

福島県水防計画

(令和 3 年 修正)

目 次

第1章 総則

第1節	水防計画の概要	1
第2節	水防の責任	1
第3節	指定水防管理団体	1
○	指定水防管理団体一覧表	2
第4節	指定水防管理団体の水防計画	3
第5節	浸水想定区域における円滑かつ迅速な避難を確保するための措置	3

第2章 水防組織

第1節	水防組織の概要	4
第2節	県の水防組織	5
第3節	水防管理団体の水防組織	6
○	水防本部組織表	7
○	地方水防本部組織表	8
第4節	国の水防組織	6
○	国土交通省福島河川国道事務所体制編成表	10
○	国土交通省阿賀川河川事務所体制編成表	11

第3章 重要水防区域

○	福島県重要水防区域	12
○	国土交通省福島河川国道事務所重要水防区域	41
○	国土交通省阿賀川河川事務所重要水防区域	92

第4章 水防活動

第1節	河川等の巡視、状況報告	102
第2節	雨量・水位等の状況通報	102
第3節	水防警報の発令	102
第4節	水防団等の活動	102
第5節	優先通行及び緊急通行等	104
第6節	被害軽減等の措置	104
第7節	応援要請等	104
第8節	公用負担と費用負担	105
第9節	決壊・避難のための立ち退き通報	105
第10節	水防活動の報告	106
○	水防活動状況報告書	108
○	福島県水防信号規則	109

○	水防法 18 条の規定による標識	110
○	水防シンボルマーク	110
○	水防用緊急自動車使用基準	111
○	民間団体への応援要請	112
○	公用負担権限証明書	113
○	水防通報及び避難場所一覧	114
○	水防活動実施報告要領	137
第11節	河川管理者の協力及び応援	106
第 5 章 水防資器材等		
第 1 節	水防倉庫の資器材備蓄基準	142
第 2 節	調達可能水防資材	143
第 3 節	水防資器材の輸送	143
○	水防倉庫一覧表	144
○	管理団体水防倉庫備蓄資器材一覧	149
○	県水防倉庫備蓄資器材一覧表	157
○	調達可能水防資材調書	158
第 6 章 雨量・水位等の状況通報		
第 1 節	雨量通報と観測所	162
○	雨量観測所一覧表	163
第 2 節	水位通報と観測所	171
○	水位観測所一覧表	172
第 3 節	波高、潮位、津波通報と観測所	178
○	波高及び潮位観測所一覧表	179
<参考>	水位関係用語について	180
第 7 章 気象情報、水防情報の連絡		
第 1 節	水防通信連絡	181
○	災害時優先通信の取扱い	181
第 2 節	通報と伝達の系統図	181
○	庁内水防用務連絡表	182
○	水防関係機関電話取扱所	182
○	退庁後の職員参集システム連絡系統図	189
○	水防用気象警報伝達系統図	190
○	洪水予報・水防警報伝達系統図	191
○	県指定洪水予報河川・水位周知河川設定水位一覧	204
○	ダム等に関する放流連絡系統図	207

第3節	通信施設	236
第8章	水防用気象通報、洪水予報及び水防警報	
第1節	気象台が発表する水防用気象通報	245
第2節	洪水予報	249
第3節	水位周知	252
第4節	水防警報	258
○	阿武隈川上流洪水予報パターン文	288
○	荒川洪水予報パターン文	291
○	阿賀川洪水予報パターン文	294
○	夏井川洪水予報パターン文	297
○	新田川洪水予報パターン文	299
○	宇多川洪水予報パターン文	301
○	日橋川水位周知パターン文	303
○	釈迦堂川水周知パターン文	304
○	県河川水位周知パターン文	305
○	阿武隈川上流水防警報パターン文	306
○	荒川水防警報パターン文	306
○	阿賀川・日橋川水防警報パターン文	307
○	福島県水防警報パターン文	308
第9章	ダム及び水門の操作	
第1節	ダム及び水門の操作	311
第2節	操作に関する連絡系統	311
第3節	異常時の対応	311
○	ダムの操作	313
○	ダムの調節方法	313
○	水門操作	314
○	河川水門等操作要領	314
第10章	水防訓練	
○	福島県水防訓練実施計画	316
○	福島県水防訓練の記録	317
第11章	陸上自衛隊の救援体制	
○	陸上自衛隊救援調書	321
○	災害派遣に関する福島県知事と陸上自衛隊福島駐とん地司令及び郡山駐とん地司令との協定書	323

参考

○ 水防法	325
○ 地方水防本部設置時様式	354
○ 河川に係る災害発生時の情報マニュアルについて	355
○ 水防法と係わりのある法令	376
○ 水防工法	378
○ 市町村水防協議会条例（例）	381
○ 指定水防管理団体水防計画書作例要領	382

巻末資料

○ 注意報、警報の発表基準	386
---------------------	-----

附図

○ 水位情報提供河川箇所図
○ 水防警報河川・海岸箇所図
○ 重要水防区域等位置図
○ 雨量・水位等観測所位置図

第1章 総則

令和 3 年度福島県水防計画書

第 1 章 総 則

この計画は、水防法（昭和24年法律第193号）第7条第1項の規定に基づき、洪水、津波又は高潮等に際し、水災を警戒し、防御し、及びこれによる被害を軽減し、もって公共の安全を保持する目的で策定されるものである。

なお、この計画は、福島県地域防災計画一般災害対策編第3章災害応急対策計画の部門別計画として、水防活動に関する事項について県防災会議の審議を経て知事が定めるものである。

第 1 節 水防計画の概要

県内各河川、海岸等に対する水防上必要な監視、予報、警戒、通信、連絡、輸送及びダム又は水門若しくは閘門の操作、水防のための水防団及び消防機関の活動、避難の指導、水防管理団体相互間における協力、応援並びに水防に必要な器具、資材及び施設の整備と運用等の実施要領を示したものである。

第 2 節 水 防 の 責 任

1 水防管理団体の水防責任

水防管理団体（市町村）は、水防法第3条の規定により、その区域内の水防を十分に果たすべき責任を有する。

2 県の水防責任

県は水防法第3条の6の規定により、県内における水防管理団体が行う水防が十分に行われるように確保すべき責任を有する。

第 3 節 指定水防管理団体

水防法第4条に基づき知事が指定した水防管理団体は、次ページに示す。

○ 指定水防管理団体

福島県報告示第306号 平成18年3月28日

※注 管内事務所名	団体数	市 町 村 名	地方振興局区分
県北建設事務所	1	福島市	県北地方振興局
保原土木事務所	3	伊達市、国見町、桑折町	
二本松土木事務所	2	二本松市、本宮市	
県中建設事務所	1	郡山市	県中地方振興局
三春土木事務所	3	田村市、三春町、小野町	
須賀川土木事務所	2	須賀川市、鏡石町	
石川土木事務所	1	石川町	
県南建設事務所	4	白河市、中島村、西郷村、矢吹町	県南地方振興局
棚倉土木事務所	3	塙町、棚倉町、矢祭町	
会津若松建設事務所	3	会津若松市、会津坂下町、会津美里町	会津地方振興局
宮下土木事務所	2	昭和村、柳津町	
喜多方建設事務所	1	喜多方市	
猪苗代土木事務所	1	猪苗代町	
南会津建設事務所	1	南会津町	南会津地方振興局
山口土木事務所	1(1)	只見町（南会津町）	
相双建設事務所	3	相馬市、南相馬市、新地町	相双地方振興局
富岡土木事務所	4	浪江町、富岡町、広野町、双葉町	
いわき建設事務所	1	いわき市	いわき地方振興局
勿来土木事務所	(1)	(いわき市)	
	37	13市21町3村	

注：ダム管理・港湾建設事務所を除く

第4節 指定水防管理団体の水防計画

水防法第33条の規定により、指定水防管理団体は、あらかじめ、水防協議会を設置する指定水防管理団体にあつては当該水防協議会、水防協議会を設置せず、かつ、災害対策基本法第16条第1項に規定する市町村防災会議をおく市町村である指定水防管理団体にあつては当該市町村防災会議の審議を経て本計画に基づく水防計画を樹立し、直ちに知事に届出（建設事務所に届出）を行わなければならない。また、水防計画は毎年出水期までに作成し、内容に変更がなくとも水防協議会に諮らなければならない。

なお、水防協議会条例及び水防計画書の例を参考資料P－381～385に示す。

第5節 浸水想定区域における円滑かつ迅速な避難を確保するための措置

水防法第14条及び第15条の規定により、市町村防災会議は、洪水予報河川及び水位周知河川の浸水想定区域が指定・公表された場合は、市町村地域防災計画において、浸水想定区域における円滑かつ迅速な避難を確保するための措置を河川ごとに講じなければならない。

洪水予報河川及び水位周知河川を下記に示す。

なお、市町村地域防災計画の記載例を参考資料P－382～385に示す。

県北建設事務所管内	松川、大森川、安達太良川、油井川、東根川、濁川
県中建設事務所管内	釈迦堂川、逢瀬川、阿武隈川、社川、大滝根川、今出川、北須川、右支夏井川
県南建設事務所管内	阿武隈川、久慈川、川上川、社川
会津若松建設事務所管内	湯川、宮川
喜多方建設事務所管内	田付川、長瀬川、大塩川
南会津建設事務所管内	伊南川、阿賀川
相双建設事務所管内	宇多川、小泉川、請戸川、高瀬川、新田川、小高川、真野川、富岡川
いわき建設事務所管内	夏井川、仁井田川、好間川、新川、藤原川、鮫川、蛭田川

第2章 水 防 組 織

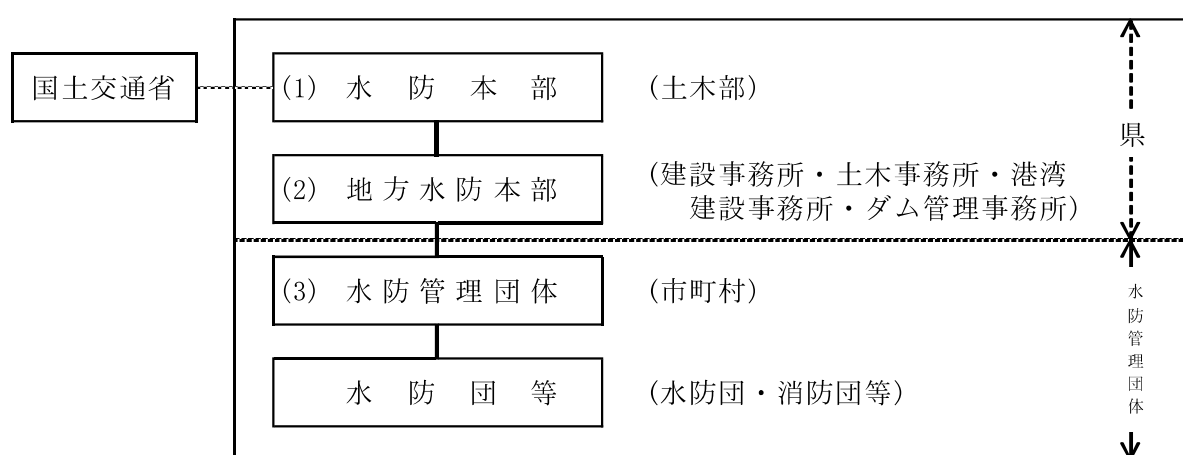
第2章 水 防 組 織

第 1 節 水防組織の概要

1 水防組織の構成

県と水防管理団体（市町村）は、水防事務の円滑な執行を図るため、それぞれ表－１に示す水防組織を設置し、相互の組織間においては正確かつ迅速な連絡を行い、的確な水防活動の実施に資する。

表一 1 水防組織



2 各水防組織の役割

(1) 水防本部

県内の水防事務を総括する。

(気象、被害、水防活動等に関する情報の収集、連絡、広報等の業務)

(2) 地方水防本部

地方の水防事務を総括する。

(水防管理団体及び水防本部との連絡、被害・水防活動状況等の把握、水防作業の応援指導等、水防管理団体が行う水防作業の円滑な推進に資する業務)

(3) 水防管理団体

各市町村の水防事務を総括する。

(地方水防本部との綿密な連絡のもとに、水防団、消防団等（以下、「水防団等」という。）への出動指令（水防法第 17 条）、他の水防管理者等の応援要請（同法第 23 条）決壊の通報（同法第 25 条）、避難立退の指示（同法第 29 条）等の業務を実施）

3 水防組織間の連絡

- (1) 水防本部からの連絡は、原則として地方水防本部を通じ各水防管理団体に連絡する。
- (2) 水防管理団体からの連絡は、原則として地方水防本部を通じ水防本部に連絡する。
ただし、緊急連絡等やむを得ない場合はこの限りではない。
- (3) 各水防管理団体は、所轄水防団等の活動状況を常に掌握し、的確な連絡体制をとるものとする。

第2節 県の水防組織

1 水防本部

(1) 水防本部設置基準

以下のア) からオ) に示す事態が生じたときに設置する。

ア) 以下に示す気象業務法の定めに基づく警報、特別警報及び津波注意報が発表されたとき。

ただし、各注意報（津波注意報を除く）の場合は、諸状況を判断の上、水防本部長が必要であると認めた場合に設置する。

警 報 大雨、洪水、高潮、波浪、津波の各警報

特別警報 大雨、高潮、波浪の各特別警報

注 意 報 大雨、洪水、高潮、波浪、津波の各注意報

イ) 水防法第10条の2項及び第11条第1項による洪水予報が発表されたとき。

ウ) 水防法第16条第1項による水防警報が発表されたとき。

エ) 県内において震度5弱以上の地震を観測したとき。

オ) その他、水防本部長が必要であると認めたとき。

(2) 水防本部の組織

水防本部の組織は、別に定める水防本部組織表による。（表—2）

なお、災害対策基本法（昭和36年法律第223号）の規定による災害対策本部が設けられた場合は、水防本部はこの組織に入り水防事務を処理する。

(3) 水防本部事務局

水防本部の事務局は、土木部河川整備課におく。（水防本部事務局：電話024-521-7483、7486、県庁内線3586、3587、3601、3602、FAX024-521-7952）

(4) 水防配備体制

水防本部が設置されたときは、常時勤務から水防配備体制の切換を迅速確実に行う。
なお、長時間にわたる非常勤務活動の完遂を期するため、水防本部長は、本部員を適当に交代又は休養させ、別に定める水防配備要領による非常配備を行う。（表—4）

(5) 水防本部解散基準

気象に関する警報、特別警報、洪水予報及び水防警報が解除され、かつ水防上の危険が解消されたと認められる場合に、水防本部を解散する。

なお、波浪警報発令時の解散については、水防本部長が諸状況を判断の上、解散することができる。

2 地方水防本部

(1) 地方水防本部設置基準

水防本部設置基準に準ずる。なお、管内において水防活動の実施が予想されるときは、設置基準に関わらず設置する。

(2) 地方水防本部の組織

地方水防本部の組織は、別に定める地方水防本部組織表による。（表－３）

なお、災害対策基本法（昭和３６年法律第２２３号）の規定により、災害対策地方本部が設けられた場合、地方水防本部はこの組織に入り、水防事務を処理する。

(3) 水防配備体制

水防本部配備体制に準ずる。

(4) 地方水防本部解散基準

水防本部解散基準に準ずる。

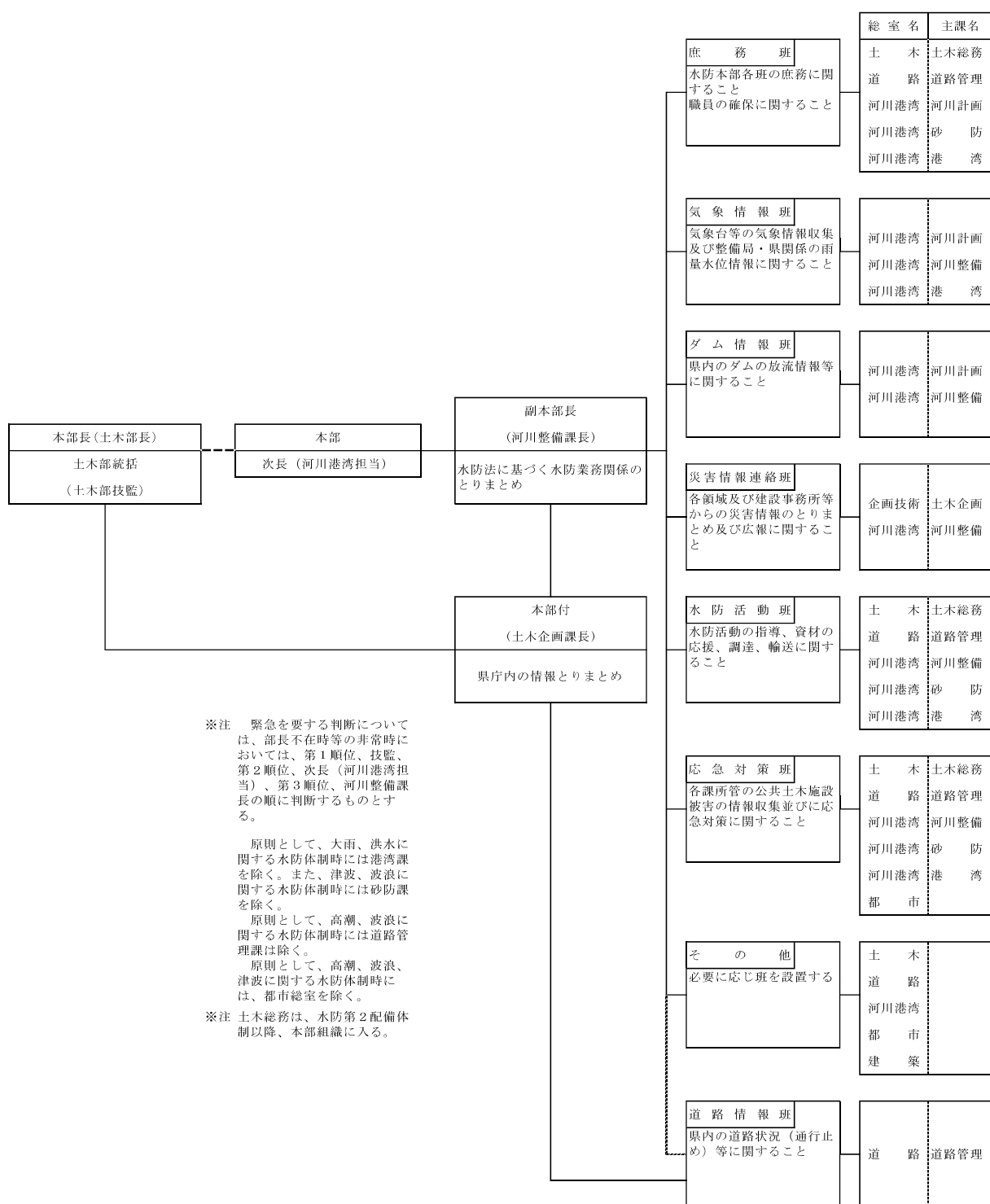
第３節 水防管理団体の水防組織

水防管理団体が設置する水防組織の事務分担、設置基準、配備体制等は、県水防本部の基準等を参考に適宜定め、水防計画書に明記しておくものとする。

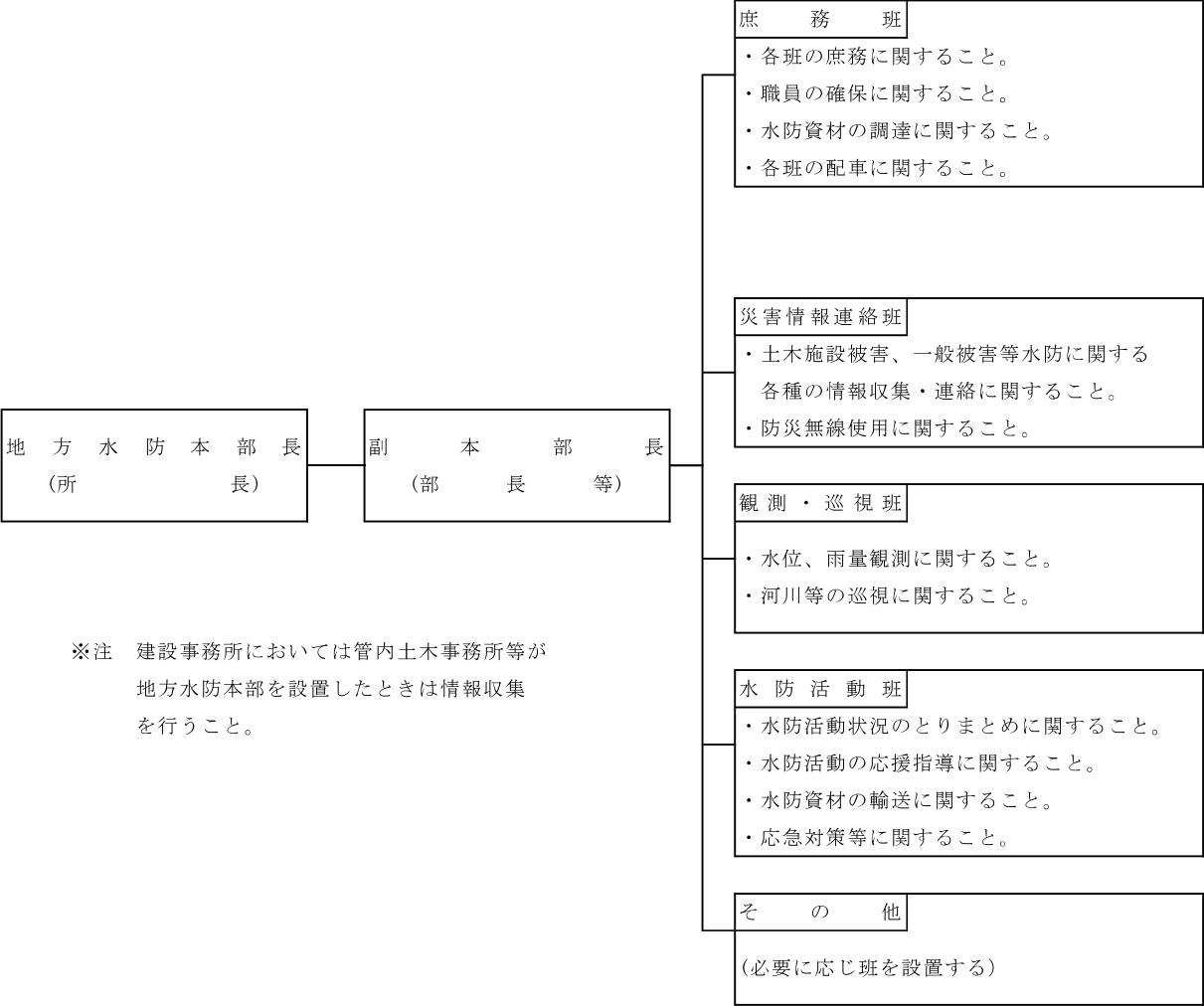
第４節 国の水防組織

- 1 国土交通省福島河川国道事務所体制編成表（P－１０）
- 2 国土交通省阿賀川河川事務所支部組織表（P－１１）

表一 2 水防本部組織表



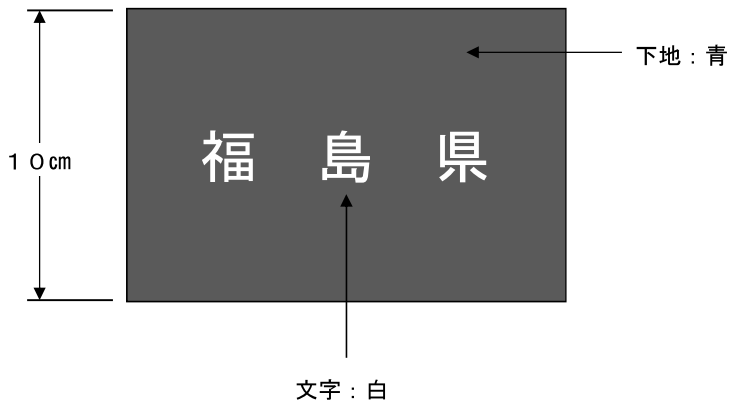
表－３ 地方水防本部組織表



注：非常配備段階毎に各班に人員を配置すること。

各班には位置する職員の役職・氏名・連絡先等を明記し、事務所に掲示しておくこと。

地方水防本部員が水防用務のために現地へ行く場合は下図による腕章をつける。



表－４ 水防配備要領

※状況によっては上位の体制に直ちに移行する場合がある。

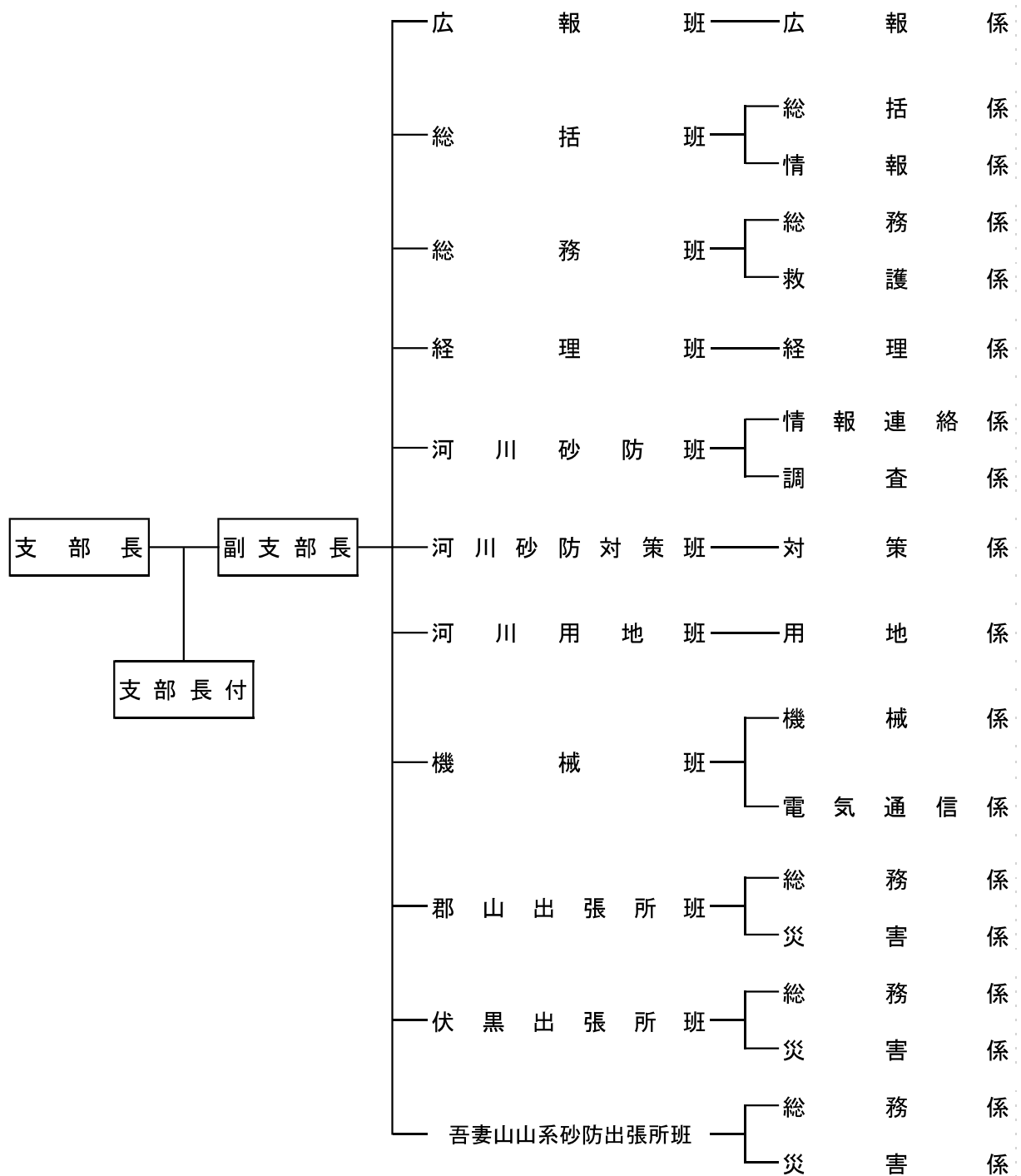
() 書は、略称

種 別	配 備 体 制	配 備 に つ く 時 期
水 防 第 1 配 備 体 制 (水 防 1)	少人数の人員で、主に情報の収集及び連絡にあたり、事態の推移によっては直ちに招集その他の活動ができる体制	今後の気象情報と水位情報に注意し、警戒する必要があるが、具体的な水防活動を実施するに至るまでには時間的余裕があると認められるとき。
水 防 第 2 配 備 体 制 (水 防 2)	所属人員の約半分を動員し、水防活動が発生したときも対応可能な体制	水防活動を必要とする事態の発生が予想され、数時間後には水防活動の開始が考えられるとき。
水 防 第 3 配 備 体 制 (水 防 3)	所属人員の全員を動員する完全な水防体制。	甚大な被害の発生の恐れがあり、第 2 配備体制では処理しがたいと考えられるとき。

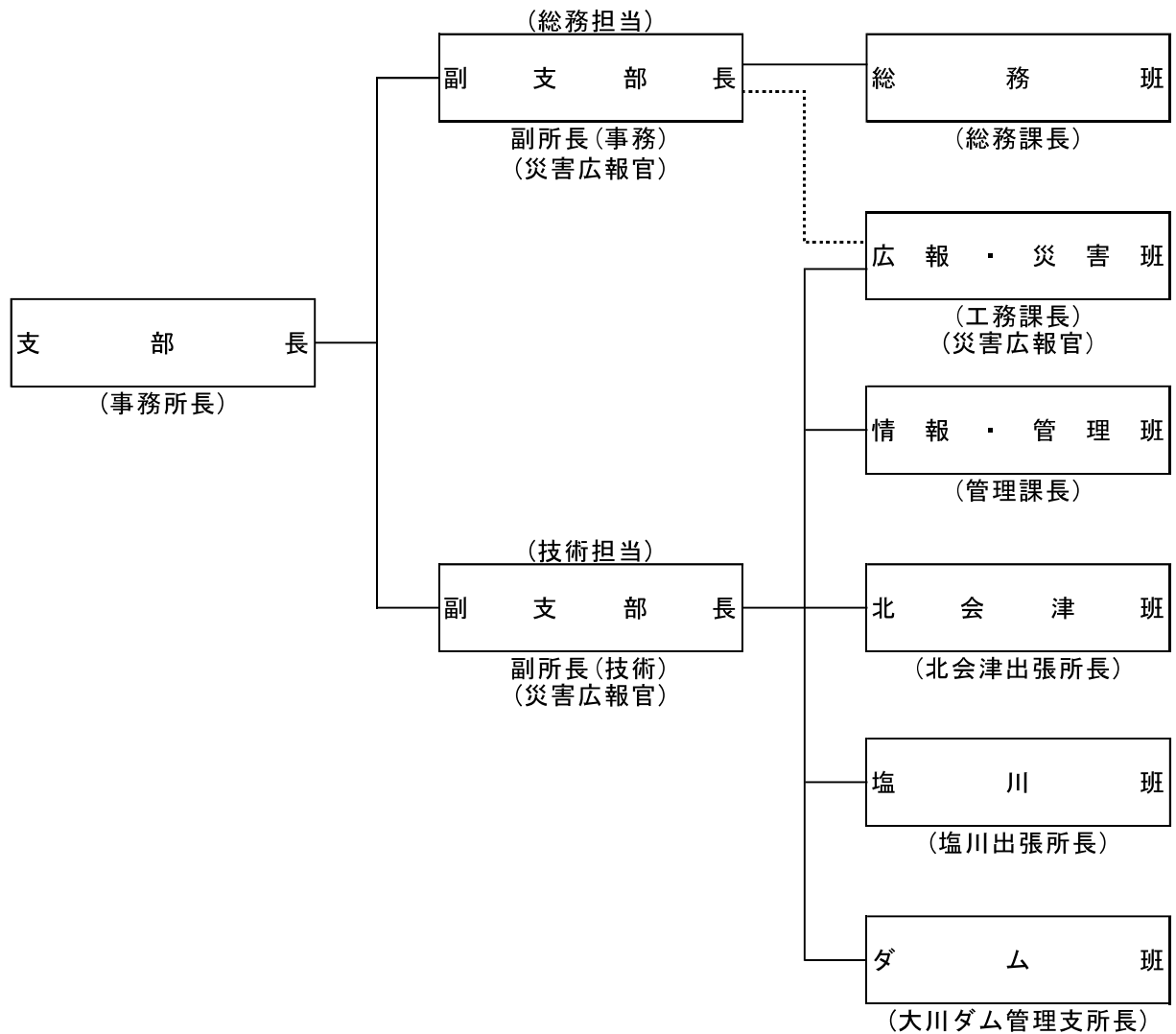
○水防本部員及び地方水防本部員の注意事項

- (1) 水防本部員は、常に気象状況の変化に注意し、水防配備が発令されれば直ちに出動できるよう備えるものとする。
- (2) 第 1 配備体制発令後は出来る限り外出を避ける等、常に居場所を明確にしておくものとする。
- (3) 本部員の勤務時間は、交代者と引継を完了するまでとする。

○ 国土交通省福島河川国道事務所体制編成表



○ 国土交通省阿賀川河川事務所支部組織表



第 3 章 重要水防区域

第3章 重 要 水 防 区 域

重要水防区域は、河川及び海岸において、人命、財産等の生産力を守るために特に水防上警戒または防御の重要性を有する箇所で、次ページに示す「重要水防区域評定基準」に基づき指定している。

○ 重要水防区域評価基準

(河川)

種 別	重 要 度		要 注 意 区 間
	A 水 防 上 最 も 重 要 な 区 間	B 水 防 上 重 要 な 区 間	
堤 防 高 (流 下 能 力)	計画高水流量規模の洪水の水位（高潮区間の堤防にあつては計画高潮潮位）が現況の堤防高以上の箇所。	計画高水流量規模の洪水の水位（高潮区間の堤防にあつては計画高潮潮位）と現況の堤防高との差が堤防の計画余裕高に満たない箇所。	
堤 防 断 面	現況の堤防断面あるいは天端幅が、計画の堤防断面あるいは計画の天端幅の2分の1未満の箇所。	現況の堤防断面あるいは天端幅が、計画の堤防断面あるいは計画の天端幅に対して不足しているが、それぞれ2分の1以上確保されている箇所。	
法 崩 れ ・ す べ り	法崩れ又はすべりの実績があるが、その対策が未施工の箇所。	法崩れ又はすべりの実績があるが、その対策が暫定施工の箇所。 法崩れ又はすべりの実績はないが、堤体あるいは基礎地盤の土質、法勾配等からみて法崩れ又はすべりが発生するおそれがある箇所で、所要の対策が未施工の箇所。	
漏 水	漏水の履歴があるが、その対策が未施工の箇所。	漏水の履歴があるが、その対策が暫定施工の箇所。 漏水の履歴はないが、破堤跡又は旧川跡の堤防であること、あるいは基礎地盤及び堤体の土質等からみて、漏水が発生するおそれがある箇所で、所要の対策が未施工の箇所。	

種 別	重 要 度		要 注 意 区 間
	A 水 防 上 最 も 重 要 な 区 間	B 水 防 上 重 要 な 区 間	
水 衝 ・ 洗 掘	<p>水衝部にある堤防の前面の河床が深掘れしているがその対策が未施工の箇所。</p> <p>橋台取り付け部やその他の工作物の突出箇所で、堤防護岸の根固め等が洗われ一部破損しているが、その対策が未施工の箇所。</p> <p>波浪による河岸の欠壊等の危険に瀕した実績があるが、その対策が未施工の箇所。</p>	<p>水衝部にある堤防の前面の河床が深掘れにならない程度に洗掘されているが、その対策が未施工の箇所。</p>	
工 作 物	<p>河川管理施設等応急対策基準に基づく改善措置を必要とする堰、橋梁、樋管その他の工作物が設置されている箇所。</p> <p>橋梁その他の河川横断工作物の桁下高等が計画高水流量規模の洪水の水位（高潮区間の堤防にあつては計画高潮位）以下となる箇所。</p>	<p>橋梁その他の河川横断工作物の桁下高等が計画高水流量規模の洪水の水位（高潮区間の堤防にあつては計画高潮位）との差が堤防の計画余裕高に満たない箇所。</p>	
工 事 施 工			出水期間中に堤防を開削する工事箇所又は仮締切り等により本堤に影響を及ぼす箇所。
新 堤 防 ・ 破 堤 跡 ・ 旧 川 跡			<p>新堤防で築造後３年以内の箇所。</p> <p>破堤跡又は旧川跡の箇所。</p>
陸 閘			陸閘が設置されている箇所。

(海岸)

種 別	重 要 度	
	A 水 防 上 最 も 重 要 な 区 間	B 水 防 上 重 要 な 区 間
堤 防 高	既設堤防高が計画堤防高以下で背後地に公共施設及び人家が密集し、かつ近接している箇所。	既設堤防高が計画堤防高であるが、背後地に公共施設及び人家が多く特に注意を要する箇所。
洗 掘	侵食などにより堤脚または、護岸の根固めが洗掘している箇所。 又は消波工など沈下散乱し、効果が減少して危険が予想される箇所。	侵食などにより、堤脚前面が洗掘の恐れがある箇所。
総 合 的	侵食の著しい箇所、または波浪等により堤防、護岸を越波する恐れのある箇所で、背後地に重大な被害を与えると予想される危険な箇所。 又は、根固め消波工などが沈下散乱し最も危険な箇所。 (人命の被害が主体)	侵食の堤防・消波工等の保全施設の効果が減少し、背後施設に波浪等による被害が予想される危険な箇所。 (財産被害が主体)

○ 重要水防区域総括調書

<令和3年4月1日現在>

単位:m,箇所

	箇所数	河川 海岸 数	上段:河川						下段:海岸						要注意		
			重要度A			重要度B			計			堤防			要注意		
			堤防		工作物数	堤防		工作物数	堤防		工作物数	堤防		工作物数	堤防		陸間工事
			延長	箇所数		延長	箇所数		延長	箇所数		延長	箇所数		延長	箇所数	箇所施工
河川	県北建設	76	46	27,470	28	3	13,330	22	1	40,800	50	4					29
	県中建設	95	52	29,150	35		2,930	7		32,080	42						57
	県南建設	82	24	33,250	25		9,600	9		42,850	34						51
	会津若松建設	45	19	6,666	16		14,212	19		20,878	35						10
	喜多方建設	35	25	33,500	16		2,790	10		36,290	26						10
	南会津建設	34	20	18,460	16		3,000	10		21,460	26		2,900	2			7
	相双建設	101	54	25,640	20		38,503	33		64,143	53						48
	いわき建設	52	33	41,750	23		14,750	9		56,500	32						24
	<県河川合計>	520	273	215,886	179	3	99,115	119	1	315,001	298	4	2,900	2			236
海岸	相双建設	8	8	6,610	5		170	1		6,780	6						7
	いわき建設	4	3				2,500	2		2,500	2						2
	相馬港湾	2	2	1,160	1		900	1		2,060	2						
	小名浜港湾	2	2				581	2		581	2						
	<海岸合計>	16	15	7,770	6		4,151	6		11,921	12						9
	計<県管理>	536	288	223,656	185	3	103,266	125	1	326,922	310	4	2,900	2			245
国土交通省	東北地方整備局 福島河川国道事務所	324	7	※ 29,510	33	28	※ 76,438	94	42	※ 105,948	127	70	※ 16,226	127	9		
	北陸地方整備局 阿賀川河川事務所	82	3			3	38,518	48	6	38,518	48	9	9,588	25			
	<直轄河川計>	406	10	29,510	33	31	114,956	142	48	144,466	175	79	25,814	152	9		
	<県内河川合計>	926	283	245,396	212	34	214,071	261	49	459,467	473	83	28,714	154	9		236
合計		942	298	253,166	218	34	218,222	267	49	471,388	485	83	28,714	154	9		245

<県重要水防区域について>

1. 重要水防区域箇所数は、重要度A・B、要注意区間及び工作物に重複する箇所があるため、それらの合計と、総箇所数は異なる。

重要水防区域

＜県北建設事務所＞										重要水防区域											
番 号	水 系 名	河 川 海 岸	担 当 事 務 所	担 当 管 理 団 体 名	水 防 (消 防) 分 団 名	左 岸 右 岸 の 別	位 置		評 定 基 準 種 別	堤 防		工 作 物		要 注 意 区 間		予 想 さ れ る 危 険 要 素	関 連 計 画 等	対 策 水 防 工 法	氾 濫 面 積 (ha)	摘 要 人 家 (戸) 田 畑 (ha) 施 設	
							市 町 村	大 字		字	A (m)	B (m)	A (箇 所)	B (箇 所)	新 堤 ・ 改 修 部 ・ 旧 川 跡						設 定 年 度
1	阿武隈川	大森川	県北建設	福島市	第34分団	両岸	福島市	上鳥渡 下鳥渡	陸奥寺前 真木田東	堤防高		1,400				溢水		土のう積	30	人家 田畑 8	
2	阿武隈川	大森川	県北建設	福島市	第8,16,33分団	両岸	福島市	大森 南町	腰巻	堤防高 水衝	3,300	1,000				溢水 欠壊	広域基幹	土のう積	45	人家 田畑 350	
3	阿武隈川	立田川	県北建設	福島市	第20分団	両岸	福島市	立子山	荻松	堤防高	2,260					溢水	河川改良	土のう積	16	人家 田畑 12	
4	阿武隈川	八反田川	県北建設	福島市	第15分団	両岸	福島市	大笹生	上河原 本館	堤防高 工作物	950		1			溢水	河川改良	土のう積	30	人家 田畑 96	
5	阿武隈川	北八反田川	県北建設	福島市	第15分団	両岸	福島市	大笹生	下ノ寺 鬼橋	堤防高		800				溢水		土のう積	34	人家 田畑 8	
6	阿武隈川	櫛上川	県北建設	福島市	第12分団	右岸	福島市	瀬上町	柳沼	堤防高		150				溢水	土のう積	15	人家 田畑 150		
7	阿武隈川	櫛上川	県北建設	福島市	第23分団	右岸	福島市	飯坂町	川端 砂畑	堤防断面		500				溢水	土のう積	12	人家 田畑 20		
8	阿武隈川	櫛上川	県北建設	福島市	第26分団	左岸	福島市	飯坂町湯野	梁尻 砂畑	堤防高		100				溢水	土のう積 木流し	15	人家 田畑 12		
9	阿武隈川	米川	県北建設	福島市	第26分団	両岸	福島市	飯坂町湯野	割前 町	堤防高		600				溢水	土のう積	24	人家 田畑 119		
10	阿武隈川	蛭川	県北建設	福島市	第12,13分団	両岸	福島市	宮代 瀬上町	中台 街道東	堤防高 工事施工 (堆砂)	1,580					溢水	総流防	土のう積	35	人家 田畑 70	
11	阿武隈川	蛭川	県北建設	福島市	第12,13分団	両岸	福島市	宮代 瀬上町	象ヶ鼻	工事施工 (堆砂)				500		溢水	土のう積	30	人家 田畑 80		
12	阿武隈川	平田川	県北建設	福島市	第33分団	両岸	福島市	永井川	木野田	堤防高	500					溢水	土のう積	12	人家 田畑 35		
13	阿武隈川	平田川	県北建設	福島市	第33分団	左岸	福島市	永井川	木野田	工事施工 (堆砂)				1,700		溢水	土のう積	30	人家 田畑 50		
14	阿武隈川	松川	県北建設	福島市	第9分団	左岸	福島市	北沢又	川寒川原	堤防高	200					溢水	土のう積	5	人家 田畑 20		
15	阿武隈川	松川	県北建設	福島市	第9分団	右岸	福島市	御山	清水が丘 松川原	工作物 堤防断面		1,000	1			溢水 決壊	土のう積	20	人家 田畑 200		
16	阿武隈川	松川	県北建設	福島市	第11分団	右岸	福島市	丸子	御山越	堤防高		200				溢水	土のう積	18	人家 田畑 120		
17	阿武隈川	濁川	県北建設	福島市	第8,33,35分団	両岸	福島市	小田 黒岩	八幡館 田部屋	堤防高 工作物	2,000		1			溢水	広域基幹	土のう積	19	人家 田畑 160	
18	阿武隈川	天戸川	県北建設	福島市	第36,38分団	左岸	福島市	上野寺	街道西	水衝	100					欠壊		土のう積 木流し	60	人家 田畑 150	
19	阿武隈川	天戸川	県北建設	福島市	第38分団	右岸	福島市	二子塚	天戸端 天戸端	堤防高		700				溢水	土のう積	7	人家 田畑 37		
20	阿武隈川	須川	県北建設	福島市	第38,39分団	両岸	福島市	二子塚	須川端 夢岩前	堤防高		580				溢水	河川改良	土のう積	12	人家 田畑 2	
21	阿武隈川	小川	県北建設	福島市	第23,24分団	右岸	福島市	飯坂町	坊川原 上川原	堤防高 堤防断面		800				溢水 決壊	河川改良		35	人家 田畑 247	
22	阿武隈川	水原川	県北建設	福島市	第31分団	左岸	福島市	松川町水原	狼ヶ森	堤防高		300				溢水	土のう積 木流し	5	人家 田畑 3		
23	阿武隈川	水原川	県北建設	福島市	第29分団	右岸	福島市	松川町	上木戸内	堤防高	120					工作物	土のう積	10	人家 田畑 2		
24	阿武隈川	水原川	県北建設	福島市	第29分団	右岸	福島市	松川町	狼ヶ森	工事施工 (堆砂)				2,000		溢水	土のう積	20	人家 田畑 100		
25	阿武隈川	女神川	県北建設	川俣町	第5分団	両岸	川俣町	秋山 羽田	町瀬下 敷赤内	堤防高		2,300				溢水	河川改良	土のう積	2	人家 田畑 9	
26	阿武隈川	三百川	県北建設	川俣町	第2分団	両岸	川俣町	飯坂	前壁沢 前壁沢	堤防高		500				溢水	広域基幹	土のう積	6	人家 田畑 30	
27	阿武隈川	広瀬川	県北建設	川俣町	第1分団	両岸	川俣町		鏡ノ腰 池ノ入	堤防高	1,200					溢水	広域基幹	土のう積	50	人家 田畑 5	
																				124	人家 田畑 2

重要水防区域																								
番 号	水 系 名	河 川 海 岸	担 当 事 務 所	担当水防 管理 団 体 名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位 置			評定基準 種 別	堤防			工 作 物			要 注 意 区 間			予 想 さ れる 危 険 概 要	対策水防工 法	氾 濫 面 積 (ha)	摘要 人 家 (戸) 田 畑 (ha) 施 設	
							大 字	市 町 村	大 字		A (m)	B (m)	A (箇所)	B (箇所)	新堤・総延長・旧川跡	設定 年度	延長	工事 施工 中 (m)	陸間等 危険箇所					
28	阿武隈川	広瀬川	県北建設	川俣町	第6分団	両岸	小島	新前 番井下	堤防高	1,250										溢水	土のう積	6	人家 田畑 22 6	
29	阿武隈川	広瀬川	県北建設	川俣町	第6分団	両岸	川俣町	小島	工事施工 (堆砂)											溢水	土のう積	5	人家 田畑 5 10	
30	阿武隈川	広瀬川	県北建設	川俣町	第6分団	両岸	川俣町	中丁	工事施工 (堆砂)											溢水	土のう積	7	人家 田畑 30	
31	阿武隈川	広瀬川	県北建設	川俣町	第6分団	両岸	川俣町	大綱木	工事施工 (堆砂)											溢水	土のう積	7	人家 田畑 5 5	
32	阿武隈川	広瀬川	保原土木	伊達市	月籠支団 第1分団	両岸	伊達市	月籠	工事施工 (堆砂)											溢水	土のう積	38	人家 田畑 128 25	
33	阿武隈川	伝樋川	保原土木	伊達市	保原支団 第4分団	両岸	伊達市	保原町二 井田	堤防高	500										溢水	土のう積	5	人家 田畑 5 5	
34	阿武隈川	伝樋川	保原土木	伊達市	保原支団 第1分団	両岸	伊達市	梁川町	堤防高	660										溢水	総 流 防	25	人家 田畑 12 28	
35	阿武隈川	伝樋川	保原土木	伊達市	保原支団 第3分団	両岸	伊達市	新田 小松林 東 前	堤防高	990										溢水	土のう積	10	人家 田畑 12 10	
36	阿武隈川	東根川	保原土木	伊達市	保原支団 第4分団	両岸	伊達市	保原町大 立目	堤防高	730										溢水	土のう積	7	人家 田畑 10 10	
37	阿武隈川	東根川	保原土木	伊達市	保原支団 第3分団	両岸	伊達市	所沢	工事施工 (堆砂)											溢水	土のう積	35	人家 田畑 25 30	
38	阿武隈川	古川	保原土木	伊達市	保原支団 第5分団	両岸	伊達市	泉町	堤防高	1,300										溢水	土のう積	22	人家 田畑 12 20	
39	阿武隈川	古川	保原土木	伊達市	保原支団 第5分団	両岸	伊達市	西町	工事施工 (堆砂)											溢水	土のう積	30	人家 田畑 115 10	
40	阿武隈川	佐久間川	保原土木	桑折町	第3分団	両岸	桑折町	伊達崎	堤防高		200									溢水	土のう積	15	人家 田畑 3 5	
41	阿武隈川	佐久間川	保原土木	桑折町	第3分団	両岸	桑折町	伊達崎	工事施工 (堆砂)											溢水	土のう積	15	人家 田畑 15 10	
42	阿武隈川	塩野川	保原土木	伊達市	保原支団 第1分団	両岸	伊達市	北町谷川	堤防高		400									溢水	土のう積	2	人家 田畑 30 1	
43	阿武隈川	塩野川	保原土木	伊達市	保原支団 第1分団	両岸	伊達市	八幡 山路屋敷	工事施工 (堆砂)											溢水	土のう積	10	人家 田畑 109 3	
44	阿武隈川	滝川	保原土木	国見町	第3,4分団	左岸	国見町	徳江 長 館 西大枝 欠下	堤防高	700										溢水	土のう積	7	人家 田畑 3 7	
45	阿武隈川	滝川	保原土木	国見町	第2分団	両岸	国見町	碓石	堤防高		200									溢水	土のう積	3	人家 田畑 42 1	
46	阿武隈川	滝川	保原土木	国見町	第2分団	両岸	国見町	石母田	工事施工 (堆砂)											溢水	土のう積	40	人家 田畑 20 35	
47	阿武隈川	普蔵川	保原土木	国見町	第3分団	両岸	国見町	山崎	堤防高											溢水	土のう積	1	人家 田畑 2 1	
48	阿武隈川	小国川外	保原土木	伊達市	保原支団 第4分団	両岸	伊達市	徳江 掛田	工事施工 (堆砂)		200									溢水	土のう積	140	人家 田畑 213 80	
49	阿武隈川	石田川	保原土木	伊達市	保原支団 第2分団	両岸	伊達市	石田	工事施工 (堆砂)											溢水	土のう積	45	人家 田畑 60 40	
50	阿武隈川	若宮川	二本松土木	二本松市	東和地区隊 第3分団	両岸	二本松市	太田	堤防高											溢水	土のう積	2	人家 田畑 6 6	
51	阿武隈川	若宮川	二本松土木	二本松市	東和地区隊 第3分団	両岸	二本松市	太田	工事施工 (堆砂)											溢水	土のう積			
52	阿武隈川	安達太田川	二本松土木	二本松市	東和地区隊 第3分団	両岸	二本松市	太田	堤防高	1,000										溢水	土のう積		人家 田畑 15 7	
53	阿武隈川	安達太田川	二本松土木	二本松市	東和地区隊 第3分団	両岸	二本松市	戸沢	堤防高	800										溢水	土のう積	2	人家 田畑 7 7	
54	阿武隈川	小浜川	二本松土木	二本松市	岩代地区隊 第1分団	両岸	二本松市	小浜	堤防高	600										溢水	土のう積	3	人家 田畑 80 80	

重要水防区域										堤防		工作物		要注意区間		予想される危険概要	関連計画等	対策水防工法	氾濫面積 (ha)	摘要 人家 (戸) 田畑 (ha) 施設
番	水系名	河川	担当 事務所	担当水防 管理団体名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸の別	位置		評定基準 種別	延長		新堤・破壊跡・旧川跡 設定 年度	工事 施工 (m)	陸間等 危険箇所						
							市町村	大字		A (m)	B (m)				A (箇所)	B (箇所)				
55	阿武隈川	油井川	二本松土木	二本松市	安達地区隊 第1分団	両岸	油井	梨子木 砂田	堤防高 工事施工 (堆砂)	1,320	100				溢水	総流防	土のう積	31	人家 田畑 24 20	
56	阿武隈川	油井川	二本松土木	二本松市	安達地区隊 第1分団	両岸	油井	上川原	工事施工 (堆砂)				400		溢水		土のう積			
57	阿武隈川	鯉川	二本松土木	二本松市	安達地区隊 第1分団	両岸	油井	馬出町 八軒	堤防高 工事施工 (堆砂)	200					溢水		土のう積	24	人家 田畑 54 10	
58	阿武隈川	鯉川	二本松土木	二本松市	二本松地区隊 第1分団	両岸		根崎	堤防高 工事施工 (堆砂)	240					溢水	河川改良	土のう積	1	人家 田畑 16	
59	阿武隈川	安達太良川	二本松土木	本宮市	本宮地区隊 第1.2分団	両岸	本宮	下町 (千代田橋)	堤防高 工作物	900	1				溢水		土のう積	3	人家 田畑 78	
60	阿武隈川	百日川	二本松土木	本宮市	本宮地区隊 第2分団	両岸	本宮	柳ノ内 弁井	堤防高 工事施工 (堆砂)	720					溢水	総流防	土のう積	2	人家 田畑 32 3	
61	阿武隈川	五百川	二本松土木	本宮市	本宮地区隊 第8分団	両岸	関下	大柳 向川原	堤防高 工事施工 (堆砂)	600					溢水	河川改良	木流し 土のう積	8	人家 田畑 8 5	
62	阿武隈川	五百川	二本松土木	本宮市	本宮地区隊 第5.6分団	両岸	仁井田 荒井	一里塚 上恵畑	堤防高 工事施工 (堆砂)	2,500					溢水		土のう積	8	人家 田畑 11 7	
63	阿武隈川	仲川	二本松土木	本宮市	白沢地区隊 第1分団	両岸	本宮市	鎌沢 小田部	堤防高 工事施工 (堆砂)		800				溢水		土のう積	3	人家 田畑 13 1	
64	阿武隈川	弘川	二本松土木	二本松市	安達地区隊 第2分団	両岸	二本松市	田小屋	工事施工 (堆砂)				1,200		溢水		土のう積			
65	阿武隈川	針道川	二本松土木	二本松市	東和地区隊 第1分団	両岸	二本松市	針道 横道	工事施工 (堆砂)				800		溢水		土のう積			
66	阿武隈川	杉田川	二本松土木	二本松市	二本松地区隊 第4分団	両岸	二本松市	鶴野4丁目 高久	工事施工 (堆砂)				1,400		溢水		土のう積			
67	阿武隈川	口太川	二本松土木	二本松市	岩代地区隊 第3分団	両岸	二本松市	下名目津	工事施工 (堆砂)				2,400		溢水		土のう積			
68	阿武隈川	原瀬川	二本松土木	二本松市	二本松地区隊 第4分団	両岸	二本松市	鶴野4丁目 石丸	工事施工 (堆砂)				600		溢水		土のう積			
69	阿武隈川	広瀬川	保原土木	伊達市	梁川支団 第3分団	左岸	伊達市	梁川町 大開	堤防高 工事施工 (堆砂)	250					溢水	河川改良	土のう積	1.2	人家 田畑 1 0.2	
70	阿武隈川	山舟生川	保原土木	伊達市	梁川支団 第5分団	両岸	伊達市	梁川町 山舟生	工事施工 (堆砂)				500		溢水	河川改良	土のう積	16.5	人家 田畑 61 14	
71	阿武隈川	移川	二本松土木	二本松市	岩代地区隊 第1分団	両岸	二本松市	下長折 花崎 移川	工事施工 (堆砂)				1,100		溢水		土のう積			
72	阿武隈川	平石川	二本松土木	二本松市	二本松地区隊 第5分団	両岸	二本松市	平石町	工事施工 (堆砂)				250		溢水		土のう積			
73	阿武隈川	藤川	二本松土木	二本松市	安達地区隊 第1分団	両岸	二本松市	柳田 中ノ内	工事施工 (堆砂)				210		溢水		土のう積			
74	阿武隈川	朝日出川	二本松土木	本宮市	白沢 第3分団	両岸	本宮市	田中	工事施工 (堆砂)				300		溢水		土のう積			
75	阿武隈川	安達太良川	二本松土木	大玉村	第1分団	両岸	大玉村	五里田	工事施工 (堆砂)				600		溢水		土のう積			
76	阿武隈川	羽石川	二本松土木	二本松市	第1分団	両岸	二本松市	下ノ内	工事施工 (堆砂)				500		溢水		土のう積			
合計				76	箇所	46	河川			(28) 27,470	(22) 13,330	(3) 3	(1) 1	(29) 35,561					1,187	()は箇所数

重要水防区域

＜県中建設事務所＞										重要水防区域						予想される危険概要	関連計画等	対策水防工法	氾濫面積 (ha)	摘要 人家(戸) 田畑(ha) 施設			
番 号	水系名	河 岸 海	河川	担 当 事 務 所	担当水防 管理団 体名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位置			評定基準 種 別	堤防		工作物							要注意区間		
								市町村	大 字	字		A (m)	B (m)	A (備所) (箇所)	B (備所) (箇所)						新堤・破堤跡・旧川跡	工事 施工 中 (m)	陸間等 危険箇所
1	阿武隈川	黒石川	県中建設	郡山市	郡山市	中田第1分団	両岸	郡山市	中田町柳橋	町	堤防断面	100						溢水		土のう積	10	人家 田畑 20	
2	阿武隈川	黒石川	県中建設	郡山市	郡山市	中田第1分団	両岸	郡山市	中田町中津川	宮 田	堤防高	170						溢水		土のう積	23	人家 田 13	
3	阿武隈川	黒石川	県中建設	郡山市	郡山市	田村第4分団	両岸	郡山市	上田町上津渡	曲 洲	堤防高	300						溢水		土のう積	24	人家 田 4	
4	阿武隈川	黒石川	県中建設	郡山市	郡山市		両岸	郡山市	田村町種積		工事施工 (堆砂)					100		溢水		土のう積			
5	阿武隈川	谷田川	県中建設	郡山市	郡山市	田村第2分団	両岸	郡山市	田村町守山	小性町	堤防高	1,000						溢水	広域一般	土のう積	25	人家 田畑 90	
6	阿武隈川	谷田川	県中建設	郡山市	郡山市		両岸	郡山市	田村町下行合		工事施工 (堆砂)					700		溢水		土のう積			
7	阿武隈川	南 川	県中建設	郡山市	郡山市	安積第1分団	両岸	郡山市	安積町日出山	三 丁目	堤防高	200						溢水	都市基盤	土のう積	10	人家 田 31	
8	阿武隈川	南 川	県中建設	郡山市	郡山市	中央第3分団	両岸	郡山市		名 倉	堤防高	300						溢水		土のう積	1	人家 田畑 8	
9	阿武隈川	南 川	県中建設	郡山市	郡山市	逢瀬第1分団	両岸	郡山市	逢瀬町多田野	久保田	堤防高	1,000						溢水		土のう積	10	人家 田畑 260	
10	阿武隈川	南 川	県中建設	郡山市	郡山市		両岸	郡山市	大槻町		工事施工 (堆砂)					1,000		溢水		土のう積			
11	阿武隈川	南 川	県中建設	郡山市	郡山市		両岸	郡山市	逢瀬町多田野		工事施工 (堆砂)					300		溢水		土のう積			
12	阿武隈川	多田野川	県中建設	郡山市	郡山市	三穂田第2分団	両岸	郡山市	三穂田町山口	芦ノ口	水衝・ 堤防高	200						溢水 欠壊		土のう積 木流し	25	人家 田 2	
13	阿武隈川	多田野川	県中建設	郡山市	郡山市		両岸	郡山市	三穂田町大谷		工事施工 (堆砂)					1,200		溢水		土のう積			
14	阿武隈川	逢瀬川	県中建設	郡山市	郡山市	富久山第1分団 中央第2分団	両岸	郡山市	富久山町久保田	伊賀河原	堤防高	1,000						溢水	広域一般	土のう積	30	人家 田畑 130	
15	阿武隈川	逢瀬川	県中建設	郡山市	郡山市		両岸	郡山市	富久山町久保田		工事施工 (堆砂)					400		溢水		土のう積			
16	阿武隈川	桜 川	県中建設	郡山市	郡山市	富久山第4分団 岩江分団	両岸	郡山市	石舟 下舞木	石 舟 蛇 田	水衝・ 堤防高	2,200						溢水 欠壊	総 流 防	土のう積 木流し	20	人家15学園 1 田畑 15	
17	阿賀野川	舟津川	県中建設	郡山市	郡山市	湖南第3分団	両岸	郡山市	湖南町三	御 代 三 代	堤防高	1,200						溢水		土のう積	146	人家 田畑 40	
18	阿賀野川	舟津川	県中建設	郡山市	郡山市	湖南第5分団 湖南第4分団	両岸	郡山市	太田道中野	太田道上野	堤防高	1,800						溢水		土のう積	26	人家 田畑 215	
19	阿賀野川	菅 川	県中建設	郡山市	郡山市		両岸	郡山市	湖南町三		工事施工 (堆砂)							溢水		土のう積			
20	阿賀野川	菅 川	県中建設	郡山市	郡山市	湖南第2分団	両岸	郡山市	弥陀内福良	弥 陀 内	堤防高	1,170						溢水		土のう積	26	人家 田畑 40	
21	阿賀野川	菅 川	県中建設	郡山市	郡山市		両岸	郡山市	湖南町赤津		工事施工 (堆砂)					1,100		溢水		土のう積			
22	阿賀野川	常夏川	県中建設	郡山市	郡山市	湖南第1分団	両岸	郡山市	湖南町赤津	山ノ神	堤防高	350						溢水		土のう積	20	人家 田畑 8	
23	阿賀野川	常夏川	県中建設	郡山市	郡山市		両岸	郡山市	喜久田町赤津		工事施工 (堆砂)					800		溢水		土のう積			
24	阿武隈川	藤田川	県中建設	郡山市	郡山市		両岸	郡山市	堀ノ内喜久田町		工事施工 (堆砂)					400		溢水		土のう積			
25	阿賀野川	中地川	県中建設	郡山市	郡山市		両岸	郡山市	湖南町中野		工事施工 (堆砂)					700		溢水		土のう積			
26	阿武隈川	天神川	県中建設	郡山市	郡山市		両岸	郡山市	西田町板橋		工事施工 (堆砂)					1,000		溢水		土のう積			
27	阿武隈川	中 川	県中建設	郡山市	郡山市		両岸	郡山市	湖南町中野		工事施工 (堆砂)					350		溢水		土のう積			

重要水防区域										堤防		工作物		要注意区間			予起される危険概要	関連計画等	対策水防工法	氾濫面積(ha)	摘要 人家(戸) 田畑(ha) 施設
番 号	水系名	河川	担当 事務所	担当水防 管理団体名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位置		評定基準 種 別	A (m)	B (m)	A (箇所) B (箇所)	新堤・遊歩路・旧川跡	工事 施工中 (m)	陸揚等 危険箇所						
							市町村	大 字								字	設定 年度	延長			
28	阿武隈川	小谷川	県中建設	郡山市		両岸	郡山市	湖南町三代	工事施工 (堆砂)					3,500		溢水		土のう積			
29	阿武隈川	五百川	県中建設	郡山市		両岸	郡山市	熱海町玉川	工事施工 (堆砂)					100		溢水		土のう積			
30	阿武隈川	西ノ川	県中建設	郡山市		両岸	郡山市	三穂田町川田	工事施工 (堆砂)					100		溢水		土のう積			
31	阿武隈川	馬場川	県中建設	郡山市		両岸	郡山市	片平町枯杉	工事施工 (堆砂)					200		溢水		土のう積			
32	阿武隈川	笹原川	県中建設	郡山市		両岸	郡山市	三穂田町下守屋	工事施工 (堆砂)					200		溢水		土のう積			
33	阿武隈川	取上川	須賀川土木	須賀川市		両岸	須賀川市	小作田	工事施工 (堆砂)					600		溢水		土のう積			
34	阿武隈川	簗ノ子川	須賀川土木	須賀川市		両岸	須賀川市	長沼	工事施工 (堆砂)					500		溢水		土のう積			
35	阿武隈川	滑川	須賀川土木	須賀川市第2分団		両岸	須賀川市	滑川 東町	堤防高	1,580						溢水	総流防	土のう積	43	人家 55 田20 畑23	
36	阿武隈川	滑川	須賀川土木	須賀川市		両岸	須賀川市	仁井田	工事施工 (堆砂)					1,000		溢水		土のう積			
37	阿武隈川	江花川	須賀川土木	須賀川市		両岸	須賀川市	江花	工事施工 (堆砂)					1,000		溢水		土のう積			
38	阿武隈川	江花川	須賀川土木	須賀川市		両岸	須賀川市	長沼	工事施工 (堆砂)					1,000		溢水		土のう積			
39	阿武隈川	江花川	須賀川土木	須賀川市		両岸	須賀川市	泉田	工事施工 (堆砂)					2,200		溢水		土のう積			
40	阿武隈川	釈迦堂川	須賀川土木	須賀川市第2分団		右岸	須賀川市	館取町	漏水		400			1		決壊	河川改良	月の輪	11	人家82、保育園1 <small>事業所は、公園、日曜市</small>	
41	阿武隈川	釈迦堂川	須賀川土木	須賀川市第4分団		両岸	須賀川市	牛袋町影沼	漏水		440					洗掘	シート張	36	人家 田畑		
42	阿武隈川	釈迦堂川	須賀川土木	天栄村		両岸	天栄村	牧野内	工事施工 (堆砂)					500		溢水		土のう積			
43	阿武隈川	釈迦堂川	須賀川土木	天栄村		両岸	天栄村	上松本	工事施工 (堆砂)					500		溢水		土のう積			
44	阿武隈川	釈迦堂川	須賀川土木	天栄村		両岸	天栄村	小川	工事施工 (堆砂)					1,000		溢水		土のう積			
45	阿武隈川	第二竜田川	須賀川土木	天栄村		両岸	天栄村	大里	工事施工 (堆砂)					500		溢水		土のう積			
46	阿武隈川	大滝根川	三春土木	田村市	船引地区隊 第1分団	両岸	田村市	船引町安久津	堤防高	2,500						溢水	広域一般	土のう積	15	人家 田畑	
47	阿武隈川	大滝根川	三春土木	田村市	常葉地区隊 第1分団	両岸	田村市	常葉町陣長	堤防高	300				1		溢水		土のう積	5	人家 田畑	
48	阿武隈川	大滝根川	三春土木	田村市	常葉地区隊 第3分団	両岸	田村市	常葉町仲ノ坪	堤防高	200						溢水		土のう積	31	人家 田畑	
49	阿武隈川	大滝根川	三春土木	田村市		両岸	田村市	船引町船引	工事施工 (堆砂)					2,200		溢水		土のう積			
50	阿武隈川	大滝根川	三春土木	田村市		両岸	田村市	常葉町西向	工事施工 (堆砂)					3,800		溢水		土のう積			
51	阿武隈川	桧山川	三春土木	田村市	常葉地区隊 第1分団	右岸	田村市	常葉町石蒔田	堤防高	200						溢水		土のう積	2	人家 田畑	
52	阿武隈川	桧山川	三春土木	田村市		両岸	田村市	常葉町堀田	工事施工 (堆砂)					800		溢水		土のう積			

＜県中建設事務所＞										重要水防区域										予想される危険概要	関連計画等	対策水防工法	氾濫面積 (ha)	摘要 人家(戸) 田畑(ha) 施設	
番 号	水系名	河川	担当 事務所	担当水防 管理団体名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸の別	位置			評定基準 種 別	堤防			工作物		要注意区間			陸揚等 危険箇所						
							市町村	大 字	字		A (m)	B (m)	A (箇所)	B (箇所)	新堤・破壊跡・旧川跡 設定 年度	延長	工事 施工中 (m)								
53	阿武隈川	牧野川	三春土木	田村市	大越地区隊 第1分団	両岸	田村市	大越町 下大越	原	堤防高 (堆砂)	200									氾水		土のう積	3	人家 田畑	4 2
54	阿武隈川	牧野川	三春土木	田村市		両岸	田村市	船引町 今泉		工事施工 (堆砂)								2,200		氾水		土のう積			
55	阿武隈川	樋渡川	三春土木	田村市	船引地区隊 第5分団	右岸	田村市	船引町 戸沢	膳棚 猫合	堤防高 (堆砂)	150									氾水		土のう積	1	人家 田畑	1
56	阿武隈川	桜川	三春土木	三春町	岩江分団	両岸	三春町	上舞木 上舞木	宮ノ前 向田	堤防高 (堆砂)	800									氾水		土のう積	5	人家 田畑	9 5
57	阿武隈川	桜川	三春土木	三春町	三春分団	両岸	三春町		八幡町 新松	堤防高 (堆砂)	2,700						1			氾水	広域基幹	土のう積	10	人家	183
58	阿武隈川	八島川	三春土木	三春町	三春分団	右岸	三春町		新堤	新堤	200									氾水		土のう積	1	人家 田畑	1
59	阿武隈川	堀越川	三春土木	田村市		両岸	田村市	船引町 堀越		工事施工 (堆砂)							2,900			氾水		土のう積			
60	阿武隈川	実沢川	三春土木	三春町		両岸	三春町	実沢		工事施工 (堆砂)							1,000			氾水		土のう積			
61	阿武隈川	移川	三春土木	田村市		両岸	田村市	船引町 上移		工事施工 (堆砂)							10,500			氾水		土のう積			
62	阿武隈川	紫川	三春土木	田村市		両岸	田村市	船引町 北鹿又		工事施工 (堆砂)							2,800			氾水		土のう積			
63	請戸川	南川	三春土木	田村市	都路地区隊 第1分団	両岸	田村市	都路町 古道	横山前	堤防高 (堆砂)		120								氾水		土のう積	1	人家 田畑	5
64	請戸川	古道川	三春土木	田村市		両岸	田村市	都路町 岩井沢		工事施工 (堆砂)							5,200			氾水	地活創造交付金	土のう積	31	人家 田畑	350 5
65	夏井川	黒森川	三春土木	小野町	第3分団	両岸	小野町	菖蒲谷	仲田 菖蒲作	堤防高 (堆砂)	600						1			氾水		土のう積			
66	夏井川	黒森川	三春土木	小野町		両岸	小野町	小野赤沼		工事施工 (堆砂)							1,300			氾水		土のう積			
67	夏井川	右支夏井川	三春土木	小野町	第1分団 第2分団	両岸	小野町	小野新町 谷津作	品ノ木 小治郎	堤防高 (堆砂)	2,500						1			氾水	広域基幹	土のう積	80	人家 田畑	350 5
68	夏井川	右支夏井川	三春土木	小野町		両岸	小野町	飯豊		工事施工 (堆砂)							8,900			氾水		土のう積			
69	夏井川	夏井川	三春土木	田村市		両岸	田村市	滝根町 神俣		工事施工 (堆砂)							1,700			氾水		土のう積			
70	夏井川	夏井川	三春土木	小野町		両岸	小野町	夏井		工事施工 (堆砂)							2,700			氾水		土のう積			
71	夏井川	車川	三春土木	小野町		両岸	小野町	皮籠石		工事施工 (堆砂)							500			氾水		土のう積			
72	阿武隈川	今出川	石川土木	石川町	石川分団	両岸	石川町		新町	堤防高 (堆砂)	300								氾水		土のう積	1	人家 田畑	22	
73	阿武隈川	今出川	石川土木	石川町		両岸	石川町	双里	神主	工事施工 (堆砂)							450			氾水		土のう積	4	人家 田畑	2 3
74	阿武隈川	北須川	石川土木	石川町	母畑分団	両岸	石川町	北山	関場	堤防高 (堆砂)	500								氾水 欠壊		土のう積	6	人家 田畑	10	
75	阿武隈川	北須川	石川土木	平田村		両岸	平田村	上蓬田	清水内	工事施工 (堆砂)							3,600			氾水		土のう積	4	人家 田畑	2 3
76	阿武隈川	平田川	石川土木	平田村	第4分団	右岸	平田村	中倉	暮坪	堤防高 (堆砂)		200							氾水		土のう積	2	人家 田畑	4 2	
77	阿武隈川	平田川	石川土木	平田村	第3分団	右岸	平田村	北方	蛇石	堤防高 (堆砂)		200							氾水		土のう積	2	人家 田畑	48 2	
78	阿武隈川	平田川	石川土木	平田村		両岸	平田村	北方	橋場	工事施工 (堆砂)							1,800			氾水		土のう積	4	人家 田畑	2 3
79	阿武隈川	飛鳥川	石川土木	石川町		両岸	石川町	谷沢	馬場尻	工事施工 (堆砂)							600			氾水		土のう積	4	人家 田畑	2 3
80	阿武隈川	阿武隈川	石川土木	矢吹町	第3分団	左岸	矢吹町		陣ヶ岡	堤防高 (堆砂)	1,800								氾水		土のう積	32	人家 田畑	15 18	

＜県中建設事務所＞										重要水防区域										予起される危険概要	対策水防工法	氾濫面積 (ha)	摘要 人家(戸) 田畑(ha) 施設
番 号	水系名	河川	担当 事務所	担当水防 管理団体名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位置			評定基準 種 別	堤防			工作物		要注意区間		陸揚等 危険箇所					
							市町村	大 字	字		A (m)	B (m)	A (箇所) B (箇所)	新堤・破壊跡・旧川跡 設定 年度	延長	工事 施工区 間 (m)							
81	阿武隈川	阿武隈川	石川土木	玉川村	小高分団	右岸	玉川村	小高	下川田	堤防高	2,900								土のう積	195	人家 48 田 136 畑 59		
82	阿武隈川	泉郷川	石川土木	玉川村	森生分団	両岸	玉川村	森生 小高	羽根石 西屋敷	堤防高 工事施工 (堆砂)	300								土のう積	1	人家 9 田畑 1		
83	阿武隈川	泉郷川	石川土木	玉川村		両岸	玉川村	小高	南 畠	工事施工 (堆砂)						850			土のう積	4	人家 2 田畑 2		
84	阿武隈川	社 川	石川土木	浅川町	第2分団	両岸	浅川町	浅川	クモガサフ 栗黄ヶ沢	堤防高 工事施工 (堆砂)	300								土のう積	4	人家 2 田畑 3		
85	阿武隈川	殿 川	石川土木	浅川町		両岸	浅川町	東大畑	道与作	工事施工 (堆砂)						2,600			土のう積	4	人家 2 田畑 3		
86	鮫 川	鮫 川	石川土木	古殿町	第3分団	左岸	古殿町	松川	前 木	堤防高		400							土のう積	6	人家 13 田畑 6		
87	鮫 川	鮫 川	石川土木	古殿町	第3分団	左岸	古殿町	松川	仁 田	堤防高	300								土のう積	5	人家 17 田畑 5		
88	鮫 川	鮫 川	石川土木	古殿町	第1分団	両岸	古殿町	鎌田	明 内	堤防高	300								土のう積	2	人家 6 田畑 2		
89	鮫 川	鮫 川	石川土木	古殿町		両岸	古殿町	鎌田	長光地	工事施工 (堆砂)						3,800			土のう積	4	人家 2 田畑 3		
90	鮫 川	大平川	石川土木	古殿町	第3分団	右岸	古殿町	松川	横 川	堤防高	300								土のう積	33	人家 37 田畑 33		
91	鮫 川	大平川	石川土木	古殿町		両岸	古殿町	山上	小 作	工事施工 (堆砂)						2,400			土のう積	4	人家 2 田畑 3		
92	鮫 川	小松川	石川土木	古殿町	第3分団	左岸	古殿町	松川	古 内	堤防高	400								土のう積	5	人家 13 田畑 5		
93	鮫 川	組矢川	石川土木	古殿町		両岸	古殿町	鎌田	秀木内	工事施工 (堆砂)						400			土のう積	4	人家 2 田畑 3		
94	鮫 川	九竜川	石川土木	古殿町		両岸	古殿町	田 口	平 館	工事施工 (堆砂)						500			土のう積	4	人家 2 田畑 3		
95	阿武隈川	鈴 川	須賀川土木	鏡石町		両岸	鏡石町	成 田		工事施工 (堆砂)						200			土のう積	2	人家 田畑		
合計			95	52	河川						(35) 29,150	(7) 2,930								977	()は箇所数		

重要水防区域

＜県南建設事務所＞										重要水防区域										予想される危険概要	関連計画等	対策水防工法	氾濫面積 (ha)	摘要 人家 (戸) 田畑 (ha) 施設
番 号	水 系 名	河 川 海 岸	担 当 事 務 所	担当水防 管 理 団 体 名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位 置		評定基準 種 別	堤防		工作物		要注意区間		陸間等 危険箇所								
							市町村	大 字		字	A (m)	B (m)	A (箇所)	B (箇所)	新堤・堤防跡・旧川跡 設定 年度		延長 (m)	工事 施工中 (m)						
1	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	矢吹町	第3分団	左岸	失吹町		明新上	堤防高	700							溢水			土のう積	12	人家 田畑	9
2	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	中島村	第1分団	左岸	中島村	松崎	中井	堤防高 堤防断面	1,000							欠壊 溢水			土のう積	21	人家 田畑	18
3	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市	白河方面隊 第4分団	左岸	白河市	本沼	芦ノ口前	堤防高	1,000							溢水			土のう積	10	人家 田畑	4
4	阿武隈川	外面川	県南建設	白河市	大信方面隊 第2分団	両岸	白河市	大信豊地	新田	堤防高	2,600							欠壊 溢水			土のう積	10	人家 田畑	4
5	阿武隈川	杜川	棚倉土木	棚倉町	第3分団	両岸	棚倉町	一色	太夫内	水衝		2,500						欠壊			木流し	38	人家 田畑	37
6	阿武隈川	杜川	県南建設	白河市	表郷方面隊 第2分団	両岸	白河市	表郷八幡	御供田	水衝 堤防高		2,000						欠壊 溢水			木流し	52	人家 田畑	7
7	阿武隈川	杜川	県南建設	白河市	表郷方面隊 第1分団	左岸	白河市	表郷中野	柳橋	水衝 堤防高		400						欠壊 溢水			土のう積 木流し	8	人家 田畑	10
8	阿武隈川	杜川	県南建設	白河市	白河方面隊 第8分団	左岸	白河市	旗宿	茂ヶ崎	堤防高		500						溢水			土のう積	2	人家 田畑	2
9	阿武隈川	矢武川	県南建設	白河市	東方面隊 第1分団	両岸	白河市	東金子	殿田表	堤防高	2,000							溢水			土のう積	57	人家 田畑	48
10	阿武隈川	谷津田川	県南建設	西郷村	第7分団	両岸	西郷村	小田倉	上野原	堤防高	2,400							溢水			土のう積	20	人家 田畑	16
11	阿武隈川	藤野川	県南建設	白河市	白河方面隊 第8分団	両岸	白河市	関辺	引目橋	堤防高		1,400						溢水			土のう積	6	人家 田畑	5
12	久慈川	久慈川	棚倉土木	矢祭町	第3分団	右岸	矢祭町	関岡	町	堤防高		500						溢水			土のう積	5	人家 田畑	13
13	久慈川	久慈川	棚倉土木	矢祭町	第3分団	右岸	矢祭町	関岡	澤ノ沢 道ノ作	堤防高	2,500							溢水			土のう積	30	人家 田畑	8
14	久慈川	久慈川	棚倉土木	塙町	第1分団	左岸	塙町	上石井	上ノ原 薬師堂	水衝 堤防高	900							欠壊 溢水			土のう積	35	人家 田畑	20
15	久慈川	久慈川	棚倉土木	棚倉町	第5分団	両岸	棚倉町	寺山	豊岡	水衝 堤防高		800						欠壊 溢水			土のう積	18	人家 田畑	4
16	久慈川	久慈川	棚倉土木	棚倉町	第4分団	両岸	棚倉町	棚倉 山際	広畑 八斗峠	堤防高 洗掘	3,200							欠壊 溢水			木流し	6	人家 田畑	5
17	久慈川	小田川	棚倉土木	矢祭町	第2分団	左岸	矢祭町	山下	下河原	堤防高	1,000							溢水			土のう積	7	人家 田畑	6
18	久慈川	小田川	棚倉土木	矢祭町	第2分団	左岸	矢祭町	山下	関平	堤防高	500							溢水			土のう積	13	人家 田畑	9
19	久慈川	小田川	棚倉土木	矢祭町	第2分団	左岸	矢祭町	下関河内 堤ノ上	川端 堤ノ上	水衝 堤防高	1,200							欠壊 溢水			土のう積	10	人家 田畑	9
20	久慈川	川上川	棚倉土木	塙町	第3分団	両岸	塙町	板庭	代官町 堤ノ上	水衝 堤防高	2,000							欠壊 溢水			土のう積	17	人家 田畑	5
21	久慈川	川上川	棚倉土木	塙町	第3分団	両岸	塙町	川上	道場 堤ノ上	水衝 堤防高	2,300							欠壊 溢水			土のう積	15	人家 田畑	42
22	久慈川	渡瀬川	棚倉土木	塙町	第2分団	両岸	塙町	常世中野 雨井戸	鳥谷 堤防高	水衝 堤防高		1,100						欠壊 溢水			土のう積	2	人家 田畑	13
23	久慈川	渡瀬川	棚倉土木	鮫川村	第3分団	両岸	鮫川村	渡瀬	木之根 下	水衝 堤防高	1,500							欠壊 溢水			土のう積	5	人家 田畑	4
24	久慈川	渡瀬川	棚倉土木	鮫川村	第3分団	両岸	鮫川村	渡瀬	丸谷地	堤防断面	100							欠壊 溢水			土のう積	4	人家 田畑	17
25	久慈川	西川	棚倉土木	塙町	第2分団	両岸	塙町	西河内	観音前 堤防高	水衝 堤防高	1,000							溢水			土のう積	1	人家 田畑	2
26	久慈川	稲沢川	棚倉土木	塙町	第5分団	両岸	塙町	台宿	下稲沢	水衝 堤防高	1,000							欠壊 溢水			木流し	4	人家 田畑	5
						両岸	塙町	台宿	下稲沢	水衝 堤防高	1,000							溢水			木流し	3	人家 田畑	6
																		溢水			木流し	2	人家 田畑	2

＜県南建設事務所＞										重要水防区域													
番 号	水 系 名	河 川 海 岸	担 当 事 務 所	担 当 水 防 管 理 団 体 名	水 防 (消 防) 分 団 名	左 岸 右 岸 の 別	位 置			評 定 基 準 種 別	工 作 物			要 注 意 区 間			予 想 さ れ る 危 険 要 素	関 連 計 画 等	対 策 水 防 工 法	犯 濫 面 積 (ha)	摘 要 人 家 (戸) 田 畑 (ha) 施 設		
							市 町 村	大 字	字		A (m)	B (m)	A (箇所) B (箇所)	新 堤 ・ 破 堤 跡 ・ 旧 川 跡	設 定 年 度	延 長 (m)						陸 間 等 危 険 箇 所	
27	久慈川	近津川	棚倉土木	棚倉町	第6分団	両岸	棚倉町	八槻	大宮上	水衛堤防高	3,000						欠壊 溢水	広域基幹	木流し	3	人家 田畑	9	3
28	久慈川	大草川	棚倉土木	棚倉町	第2分団	両岸	棚倉町	棚倉	下町上	堤防高	1,100						溢水		土のう積	9	人家 田畑	9	9
29	久慈川	桧木川	棚倉土木	棚倉町	第1分団	両岸	棚倉町	花園	沢目	堤防高	100						溢水		土のう積	1	人家 田畑	5	1
30	久慈川	根子屋川	棚倉土木	棚倉町	第2分団	両岸	棚倉町	棚倉	鷹匠町	堤防高	600						溢水		土のう積	4	人家 田畑	15	3
31	鮫川	鮫川	棚倉土木	鮫川村	第1分団	両岸	鮫川村	西山	辺栗	堤防高	450					1	溢水	河川改良	土のう積	2	人家 田畑	3	2
32	鮫川	鮫川	棚倉土木	鮫川村	第1分団	両岸	鮫川村	赤坂中野	新宿巡ヶ作	堤防高	300						溢水		土のう積	1	人家 田畑	7	7
33	久慈川	西川	棚倉土木	塙町	第2分団	両岸	塙町	堀越	堀木田	水衛洗掘		400					欠壊		木流し	6	人家 田畑	2	5
34	久慈川	久慈川	棚倉土木	矢祭町	第3分団	右岸	矢祭町	関岡	江戸塚	堤防高	800						溢水		土のう積	10	人家 田畑	30	8
35	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	西郷村	第5分団	両岸	西郷村	真船	小塚	工事施工 (堆砂)							溢水		土のう積	10	田畑	10	10
36	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	西郷村	第2分団	両岸	西郷村	鶴生	川前原	工事施工 (堆砂)							溢水		土のう積	5	田畑	5	5
37	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市	白河方面隊 第2分団	両岸	白河市		追廻金勝寺	工事施工 (堆砂)							溢水		土のう積	1000	田畑	10	10
38	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市	白河方面隊 第4分団	両岸	白河市	大	鹿島	工事施工 (堆砂)							溢水		土のう積	1000	田畑	10	10
39	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市	白河方面隊 第7分団	両岸	白河市	双石	六本木	工事施工 (堆砂)							溢水		土のう積	500	田畑	5	5
40	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市	白河方面隊 第7分団	両岸	白河市	借宿	サブ田	工事施工 (堆砂)							溢水		土のう積	1000	田畑	10	10
41	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	泉崎村	第6分団	両岸	泉崎村	関和久	古瀬知房	工事施工 (堆砂)							溢水		土のう積	500	田畑	5	5
42	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市	東方面隊 第1分団	両岸	白河市	東燕内	岩沢	工事施工 (堆砂)							溢水		土のう積	1000	田畑	10	10
43	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	中島村	第2分団	両岸	中島村	中島	天神西	工事施工 (堆砂)							溢水		土のう積	1000	田畑	10	10
44	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	中島村	第2分団	両岸	中島村	吉岡	天神前	工事施工 (堆砂)							溢水		土のう積	1000	田畑	10	10
45	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	中島村	第1分団	両岸	中島村	滑津	代畑	工事施工 (堆砂)							溢水		土のう積	1000	田畑	10	10
46	阿武隈川	杜川	県南建設	白河市	表郷方面隊 第1分団	両岸	白河市	表郷番沢	樋ノ口	工事施工 (堆砂)							溢水		土のう積	500	田畑	5	5
47	阿武隈川	隈戸川	県南建設	白河市	大信方面隊 第2分団	両岸	白河市	大信	中新城	工事施工 (堆砂)							溢水		土のう積	1000	田畑	5	5
48	阿武隈川	隈戸川	県南建設	白河市	大信方面隊 第2分団	両岸	白河市	大信	下新城	工事施工 (堆砂)							溢水		土のう積	1000	田畑	5	5
49	阿武隈川	隈戸川	県南建設	矢吹町	第3分団	両岸	矢吹町		河原	工事施工 (堆砂)							溢水		土のう積	1000	田畑	5	5
50	阿武隈川	隈戸川	県南建設	矢吹町	第1分団	両岸	矢吹町		花咲	工事施工 (堆砂)							溢水		土のう積	1000	田畑	5	5
51	阿武隈川	藤野川	県南建設	白河市	白河方面隊 第8分団	両岸	白河市	関辺		工事施工 (堆砂)							溢水		土のう積	500	田畑	5	5
52	阿武隈川	泉川	県南建設	白河市	白河方面隊 第6分団	両岸	白河市	小田川	深沢	工事施工 (堆砂)							溢水		土のう積	500	田畑	5	5
53	阿武隈川	泉川	県南建設	泉崎村	第3分団	両岸	泉崎村	泉崎	横穴前	工事施工 (堆砂)							溢水		土のう積	500	田畑	5	5
54	阿武隈川	堀川	県南建設	西郷村	第4分団	両岸	西郷村	小田倉		工事施工 (堆砂)							溢水		土のう積	500	田畑	5	5
55	阿武隈川	高橋川	県南建設	白河市	白河方面隊 第6分団	両岸	白河市	豊地		工事施工 (堆砂)							溢水		土のう積	500	田畑	5	5

＜県南建設事務所＞										重要水防区域										対策水防工 法	関連計画等	予想さ れる危 険概要	氾濫面積 (ha)	摘要 人家(戸) 田畑(ha) 施設	
番 号	水系名	河川 海岸	担 当 事 務 所	担当水防 管 理 団 体 名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位 置			評定基準 種 別	堤防			工作物			要注意区間								陸田等 危険箇所
							市町村	大字	字		A (m)	B (m)	A (箇所)	B (箇所)	新堤・破堤跡・旧川跡 設定 年度	延長	工事 施工中 (m)								
56	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市		両岸	白河市	本沼		工事施工 (堆砂)								500		溢水	土のう積				
57	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市		両岸	白河市		羅漢前	工事施工 (堆砂)								500		溢水	土のう積				
58	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	西郷村		両岸	西郷村	長坂		工事施工 (堆砂)								500		溢水	土のう積				
59	阿武隈川	隈戸川	県南建設	白河市		両岸	白河市	大信隈戸		工事施工 (堆砂)							1,000		溢水	土のう積					
60	阿武隈川	外面川	県南建設	白河市		両岸	白河市	大信増見		工事施工 (堆砂)							500		溢水	土のう積					
61	阿武隈川	泉川	県南建設	中島村		両岸	中島村	滑津		工事施工 (堆砂)							500		溢水	土のう積					
62	阿武隈川	泉川	県南建設	矢吹町		両岸	矢吹町	松倉		工事施工 (堆砂)							500		溢水	土のう積					
63	阿武隈川	泉川	県南建設	泉崎村		両岸	泉崎村	泉崎		工事施工 (堆砂)							500		溢水	土のう積					
64	阿武隈川	泉川	県南建設	白河市		両岸	白河市	小田川		工事施工 (堆砂)							500		溢水	土のう積					
65	阿武隈川	高橋川	県南建設	白河市		両岸	白河市	久田野		工事施工 (堆砂)							500		溢水	土のう積					
66	阿武隈川	堀川	県南建設	西郷村		両岸	西郷村	真船		工事施工 (堆砂)							500		溢水	土のう積					
67	阿武隈川	真名子川	県南建設	西郷村		両岸	西郷村	羽太		工事施工 (堆砂)							1,000		溢水	土のう積					
68	阿武隈川	社川	県南建設	白河市		両岸	白河市	表郷金山		工事施工 (堆砂)							500		溢水	土のう積					
69	阿武隈川	社川	県南建設	白河市		両岸	白河市	表郷中野		工事施工 (堆砂)							500		溢水	土のう積					
70	阿武隈川	矢武川	県南建設	白河市		両岸	白河市	東上野出島		工事施工 (堆砂)							500		溢水	土のう積					
71	阿武隈川	黄金川	県南建設	白河市		両岸	白河市	表郷金山		工事施工 (堆砂)							500		溢水	土のう積					
72	阿武隈川	藤野川	県南建設	白河市		両岸	白河市	表郷小松		工事施工 (堆砂)							500		溢水	土のう積					
73	阿武隈川	社川	柳倉土木	柳倉町	第3分団	両岸	柳倉町	金沢内	中背戸続	工事施工 (堤防補強)							3,000		溢水	土のう積					
74	久慈川	久慈川	柳倉土木	矢祭町		左岸	矢祭町	中石井	岡下	工事施工 (堤防補強)							1,700		溢水	土のう積					
75	久慈川	久慈川	柳倉土木	堤	第1分団	左岸	堤	上石井	上ノ原	工事施工 (堤防補強)							1,200		溢水	土のう積					
76	久慈川	久慈川	柳倉土木	柳倉町		右岸	柳倉町	八槻	津島河原	工事施工 (堤防補強)							3,000		欠壊 溢水	木 流 し					
77	久慈川	久慈川	柳倉土木	柳倉町		左岸	柳倉町	柳倉	中居野	工事施工 (堤防補強)							1,000		欠壊 溢水	木 流 し					
78	久慈川	小田川	柳倉土木	矢祭町	第2分団	左岸	矢祭町	下関河内	川端	工事施工 (堤防補強)							300		欠壊 溢水	土のう積 木 流 し					
79	久慈川	瀬川	柳倉土木	堤	第2分団	両岸	堤	竹之内	竹之内	工事施工 (堤防補強)							700		欠壊 溢水	土のう積 木 流 し					
80	久慈川	近津川	柳倉土木	柳倉町		右岸	柳倉町	北山本	原	工事施工 (堤防補強)							300		欠壊 溢水	土のう積					
81	久慈川	大竹川	柳倉土木	柳倉町		左岸	柳倉町	祝部内	権現下	工事施工 (堤防補強)							1,500		溢水	土のう積					
82	久慈川	久慈川	柳倉土木	矢祭町	第3分団	右岸	矢祭町	関高	岡高	工事施工 (堤防補強)							1,100		溢水	土のう積					
合計						82	箇所	24	河川		(25)	33,250	(9)	9,600			(51)	39,803		溢水	土のう積	()は箇所数			
																			585						

重要水防区域

＜会津若松建設事務所＞										重要水防区域										予想される危険概要	関連計画等	対策水防工法	氾濫面積 (ha)	摘要 人家(戸) 田畑(ha) 施設
番 号	水系名	河川	担当 事務所	担当 団体名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位置			評定基準 種別	堤防			工作物			(延長m)							
							市町村	大字	字		A (m)	B (m)	A (箇所)	B (箇所)	新堤・堤防跡・旧川跡 設定年度	延長 年度	工事中 (m)	陸間等 危険箇所						
1	阿賀野川	旧湯川	会津若松建設	会津若松市	第10分団	両岸	会津若松市	神指黒川	石上	堤防断面		1,500								越水		広域基幹	土のう積	人家 3 田畑 40
2	阿賀野川	旧宮川	会津若松建設	会津坂下町	第1,4,5分団	両岸	会津坂下町	中泉	屋敷添	堤防断面		1,300								欠壊 越水			木流し 土のう積	人家 120 田畑 111
3	阿賀野川	藤川	会津若松建設	会津美里町	第1方面 第3分団	右岸	会津美里町	旭市川	大黒沢甲	洗掘 堤防高		200								欠壊 溢水			木流し 土のう積	人家 1 田畑 3
4	阿賀野川	藤川	会津若松建設	会津美里町	第1方面 第3分団	両岸	会津美里町	旭市川	小川前丙	堤防高		530								越水			土のう積	人家 5 田畑 17
5	阿賀野川	藤川	会津若松建設	会津若松市	第15分団	両岸	会津若松市	北会津町 上川原 村北	大島代 村北	堤防高		1,900								越水			土のう積	人家 279 田畑 600
6	阿賀野川	氷玉川	会津若松建設	会津美里町	第2方面 第3分団	両岸	会津美里町	下堀	福永丙	堤防高		600								越水			土のう積	人家 30 田畑 20
	阿賀野川	氷玉川	会津若松建設	会津美里町	第1方面 第4分団	両岸	会津美里町	氷玉	穴田	堤防高										越水			土のう積	人家 15 田畑 250
7	阿賀野川	滝谷川	宮下土木	柳津町	第5分団	両岸	柳津町	湯八木沢	上新田	水衝		1,550								欠壊			木流し 土のう積	人家 3 田畑 1
8	阿賀野川	銀山川	宮下土木	柳津町	第1分団	両岸	柳津町	柳津	新町 寺家町	洗掘		500								欠壊			木流し	人家 9 田畑 32
9	阿賀野川	銀山川	宮下土木	柳津町	第2分団	両岸	柳津町	猪倉野	上山下	洗掘		400								欠壊			木流し	人家 4 田畑 4
10	阿賀野川	柳沢川	宮下土木	昭和村	第1分団	両岸	昭和村	小中津川	折橋 石仙	洗掘		550								洗掘 欠壊			木流し	人家 6 田畑 1
11	阿賀野川	見沢川	宮下土木	昭和村	第2分団	両岸	昭和村	大芦	二百対 大向	洗掘		800								洗掘 欠壊			木流し	人家 4 田畑 3
12	阿賀野川	湯川	会津若松建設	会津若松市	第4分団	両岸	会津若松市	城西町 館脇町		堤防高	1,900									溢水			土のう積	人家 10 田畑 810
13	阿賀野川	古川	会津若松建設	会津若松市	第4,11分団	両岸	会津若松市	緑町 御旗町		堤防高	1,500									溢水			土のう積	人家 250 田畑 205
14	阿賀野川	湯川	会津若松建設	会津若松市	—	両岸	会津若松市	天神町	工事施工 (堆砂)							1,200				溢水			土のう積	人家 60 田畑 250
15	阿賀野川	阿賀川	会津若松建設	会津若松市	—	右岸	会津若松市	大戸町	芦牧	工事施工 (堆砂)						630				溢水			土のう積	人家 16 田畑 12
16	阿賀野川	原川	会津若松建設	会津若松市	—	両岸	会津若松市	湊町	静湯	工事施工 (堆砂)						2,500				溢水			土のう積	人家 130 田畑 120
17	阿賀野川	旧宮川	会津若松建設	会津坂下町	—	両岸	会津坂下町	福原	前田	工事施工 (堆砂)						4,500				溢水			土のう積	人家 230 田畑 210
18	阿賀野川	宮川	会津若松建設	会津坂下町	—	両岸	会津坂下町	海老細	大道下乙	工事施工 (堆砂)						1,400				溢水			土のう積	人家 70 田畑 60
19	阿賀野川	宮川	会津若松建設	会津美里町	—	両岸	会津美里町		宮里	工事施工 (堆砂)						2,900				溢水			土のう積	人家 145 田畑 200
20	阿賀野川	大谷川	宮下土木	三島町	—	両岸	三島町	大谷	鳥海	工事施工 (堆砂)						200				溢水			土のう積	人家 15 田畑 100
21	阿賀野川	畑沢川	宮下土木	昭和村	—	両岸	昭和村	大芦	八反田	工事施工 (堆砂)						200				溢水			土のう積	人家 30 田畑 100
22	阿賀野川	野尻川	宮下土木	昭和村	—	両岸	昭和村	下中津川	阿久戸	工事施工 (堆砂)						300				溢水			土のう積	人家 30 田畑 100
23	阿賀野川	只見川	会津若松建設	会津坂下町	第7分団	右岸 左岸	会津坂下町	高寺 片門	舟渡 片門	堤防高		1,277								越水	只見川圏域河川 整備計画		積土の工	人家 5.13 田畑 2.12
24	阿賀野川	只見川	宮下土木	柳津町	第2分団	左岸	柳津町	飯谷	居平乙	堤防高	20									溢水	只見川圏域河川 整備計画		積土の工	人家 0.22 田畑 1
25	阿賀野川	只見川	宮下土木	三島町	第2分団	左岸	三島町	松原	小和瀬	堤防高		120								溢水	只見川圏域河川 整備計画		積土の工	人家 3.23 田畑 2
26	阿賀野川	只見川	宮下土木	三島町	第2分団	左岸	三島町	松原	小和瀬	堤防高										溢水	只見川圏域河川 整備計画		積土の工	人家 0.14 田畑 2

重要水防区域

＜会津若松建設事務所＞										重要水防区域										予想される危険概要	関連計画等	対策水防工法	汎濫面積 (ha)	摘要 人家 (戸) 田畑 (ha) 施設
番 号	水系名	河川	担当 事務所	担当 団体名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位置		評定基準 種 別	堤防		工 作 物		(延長m)		陸間等 危険箇所								
							市 町 村	大 字		字	A (m)	B (m)	A (箇所) B (箇所)	新堤・堤防跡・旧川跡 設定 年度	延長 (m)		工事 施工中 (m)							
27	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	第3分団	左岸	金山町	水沼	上大牧	堤防高	50							洪水	只見川圏域河川整備計画	積土のう工	5.91	人家 田畑	1	
28	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	第3分団	右岸	金山町	水沼	字沢東	堤防高	150							洪水	只見川圏域河川整備計画	積土のう工	0.44	田畑	6 0.03	
29	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	第3分団	右岸	金山町	大志	掛橋	堤防高	235							越水	只見川圏域河川整備計画	積土のう工	1.85	人家 田畑	10 0.61	
30	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	第1分団	右岸	金山町	川口	新町	堤防高		75						越水	只見川圏域河川整備計画	積土のう工	2.57	田畑	30	
31	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	第1分団	右岸	金山町	西谷	居平	堤防高	510							越水	只見川圏域河川整備計画	積土のう工	5.35	田畑	15 2.07	
32	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	第1分団	左岸	金山町	本名	夏井	堤防高	165							洪水	只見川圏域河川整備計画	積土のう工	1.73	田畑	2 0.15	
33	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	第1分団	左岸	金山町	本名	上ノ坪	堤防高		160						洪水	只見川圏域河川整備計画	積土のう工	3.38	田畑	6 0.2	
34	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	第2分団	右岸	金山町	越川	深田	堤防高	740							洪水	只見川圏域河川整備計画	積土のう工	5.21	田畑	10 1.36	
35	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	第2分団	右岸	金山町	越川	浦田	堤防高	270							越水	只見川圏域河川整備計画	積土のう工	7.93	田畑	12 4.25	
36	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	第2分団	右岸	金山町	越川	稲場	堤防高	320							洪水	只見川圏域河川整備計画	積土のう工	2.99	田畑	8 0.68	
37	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	第2分団	左岸	金山町	大塩	西部	堤防高	160							洪水	只見川圏域河川整備計画	積土のう工	0.83	田畑	10 0.07	
38	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	第2分団	右岸 左岸	金山町	横田 大塩	浜子 二本木	堤防高	50							洪水	只見川圏域河川整備計画	積土のう工	0.38	田畑	2	
39	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	第2分団	左岸	金山町	滝沢	久保	堤防高	50							洪水	只見川圏域河川整備計画	積土のう工	4.27	田畑	4 0.17	
40	阿賀野川	銀山川	宮下土木	柳津町	第1分団	右岸 左岸	柳津町	柳津	寺家町甲 諏訪町甲	堤防高		1,080						越水	只見川圏域河川整備計画	積土のう工	2.93	田畑	44 0.1	
41	阿賀野川	野尻川	宮下土木	金山町	第1分団	右岸	金山町	川口	新町	堤防高		220						越水	只見川圏域河川整備計画	積土のう工	2.57	田畑	30	
42	阿賀野川	野尻川	宮下土木	金山町	第3分団	右岸 左岸	金山町	玉梨	横井戸 湯ノ上	堤防高		450						越水		積土のう工	2.25	田畑	2	
43	阿賀野川	大谷川	宮下土木	三島町	第1分団	左岸	三島町	宮下	塩水	堤防高	96							洪水	只見川圏域河川整備計画	積土のう工	1.30	田畑	1	
44	阿賀野川	山入川	宮下土木	金山町	第2分団	右岸 左岸	金山町	横田	中丸 居平	堤防高	450							越水	只見川圏域河川整備計画	積土のう工	3.64	田畑	8 0.05	
45	阿賀野川	瀬川	会津若松建設事務所	会津若松市		右岸 左岸	会津若松市	河東町	桜町	工事施工 (堆砂)							1,500 (10)	洪水		土のう積	25	田畑	12 20	
合計		45	箇所	19	河川						(16) 6,666	(19) 14,212					15,330					2,611	()は箇所数	

重要水防区域

重要水防区域										要注意区域										予想される危険概要	関連計画等	対策水防工法	氾濫面積 (ha)	摘要 人家 (戸) 田畑 (ha) 施設
水系名		河川	担当事務所	担当団体名	水防(消防)分団名	左岸 右岸 の別	位置		評定基準 種別	堤防		工作物		要注区域		工事 施工中 (m)	陸間等 危険箇所							
番 号	水 系 名	河 川	担 当 事 務 所	担 当 団 体 名	水 防 (消 防) 分 団 名	左 岸 右 岸 の 別	市町村	大字	字	種 別	A (m)	B (m)	A (箇所)	B (箇所)	新堤・堤防跡・旧川跡 設定 年度			延長 年度						
1	阿賀野川	田付川	喜多方建設	喜多方市	第3支団第3分団 第4支団第1.3.4分団	両岸	喜多方市	塩川町木田木 岩月町喜多方	稲村 北沢ノ目	堤防高	9,400							木流し 土のう積	155	人家 田畑 72				
2	阿賀野川	燭川	喜多方建設	喜多方市	第1支団 第6.7分団	両岸	喜多方市	鹿嶋町新宮 豊川町米室	新宮 太郎丸	堤防高	4,200							土のう積	38	人家 田畑 31				
3	阿賀野川	姥堂川	喜多方建設	喜多方市	第1支団第4分団	両岸	喜多方市	関柴町 下柴	上京出	堤防高		590						土のう積	9	人家 田畑 17				
4	阿賀野川	野辺沢川	喜多方建設	喜多方市	第2支団第2分団	左岸	喜多方市	勢道町新市田	赤沢	堤防高		100						土のう積	1	人家 田畑 11				
5	阿賀野川	境見川	喜多方建設	喜多方市	第3支団第2分団	両岸	喜多方市	塩川町五合 塩川町窪	金森 銀ノ内	堤防高	1,800							木流し 土のう積	56	人家 田畑 32				
6	阿賀野川	大深沢川	喜多方建設	喜多方市	第3支団第2分団	両岸	喜多方市	塩川町金橋	三橋	堤防断面	600							土のう積	12	人家 田畑 34				
7	阿賀野川	日橋川	喜多方建設	喜多方市	第3支団第2分団	右岸	喜多方市	塩川町金橋	馬場	堤防高	300							土のう積	4	人家 田畑 13				
8	阿賀野川	一ノ戸川	喜多方建設	喜多方市	第4支団第2分団	右岸	喜多方市	山都町木橋 下村遺下	上ノ原 掘	堤防高		100						土のう積	1	人家 田畑 16				
9	阿賀野川	一ノ戸川	喜多方建設	喜多方市	第4支団第2分団	両岸	喜多方市	山都町小舟寺	下川角	堤防高	200							土のう積	3	人家 田畑 2				
10	阿賀野川	一ノ戸川	喜多方建設	喜多方市	第4支団第1.2分団	両岸	喜多方市	山都町小舟寺	舟岡	水衝		600						木流し 土のう積	30	人家 田畑 29				
11	阿賀野川	一ノ戸川	喜多方建設	喜多方市	第4支団第3分団	右岸	喜多方市	山都町相川	宮ノ下	堤防高		100						土のう積	1	人家 田畑 2				
12	阿賀野川	一ノ戸川	喜多方建設	喜多方市	第4支団第3分団	左岸	喜多方市	山都町一ノ木	川入	堤防高	800							土のう積	6	人家 田畑 12				
13	阿賀野川	一ノ戸川	喜多方建設	喜多方市	第4支団第3分団	右岸	喜多方市	山都町一ノ木	沢口廻	堤防高		100						土のう積	5	人家 田畑 1				
14	阿賀野川	宮古川	喜多方建設	喜多方市	第4支団第2分団	両岸	喜多方市	山都町蓬萊	前田	堤防高		300						土のう積	2	人家 田畑 4				
15	阿賀野川	五枚沢川	喜多方建設	喜多方市	第4支団第3分団	両岸	喜多方市	山都町相川	東向	堤防高		300						木流し 土のう積	5	人家 田畑 7				
16	阿賀野川	阿賀川	喜多方建設	西会津町	第3分団第4分団	両岸	西会津町	群岡 豊洲	端崎	堤防高	1,000			1				土のう積	33	人家 田畑 20				
17	阿賀野川	長谷川	喜多方建設	西会津町	第2分団	左岸	西会津町	下谷	山口戌	水衝		100						木流し 土のう積	1	人家 田畑 3				
18	阿賀野川	奥川	喜多方建設	西会津町	第5分団	右岸	西会津町	奥川元島	吉田	堤防高		500						土のう積	8	人家 田畑 2				
19	阿賀野川	滝尻川	猪苗代土木	磐梯町	第2分団	両岸	磐梯町	更科	長峯	堤防高	400							土のう積	9	人家 田畑 7				
20	阿賀野川	大谷川	猪苗代土木	磐梯町	第3分団	両岸	磐梯町	大谷	落合 坂下	堤防高	2,900							土のう積	10	人家 田畑 158				
21	阿賀野川	長瀬川	猪苗代土木	猪苗代町	第4分団	両岸	猪苗代町	金田	川崎	堤防断面	4,600							土のう積	210	人家 田畑 144				
22	阿賀野川	長瀬川	猪苗代土木	猪苗代町	第1.3.5分団	両岸	猪苗代町	八幡	土手内	堤防断面	1,000							土のう積	90	人家 田畑 63				
23	阿賀野川	長瀬川	猪苗代土木	猪苗代町	第1.6分団	両岸	猪苗代町		渋谷	堤防高	1,900							土のう積	9	人家 田畑 4				
24	阿賀野川	高橋川	猪苗代土木	猪苗代町	第2分団	両岸	猪苗代町	磐根	弄居屋敷 本中島	堤防高	2,400							土のう積	14	人家 田畑 9				
25	阿賀野川	観音寺川	猪苗代土木	猪苗代町	第5分団	両岸	猪苗代町	川桁	新町	堤防高	400							土のう積	2	人家 田畑 13				
26	阿賀野川	酸川	猪苗代土木	猪苗代町	第6分団	右岸	猪苗代町	若宮	若宮	堤防高	1,600							土のう積	2	人家 田畑 1				
27	阿賀野川	姥堂川	喜多方建設	喜多方市	第3支団第1.4分団	両岸	喜多方市	塩川町	新江木	堤防高 工事施工 (堆砂)						200		土のう積	5	人家 田畑 2				

重要水防区域

＜喜多方建設事務所＞										重要水防区域										摘要			
番 号	水 系 名	河 川	担 当 事 務 所	担 当 管 理 団 体 名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位 置			評定基準 種 別	堤防			工作物		要注意区間		予想さ れる危険 概要	関連計画等	対策水防工 法	氾濫面積 (ha)	摘要 人家(戸) 田畑(ha) 施設	
							市町村	大字	字		A (m)	B (m)	A (箇所)	B (箇所)	野塩・蔵堤跡・旧川跡	工事 施工中 (m)	陸間等 危険箇所						
28	阿賀野川	四岐川	喜多方建設	西会津町	第1分団	両岸	西会津町	野沢		工事施工 (堆砂)									200		土のう積	5	人家 田畑
29	阿賀野川	切石川	喜多方建設	西会津町	第2分団	両岸	西会津町	東松		工事施工 (堆砂)									300		土のう積	5	人家 田畑
30	阿賀野川	三の森川	喜多方建設	喜多方市	第1支団第4 分団	両岸	喜多方市	関柴町	豊芦	工事施工 (堆砂)									1,000		土のう積	5	人家 田畑
31	阿賀野川	押切川	喜多方建設	喜多方市	第2支団第2 分団	両岸	喜多方市	熱塩加納 町	山田	工事施工 (堆砂)									500		土のう積	5	人家 田畑
32	阿賀野川	姥堂川	喜多方建設	喜多方市	第1支団第6 分団	両岸	喜多方市	関柴街	高堂太	工事施工 (堆砂)									1,000		土のう積	5	人家 田畑
33	阿賀野川	応名川	喜多方建設	喜多方市	第1支団第3 分団	両岸	喜多方市	松山町	大都	工事施工 (堆砂)									1,000		土のう積	5	人家 田畑
34	阿賀野川	長谷川	喜多方建設	西会津町	第2分団	両岸	西会津町	下谷		工事施工 (堆砂)									1,000		土のう積	5	人家 田畑
35	阿賀野川	大塩川	喜多方建設	喜多方市		両岸	塩川町	窪		工事施工 (堆砂)									300		土のう積	5	人家 田畑
合計		35	箇所	25	河川						(16) 33,500	(10) 2,790							(10) 5,501			761	()は箇所数

重要水防区域

重要水防区域										堤防		位置		評定基準 種別	工作物		要注意区域			予想される危険概要	関連計画等	対策工夫	氾濫面積 (ha)	摘要 人家(戸) 田畑(ha) 施設																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
番 号	水 系 名	河 川	担 当 事 務 所	担当水防 管理団体名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	市町村	大 字	字	A (m)	B (m)	A (箇所)	B (箇所)		新堤・破堤跡・旧川跡 設定 年度	延長	工事 施工 中	陸間等 危険箇所																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											

重要水防区域

＜南会津建設事務所＞										重要水防区域												
番 号	水 系 名	河 川	担 当 事 務 所	担当水防 管 理 団 体 名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位 置			評定基準 種別	堤防			要留意区間			予想さ れる危 険概要	関連計画 等	対策水防 工法	氾濫面積 (ha)	摘要	
							市町村	大 字	字		A (m)	B (m)	A (箇所)	B (箇所)	新堤・既設跡・旧川跡	設定 年度						延長
29	阿賀野川	阿賀川	南会津建設	南会津町	田島支団 第3分団	両岸	南会津町	糸 沢	前 原 古内平 室の後 沢 田	工事施工 (堆砂)						600	溢水		土のう積	4	人家 田畑	3
30	阿賀野川	帯沢川	南会津建設	南会津町	田島支団 第2分団	両岸	南会津町	金井沢	上居平 千 刈	工事施工 (堆砂)						500	溢水		土のう積	2	人家 田畑	4
31	阿賀野川	小滝川	山口土木	南会津町	伊南支団 第1分団	両岸	南会津町	古 町	燧ヶ岳 杉ノ下乙 桧沢乙	工事施工 (堆砂)						300	溢水		土のう積	15	人家 田畑	15
32	阿賀野川	伊南川	山口土木	檜枝岐村	第2分団	両岸	檜枝岐村			工事施工 (堆砂)						600	溢水		土のう積	5	人家 田畑	
33	阿賀野川	桧沢川	南会津建設	南会津町	第1支団 第2分団	左岸	南会津町	静 川 塩 江		堤防高	5,100						溢水	災害復旧助成	土のう積	52	人家 田畑	40 50
34	阿賀野川	鹿水川	南会津建設	南会津町		両岸	南会津町	界		工事施工						100	溢水		土のう積			
合計		34	箇所	20	河川						(16) 18,460	(10) 3,000			(2) 2,900	(7) 3,400					361	()は箇所数

重要水防区域

＜相双建設事務所＞										重要水防区域										予想される危険箇所	関連計画等	対策水防工法	汎濫面積 (ha)	摘要 人家（戸） 田畑（ha） 施設		
番 号	水系名	河川 海岸	担当 事務所	担当水防 管理団体名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位置			評定基準 種別	堤防			工作物		要注意区間										
							市町村	大字	字		A (m)	B (m)	A (箇所)	B (箇所)	新設・破壊跡・旧川跡 設定 年度	延長 (m)	工事 施工中	陸間等 危険箇所								
1	三滝川	海岸	相双建設	新地町	第3分団	左岸	新地町	埴木崎		堤防高		1,500										溢水	災害復旧	土のう積	36	人家 田畑 34
2	三滝川	三滝川	相双建設	新地町	第3分団	右岸	新地町	埴木崎 福田		堤防高		1,000										溢水	災害復旧	土のう積	65	人家 田畑 60
3	砂子田川		相双建設	新地町	第2分団	両岸	新地町	谷地小屋	形中島	堤防高		500										溢水		土のう積	65	人家 田畑 228
4	濁川		相双建設	新地町	第2分団	両岸	新地町	谷地小屋 大戸浜	浜北 新町	堤防高		2,300										溢水	河川改良	土のう積	2	人家 田畑 64
5	地藏川		相双建設	新地町	第1分団	両岸	新地町	駒ヶ嶺	新町	堤防断面	2,400											溢水		土のう積	15	人家 田畑 4
6	地藏川		相双建設	相馬市	第4分団	両岸	相馬市	塚部	益田	堤防高		3,800										溢水	広域基幹	土のう積	35	人家 田畑 8
7	小泉川		相双建設	相馬市	第1分団	両岸	相馬市	小泉 黒木	高池 源多田	堤防高		1,300										溢水 欠陥	木流し 土のう積	24	人家 田畑 10	
8	宇多川		相双建設	相馬市	第6分団	右岸	相馬市	今田	湯在小路	堤防高		600										溢水		土のう積	9	人家 田畑 2
9	梅川		相双建設	相馬市	第6分団 第1分団	両岸	相馬市	成田 新田	藤堂塚 梅川	堤防高	4,530											溢水	総流防	土のう積	82	人家 田畑 77
10	日下石川		相双建設	相馬市	第8分団	右岸	相馬市	日下石	金谷	堤防高		2,500										溢水	木流し 土のう積	8	人家 田畑 5	
11	日下石川		相双建設	相馬市	第8分団	両岸	相馬市	坪田	川崎	堤防高		400										溢水		土のう積	15	人家 田畑 3
12	日下石川		相双建設	相馬市	第8分団	両岸	相馬市	日下石	町場	堤防高		400										溢水		土のう積	18	人家 田畑 10
13	真野川		相双建設	南相馬市	鹿島区第2分団	両岸	南相馬市	鹿島区大内 鹿島区能戸	杉戸内 窪戸畑	堤防断面		4,800										溢水	災害復旧	土のう積	140	人家 田畑 300
14	真野川		相双建設	南相馬市	鹿島区第4分団	左岸	南相馬市	鹿島区新堤	窪内	堤防高	500											溢水	河川改良	土のう積	2	人家 田畑 140
15	真野川		相双建設	南相馬市	鹿島区第2分団	両岸	南相馬市	鹿島区大内 鹿島区川子	八瀬 尻浸	堤防高		1,500										溢水	災害復旧	土のう積	25	人家 田畑 22
16	真野川		相双建設	南相馬市	鹿島区第4分団	両岸	南相馬市	鹿島区寺内 鹿島区小池	落合 小重	堤防断面		2,700										溢水		土のう積	80	人家 田畑 300
17	新田川		相双建設	南相馬市	原町区第1分団	両岸	南相馬市	原町区下浜 原町区下高	仲西 川原	堤防高	2,500											溢水	災害復旧	土のう積	70	人家 田畑 100
18	新田川		相双建設	南相馬市	原町区第1分団	両岸	南相馬市	原町区小川 川町		堤防断面		200										溢水	広域基幹	土のう積	19	人家 田畑 46
19	新田川		相双建設	南相馬市	原町区第5分団	両岸	南相馬市	原町区深野	関場	堤防高	200											溢水	広域基幹	土のう積	45	人家 田畑 28
20	新田川		相双建設	南相馬市	原町区第5分団	両岸	南相馬市	原町区深野	風越	堤防高		100										溢水	広域基幹	土のう積	45	人家 田畑 35
21	新田川		相双建設	南相馬市	原町区第5分団	右岸	南相馬市	原町区大原	杉内	堤防高	400											溢水		土のう積	29	人家 田畑 20
22	新田川		相双建設	南相馬市	原町区第5分団	左岸	南相馬市	原町区大原	川子迫	堤防高	170											溢水		土のう積	1	人家 田畑 1
23	新田川		相双建設	南相馬市	原町区第5分団	両岸	南相馬市	原町区長沖 原町区北本	中沖 本町	堤防高		250										溢水	広域基幹	土のう積	8	人家 田畑 6
24	新田川		相双建設	南相馬市	原町区第1分団	両岸	南相馬市	原町区馬地切	太切	堤防高	4,500											溢水	広域基幹	土のう積	60	人家 田畑 30
25	新田川		相双建設	飯館村	第2分団	両岸	飯館村	飯館村	藤平	堤防高		600										溢水		土のう積	18	人家 田畑 3
26	新田川		相双建設	飯館村	第2分団第3部	両岸	飯館村	飯館村	原	堤防高	800											溢水	災害復旧	土のう積	21	人家 田畑 4
27	小高川		相双建設	南相馬市	小高区団第2分団	左岸	南相馬市	小高区南畑原	北岩下	堤防高		350										溢水		土のう積	6	人家 田畑 2
28	小高川		相双建設	南相馬市	小高区団第2分団	両岸	南相馬市	小高区大富	牛谷地 北谷地	堤防高		1,700										溢水		土のう積	25	人家 田畑 8

重要水防区域										予想される危険概要				対策水防工法	氾濫面積 (ha)	摘要 人家 (戸) 田畑 (ha) 施設
堤防				工作物		要注意区間				関連計画等						
A (m)	B (m)	A (箇所)	B (箇所)	新堤・破堤跡・旧川跡 設定年度	延長	工事 施工区間 (m)	陸田等 危険箇所									
左岸 の別	市町村	大字	位置 字	評定基準 種別	A (m)	B (m)	A (箇所)	B (箇所)	新堤・破堤跡・旧川跡 設定年度	延長	工事 施工区間 (m)	陸田等 危険箇所	対策水防工法	氾濫面積 (ha)	摘要 人家 (戸) 田畑 (ha) 施設	
右岸	浪江町	津島	町前	堤防高		1,500							木流し 土のう積	7	人家 田畑 6	
左岸	浪江町	小野田	川原	堤防高		300							土のう積	7	人家 田畑 3	
両岸	葛尾村	落合	西ノ内 菅ノ又	堤防高 堤防断面		100							木流し 土のう積	2	人家 田畑 6	
右岸	双葉町	長塚	町西	堤防高 堤防強度		600							木流し 土のう積	8	人家 田畑 4	
両岸	双葉町	新山 前田	根小屋 銀下	堤防断面	320								土のう積	2	人家 田畑 18	
左岸	大熊町	熊川	寺下	堤防高 堤防断面	750								土のう積	13	人家 田畑 21	
左岸	大熊町	熊川	寺下	堤防高 堤防断面	1,100								土のう積	14	人家 田畑 25	
左岸	富岡町	大菅	川田	堤防断面		1,500							木流し 土のう積	20	人家 田畑 13	
右岸	富岡町	小浜	中央	堤防断面		650							土のう積	5	人家 田畑 15	
左岸	富岡町	毛萱	前川原	堤防高									土のう積	3	人家 田畑 100	
両岸	富岡町	上郡山	関名古 太田	堤防高	300								土のう積	1	人家 田畑 14	
左岸	榑葉町	井出	本釜	堤防高	200								土のう積	1	人家 田畑 2	
両岸	榑葉町	井出	五里内	堤防高	120								土のう積	1	人家 田畑 8	
両岸	榑葉町	上小嶋	袖山川原	堤防高 堤防断面	250								土のう積	10	人家 田畑 7	
両岸	榑葉町	下川内	東山 堂ノ内	堤防高	800								土のう積	68	人家 田畑 22	
両岸	川内村	上川内	柿ノ内 早渡	堤防高 堤防断面		1,200							河川改良	70	人家 田畑 18	
両岸	榑葉町	山田岡	南作	堤防高	4,300								広域一般	132	人家 田畑 54	
右岸	川内村	上川内	原	堤防高 堤防断面		400							木流し 土のう積	25	人家 田畑 150	
左岸	川内村	上川内	原	堤防高 堤防断面		700							土のう積	3	人家 田畑 138	
左岸	川内村	上川内	原	堤防高 堤防断面		530							土のう積	2	人家 田畑 10	
一	新地町	碓木崎	碓浜 坪浜	堤防高 堤防断面	1260								災害復旧	60	人家 田畑 5	
一	南相馬市	鹿島区 南海老	蛭沼	堤防高 堤防断面	1700						1		災害復旧	30	人家 田畑 3	
一	南相馬市	原町区金沢 原町区北原	浦地蔵堂 大身	堤防高 堤防断面	750						1		災害復旧	30	人家 田畑 28	
一	南相馬市	原町区鞆 原町区鞆	北畑 煙突下	堤防高 堤防断面	2700						1		災害復旧	30	人家 田畑 50	
一	南相馬市	原町区鞆	煙突下	堤防高 堤防断面	200						1		災害復旧	5	人家 田畑 28	
一	富岡町	毛萱	前川原	堤防高		170							越波 土俵杭打 高潮	5	人家 田畑 31	
両岸	相馬市		中野	工事施工 (堆砂)							400		土のう積		人家 田畑 14	
両岸	飯館村	深谷		工事施工 (堆砂)							800		土のう積		人家 田畑 4	
両岸	南相馬市	小高区	耳谷	工事施工 (堆砂)							120		土のう積		人家 田畑 14	
両岸	相馬市		小泉	工事施工 (堆砂)							600		土のう積		人家 田畑 4	

重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防区域										重要水防									
--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

重要水防区域										堤防		工作物		要注意区間				予想される危険概要		対策水防工法		氾濫面積(ha)		摘要 人家(戸) 田畑(ha) 施設	
番 号	水 系 名	河 川 海 岸	担 当 事 務 所	担当水防 管 理 団 体 名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位 置			評定基準 種 別	A		B		新堤・破堤跡・旧川跡		工事 施工 延長 (m)	陸田等 危険箇所							
							市町村	大 字	字		A (m)	B (m)	A (箇所)	B (箇所)	設定 年度	延長									
86	木戸川	木戸川	富岡土木	川内村		両岸	川内村	下川内	館ノ下	工事施工 (堆砂)								300							人家 田畑
87	請戸川	葛尾川	富岡土木	葛尾村		両岸	葛尾村	葛尾	小坂	工事施工 (堆砂)								500							人家 田畑
88	木戸川	金剛川	富岡土木	檜葉町		両岸	檜葉町	上小堀	中川原	工事施工 (堆砂)								500							人家 田畑
89	木戸川	川内川	富岡土木	川内村		両岸	川内村	下川内	館ノ下	工事施工 (堆砂)								300							人家 田畑
90	請戸川	請戸川	富岡土木	浪江町		両岸	浪江町	北幾世橋	広内	工事施工 (堆砂)								300							人家 田畑
91	請戸川	高瀬川	富岡土木	浪江町		両岸	浪江町	樋渡	田和津	工事施工 (堆砂)								500							人家 田畑
92	前田川	中田川	富岡土木	双葉町		両岸	双葉町	寺沢	中島	工事施工 (堆砂)								300							人家 田畑
93	前田川	前田川	富岡土木	双葉町		両岸	双葉町	新山	広町	工事施工 (堆砂)								300							人家 田畑
94	前田川	戎川	富岡土木	双葉町		両岸	双葉町	下羽鳥		工事施工 (堆砂)								300							人家 田畑
95	前田川	根古屋川	富岡土木	双葉町		両岸	双葉町	前田	反町	工事施工 (堆砂)								300							人家 田畑
96	前田川	松迫川	富岡土木	双葉町		両岸	双葉町	松迫	道六神	工事施工 (堆砂)								200							人家 田畑
97	熊川	熊川	富岡土木	大熊町		両岸	大熊町	熊	旭台	工事施工 (堆砂)								300							人家 田畑
98	地藏川	椎木川	相双建設	相馬市		両岸	相馬市	椎木		工事施工 (堆砂)								500							人家 田畑
99	小高川	小高川	相双建設	南相馬市		両岸	南相馬市	岡田		工事施工 (堆砂)								500							人家 田畑
100	小高川	川房川	相双建設	南相馬市		両岸	南相馬市	川房		工事施工 (堆砂)								500							人家 田畑
101	相馬海岸	蒲庭地区海岸	相双建設	相馬市		-	相馬市	蒲庭		工事施工								500							人家 田畑
102	広野海岸	折木地区海岸	相双建設	広野町		-	広野町	折木		工事施工								500							人家 田畑
103	浅見川	浅見川	富岡土木	広野町		両岸	広野町	下浅見川		工事施工 (堆砂)								3,000							人家 田畑
104	地藏川	地藏川	相双建設	相馬市		両岸	相馬市	塚部	益田	堤防高	1,300												65	人家 田畑 15 131	
105	小泉川	小泉川	相双建設	相馬市		両岸	相馬市	和田	坂下	堤防高	473												40	人家 田畑 10 30	
106	日下石川	日下石川	相双建設	相馬市		両岸	相馬市	赤木	中富	堤防高 堤防断面	450												18	人家 田畑 2 18	
107	太田川	太田川	相双建設	南相馬市		両岸	南相馬市	原町区高	町田	堤防高	800												40	人家 田畑 25 40	
108	新田川	新田川	相双建設	飯館村		両岸	飯館村	深谷	下松塚	堤防高 堤防断面	2,000												60	人家 田畑 30 10	
109	富岡川	富岡川	富岡土木	富岡町		両岸	富岡町	本岡	沼名子	堤防高 堤防断面	1,000												12	人家 田畑 2 11	
合計	河川 海岸	101 8	箇所 箇所	54 8	河川 海岸					(20) 25,640	(33) 38,503	(5) 170						(48) 29,790 1,005						1,656	()は箇所数

注1. 29.30.32.33.34.35.36.37.38.39.53.59.92.93.94.95.96.97については、帰還困難区域内にあるため、水防活動を実施できる状況ではない。
注2. 25.26.27.28.31.40.41.42.45については、帰還している住民がほとんどいないため、水防活動を実施できる状況ではない。
注3. 今後住民の帰還が進んだ時点で、重要水防区域の見直し等を行う際の参考とするため、上記箇所を残しておく。

重要水防区域

番 号		河 川 海 岸 水 系 名		担 当 事 務 所		担当水防 管理 団体名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位置		評定基準 種 別	堤防			重要水防区域			工事 施工 中 (m)	陸間等 危険箇所	予想さ れる危 険概要	関連計画等	対策水防工 法	汎濫面積 (ha)	摘要 人家(戸) 田畑(ha) 施設
									市町村	大字		字	A (m)	B (m)	A B (箇所) (箇所)	要注意区間								
																新堤・改修跡・旧川跡	延長 年度							
1	末続川	いわき建設	いわき市	第7支団 第4分団	両岸	いわき市	久之浜町米続 岸内	中川原 岸内	堤防高		1,450							溢水			土のう積	30	人家 36 田畑 8	
2	大久川	いわき建設	いわき市	第7支団 第4分団	両岸	いわき市	大久町大久 滝尻	米野	堤防高	600								溢水			土のう積	27	人家 6 田畑 5	
3	夏井川	いわき建設	いわき市	第1支団 第6分団外	両岸	いわき市	小川町西小川 平中神谷	小川町石 木戸石	堤防高	9,100								溢水	広域基幹		土のう積	1040	人家 5262 田畑 145	
4	夏井川	いわき建設	いわき市	第6支団 第3分団	両岸	いわき市	小川町上平 小川町下小川	広畑	堤防高	2,700								溢水	広域基幹		土のう積	130	人家 104 田畑 12	
5	夏井川	いわき建設	いわき市	第7支団 第2分団	左岸	いわき市	須賀町下三井田 平下神谷	須賀向 釜ノ台	堤防高	1,300								溢水			土のう積	10	人家 8	
6	夏井川	いわき建設	いわき市	第1支団 第2分団	両岸	いわき市	平絹谷 四倉町大森	大田仁	堤防高	3,000								溢水	河川改良		土のう積	300	人家 220 田畑 125	
7	夏井川	いわき建設	いわき市	第1支団 第2分団	両岸	いわき市	平下片雲 平泉崎	北町 上目木	堤防高	300								溢水	河川改良		土のう積	180	人家 330 田畑 21	
8	夏井川	いわき建設	いわき市	第1支団 第2分団	両岸	いわき市	平下神谷 南一里塚	南一里塚	堤防高	550								溢水	広域基幹		土のう積	110	人家 370 田畑 28	
9	夏井川	いわき建設	いわき市	第7支団 第3分団	両岸	いわき市	四倉町白岩 保木田	川原	堤防高	800								溢水			土のう積	10	人家 42 田畑 2	
10	夏井川	いわき建設	いわき市	第5支団 第2分団外	両岸	いわき市	内郷内町 平下白土	四方北 宮門	堤防高		7,000							溢水	広域基幹		土のう積	160	人家 1500 田畑 1	
11	夏井川	いわき建設	いわき市	第5支団 第1分団	両岸	いわき市	内郷白水町 内郷内町	堤田	堤防高	1,500								溢水	広域基幹		土のう積	39	人家 545 田畑 1	
12	夏井川	いわき建設	いわき市	第6支団 第2分団	両岸	いわき市	三和町中寺 三和町渡戸	宿木 片岸	堤防高		1,200							溢水			土のう積	18	人家 20 田畑 12	
13	夏井川	いわき建設	いわき市	第6支団 第2分団	両岸	いわき市	三和町下市 三和町下市	根小屋 片岸	堤防高	1,200	600							溢水			土のう積	30	人家 30 田畑 20	
14	夏井川	いわき建設	いわき市	第5支団 第2分団	両岸	いわき市	内郷宮町 内郷内町	町田 駒谷	堤防高	2,000								溢水	広域基幹		土のう積	37	人家 594 田畑 1	
15	夏井川	いわき建設	いわき市	第5支団 第4分団	右岸	いわき市	平 紅葉町	浦田	堤防高	1,500								溢水	広域基幹		土のう積	20	人家 450 田畑 90	
16	夏井川	いわき建設	いわき市	第1支団 第3分団	両岸	いわき市	平赤井 平赤井	常住 常住	堤防高	800								溢水			土のう積	20	人家 30 田畑 5	
17	夏井川	いわき建設	いわき市	第1支団 第3分団	両岸	いわき市	平赤井 平赤井	常住 常住	堤防高		700							溢水			土のう積	4	人家 38 田畑 1	
18	夏井川	いわき建設	いわき市	第1支団 第4分団	両岸	いわき市	平上平窪 平中平窪	十文字 新沢	堤防高	1,000								溢水	広域基幹		土のう積	110	人家 250 田畑 30	
19	夏井川	いわき建設	いわき市	第6支団 第8分団	両岸	いわき市	小川町高森 小川町高森	堤田 山ノ入	堤防高		600							溢水			土のう積	17	人家 40 田畑 11	
20	夏井川	いわき建設	いわき市	第6支団 第3分団	両岸	いわき市	三和町上三坂 三和町上三坂	屋地 児ノ内	堤防高	300								溢水			土のう積	5	人家 35 田畑 2	
21	滑津川	いわき建設	いわき市	第1支団 第5分団	両岸	いわき市	平上荒川 平上荒川	五郎内 諏訪下	堤防高	3,000								溢水			土のう積	80	人家 286 田畑 25	
22	藤原川	いわき建設	いわき市	第4支団 第2分団外	両岸	いわき市	常盤藤原町 常盤白鳥町	砂子田 志田	堤防高	2,700								溢水			土のう積	60	人家 110 田畑 20	
23	藤原川	いわき建設	いわき市	第2支団 第6分団外	両岸	いわき市	渡辺町洞 常盤白鳥町	永田 泉町	堤防高	1,000								溢水			土のう積	85	人家 600 田畑 5	
24	岩崎川	いわき建設	いわき市	第4支団 第3分団	両岸	いわき市	常盤西郷町 小名浜島	銭田 土手陸	堤防高		1,000							溢水	広域基幹		土のう積	30	人家 100 田畑 10	
25	鉾川	勿来土木	いわき市	第3支団 第1分団	両岸	いわき市	沼部町 沼部町	宿室 宿室	堤防高	3,600	1,200							溢水	広域基幹		土のう積	750	人家 1724 田畑 108	
26	鉾川	勿来土木	いわき市	第3支団 第5分団	左岸	いわき市	山田町 山田町	古川 法田川原	堤防高	1,700								溢水	広域基幹		土のう積	40	人家 167 田畑 17	
27	鉾川	勿来土木	いわき市	第4支団 第4分団	右岸	いわき市	遠野町滝 遠野町滝	新川原	堤防高		1,000							溢水			土のう積	20	人家 10 田畑 10	
28	鉾川	勿来土木	いわき市	第3支団 第1分団	両岸	いわき市	錦町 錦町	入原 入原	堤防高	1,500								溢水	広域基幹		土のう積	60	人家 182 田畑 9	
29	蛭田川	勿来土木	いわき市	第3支団 第4分団	両岸	いわき市	瀬戸町 瀬戸町	小玉	堤防高	300								溢水			土のう積	10	人家 60 田畑 20	

重要水防区域										堤防		工作物		要注意区間			予想される危険		対策水防工法	氾濫面積(ha)	摘要 人家(戸) 田畑(ha) 施設
番 号	水系名	河川	担当 事務所	担当 団体名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位置		評定基準 種別	堤防		A (m)	B (m)	A (箇所) B (箇所)	要注意区間		陸間等 危険箇所	工事 施工 (m)			
							市町村	大字		字	延長 年度				設定 年度						
30	蛭田川	障子川	勿来土木	いわき市	第3支団 第3分団	両岸	いわき市	勿来町 錦町	四沢鍵田 須賀	堤防高	1,300							溢水	土のう積	3	人家 田畑 81 1
31	勿来海岸	関田地区海岸	勿来土木	いわき市	第3支団 第3分団	一	いわき市	勿来町	関田須賀	洗掘		1,500					破堤	土俵杭打 捨ブロック	45	人家 587	
32	勿来海岸	関田地区海岸	勿来土木	いわき市	第3支団 第3分団	一	いわき市	錦町	関田須賀	洗掘		1,000					破堤	土俵杭打 捨ブロック	7	人家 33	
33	藤原川	矢田川	いわき建設	いわき市		両岸	いわき市	小名浜住吉 熊島町下矢田	工事施工 飯塚 二反田	工事施工 (堆砂)						3,000	溢水	土のう積	30	人家 田畑 300 5	
34	大久川	大久川	いわき建設	いわき市		両岸	いわき市	石田太良 唐貝内	工事施工 一町田	工事施工 (堆砂)						3,500	溢水	土のう積	35	人家 田畑 100 25	
35	夏井川	仁井田川	いわき建設	いわき市		両岸	いわき市	四倉町駒込 大明神	工事施工 一町田	工事施工 (堆砂)						2,000	溢水	土のう積	20	人家 田畑 80 13	
36	夏井川	仁井田川	いわき建設	いわき市		左岸	いわき市	平下神谷	工事施工 沢帯	工事施工 (堆砂)						300	溢水	土のう積	10	人家 田畑 8 1	
37	夏井川	好間川	いわき建設	いわき市		両岸	いわき市	三和町中寺 三和町下市重	工事施工 運川	工事施工 (堆砂)						1,500	溢水	土のう積	15	人家 田畑 50 10	
38	夏井川	好間川	いわき建設	いわき市		両岸	いわき市	三和町下市重 三和町上市重	工事施工 諏訪	工事施工 (堆砂)						2,000	溢水	土のう積	20	人家 田畑 50 15	
39	末統川	末統川	いわき建設	いわき市		両岸	いわき市	久之浜町末統 牛ヶ作	工事施工 岩ヶ作	工事施工 (堆砂)						2,000	溢水	土のう積	20	人家 田畑 40 15	
40	藤原川	釜戸川	いわき建設	いわき市		両岸	いわき市	泉町6丁目 泉町2丁目	工事施工 一町田	工事施工 (堆砂)						1,000	溢水	土のう積	10	人家 田畑 100 3	
41	夏井川	荒神川	いわき建設	いわき市		両岸	いわき市	小川町上平 小川町岩下	工事施工 岩下	工事施工 (堆砂)						1,500	溢水	土のう積	15	人家 田畑 10 10	
42	藤原川	蔵持川	いわき建設	いわき市		両岸	いわき市	熊島町走熊 熊島町下倉科	工事施工 小神山 嘉陵家	工事施工 (堆砂)						1,000	溢水	土のう積	10	人家 田畑 50 7	
43	藤原川	岩崎川	いわき建設	いわき市		両岸	いわき市	常磐岩ヶ岡 渡辺町泉田	工事施工 台	工事施工 (堆砂)						2,000	溢水	土のう積	20	人家 田畑 100 15	
44	夏井川	高倉川	いわき建設	いわき市		両岸	いわき市	四倉町玉山 四倉町山田小沢	工事施工 宿	工事施工 (堆砂)						2,000	溢水	土のう積	20	人家 田畑 100 15	
45	夏井川	相川	いわき建設	いわき市		両岸	いわき市	小川町下小川 小川町西小川	工事施工 荒田 堂平	工事施工 (堆砂)						1,000	溢水	土のう積	10	人家 田畑 10 7	
46	夏井川	好間川	いわき建設	いわき市		両岸	いわき市	好間町小重作 好間町北好間	工事施工 樋口 向町田	工事施工 (堆砂)						3,000	溢水	土のう積	30	人家 田畑 250 10	
47	鉾川	上遠野川	勿来土木	いわき市		両岸	いわき市	遠野町根岸 遠野町上遠野	工事施工 大反田 本町	工事施工 (堆砂)						2,000	溢水	土のう積	40	人家 田畑 500 30	
48	鉾川	入遠野川	勿来土木	いわき市		両岸	いわき市	遠野町平 堀ノ内	工事施工 由藤 曲藤	工事施工 (堆砂)						1,000	溢水	土のう積	20	人家 田畑 100 15	
49	鉾川	入遠野川	勿来土木	いわき市		両岸	いわき市	有実 関屋	工事施工 関屋	工事施工 (堆砂)						2,300	溢水	土のう積	40	人家 田畑 200 30	
50	鉾川	余木田川	勿来土木	いわき市		両岸	いわき市	山田町	工事施工 鉾越 錦越	工事施工 (堆砂)						500	溢水	土のう積	10	人家 田畑 20 8	
51	蛭田川	蛭田川	勿来土木	いわき市		両岸	いわき市	勿来町	四沢作田 酒井園根前	工事施工 (堆砂)						2,500	溢水	土のう積	50	人家 田畑 500 30	
52	鉾川	山田川	勿来土木	いわき市		両岸	いわき市	山田町	窪根 橋本	工事施工 (堆砂)						1,500	溢水	土のう積	30	人家 田畑 200 20	
53	鉾川	上遠野川	勿来土木	いわき市		両岸	いわき市	遠野町上遠野	工事施工 土橋	工事施工 (堆砂)						100	溢水	土のう積	2	人家 田畑 10 2	
54	鉾川	上遠野川	勿来土木	いわき市		両岸	いわき市	遠野町山田	工事施工 鷹ノ巣	工事施工 (堆砂)						100	溢水	土のう積	2	人家 田畑 10 1	
55	久之浜海岸	末統地区海岸	いわき建設	いわき市		一	いわき市	久之浜町 末統	工事施工 岸	工事施工 (堆砂)						50	越波	土のう積	1	人家 田畑 1 1	
56	久之浜海岸	金ヶ沢地区海岸	いわき建設	いわき市		一	いわき市	久之浜町 金ヶ沢	工事施工 戸ノ入	工事施工 (堆砂)						300	越波	土のう積	1	人家 田畑 1 1	
合計	河川	52	箇所	33	河川					(23) 41,750	(9) 14,750					(24) 36,150				3,884	()は箇所数
	海岸	4	箇所	3	海岸					(2) 2,500						(2) 350				54	

区域防水要点

[illegible]

＜小名浜港湾建設事務所管内＞																		
番 号	香	海岸名	地区・地先 海岸名	担当 団体名 事務所	担当 waterfront 管理 分団名	左岸 右岸	位置		重要水防区域				評定基準 種別	工事 施工区間	予断され る危険要 候箇所	対策水防工 法	氾濫面積 (ha)	摘要 人家(戸) 田畑(ha) 施設
							市町村	大字	字	A	B	工 事 区 間						
1		四倉漁港	海岸名 田之郷地区海岸	小名浜港湾	いわき市 第1支団 第4分団 第3支団	－	いわき市	久之浜町 田之郷	字 浜川	(m)	(m)	延長	工事 施工区間	破堤	土のう積	4	人家	42
2		勿来漁港	九面地区海岸	小名浜港湾	いわき市 第3分団	－	いわき市	勿来町九面	坂下	100	481			破堤	土のう積	1	人家	20
2 海岸																		
2 箇所																		
合計										(2) 581						5	()は箇所数	

	520	箇所	273	河川					(1)	(2)	(236)			()は箇所数
合									3	1	2,900	214,340		12,022
									(6)	(6)	(9)			
16		箇所	15	海岸					7,770	4,151	37,155			344

○「関連計画等」事業名凡例

< 河 川 >

広 域 基 幹	・ ・ ・	広 域 基 幹 河 川 改 修 事 業
	・ ・ ・	
広 域 一 般	・ ・ ・	広 域 一 般 河 川 改 修 事 業
	・ ・ ・	
都 市 基 盤	・ ・ ・	都 市 基 盤 河 川 改 修 事 業
	・ ・ ・	
総 流 防	・ ・ ・	総 合 流 域 防 災 事 業
	・ ・ ・	
床 上	・ ・ ・	床 上 浸 水 対 策 特 別 緊 急 事 業
	・ ・ ・	
火 山 砂 防	・ ・ ・	火 山 砂 防 事 業
	・ ・ ・	
地 域 づ く り	・ ・ ・	地 域 づ く り 環 境 改 善 事 業
	・ ・ ・	
河 川 改 良	・ ・ ・	河 川 改 修 事 業
	・ ・ ・	

< 海 岸 >

高 潮	・ ・ ・	高 潮 対 策 事 業
	・ ・ ・	
環 境	・ ・ ・	海 岸 環 境 整 備 事 業
	・ ・ ・	
侵 食	・ ・ ・	侵 食 対 策 事 業
	・ ・ ・	
災 害 関 連	・ ・ ・	災 害 関 連 事 業
	・ ・ ・	
災 害 復 旧	・ ・ ・	災 害 復 旧 事 業
	・ ・ ・	
海 岸 改 良	・ ・ ・	海 岸 改 良 事 業
	・ ・ ・	

令和3年度 重要水防箇所調査総括表

様式-1-2

河川名	直轄管 理区間 延長 (km)	水防対 象堤防 延長 (km)	重要度A(水防上最も重要な区間)						重要度B(水防上重要な区間)						要注意区間					
			堤防			堤防(m)			工作 物 (箇所)	堤防			堤防(m)			工作 物 (箇所)	工事 施工 (箇所)	新堤防 旧川跡 (m)	陸間 (箇所)	特定 区間 (m)
			堤防高	堤防 断面	堤体 漏水	堤体 漏水	基盤 漏水	水衝 洗掘		計	堤防高	堤防 断面	堤体 漏水	堤体 漏水	基盤 漏水					
			35,083	0	0	0	0	35,083		51,767	0	36,214	22,593	0	110,574			12,372		
阿武隈川	115.07	118.03	26,827	0	0	0	0	26,827	15	48,675	0	9,330	5,809	0	63,814	35	0	12,260	3	19.8
広瀬川	2.13	4.70	0	0	0	0	0	0		3,213	108	1,738	371	0	5,430			269		
			0	0	0	0	0	0	5	1,855	0	1,738	0	0	3,593	0	0	269	0	
摺上川	0.80	1.20	0	0	0	0	0	0		0	397	0	0	0	397			454		
			0	0	0	0	0	0	0	0	397	0	0	0	397	0	0	454	0	
松川	0.70	1.20	0	0	0	0	0	0		643	1,047	589	0	0	2,279			38		
			0	0	0	0	0	0	0	0	1,047	6	0	0	1,053	0	0	38	0	
荒川	13.00	23.70	0	0	0	0	0	0		5,323	0	153	1,065	0	6,541			3,049		
			0	0	0	0	0	0	5	4,094	0	153	1,065	0	5,312	2	0	3,049	2	
笹原川	1.41	2.60	0	0	0	0	0	0		1,857	990	448	1,164	0	4,459			0		
			0	0	0	0	0	0	0	1,857	0	0	16	0	1,873	4	0	0	0	
釈迦堂川	1.70	3.20	2,683	0	0	0	0	2,683		185	0	1,452	553	0	2,190			156		
			2,683	0	0	0	0	2,683	3	185	0	211	0	0	396	1	0	156	0	
計	134.81	154.6	37,766 29,510	0 0	0 0	0 0	0 0	37,766 29,510	28	62,988 56,666	2,542 1,444	40,594 11,438	25,746 6,890	0 0	131,870 76,438	42	0	16,338 16,226	5	19.8

注) 堤防の上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所種別総括表

様式-2-1

河川名	対象 堤防 延長 (km)	評 定 年 度	重要度A(水防上最も重要な区間)						重要度B(水防上重要な区間)						合 計								
			堤 防(m)						堤 防(m)						堤 防(m)								
			堤防高	堤防 断面	堤体 漏水	基盤 漏水	水衝 洗掘	計	堤防高	堤防 断面	堤体 漏水	基盤 漏水	水衝 洗掘	計	堤防高	堤防 断面	堤体 漏水	基盤 漏水	水衝 洗掘	計	工作 物 (箇所)		
		R3	35,083	0	0	0	35,083	15	51,767	0	36,214	22,593	0	110,574	35	86,850	0	36,214	22,593	0	145,657	50	
	118.0	R2	28,606	21,381	0	0	49,987	15	52,919	26,932	19,150	13,835	0	112,836	35	81,525	48,313	19,150	13,835	0	162,823	50	
		差	6,477	-21,381	0	0	-14,904	0	-1,152	-26,932	17,064	8,758	0	-2,262	0	5,325	-48,313	17,064	8,758	0	-17,166	0	
		R3	0	0	0	0	0	5	3,213	0	3,769	2,116	0	9,098	0	3,213	0	3,769	2,116	0	9,098	5	
	4.7	R2	0	0	0	0	0	5	3,213	108	1,738	371	0	5,430	0	3,213	108	1,738	371	0	5,430	5	
		差	0	0	0	0	0	0	0	-108	2,031	1,745	0	3,668	0	0	-108	2,031	1,745	0	3,668	0	
		R3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1.2	R2	0	0	0	0	0	0	0	397	0	0	0	397	0	0	397	0	0	0	397	0	
		差	0	0	0	0	0	0	0	-397	0	0	0	-397	0	0	-397	0	0	0	-397	0	
		R3	0	0	0	0	0	0	643	0	153	0	0	796	0	643	0	153	0	0	796	0	
	1.2	R2	0	0	0	0	0	0	643	1,047	589	0	0	2,279	0	643	1,047	589	0	0	2,279	0	
		差	0	0	0	0	0	0	0	-1,047	-436	0	0	-1,483	0	0	-1,047	-436	0	0	-1,483	0	
		R3	0	0	0	0	0	5	5,323	0	153	1,065	0	6,541	2	5,323	0	153	1,065	0	6,541	7	
	23.7	R2	0	321	0	0	321	5	5,323	12,292	0	0	0	17,615	2	5,323	12,613	0	0	0	17,936	7	
		差	0	-321	0	0	-321	0	0	-12,292	153	1,065	0	-11,074	0	0	-12,613	153	1,065	0	-11,395	0	
		R3	0	0	0	0	0	0	1,857	0	700	700	0	3,257	4	1,857	0	700	700	0	3,257	4	
	2.6	R2	0	0	0	0	0	0	1,857	990	448	1,164	0	4,459	4	1,857	990	448	1,164	0	4,459	4	
		差	0	0	0	0	0	0	0	-990	252	-464	0	-1,202	0	0	-990	252	-464	0	-1,202	0	
		R3	2,683	0	0	0	2,683	3	185	0	1,100	600	0	1,885	1	2,868	0	1,100	600	0	4,568	4	
	3.2	R2	2,683	0	0	0	2,683	3	185	0	1,452	553	0	2,190	1	2,868	0	1,452	553	0	4,873	4	
		差	0	0	0	0	0	0	0	0	-352	47	0	-305	0	0	-352	47	0	-305	0		
		R3																					
		R2																					
		差																					
		R3																					
		R2																					
		差																					
		計	154.6	R2	31,289	21,702	0	0	52,991	28	64,140	41,766	23,377	15,923	42	95,429	63,468	23,377	15,923	0	198,197	70	
		差		6,477	-21,702	0	0	-15,225	0	-1,152	-41,766	18,712	11,151	0	-13,055	0	5,325	-63,468	18,712	11,151	0	-28,280	0

令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	4.0K+10 4.4K+100	五十沢 左岸	基礎地盤漏水 1		490 40				0 0			月の輪工 釜段工	新基準		伏黒	伊達市	伏黒出張所
阿武隈川	4.0K+10 4.4K+100	五十沢 左岸	堤体漏水 2		490 0				0 0			シート張	新基準		伏黒	伊達市	
阿武隈川	4.0K+50 6.6K	五十沢 左岸	堤防高 3		2,377 2,377				2,377 2,377			積土のう	流下能力不足		伏黒	伊達市	
阿武隈川	4.0K+50 4.4K	五十沢 左岸	堤防断面		0 0				483 0			シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	伊達市	
阿武隈川	4.0K+50 4.4K+105	五十沢 左岸	法崩れ		0 0				561 0			シート張	旧基準		伏黒	伊達市	
阿武隈川	4.0K+50 4.4K+105	五十沢 左岸	漏水		0 0				561 0			月の輪工 釜段工	旧基準		伏黒	伊達市	
阿武隈川	4.8K+5 5.4K	五十沢 左岸	堤防断面		0 0				558 0			シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	伊達市	
阿武隈川	5.8K+5 6.2K	五十沢 左岸	堤防断面		0 0				319 0			シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	伊達市	
阿武隈川	6.4K+190 7.2K	五十沢 左岸	基礎地盤漏水 4		610 0				0 0			月の輪工 釜段工	新基準		伏黒	伊達市	
阿武隈川	6.6K	五十沢 左岸	梁川橋 5				1				1		流下能力不足による桁下高不足		伏黒	伊達市	
阿武隈川	6.6K+5 8.2K+30	五十沢 左岸	堤防高 6		1,725 1,725				1,725 1,725			積土のう	流下能力不足		伏黒	伊達市	
阿武隈川	7.0K+5 7.8K	五十沢 左岸	堤防断面		0 0				883 0			シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	伊達市	
阿武隈川	7.2K+5	川内 左岸	滝川樋管 7			1				1			S27設置 管体補修が必要		伏黒	伊達市	
阿武隈川	7.2K 8.2K+30	川内 左岸	堤体漏水 8		1,030 0				0 0			シート張	新基準		伏黒	伊達市	
阿武隈川	7.2K+100 7.4K+105	川内 左岸	漏水		0 0				235 0			月の輪工 釜段工	旧基準		伏黒	伊達市	
小計				0 0	6,722 4,142	0 1	0 1	0 1	7,702 4,102	0 1	0 1						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	8.0K+100 8.2K+30	川内 左岸	漏水		0 0				113 0			月の輪工 釜段工	旧基準		伏黒	国見町	伏黒出張所
阿武隈川	8.2K+105 10.2K	徳江 左岸	堤防高		1,851 1,851				1,851 1,851			積土のう	流下能力不足、危険箇所8.4k		伏黒	国見町	
阿武隈川	8.2K+105 10.0K	徳江 左岸	堤体漏水		1,695 0				0 0			シート張	新基準		伏黒	国見町	
阿武隈川	8.6K+65 9.4K+5	徳江 左岸	漏水		0 0				695 0			月の輪工 釜段工	旧基準		伏黒	国見町	
阿武隈川	8.6K+65 10.0K	徳江 左岸	基礎地盤漏水		1,335 0				0 0			月の輪工 釜段工			伏黒	国見町	
阿武隈川	9.6K+85	徳江 左岸	徳江水管橋					1					流下能力不足による桁下高不足		伏黒	国見町	
阿武隈川	9.6K+100 9.8K+105	徳江 左岸	漏水		0 0				216 0			月の輪工 釜段工	旧基準		伏黒	国見町	
阿武隈川	10.2K	徳江 左岸	徳江大橋					1					流下能力不足による桁下高不足		伏黒	国見町	
阿武隈川	10.2K+5 10.4K+75	徳江 左岸	堤防高		356 356				356 0			積土のう	流下能力不足		伏黒	国見町	
阿武隈川	10.2K+5 10.4K+75	徳江 左岸	堤防断面	0 0					356 356			シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	国見町	
阿武隈川	10.6K+120 11.8K	上郡 左岸	堤防高		1,154 754				1,154 367			積土のう	堤防高不足(11.0k+170m～ 11.2k+40m)、危険箇所10.8k		伏黒	国見町	
阿武隈川	10.8K+5 11.0K+5	上郡 左岸	堤防断面		0 0				216 0			シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	国見町	
阿武隈川	11.0K+5 11.4K	上郡 左岸	堤防断面	0 0					390 390			シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	桑折町	
阿武隈川	11.4K 13.2K	上郡 左岸	堤防断面		0 0				1,704 1,704			シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	桑折町	
阿武隈川	11.4K 11.6K	上郡 左岸	基礎地盤漏水		200 0				0 0			月の輪工 釜段工	新基準		伏黒	桑折町	
小計				0 0	6,591 2,961	0 0	0 2	746 746	6,305 3,922	0 0	0 2						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	11.4K+100 11.6K+105	上郡 左岸	漏水		0 0				204 0			月の輪工 釜段工	旧基準		伏黒	桑折町	伏黒出張所
阿武隈川	11.4K 11.8K+190	上郡 左岸	堤体漏水		590 590				0 0			シート張	新基準		伏黒	桑折町	
阿武隈川	11.8K+155	上郡 左岸	伊達崎橋				1				1		流下能力不足による桁下高不足、径間長不足		伏黒	桑折町	
阿武隈川	12.0K 12.8K+105	上郡 左岸	法崩れ		0 0				833 0			シート張	旧基準、令和元年度阿武隈川上流伊達地区堤防整備工事		伏黒	桑折町	
阿武隈川	12.0K+5 12.8K	上郡 左岸	堤防高		728 728				728 0			積土のう	流下能力不足		伏黒	桑折町	
阿武隈川	12.4K+100 13.0K+105	上郡 左岸	漏水		0 0				575 0			月の輪工 釜段工	旧基準		伏黒	桑折町	
阿武隈川	12.8K+140 13.4K+100	上郡 左岸	堤体漏水		560 560				0 0			シート張	新基準		伏黒	桑折町	
阿武隈川	13.2K+100 13.4K+105	上郡 左岸	漏水		0 0				199 199			月の輪工 釜段工	旧基準		伏黒	桑折町	
阿武隈川	13.6K+80 16.0K+180	上郡 左岸	基礎地盤漏水		2,500 2,500				0 0			月の輪工 釜段工	新基準		伏黒	桑折町	
阿武隈川	13.6K+80 14.0K+30	上郡 左岸	堤体漏水		250 0				0 0			シート張	新基準		伏黒	桑折町	
阿武隈川	14.2K+190 16.0K+180	上郡 左岸	堤体漏水		1,790 0				0 0			シート張	新基準		伏黒	桑折町	
阿武隈川	13.8K 14.2K+195	上郡 左岸	漏水		0 0				525 525			月の輪工 釜段工	旧基準		伏黒	桑折町	
阿武隈川	14.6K+100 14.8K+105	上郡 左岸	漏水		0 0				240 240			月の輪工 釜段工	旧基準		伏黒	桑折町	
阿武隈川	15.0K+5 16.0K+160	上郡 左岸	堤防断面		0 0				1,183 1,183			シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	桑折町	
阿武隈川	15.2K+100 15.4K+105	上郡 左岸	漏水		0 0				207 0			月の輪工 釜段工	旧基準		伏黒	桑折町	
小計				0 0	6,418 4,378	0 0	0 1	0 0	4,694 2,147	0 0	0 1						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防		変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B							
阿武隈川	16.2K+10 16.4K+105	上郡 左岸	堤防断面	0 0				309 309				シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	伊達市	伏黒出張所	
阿武隈川	16.2K+160 16.4K+5	上郡 左岸	法崩れ		0 0				46 0			シート張	旧基準		伏黒	伊達市		
阿武隈川	16.8K+25 16.8K+185	伊達 左岸	堤防断面	0 0				160 160				シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	伊達市		
阿武隈川	17.4K 18.0K+170	伊達 左岸	基礎地盤漏水 24		739 739				0 0		月の輪工 釜段工	新基準		伏黒	伊達市			
阿武隈川	17.4K 18.0K+170	伊達 左岸	堤体漏水 25		739 0				0 0		シート張	新基準		伏黒	伊達市			
阿武隈川	17.4K+45 18.0K+5	伊達 左岸	堤防断面		0 0				572 572			シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	伊達市		
阿武隈川	17.4K+45 17.6K+25	伊達 左岸	漏水		0 0				188 0		月の輪工 釜段工	旧基準		伏黒	伊達市			
阿武隈川	17.6K+125	伊達 左岸	旧伊達橋 26				1					桁下高・径間長不足(構造令に 不致)		伏黒	伊達市			
阿武隈川	18.0K+5 18.0K+170	伊達 左岸	堤防断面	0 0				167 167			シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	伊達市			
阿武隈川	18.4K+20 18.6K	伊達 左岸	堤防断面		0 0				180 180			シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	福島市		
阿武隈川	19.0K+35 19.6K+5	瀬ノ上 左岸	堤防断面		0 0				576 576			シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市		
阿武隈川	19.0K+35 19.2K+105	瀬ノ上 左岸	法崩れ		0 0				284 0			シート張	旧基準		福島	福島市		
阿武隈川	19.0K+60 19.8K+100	瀬ノ上 左岸	堤体漏水 27		840 840				0 0			シート張	新基準		福島	福島市		
阿武隈川	19.2K+100 19.4K+105	瀬ノ上 左岸	漏水		0 0				201 0		月の輪工 釜段工	旧基準			福島	福島市		
阿武隈川	19.2K+175	瀬ノ上 左岸	瀬の上第1樋管 28				1					S9設置 空洞化対策が必要			福島	福島市		
小計				0 0	2,318 1,579	0 1	0 1	636 636	2,047 1,328	0 1	0 1							

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	19.6K+5 20.0K	瀬ノ上 左岸	堤防断面	0 0				333 333			シート張 腹付盛土	旧基準			福島	福島市	伏黒出張所
阿武隈川	19.8K+100 21.2K+65	瀬ノ上 左岸	法崩れ		0 0				1,208 410			シート張	旧基準		福島	福島市	
阿武隈川	19.8K+100 20.0K+105	瀬ノ上 左岸	漏水		0 0				175 0			月の輪工 釜段工	旧基準		福島	福島市	
阿武隈川	20.0K 20.4K+5	瀬ノ上 左岸	堤防断面		0 0				339 0			シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市	
阿武隈川	20.2K 21.2K+60	瀬ノ上 左岸	堤体漏水		1,060 1,060				0 0			シート張	新基準		福島	福島市	
阿武隈川	20.2K+5 21.2K+105	瀬ノ上 左岸	堤防高		991 43				991 43			積土のう	堤防高不足(20.2k+190m～ 21.0k+90m)		福島	福島市	
阿武隈川	20.4K+5 21.2K	瀬ノ上 左岸	堤防断面	0 0				712 712			シート張 腹付盛土	旧基準			福島	福島市	
阿武隈川	21.2K+170 21.6K	鎌田 左岸	堤防高		240 240				240 38			積土のう	流下能力不足		福島	福島市	
阿武隈川	21.4K+5 21.6K+155	鎌田 左岸	堤防断面	0 0				458 458			シート張 腹付盛土	旧基準			福島	福島市	
阿武隈川	21.6K+150	鎌田 左岸	鎌田大橋				1						桁下高不足(構造令に不致)		福島	福島市	
阿武隈川	22.0K+130 22.2K+5	鎌田 左岸	堤防断面		0 0				103 0			シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市	
阿武隈川	22.0K+130 22.6K+145	鎌田 左岸	法崩れ		0 0				672 103			シート張	旧基準		福島	福島市	
阿武隈川	22.2K 22.6K+140	鎌田 左岸	堤体漏水		540 0				0 0			シート張	新基準		福島	福島市	
阿武隈川	22.2K+5 22.6K+185	鎌田 左岸	堤防高		615 615				615 0			積土のう	堤防高不足(22.4k+100m～ 22.6k+110m)		福島	福島市	
阿武隈川	22.2K+5 22.6K+185	鎌田 左岸	堤防断面	0 0				615 615			シート張 腹付盛土	旧基準			福島	福島市	
小計				0 0	3,446 1,958	0 0	0 1	2,118 2,118	4,343 594	0 0	0 1						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名		変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B							
阿武隈川	22.4K+100	鎌田 左岸	下釜樋管 35				1				1		H3設置 閉門対策が必要		福島	福島市	伏黒出張所	
阿武隈川	23.0K+145 26.8K	腰浜 左岸	堤防高 36		3,465 3,465					3,465 2,672		積土のう	堤防高不足(23.2k～ 23.2k+50m)		福島	福島市		
阿武隈川	23.0K+145 24.0K	腰浜 左岸	堤防断面	0 0					793 793			シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市		
阿武隈川	23.0K+160 23.6K+135	腰浜 左岸	法崩れ							509 0		シート張	旧基準		福島	福島市		
阿武隈川	23.0K+160 23.6K+135	腰浜 左岸	漏水							509 0		月の輪工 釜段工	旧基準		福島	福島市		
阿武隈川	23.0K+160 23.6K+130	腰浜 左岸	基礎地盤漏水 37		570 0					0 0		月の輪工 釜段工	新基準		福島	福島市		
阿武隈川	23.0K+160 26.6K+100	腰浜 左岸	堤体漏水 38		3,350 0					0 0		シート張	新基準		福島	福島市		
阿武隈川	23.8K+25	腰浜 左岸	文知摺橋 39					1					流下能力不足による桁下高不足		福島	福島市		
阿武隈川	23.8K+100 26.6K+105	腰浜 左岸	法崩れ		0 0					2,674 0		シート張	旧基準		福島	福島市		
阿武隈川	24.0K 24.8K	腰浜 左岸	堤防断面		0 0					796 0		シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市		
阿武隈川	24.4K	腰浜 左岸	福島第2樋管 40				1				1		S47設置 浸透対策が必要		福島	福島市		
阿武隈川	25.6K 26.6K+105	腰浜 左岸	漏水		0 0					670 0		月の輪工 釜段工	旧基準		福島	福島市		
阿武隈川	25.2K+65	腰浜 左岸	三本木橋 41						1				流下能力不足による桁下高不足		福島	福島市		
阿武隈川	26.0K+90 26.6K+100	腰浜 左岸	基礎地盤漏水 42		570 0					0 0		月の輪工 釜段工	新基準		福島	福島市		
阿武隈川	26.2K+75	腰浜 左岸	渡利大橋 43										流下能力不足による桁下高不足		福島	福島市		
小計				0 0	7,955 3,465	0 2	0 3	0 3	793 793	8,623 2,672	0 2	0 3						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	26.6K	福島 左岸	福島第3涵管 44				1				1		S50設置 閉門対策が必要		福島	福島市	伏黒出張所
阿武隈川	27.0K+80	福島 左岸	松嶺橋 45				1				1		桁下高・径間長不足(構造令に 不致)		福島	福島市	
阿武隈川	27.0K+105	福島 左岸	大仏橋(下流側) 46				1				1		流下能力不足による桁下高不 足		福島	福島市	
阿武隈川	27.0K+120	福島 左岸	大仏橋(上流側) 47				1				1		流下能力不足による桁下高不 足		福島	福島市	
阿武隈川	27.6K+35	福島 左岸	天神橋 48				1				1		桁下高・径間長不足(構造令に 不致)		福島	福島市	
阿武隈川	28.0K+115 28.4K+10	福島 左岸	堤防高 49	326 326					326 326			積土のう	堤防高不足(28.0k+130m～ 28.2k+190m)、 危険箇所28.2k		福島	福島市	
阿武隈川	28.0K+115 28.4K	福島 左岸	堤防断面 50	0 0					314 0			シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市	
阿武隈川	28.4K+115	福島 左岸	弁天橋 51				1				1		流下能力不足による桁下高不 足		福島	福島市	
阿武隈川	28.8K+40	福島 左岸	阿武隈川水管橋 51				1				1		流下能力不足による桁下高不 足		福島	福島市	
阿武隈川	30.0K+85	福島 左岸	蓬莱橋 52				1				1		径間長不足(構造令に不致)		福島	福島市	
阿武隈川	41.0K+50	左岸	逢隈橋 53			0					1		桁下高・径間長不足(構造令に不 致)、H32年度撤去予定 R1撤去完 了			福島市	
阿武隈川	1.0K+5 1.8K	舟生 右岸	堤防高 53	701 701					701 701			積土のう	梁川水防災害事業		伏黒	伊達市	
阿武隈川	3.4K+145 4.0K+75	舟生 右岸	堤防高 54	355 355					355 355			積土のう	梁川水防災害事業、 危険箇所 4.0k		伏黒	伊達市	
阿武隈川	4.0K+165 4.4K+170	舟生 右岸	堤防高 55	369 369					369 369			積土のう	梁川水防災害事業		伏黒	伊達市	
阿武隈川	6.2K+165 7.0K+40	舟生 右岸	堤防高 56		767 767					767 767		積土のう	流下能力不足		伏黒	伊達市	
小計				1,425 1,425	1,093 1,093	0 0	0 8	0 1	1,407 1,093	0 1	0 8						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名		変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B							
阿武隈川	6.4K 7.2K+30	梁川 右岸	堤体漏水 57		725 0							シート張	新基準			伏黒	伊達市	伏黒出張所
阿武隈川	6.8K+180 7.0K+40	梁川 右岸	法崩れ		0 0					72 0		シート張	旧基準			伏黒	伊達市	
阿武隈川	7.2K+125 10.8K+80	梁川 右岸	堤防高 58		3,510 3,510					3,510 3,510		積土のう	流下能力不足、危険箇所8.4k			伏黒	伊達市	
阿武隈川	7.6K+5 8.4K	梁川 右岸	堤防断面		0 0					815 0		シート張 腹付盛土	旧基準			伏黒	伊達市	
阿武隈川	8.6K+100 9.0K+150	梁川 右岸	堤体漏水 59		450 0					0 0		シート張	新基準			伏黒	伊達市	
阿武隈川	8.8K+35 9.0K+150	梁川 右岸	基礎地盤漏水 60		330 0					0 0		月の輪工 釜段工	新基準			伏黒	伊達市	
阿武隈川	10.0K+40 11.0K	東根川 右岸	堤体漏水 61		960 0					0 0		シート張	新基準			伏黒	伊達市	
阿武隈川	10.0K+40 11.0K	東根川 右岸	基礎地盤漏水 62		960 0					0 0		月の輪工 釜段工	新基準			伏黒	伊達市	
阿武隈川	10.8K+71 11.4K	東根川 右岸	堤防高 63		529 529					529 529		積土のう	流下能力不足			伏黒	伊達市	
阿武隈川	10.8K+135 11.2K	東根川 右岸	堤防断面		0 0					327 0		シート張 腹付盛土	旧基準			伏黒	伊達市	
阿武隈川	12.4K+5 13.0K	伏黒 右岸	堤防断面		0 0					646 646		シート張 腹付盛土	旧基準			伏黒	伊達市	
阿武隈川	12.4K+100 12.6K+105	伏黒 右岸	漏水		0 0					224 0		月の輪工 釜段工	旧基準			伏黒	伊達市	
阿武隈川	14.0K+5 14.4K	伏黒 右岸	堤防断面		0 0					399 0		シート張 腹付盛土	旧基準			伏黒	伊達市	
阿武隈川	16.0K 16.2K+100	伏黒 右岸	堤体漏水 64		300 300					0 0		シート張	新基準			伏黒	伊達市	
阿武隈川	16.0K 16.2K+100	伏黒 右岸	基礎地盤漏水 65		300 0					0 0		月の輪工 釜段工	新基準			伏黒	伊達市	
小計				0 0	8,064 4,339	0 0	0 0	0 0	0 0	6,522 4,685	0 0							

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防		変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B	工法名						
阿武隈川	16.6K+5 17.0K+5	伏黒 右岸	堤防断面		0 0				377 377			シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	伊達市	伏黒出張所	
阿武隈川	17.0K+5 17.6K	伏黒 右岸	堤防断面	0 0				557 557				シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	伊達市		
阿武隈川	17.4K+120 17.6K+120	伏黒 右岸	堤体漏水 66		200 200				0 0			シート張	新基準		伏黒	伊達市		
阿武隈川	17.4K+120 17.6K+120	伏黒 右岸	基礎地盤漏水 67		200 0				0 0			月の輪工 釜段工	新基準		伏黒	伊達市		
阿武隈川	17.6K 18.6K+110	伏黒 右岸	堤防断面		0 0				1,121 1,121			シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	伊達市		
阿武隈川	17.8K+120 17.8K+165	伏黒 右岸	漏水		0 0				44 0			月の輪工 釜段工	旧基準		伏黒	伊達市		
阿武隈川	18.8K+125 19.6K+5	岡部 右岸	堤防断面		0 0				677 677			シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市		
阿武隈川	19.2K+80 19.4K+65	岡部 右岸	漏水		0 0				14 0			月の輪工 釜段工	旧基準		福島	福島市		
阿武隈川	19.4K+65 20.0K+175	岡部 右岸	堤体漏水 68		800 800				0 0			シート張	新基準		伏黒	福島市		
阿武隈川	19.4K+65 20.0K+175	岡部 右岸	基礎地盤漏水 69		800 0				0 0			月の輪工 釜段工	新基準		伏黒	福島市		
阿武隈川	19.6K+5 20.0K	岡部 右岸	堤防断面	0 0				444 444				シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市		
阿武隈川	20.0K 20.0K+175	岡部 右岸	堤防断面		0 0				208 208			シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市		
阿武隈川	20.2K+5 21.4K	岡部 右岸	堤防高 70		1,299 1,299				1,299 1,250			積土のう	堤防高不特定(20.2k+170m～ 20.6k、20.8k+180m～ 21.0k+110m)		福島	福島市		
阿武隈川	21.2K+150 21.4K	岡部 右岸	堤防断面	0 0				49 49				シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市		
阿武隈川	21.6K 21.8K	岡部 右岸	堤体漏水 71		80 80				0 0			シート張	新基準		福島	福島市		
小計				0 0	3,379 2,379	0 0	0 0	1,050 1,050	3,740 3,633	0 0	0 0							

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	21.6K 21.8K	岡部 右岸	基礎地盤漏水 72		80 0					0 0		月の輪工 釜段工	新基準		福島	福島市	伏黒出張所
阿武隈川	21.8K+5 22.0K+110	岡部 右岸	堤防断面		0 0					264 264		シート張 腹付盛土	令和元年度一部完成 旧基準		福島	福島市	
阿武隈川	22.6K+145 23.2K	岡部 右岸	堤防断面		0 0					455 455		シート張 腹付盛土	令和元年度一部完成 旧基準		福島	福島市	
阿武隈川	22.6K+145 23.2K+120	岡部 右岸	堤体漏水 73		630 630					0 0		シート張	新基準		福島	福島市	
阿武隈川	22.8K+105 23.2K+100	岡部 右岸	基礎地盤漏水 74		465 0					0 0		月の輪工 釜段工	新基準		福島	福島市	
阿武隈川	23.2K+120 23.6K+10	岡部 右岸	法崩れ		0 0					34 34		シート張	旧基準		福島	福島市	
阿武隈川	23.8K+5 24.0K+125	岡部 右岸	堤防高 75		332 332					332 332		積土のう	流下能力不足		福島	福島市	
阿武隈川	23.8K+5 24.0K+125	岡部 右岸	堤防断面		0 0					332 0		シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市	
阿武隈川	25.6K+170 26.2K+105	渡利 右岸	法崩れ		0 0					639 42		シート張	旧基準		福島	福島市	
阿武隈川	25.6K+170 26.2K+105	渡利 右岸	漏水		0 0					639 0		月の輪工 釜段工	旧基準		福島	福島市	
阿武隈川	25.6K+170 26.2K+100	渡利 右岸	堤体漏水 76		690 35					0 0		シート張	新基準		福島	福島市	
阿武隈川	25.6K+170 26.2K+100	渡利 右岸	基礎地盤漏水 77		690 0					0 0		月の輪工 釜段工	新基準		福島	福島市	
阿武隈川	25.8K+5 28.0K+5	渡利 右岸	堤防高 78		2,181 2,181					2,181 1,152		積土のう	堤防高不足(26.8k～ 27.0k+50m)、危険箇所28.0k		福島	福島市	
阿武隈川	25.8K+5 26.2K+5	渡利 右岸	堤防断面		0 0					485 0		シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市	
阿武隈川	26.2K+5 26.6K	渡利 右岸	堤防断面	0 0				423 423				シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市	
小計				0 0	5,068 3,178	0 0	0 0	423 423	5,361 2,279	0 0	0 0						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	26.6K 26.8K+5	渡利 右岸	堤防断面		0 0				191 0			シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市	伏黒出張所
阿武隈川	26.8K 27.0K	渡利 右岸	堤体漏水 79		200 200				0 0			シート張	新基準		福島	福島市	
阿武隈川	26.8K+5 27.0K+100	渡利 右岸	堤防断面	0 0				244 244				シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市	
阿武隈川	27.6K+5 28.4K	渡利 右岸	堤防断面	0 0				630 630				シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市	
阿武隈川	28.0K+5 28.4K	渡利 右岸	堤防高 80	268 268				268 0				積土のう	堤防高不足(28.0k+130m～ 28.2k+190m)		福島	福島市	
小計				268 268	200 200	0 0	0 0	1,142 874	191 0	0 0	0 0						
伏黒合計				1,693 1,693	51,254 29,672	0 4	0 17	8,333 8,065	50,935 26,455	0 5	0 17						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関 連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
広瀬川	0.0K 2.0K	広瀬川 左岸	堤体漏水 81		2,000 2,000				0 0			シート張	新基準		伏黒	伊達市	伏黒出張所
広瀬川	0.0K 1.2K+10	広瀬川 左岸	基礎地盤漏水 82		1,210 0				0 0			月の輪工 釜段工	新基準		伏黒	伊達市	
広瀬川	0.0K+5 1.4K	広瀬川 左岸	堤防高 83		1,417 1,417				1,417 1,417			積土のう	堤防高不足(0.4k)		伏黒	伊達市	
広瀬川	1.4K	広瀬川 左岸	万代橋 84			1				1			流下能力不足による桁下高不足		伏黒	伊達市	
広瀬川	1.4K+5 1.4K+120	広瀬川 左岸	堤防高 85		131 131				131 131			積土のう	流下能力不足		伏黒	伊達市	
広瀬川	1.4K+185	広瀬川 左岸	広瀬橋 86			1				1			流下能力不足による桁下高不足		伏黒	伊達市	
広瀬川	1.6K+85 2.0K+5	広瀬川 左岸	堤防高 87		307 307				307 307			積土のう	流下能力不足		伏黒	伊達市	
広瀬川	1.6K+140	広瀬川 左岸	鶴ヶ岡橋 88			1				1			流下能力不足による桁下高不足		伏黒	伊達市	
広瀬川	1.8K+120	広瀬川 左岸	観音橋 89			1				1			流下能力不足による桁下高不足		伏黒	伊達市	
広瀬川	2.0K+120	阿武隈急行広瀬川橋梁 左岸	90			1				1			流下能力不足による桁下高不足		伏黒	伊達市	
広瀬川	0.0K 1.0K+80	広瀬川 右岸	法崩れ		0 0				654 654			シート張	旧基準		伏黒	伊達市	
広瀬川	0.0K 1.0K+80	広瀬川 右岸	堤体漏水 91		654 654				0 0			シート張	新基準		伏黒	伊達市	
広瀬川	0.0K 1.0K+80	広瀬川 右岸	基礎地盤漏水 92		654 0				0 0			月の輪工 釜段工	新基準		伏黒	伊達市	
広瀬川	0.0K+5 1.0K+80	広瀬川 右岸	堤防高 93		650 0				650 0			積土のう	流下能力不足		伏黒	伊達市	
広瀬川	0.2K+5 0.6K	広瀬川 右岸	堤防断面		0 0				108 0			シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	伊達市	
小計				0 0	7,023 4,509	0 5	0 0	0 0	3,267 2,509	0 5	0 0						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
広瀬川	1.0K+100 1.4K	広瀬川 右岸	堤防高 94		501 0				501 0			積土のう	流下能力不足		伏黒	伊達市	伏黒出張所
広瀬川	1.0K+100 1.8K+165	広瀬川 右岸	法崩れ		0 0				1,084 1,084			シート張	旧基準		伏黒	伊達市	
広瀬川	1.0K+100 2.0K	広瀬川 右岸	堤体漏水 95		1,115 1,115				0 0			シート張	新基準		伏黒	伊達市	
広瀬川	1.0K+100 1.2K+10	広瀬川 右岸	基礎地盤漏水 96		252 0				0 0			月の輪工 釜段工	新基準		伏黒	伊達市	
広瀬川	1.6K+5 1.8K	広瀬川 右岸	堤防高 97		207 0				207 0			積土のう	流下能力不足		伏黒	伊達市	
広瀬川	1.6K+5 1.8K+165	広瀬川 右岸	漏水		0 0				371 0			月の輪工 釜段工	旧基準		伏黒	伊達市	
小計					0 0	2,075 1,115	0 0	0 0	0 0	2,163 1,084	0 0	0 0					
広瀬川合計					0 0	9,098 5,624	0 5	0 0	0 0	5,430 3,593	0 5	0 0					

注)上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
摺上川	0.0K+5 0.4K	摺上川 右岸	堤防断面		0 0				397 397			シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市	伏黒出張所
小計					0 0	0 0	0 0	0 0	397 397	0 0	0 0						
摺上川合計					0 0	0 0	0 0	0 0	397 397	0 0	0 0						

注)上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
松川	0.0K 0.2K	松川 左岸	堤防高 98		205 205				205 0			積土のう	流下能力不足		福島	福島市	伏黒出張所
松川	0.0K 0.4K	松川 左岸	堤防断面		0 0				365 365			シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市	
松川	0.2K+100 0.4K+100	松川 左岸	堤体漏水 99		153 153				0 0			シート張	新基準		福島	福島市	
松川	0.0K 0.4K	松川 右岸	堤防高 100		438 438				438 0			積土のう	流下能力不足		福島	福島市	
松川	0.0K 0.6K	松川 右岸	堤防断面		0 0				682 682			シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市	
松川	0.0K+100 0.6K+5	松川 右岸	法崩れ		0 0				589 6			シート張	旧基準		福島	福島市	

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
荒川	0.4K+40	荒川下流 左岸	IR東北本線須川橋梁(下流側) 101			1				1		流下能力不足による桁下高不足		八木田	福島市	伏黒出張所	
荒川	0.4K+55	荒川下流 左岸	IR東北本線須川橋梁(上流側) 102			1				1		流下能力不足による桁下高不足		八木田	福島市		
荒川	0.4K+100	荒川下流 左岸	矢剣樋管 103			1				1		S44設置 浸透対策が必要		八木田	福島市		
荒川	1.0K+100	荒川下流 左岸	須川樋管 104			1				1		浸透対策が必要		八木田	福島市		
荒川	1.0K+125 1.6K+45	荒川下流 左岸	堤防高 105		551 551						551 507	積土のう	流下能力不足		八木田		福島市
荒川	1.0K+125 1.6K+25	荒川下流 左岸	堤防断面		0 0						551 44	木流し 腹付盛土	旧基準		八木田		福島市
荒川	1.4K+70	荒川下流 左岸	八木田橋 106				1						流下能力不足による桁下高不足		八木田		福島市
荒川	2.2K+170 2.8K+20	荒川下流 左岸	堤防高 107	493 493					493 493			積土のう	堤防高不足(2.4k～2.8k)		八木田		福島市
荒川	2.2K+170 2.8K+20	荒川下流 左岸	堤防断面	0 0					493 0			木流し 腹付盛土	旧基準		八木田		福島市
荒川	2.8K+55 3.0K	荒川下流 左岸	堤防高 108	163 163					163 163			積土のう	流下能力不足		八木田		福島市
荒川	2.8K+55 3.0K	荒川下流 左岸	堤防断面	0 0					163 0			木流し 腹付盛土	旧基準		八木田		福島市
荒川	3.4K+5 4.0K+65	荒川下流 左岸	堤防断面	0 0					736 736			木流し 腹付盛土	旧基準		八木田		福島市
荒川	4.0K+160 4.2K	荒川上流 左岸	堤防断面	0 0					80 80			木流し 腹付盛土	旧基準		八木田		福島市
荒川	4.4K+165	荒川上流 左岸	仁井田橋 109				1						流下能力不足による桁下高不足		八木田		福島市
荒川	4.8K+5 5.2K	荒川上流 左岸	堤防高 110	353 353					353 353			積土のう	流下能力不足		八木田		福島市
小計				0 0	1,560 1,560	0 4	0 2	0 0	3,583 2,376	0 4	0 2						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及 左右岸別	評定種別 及 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名		変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B							
荒川	5.4K+100	荒川上流 左岸	北島堰用水樋管 111				1				1		S35設置 浸透対策が必要		八木田	福島市	伏黒出張所	
荒川	5.8K+5 6.2K+45	荒川上流 左岸	堤防断面		0					814 814		木流し 腹付盛土		八木田	福島市			
荒川	6.4K+5 6.8K	荒川上流 左岸	堤防高 112		401 0					401 0		積土のう		八木田	福島市			
荒川	6.4K+5 7.0K+125	荒川上流 左岸	堤防断面		0					762 762		木流し 腹付盛土		八木田	福島市			
荒川	7.0K+160 7.2K+175	荒川上流 左岸	堤防断面		0					290 290		木流し 腹付盛土		八木田	福島市			
荒川	7.6K+155 8.4K	荒川上流 左岸	堤防断面		0					666 666		木流し 腹付盛土		八木田	福島市			
荒川	8.8K+5 9.2K	荒川上流 左岸	堤防断面		0					449 449		木流し 腹付盛土		八木田	福島市			
荒川	10.0K+5 10.4K	荒川上流 左岸	堤防断面		0					403 403		木流し 腹付盛土		八木田	福島市			
荒川	10.8K+5 11.0K+50	荒川上流 左岸	堤防断面		0					279 279		木流し 腹付盛土		八木田	福島市			
荒川	11.6K+170 12.0K	荒川上流 左岸	堤防断面		0					230 230		木流し 腹付盛土		八木田	福島市			
荒川	12.2K+5 12.4K+115	荒川上流 左岸	堤防断面		0					323 323		木流し 腹付盛土		八木田	福島市			
荒川	0.0K 1.0K	荒川下流 右岸	堤防断面		0					1,109 1,109		木流し 腹付盛土		八木田	福島市			
荒川	0.0K 0.0K+140	荒川下流 右岸	堤体漏水 113		153 153					0 0		シート張		福島	福島市			
荒川	0.0K+140 0.8K+85	荒川下流 右岸	基礎地盤漏水 114		830 830					0 0		月の輪工 釜段工		八木田	福島市			
荒川	0.2K+5 0.6K	荒川下流 右岸	堤防高 115		472 0					472 0		積土のう		八木田	福島市			
小 計				0 0	1,856 983	0 1	0 0	0 0	6,198 5,325	0 1	0 0							

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
荒川	1.0K+5 2.0K	荒川下流 右岸	堤防高 116		942 942				942 942			積土のう	堤防高不足(1.4k～1.6k)		八木田	福島市	伏黒出張所
荒川	1.2K+5 1.8K	荒川下流 右岸	堤防断面		0 0				554 0			木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市	
荒川	1.2K+160 1.6K+20	荒川下流 右岸	基礎地盤漏水 117		235 235				0 0			月の輪工 釜段工	新基準		八木田	福島市	
荒川	2.0K+5 2.2K+5	荒川下流 右岸	堤防断面		0 0				193 193			木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市	
荒川	2.8K+105 3.2K+35	荒川下流 右岸	堤防断面		0 0				324 324			木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市	
荒川	3.2K+65 3.6K	荒川下流 右岸	堤防高 118		388 388				388 388			積土のう	堤防高不足(3.4k)		八木田	福島市	
荒川	3.2K+65 3.6K	荒川下流 右岸	堤防断面		0 0				388 0			木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市	
荒川	3.8K+5 4.4K	荒川下流 右岸	堤防断面		0 0				571 571			木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市	
荒川	4.4K+110 4.8K+115	荒川上流 右岸	堤防高 119		450 450				450 450			積土のう	堤防高不足(4.6k)		八木田	福島市	
荒川	4.8K+145 5.0K+145	荒川上流 右岸	堤防高 120		268 268				268 268			積土のう	流下能力不足		八木田	福島市	
荒川	5.4K+135 6.0K	荒川上流 右岸	堤防断面		0 0				479 479			木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市	
荒川	6.8K+5 7.0K+150	荒川上流 右岸	堤防断面		0 0				376 376			木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市	
荒川	7.0K+170 7.6K	荒川上流 右岸	堤防断面		0 0				436 436			木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市	
荒川	8.4K+5 8.4K+60	荒川上流 右岸	堤防高 121		63 63				63 63			積土のう	流下能力不足		八木田	福島市	
荒川	8.4K+5 8.4K+60	荒川上流 右岸	堤防断面		0 0				63 0			木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市	
小計				0 0	2,346 2,346	0 0	0 0	0 0	5,495 4,490	0 0	0 0						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
荒川	8.4K+100 8.8K	荒川上流 右岸	堤防高 122		350 350				350 0			積土のう	堤防高不足(8.6k)		八木田	福島市	伏黒出張所
荒川	8.4K+100 8.8K+105	荒川上流 右岸	堤防断面		0 0				438 438			木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市	
荒川	9.4K+45 9.4K+60	荒川上流 右岸	堤防断面		0 0				19 19			木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市	
荒川	9.4K+85 9.6K+80	荒川上流 右岸	堤防断面		0 0				287 287			木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市	
荒川	10.2K+125 10.4K+45	荒川上流 右岸	堤防断面		0 0				155 155			木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市	
荒川	10.4K+60 10.4K+175	荒川上流 右岸	堤防断面		0 0				186 186			木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市	
荒川	10.4K+195 10.6K	荒川上流 右岸	堤防断面		0 0				8 8			木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市	
荒川	11.6K+5 11.8K+110	荒川上流 右岸	堤防断面		0 0				394 394			木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市	
荒川	11.8K+5 11.8K+110	荒川上流 右岸	堤防高 123		176 0				176 0			積土のう	流下能力不足		八木田	福島市	
荒川	11.8K+160 12.0K+95	荒川上流 右岸	堤防高 124		174 73				174 73			積土のう	堤防高不足(12.0k)		八木田	福島市	
荒川	11.8K+160 12.0K+5	荒川上流 右岸	堤防断面		0 0				73 0			木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市	
荒川	12.0K+5 12.0K+95	荒川上流 右岸	堤防断面	0 0				101 101				木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市	
荒川	12.0K+130 12.2K	荒川上流 右岸	堤防高 125		79 0				79 0			積土のう	流下能力不足		八木田	福島市	
荒川	12.0K+130 12.2K+105	荒川上流 右岸	堤防断面	0 0				220 220				木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市	
小計				0 0	779 423	0 0	0 0	321 321	2,339 1,560	0 0	0 0						
荒川合計				0 0	6,541 5,312	0 5	0 2	321 321	17,615 13,751	0 5	0 2						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	53.0K+10	安達左岸	智恵子大橋 1				1				1		桁下高不足(構造令に不台致)		二本松	二本松市	郡山出張所
阿武隈川	55.0K+100 55.8K+55	安達左岸	堤防高 2	837 837								積土のう	二本松・安達水防災事業		二本松	二本松市	
阿武隈川	55.6K+115	安達左岸	東北新幹線第五阿武隈川橋 3								1		流下能力不足による桁下高不足		二本松	二本松市	
阿武隈川	55.8K+155 56.0K+85	安達左岸	堤防高 4		185 185				185 185			積土のう	流下能力不足		二本松	二本松市	
阿武隈川	55.8K+155 56.0K+85	安達左岸	堤防断面		0 0				185 0			シート張 腹付盛土	旧基準		二本松	二本松市	
阿武隈川	56.0K+135 56.2K	安達左岸	堤防高 5		98 98				98 0			積土のう	流下能力不足		二本松	二本松市	
阿武隈川	56.0K+135 57.8K	安達左岸	堤防断面		0 0				1,756 1,756			シート張 腹付盛土	旧基準		二本松	二本松市	
阿武隈川	56.2K+5 57.8K	安達左岸	堤防高 6		1,652 1,652				1,652 0			積土のう	流下能力不足		二本松	二本松市	
阿武隈川	56.8K+40	二本松下流左岸	安達ヶ橋 7					1			1		流下能力不足による桁下高不足		二本松	二本松市	
阿武隈川	57.8K+85 58.2K+30	二本松下流左岸	堤防高 8	406 406					406 406			積土のう	二本松・安達水防災事業、 危険箇所58.2k		二本松	二本松市	
阿武隈川	59.2K 60.4K+55	二本松下流左岸	堤防高 9	1,155 1,155					1,155 1,155			積土のう	二本松・安達水防災事業		二本松	二本松市	
阿武隈川	60.4K+160 61.2K	二本松上流左岸	法崩れ		0 0					720 720		シート張	旧基準		二本松	二本松市	
阿武隈川	60.6K 61.2K	二本松上流左岸	堤体漏水 10		600 600				0 0			シート張	新基準		二本松	二本松市	
阿武隈川	61.2K+160 63.2K+105	二本松上流左岸	法崩れ		0 0					1,821 1,821		シート張	旧基準		二本松	二本松市	
阿武隈川	61.2K+160 63.2K+100	二本松上流左岸	堤体漏水 11		1,940 1,940				0 0			シート張	新基準		二本松	二本松市	
小計				2,398 2,398	4,475 4,475	0 1	0 2		2,398 2,398	6,417 4,482	0 1	0 2					

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防		変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B	工法名						
阿武隈川	67.6K+100 68.0K+125	本宮左岸	堤防高 12		486				486			積土のう	流下能力不足		本宮	本宮市	郡山出張所	
阿武隈川	68.0K+125 68.2K+50	本宮左岸	堤防高 13		486				486			積土のう	流下能力不足		本宮	本宮市		
阿武隈川	68.0K+125	本宮左岸	昭代橋 14				1				1		流下能力不足による桁下高不足		本宮	本宮市		
阿武隈川	68.2K+95 68.4K+25	本宮左岸	堤防高 15		128				128			積土のう	堤防高不足		本宮	本宮市		
阿武隈川	68.4K+25 68.8K+165	本宮左岸	堤防高 16	0				581	581			積土のう	令和2年度完成堤防		本宮	本宮市		
阿武隈川	68.4K+25 68.8K+165	本宮左岸	堤防断面	0				581	0			シート張腹付盛土	令和2年度完成堤防 旧基準		本宮	本宮市		
阿武隈川	68.4K+80	本宮左岸	安達橋 17				1				1		流下能力不足による桁下高不足		本宮	本宮市		
阿武隈川	68.8K+165 69.0K+95	本宮左岸	堤防高 18		0				142			積土のう	令和2年度完成堤防 危険箇所69.0k		本宮	本宮市		
阿武隈川	69.0K+95 69.0K+160	本宮左岸	堤防高 19	0				75	75			積土のう	令和元年度完成堤防 精査による変更		本宮	本宮市		
阿武隈川	69.0K+95 69.0K+160	本宮左岸	堤防断面	0				75	0			シート張腹付盛土	令和元年度完成堤防 精査による変更 旧基準		本宮	本宮市		
阿武隈川	69.0K+95 69.0K+160	本宮左岸	漏水		0				60			月の輪工 釜段工	旧基準		本宮	本宮市		
阿武隈川	69.0K+160 69.4K+55	本宮左岸	堤防高 20		0				300			積土のう	令和元年度完成堤防 精査による変更		本宮	本宮市		
阿武隈川	69.4K+55 69.4K+135	本宮左岸	堤防高 21	82				82				積土のう			本宮	本宮市		
阿武隈川	69.4K+55 69.4K+135	本宮左岸	堤防断面		0				82			シート張腹付盛土	旧基準		本宮	本宮市		
阿武隈川	69.4K+55	本宮左岸	上ノ橋 22				1				1		桁下高・径間長不足(構造令に不 合致)、令和3年度撤去予定		本宮	本宮市		
小計				82	738	0	0	1,394	1,322	0	0							
				82	738	1	2	738	1,180	1	2							

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	69.4K+135 69.8K+25	本宮 左岸	堤防高		0					291 291		積土のう	精査による変更		本宮	本宮市	郡山出張所
阿武隈川	72.6K 73.0K+5	八丁目 左岸	法崩れ		0					370 370		シート張	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	73.0K+45	八丁目 左岸	阿武隈橋	23			1				1		桁下高・径間長不足(構造令に 不致)		阿久津	郡山市	
阿武隈川	73.6K 74.2K+20	八丁目 左岸	漏水		0					511 511		月の輪工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	73.6K 74.2K+30	八丁目 左岸	基礎地盤漏水	24	515 515					0 0		月の輪工 釜段工	新基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	74.6K+110 74.6K+155	八丁目 左岸	漏水		0					79 79		月の輪工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	74.6K+150 75.4K+100	八丁目 左岸	基礎地盤漏水	25	750 750					0 0		月の輪工 釜段工	新基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	76.4K+85 76.8K+5	八丁目 左岸	堤防高	26	412 0					412 0		積土のう	堤防高不足(76.6k~76.8k+5m)		阿久津	郡山市	
阿武隈川	76.4K+85 77.0K+55	八丁目 左岸	堤防断面		0 0					599 599		シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	76.8K+5 77.0K+55	八丁目 左岸	堤防高	27	186 0					186 0		積土のう	堤防高不足(76.8k+5m~77.0k)		阿久津	郡山市	
阿武隈川	77.6K+165 78.2K	八丁目 左岸	堤防高	28		453 453				453 453		積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市	
阿武隈川	77.7K+170 77.8K+100	八丁目 左岸	基礎地盤漏水	29		130 0				0 0		月の輪工 釜段工	新基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	78.6K+115	八丁目 左岸	小和滝橋	30				1			1		流下能力不足による桁下高不足		阿久津	郡山市	
阿武隈川	79.0K+175 80.6K+35	八丁目 左岸	堤防高	31		1,450 1,450				1,450 1,450		積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市	
阿武隈川	79.0K+175 80.6K	八丁目 左岸	法崩れ			0 0				1,414 0		シート張	旧基準		阿久津	郡山市	
小計					186 0	3,710 3,168	0 0	0 2	785 599	4,980 3,154	0 0						

(注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防		変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B							
阿武隈川	80.0K+5 80.4K	八丁目 左岸	堤防断面		0 0					374 0		シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	郡山出張所	
阿武隈川	80.6K+5 80.6K+35	久保田 左岸	堤防断面		0 0					30 0		シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市		
阿武隈川	80.6K+145 81.8K+5	久保田 左岸	堤防高 32		1,173 1,173					1,173 1,173		積土のう	堤防高不足(81.6k+10m～81.8k)		阿久津	郡山市		
阿武隈川	80.6K+145 81.0K	久保田 左岸	堤防断面		0 0					257 0			旧基準		阿久津	郡山市		
阿武隈川	81.2K+50	久保田 左岸	富久山橋 33				1				1		流下能力不足による桁下高不足		阿久津	郡山市		
阿武隈川	81.2K+120 81.4K+190	久保田 左岸	堤体漏水 34		330 0					0 0		シート張	新基準		阿久津	郡山市		
阿武隈川	81.4K+5 82.2K	久保田 左岸	堤防断面		0 0					836 0		シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市		
阿武隈川	81.6K+50 81.6K+120	久保田 左岸	堤体漏水 35		100 0					0 0		シート張	新基準		阿久津	郡山市		
阿武隈川	81.6K+190 82.0K+60	久保田 左岸	堤体漏水 36		250 0					0 0		シート張	新基準		阿久津	郡山市		
阿武隈川	81.8K+5 82.2K	久保田 左岸	堤防高 37	355 355				355 355				積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市		
阿武隈川	81.8K+155	久保田 左岸	逢隈橋 38			1					1		桁下高不足(構造令に不致)		阿久津	郡山市		
阿武隈川	82.0K+15	久保田 左岸	磐越東線阿武隈橋梁 39								1		流下能力不足による桁下高不足、径間長不足		阿久津	郡山市		
阿武隈川	82.2K 83.6K+5	久保田 左岸	堤防高 40		1,374 1,374					1,374 1,374		積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市		
阿武隈川	82.4K+5 82.8K	久保田 左岸	堤防断面		0 0					346 0		シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市		
阿武隈川	83.6K+140 84.0K+90	久保田 左岸	堤体漏水 41		325 325					0 0		シート張	新基準		阿久津	郡山市		
小計				355 355	3,552 2,872	0 1	0 2	355 355	4,390 2,547	0 1	0 2							

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	83.8K+90 84.0K+90	久保田左岸	漏水		0 0				192 192			月の輪工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	郡山出張所
阿武隈川	83.8K+90	久保田左岸	阿久津橋	42			1			1			桁下高不足(構造令に不致)		阿久津	郡山市	
阿武隈川	83.8K+95 84.0K+90	久保田左岸	堤防高	43	188 0				188 0			積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市	
阿武隈川	83.8K+100 84.0K+100	久保田左岸	基礎地盤漏水	44	200 0				0 0			月の輪工 釜段工	新基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	84.2K 85.6K	横塚左岸	堤体漏水	45	1,400 0				0 0			シート張	新基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	84.2K+5 84.4K	横塚左岸	堤防高	46	223 223			223 223				積土のう	堤防高不足(84.2k)		阿久津	郡山市	
阿武隈川	84.4K 87.0K	横塚左岸	堤防高	47	2,486 2,486				2,486 2,486			積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市	
阿武隈川	84.6K+100 84.8K+105	横塚左岸	漏水		0 0				193 0			月の輪工釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	85.0K+100 85.2K+105	横塚左岸	漏水		0 0				188 0			月の輪工釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	85.4K+5	横塚左岸	安原橋	48				1					流下能力不足による桁下高不足		阿久津	郡山市	
阿武隈川	86.0K+5 86.6K	横塚左岸	堤防断面		0 0				589 0			シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	86.6K+40	横塚左岸	行合橋下水管橋	49				1			1		流下能力不足による桁下高不足		阿久津	郡山市	
阿武隈川	86.6K+75	横塚左岸	行合橋	50				1			1		流下能力不足による桁下高不足		阿久津	郡山市	
阿武隈川	87.4K 88.8K+100	横塚左岸	基礎地盤漏水	51	1,500 105				0 0			月の輪工 釜段工	新基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	87.4K+5 88.8K	横塚左岸	堤防高	52	1,431 1,431				1,431 1,431			積土のう	流下能力不足、危険箇所88.8k		阿久津	郡山市	
小計					223 223	7,205 4,022	0 1	0 3	223 223	5,267 4,109	0 1	0 3					

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所	
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B							
阿武隈川	87.6K+70	横塚左岸	細表橋 53					1					1		桁下高・径間長不足(構造令に不 致)	阿久津	郡山市	郡山出張所
阿武隈川	88.0K+160	横塚左岸	中央大橋 54					1					1		流下能力不足による桁下高不足	阿久津	郡山市	
阿武隈川	88.8K+150	横塚左岸	金山橋 55					1					1		流下能力不足による桁下高不足、 径間長不足(構造令に不致)	阿久津	郡山市	
阿武隈川	89.4K+115 90.4K	経蔵左岸	堤防高 56		848 0					848 20			積土のう		堤防高不足(89.4k+180m～ 89.6k+20m、89.8k～90.2k)	阿久津	郡山市	
阿武隈川	89.4K+135 90.6K+105	経蔵左岸	漏水 57		0 1,160					1,097 719			月の輪工 釜段工		旧基準	阿久津	郡山市	
阿武隈川	89.4K+140 90.6K+100	経蔵左岸	基礎地盤漏水 57		1,160 1,160					0 0			月の輪工 釜段工		新基準	阿久津	郡山市	
阿武隈川	89.4K+140 90.6K+100	経蔵左岸	堤体漏水 58		1,160 0					0 0			シート張		新基準	阿久津	郡山市	
阿武隈川	89.6K+5 89.8K+5	経蔵左岸	堤防断面 59		0 0					183 0			シート張 腹付盛土		旧基準	阿久津	郡山市	
阿武隈川	89.6K+75	経蔵左岸	日ノ出歩道橋 59					1							流下能力不足による桁下高不足	阿久津	郡山市	
阿武隈川	89.8K+5 90.2K	経蔵左岸	堤防断面	0 0					378 378				シート張 腹付盛土		旧基準	阿久津	郡山市	
阿武隈川	90.2K 90.4K	経蔵左岸	堤防断面		0 0					196 0			シート張 腹付盛土		旧基準	阿久津	郡山市	
阿武隈川	90.8K+100 91.6K+120	経蔵左岸	堤体漏水 60		820 820					0 0			シート張		新基準	阿久津	郡山市	
阿武隈川	91.0K+85	経蔵左岸	永徳橋 61					1							流下能力不足による桁下高不足、 径間長不足(構造令に不致)	阿久津	郡山市	
阿武隈川	91.8K+5 92.2K+100	経蔵左岸	堤防高 62	545 545					545 545				積土のう		堤防高不足(91.8k+100m～ 92.2k+100m)	阿久津	郡山市	
阿武隈川	91.8K+5 92.2K+100	経蔵左岸	堤防断面	0 0					545 0						無堤部 旧基準	阿久津	郡山市	
小計				545 545	3,988 1,980	0 0	0 5	0 5	1,468 923	2,324 739	0 0	0 5						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防		変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B	工法名						
阿武隈川	96.4K+80 97.2K+40	森宿 左岸	堤防高 63	823 823				823 823				積土のう	精査による変更、堤防高不足(96.6k ～97.0k)、 危険箇所97.0k、97.2k		須賀川	須賀川市	郡山出張所	
阿武隈川	96.4K+80 97.2K	森宿 左岸	堤防断面	0 0				766 0					無堤部 旧基準		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	97.0K+10	森宿 左岸	下江持橋			1				1			流下能力不足による桁下高不足		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	97.2K+180 98.0K+160	堤浜 左岸	堤防高 65	702 702				702 702				積土のう	流下能力不足		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	97.4K+170 99.4K+110	堤浜 左岸	堤体漏水 66		1,940 335				0 0			シート張	新基準		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	98.0K+150	堤浜 左岸	江持橋			1					1		流下能力不足による桁下高不足		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	98.4K+95 98.8K	堤浜 左岸	堤防高 68	320 320				320 320				積土のう	流下能力不足		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	98.8K 99.8K	浜尾 左岸	堤防高 69		818 818				818 818			積土のう	流下能力不足		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	100.2K 100.4K	浜尾 左岸	堤防高 70		217 217				217 217			積土のう	流下能力不足		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	100.6K+5 101.2K+5	浜尾 左岸	堤防高 71		572 276				572 276			積土のう	流下能力不足		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	100.8K+100 103.4K+100	浜尾 左岸	法崩れ		0 0				2,394 808			シート張	旧基準		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	100.8K+100 103.4K+110	浜尾 左岸	堤体漏水 72		2,610 10				0 0			シート張	新基準		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	101.2K+5 102.2K	和田 左岸	堤防高 73	863 863				863 863				積土のう	堤防高不足(101.2k+190m～101.4k+40m)		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	101.2K+5 101.6K	和田 左岸	堤防断面		0 0				338 0			シート張 腹付盛土	旧基準		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	101.4K+10	和田 左岸	雲水峰橋 74			1					1		桁下高不足(構造令に不適合)		須賀川	須賀川市		
小計				2,708	6,157	0	0	3,474	4,339	0	0							
				2,708	1,656	3	0	2,708	2,119	3	0							

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防		変更理由等	関連計画等	水防警報対象 観測所	関連市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)		工法名						
				A	B	A	B	A	B	A	B							
阿武隈川	102.2K 102.6K+5	和田左岸	堤防高 75		418 418				418 0			積土のう	流下能力不足		須賀川	須賀川市	郡山出張所	
阿武隈川	102.6K+5 103.4K	和田左岸	堤防高 76	722 722				722 722				積土のう	堤防高不足(103.0k+140m～103.2k+170m)		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	102.8K+100 103.4K+100	和田左岸	漏水		0 0				555 0			月の輪工 釜段工	旧基準		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	102.8K+100 103.4K+110	和田左岸	基礎地盤漏水 77		610 0				0 0			月の輪工 釜段工	新基準		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	103.0K+5 103.4K	和田左岸	堤防断面		0 0				388 0			シート張 腹付盛土	旧基準		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	103.2K+95	和田左岸	小作田橋 78			1				1			桁下高・径間長不足(構造令に不 致)		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	103.4K 103.4K+100	和田左岸	堤防高 79		95 95				95 0			積土のう	流下能力不足		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	104.2K+95 108.2K+120	前田川左岸	堤防高 80	3,664 3,664				3,664 3,664				積土のう	精査による変更 堤防高不足(104.4k～108.2k)		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	104.2K+95 108.2K+120	前田川左岸	堤防断面	0 0				3,664 0					旧基準		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	105.4K+30	前田川左岸	男滝橋 81			1				1			流下能力不足による桁下高不足		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	108.6K+105	前田川左岸	乙字橋 82								1		流下能力不足による桁下高不足、 径間長不足(構造令に不 合致)		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	108.8K+40	前田川左岸	乙字大橋 83									1	流下能力不足による桁下高不足		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	108.8K+80 110.0K+90	東河原左岸	堤防高 84	1,250 1,250					0 0			積土のう	流下能力不足 延伸区間		玉城橋	鏡石町		
阿武隈川	110.4K+170 112.0K+60	河原左岸	堤防高 85	1,350 1,350					0 0			積土のう	流下能力不足 延伸区間		玉城橋	鏡石町		
阿武隈川	110.4K+178	河原左岸	成竜橋 86										延伸区間		玉城橋	鏡石町		
小計				6,986 6,986	1,123 513	0 2	0 3	8,050 4,386	1,456 0	0 2	0 2							

(注)上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名		変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B	A	B					
阿武隈川	112.2K+100 114.0K+30	陣ヶ岡左岸	堤防高 87	1,370 1,370					0 0			積土のう	流下能力不足 延伸区間		玉城橋	矢吹町	郡山出張所	
阿武隈川	114.0K+58	陣ヶ岡左岸	玉城橋 88				1				0	延伸区間			玉城橋	矢吹町		
阿武隈川	54.6K+90 56.2K	二本松下流右岸	堤防高 89	1,432 1,432				1,432 1,432				積土のう	二本松・安達水防災害事業、危険箇所54.8k		二本松	二本松市		
阿武隈川	56.2K 57.2K+5	二本松下流右岸	堤防高 90		978 978				978 978			積土のう	流下能力不足		二本松	本宮市		
阿武隈川	57.2K+5 57.8K+30	二本松下流右岸	堤防高 91	614 614				614 614				積土のう	二本松・安達水防災害事業		二本松	本宮市		
阿武隈川	63.6K+175 64.4K+80	白沢下流右岸	堤防高 92	721 721				721 721				積土のう	堤防高不足(63.8k～64.4k)		二本松	本宮市		
阿武隈川	63.6K+175 64.4K+80	白沢下流右岸	堤防断面	0 0				721 0					無堤部 旧基準		二本松	本宮市		
阿武隈川	67.0K+50 68.0K+145	本宮右岸	堤防高 93		1,071 1,071				1,426 1,426			積土のう	堤防高不足、R2一部完成堤防危険箇所67.2k		本宮	本宮市		
小計				4,137 4,137	2,049 2,049	0 0	0 1	3,488 2,767	2,404 2,404	0 0	0 0							

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	68.0K+145 68.4K+100	本宮 右岸	堤防断面		0				359			シート張 腹付盛土	令和2年度完成堤防 旧基準		本宮	本宮市	郡山出張所
阿武隈川	68.4K+160	本宮 右岸	百目木樋管				1						S5設置 継手補修が必要		本宮	本宮市	
阿武隈川	68.6K+135 68.8K+5	本宮 右岸	堤防高		0				64			積土のう	令和2年度完成堤防		本宮	本宮市	
阿武隈川	68.6K+135 68.8K+5	本宮 右岸	堤防断面		0				64			シート張 腹付盛土	令和2年度完成堤防 旧基準		本宮	本宮市	
阿武隈川	68.8K+5 69.8K+15	本宮 右岸	堤防高	0				937	937			積土のう	令和2年度完成堤防		本宮	本宮市	
阿武隈川	68.8K+5 69.4K	本宮 右岸	堤防断面	0				518	0			シート張 腹付盛土	令和2年度完成堤防 旧基準		本宮	本宮市	
阿武隈川	69.4K 69.8K+15	本宮 右岸	堤防断面		0				419	0		シート張 腹付盛土	令和2年度完成堤防 旧基準		本宮	本宮市	
阿武隈川	73.6K+100 73.8K+125	鬼生田 右岸	法崩れ		0				260	260		シート張	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	76.2K+180 76.6K+105	鬼生田 右岸	堤防断面		0				334	334		シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	76.4K+10 76.6K+105	鬼生田 右岸	法崩れ		0				305	0		シート張	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	76.4K+10 76.4K+150	鬼生田 右岸	堤体漏水		140				0	0		シート張	新基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	77.0K+30 78.4K+150	鬼生田 右岸	堤体漏水		1,300				0	0		シート張	新基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	77.0K+35 78.6K+105	鬼生田 右岸	堤防高		1,523				1,523	1,523		積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市	
阿武隈川	77.0K+35 78.4K+155	鬼生田 右岸	法崩れ		0				1,331	0		シート張	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	78.0K+5 78.4K	鬼生田 右岸	堤防断面		0				395	0		シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	
小計				0	2,963	0	0	0	1,455	5,054	0						
				0	1,528	1	0	0	937	2,181	1	0					

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	79.6K+60 81.8K+145	小泉 右岸	堤防高 98		2,212 2,212				2,212 2,212			積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市	郡山出張所
阿武隈川	80.2K+160 81.2K+5	小泉 右岸	漏水		0 0				832 0			月の輪工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	81.8K 81.8K+105	小泉 右岸	漏水		0 0				124 0			月の輪工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	81.8K+100 81.8K+120	小泉 右岸	法崩れ		0 0				24 0			シート張	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	81.8K+150 82.0K+40	小泉 右岸	堤防高 99	108 108				108 108				積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市	
阿武隈川	82.0K+40 83.6K+5	小泉 右岸	堤防高 100		1,611 1,611				1,611 0			積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市	
阿武隈川	82.0K+40 83.8K+135	小泉 右岸	堤防断面		0 0				1,999 1,611			シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	82.0K+100 82.2K+105	小泉 右岸	漏水		0 0				271 0			月の輪工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	82.6K+100 82.8K+105	小泉 右岸	漏水		0 0				203 0			月の輪工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	82.8K+50 83.6K+140	小泉 右岸	基礎地盤漏水 101		762 0				0 0			月の輪工 釜段工	新基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	83.6K+5 84.0K+85	小泉 右岸	堤防高 102	545 545				545 545				積土のう	堤防高不足(84.0k)、危険箇所83.8k		阿久津	郡山市	
阿武隈川	83.8K+135 84.0K+5	安原 右岸	堤防断面	0 0				83 0				シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	84.0K+5 84.0K+85	安原 右岸	堤防断面		0 0				73 0			シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	84.0K+85 85.8K+5	安原 右岸	堤防高 103		1,773 1,773				1,773 1,773			積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市	
阿武隈川	84.4K+80 84.6K	小泉 右岸	基礎地盤漏水 104		96 0				0 0			月の輪工 釜段工	新基準		阿久津	郡山市	
小計				653 653	6,454 5,596	0 0	0 0	736 653	9,122 5,596	0 0	0 0						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	84.6K+155 84.8K+40	小泉 右岸	基礎地盤漏水 105		86 0							月の輪工 釜段工	新基準		阿久津	郡山市	郡山出張所
阿武隈川	85.0K+160 85.8K	小泉 右岸	基礎地盤漏水 106		755 0							月の輪工 釜段工	新基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	85.2K+5 85.6K	安原 右岸	堤防断面		0 0				449 0			シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	85.4K+20 85.8K+5	安原 右岸	法崩れ		0 0				460 0			シート張	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	85.4K+20 85.8K+5	安原 右岸	漏水		0 0				460 0			月の輪工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	85.8K+85 86.6K	阿久津 右岸	堤防高 107		785 785				785 785			積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市	
阿武隈川	85.8K+85 86.2K+90	阿久津 右岸	法崩れ		0 0				473 0			シート張	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	85.8K+85 85.8K+105	阿久津 右岸	漏水		0 0				32 0			月の輪工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	86.8K+5 87.2K	阿久津 右岸	堤防断面		0 0				376 204			シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	87.0K+5 90.4K+5	阿久津 右岸	堤防高 108		3,390 3,390				3,390 3,390			積土のう	流下能力不足、危険箇所87.4k、88.8k		阿久津	郡山市	
阿武隈川	87.0K+100 87.6K+30	阿久津 右岸	基礎地盤漏水 109		530 0				0 0			月の輪工 釜段工	新基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	87.4K+5 88.0K	阿久津 右岸	堤防断面		0 0				601 0			シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	87.6K+30 88.8K+100	阿久津 右岸	堤体漏水 110		1,270 0				0 0			シート張	新基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	89.0K+5 89.4K	御代田 右岸	堤防断面		0 0				357 0			シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	89.0K+100 90.4K	御代田 右岸	堤体漏水 111		1,300 0				0 0			シート張	新基準		阿久津	郡山市	
小計				0 0	8,116 4,175	0 0	0 0	0 0	7,383 4,379	0 0	0 0						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	89.0K+100 90.4K	御代田右岸	基礎地盤漏水 112		1,300 0					0 0			月の輪工 釜段工	新基準	阿久津	郡山市	郡山出張所
阿武隈川	89.4K+165 89.6K+70	御代田右岸	法崩れ		0 0					115 0			シート張	旧基準	阿久津	郡山市	
阿武隈川	89.4K+165 89.6K+70	御代田右岸	漏水		0 0					115 0			月の輪工 釜段工	旧基準	阿久津	郡山市	
阿武隈川	89.6K+165 89.8K+90	御代田右岸	法崩れ		0 0					140 0			シート張	旧基準	阿久津	郡山市	
阿武隈川	89.6K+165 89.8K+90	御代田右岸	漏水		0 0					140 0			月の輪工 釜段工	旧基準	阿久津	郡山市	
阿武隈川	89.8K+195 90.4K+75	御代田右岸	法崩れ		0 0					485 0			シート張	旧基準	阿久津	郡山市	
阿武隈川	89.8K+195 90.4K+75	御代田右岸	漏水		0 0					485 0			月の輪工 釜段工	旧基準	阿久津	郡山市	
阿武隈川	90.0K+5 90.4K+5	御代田右岸	堤防断面		0 0					408 0			シート張 腹付盛土	旧基準	阿久津	郡山市	
阿武隈川	90.4K+5 92.6K	御代田右岸	堤防高 113	1,982 1,982									積土のう	堤防高不足(90.6k～92.4k)	阿久津	郡山市	
阿武隈川	90.4K+5 92.6K	御代田右岸	堤防断面	0 0										無堤部 旧基準	阿久津	郡山市	
阿武隈川	95.6K+50 96.8K	江持右岸	堤防高 114	1,074 1,074									積土のう	堤防高不足(96.6k)、 危険箇所96.0k	須賀川	須賀川市	
阿武隈川	96.0K+5 96.4K	江持右岸	堤防断面		0 0					405 0			シート張 腹付盛土	旧基準	須賀川	須賀川市	
阿武隈川	97.0K+5 98.8K	江持右岸	堤防高 115	1,726 1,726									積土のう	流下能力不足、危険箇所97.2k	須賀川	須賀川市	
阿武隈川	98.2K+100 99.6K+105	江持右岸	漏水		0 0					1,279 819			月の輪工 釜段工	旧基準	須賀川	須賀川市	
阿武隈川	98.2K+100 99.6K+100	江持右岸	基礎地盤漏水 116		1,400 0					0 0			月の輪工 釜段工	新基準	須賀川	須賀川市	
小計				4,782 4,782	2,700 0	0 0	0 0	6,764 4,782	3,572 819	0 0	0 0						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	98.8K 99.8K	江持 右岸	堤防高 117		838 838				838 19			積土のう	流下能力不足		須賀川	須賀川市	郡山出張所
阿武隈川	98.8K+100 99.6K+105	江持 右岸	法崩れ		0 0				721 0			シート張	旧基準		須賀川	須賀川市	
阿武隈川	98.8K+100 99.6K+100	江持 右岸	堤体漏水 118		800 0				0 0			シート張	新基準		須賀川	須賀川市	
阿武隈川	100.2K 100.6K+90	浜尾 右岸	堤防高 119		532 532				532 532			積土のう	流下能力不足		須賀川	須賀川市	
阿武隈川	101.4K+20 107.6K+175	雲水峰 右岸	堤防高 120	6,235 6,235				6,235 6,235				積土のう	堤防高不足(101.8k~102.4k、 103.4k~103.6k、104.0k~ 107.6k)		須賀川	須賀川市	
阿武隈川	101.4K+100 101.6K+20	雲水峰 右岸	法崩れ		0 0				116 0			シート張	旧基準		須賀川	須賀川市	
阿武隈川	101.4K+100 101.6K+20	雲水峰 右岸	漏水		0 0				116 0			月の輪工 釜段工	旧基準		須賀川	須賀川市	
阿武隈川	101.4K+100 102.2K+130	雲水峰 右岸	堤体漏水 121		830 0				0 0			シート張	新基準		須賀川	須賀川市	
阿武隈川	101.4K+100 102.2K+130	雲水峰 右岸	基礎地盤漏水 122		830 0				0 0			月の輪工 釜段工	新基準		須賀川	須賀川市	
阿武隈川	101.6K+5 101.8K+5	雲水峰 右岸	堤防断面		0 0				200 0				無堤部 旧基準		須賀川	須賀川市	
阿武隈川	101.8K+5 102.6K	雲水峰 右岸	堤防断面	0 0				752 0					無堤部 旧基準		須賀川	須賀川市	
阿武隈川	101.8K+25 101.8K+80	雲水峰 右岸	法崩れ		0 0				54 0			シート張	旧基準		須賀川	須賀川市	
阿武隈川	101.8K+25 101.8K+80	雲水峰 右岸	漏水		0 0				54 0			月の輪工 釜段工	旧基準		須賀川	須賀川市	
阿武隈川	102.4K+150 102.8K+155	雲水峰 右岸	法崩れ		0 0				415 0			シート張	旧基準		須賀川	須賀川市	
阿武隈川	102.4K+150 102.8K+155	雲水峰 右岸	漏水		0 0				415 0			月の輪工 釜段工	旧基準		須賀川	須賀川市	
小計				6,235 6,235	3,830 1,370	0 0	0 0	6,987 6,235	3,461 551	0 0	0 0						

(注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名		変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B							
阿武隈川	102.6K+130 103.8K+60	雲水峰 右岸	堤体漏水 123		1,130 0				0 0			シート張	新基準		須賀川	須賀川市	郡山出張所	
阿武隈川	102.6K+130 103.8K+60	雲水峰 右岸	基礎地盤漏水 124		1,130 0				0 0			月の輪工 釜段工	新基準		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	103.0K+5 103.2K+5	雲水峰 右岸	堤防断面		0 0				214 0			無堤部	旧基準		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	103.2K+5 103.6K	雲水峰 右岸	堤防断面	0 0				386 0				無堤部	旧基準		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	103.6K 103.8K	市野関 右岸	堤防断面		0 0				196 0			無堤部	旧基準		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	104.0K+5 107.6K+175	市野関 右岸	堤防断面	0 0				3,691 0				無堤部	旧基準		須賀川	須賀川市		
阿武隈川	110.6K 113.2K+170	板橋 右岸	堤防高 125	2,630 2,630				0 0				積土のう	流下能力不足 延伸区間		玉城橋	玉川村 矢吹町		
阿武隈川	113.2K+170 114.6K+170	下川田 右岸	堤防高 126	1,470 1,470				0 0				積土のう	流下能力不足 延伸区間		玉城橋	玉川村		
小計				4,100 4,100	2,260 0	0 0	0 0	4,077 0	410 0	0 0	0 0							
郡山合計				33,390 33,204	59,320 34,142	0 10	0 20	41,654 27,704	61,901 34,260	0 10	0 18							

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
笹原川	0.0K 0.4K+190	笹原川 左岸	堤防高 127		661 661				661 661			積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市	郡山出張所
笹原川	0.0K 0.2K+155	笹原川 左岸	法崩れ		0 0				448 0			シート張	旧基準		阿久津	郡山市	
笹原川	0.0K 0.2K+155	笹原川 左岸	漏水		0 0				448 0			月の輪工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	
笹原川	0.2K+120	笹原川 左岸	新橋歩道橋	128			1				1		流下能力不足による桁下高不足		阿久津	郡山市	
笹原川	0.2K+125	笹原川 左岸	新橋(笹原川)	129			1				1		流下能力不足による桁下高不足		阿久津	郡山市	
笹原川	1.2K+95	笹原川 左岸	東北本線笹原川橋梁	130			1				1		流下能力不足による桁下高不足		阿久津	郡山市	
笹原川	1.2K+115	笹原川 左岸	市道(笹原川橋梁)	131			1				1		流下能力不足による桁下高不足		阿久津	郡山市	
笹原川	0.0K 0.6K+105	笹原川 右岸	漏水		0 0				716 16			月の輪工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	
笹原川	0.0K 0.6K+100	笹原川 右岸	堤体漏水	132	700 0				0 0			シート張	新基準		阿久津	郡山市	
笹原川	0.0K 0.6K+100	笹原川 右岸	基礎地盤漏水	133	700 0				0 0			月の輪工 釜段工	新基準		阿久津	郡山市	
笹原川	0.0K+15 1.2K+5	笹原川 右岸	堤防高	134	1,196 1,196				1,196 1,196			積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市	
笹原川	0.2K+5 1.2K+5	笹原川 右岸	堤防断面		0 0				990 0			シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	
小計				0 0	3,257 1,857	0 0	0 4	0 0	4,459 1,873	0 0	0 4						
笹原川合計				0 0	3,257 1,857	0 0	0 4	0 0	4,459 1,873	0 0	0 4						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
釈迦堂川	0.0K-100 0.6K+100	釈迦堂川左岸	堤体漏水135		800 0				0 0			シート張	新基準		須賀川	須賀川市	郡山出張所
釈迦堂川	0.0K 1.0K+100	釈迦堂川左岸	法崩れ		0 0				1,041 211			シート張	旧基準		須賀川	須賀川市	
釈迦堂川	0.0K+100 0.6K+105	釈迦堂川左岸	漏水		0 0				553 0			月の輪工 釜段工	旧基準		須賀川	須賀川市	
釈迦堂川	0.0K+100 0.6K+100	釈迦堂川左岸	基礎地盤漏水136		600 0				0 0			月の輪工 釜段工	新基準		須賀川	須賀川市	
釈迦堂川	0.2K+5 1.6K	釈迦堂川左岸	堤防高137	1,259 1,259				1,259 1,259				積土のう	堤防高不足(1.2k～1.4k)、 危険箇所1.0k		須賀川	須賀川市	
釈迦堂川	0.6K+80	釈迦堂川左岸	未来大橋138			1				1			流下能力不足による桁下高不足		須賀川	須賀川市	
釈迦堂川	1.0K+95	釈迦堂川左岸	中宿橋139			1				1			流下能力不足による桁下高不足		須賀川	須賀川市	
釈迦堂川	1.6K 1.8K	釈迦堂川左岸	堤防高140		185 185				185 185			積土のう	流下能力不足		西川	須賀川市	
釈迦堂川	1.6K+180	釈迦堂川左岸	新橋(釈迦堂川)141				1				1		流下能力不足による桁下高不足		西川	須賀川市	
釈迦堂川	0.0K 1.2K+130	釈迦堂川右岸	堤防高142	1,424 1,424				1,424 1,424				積土のう	流下能力不足、 危険箇所1.0k		須賀川	須賀川市	
釈迦堂川	0.6K+100 1.0K+105	釈迦堂川右岸	法崩れ		0 0				411 0			シート張	旧基準		須賀川	須賀川市	
釈迦堂川	0.6K+100 1.0K	釈迦堂川右岸	堤体漏水143		300 0				0 0			シート張	新基準		西川	須賀川市	
釈迦堂川	1.2K	釈迦堂川右岸	須賀川排水樋門144			1				1			設置年不明 護岸補修が必要		西川	須賀川市	
小計				2,683 2,683	1,885 185	0 3	0 1	2,683 2,683	2,190 396	0 3	0 1						
釈迦堂川合計				2,683 2,683	1,885 185	0 3	0 1	2,683 2,683	2,190 396	0 3	0 1						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調書

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)						
阿武隈川	6.0K+20 6.2K+100	五十沢左岸	旧河道 1		256 256			256 256			平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	伏黒出張所
阿武隈川	7.2K 7.2K+110	五十沢左岸	旧河道 2		99 99			99 99			平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	
阿武隈川	9.8K	徳江左岸	破堤跡 3								S16.7洪水		伏黒	国見町	
阿武隈川	10.6K+120 10.8K+50	上郡左岸	旧河道 4		199 199			199 199			平成27年治水地形分類図による		伏黒	国見町	
阿武隈川	11.8K+70 11.8K+150	上郡左岸	旧河道 5		76 76			76 76			平成27年治水地形分類図による		伏黒	桑折町	
阿武隈川	12.6K+120 12.8K+70	上郡左岸	旧河道 6		143 143			143 143			平成27年治水地形分類図による		伏黒	桑折町	
阿武隈川	13.8K+120 14.0K+30	上郡左岸	旧河道 7		96 96			96 96			平成27年治水地形分類図による		伏黒	桑折町	
阿武隈川	14.2K+120 14.4K+20	上郡左岸	旧河道 8		92 92			92 92			平成27年治水地形分類図による		伏黒	桑折町	
阿武隈川	14.6K+90 14.8K+50	上郡左岸	旧河道 9		181 181			181 181			平成27年治水地形分類図による		伏黒	桑折町	
阿武隈川	14.8K+100 14.8K+140	上郡左岸	旧河道 10		51 51			51 51			平成27年治水地形分類図による		伏黒	桑折町	
阿武隈川	15.6K+50 15.6K+150	上郡左岸	旧河道 11		88 88			88 88			平成27年治水地形分類図による		伏黒	桑折町	
阿武隈川	15.8K+60 15.8K+110	上郡左岸	旧河道 12		55 55			55 55			平成27年治水地形分類図による		伏黒	桑折町	
阿武隈川	16.2K+140 16.4K	上郡左岸	旧河道 13		61 61			61 61			平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	
阿武隈川	17.0K 17.0K+90	伊達左岸	旧河道 14		98 98			98 98			平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	
阿武隈川	17.6K+50 17.6K+140	伊達左岸	旧河道 15		91 91			91 91			平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	
小計				0 0	1,586 1,586	0 0	0 0	1,586 1,586	0 0						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調書

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張 所
				工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)	工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)	工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)						
阿武隈川	18.0K+50 18.0K+130	伊達 左岸	旧河道 16		81 81						81 81		平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	伏黒出張所
阿武隈川	18.4K 18.4K+40	伊達 左岸	旧河道 17		40 40						40 40		平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	
阿武隈川	18.4K+140 18.4K+180	伊達 左岸	旧河道 18		40 40						40 40		平成27年治水地形分類図による		伏黒	福島市	
阿武隈川	19.0K+140 19.0K+180	瀬ノ上 左岸	旧河道 19		44 44						44 44		平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	
阿武隈川	19.2K+90 19.2K+170	瀬ノ上 左岸	旧河道 20		80 80						80 80		平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	
阿武隈川	22.0K+120 22.0K+190	鎌田 左岸	旧河道 21		97 97						97 97		平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	
阿武隈川	22.4K+50 22.4K+90	鎌田 左岸	旧河道 22		40 40						40 40		平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	
阿武隈川	23.6K+160 23.8K	腰浜 左岸	旧河道 23		39 39						39 39		平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	
阿武隈川	24.0K+180 24.2K+40	腰浜 左岸	旧河道 24		59 59						59 59		平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	
阿武隈川	26.6K+10 26.6K+160	福島 左岸	旧河道 25		160 160						160 160		平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	
阿武隈川	26.8k+187	福島 左岸	福島第1陸間 26			1 1						1 1			福島	福島市	
阿武隈川	27.8k+59	福島 左岸	御倉第1陸間 27			1 1						1 1			福島	福島市	
阿武隈川	6.6K+40 6.6K+155	梁川 右岸	破堤跡 28		113 113						113 113		S61.8洪水		伏黒	伊達市	
阿武隈川	9.8K+100 10.0K+40	東根川 右岸	旧河道 29		123 123						123 123		平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	
阿武隈川	11.0K+180 11.6K+120	東根川 右岸	旧河道 30		546 546						546 546		平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	
小計				0 0	1,462 1,462	2 2	0 0	0 0	1,462 1,462	2 2	0 0	2 2					

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-3

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張 所
				工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)	工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)						
阿武隈川	11.6K 11.6K+5	東根川 右岸	破堤跡 31								S13.9洪水		伏黒	伊達市	伏黒出張所
阿武隈川	12.4K+190 12.8K+40	伏黒 右岸	旧河道 32		271 271						平成27年治水地形分 類図による		伏黒	伊達市	
阿武隈川	13.6K+170 13.8K+170	伏黒 右岸	旧河道 33		228 228						平成27年治水地形分 類図による		伏黒	伊達市	
阿武隈川	13.8K+50 13.8K+55	伏黒 右岸	破堤跡 34								S13.7洪水		伏黒	伊達市	
阿武隈川	14.2K+80 14.2K+140	伏黒 右岸	旧河道 35		57 57						平成27年治水地形分 類図による		伏黒	伊達市	
阿武隈川	14.4K+160 14.6K	伏黒 右岸	旧河道 36		43 43						平成27年治水地形分 類図による		伏黒	伊達市	
阿武隈川	14.8K+100 15.2K+20	伏黒 右岸	旧河道 37		280 280						平成27年治水地形分 類図による		伏黒	伊達市	
阿武隈川	18.6K+20 18.6K+80	伏黒 右岸	旧河道 38		68 68						平成27年治水地形分 類図による		伏黒	福島市	
阿武隈川	18.8K+100 19.6K+100	岡部 右岸	旧河道 39		803 803						平成27年治水地形分 類図による		福島	福島市	
阿武隈川	22.4K 22.6K+150	岡部 右岸	旧河道 40		357 357						平成27年治水地形分 類図による		福島	福島市	
阿武隈川	23.2K+50 23.4K	岡部 右岸	旧河道 41		190 190						平成27年治水地形分 類図による		福島	福島市	
阿武隈川	23.6K+180 23.8K+10	岡部 右岸	旧河道 42		31 31						平成27年治水地形分 類図による		福島	福島市	
阿武隈川	24.0K 24.0K+50	岡部 右岸	旧河道 43		57 57						平成27年治水地形分 類図による		福島	福島市	
小計				0 0	2,385 2,385	0 0	0 0	2,385 2,385	0 0						
伏黒合計				0 0	5,433 5,433	2 2	0 0	5,433 5,433	2 2						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調書

様式-3

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張 所
				工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)	工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)	工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)						
広瀬川	0.4K+100 0.4K+180	広瀬川 左岸	旧河道 44		84 84						84 84		平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	伏黒出張所
広瀬川	2.0K+100 2.0K+130	広瀬川 左岸	旧河道 45		29 29						29 29		平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	
広瀬川	0.8K 0.8K+70	広瀬川 右岸	旧河道 46		46 46						46 46		平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	
広瀬川	1.2K+45 1.2K+155	広瀬川 右岸	破堤跡 47		110 110						110 110		S61.8洪水		伏黒	伊達市	
小計				0 0	269 269	0 0	0 0	0 0	269 269	0 0	269 269						
広瀬川合計				0 0	269 269	0 0	0 0	0 0	269 269	0 0	269 269						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調書

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)	工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)	工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)						
摺上川	0.0K+30 0.2K+120	摺上川 左岸	旧河道 48		311 311			311 311					平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	伏黒出張所
摺上川	0.4K+100 0.6K+30	摺上川 右岸	旧河道 49		143 143			143 143					平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	
小計				0 0	454 454	0 0	0 0	454 454	0 0	0 0	454 454						
摺上川合計				0 0	454 454	0 0	0 0	454 454	0 0	0 0	454 454						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調書

様式-3

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)	工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)						
松川	0.4K+120 0.4K+170	松川 左岸	旧河道 50		38 38			38 38			平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	伏黒出張所
小計				0 0	38 38	0 0	0 0	38 38	0 0						
松川合計				0 0	38 38	0 0	0 0	38 38	0 0						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-3

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張 所
				工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)	工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)						
荒川	0.0k+40	荒川下流 左岸	御倉第2陸間 51			1			1				八木田	福島市	伏黒出張所
荒川	0.0k+163	荒川下流 左岸	柳町陸間 52			1			1				八木田	福島市	
荒川	1.0k+125 1.4k+88	荒川下流 左岸	新堤防 53		0 0			282 282			新堤3年経過		八木田	福島市	
荒川	4.4K+20 4.4K+80	荒川上流 左岸	旧河道 54		69 69			69 69			平成27年治水地形分 類図による		八木田	福島市	
荒川	6.4K 6.4K+5	荒川上流 左岸	破堤跡 55								S61.8洪水		八木田	福島市	
荒川	7.2K 7.2K+165	荒川上流 左岸	破堤跡 56		165 165			165 165			S61.8洪水		八木田	福島市	
荒川	8.6K+100 8.6K+130	荒川上流 左岸	旧河道 57		30 30			30 30			平成27年治水地形分 類図による		八木田	福島市	
荒川	10.0K+150 10.4K+160	荒川上流 左岸	旧河道 58		411 411			411 411			平成27年治水地形分 類図による		八木田	福島市	
荒川	12.4K+110 12.6K	荒川上流 左岸	旧河道 59		94 94			94 94			平成27年治水地形分 類図による		八木田	福島市	
荒川	0.8K+130 1.6K	荒川下流 右岸	旧河道 60		663 663			663 663			平成27年治水地形分 類図による		八木田	福島市	
荒川	2.4K+10 2.4K+50	荒川下流 右岸	旧河道 61		36 36			36 36			平成27年治水地形分 類図による		八木田	福島市	
荒川	3.4K 3.4K+50	荒川下流 右岸	旧河道 62		50 50			50 50			平成27年治水地形分 類図による		八木田	福島市	
荒川	3.4K+90 3.6K+110	荒川下流 右岸	旧河道 63		221 221			221 221			平成27年治水地形分 類図による		八木田	福島市	
荒川	3.6K+180 3.8K+20	荒川下流 右岸	旧河道 64		39 39			39 39			平成27年治水地形分 類図による		八木田	福島市	
荒川	3.8K+80 3.8K+170	荒川下流 右岸	旧河道 65		85 85			85 85			平成27年治水地形分 類図による		八木田	福島市	
小計				0 0	1,863 1,863	2 2	0 0	2,145 2,145	2 2						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-3

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張 所
				工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)	工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)						
荒川	4.2K+30 4.2K+110	荒川上流 右岸	旧河道 65		80 80			80 80			平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市	伏黒出張所
荒川	5.0K+170 5.2K+60	荒川上流 右岸	旧河道 66		98 98			98 98			平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市	
荒川	7.8K+100 7.8K+175	荒川上流 右岸	旧河道 67		125 125			125 125			平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市	
荒川	8.2K+10 8.2K+110	荒川上流 右岸	破堤跡 68		100 100			100 100			H10.9洪水		八木田	福島市	
荒川	8.4K+30 9.0K	荒川上流 右岸	旧河道 69		597 597			597 597			平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市	
荒川	9.4K+110 9.4K+170	荒川上流 右岸	旧河道 70		78 78			78 78			平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市	
荒川	10.4K 10.4K+30	荒川上流 右岸	旧河道 71		49 49			49 49			平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市	
荒川	10.6K 10.6K+60	荒川上流 右岸	旧河道 72		59 59			59 59			平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市	
小計				0 0	1,186 1,186	0 0	0 0	1,186 1,186	0 0						
荒川合計				0 0	3,049 3,049	2 2	0 0	3,331 3,331	2 2						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調書

様式-3

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張所
				工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)	工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)						
阿武隈川	60.8K 61.2K	二本松上流 左岸	旧河道 1		400 400			400 400			平成27年治水地形分類図による		二本松	二本松市	郡山出張所
阿武隈川	61.0K+100 61.0K+190	二本松上流 左岸	破堤跡 2		90 0			90 0			S61.8洪水・H10.8洪水		二本松	二本松市	
阿武隈川	67.6K+90 67.6K+165	本宮 左岸	旧河道 3		100 100			100 100			平成27年治水地形分類図による		本宮	本宮市	
阿武隈川	68.0K+125 68.2K+50	本宮 左岸	新堤防 4		0 0			124 124			新堤3年経過		本宮	本宮市	
阿武隈川	68.2k+100 68.4k+20	本宮 左岸	新堤防 5		128 128			128 128			令和元年度完成		本宮	本宮市	
阿武隈川	68.4K+25 69.0K+95	本宮 左岸	新堤防 6		723 723						令和2年度完成		本宮	本宮市	
阿武隈川	68.4k+34	本宮 左岸	本宮第5陸間			0 0			1 1		撤去		本宮	本宮市	
阿武隈川	68.6k+30	本宮 左岸	本宮第6陸間			0 0			1 1		撤去		本宮	本宮市	
阿武隈川	68.8k+28	本宮 左岸	本宮第7陸間			0 0			1 1		撤去		本宮	本宮市	
阿武隈川	69.0k+185	本宮 左岸	本宮第9陸間			0 0			1 1		撤去		本宮	本宮市	
阿武隈川	69.0K+160 69.4K+55	本宮 左岸	新堤防 7		162 162			162 162			平成29・30年度完成		本宮	本宮市	
阿武隈川	73.0K+130 73.2K+30	八丁目 左岸	旧河道 8		116 116			116 116			平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市	
阿武隈川	81.4K+80 81.4K+150	久保田 左岸	旧河道 9		90 90			90 90			平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市	
阿武隈川	83.0K 83.0K+100	久保田 左岸	旧河道 10		111 111			111 111			平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市	
阿武隈川	83.2K+40 83.2K+100	久保田 左岸	旧河道 10		72 72			72 72			平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市	
小計				0 0	1,992 1,902	0 0	0 0	1,393 1,303	4 4						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-3

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張 所
				工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)	工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)						
阿武隈川	83.4K+190 83.6K+20	久保田 左岸	旧河道 11		30 30			30 30			平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市	郡山出張所
阿武隈川	83.6K+100 83.6K+170	久保田 左岸	旧河道 12		67 67			67 67			平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市	
阿武隈川	83.8K+140 84.0K	久保田 左岸	旧河道 13		49 49			49 49			平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市	
阿武隈川	84.4K+10 84.4K+130	横塚 左岸	旧河道 14		143 143			143 143			平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市	
阿武隈川	86.2K+130 86.6K+10	横塚 左岸	旧河道 15		280 280			280 280			平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市	
阿武隈川	86.6K+190 86.8K+60	横塚 左岸	旧河道 16		71 71			71 71			平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市	
阿武隈川	88.8K+190 89.0K+50	横塚 左岸	旧河道 17		64 64			64 64			平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市	
阿武隈川	90.8K+180 91.0K+30	経蔵 左岸	旧河道 18		54 54			54 54			平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市	
阿武隈川	91.4K+20 91.4K+60	経蔵 左岸	旧河道 19		43 43			43 43			平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市	
阿武隈川	97.0K+20 97.0K+140	森宿 左岸	旧河道 20		152 152			152 152			平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市	
阿武隈川	97.6K+20 97.6K+100	堤浜 左岸	旧河道 21		75 75			75 75			平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市	
阿武隈川	97.8K+40 97.8K+80	堤浜 左岸	旧河道 22		35 35			35 35			平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市	
阿武隈川	98.0K+160 98.2K+20	堤浜 左岸	旧河道 23		67 67			67 67			平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市	
阿武隈川	98.4K+100 98.6K+130	堤浜 左岸	旧河道 24		242 242			242 242			平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市	
阿武隈川	98.8K+130 99.0K+70	浜尾 左岸	旧河道 25		140 140			140 140			平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市	
小計				0	1,512	0	0	1,512	0						
				0	1,512	0	0	1,512	0						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-3

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張 所
				工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)	工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)						
阿武隈川	99.6K+20 99.8K	浜尾 左岸	旧河道 26		33 33						平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市	郡山出張所
阿武隈川	100.2K 100.4K+50	浜尾 左岸	旧河道 27		250 250						平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市	
阿武隈川	102.4K+70 102.6K+50	和田 左岸	旧河道 28		178 178						平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市	
阿武隈川	60.0K+70 60.2K+70	二本松上流 右岸	旧河道 29		276 276						平成27年治水地形分類図による		二本松	二本松市	
阿武隈川	68.0K+145 68.4K+100	本宮 右岸	新堤防 30		359 359						令和2年度完成		本宮	本宮市	
阿武隈川	68.4K+120 68.4K+180	本宮 右岸	旧河道 31		59 59						平成27年治水地形分類図による		本宮	本宮市	
阿武隈川	68.6K+135 69.8K+15	本宮 右岸	新堤防 32		1001 979						令和2年度完成		本宮	本宮市	
阿武隈川	69.6K+170 69.6K+190	本宮 右岸	旧河道 33		22 22						平成27年治水地形分類図による		本宮	本宮市	
阿武隈川	83.8k	小泉 右岸	阿久津陸間 34			1 1				1 1			阿久津	郡山市	
阿武隈川	85.8K+100 85.8K+120	阿久津 右岸	旧河道 35		32 32						平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市	
阿武隈川	86.2K 86.2K+95	阿久津 右岸	旧河道 36		97 97						平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市	
阿武隈川	86.6K+100 86.8K	阿久津 右岸	旧河道 37		92 92						平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市	
阿武隈川	87.6K+160 87.8K+30	阿久津 右岸	旧河道 38		71 71						平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市	
阿武隈川	89.2K+80 89.4K+30	御代田 右岸	旧河道 39		150 150						平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市	
阿武隈川	89.6K+40 89.6K+130	御代田 右岸	旧河道 40		100 100						平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市	
小計				0 0	2,720 2,698	1 1	0 0	1,360 1,360	1 1						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

重要水防箇所別調査書

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)						
阿武隈川	97.0K+160	江持右岸	旧河道		260			260			平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市	郡山出張所
	97.2K+150				260			260							
阿武隈川	97.6K+80	江持右岸	旧河道		214			214			平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市	
	97.8K+150				214			214							
阿武隈川	99.0K+60	浜尾右岸	旧河道		138			138			平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市	
	99.2K				138			138							
阿武隈川	99.4K+20	浜尾右岸	旧河道		103			103			平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市	
	99.4K+120				103			103							
小計				0	715	0	0	715	0						
				0	715	0	0	715	0						
郡山合計				0	6,939	1	0	4,980	5						
				0	6,827	1	0	4,890	5						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

重要水防箇所別調書

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)						
釈迦堂川	0.6K 0.6K+100	釈迦堂川 右岸	旧河道 45		105 105						105 105		平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市	郡山出張所
釈迦堂川	0.6K+190 0.8K+40	釈迦堂川 右岸	旧河道 46		51 51						51 51		平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市	
小計				0 0	156 156	0 0	0 0	0 0	156 156	0 0	156 156						
釈迦堂川合計				0 0	156 156	0 0	0 0	0 0	156 156	0 0	156 156						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

6. 重要水防箇所一覽表

(令和3年度)

(総括表)

河川名	直轄管 理区間 延長 (km)	施行令 2条7号 区間 延長 (km)	重 要 水 防 箇 所						要注意区間			堤防整備状況				
			重要度A区間		重要度B区間		計		新 旧 箇 所	破 堤 跡 延長 (m)	工 事 施 工 箇 所	完 成 (km)	暫 定 (km)	未 施 工 (km)	計 (km)	
			堤 箇 所	防 延長 (m)	工 作 物	堤 箇 所	防 延長 (m)	工 作 物								
阿賀川	31.6		0	0	1	42	29,910	3	42	29,910	4	12	6,130	0	45.1	49.9
日橋川	6.6		0	0	1	6	8,608	1	6	8,608	2	13	3,458	0	12.5	12.5
湯 川	2.2		0	0	1	0	0	2	0	0	3	0	0	0	4.8	4.8
計	40.4		0	0	3	48	38,518	6	48	38,518	9	25	9,588	0	62.4	67.2

R3重要水防区域一覧表 (堤防高)

河川名	番号	左右岸別	位置			距離標	水防管理団体	評定基準種別	延長(m)		予想される危険概要	対策水防工法	備考
			市町村	大字	字				A	B			
阿賀川	1	左岸	会津坂下町	宇内沼越		5.0km-20 ~ 8.0km+20	会津坂下町	堤防高不足		3,137	越水	積み土嚢	余裕高不足
	3	左岸	会津坂下町	立川		9.2km-10 ~ 9.6km+0	会津坂下町	堤防高不足		296	越水	積み土嚢	余裕高不足
	4	左岸	会津坂下町	堂畑宮古		11.4km-70 ~ 12.0km+40	会津坂下町	堤防高不足		684	越水	積み土嚢	余裕高不足
	5	左岸	会津坂下町	宮古海老細		13.4km+50 ~ 14.0km+20	会津坂下町	堤防高不足		673	越水	積み土嚢	余裕高不足
	2	右岸	喜多方市慶徳町湯川村	山科佐野目		5.0km-20 ~ 14.2km-80	喜多方市湯川村	堤防高不足		9,353	越水	積み土嚢	余裕高不足
賀川	6	右岸	会津若松市大戸町	石村		27.8km+110 ~ 28.0km+70	会津若松市	堤防高不足		182	越水	積み土嚢	余裕高不足
	7	右岸	会津若松市大戸町	下雨屋		28.8km+90 ~ 29.2km+40	会津若松市	堤防高不足		328	越水	積み土嚢	余裕高不足
		計								14,653			

R3重要水防区域一覧表 (堤防断面)

河川名	番号	左岸別	位置			距離標	水防管理団体	評定基準種別	延長(m)		予想される危険概要	対策水防工法	備考
			市	町	村	大字	字		A	B			
阿賀川	3	左岸	会津坂下町			五香		堤防断面不足		181	決壊	シート張工(木流し工)	
	4	左岸	会津坂下町			宮古		堤防断面不足		454	決壊	シート張工(木流し工)	
	11	左岸	会津若松市北会津町			三本松		堤防断面不足		197	決壊	シート張工(木流し工)	
	1	右岸	会津坂下町			青木		堤防断面不足		133	決壊	シート張工(木流し工)	
	2	右岸	喜多方市塩川町			会知		堤防断面不足		908	決壊	シート張工(木流し工)	
	5	右岸	湯川村			佐野目		堤防断面不足		224	決壊	シート張工(木流し工)	
	6	右岸	会津若松市神指町			北四合		堤防断面不足		398	決壊	シート張工(木流し工)	
	7	右岸	会津若松市神指町			中四合		堤防断面不足		639	決壊	シート張工(木流し工)	
	8	右岸	会津若松市神指町			南四合		堤防断面不足		573	決壊	シート張工(木流し工)	
	9	右岸	会津若松市神指町			南四合		堤防断面不足		190	決壊	シート張工(木流し工)	
	10	右岸	会津若松市神指町			南四合		堤防断面不足		183	決壊	シート張工(木流し工)	
	12	右岸	会津若松市門田町			飯寺		堤防断面不足		186	決壊	シート張工(木流し工)	
	13	右岸	会津若松市大戸町			上雨屋 上三番南原		堤防断面不足		980	決壊	シート張工(木流し工)	
		計								5,246			

R3重要水防区域一覧表 (漏水)

河川名	番号	左岸別	位		置		距離標	水防管理団体	評定基準種別	延長(m)		予想される危険概要	対策水防工法	備考
			市	町村	大字	字				A	B			
阿賀川	1	左岸	会津坂下町		青木		6.0km+80 ~ 7.4km+90	会津坂下町	漏水		1,473	決壊	月の輪工 シート張工	
	2	左岸	喜多方市塩川町		会知		8.8km+100 ~ 9.6km+100	会津坂下町	漏水		619	決壊	月の輪工 シート張工	
	3	右岸	湯川村		堂畑		10.8km+80 ~ 11.6km+110	湯川村	漏水		808	決壊	月の輪工 シート張工	
	4	右岸	湯川村		佐野目		14.4km+100 ~ 15.8km+0	湯川村	漏水		1,297	決壊	月の輪工 シート張工	
日橋川	阿賀川計										4,197			
	5	左岸	喜多方市塩川町		会知 遠田		0km+0 ~ 1.8km+110	喜多方市	漏水		1,864	決壊	月の輪工 シート張工	
	6	左岸	湯川村		浜崎		2.0km+185 ~ 3.4km-70	湯川村	漏水		1,233	決壊	月の輪工 シート張工	
	7	左岸	湯川村		浜崎		3.4km+110 ~ 4.2km+0	湯川村	漏水		766	決壊	月の輪工 シート張工	
日橋川計											3,863			
合計											8,060			

R3重要水防区域一覧表（法崩れ・すべり）

河川名	番号	左岸別	位置			距離標	水防管理団体	評定基準種別	延長(m)		予想される危険概要	対策水防工法	備考
			市	町	村	大字	大字	種別	A	B			
阿賀川	1	右岸	湯川村			堂畑		法崩れすべり		725	決壊	シート張工	裏法
	2	右岸	会津若松市神指町			勝常		法崩れすべり		635	決壊	シート張工	裏法
	阿賀川計		会津若松市門田町			飯寺				1,360			
日橋川	3	左岸	喜多方市塩川町			会知		法崩れすべり		2,989	決壊	シート張工	裏法
	4	左岸	湯川村			浜崎		法崩れすべり		1,609	決壊	シート張工	裏法
	日橋川計		湯川村			湊				4,598			
合計										5,958			

R3重要水防区域一覧表 (水衝・洗掘)

河川名	番号	左岸別	位置			距離標	水防管理団体	評定基準 種別	延長(m)		予想される 危険概要	対策水防 工法	備考
			市	町	村	大字	大字		A	B			
阿賀川	4	左岸	会津坂下町			五香	十日免 稲荷	水衝・ 洗掘		220	決壊	木流し工 シート張工	
	5	左岸	会津坂下町			宮古	宮北	水衝・ 洗掘		310	決壊	木流し工 シート張工	
	14	左岸	会津美里町			惣印東 船場		水衝・ 洗掘		883	決壊	木流し工 シート張工	
	15	左岸	会津美里町			大石	大門際	水衝・ 洗掘		20	決壊	木流し工 シート張工	
	1	右岸	喜多方市塩川町			会知	下甘石 大川原上ノ切	水衝・ 洗掘		500	決壊	木流し工 シート張工	
	2	右岸	喜多方市塩川町			天沼	貝沼	水衝・ 洗掘		130	決壊	木流し工 シート張工	
	3	右岸	喜多方市塩川町			遠田	下川原 向川原	水衝・ 洗掘		58	決壊	木流し工 シート張工	
	6	右岸	会津坂下町			束原	佐野前	水衝・ 洗掘		379	決壊	木流し工 シート張工	
	7	右岸	会津坂下町			束原	外川原乙 上川原甲	水衝・ 洗掘		200	決壊	木流し工 シート張工	
	8	右岸	会津若松市神指町			北四合	外川原乙 上川原甲	水衝・ 洗掘		470	決壊	木流し工 シート張工	
	9	右岸	会津若松市神指町			南四合	才ノ神	水衝・ 洗掘		214	決壊	木流し工 シート張工	
	10	右岸	会津若松市神指町			南四合	幕ノ内	水衝・ 洗掘		202	決壊	木流し工 シート張工	
	11	右岸	会津若松市門田町			飯寺	上川原	水衝・ 洗掘		324	決壊	木流し工 シート張工	
	12	右岸	会津若松市門田町			一の堰	中島	水衝・ 洗掘		207	決壊	木流し工 シート張工	
	13	右岸	会津若松市門田町			一の堰	土手外	水衝・ 洗掘		280	決壊	木流し工 シート張工	
	16	右岸	会津若松市大戸町			上雨屋	向川原	水衝・ 洗掘		57	決壊	木流し工 シート張工	
阿賀川計										4,454			

重要水防区域一覧表 (水衝・洗掘 前項の続き)

河川名	番号	左右岸別	位置			距離標	水防管理団体	評定基準種別	延長(m)		予想される危険概要	対策水防工法	備考
			市	町	村大字	字			A	B			
日橋川	17	左岸	喜多方市	塩川町	遠田	捲り原	1.8km+40 ～ 2.0km+0	喜多方市	水衝・洗掘	147	決壊	木流し工 シート張工	
		日橋川計								147			
	合計									4,601			

R3重要水防区域一覧表 (工作物)

河川名	番号	岸別	位置			距離標	構造物名	管理者	判定	現況	予想される危険	備考
			市町村	大字	字							
阿賀川	1	左岸	会津坂下町	長井	板沢	0.4km+70	長井橋	会津坂下町	A	桁下高不足	決壊	
		右岸		長井		0.4km+51						
	2	左岸	会津若松市北会津町	真宮	狐塚	17.2km+116	会津大橋	会津若松市	B	桁下高不足	決壊	
		右岸		北四合	外川原	17.2km+158						
	3	左岸	会津若松市北会津町	蟹川	村東	19.8km+165	蟹川橋	福島県	B	余裕高不足	決壊	
		右岸		南四合	才ノ神	20.0km+49						
	4	左岸	会津若松市北会津町	上米塚	村東	24.0km+70	大川橋梁	JR東日本	B	余裕高不足	決壊	
		右岸		飯寺	上川原	24.0km+50						
	阿賀川計							4箇所				
日橋川	5	左岸	会津若松市河東町	福島	割田	6.0km－29	島排水樋管	福島県	A	閉門不能	内水湛水	
	6	左岸	喜多方市塩川町	遠田	中川原	1.6km－16	山王橋	福島県	B	余裕高不足	決壊	
		右岸		遠田	山王宮	1.6km＋0						
		日橋川計							2箇所			
湯川	7	左岸	会津若松市神指町	南四合	才ノ神	0.8km＋76	天神橋	会津若松市	B	余裕高不足	決壊	
		右岸		中四合	村南	0.8km＋75						
	8	左岸	会津若松市神指町	南四合	柳原	1.8km－14	柳原橋	福島県	B	余裕高不足	決壊	
		右岸		中四合	川向	1.8km－35						
	9	左岸	会津若松市神指町	南四合	柳原	2.0km－40	黒川排水樋管	会津中央土改	A	浸透路長不足	決壊	
	湯川計							3箇所				

* ここで閉門不能とは内外水位差が大となった時、閉門不能になることを言う。

R3重要水防区域一覧表 (要注意区間:旧川跡)

河川名	番号	左右岸別	位置		距離標	水防管理団体	評定基準種別	延長(m)		備考
			市町村	大字				字	要注意区間	
阿賀川	1	左岸	会津坂下町	青木	下三島	6.6km－90 6.8km－20	会津坂下町	旧川跡	320	
	3	左岸	会津坂下町	沼越	ケイコウ中島	8.2km－60 8.2km＋0	会津坂下町	旧川跡	60	
	6	左岸	会津坂下町	束原	佐野前	15.0km＋20 15.0km＋102	会津坂下町	霞堤形状	82	
	7	左岸	会津坂下町	束原	佐野前	15.2km－60 15.6km＋50	会津坂下町	旧川跡	522	
	8	左岸	会津若松市北会津町	三本松	下大川向	16.4km－50 16.6km－70	会津若松市	旧川跡	159	
	2	右岸	喜多方市塩川町	会知	大川原 大川原上ノ切	8.0km＋0 8.8km＋0	湯川村	旧川跡	879	
	4	右岸	湯川村	堂畑	孫六	10.6km－40 10.6km＋80	湯川村	旧川跡	120	
	5	右岸	湯川村	堂畑	村前	11.8km＋90 12.0km＋50	湯川村	旧川跡	163	
	9	右岸	会津若松市神指町	北四合	東神指境	17.0km－70 17.2km－40	会津若松市	旧川跡	195	
	10	右岸	会津若松市神指町	北四合 中四合	上吉六 川端	18.8km－70 19.0km＋0	会津若松市	旧川跡	291	
	11	右岸	会津若松市神指町	中四合	川端	19.0km＋100 19.2km＋60	会津若松市	旧川跡	169	
	12	右岸	会津若松市門田町	飯寺 面川	村西 花坂	23.0km－60 26.0km＋0	会津若松市	旧川跡	3170	
阿賀川計									6,130	

重要水防区域一覧表 (要注意区間:旧川跡 前項の続き)

河川名	番号	左右岸別	位置			距離標	水防管理団体	評定基準		延長(m)		備考
			市町村	大字	字			種別	要注意区間			
日橋川	15	左岸	喜多方市塩川町	遠田	幾馬	1.2km－60 1.4km＋0	喜多方市	旧川跡		250		
	17	左岸	湯川村	浜崎	寺下	2.2km＋50 2.4km＋100	湯川村	旧川跡		260		
	18	左岸	湯川村	浜崎	角脇	2.6km＋0 2.8km＋50	湯川村	旧川跡		253		
	21	左岸	湯川村	浜崎	上三反田 高瀬畑	4.0km＋50 4.4km＋100	湯川村	旧川跡		435		
	22	左岸	湯川村	浜崎	西古木 一ノ割	4.8km＋0 5.0km＋80	湯川村	旧川跡		286		
	23	左岸	喜多方市塩川町 湯川村	金橋 湊	西袋 日中	5.4km－40 5.6km＋110	喜多方市 湯川村	旧川跡		362		
	24	左岸	会津若松市河東町	福島	村北	6.0km＋50 6.2km－50	湯川村	旧川跡		107		
	13	右岸	喜多方市塩川町	会知	沼尻	0.0km－50 0.2km－60	喜多方市	旧川跡		233		
	14	右岸	喜多方市塩川町	天沼 遠田	坂ノ下 高水口	0.4km－80 0.4km＋140	喜多方市	旧川跡		220		
	16	右岸	喜多方市塩川町	遠田	向川原	1.2km＋0 1.4km＋40	喜多方市	旧川跡		189		
	19	右岸	喜多方市塩川町	遠田	西ノ新田	2.8km＋0 3.0km＋0	喜多方市	旧川跡		414		
	20	右岸	喜多方市塩川町	遠田	清水岸	3.4km＋80 3.6km＋90	喜多方市	旧川跡		189		
	25	右岸	喜多方市塩川町	金橋	大道西下 礪ノ宮	6.2km＋50 6.4km＋110	喜多方市	旧川跡		260		
日橋川計										3,458		

第4章 水防活動

第4章 水 防 活 動

第1節 河川等の巡視、状況報告

水防管理団体及び水防団等は、相互の密接な協力のもとに、河川・海岸等の巡視を実施し（重要水防区域、特に背後に病院・福祉施設がある箇所等）、水防活動の必要性等の把握に努め、異常等は速やかに地方水防本部へ報告する。

地方水防本部は、管内状況を整理し、随時水防本部に報告する。

第2節 雨量、水位等の状況通報

第6章による。

第3節 水防警報の発令

第8章第4節による。

第4節 水防団等の活動

1 水防団等の出動

水防管理団体は、次の事態が生じた場合には、水防法第17条の規定により、表－5に示す出動指令を発し、速やかに所轄の水防団等を非常配備につかせるものとする。また、水防団等の活動状況について、逐次様式－1（P－108）により地方水防本部に連絡するものとする。

- (1) 水防管理者が自らの判断により必要と認めたとき。
- (2) 所轄河川等が氾濫注意水位に達する等、治水上の危険が生じたとき。
- (3) 水防法第16条による水防警報が発表されたとき。
- (4) その他、地方水防本部からの指示があったとき。

2 水防作業上の留意事項

水防団等は、以下の注意事項に留意し水防活動を行うものとする。

- (1) 水防団員は、出動前には家事を整理し、出動した後は部署を遵守すること。
- (2) 作業中は上司の命令に従い、団体行動をとり、常に所在を明らかにすること。
- (3) 命令及び情報の伝達は特に迅速、正確及び慎重を期し、私語を慎み、「漏水」、「破堤」等の想像による言葉などでみだりに人身を動揺させてはならない。
- (4) 洪水時において堤防に異常が起こる時期は、滞水時間にもよるが、概ね水位が最大するとき、又はその前後である。しかし、法崩れ、陥没等は減水時に生ずる場合が多いので、洪水の最盛期を過ぎても十分減水するまで厳重に警戒すること。

(5) 地震後の水防活動においては、堤防の漏水、沈下の状況に特に留意するものとし、河川の水位に応じ被害の拡大を防止すべく適切な措置をとるものとする。

なお、津波情報には特に注意し、２次災害の発生を防止するものとする。

(6) 津波の来襲が予想される場合は、津波情報等に特に注意し、住民の避難誘導等を優先的に行うものとする。また、津波の発生時における水防活動その他の危険を伴う水防活動に従事する者の安全の確保が図られるように配慮すること。

表－５ 水防団の出動段階

活動段階	活動内容	指令の発せられる時期
・ 第 1 段階 待 機	※水防団の足止めを行うもの。	概ね水防に関する気象情報等が発せられ、洪水が予想される場合。
	水防団等の連絡員を本部に詰めさせ、団長はその後の情勢を把握することに努める。 一般団員は直ちに次の段階に入りうるよう準備する。	
・ 第 2 段階 準 備	※水防活動の準備を通知するもの。	概ね河川の水位が水防団待機水位に達し、なお上昇のおそれがあり、水防活動の必要が予想されるとき。
	水防団等の団長は所定の詰所に集合し、水防資器材の整備・点検、作業員の配備計画にあたる。 また、ダム・水門等水防上重要な工作物のある箇所、及び堤防の巡視等に一部の団員を出動させる。	
・ 第 3 段階 出 動	※水防団の活動を通知するもの。	概ね河川の水位が氾濫注意水位に達し、なお上昇するおそれがあるとき。
	水防団等の団員全員が所定の詰所に集合し、警戒配備につく。	
・ 第 4 段階 解 除	※水防活動の終了を通知するもの。	概ね水防警報等が解除され、かつ河川が氾濫注意水位以下になる等、水防上の危険が解消されたとき。
	人員を確認し、水防活動の内容を水防管理団体に報告のうえ、解散する。	

※なお、地震により堤防の漏水、沈下等の被害が生じた場合、またはその恐れが大な場合、もしくは津波の発生が予想される場合は、上記に準じ指令を発するものとする。

３ 水防信号

水防法第20条第１項に定める水防信号は、P－１０９による。

４ 水防活動の支援

地方水防本部は、表－６に示す管内の水防団の活動状況を水防管理団体を通じて常に把握するとともに、随時様式－１（P－１０８）にて水防本部に報告する。また、状況に

応じ、適宜職員を派遣し、水防活動の確保にあたらせる。

また、地方水防本部設置時は、水防本部事務局へ地方水防本部設置時様式（P-354）により速やかに報告するとともに、水防本部事務局からの指定時間又は状況変化あった際についても適宜報告するものとする。

なお、P-355～375に示す国の通達様式による報告も行うこと。

第5節 優先通行及び緊急通行等

1 優先通行

水防用の緊急用車両が水防法第18条による優先通行を行うときには、P-110に示す標識を掲げるものとする。なお、県の水防用緊急自動車の使用基準はP-111による。

2 緊急通行等

水防団等は、水防上緊急の必要がある場合には、水防法第19条の定めに基づき一般交通の用に供しない道路等を通行することができる。

また、水防上緊急車両が通行する必要があるときには、災害対策基本法第76条各項の定めにより、支障となる車両の通行を制限し、移動させるなど、水防車両の交通を確保することができる。

第6節 被害軽減等の措置

1 破堤・越水等の甚大な被害が発生、またはその恐れが大な場合は、地方水防本部及び水防管理団体は、水防団と協力し応急的措置を講じ、被害の拡大を最小限にとどめるよう努めるものとする。

2 地方水防本部は、河川管理施設に被害が発生するかまたはその恐れがある場合に、あらかじめ河川維持管理業務委託により定められた委託先に、必要な対策を実施させ、被害を最小限に食い止めるものとする。

第7節 応援要請等

1 警察官への援助の要求

水防管理者は、水防法第22条の規定に基づき、警察署長に対して、警察官の出動を求めることができる。

2 他の水防管理団体への応援要請

水防管理者は、水防法第23条第1項の規定に基づき、他の水防管理団体に応援を求めることができる。

3 民間団体への応援要請

水防管理者は、水防法第24条の規定に基づき、民間団体に対し応援を求めることができる。

なお、地方水防本部は、水防活動時における民間団体の応援が円滑に行われるよう、あらかじめ応援態勢について民間団体と協定等を定めておくものとする。（P-112）

第8節 公用負担と費用負担

1 公用負担

水防のため必要があるときは、水防管理団体及び水防団等は、法第28条の定めにより次の権限を行使することができる。ただし、損失を受けたものに対しては、時価により損失を補償しなければならない。

- 必要な土地の一時使用
- 土石、竹林、その他の資材の使用
- 車両、その他の運搬具または器具の使用
- 工作物その他の障害物の処分

(1) 公用負担権限証明書

水防法第28条の規定により公用負担を命じる権限を行使するものは、P-113に示す証明書を携行し、必要ある場合は、これを提示するものとする。

(2) 公用負担命令票

水防法第28条の規定により公用負担を命ずる権限を行使する際は、原則としてP-113に示す命令票を目的物の所有者または、これらに準ずる者に手渡したのちにこれを行うものとする。

2 費用負担

水防管理団体が、その所轄区域の水防に要した費用は、水防法第41条の定めにより、当該水防管理団体が負担するものとする。ただし、他の水防管理団体に対する応援のために要する費用の額、及び負担の方法は、応援を求めた水防管理団体との間で協議によって定めるものとする。

第9節 決壊・避難のための立ち退き通報

1 決壊等の通報

水防管理団体は、堤防が決壊し、またはこれに準ずべき事態が発生した場合、水防法第25条の規定に基づき、直ちにその旨を地方水防本部、及び氾濫が見込まれる他の水防管理団体に連絡するものとする。

2 決壊後の措置

堤防等の施設が決壊した場合においても、水防管理団体及び水防団等は、水防法第26条の規定に基づき、できる限り氾濫による被害が拡大しないように努めるものとする。

3 避難のための立ち退き

知事及びその命を受けた都道府県の職員または水防管理者は、氾濫により著しい危険が切迫していると認められるときは、必要と認める区域の居住者に対し水防法第29条の規定による立ち退きまたはその準備を指示することができる。なお、水防管理者が指示する場合はその旨を所轄警察署長に通知するものとする。

なお、水防管理団体は、洪水ハザードマップ等を作成し、予定立ち退き先、経路をあらかじめ定めておくものとする。

4 決壊・避難等の通報

水防通報及び避難箇所を「水防通報及び避難場所一覧」、並びに巻末の「水位雨量観測所並びに水防倉庫及び避難所位置図」に示す。

第 10 節 水防活動の報告

- 1 水防管理団体は、洪水等により水防活動を実施したときは、水防活動終了後、速やかに P-121 に示す要領により地方水防本部へ報告するものとする。
- 2 地方水防本部は、管内水防管理団体の水防活動及び地方水防本部所有の水防資材の使用状況についてとりまとめ、P-137 に示す要領に基づき、P-138～141 の様式により水防本部長に報告するとともに、水防本部長は当該地方水防本部からの報告について国に報告するものとする。
- 3 水防管理団体及び地方水防本部は、国庫補助申請の際必要となるため水防資材受払簿、資材購入の際の証拠書類及び水防活動を行った現地の写真等を整備しておくこと。
- 4 本報告は水防資材に関する国庫補助申請、並びに「激甚災害に関する特別の財政援助に関する法律」の運用の有無等種々の折衝上必要となるので、報告漏れのないようにすること。

第 11 節 河川管理者の協力及び応援

- 1 河川管理者は、自らの業務等に照らし可能な範囲で、水防管理団体が行う水防のための活動に次の協力を行う。

（河川管理者の協力が必要な事項）

- （1）河川に関する情報の提供
- （2）重要水防箇所の合同点検の実施
- （3）水防管理団体が行う水防訓練及び水防技術講習会への参加
- （4）水防管理団体及び水防協力団体の備蓄資機材で不足するような緊急事態に際して、河川管理者の応急資機材又は備蓄資機材の貸与
- （5）水防活動の記録及び広報

（河川に関する情報の提供）

上記（1）に関し、河川管理者は、水防管理団体への河川に関する情報の伝達方法を定めるものとする。

表－6 地方水防本部等の活動内容

活動内容	地方水防本部	水防管理団体	水防団等
河川等の 巡視及び 状況報告	<ul style="list-style-type: none"> ・所轄河川の巡視 ・水防管理団体からの報告の とりまとめ ・水防本部への報告 	<ul style="list-style-type: none"> ・所管河川（国・県・市町村管理） の巡視 ・水防団等からの報告のとりまとめ ・地方水防本部への報告 	<ul style="list-style-type: none"> ・所轄河川 （国・県・市町 村管理）の巡視 ・水防管理団体 への報告
雨量・水 位等の通 報	<ul style="list-style-type: none"> ・所轄量水標、雨量計観測 ・状況を水防本部への報告 （原則１時間毎） ・所轄水防管理団体への連絡 	<ul style="list-style-type: none"> ・所轄量水標、雨量計観測状況 ・地方水防本部への報告 （原則１時間毎） ・所轄水防団への連絡 	
水防警報 の発令	<ul style="list-style-type: none"> ・所轄水防管理団体へ発令 ・水防本部及び関係地方 ・水防本部への通報 	<ul style="list-style-type: none"> ・所轄水防団への連絡 	
水防団の 非常配備 活動状況 報告等	<ul style="list-style-type: none"> ・水防活動の支援 ・水防管理団体からの報告の とりまとめ ・水防本部への報告 （6、8、10、1月報告） 	<ul style="list-style-type: none"> ・所轄水防団等への非常配備発令 ・水防団等からの報告のとりまとめ ・地方水防本部への報告 	<ul style="list-style-type: none"> ・水防管理団体 へ活動状況を報 告
警察官、 他の水防 管理団体 への援助 要請	<ul style="list-style-type: none"> ・水防管理団体からの報告の とりまとめ ・水防本部への報告 	<ul style="list-style-type: none"> ・警察官の出動要請 ・他の水防管理団体への援助要請 ・地方水防本部への報告 	
被害軽減 等の措置	<ul style="list-style-type: none"> ・応急対策の実施 ・水防管理団体からの報告の とりまとめ ・水防本部への報告 	<ul style="list-style-type: none"> ・応急対策の実施 ・地方水防本部への報告 	<ul style="list-style-type: none"> ・応急対策への 協力
決壊・避 難のため の立ち退 き通報	<ul style="list-style-type: none"> ・避難のための立ち退き通報 ・水防管理団体からの報告の とりまとめ ・水防本部への報告 	<ul style="list-style-type: none"> ・決壊等の通報 （地方水防本部、他の水防管理団 体への連絡） ・決壊後の被害拡大の防止 ・避難のための立ち退き通報 （地方水防本部、所轄警察署への 連絡） 	<ul style="list-style-type: none"> ・決壊等の通報 ・決壊後の被害 拡大の防止 ・水防管理団体 への状況報告
・水防活 動の報告	<ul style="list-style-type: none"> ・水防資材使用状況の整理 ・水防管理団体からの報告の とりまとめ ・水防本部への報告 	<ul style="list-style-type: none"> ・水防資材使用状況の整理 ・水防団等からの報告のとりまとめ ・地方水防本部への報告 	<ul style="list-style-type: none"> ・水防管理団体 への活動報告

○水防活動状況報告書

令和 年 月 日

[illegible]

※ 水防活動実施位置がわかる図面を添付のうえ、FAXすること。

○ 福島県水防信号規則

福島県規則第 9 1 号

昭和 2 4 年 9 月 2 4 日

第 1 条 水防法 20 条第 1 項の規定による水防信号は、次の各号に掲げるものとする。

- 一、第 1 信号 警戒水位に達したことを知らせるもの。
- 二、第 2 信号 水防団員及び消防機関に属する者の全員が出動すべきことを知らせるもの。
- 三、第 3 信号 当該水防管理団体の区域内に居住する者が出動すべきことを知らせるもの。
- 四、第 4 信号 必要と認める区域内の居住者に避難のため立ち退くべきことを知らせるもの。

第 2 条 水防信号は別に定める区域及び方法に従って発する。

附 則

この規則は公布の日から施行する。

別 表

水 防 信 号									
	警 鐘 信 号			サイレン信号 (余いん防止府)					
第 1 信号	○休止 ○休止 ○休止			約 5 秒 15 秒 5 秒 15 秒 5 秒 15 秒 5 秒 15 秒 ○ー 休止 ○ー 休止 ○ー 休止 ○ー 休止					
第 2 信号	○ー○ー○ー ○ー○ー○ー			約 5 秒 6 秒 5 秒 6 秒 5 秒 6 秒 5 秒 6 秒 ○ー 休止 ○ー 休止 ○ー 休止 ○ー 休止					
第 3 信号	○ー○ー○ー○ー ○ー○ー○ー○ー			約 10 秒 5 秒 10 秒 5 秒 10 秒 5 秒 10 秒 5 秒 ○ー 休止 ○ー 休止 ○ー 休止 ○ー 休止					
第 4 信号	乱 打			約 1 分 5 秒 1 分 ○ー 休止 ○ー					

1 信号は適宜の時間継続すること。

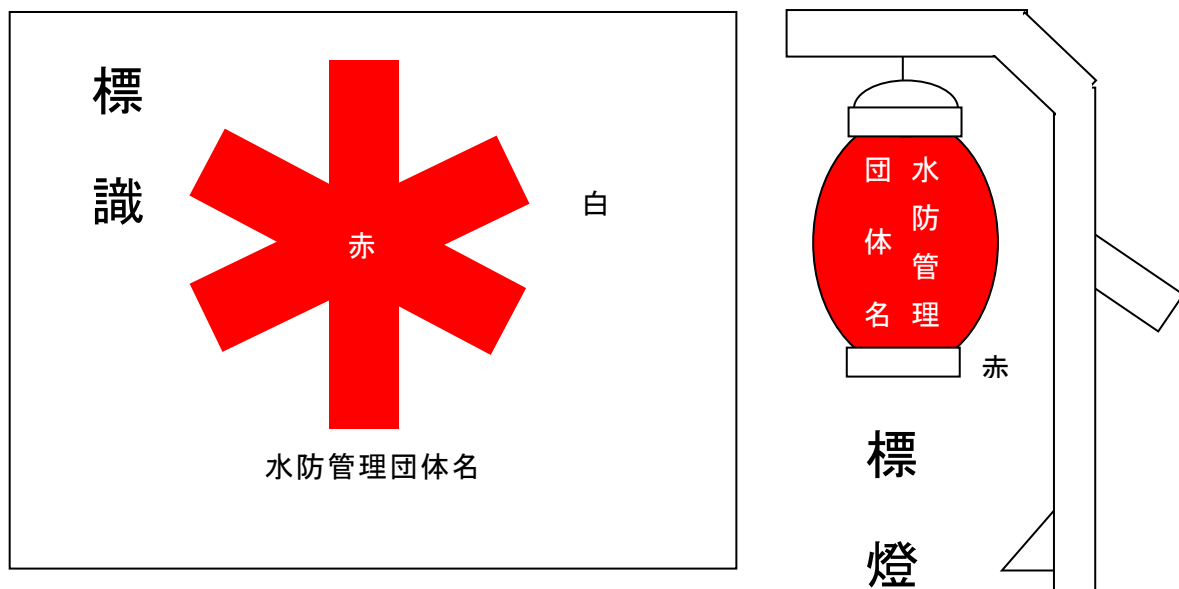
備 考 2 必要があれば警鐘信号及びサイレン信号を併用することを妨げないこと。

3 危険が去った時は口頭伝達により周知させるものとする。

○ 水防法第18条の規定による標識

福島県公示第483号

昭和24年9月24日



○ 水防シンボルマーク



○ 水防用緊急自動車使用基準

(趣 旨)

第1条 福島県土木部所管の水防用自動車で緊急自動車として指名を受けたもの(以下「指定水防自動車」という。)の緊急自動車としての運転を行う場合の取り扱いについては、別に定めのあるものを除くほかこの基準の定めるところによるものとする。

(指令権者)

第2条 指定水防自動車については、次の各号に掲げる者(以下「指令権者」という。)の指令がなければ緊急自動車としての運転(以下、「緊急運転」という。)を行ってはならない。

1 水防本部に配属された指定水防自動車については、土木部長(河川港湾総室次長)又は河川整備課長。

2 地方水防本部に配属された指定水防自動車については、当該機関の長。

第3条 指令権者は水災を警戒し、防御し、又はこれによる被害を軽減するための緊急やむを得ない場合(水防訓練において、同様の事態が想定されたときを含む。)でなければ、緊急運転を指令してはならない。

2 前項の規定による水防訓練のための緊急運転の指令は、あらかじめその日時及び経路について県警察本部又は所轄警察署と十分な連絡調整があったのちでなければならない。

(運転者の指名)

第4条 指令権者は、指定水防自動車の運転者を、あらかじめ指名し、別紙により記録しておかなければならない。

(運転者に対する指導)

第5条 指令権者は、前条の規定により、指名した運転者に対して、緊急運転に際しては、交通の安全に十分留意して、事故を起こさないように指導しなければならない。

番 号				
自 動 車 登 録 番 号				
車 の 形 式				
運 転 者 名	第 一			
	第 二			
	第 三			

○ 民間団体への応援要請

地震、台風、大雨時の異常な天然現象及び予期できない災害により、県が管理する道路、河川、海岸等の公共土木施設の被災若しくはその恐れがある場合に対し、より迅速かつ適切な対応を図るため、民間業者の支援体制の把握と緊急時の連絡体制を確立し、公共土木施設の被害拡大防止と被災施設の早期復旧を図ることを目的とした協定を（一社）福島県建設業協会を始めとした各種民間団体と締結した。

（一社）福島県建設業協会との協定の締結状況

県	民間	締結年月日
県北建設事務所長	（一社）福島県建設業協会県北支部長	平成17年3月25日 （当初 平成8年8月26日）
	（一社）福島県建設業協会二本松支部長	
県中建設事務所長	（一社）福島県建設業協会郡山支部長	平成8年9月2日
	（一社）福島県建設業協会田村支部長	
	（一社）福島県建設業協会須賀川支部長	
	（一社）福島県建設業協会石川支部長	
県南建設事務所長	（一社）福島県建設業協会県南支部長	平成8年9月2日
会津若松建設事務所長	（一社）福島県建設業協会会津若松支部長	平成18年11月22日 （当初 平成8年9月11日）
	（一社）福島県建設業協会宮下支部長	
喜多方建設事務所長	（一社）福島県建設業協会喜多方支部長	平成8年8月30日
	（一社）福島県建設業協会猪苗代支部長	
南会津建設事務所長	（一社）福島県建設業協会田島支部長	平成17年9月21日 （当初 平成8年8月28日）
	（一社）福島県建設業協会山口支部長	
相双建設事務所長 相馬港湾建設事務所	（一社）福島県建設業協会相双連絡協議会会長	平成20年7月18日 （当初 平成8年8月30日）
いわき建設事務所長 小名浜港湾建設事務所	（一社）福島県建設業協会いわき支部長	平成8年8月30日
	いわき市建設業協同組合理事長	

（一社）福島県造園建設業協会との協定の締結状況

県	民間	締結年月日
県北建設事務所長	（一社）福島県造園建設業協会福島支部長	平成19年3月28日
	（一社）福島県造園建設業協会郡山支部長	
県中建設事務所長	（一社）福島県造園建設業協会郡山支部長	平成19年6月1日
	（一社）福島県造園建設業協会県南支部長	
県南建設事務所長	（一社）福島県造園建設業協会県南支部長	平成19年3月5日
会津若松建設事務所長	（一社）福島県造園建設業協会会津支部長	平成19年3月14日
喜多方建設事務所長	（一社）福島県造園建設業協会会津支部長	平成19年3月14日
南会津建設事務所長	（一社）福島県造園建設業協会会津支部長	平成19年3月14日
相双建設事務所長	（一社）福島県造園建設業協会相双支部長	平成19年4月5日 （当初 平成18年10月25日）
いわき建設事務所長	（一社）福島県造園建設業協会いわき支部長	平成19年3月20日

○ 公 用 負 担 権 限 証 明 書

第	号
公用負担権限証明書	
〇〇〇消防団	
何	某
<p>上記の者〇〇〇区域における水防法第28条 第1項の権限行使を委任することを証明する。</p> <p>令和 年 月 日</p> <p>〇〇〇村長 何 某 印</p>	

水 防 法
<p>第28条 水防のため緊急の必要があるときは、 水防管理者、水防団長又は、消防機関の長 は、水防の現場において必要な土地を一時 使用し、土石、竹木その他の資材を使用 し、若しくは収用し、車両その他の運搬用 機器を使用し、又は工作物その他の障害物 を処分することができる。</p> <p>2 水防管理団体は、前項の規定により損失 を受けた者に対し、時価によりその損失を 補償しなければならない。</p>

○ 公 用 負 担 命 令 票

第	号
公 用 負 担 命 令 票	
1 目 的 物	種類 〇 〇 〇 数量 〇 〇 〇
2 負担の内容	使用、収用、処分
令和 年 月 日	
〇 〇 様	
<p>〇〇〇市町村長 何 某 印</p> <p>事務担当 何 某 印</p>	

水防通報及び避難場所一覧

＜県北建設事務所＞

番号	河川名	決壊予想位置			戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字	字			市町村	大字	字					
1	大森川	福島市	上鳥渡	陽泉寺前	70	240	福島市	大森	馬場1	30	信夫支所長	福島市長	第34分団長	県北建設事務所
2	大森川	福島市	大森	森腰	350	1,400	福島市	大森	馬場1	45	信夫支所長 吉井支所長 杉妻支所長	福島市長	第33分団長 第16分団長 第8分団長	県北建設事務所
3	立田川	福島市	立子山	笠本	12	52	福島市	立子山	金井作1	16	立子山支所長	福島市長	第20分団長	県北建設事務所
4	八反田川	福島市	大笹生	上河原	96	240	福島市	笹谷	大ノ神1	30	信陵支所長	福島市長	第15分団長	県北建設事務所
5	北八反田川	福島市	大笹生	下ノ内	6	20	福島市	笹谷	大ノ神1	34	信陵支所長	福島市長	第15分団長	県北建設事務所
6	摺上川	福島市	瀬上町	柳沼	150	500	福島市	鎌田町	中江1	15	北信支所長	福島市長	第12分団長	県北建設事務所
7	摺上川	福島市	飯坂町	川端	20	100	福島市	飯坂町	銀杏6-11	12	飯坂支所長	福島市長	第23分団長	県北建設事務所
8	摺上川	福島市	飯坂町	梁野	12	50	福島市	飯坂町	銀杏6-11	15	飯坂支所長	福島市長	第26分団長	県北建設事務所
9	米川	福島市	飯坂町	割前	119	300	福島市	飯坂町	銀杏6-11	24	飯坂支所長	福島市長	第26分団長	県北建設事務所
10	蛭川	福島市	宮代	中台	70	280	福島市	鎌田町	中江1	35	北信支所長	福島市長	第12分団長 第13分団長	県北建設事務所
11	平田川	福島市	永井川	木野田	35	140	福島市	大森	馬場1	12	信夫支所長	福島市長	第33分団長	県北建設事務所
12	松川	福島市	北沢又	川寒川原	20	100	福島市	北沢又	愛宕1	5	清水支所長	福島市長	第9分団長	県北建設事務所
13	松川	福島市	御泉	清水が丘	200	800	福島市	南沢又	清水端23	20	清水支所長	福島市長	第9分団長	県北建設事務所
14	松川	福島市	丸子	御山越	120	300	福島市	鎌田町	中江1	18	北信支所長	福島市長	第11分団長	県北建設事務所
15	濁川	福島市	小田	八幡館	160	600	福島市	大森	馬場1	19	信夫支所長 杉妻支所長	福島市長	第33分団長 第35分団長 第8分団長	県北建設事務所
16	天戸川	福島市	上野寺	街道西	150	600	福島市	笹木野	折杉41-1	60	吾妻支所長	福島市長	第36分団長 第38分団長	県北建設事務所
17	天戸川	福島市	二子塚	天戸端	2	5	福島市	笹木野	折杉41-1	7	吾妻支所長	福島市長	第38分団長	県北建設事務所
18	須川	福島市	二子塚	須川端	2	5	福島市	笹木野	折杉41-1	12	吾妻支所長	福島市長	第38分団長 第39分団長	県北建設事務所
19	小川	福島市	飯坂町	坊上	247	1,100	福島市	飯坂町	銀杏6-11	35	飯坂支所長	福島市長	第23分団長 第24分団長	県北建設事務所

＜県北建設事務所＞

番 号	河川名	決壊予想位置			戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名	
		市町村	大字	字			市町村	大字	字						名称
20	水原川	福島市	松川町水原	狼ヶ森	3	12	福島市	松川町	杉内33	松川学習センター	5	松川支所長	福島市長	第31分団長	県北建設事務所
21	水原川	福島市	松川町上木戸内		2	7	福島市	松川町	杉内33	松川学習センター	10	松川支所長	福島市長	第29分団長	県北建設事務所
22	女神川	川俣町	秋山町欽歩内		9	25	川俣町	秋山町	仲田焼ヶ作	秋山集会所 福田公民館	2	第5分団長	川俣町長	第5分団長	県北建設事務所
23	三百川	川俣町	飯坂前壁沢		30	100	川俣町		中島	川俣幼稚園	6	第2分団長	川俣町長	第2分団長	県北建設事務所
24	広瀬川	川俣町		腰ノ入	124	400	川俣町		仲ノ内	川俣南幼稚園	50	第1分団長	川俣町長	第1分団長	県北建設事務所
25	広瀬川	川俣町	小島新関前下		22	80	川俣町	小島町	畑	小島公民館	6	第6分団長	川俣町長	第6分団長	県北建設事務所
26	伝樋川	伊達市	保原町二井田	前原	5	21	伊達市	保原町大泉	前原内106-1	大田地区交流館	5	保原支団長	伊達市長	保原支団長	保原土木事務所
27	広瀬川	伊達市	梁川町北町谷川		30	120	伊達市	梁川町	北本町21-1	梁川小学校	2	梁川支団長	伊達市長	梁川支団長	保原土木事務所
28	伝樋川	伊達市	梁川町下川原		12	42	伊達市	梁川町	南本町35	梁川中央交流館	25	梁川支団長	伊達市長	梁川支団長	保原土木事務所
29	伝樋川	伊達市	梁川町新田	小林前	12	50	伊達市	梁川町新田	南荒野33	堰本小学校	10	梁川支団長	伊達市長	梁川支団長	保原土木事務所
30	東根川	伊達市	保原町大立目	大安寺北河原	20	75	伊達市	保原町大泉	前原内106-1	大田地区交流館	20	保原支団長	伊達市長	保原支団長	保原土木事務所
31	古川	伊達市	保原町泉		12	35	伊達市	保原町	宮下111-4	保原中央交流館	22	保原支団長	伊達市長	保原支団長	保原土木事務所
32	佐久間川	桑折町	伊達町北沢		3	6	桑折町	上郡	弁慶20	桑折町中央公民館	15	第3分団長	桑折町長	第3分団長	保原土木事務所
33	滝川	国見町	徳江長枝欠	館下	3	9	国見町	西大枝	王壇前16-1	国見東部高齢者 等活性化センター	7	第3分団長 第4分団長	国見町長	第3分団長 第4分団長	保原土木事務所
34	滝川	国見町	石母田硯石		42	100	国見町	森山	上野台7	上野台運動公園	3	第2分団長	国見町長	第2分団長	保原土木事務所
35	普蔵川	国見町	徳江西		2	5	国見町	徳江	下谷地田15	森江野町民センター	1	第3分団長	国見町長	第3分団長	保原土木事務所
36	若宮川	二本松市	太田若宮		6	29	二本松市	太田	堺田47-1	太田住民センター	2	東和地区隊	二本松市長	東和地区隊	二本松土木事務所
37	安達太田川	二本松市	太田田町		15	60	二本松市	太田	堺田47-1	太田住民センター	10	東和地区隊	二本松市長	東和地区隊	二本松土木事務所
38	安達太田川	二本松市	戸沢下田		7	37	二本松市	戸沢	下田100	戸沢住民センター	2	東和地区隊	二本松市長	東和地区隊	二本松土木事務所
39	小浜川	二本松市	小浜新		80	300	二本松市	小浜	北月山27	二本松市岩代 コミュニティセンター	3	岩代地区隊	二本松市長	岩代地区隊	二本松土木事務所
40	油井川	二本松市	油井井砂	子木田	24	90	二本松市	油井	濡石3-1	安達公民館	31	安達地区隊	二本松市長	安達地区隊	二本松土木事務所
41	鯉川	二本松市	油井井八軒	馬出町	54	190	二本松市	油井	台5	油井小学校	24	安達地区隊	二本松市長	安達地区隊	二本松土木事務所
42	鯉川	二本松市		根崎	16	64	二本松市		榎戸一丁目92	二本松文化センター	1	二本松地区隊	二本松市長	二本松地区隊	二本松土木事務所

＜県北建設事務所＞

番 号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者		事務所名
		市町村	大字			市町村	大字	字				名称	本宮地区 第12分団	
43	安達太良川	本宮市	本宮	下町 (千代田橋)	300	本宮市	館ノ越48 舞台33	本宮小学校 本宮一中体育館	3	本宮地区 第12分団	本宮市長	本宮地区 第12分団	隊長	二本松土木事務所
44	百日川	本宮市	本宮	柳ノ内	94	本宮市	館ノ越48 立石39-2	本宮小学校 老人憩いの家	2	本宮地区 第2分団	本宮市長	本宮地区 第2分団	隊長	二本松土木事務所
45	五百川	本宮市	関下	大柳	20	本宮市	岩根 上土淵6	岩根農業構 造改善センター	8	本宮地区 第8分団	本宮市長	本宮地区 第8分団	隊長	二本松土木事務所
46	五百川	本宮市	仁井田	一里壇 上恵畑	11	本宮市	仁井田 荒井茶園5	仁井田地区公民館 荒井地区公民館	8	本宮地区 第56分団	本宮市長	本宮地区 第56分団	隊長	二本松土木事務所
47	仲川	本宮市	糠沢	小田部	13	本宮市	糠沢 原43-1	糠沢小学校	3	白沢地区 第1分団	本宮市長	白沢地区 第1分団	隊長	二本松土木事務所
合計	47	箇所		33	河川				730					

水防通報及び避難場所一覧

＜県中建設事務所＞

番 号	河川名	決壊予想位置		人員	戸数	避難位置		氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字	字	(戸)	(人)	市町村	大字	字	名称		
1	黒石川	郡山市	中田町柳橋	町	20	90	郡山市	中田町中津川	179-1	中田地域交流センター	中田第1分団長	県中建設事務所
2	黒石川	郡山市	宮田	宮田	13	83	郡山市	中田町中津川	179-1	中田地域交流センター	中田第1分団長	県中建設事務所
3	黒石川	郡山市	田村町上道渡	曲 渚	4	20	郡山市	田村町谷田川	北表21	谷田川小学校	田村第4分団長	県中建設事務所
4	谷田川	郡山市	田村町守山	小性町	90	270	郡山市	田村町守山	三ノ丸1	守山小学校	田村第2分団長 田村第3分団長	県中建設事務所
5	南川	郡山市	安積町日出山	三丁目	31	124	郡山市	南二丁目	52	ビッグパレットふくしま	安積第1分団長	県中建設事務所
6	南川	郡山市		名 倉	8	31	郡山市		山崎5	桜 小 学 校	中央第3分団長	県中建設事務所
7	南川	郡山市	大槻町	衛門田	6	23	郡山市	大 槻 町	原田西4	郡山第七中学校	西第3分団長	県中建設事務所
8	南川	郡山市	達瀬町多田野	久保田	260	1,040	郡山市	達瀬町多田野	南大界1	多田野小学校	達瀬第1分団長	県中建設事務所
9	多田野川	郡山市	三穂田町山口	芦ノ口	2	10	郡山市	三穂田町八幡	北山1-1	穂 積 小 学 校	三穂田第2分団長	県中建設事務所
	逢瀬川	郡山市	富久山町久保田	伊賀河原		480	郡山市	富久山町久保田 三御堂43-1	久保田216 空地23-1	富久山公民館福山分室 行健小学校 行徳小学校	富久山第1分団長 中央第2分団長	県中建設事務所
	桜 川	郡山市	富久山町南小泉	石 舟			郡山市	白 岩 町	柿ノ口 1-1	白 岩 小 学 校	富久山第4分団長	県中建設事務所
11		三春町	上舞木		15	68	三春町	下 舞 木	岩本278-1	岩江センター	岩江分団長	三春土木事務所
12	舟津川	郡山市	湖南町三代	御 代	182	744	郡山市	湖南町三代	寺ノ前 290	旧三代小学校	湖南第3分団長	県中建設事務所
13	舟津川	郡山市	湖南町中野	太田道上	215	645	郡山市	湖南町中野	堰内2485	旧中野小学校	湖南第5分団長 湖南第4分団長	県中建設事務所
14	菅 川	郡山市	湖南町福良	弥陀内	40	200	郡山市	湖南町福良	家老 9390-4	湖南公民館	湖南第2分団長	県中建設事務所
15	常夏川	郡山市	湖南町赤津	山ノ神	8	30	郡山市	湖南町赤津	北山田 4409-1	旧赤津小学校	湖南第1分団長	県中建設事務所
16	滑 川	須賀川市	滑川	東 町	55	240	須賀川市	滑 川	東町127 西町179-6	柏城小学校 清陵情報高等学校	滑川区長	須賀川土木事務所
17	釈迦堂川	須賀川市		館取町	96	254	須賀川市		弘法坦 151	第二小学校	丸田町管内会長	須賀川土木事務所
18	釈迦堂川	須賀川市		影沼町	36	106	須賀川市		日向町 115	西袋第一小学校	西川区長	須賀川土木事務所
19	大滝根川	田 村 市	船引町船引	館柄前 安久津	90	394	田 村 市	船引町船引	遠表400 東部台2-1	市 総 合 体 育 館 船引中学校体育館	板橋区長 上町区長	三春土木事務所

＜県中建設事務所＞

番号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	市町村	大字	避難位置		氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字					字	名称					
20	大滝根川	田村市	常葉町常葉	5	22	田村市	常葉町常葉	上野175	常葉中学校 体育館	5	常葉地区隊 第1分団長	田村市長	常葉地区隊第1分団 常葉地区隊第1部長	三春土木事務所
21	大滝根川	田村市	常葉町関本	1	6	田村市	常葉町関本	岡ノ内 143	常葉公民館	2	常葉地区隊 第3分団長	田村市長	常葉地区隊第3分団 常葉地区隊第1部長	三春土木事務所
22	桧山川	田村市	常葉町常葉	2	8	田村市	常葉町常葉	上野175	常葉中学校 体育館	2	常葉地区隊 第1分団長	田村市長	常葉地区隊第1分団 常葉地区隊第1部長	三春土木事務所
23	牧野川	田村市	大越町下大越	4	18	田村市	大越町下大越	大荷場 1-2	つつじヶ丘公園 管理棟	3	下大越区長	田村市長	大越地区隊 第1分団長	三春土木事務所
24	樋渡川	田村市	船引町芦沢	2	8	田村市	船引町芦沢	霜田46	芦沢農業センター	1	芦沢南区長	田村市長	船引地区隊 第5分団長	三春土木事務所
	桜川	三春町				三春町		大町191	三春交流館まほら		三春分団長	三春町長	三春分団長	三春土木事務所
25				183	555		貝山	雁木田11-4 山崎	三春町民体育館	10	三春町民体育館			
26	南川	田村市	都路町古道	5	19	田村市	都路町古道	北町24	都路小学校 体育館	1	都路地区隊 第1分団長	田村市長	都路地区隊 第1分団長	三春土木事務所
27	黒森川	小野町	菅蒲谷	13		小野町	小野新町	美売	小野町民 体育館	31	消防第3分団長	小野町長	消防第3分団長	三春土木事務所
	右支夏井川	小野町	小野新町			小野町	小野新町	狐美本万中 和	たかむら荘 小野町民体育館 本町地区コミュニティセンター 小野新町小学校 多目的研修集会施設		消防第1分団長 消防第2分団長	小野町長	消防第1分団長 消防第2分団長	三春土木事務所
28			谷津作	350	1,340		谷津作	関根165	小野中学校 体育館	80				
29	今出川	石川町	新町	22	92	石川町		関根165	石川小学校 体育館	1	新町区長	石川町長	石川分団長	石川土木事務所
30	北須川	石川町	北山	10	44	石川町		高田200-2	石川町中央公 館	6	北山区長	石川町長	石川分団長	石川土木事務所
31	平田川	平田村	中倉	4	12	平田村	中倉	暮坪21-3	中倉1集会所	2	第4分団長	平田村長	第4分団長	石川土木事務所
32	平田川	平田村	北方	48	175	平田村	北方	後川58	林業研修会館	2	第3分団長	平田村長	第3分団長	石川土木事務所
33	鮫川	古殿町	松川	13	61	古殿町	松川	横川 236	古殿町勤労者 体育センター	6	下松川区長	古殿町長	第3分団長	石川土木事務所
34	鮫川	古殿町	松川	17	70	古殿町	松川	大原162-3	下松川構造改 善センター	5	下松川区長	古殿町長	第3分団長	石川土木事務所
35	大平川	古殿町	松川	37	143	古殿町	松川	横川1236	古殿町勤労者 体育センター	33	上松川区長	古殿町長	第3分団長	石川土木事務所
36	小松川	古殿町	松川	13	54	古殿町	松川	大原162-3	下松川構造改 善センター	5	下松川区長	古殿町長	第3分団長	石川土木事務所

＜県中建設事務所＞

番号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字			市町村	大字	避難位置 字					
37	鮫川	古殿町	鎌田	6	44	古殿町	鎌田	長光寺 32-2	2	鎌田区長	古殿町長	第1分団長	石川土木事務所
38	阿武隈川	矢吹町	陣ヶ岡	15	54	矢吹町	東川原	41-1	32	第3分団長	矢吹町長	第3分団長	石川土木事務所
39	阿武隈川	玉川村	小高	48	125	玉川村	小高	中村前50	195	小高区長	玉川村長	小高分団長	石川土木事務所
40	泉郷川	玉川村	羽根石 西屋敷	9	25	玉川村	蒜生	宮下38-1	1	蒜生区長	玉川村長	蒜生分団長	石川土木事務所
41	社川	浅川町	浅川 柴貫ヶ沢	2	8	浅川町	里白石	寺ノ前 118	4	里白石行政区長	浅川町長	第2分団長	石川土木事務所
合計	41	箇所	27 河川	2,110	7,735				902				

水防通報及び避難場所一覧

＜県南建設事務所＞

番 号	河川名	決壊予想位置		避難位置			人員 (人)	戸数 (戸)	市町村	大字	字	名称	氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字	市町村	大字	字											
1	阿武隈川	矢吹町		明新上		明新中	10	3	矢吹町		10-1	明新多目的集会所	12	団 第3分 第9部	矢吹町長	団 第3分 第9部	県南建設事務所
2	阿武隈川	中島村	松崎	中井		高坊地1-1	5	1	中島村	松崎	1-1	松崎ふれあいセンター	21	団 第1分 第6部	中島村長	団 第1分 第6部	県南建設事務所
3	阿武隈川	白河市	本沼	芦ノ口前		芦ノ口入山	20	4	白河市	本沼	8-2	芦ノ口集会所	10	河 連合4分 第4部	白河市長	河 連合4分 第4部	県南建設事務所
4	外面川	白河市	大信豊地	新田		分切田	12	4	白河市	大信豊地	137-1	開進多目的集会所	10	信 連合2分 第2部	白河市長	信 連合2分 第2部	県南建設事務所
5	社川	棚倉町	一色	太夫内		山梨山	35	8	棚倉町	逆川	7-16	社川コミュニティセンター	38	長 第3分 第2班	棚倉町長	長 第3分 第2班	棚倉土木事務所
6	社川	白河市	表郷八幡	御供田		阿瀬美	36	7	白河市	表郷八幡	23-1	八幡集落センター	52	郷 連合2分 第2部	白河市長	郷 連合2分 第2部	県南建設事務所
7	社川	白河市	表郷中野	柳橋		上ノ原	42	10	白河市	表郷中野	7	中野公民館	8	郷 連合1分 第1部	白河市長	郷 連合1分 第1部	県南建設事務所
8	社川	白河市	旗宿	茂ヶ崎		町尻	9	2	白河市	旗宿	105-1	旗宿地区生活改善センター	2	河 連合8分 第8部	白河市長	河 連合8分 第8部	県南建設事務所
9	矢武川	白河市	東釜子	殿田表		西ノ内	192	48	白河市	東釜子		釜子小学校	57	東 連合1分 第1部	白河市長	東 連合1分 第1部	県南建設事務所
10	谷津田川	西郷村	小田倉	向原		豊作東7	87	38	西郷村			下新田コミュニティセンター	15	長 第4分 第4部	西郷村長	長 第4分 第4部	県南建設事務所
11	谷津田川	西郷村	小田倉	上野原		上野原	40	20	西郷村	小田倉	462	西郷第二中学校	20	長 第7分 第7部	西郷村長	長 第7分 第7部	県南建設事務所
12	藤野川	白河市	関辺	池下 引目橋		瀬戸原6-1	25	5	白河市			県立白河実業高校	6	河 連合白 第8分 第8部	白河市長	河 連合白 第8分 第8部	県南建設事務所
13	久慈川	矢祭町	関岡	町		江戸塚16 橋場8	102	37	矢祭町	関岡		高城構造改善センター 旧関岡小学校	5	長 第3分 第3部	矢祭町長	長 第3分 第3部	棚倉土木事務所
14	久慈川	矢祭町	関岡	蓮ノ沢 道ヶ作		天神沢	90	37	矢祭町	関岡	9-1	天神沢公民館	30	長 第3分 第3部	矢祭町長	長 第3分 第3部	棚倉土木事務所
15	久慈川	塙町	上石井	上ノ原 薬師堂		桜木町80	63	20	塙町	塙		塙町営体育館	35	団 第1分 第5班	塙町長	団 第1分 第5班	棚倉土木事務所
16	久慈川	棚倉町	寺山	豊岡		下山本	65	18	棚倉町	下山本	34	近津小学校	6	団 第5分 第1班	棚倉町長	団 第5分 第1班	棚倉土木事務所
17	久慈川	棚倉町	棚倉山際	広畑 八斗蒔		棚倉	23	5	棚倉町	棚倉	68-1	中居野 福祉センター	7	団 第4分 第3班	棚倉町長	団 第4分 第3班	棚倉土木事務所
18	小田川	矢祭町	山下	下河原		山下	13	5	矢祭町	山下	127-3	高山公民館	13	長 第2分 第8班	矢祭町長	長 第2分 第8班	棚倉土木事務所
19	小田川	矢祭町	山下	関平		山下	9	3	矢祭町	山下	127-3	高山公民館	13	長 第2分 第8班	矢祭町長	長 第2分 第8班	棚倉土木事務所
20	小田川	矢祭町	下関河内	川端 鶴ノ巣		田中前64-4 天神前58	7		矢祭町	下関河内		下関河内多目的集会所施設 旧下関河内小学校	10	長 第2分 第5班	矢祭町長	長 第2分 第5班	棚倉土木事務所

＜県南建設事務所＞

番号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字	字		市町村	大字	字					
21	川上川	埴町	板庭	代官町 広瀬	5	21	埴町	板庭 395-6	17	第3分団 第1班	埴町長	第3分団長	棚倉土木事務所
22	川上川	埴町	川上	中平 道場	42	124	埴町	馬場77 銭神田 6-1	15	第3分団 第1班	埴町長	第3分団長	棚倉土木事務所
23	渡瀬川	埴町	常世中野	鳥井戸 雨谷	5	9	埴町	常世中野集会所	5	第2分団 第5班	埴町長	第2分団長	棚倉土木事務所
24	渡瀬川	鮫川村	渡瀬	下木之根	17	88	鮫川村	中山 228-1	4	第3分団 第1班	鮫川村長	第3分団長	棚倉土木事務所
25	渡瀬川	鮫川村	青生野	丸谷地	2	10	鮫川村	青生野集落センター	1	第3分団 第1班	鮫川村長	第3分団長	棚倉土木事務所
26	西川	埴町	西河内	観音前 吉ノ目	5	16	埴町	西河内 吉ノ目127	4	第2分団 第2班	埴町長	第2分団長	棚倉土木事務所
27	稲沢川	埴町	台宿	下稲沢	6	13	埴町	中稲沢 247-3	3	第5分団 第5班	埴町長	第5分団長	棚倉土木事務所
28	近津川	棚倉町	八槻	大宮 上台	9	39	棚倉町	下山本 桃木田34	3	第6分団 第1班	棚倉町長	第6分団長	棚倉土木事務所
29	大草川	棚倉町	棚倉	下河原	9	11	棚倉町	関口 一本松24-1	9	第2分団 第3班	棚倉町長	第2分団長	棚倉土木事務所
30	桧木川	棚倉町	花園	沢目	5	19	棚倉町	花園集会所 21-1	1	第1分団 第3班	棚倉町長	第1分団長	棚倉土木事務所
31	根小屋川	棚倉町	棚倉	鷹匠町 鉄砲町	15	59	棚倉町	関口 一本松24-1	4	第2分団 第1班	棚倉町長	第2分団長	棚倉土木事務所
32	鮫川	鮫川村	西山	辺栗	3	15	鮫川村	馬場集落センター 129-1	2	第1分団 第1班	鮫川村長	第1分団長	棚倉土木事務所
33	鮫川	鮫川村	赤坂中野	新宿 巡ヶ作	10	32	鮫川村	小高集会所 宿ノ入64	1	第1分団 第1班	鮫川村長	第1分団長	棚倉土木事務所
34	西川	埴町	堀越	堀木田 西窪田	2	6	埴町	堀越 吉ノ目127	6	第2分団 第3班	埴町長	第2分団長	棚倉土木事務所
35	久慈川	矢祭町	関岡	江戸塚	16	53	矢祭町	江戸塚16 橋場8	10	第3分団 第1班	矢祭町長	第3分団長	棚倉土木事務所
合計	35	箇所	19	河川	433	1,414			455				

水防通報及び避難場所一覧

＜会津若松建設事務所＞

番号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字			市町村	大字	名称					
1	旧 湯 川	会津若松市	神指町黒川	石上	50	1,788	会津若松市	神指町黒川	湯川東296	第六中学校	第 10 分 団 長	第 5 班 長	会津若松建設事務所
2	旧 宮 川	会津坂下町	中泉	屋敷添	551	1,653	会津坂下町	石田 甲650	120	坂下南小学校	第1,4,5分団長	第 1,4,5 分 団 長	会津若松建設事務所
3	藤 川	会津美里町	旭市川	大黒沢甲	3	6	会津美里町	旭館端 田中 乙455	1	旧旭小学校体育館	第 3 分 団 長	第 3 分 団 長	会津若松建設事務所
4	藤 川	会津美里町	旭市川	小川前丙	17	54	会津美里町	旭館端 田中 乙455	5	旧旭小学校体育館	第 3 分 団 長	第 3 分 団 長	会津若松建設事務所
5	藤 川	会津若松市	北会津町西後藤	上川原 大島代			会津若松市	北会津町西後藤	小松490-2	川南小学校	第 15 分 団 長	第 15 分 団 長	会津若松建設事務所
		会津美里町	下堀	村北 宮里	279	623	会津美里町	橋爪 下堀	橋爪187 新堀103	橋爪公民館 新堀公民館	第 4 分 団 長		
6	水 玉 川	会津美里町	水玉	福永丙	61	271	会津美里町	水玉 福重岡	30	福永集落センター 本郷第2体育館	第 9 分 団 長	第 9 分 団 長	会津若松建設事務所
7	水 玉 川	会津美里町	水玉	隋田			会津美里町	一	大八郷	大八郷集落センター	第 8 分 団 長	第 8 分 団 長	会津若松建設事務所
		会津若松市	北会津町西後藤	上川原	10	48	会津若松市	橋爪 北会津町	橋爪187 小松490-2	橋爪公民館 川南小学校	第4分団長 第15分団長		
8	滝 谷 川	柳 津 町	湯八木沢	上新田	3	8	柳 津 町	湯八木沢	居平	伊夜比古神社	第 5 分 団 長	第 1 班 第 1 班 長	宮下土木事務所
9	銀 山 川	柳 津 町	柳 津	新町 寺家町	32	162	柳 津 町	諏訪町 甲61-2		つぎみが丘町民センター	第 1 分 団 長	第 1 班 第 1 班 長	宮下土木事務所
10	銀 山 川	柳 津 町	猪倉野	上山下	4	13	柳 津 町	猪倉野 中村 乙114	6	猪鼻会館	第 2 分 団 長	第 4 班 第 2 班 長	宮下土木事務所
11	柳 沢 川	昭 和 村	小中津川	折橋・石仏	18	27	昭 和 村	下中津川 住吉415	4	昭和村公民館	第 1 分 団 長	第 2 班 長	宮下土木事務所
12	見 沢 川	昭 和 村	大 芦	二百町・大向	5	14	昭 和 村	大 芦	10	大芦管理センター	第 2 分 団 長	第 6 班 長	宮下土木事務所
計	12 箇所		8 河川		1,033	4,667			2,221				

水防通報及び避難場所一覧

＜喜多方建設事務所＞

番 号	河川名	決壊予想位置 大字 市町村	戸数 (戸)	人員 (人)	市町村	大字	避難位置 字	名称	氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
1-1	田付川	喜多方市 塩川町会知 塩川町四奈川	58	220	喜多方市	塩川町四奈川	西鑑召 2076-1	堂島小学校	110	第3分団長	喜多方市長	第3支団長	喜多方建設事務所
1-2	田付川	喜多方市 岩月町喜多方 豊川町沢部	832	2,250	喜多方市	岩月町喜多方 豊川町沢部	林崎591-1 谷地田上7573 今町381 押切一丁目88	岩月小学校 第一中学校 慶徳小学校	45	第1支団長	喜多方市長	第1支団長	喜多方建設事務所
2	濁川	喜多方市 慶徳町新宮 豊川町米室	15	42	喜多方市	慶徳町豊岡	下政所 850	慶徳小学校	38	第1支団長	喜多方市長	第1支団長	喜多方建設事務所
3	姥堂川	喜多方市 関柴町三津井	17	64	喜多方市	関柴町三津井	下政所 850	関柴小学校	9	第4分団長	喜多方市長	第4分団長	喜多方建設事務所
4	野辺沢川	喜多方市 赤沢	11	26	喜多方市	熱塩加納町山田	堂ノ下 甲1613	熱塩小学校	1	第2分団長	喜多方市長	第2分団長	喜多方建設事務所
5	境見川	喜多方市 塩川町五合 塩川町窪	32	105	喜多方市	塩川町中屋沢	竹屋 丙32-1	駒形小学校	56	第3支団長	喜多方市長	第3支団長	喜多方建設事務所
6	大深沢川	喜多方市 塩川町金橋	34	76	喜多方市	塩川町中屋沢	竹屋 丙32-1	駒形小学校	12	第2分団長	喜多方市長	第2分団長	喜多方建設事務所
7	日橋川	喜多方市 塩川町金橋	13	45	喜多方市	塩川町中屋沢	竹屋 丙32-1	駒形小学校	4	第3支団長	喜多方市長	第3支団長	喜多方建設事務所
8	一ノ戸川	喜多方市 山都町木幡	16	51	喜多方市	山都町	広中新田 1165	山都体育館	1	第2分団長	喜多方市長	第2分団長	喜多方建設事務所
9	一ノ戸川	喜多方市 山都町小舟寺	2	14	喜多方市	山都町	広中新田 1165	山都体育館	3	第2分団長	喜多方市長	第2分団長	喜多方建設事務所
10	一ノ戸川	喜多方市 山都町相川	3	16	喜多方市	山都町	広中新田 1165	山都体育館	30	第12分団長	喜多方市長	第12分団長	喜多方建設事務所
11	一ノ戸川	喜多方市 山都町相川	2	4	喜多方市	山都町	広中新田 1176	山都保健センター	1	第4支団長	喜多方市長	第4支団長	喜多方建設事務所
12	宮古川	喜多方市 山都町蓮葉	4	10	喜多方市	山都町	広中新田 1165	山都体育館	2	第2分団長	喜多方市長	第2分団長	喜多方建設事務所
13	五枚沢川	喜多方市 山都町相川	7	36	喜多方市	山都町	広中新田 1176	山都保健センター	5	第3分団長	喜多方市長	第3分団長	喜多方建設事務所
14	長谷川	西会津町 下谷山口	3	9	西会津町	野沢	諏訪西甲 1023	旧すわ保育所	1	第2分団長	西会津町長	第2分団長	喜多方建設事務所
15	奥川	西会津町 奥川元島	2	8	西会津町	奥川飯里	上ノ原37	(奥川支所) 奥川みらい交流館	8	第5分団長	西会津町長	第5分団長	喜多方建設事務所
16	滝尻川	磐梯町 更科	7	56	磐梯町	磐梯町	仁渡1023	磐梯町民体育館	9	第2分団長	磐梯町長	第2分団長	磐梯代土木事務所
17	大谷川	磐梯町 大谷坂	158	680	磐梯町	磐梯町	屋敷前33	磐梯第二小学校	10	第3分団長	磐梯町長	第3分団長	磐梯代土木事務所
18-1	長瀬川	猪苗代町 中松	21	92	猪苗代町	千代田	前田 甲321-1	千里小学校	30	中区長	猪苗代町長	第4分団長	猪苗代土木事務所
18-2	長瀬川	猪苗代町 中松	22	96	猪苗代町	千代田	前田 甲321-1	千里小学校	30	松橋区長	猪苗代町長	第4分団長	猪苗代土木事務所
18-3	長瀬川	猪苗代町 金田	17	58	猪苗代町	川桁	上川原 2262	長瀬小学校	30	夷田区長	猪苗代町長	第4分団長	猪苗代土木事務所

＜喜多方建設事務所＞

番 号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字			市町村	大字	字					
18-4	長瀬川	猪苗代町	金田	西川原	73	猪苗代町	川桁	上川原 2262	90	金曲区長	猪苗代町長	消防第4分団	猪苗代土木事務所
18-5	長瀬川	猪苗代町	金田	川崎	11	猪苗代町	川桁	上川原 2262	30	川崎区長	猪苗代町長	消防第4分団	猪苗代土木事務所
19-1	長瀬川	猪苗代町	八幡	土手内	9	猪苗代町	八幡	山神 374-2	40	明戸区長	猪苗代町長	消防第1.5分団	猪苗代土木事務所
19-2	長瀬川	猪苗代町	西館	上中屋敷 下中屋敷	54	猪苗代町	千代田	前田 甲321-1	50	西館区長	猪苗代町長	消防第3.5分団	猪苗代土木事務所
20-1	長瀬川	猪苗代町		洪(右岸)	1	猪苗代町		茶園5770	1	消防第1分団	猪苗代町長	消防第1分団	猪苗代土木事務所
20-2	長瀬川	猪苗代町		洪(左岸)	3	猪苗代町	蚕養	中島 乙572-3	8	消防第6分団	猪苗代町長	消防第6分団	猪苗代土木事務所
21	高橋川	猪苗代町	磐根	寿居屋敷 本中島	9	猪苗代町	三ツ和	家北906	15	翁島駅前区長	猪苗代町長	消防第2分団	猪苗代土木事務所
22	観音寺川	猪苗代町	川新	町	15	猪苗代町	川桁	上川原 2262	2	川崎区長	猪苗代町長	消防第5分団	猪苗代土木事務所
23	大倉川	猪苗代町	若宮	吾妻山	13	猪苗代町	蚕養	中島 乙572-3	2	市沢・蒲谷地区長	猪苗代町長	消防第6分団	猪苗代土木事務所
24	酸川	猪苗代町	若宮	宮	39	猪苗代町	蚕養	下平 乙613-32	2	消防第6分団	猪苗代町長	消防第6分団	猪苗代土木事務所
合計	31箇所		19河川	1,503	4,801				675				

水防通報及び避難場所一覧

＜南会津建設事務所＞

番 号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字			市町村	大字	字					
1	阿賀川	南会津町	糸沢	居平	67	南会津町	関本	百一 560-2		第1支団 第3分団 団長	南会津町長	第1支団 第3分団 団長	南会津建設事務所
2	戸石川	下郷町	戸赤	林下	11	下郷町	塩生	大石1000		第2分団第6部長	下郷町長	第2分団 団長	南会津建設事務所
3	桧沢川	南会津町	静川	風下甲	28	南会津町	静川	能沢向乙 1037		第1支団 第2分団 団長	南会津町長	第1支団 第2分団 団長	南会津建設事務所
4	桧沢川	南会津町	静川	十本木	4	南会津町	静川	能沢向乙 1037		第1支団 第2分団 団長	南会津町長	第1支団 第2分団 団長	南会津建設事務所
5	黒森沢川	南会津町	針生	小坂	1	南会津町	針生	下宮220		第1支団 第2分団 団長	南会津町長	第1支団 第2分団 団長	南会津建設事務所
6	蒲生川	只見町	蒲生	久保	20	只見町	蒲生	上原21	45	第2分団 団長	只見町長	第2分団 団長	山口土木事務所
7	黒谷川	只見町	黒谷	川代田 白沢	23	只見町	黒谷	篠田1036 東山2966-283	14	第4分団 団長	只見町長	第4分団 団長	山口土木事務所
8	布沢川	只見町	布沢	夕沢	11	只見町	布沢	片道 1145-1	8	第5分団 団長	只見町長	第5分団 団長	山口土木事務所
9	伊南川	只見町	小林	七十苅 九々生	24	只見町	小林	明和振興センター 二軒在家多目的 研修集合施設	23	第5.6分団 団長	只見町長	第5.6分団 団長	山口土木事務所
10	田ノ口沢川	只見町	只見	田ノ口	3	只見町	只見	岩崎291-3	4	第1分団 団長	只見町長	第1分団 団長	山口土木事務所
11	伊南川	南会津町	山口	舟場	16	南会津町	山口	村上 842	10	第2支団 第3分団 団長	南会津町長	第2支団 第3分団 団長	山口土木事務所
12	小屋川	南会津町	山口	村上	39	南会津町	山口	村上 842	9	第2支団 第3分団 団長	南会津町長	第2支団 第3分団 団長	山口土木事務所
13	伊南川	南会津町	内川	居平	23	南会津町	内川	上ノ原3	14	第2支団 第2分団 団長	南会津町長	第2支団 第2分団 団長	山口土木事務所
14	伊南川	南会津町	小立岩	居平	18	南会津町	大桃	上河原113	12	第2支団 第2分団 団長	南会津町長	第2支団 第2分団 団長	山口土木事務所
15	伊南川	南会津町	大桃	居平	12	南会津町	大桃	上河原113	20	第2支団 第2分団 団長	南会津町長	第2支団 第2分団 団長	山口土木事務所
16	湯ノ岐川	南会津町	湯ノ花		3	南会津町	湯ノ花	湯ノ花温泉 交流センター 981-1	1	第1分団 団長	南会津町長	第1分団 団長	山口土木事務所
17	保城川	南会津町	森戸		40	南会津町	森戸	355	5	第2支団 第1分団 団長	南会津町長	第2支団 第1分団 団長	山口土木事務所
18	館岩川	南会津町	伊与戸		20	南会津町	熨斗戸	216	5	第2支団 第1分団 団長	南会津町長	第2支団 第1分団 団長	山口土木事務所
19	館岩川	南会津町	熨斗戸		2	南会津町	熨斗戸	216	2	第1分団 団長	南会津町長	第1分団 団長	山口土木事務所
20	館岩川	南会津町	新田原		3	南会津町	熨斗戸	216	1	第2支団 第1分団 団長	南会津町長	第2支団 第1分団 団長	山口土木事務所
21	野々沢川	只見町	小林	上川原	20	只見町	小林	上照岡 1300	20	小林区 長	只見町長	小林区 長	山口土木事務所

＜南会津建設事務所＞

番 号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字			市町村	大字	字					
22	館 岩 川	南会津町	たのせ	5	13	南会津町	たのせ	72-2	3	第2支団 第1分団	南会津町長	第2支団 第1分団第2部長	山口土木事務所
23	只 見 川	只 見 町	蒲 生	14	22	只 見 町	蒲 生	八木沢 4-1	4	第2分団	只 見 町長	第2分団 長	山口土木事務所
24	叶 津 川	只 見 町	蒲 生	12	18	只 見 町	蒲 生	八木沢 4-1	3	第2分団	只 見 町長	第2分団 長	山口土木事務所
25	只 見 川	只 見 町	叶 津	28	60	只 見 町	叶 津	下稲面 513-1	1	第2分団	只 見 町長	第2分団 長	山口土木事務所
26	只 見 川	只 見 町	叶 津	60	240	只 見 町	只 見	上ノ原 1735-1	15	第2分団	只 見 町長	第2分団 長	山口土木事務所
27	田 沢 川	下 郷 町	塩 生	20	37	下 郷 町	塩 生	大石1000	15	第1分団 第1支部	下 郷 町長	第1分団	南会津建設事務所
28	戸 石 川	下 郷 町	塩 生	3	5	下 郷 町	塩 生	大石1000	5	第2分団	下 郷 町長	第2分団	南会津建設事務所
29	阿 賀 川	南会津町	糸 沢	3	7	南会津町	糸 沢	古内平4	4	第1支団 第3分団	南会津町長	第1支団 第3分団第5部長	南会津建設事務所
30	帯 沢 川	南会津町	金 井 沢	4	9	南会津町	金 井 沢	沢田20-1	3	第1支団 第2分団	南会津町長	第1支団 第2分団第4部長	山口土木事務所
31	小 滝 川	南会津町	古 町	15	33	南会津町	古 町	館跡998	4	第2支団 第2分団	南会津町長	第2支団 第2分団第1部長	山口土木事務所
32	伊 南 川	檜枝岐村		13	30	檜枝岐村	一	上ノ台 208-1	3	第2分団	檜枝岐村長	第2分団 長	山口土木事務所
合計	32 箇所			565	1,452				294				

水防通報及び避難場所一覧

＜相双建設事務所＞

番号	河川名	決壊予想位置 大字 市町村	位置 大字 市町村	人員 (人)	戸数 (戸)	避難位置 大字 市町村	名称 字	氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
1	埴川	埴木町	埴木崎 山田		18	埴木町	作田コミュニティセンター	36	3 区 長	新地町 長	第 3 分 団 第 10 部 長	相双建設事務所
2	三滝川	埴木町	埴木崎 向田		30	埴木町	作田コミュニティセンター	65	3 区 長	新地町 長	第 3 分 団 第 10 部 長	相双建設事務所
3	砂子田川	新地町	谷地小屋 形島	764	228	新地町	新地小学校	65	9 区 長	新地町 長	第 2 分 団 第 5 部 長	相双建設事務所
4	濁川	新地町	大戸川 北長谷		120	新地町	大戸コミュニティセンター 総合体育館	45	9 区 長	新地町 長	第 2 分 団 第 7 部 長	相双建設事務所
5	立田川	新地町	駒ヶ嶺 海上		100	新地町	駒ヶ嶺小学校	80	13 区 長	新地町 長	第 1 分 団 第 2 部 長	相双建設事務所
6	地藏川	相馬市	駒ヶ嶺 浜益		60	相馬市	駒ヶ嶺小学校	260	13 区 長	新地町 長	第 1 分 団 第 2 部 長	相双建設事務所
7	小泉川	相馬市	小泉 黒高	1,239	400	相馬市	小泉集会所 桜丘小学校	24	第 1 分 団 第 1 分 班	相馬市 長	第 1 分 班 第 3 班 長	相双建設事務所
8	宇多川	相馬市	今田 湯在小路	2		相馬市	八幡小学校	9	第 6 分 団	相馬市 長	第 6 分 団 長	相双建設事務所
9	梅川	相馬市	成田 藤塚		400	相馬市	向陽中学校 飯豊小学校	82	第 6 分 団 第 7 分 団	相馬市 長	第 6 分 団 第 4 班 長 第 7 分 団 第 4 班 長	相双建設事務所
10	日下石川	相馬市	日下石 金柏谷		120	相馬市	日立木小学校	300	第 8 分 団	相馬市 長	第 8 分 団 長	相双建設事務所
11	町場川	相馬市	坪田 川崎	3		相馬市	日立木公民館	15	第 8 分 団	相馬市 長	第 8 分 団 長	相双建設事務所
12	立谷川	相馬市	日下石 場		40	相馬市	日立木公民館	18	第 8 分 団	相馬市 長	第 8 分 団 長	相双建設事務所
13	真野川	南相馬市	鹿島区内 杉戸		300	南相馬市	農村環境改善センター 鹿島生涯学習センター	140	鹿島区第 2 分 団 鹿島区第 1 分 団	南相馬市 長	鹿島区第 2 分 団 長 鹿島区第 1 分 団 長	相双建設事務所
14	真野川	南相馬市	鹿島区 窪内	5	1	南相馬市	農村環境改善センター 鹿島生涯学習センター	2	鹿島区第 4 分 団	南相馬市 長	鹿島区第 4 分 団 長	相双建設事務所
15	潤谷川	南相馬市	鹿島区内 尻瀬		30	南相馬市	農村環境改善センター 鹿島生涯学習センター	25	鹿島区第 2 分 団 鹿島区第 4 分 団	南相馬市 長	鹿島区第 2 分 団 長 鹿島区第 4 分 団 長	相双建設事務所
16	上真野川	南相馬市	鹿島区内 小合		300	南相馬市	農村環境改善センター 鹿島生涯学習センター	80	鹿島区第 2 分 団 鹿島区第 4 分 団	南相馬市 長	鹿島区第 2 分 団 長 鹿島区第 4 分 団 長	相双建設事務所
17	新田川	南相馬市	原町区下 仲川		100	南相馬市	リサイクルプラザ	70	原町区第 1 分 団 原町区第 4 分 団	南相馬市 長	原町区第 1 分 団 長 原町区第 4 分 団 長	相双建設事務所
18	新田川	南相馬市	原町区小川町		46	南相馬市	原町第一小学校	19	原 1 分 団	南相馬市 長	原町区第 1 分 団 長	相双建設事務所
19	新田川	南相馬市	原町区深野		28	南相馬市	石神第一幼稚園	45	原 5 分 団	南相馬市 長	原町区第 5 分 団 長	相双建設事務所
20	新田川	南相馬市	原町区深野		46	南相馬市	石神第一幼稚園	45	原 5 分 団	南相馬市 長	原町区第 5 分 団 長	相双建設事務所
21	北川	南相馬市	原町区大原		22	南相馬市	石神第一幼稚園	29	原 5 分 団	南相馬市 長	原町区第 5 分 団 長	相双建設事務所
22	北川	南相馬市	原町区大原		1	南相馬市	石神第一幼稚園	1	原 5 分 団	南相馬市 長	原町区第 5 分 団 長	相双建設事務所

＜相双建設事務所＞

番 号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			避難面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字	字	市町村	大字	字	名称					
23	境堀川	南相馬市	原町区長野	中	南相馬市	原町区北長野	北原288	石神第一小学校 石神第一幼稚園	8	原町区 第5分団	南相馬市長	原町区 第5分団第8部長	相双建設事務所
24	笹部川	南相馬市	原町区馬場	切	南相馬市	原町区馬場	60-2	ひばり生涯学習センター 原町第3小学校	60	原町区 第1分団	南相馬市長	原町区 第1分団第1部長	相双建設事務所
25	比叡川	飯館村	蔵平	平	飯館村	蔵平	蔵平	蔵平集会所	18	第2分団	飯館村長	第2分団第6部長	相双建設事務所
26	飯樋川	飯館村	飯樋	原	飯館村	飯樋	飯樋	飯樋小学校	21	第2分団第3部長	飯館村長	第2分団第3部長	相双建設事務所
27	前川	南相馬市	小高区南堀原	北岩下	南相馬市	小高区飯崎	北原125	小高就業改善センター	6	小高区 第2分団	南相馬市長	小高区 第2分団第3部長	相双建設事務所
28	前川	南相馬市	小高区大富	牛谷地	南相馬市	小高区飯崎	北原125	小高就業改善センター	25	小高区 第2分団	南相馬市長	小高区 第2分団第6部長	相双建設事務所
29	請戸川	浪江町	津島	前	浪江町	下津島	宮平109 萱深1	津島小学校 津島中学校	7	第3分団	浪江町長	第3分団第1部長	富岡土木事務所
30	高瀬川	浪江町	小野田	川原	浪江町	小野田	仲禅寺134	大堀小学校	7	第2分団	浪江町長	第2分団第4部長	富岡土木事務所
31	葛尾川	葛尾村	落合菅ノ又	内	葛尾村	落合	西ノ内50	葛尾小学校	2	区	葛尾村長	第1分団	富岡土木事務所
32	戒川	双葉町	長塚	西	双葉町	長塚	越田63	双葉町立北小学校	8	長塚2行政区長	双葉町長	第2分団	富岡土木事務所
33	根小屋川	双葉町	新山根	小屋下	双葉町	新山	広町80	双葉高校	2	新山行政区長	双葉町長	第1分団	富岡土木事務所
34	熊川	大熊町	熊川寺	下	大熊町	熊川	八坂86-1	熊川地区集会所	13	第4分団	大熊町長	第4分団	富岡土木事務所
35	境川	大熊町	熊川寺	下	大熊町	熊川	八坂86-1	熊川地区集会所	14	第4分団	大熊町長	第4分団	富岡土木事務所
36	境川	富岡町	大菅川	田	富岡町	夜の森北三丁目	1-4	夜の森保育所	20	大菅行政区長	富岡町長	第3分団	富岡土木事務所
37	富岡川	富岡町	小浜	中央	富岡町	小浜	中央237-1	富岡第1小学校	5	第1分団	富岡町長	第1分団	富岡土木事務所
38	紅葉川	富岡町	毛萱	前川原	富岡町	小浜	中央237-1	富岡第1小学校	3	第6分団	富岡町長	第6分団	富岡土木事務所
39	紅葉川	富岡町	上郡山	関名太	富岡町	小浜	中央237-1	富岡第1小学校	1	第6分団	富岡町長	第6分団	富岡土木事務所
40	井出川	檜葉町	井出本釜	出	檜葉町	井出	上の岡33	檜葉北小学校	1	上井出行政区長	檜葉町長	第1分団	富岡土木事務所
41	井出川	檜葉町	井出五里内	出	檜葉町	井出	上の岡33	檜葉北小学校	10	上井出行政区長	檜葉町長	第1分団	富岡土木事務所
42	木戸川	檜葉町	上小端	袖山川原	檜葉町	上小端	宮前1	上小端地区集会所	68	上小端行政区長	檜葉町長	第4分団	富岡土木事務所
43	木戸川	川内村	下川内	東山	川内村	下川内	石崎31-2	第6区集会所	70	第6行政区長	川内村長	第6分団	富岡土木事務所
44	木戸川	川内村	上川内	柿ノ早	川内村	上川内	沼畑125	川内村立小学校	132	第3行政区長	川内村長	消防団	富岡土木事務所

＜相双建設事務所＞

番号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	市町村	避難位置		氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字				大字	字					
45	山田川	榑葉町	山田岡南	138	552	榑葉町	下小塙	麦入31	25	山田岡行政区長	榑葉町長	第3分団長	富岡土木事務所
46	長網川	川内村	上川内(右岸)	5	21	川内村	上川内	町分439	3	第3行政区長	川内村長	第3分団長	富岡土木事務所
47	長網川	川内村	上川内(左岸)	4	12	川内村	上川内	町分439	2	第3行政区長	川内村長	第3分団長	富岡土木事務所
48	木崎地区海岸	新地町	崎木崎磯			新地町	崎木崎	作田38	60	3区長	新地町長	第3分団長	相双建設事務所
49	南海老海岸	南相馬市	鹿島区老蛭			南相馬市	鹿島区	迎田22	30	鹿島区第3分団長	南相馬市長	鹿島区第3分団長	相双建設事務所
50	北泉大地区海岸	南相馬市	原町区金沢			南相馬市	原町区北高平	東高松37-1	30	原町区第4分団長	南相馬市長	原町区第4分団長	相双建設事務所
51	洪佐萱浜地区海岸	南相馬市	原町区下洪佐			南相馬市	原町区高見町	二丁目30-1		原町区第3分団長	南相馬市長	原町区第3分団長	相双建設事務所
52	雫地区海岸	南相馬市	原町区雫			南相馬市	原町区大鷲	鶴崎8	30	原町区第3分団長	南相馬市長	原町区第3分団長	相双建設事務所
53	毛萱地区海岸	富岡町	毛萱浜	14	60	富岡町	小浜	中央237-1	5	第6分団長	富岡町長	第6分団長	富岡土木事務所
合計	河川	47箇所	35河川	3,208	7,355				1,986				
	海岸	6箇所	6海岸	111	60				160				

注1. 28,30,32,33,34,35,36,37,38,39,53については、帰還困難区域内にあるため、水防活動を実施できる状況ではない。
注2. 25,26,27,29,31,40,41,42,45については、帰還している住民がほとんどいないため、水防活動を実施できる状況ではない。
注3. 今後住民の帰還が進んだ時点で、重要水防区域の見直し等を行う際の参考とするため、上記箇所を残しておく。

水防通報及び避難場所一覧

＜いわき建設事務所＞

番 号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字			市町村	大字	字					
1	末 続 川	いわき市	久之浜町末続	36	153	いわき市	久之浜町末続	鍋田49	30	第7支団第4分団	いわき市長	第7支団第4分団	いわき建設事務所
2	大 久 川	いわき市	大久町大久	6	26	いわき市	大久町大久	日渡77-1	27	第7支団第4分団	いわき市長	第7支団第4分団	いわき建設事務所
3	夏 井 川	いわき市	小川町西小川 平下神谷	5,262	18,430	いわき市	平	作町三丁目 4-2	1,040	第1支団第6分団外	いわき市長	第1支団第6分団外	いわき建設事務所
4	夏 井 川	いわき市	小川町上平 小川町下小川	104	415	いわき市	小川町閑場	前田19-1	130	第6支団第8分団	いわき市長	第6支団第8分団	いわき建設事務所
5	仁 井 田 川	いわき市	四倉町下仁井田 平下神谷	8	32	いわき市	四倉町	西4丁目 3-3	10	第7支団第2分団	いわき市長	第7支団第2分団	いわき建設事務所
6	原 高 野 川	いわき市	平絹谷 四倉町大森	220	700	いわき市	平下神谷	宿25	300	第1支団第2分団	いわき市長	第1支団第2分団	いわき建設事務所
7	赤 沼 川	いわき市	平下片寄 平泉崎	330	1,049	いわき市	平下神谷	宿25	180	第1支団第2分団	いわき市長	第1支団第2分団	いわき建設事務所
8	三 夜 川	いわき市	平下神谷	370	1,195	いわき市	平下神谷	宿25	110	第1支団第2分団	いわき市長	第1支団第2分団	いわき建設事務所
9	白 岩 川	いわき市	四倉町白岩 保木田	42	170	いわき市	四倉町玉山	林崎5	10	第7支団第3分団	いわき市長	第7支団第3分団	いわき建設事務所
10	新 川	いわき市	内郷内町 平北白土	1,500	4,500	いわき市	内郷高坂町	台6	160	第5支団第2分団外	いわき市長	第5支団第2分団外	いわき建設事務所
11	新 川	いわき市	内郷白水町 内郷内町	545	1,635	いわき市	内郷内町	水之出52	39	第5支団第1分団	いわき市長	第5支団第1分団	いわき建設事務所
12	好 間 川	いわき市	三和町中寺 三和町渡戸	20	110	いわき市	三和町中寺	樋ノ口4-2	18	第6支団第2分団	いわき市長	第6支団第2分団	いわき建設事務所
13	好 間 川	いわき市	三和町下市萱 根小屋	30	150	いわき市	三和町下市萱	竹ノ内 114-1	30	第6支団第2分団	いわき市長	第6支団第2分団	いわき建設事務所
14	宮 川	いわき市	内郷宮町 内郷内町	594	1,782	いわき市	内郷内町	水之出52	37	第5支団第2分団	いわき市長	第5支団第2分団	いわき建設事務所
15	好 間 川	いわき市	好間町下好間 平	450	1,350	いわき市	平	高月7	20	第5支団第4分団	いわき市長	第5支団第4分団	いわき建設事務所
16	茨 原 川	いわき市	平赤井	30	140	いわき市	平赤井	田町49	20	第1支団第3分団	いわき市長	第1支団第3分団	いわき建設事務所
17	常 住 川	いわき市	平赤井	38	144	いわき市	平赤井	田町49	4	第1支団第3分団	いわき市長	第1支団第3分団	いわき建設事務所
18	真 似 井 川	いわき市	平上平窪 平中平窪	250	1,230	いわき市	平下平窪	諸荷65	110	第1支団第4分団	いわき市長	第1支団第4分団	いわき建設事務所
19	小 玉 川	いわき市	小川町西小川 小川町高萩	40	165	いわき市	小川町高萩	山ノ入 294-2	17	第6支団第8分団	いわき市長	第6支団第8分団	いわき建設事務所
20	三 坂 川	いわき市	三和町上三坂 児ノ内	35	160	いわき市	三和町上三坂	山神前 111-1	5	第6支団第3分団	いわき市長	第6支団第3分団	いわき建設事務所
21	滑 津 川	いわき市	平上荒川 平中山	286	1,560	いわき市	平下荒川	川前58	80	第1支団第5分団	いわき市長	第1支団第5分団	いわき建設事務所

＜いわき建設事務所＞

番 号	河川名	決壊予想位置			戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字	字			市町村	大字	字					
22	藤原川	いわき市	常磐藤原町	砂子田	110	550	いわき市	家中跡25	磐崎中学校	60	第4支団 第2分団外	いわき市長	第4支団第2分団外	いわき建設事務所
23	釜戸川	いわき市	常磐白鳥町	香丁田	600	2,200	いわき市	泉町	四丁目 13-11	85	第2支団 第6分団外	いわき市長	第2支団第6分団外	いわき建設事務所
24	岩崎川	いわき市	渡辺町洞 泉町	扇田	100	530	いわき市	常磐西郷町	大夫32-1	30	第4支団第3分団	いわき市長	第4支団第3分団	いわき建設事務所
25	鮫川	いわき市	常磐西郷町 小名浜島	銭田 土手陰	1,724	5,970	いわき市	錦町	鳥居東1	750	第3支団第1分団	いわき市長	第3支団第1分団	勿来土木事務所
26	鮫川	いわき市	沼部町 錦町	宿 御宝殿	167	551	いわき市	山田町	林崎前30	40	第3支団第4分団	いわき市長	第3支団第4分団	勿来土木事務所
27	鮫川	いわき市	遠野町滝	新川原	10	68	いわき市	遠野町滝	おもて9-1	20	第4支団第4分団	いわき市長	第4支団第4分団	勿来土木事務所
28	中田川	いわき市	錦町	入原 吉原	182	638	いわき市	錦町	飯盛町1	60	第3支団第1分団	いわき市長	第3支団第1分団	勿来土木事務所
29	蛭田川	いわき市	瀬戸町	小玉	60	230	いわき市	瀬戸町	東瀬戸 111-1	10	第3支団第4分団	いわき市長	第3支団第4分団	勿来土木事務所
30	障子川	いわき市	勿来町 錦町	四沢鍵田 須賀	81	370	いわき市	勿来町	関田和久70	3	第3支団第3分団	いわき市長	第3支団第3分団	勿来土木事務所
31	関田地区海岸	いわき市	勿来町	関田須賀	587	2,348	いわき市	勿来町	関田和久70	45	第3支団第3分団	いわき市長	第3支団第3分団	勿来土木事務所
32	関田地区海岸	いわき市	錦町 勿来町	須賀 関田須賀	33	132	いわき市	勿来町	関田和久70	7	第3支団第3分団	いわき市長	第3支団第3分団	勿来土木事務所
合計	30 箇所 2 箇所		24 河川 1 海岸		13,230 620	46,203 2,480				3,435 52				

水防通報及び避難場所一覧

＜相馬港湾建設事務所＞

番 号	海 岸 名	決 壊 予 想 位 置			戸 数 (戸)	人 員 (人)	避 難 位 置			氾 濫 面 積 (ha)	決 壊 通 報 及 び 連 絡 者 氏 名	避 難 命 令 責 任 者	巡 視 者 及 び 連 絡 者	事 務 所 名
		市 町 村	大 字	字			市 町 村	大 字	字					
1	南右田 地区海岸	南相馬市	鹿島区南右田	二ツ沼	14	54	南相馬市	鹿島区鹿島	北千倉20	千倉 体 育 館	鹿島区団 第1分団長	南相馬市長	南右田行政区長	相馬港湾建設事務所
2	鳥崎 地区海岸	南相馬市	鹿島区鳥崎	町	26	101	南相馬市	鹿島区鳥崎	南谷地85	鳥 崎 公 民 館	鹿島区団 第2分団長	南相馬市長	鳥崎行政区長	相馬港湾建設事務所
合計		2 箇所		2 海岸	40	155								

＜小名浜港湾建設事務所＞

番 号	海 岸 名	決壊予想位置		戸 数 (戸)	人 員 (人)	避難位置				氾 濫 面 積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字			字	市町村	大字	字					
1	田之網 地区海岸	いわき市	久之浜町	浜川	42	160	いわき市	久之浜町	糠塚 15	久之浜第一小学校	いわき市長	第7支団第4分団長	第7支団第4分団長	小名浜港湾建設事務所
2	薄磯 地区海岸	いわき市	田之網	中街	200	800	いわき市	平豊間	合磯 39	望洋荘	いわき市長	第1支団第7分団長	第1支団第7分団長	小名浜港湾建設事務所
3	九面 地区海岸	いわき市	勿来町九面	坂下	20	80	いわき市	勿来町	関田和久70	勿来第2小学校	いわき市長	第3支団第3分団長	第3支団第3分団長	小名浜港湾建設事務所
合計		3箇所		3海岸	262	1,040								

合計	275 箇所	183 河川)	24,598	82,820	10,698								
	13 箇所	12 海岸)	1,033	3,735	357								

阿武隈川(国土交通省福島河川国道事務所)

番号	避難場所	所在地
1	桑折町中央公民館	伊達郡桑折町大字上郡字弁慶20番地
2	伊達東小学校	伊達市伏黒字土井ノ内42
3	伊達中学校	伊達市箱崎字沖110
4	伊達市ふるさと会館	伊達市前川原63
5	伊達小学校	伊達市館ノ内20
6	聖光学院高等学校	伊達市六角3
7	伊達総合支所	伊達市前川原25
8	伊達福祉センター	伊達市前川原17
9	伊達東地区交流館	伊達市伏黒字一本石41-2
10	伊達すりかみ荘	伊達市一本松64
11	伊達梁川福祉会館	伊達市梁川町元陣内5番地の1
12	梁川中央交流館	伊達市梁川町南本町35
13	梁川体育館	伊達市梁川町北町頭70番地
14	梁川小学校	伊達市梁川町北本町21番地の1
15	梁川中学校	伊達市梁川町菖蒲沢141-6
16	梁川総合支所	伊達市梁川町青葉町1番地
17	五十沢小学校	伊達市梁川町五十沢字宮下90番地の4
18	五十沢地区交流館	伊達市梁川町五十沢字宮下4番地の1
19	大枝小学校	伊達市梁川町東大枝字東荒田2番地
20	東大枝地区交流館	伊達市梁川町東大枝字北町132番地
21	国見東部高齢者等活性化セン	伊達郡国見町大字西大枝字王壇前16の1
22	松陽中学校	伊達市保原町大柳字向山1
23	大田小学校	伊達市保原町大泉字前原内111
24	保原小学校	伊達市保原町弥生町15
25	保原中央交流館	伊達市保原町字宮下111
26	大田地区交流館	伊達市保原町大泉字前原内106-1
27	向瀬上集会所	福島市瀬上町字裏山20-2
28	鎌田小学校	福島市丸子字石名田6
29	福島第三小学校	福島市松浪町3-46
30	福島第二中学校	福島市桜木町5-20
31	渡利中学校	福島市渡利字平内町106
32	渡利地区体育館	福島市渡利字岩崎町188
33	渡利学習センター	福島市渡利字岩崎町190
34	福島成蹊高等学校	福島市上浜町5-10
35	福島テルサ	福島市上町4-25
36	福島競馬場	福島市桜木町17-55
37	福島市音楽堂	福島市入江町1-1
38	福島南高等学校	福島市渡利字七社宮17
39	ヘルシーランド福島	福島市岡部字上河原26
40	岡山小学校	福島市山口字上中田43
41	福島中央学習センター	福島市松木町1-7
42	文知摺集会所	福島市山口字山神32-2
43	安洞院	福島市山口字寺前5
44	東部勤労者研修センター	福島市岡島字段橋10-4
45	瀬上小学校	福島市瀬上町字一の坪28
46	福島学院大学	福島市宮代字乳児池1-1
47	大平小学校	二本松市竹ノ内22
48	石井小学校	二本松市小高内3
49	第二中学校	二本松市沖三丁目301-1
50	杉田小学校	二本松市中江195

阿武隈川(国土交通省福島河川国道事務所)

番号	避難場所	所在地
51	岳下小学校	二本松市大壇175-1
52	第三中学校	二本松市大作165
53	油井小学校	二本松市油井字台5番地
54	安達公民館	二本松市油井字濡石3-1
55	油井高齢者能力活用センター	二本松市智恵子の森3丁目70
56	大山小学校体育館	安達郡大玉村大山字谷地1
57	大玉村民体育館	安達郡大玉村大山字六社山11-1
58	大山公民館	安達郡大玉村大山字大江田中37-1
59	本宮小学校	本宮市本宮字館ノ越48
60	老人憩いの家	本宮市本宮字立石39-2
61	仁井田地区公民館	本宮市仁井田字寺下15
62	本宮第一中学校体育館	本宮市字舞台33
63	本宮市総合体育館	本宮市高木字黒作1
64	高木地区公民館	本宮町高木字大学61
65	糠沢小学校	本宮市糠沢字原43-1
66	和田小学校	本宮市和田字学校前1
67	成田保健センター	岩瀬郡鏡石町成田343
68	玉川第一小学校	石川郡玉川村大字小高字中村前50
69	鬼生田小学校	郡山市西田町鬼生田字西原288
70	日和田小学校	郡山市日和田町字日向19
71	高倉小学校	郡山市日和田町高倉字腰館25-3
72	芳賀小学校	郡山市芳賀2丁目20-17
73	根木屋小学校	郡山市西田町根木屋字明代19-2
74	行健小学校	郡山市富久山町久保田字空谷地23-1
75	東芳小学校	郡山市阿久津町字大闇250
76	小原田小学校	郡山市小原田4丁目5-18
77	高瀬小学校	郡山市田村町上行合字良耕地22-3
78	御代田小学校	郡山市田村町御代田字中林8
79	安積公民館安積分室	郡山市安積町1丁目30
計	79 箇所	

阿賀川(国土交通省阿賀川河川事務所)

番号	避難場所	所在地
1	第一小学校	喜多方市字水上6868
2	熊倉小学校	喜多方市熊倉町熊倉字クネ添1433
3	上三宮小学校	喜多方市字上三宮町上三宮字下松原2561
4	慶徳小学校	喜多方市慶徳町豊岡字今町4
5	松山小学校	喜多方市松山町村松字大坪1943
6	会津農林高等学校	河沼郡会津坂下町字曲田1391
7	坂下高等学校	河沼郡会津坂下町大字白狐字古川甲1090
8	坂下東小学校	河沼郡会津坂下町字上口705
9	坂下中学校	河沼郡会津坂下町字惣六2040
10	坂下南小学校	河沼郡会津坂下町字石田甲650
11	中央公民館	河沼郡会津坂下町字五反田1310-3
12	町民体育館	河沼郡会津坂下町字石田甲650
13	若宮コミュニティセンター附属体育館	河沼郡会津坂下町大字牛川字寿の宮1981
14	若宮コミュニティセンター	河沼郡会津坂下町大字牛川字寿の宮1890
15	金上コミュニティセンター附属体育館	河沼郡会津坂下町大字福原字福川原913
16	金上コミュニティセンター	河沼郡会津坂下町大字福原字松木古川前107
17	広瀬コミュニティセンター附属体育館	河沼郡会津坂下町大字青木字青木139
18	広瀬コミュニティセンター	河沼郡会津坂下町大字青木字青木139
19	川西コミュニティセンター附属体育館	河沼郡会津坂下町大字大上字柳ノ下甲312
20	川西コミュニティセンター	河沼郡会津坂下町大字大上字柳ノ下甲312
21	八幡コミュニティセンター附属体育館	河沼郡会津坂下町大字塔寺字北原787
22	八幡コミュニティセンター	河沼郡会津坂下町大字塔寺字北原787
23	高寺コミュニティセンター附属体育館	河沼郡会津坂下町大字片門字片門甲32
24	高寺コミュニティセンター	河沼郡会津坂下町大字片門字宮ノ下1900
25	農村環境改善センター	河沼郡会津坂下町大字見明字堤埴2115
26	東松振興センター	河沼郡会津坂下町大字東松字諏訪田丙304-1
27	健康管理センター	河沼郡会津坂下町字五反田1295-1
28	介護老人保険施設なごみ	河沼郡会津坂下町字逆水50
29	ケアプラザ坂下	河沼郡会津坂下町大字羽林字西碓180
30	シルクケア坂下	河沼郡会津坂下町大字羽林字西碓183
31	住宅型有料老人ホーム1こばんげホーム	河沼郡会津坂下町字台ノ下745
32	ケアホームつぼみ	河沼郡会津坂下町大字宮古字台畑52
33	デイサービスしなのき坂下	河沼郡会津坂下町字小川原954
34	塩川小学校	喜多方市塩川町字東栄町2丁目1の1
35	堂島小学校	喜多方市塩川町大字四奈川字西鑑沼2076番地の1
36	姥堂小学校	喜多方市塩川町大字小府根字曾根田151番地の1
37	駒形小学校	喜多方市塩川町大字中屋敷字竹屋柄32番地の1
38	塩川小学校	喜多方市塩川町字高道1545番地
39	塩川町福祉センター	喜多方市塩川町字東岡320番地の1
40	塩川町民体育館	喜多方市塩川町字東岡320番地の1
41	中曾根地区集会所	喜多方市塩川町大字中屋沢字中曾根乙番外3番地の39
42	湯川村立笈川小学校	河沼郡湯川村大字笈川字館24番地
43	湯川村立勝常小学校	河沼郡湯川村大字勝常字堂後827番地
44	湯川村立湯川中学校	河沼郡湯川村大字笈川字瀬甲900番地
45	湯川村立村営野球場	河沼郡湯川村大字三川字的場
46	湯川村立村営運動公園	河沼郡湯川村大字三川字宮ノ越48番地
47	鶴城小学校	会津若松市東栄町7-7
48	城北小学校	会津若松市城北町2-1
49	行仁小学校	会津若松市行仁町6-1
50	謹教小学校	会津若松市米代1-5-33
51	日新小学校	会津若松市日新町7-40
52	湊小学校	会津若松市湊町大字共和字上馬渡171
53	一箕小学校	会津若松市山見町220
54	松長小学校	会津若松市一箕町松長四丁目9-2
55	永和小学校	会津若松市高野町大字上高野字村内43-1
56	神指小学校	会津若松市神指町大字高瀬字大道東108-3
57	門田小学校	会津若松市門田町大字中野字村前1-1
58	城南小学校	会津若松市門田町大字黒岩字大坪25-1

阿賀川(国土交通省阿賀川河川事務所)

番号	避難場所	所在地
59	大戸小学校	会津若松市大戸町大字上三寄字大豆田116
60	東山小学校	会津若松市慶山1-2-1
61	小金井小学校	会津若松市門田町大字日吉字小金井48
62	荒館小学校	会津若松市北会津町下荒井字八幡前13
63	川南小学校	会津若松市北会津町小松490-2
64	河東学園小学校	会津若松市河東町南高野字金剛田1
65	第一中学校	会津若松市養蚕町11-1
66	第二中学校	会津若松市城前1-7
67	第四中学校	会津若松市桜町110
68	第五中学校	会津若松市門田町大字御山字村下314
69	第六中学校	会津若松市神指町大字黒川字湯川東296
70	湊中学校	会津若松市湊町大字共和字上馬渡266-1
71	一箕中学校	会津若松市一箕町大字八幡字関下70
72	大戸中学校	会津若松市大戸町上三寄香塩211-1
73	北会津中学校	会津若松市北会津町中荒井2107-1
74	河東学園中学校	会津若松市河東町南高野字金剛田1
75	大戸公民館	会津若松市大戸町上三寄香塩479
76	鶴ヶ城公園(鶴ヶ城体育館)	会津若松市城東町・追手町
77	館)	会津若松市門田町大字御山字村上164
78	河東総合体育館	会津若松市河東町浅山字石堀山40-1
79	ふれあい体育館	会津若松市一箕町大字八幡字八幡2-1
80	三日町公会堂	大沼郡会津美里町字三日町
81	旧本郷第一小学校体育館	大沼郡会津美里町字本郷2765
82	本郷公民館	大沼郡会津美里町字山道上67-1
83	本郷体育館	大沼郡会津美里町字山道上67-1
84	本郷老人福祉センター	大沼郡会津美里町字山道上69-1
85	大八郷集落センター	大沼郡会津美里町字大八郷
86	本郷中学校	大沼郡会津美里町字川原町1933
87	本郷小学校	大沼郡会津美里町字本郷道上34
88	福光公会堂	大沼郡会津美里町福重岡字福光丙
89	螺良岡集落センター	大沼郡会津美里町福重岡字屋敷廻乙
90	八重松集落センター	大沼郡会津美里町福重岡字八重松甲
91	本郷第二体育館	大沼郡会津美里町福重岡字桜ノ下32
92	福永集落センター	大沼郡会津美里町氷玉字古屋敷丙
93	関山集落センター	大沼郡会津美里町氷玉字上小松乙
94	相川集落センター	大沼郡会津美里町氷玉字相川丁
95	大石公会堂	大沼郡会津美里町大石字家北
96	大門公会堂	大沼郡会津美里町大石字東寺田
97	旧本郷第二小学校体育館	大沼郡会津美里町大石字日影3238-11
98	堀滝部落生活改善センター	大沼郡会津美里町穂馬字滝ノ原甲
99	入宗構造改善センター	大沼郡会津美里町穂馬字後田甲
100	馬越集落センター	大沼郡会津美里町穂馬字家ノ廻乙
計	100箇所	

○ 水防活動実施報告要領

水防管理団体は、水防活動実施報告を下記にしたがい所轄建設事務所経由で水防本部長に報告する（建設事務所は水防管理団体と同様に水防本部長に報告する）とともに、水防本部長は当該水防管理団体（建設事務所）からの報告について国に報告するものとする。

(1) 洪水、高潮等により水防活動を実施したときは、当該活動の終了した日に属する月の翌月 5 日までに別紙様式「水防活動報告書」により報告すること。

(2) 使用した水防資材費が県分にあつては190万円、水防管理団体にあつては35万円以上の場合は、様式第 1 「水防資材費総括表」および様式第 2 「水防資材費箇所別調書」も併せて提出のこと。（調書記入にあたっては国土交通省河川局防災課発行「水防のしおり」、社団法人全国防災協会発行「災害関係法例規集」を参照のこと。）

(3) 建設事務所は、管内各土木事務所ならびに各市町村水防管理団体等の水防活動実施報告をとりまとめて報告すること。

(4) 建設事務所は、市町村水防管理団体に対して水防資材費購入関係書類（なるべく写し等で一括整理）、水防資材費受払簿および水防活動実施箇所の写真等の整理について指導すること。

また、建設事務所においても同様に整理しておくこと。

(5) 本報告は国土交通省における予算要求「激甚災害に対処するための特別の財政援助等に関する法律」の適用の有無等種々の折衝上特に必要があるので、報告期限を遵守すること。

水 防 活 動 実 施 報 告 書

(福 島 県)

至 年 月
自 年 月

区 分	水 防 活 動		使 用 資 材 費			左のうち主要資材35万円以上使用団体分				備 考
	団体数	活 動 延人員	主 要 資 材	そ の 他 資 材	計	団体数	主 要 資 材	そ の 他 資 材	計	
(都 府 県) 分		人	円	円	円					
前 回 迄	—	—	—	—	—					
月 分	—	—								
月 分	—	—								
— 月 分	—	—	—	—	—					
— 月 分	—	—	—	—	—					
— 月 分	—	—	—	—	—					
小 計	—	—	—	—	—					
累 計	—	—								
水防管理団体分										
前 回 迄										
月 分										
月 分										
— 月 分	—	—	—	—	—					
— 月 分	—	—	—	—	—					
— 月 分	—	—	—	—	—					
小 計										
累 計							円	円	円	

(作成要領)

1. 「前回迄」欄は、前回報告分にかかる「累計」欄の数及び金額を記入すること。
2. 「団体数」欄の()書には、当該月内に水防活動を行った水防管理団体数を、その他の欄には水防管理団体の実数を記入すること。
3. 「月分」欄は、当該期間の調査対象月数に応じた区分すること。ただし、水防活動を行わない月の欄は不要。
4. 「主要資材」欄は、俵、かます、布袋類、たためみ、むしろ、なわ、竹、生木、丸太、くい、板類、鉋線、釘、かすがい、蛇籠、置石及び土砂の使用額を記入すること。(材料費のみ)
5. 「その他資材」欄は、主要資材以外の資材の使用額を記入すること。
6. 「左のうち主要資材35万円以上使用団体分」の各欄の記入は、水防管理団体分の「累計」欄のみ記入すること。

様式第 1

水 防 資 材 費 総 括 表

福島県				
事項別 指定 非指定の別	水防管理団体名	水防資材費（17品目）		適 用
		使用額	同左の査定額	

- (注)
- 1 水防用として再使用したもの、再使用可能なもの、災害復旧事業として採択されたもの及び都道府県から無償で提供（水防管理団体分のみ）されたものは、本表に計上しない。
 - 2 申請額が、都道府県分にあつては県全体で190万円、水防管理団体にあつては35万円に満たない場合は記入の必要はない。
 - 3 規格はA4版とする。

福島県 郡 町 水防管理者 印

令和〇〇年台風〇号における水防活動報告書 (〇〇県〇〇市消防団・令和27年8月〇日～〇日)

〇概要

〇〇市消防団は、令和27年8月〇日、台風〇号の影響に伴う集中豪雨に際し、延べ〇部隊〇名が出動。市内では、1時間雨量100mmを超える豪雨により河川が増水。各地で越水により床上浸水等の被害を受ける危険な状況の中、堤防への土のう積みや住民の避難誘導、人命救助を行い人的被害の軽減のため活動した。

活動時間	出動延人数	主な活動内容
8/〇～8/〇 約12時間	〇名	<ul style="list-style-type: none"> ・土のう積み(300袋) ・避難誘導(20世帯) ・排水作業(3件)

水防活動または
被害状況写真

〇〇川左岸(〇〇地先)
堤防巡視

水防活動または
被害状況写真

〇〇川左岸(〇〇地先)
積み土のう工

水防活動または
被害状況写真

〇〇川右岸(〇〇地先)
月の輪工

水防活動または
被害状況写真

〇〇地区の浸水被害



水防活動実施箇所
地図

第 5 章 水防資器材等

第5章 水 防 資 器 材 等

第1節 水防倉庫の資器材備蓄基準

1 水防資器材取扱要領

(1) 資材の使用に際しては、水防以外のいかなる工事にも使用することを許さないものとする。

(2) 県の水防倉庫

水防管理団体の水防備蓄資材が不足するような緊急事態に際し、応急支援を行うため、表－7の基準により県水防倉庫に備蓄し、水防管理者の要請があったときには、地方水防本部長の判断により使用させる。

なお、県の水防倉庫における水防用備蓄資材の備蓄状況は、P－157に、水防倉庫の位置を巻末に添付する「重要水防区域等位置図」に示す。

表－7 県水防倉庫備蓄基準

品名、規格		単位	数量	品名、規格		単位	数量
器 材	スコップ	丁	60	資 材	杭 木 $\left[\begin{array}{l} \text{長}0.6\text{m}\sim1\text{m} \\ \text{末口}5\sim9\text{cm} \end{array} \right]$ 又は鉄筋杭 (径16mm以上)	本	1,000
	掛 矢	丁	10		土 の う 袋	袋	1,000
	お の	丁	10		ビ ニ ー ル シ ー ト	袋	160
	鋸	丁	10		縄 (110～140mm／巻)	巻	40
	鎌	丁	10		鉄 線 (#10)	Kg	100
	片手ハンマー	丁	10		ロ ー プ (200m／巻)	巻	5
	ペ ン チ	丁	10		大 型 土 の う 袋 (r1.0m×h1.1m) 程 度	袋	100

(備考) 資器材の規格については、実情に応じて変更すること。

(3) 水防管理団体の水防倉庫

水防管理団体は、重要水防区域周辺に水防倉庫を設置し、表－8の基準により重要水防区域の実態に即応した、必要な資器材を備蓄するものとする。

また、必要に応じてそれ以外の箇所（臨時備蓄場等）にも、これに準じて備蓄するよう努めるものとする。

なお、水防管理団体の水防倉庫における水防資器材の備蓄状況は、P－149～156に、水防倉庫の位置を巻末に添付する「重要水防区域等位置図」に示す。

表－８ 水防管理団体の水防倉庫備蓄基準

品名、規格		単位	数量	品名、規格		単位	数量
器 材	スコップ	丁	20	資 材	杭 木 $\left[\begin{array}{l} \text{長}0.6\text{m}\sim1\text{m} \\ \text{末口}5\sim9\text{cm} \end{array} \right]$ 又は鉄筋杭 (径16mm以上)	本	300
	掛 矢	丁	5		土 の う 袋	袋	500
	お の	丁	5		ビ ニ ー ル シ ー ト	袋	60
	鋸	丁	5		縄 (110～140mm／巻)	巻	20
	鎌	丁	5		鉄 線 (#10)	Kg	20
	ペ ン チ	丁	5		大 型 土 の う 袋 (r1.0m×h1.1m) 程 度	袋	50

(備考)

- 1 上記のほか、水防工法上必要な資機、器材若干量も備蓄しておくこと。
- 2 低湿地帯で、土のう用土砂の採取不可能な地区については水防管理団体において適当に土砂を備蓄すること。
- 3 資器材の規格については、実情に応じて変更すること。
- 4 仮水防倉庫にも適用する。

第２節 調達可能水防資材

備蓄資器材の使用、または損傷により不足を生じた場合の補充及び緊急時の補給に備えるため、水防区域内の組合、商店、資材業者等の手持ち数量、調査結果はP－158～161のとおりである。

第３節 水防資器材の輸送

- 1 水防管理団体及び地方水防本部は、水防資器材の輸送のため、トラック等の運搬具を整備し、必要に応じて緊急輸送に当たらせるものとする。
- 2 地方水防本部は、管内の水防管理団体及び水防に要する資材の輸送について、あらゆる状況を推定し、輸送経路を決定しておくものとする。
- 3 緊急のため、運搬車両の不足を生じやむを得ない場合は、官民を問わずあらゆる輸送機関を利用するものとし、この場合は警察署・福島運輸支局等に連絡応援を求めるものとする。

○水防倉庫一覽表

管内	仮倉庫別	設置河川名	管理団体名	倉庫名	所在地				倉庫床面積	事務所名	設置年度	摘要
					市	郡	町	村大字字				
県		阿武隈川外6河川	福島県	黒岩水防倉庫	福島市			黒岩浅井	117.00	県北建設事務所	S50	県1
		摺上川	福島市	東湯野水防倉庫	福島市			飯坂湯野堰下	13.25	県北建設事務所	H26	1
		摺上川	福島市	余目水防倉庫	福島市			宮代瘤石	13.24	県北建設事務所	H8	2
		摺上川	福島市	茂庭水防倉庫	福島市			飯坂町庭宮沢口	12.96	県北建設事務所	H6	3
		広瀬川	伊達市	広瀬川一 防災センター	伊達市			梁川町右城町78-1	47.68	保原土木事務所	H8	4
		須川	福島市	庭塚水防倉庫	福島市			在庭坂南原	15.91	県北建設事務所	H4	5
		荒川	福島市	荒井水防倉庫	福島市			荒井高土手	16.83	県北建設事務所	H元	6
		荒川	福島市	佐倉水防倉庫	福島市			上名倉玉ノ木	13.24	県北建設事務所	H9	7
		水原川	福島市	水原水防倉庫	福島市			松川町原石内	9.73	県北建設事務所	S51	8
		荒川	福島市	水保水防倉庫	福島市			庄野堂田南	9.12	県北建設事務所	H19	9
		荒川	福島市	仁井田水防倉庫	福島市			仁井田北原	19.87	県北建設事務所	S57	10
		阿武隈川	福島市	堀切川水防倉庫	福島市			渡利八幡町	22.77	県北建設事務所	H13	11
		広瀬川	川俣町	川俣町小柳倉庫	伊達郡	川俣町		小神沓貫田	40.00	県北建設事務所	H25	12
	仮	阿武隈川外7河川	福島県	大泉水防倉庫	伊達市			保原町大泉大地内	120.75	保原土木事務所	S50	県2
		阿武隈川・東根川	伊達市	保原町水防倉庫	伊達市			保原町船橋180	41.40	保原土木事務所	H17	13
		広瀬川・塩野川	伊達市	桜岳水防倉庫	伊達市			梁川町桜岳42-1	41.85	保原土木事務所	S53	14
		阿武隈川・東根川	伊達市	向川原水防倉庫	伊達市			梁川町沼端41-1	32.45	保原土木事務所	H1	15
		広瀬川	伊達市	霊山町水防倉庫	伊達市			霊山町段居	33.00	保原土木事務所	S38	16
		広瀬川	伊達市	月舘町水防倉庫	伊達市			月舘町久保田58-1	40.00	保原土木事務所	S39	17
		摺上川	伊達市	川原町水防倉庫	伊達市			川原町70-10	42.95	保原土木事務所	S35	18
		阿武隈川	伊達市	伊達町水防倉庫	伊達市			伏黒上大川	19.44	保原土木事務所	S48	19
		滝川	国見町	川内水防倉庫	伊達郡	国見町		川内柳原	32.80	保原土木事務所	S26	20
		阿武隈川	伊達市	総合支所水防倉庫	伊達市			前川原25-1	18.00	保原土木事務所	H3	21
		阿武隈川	二本松市	安達ヶ原水防倉庫	二本松市			安達ヶ原	15.00	二本松土木事務所	S27	22
		杉田川	二本松市	杉田水防倉庫	二本松市			西町	20.10	二本松土木事務所	S28	23
		安達太良川	本宮市	本宮市地域防災一 セ	本宮市			本宮太郎丸	173.88	二本松土木事務所	S56	24
		針道川	二本松市	東和支所	二本松市			針道蔵下	78.00	二本松土木事務所	S39	25
北		摺上川	福島市	瀬上水防倉庫	福島市			瀬上町穴田	6.65	県北建設事務所	S63	26
		阿武隈川	福島市	南町水防倉庫	福島市			南町一	42.24	県北建設事務所	H3	27
		阿武隈川外6河川	福島県	高田水防倉庫	二本松市			平石高田	103.10	二本松土木事務所	S49	県3
		阿武隈川外6河川	福島県	金色水防倉庫	二本松市			金色424	119.34	二本松土木事務所	S60	県4
		浅川	二本松市	浅川水防倉庫	二本松市			中森	20.10	二本松土木事務所	H11	28
	仮	松川	福島県	大笹生水防活動用地	福島市			大笹生長老壇	10.000	県北建設事務所	R3	県5
	仮	産ヶ沢川	桑折町	桑折町役場 地域整備課資材倉庫	伊達郡	桑折町		東大隅	34.45	保原土木事務所	S54	1
	仮	阿武隈川	本宮市	白沢地区隊第1分団	本宮市			糠沢石神	41.40	二本松土木事務所	S49	2
	仮	阿武隈川	大玉村	大玉水防倉庫	安達郡	大玉村		玉井星内	37.50	二本松土木事務所	S62	3
	仮	伝播川	伊達市	梁川総合支所防災倉庫	伊達市			梁川町青葉町1	28.52	保原土木事務所	H1	4

○水防倉庫一覽表

管内	仮倉庫別	設置河川名	管理団体名	倉庫名	所在地				倉庫床面積	事務所名	設置年度	摘要
					市	郡	町	村				
県北	仮	阿武隈川	伊達市	富野防災倉庫	伊達市		梁川町	寺下20-2	28.28	保原土木事務所	S59	5
	仮	阿武隈川	伊達市	工業団地水防倉庫	伊達市		梁川町	やながわ工業団地63-8	17.09	保原土木事務所	H11	6
	仮	阿武隈川	伊達市	塩野川水防倉庫	伊達市		梁川町	東塩野川64	17.09	保原土木事務所	H11	7
県中		黒石川外6河川	福島県	田村水防倉庫	郡山市		田村町	穂多礼	115.44	県中建設事務所	S45	県1
		阿武隈川外11河川	福島県	前田川水防倉庫	須賀川市		前田川	深田	100.00	須賀川土木事務所	S49	県2
		大滝根川外10河川	福島県	三春水防倉庫	田村郡	三春町		烏帽子石	115.44	三春土木事務所	S48	県3
		阿武隈川外11河川	福島県	石川水防倉庫	石川郡	石川町	双里	本宮	115.44	石川土木事務所	S47	県4
		逢瀬川	郡山市	桜木水防倉庫	郡山市		桜木	二丁目	33.17	県中建設事務所	H9	1
		笹原川	郡山市	安積町水防倉庫	郡山市		安積	一丁目	36.00	県中建設事務所	H3	2
		阿武隈川	郡山市	日和田防倉庫	郡山市		日和田町	広野入	96.00	県中建設事務所	H11	3
		阿武隈川	郡山市	郡山市水防センター	郡山市		富久山久保田	中台	49.20	国土交通省郡山出張所	H13	4
		阿武隈川	須賀川市	浜尾水防倉庫	須賀川市		浜尾	猫沼	33.00	須賀川土木事務所	H21	5
		阿武隈川	須賀川市	上江持水防倉庫	須賀川市		江持	鐘突田	16.56	須賀川土木事務所	H10	6
		阿武隈川	須賀川市	堤水防倉庫	須賀川市		堤	神明前	29.70	須賀川土木事務所	S25	7
		阿武隈川	鏡石町	成田水防倉庫	岩瀬郡	鏡石町		諏訪町	33.44	須賀川土木事務所	S29	8
		大滝根川	田村市	船引防災倉庫	田村市		船引町	遠表	34.56	三春土木事務所	H28	9
		右支夏井川	小野町	小野町水防倉庫	田村郡	小野町	小野新町	館廻	33.00	三春土木事務所	S32	10
		桜川外1河川	三春町	貝山水防備蓄倉庫	田村郡	三春町	貝山	泉沢	48.60	三春土木事務所	H15	11
		阿武隈川外2河川	石川町	石川水防倉庫	石川郡	石川町	一	渡里沢	55.13	石川土木事務所	H19	12
		社川	浅川町	浅川水防倉庫	石川郡	浅川町	浅川	背戸谷地	12.00	石川土木事務所	S41	13
		鮫川	古殿町	古殿水防倉庫	石川郡	古殿町	松川	新桑原	198.00	石川土木事務所	H7	14
		大滝根川	田村市	常葉水防倉庫	田村市		常葉町	常葉町裏	32.54	三春土木事務所	H16	15
		阿武隈川	矢吹町	矢吹町水防倉庫	西白河郡	矢吹町		三城目	8.00	石川土木事務所	H3	16
		仮黒石川	郡山市	中田水防倉庫	郡山市	一	中下田町	久保	26.00	県中建設事務所	S35	1
		仮天神川	郡山市	西田水防倉庫	郡山市	一	西三田町	桜内	65.83	県中建設事務所	S34	2
		仮逢瀬川	郡山市	富久山水防倉庫	郡山市	一	富久山町	福泉崎	30.00	県中建設事務所	H5	3
		仮谷田川	郡山市	田村水防倉庫	郡山市	一	田村町	穂多礼	50.00	県中建設事務所	S53	4
		仮釈迦堂川	天栄村	天栄村水防倉庫	岩瀬郡	天栄村	下松	本原畑	10.00	須賀川土木事務所	H5	5
		仮河内川	天栄村	天栄村湯本水防倉庫	岩瀬郡	天栄村	田良尾	五輪林山	10.00	須賀川土木事務所	S60	6
		仮夏井川	田村市	滝根水防倉庫	田村市	一	滝根町	関場	79.00	三春土木事務所	S51	7
		仮古道川	田村市	都路水防倉庫	田村市	一	都路町	本町	10.00	三春土木事務所	H9	8
		仮阿武隈川	玉川村	玉川役場水防倉庫	石川郡	玉川村	小高	中巖	20.20	石川土木事務所	S40	9
		仮平田川・北須川	平田村	平田村水防倉庫	石川郡	平田村	永田	切田	200.00	石川土木事務所	H19	10
		仮牧野川	田村市	大越水防倉庫	田村市	一	大上越町	水神宮	140.04	三春土木事務所	H13	11
		仮江花川	須賀川市	長沼水防倉庫	須賀川市	一	長沼町	頭	12.40	須賀川土木事務所	S41	12
県南		阿武隈川外14河川	福島県	県南水防倉庫	西白河郡	西郷村	小田倉	上野原	98.69	県南建設事務所	H13	県1
		久慈川	福島県	久慈川橋水防倉庫	東白川郡	矢祭町	中石井	岡下	117.36	棚倉土木事務所	S47	県2

○水防倉庫一覽表

管内	仮倉庫別	設置河川名	管理団体名	倉庫名	所在地名				倉庫床面積	事務所名	設置年度	摘要
					市	郡	町	村大字字				
県		阿武隈川	白河市	白河市水防倉庫	白河市			北中川原	30.80	県南建設事務所	H10	1
		矢武川	白河市	白河市東水防倉庫	白河市		東釜子	殿田表	44.60	県南建設事務所	H1	2
		隈戸川	白河市	白河市大信水防倉庫	白河市		大信増見	北田	36.00	県南建設事務所	S42	3
		杜川	白河市	白河市表郷水防倉庫	白河市		表郷金山	竹ノ内	39.60	県南建設事務所	S51	4
		堀川	西郷村	西郷村水防倉庫	西白河郡	西郷村	小田倉	山下	16.56	県南建設事務所	H15	5
		阿武隈川	西郷村	西郷村水防倉庫	西白河郡	西郷村	米	館岡	14.49	県南建設事務所	H22	6
		谷津田川	西郷村	西郷村水防倉庫	西白河郡	西郷村	小田倉	上野原	14.49	県南建設事務所	H22	7
		阿武隈川	西郷村	西郷村水防倉庫	西白河郡	西郷村	長坂	前田	22.36	県南建設事務所	H24	8
		黒川	西郷村	西郷村水防倉庫	西白河郡	西郷村	小田倉	上東平	8.02	県南建設事務所	H23	9
		隈戸川	矢吹町	矢吹町水防倉庫	西白河郡	矢吹町		本郷町	12.00	県南建設事務所	S33	10
		隈戸川	矢吹町	矢吹町水防倉庫	西白河郡	矢吹町		北浦	8.00	県南建設事務所	H3	11
		阿武隈川	矢吹町	矢吹町水防倉庫	西白河郡	矢吹町		明新上	8.00	県南建設事務所	H3	12
		久慈川	棚倉町	棚倉水防倉庫	東白川郡	棚倉町	寺山	亀崎	14.11	棚倉土木事務所	H1	13
		杜川	棚倉町	棚倉水防倉庫	東白川郡	棚倉町	逆川	山梨子山	23.00	棚倉土木事務所	R2	14
		久慈川	塙町	塙水防倉庫	東白川郡	塙町	塙	宮田町1-9	40.32	棚倉土木事務所	S32	15
		久慈川	矢祭町	矢祭水防倉庫	東白川郡	矢祭町	東館	館本	15.00	棚倉土木事務所	S31	16
		仮泉川	泉崎村	役場倉庫	西白河郡	泉崎村	泉崎	八丸	40.00	県南建設事務所	H28	1
		仮阿武隈川	中島村	中島村役場倉庫	西白河郡	中島村	滑津	中島西	48.00	県南建設事務所	S45	2
		仮鮫川	鮫川村	鮫川村役場水防倉庫	東白川郡	鮫川村	赤坂中野	新宿	81.00	棚倉土木事務所	S58	3
会津		阿賀川	会津若松市	一ノ堰水防倉庫	会津若松市		門田町堰	村東	25.67	会津若松建設事務所	H5	1
		阿賀川	会津若松市	東神指水防倉庫	会津若松市		神北指	町合宮ノ後	9.72	会津若松建設事務所	H3	2
		阿賀川	会津若松市	北会津水防倉庫	会津若松市		北会津町荒井	馬場	33.00	会津若松建設事務所	S36	3
		宮川・旧宮川阿賀	会津坂下町	古坂下水防倉庫	河沼郡	会津坂下町		上窪道北乙	10.04	会津若松建設事務所	H10	4
		阿賀川・旧宮川	会津坂下町	八日沢水防倉庫	河沼郡	会津坂下町	八日沢	新屋敷	24.70	会津若松建設事務所	H10	5
		瀬川	湯川村	水防センター(交流促進施設)	河沼郡	湯川村	佐野目	五丁ノ目	53.00	会津若松建設事務所	H26	6
津		宮川	会津美里町	高田水防倉庫	大沼郡	会津美里町		外川原甲	33.12	会津若松建設事務所	H10	7
		水玉川	会津美里町	本郷水防倉庫	大沼郡	会津美里町	水玉	古屋敷丙	72.09	会津若松建設事務所	S47	8
		只見川・銀山川	柳津町	柳津町水防倉庫	河沼郡	柳津町	柳津	八幡坂	50.00	宮下土木事務所	S33	9
若		野尻川・柳沢川	昭和村	昭和町水防倉庫	大沼郡	昭和村	下中津川	中島向	33.00	宮下土木事務所	S33	10
		野尻川	昭和村	野尻水防倉庫	大沼郡	昭和村	野尻	山崎	33.00	宮下土木事務所	S42	11
		只見川・滝谷川・大谷川	三島町	上ノ原水防倉庫	大沼郡	三島町	宮下	上ノ原	644.00	宮下土木事務所	H24	12
松		只見川外7河川	福島県	宮下水防倉庫	大沼郡	三島町	宮下	青方	115.50	宮下土木事務所	S48	県1
		宮川外3河川	福島県	高田第2水防倉庫	大沼郡	会津美里町		外川原甲	117.04	会津若松建設事務所	S46	県2
		仮宮川	会津美里町	新鶴庁舎車庫	大沼郡	会津美里町	鶴野	辺広町	19.80	会津若松建設事務所	H10	1
会津若松		只見川・野尻川	金山町	役場車庫	大沼郡	金山町	中川	幕窪	13.00	宮下土木事務所	S57	2
		山入川	金山町	役場(出張所)倉庫	大沼郡	金山町	横田	居平	8.00	宮下土木事務所	S55	3
		畑沢川・見沢川・輪ノ沢川	昭和村	大芦水防倉庫	大沼郡	昭和村	大芦	宮田	19.80	宮下土木事務所	S54	4

○水防倉庫一覽表

管内	仮倉庫別	設置河川名	管理団体名	倉庫名	所在地名				倉庫床面積	事務所名	設置年度	摘要	
					市	郡	町	大字					
喜		押切川外24河川	福島県	水防倉庫	喜多方		松山町 鳥見山	間々下 6119-4	113.63	喜多方建設事務所	S45	県1	
		押切川	喜多方市	熱塩加納総合支所 水防倉庫	喜多方市	—	熱塩加納町 山田	堂ノ下甲 1621-1	28.98	喜多方建設事務所	S63	1	
		濁川	喜多方市	堀出水防倉庫	喜多方市	—	慶徳町 豊岡	反135	19.60	喜多方建設事務所	S29	2	
		押切川外4河川	喜多方市	喜多方市水防倉庫	喜多方市	—	—	御清水東 7244-2	15.00	喜多方建設事務所	S52	3	
		姥堂川	喜多方市	塩川総合支所 水防倉庫	喜多方市	—	塩川町	東岡	16.20	喜多方建設事務所	S33	4	
		一ノ戸川	喜多方市	山都総合支所 水防倉庫	喜多方市	—	山都町	蔵ノ後	33.00	喜多方建設事務所	S40	5	
		長谷川	西会津町	西会津町水防倉庫	耶麻郡	西会津町	野沢	浦道添	33.00	喜多方建設事務所	S34	6	
		大塩川	北塩原村	北塩原水防倉庫	耶麻郡	北塩原村	大塩	鳥屋峯	44.60	喜多方建設事務所	S50	7	
		深山川	喜多方市	高郷総合支所 水防倉庫	喜多方市	—	高郷町 上郷	廻戸	46.40	喜多方建設事務所	S40	8	
多		長瀬川	猪苗代町	西館水防倉庫	耶麻郡	猪苗代町	西館	上屋敷 161-2	19.83	猪苗代土木事務所	H3	9	
	仮	長瀬川外7河川	福島県	猪苗代水防倉庫	耶麻郡	猪苗代町	—	梨木西 70	103.10	猪苗代土木事務所	S55	県2	
		長瀬川	猪苗代町	曲淵水防倉庫	耶麻郡	猪苗代町	川桁	曲淵	19.83	猪苗代土木事務所	H3	10	
		長瀬川	猪苗代町	松橋水防倉庫	耶麻郡	猪苗代町	中小松	松橋 86	19.83	猪苗代土木事務所	H2	11	
		長瀬川	猪苗代町	夷田水防倉庫	耶麻郡	猪苗代町	金田	夷田 3591	19.83	猪苗代土木事務所	H3	12	
		長瀬川	猪苗代町	猪苗代町 水防センター	耶麻郡	猪苗代町	—	下園 1329-1	94.35	猪苗代土木事務所	H13	13	
		長瀬川	猪苗代町	明戸水防倉庫	耶麻郡	猪苗代町	八幡	坪内 32-1	19.83	猪苗代土木事務所	H24	14	
	仮	阿賀川外	西会津町	西会津消防ポンプ庫	耶麻郡	西会津町	新郷	豊洲 森 5362-4	11.60	喜多方建設事務所	H15	1	
	仮	大谷川	磐梯町	磐梯町水防倉庫	耶麻郡	磐梯町	磐梯	中ノ橋 1843-1	4.00	猪苗代土木事務所	H13	2	
	方		阿賀川	福島県	田島水防倉庫	南会津郡	南会津町	長野	野向山	144.00	南会津建設事務所	S46	県1
			阿賀川	南会津町	田島水防倉庫	南会津郡	南会津町	田島	西上川原	56.64	南会津建設事務所	H9	1
			伊南川	南会津町	松原水防倉庫	南会津郡	南会津町	大新田	松原上	41.40	山口土木事務所	H7	2
			伊南川	福島県	松原水防倉庫	南会津郡	南会津町	大新田	松原上	100.00	山口土木事務所	H元	県2
			伊南川	只見町	只見第1水防倉庫	南会津郡	只見町	只見	見原下	33.75	山口土木事務所	S63	3
		伊南川	只見町	只見第2水防倉庫	南会津郡	只見町	福井	前田表	4.90	山口土木事務所	S39	4	
		伊南川	只見町	只見第3水防倉庫	南会津郡	只見町	大倉	礼堂	39.60	山口土木事務所	S41	5	
仮		戸石川	下郷町	防災備蓄倉庫	南会津郡	下郷町	塩生	大石	89.30	南会津建設事務所	H25	1	
仮		伊南川	只見町	只見町消防団車庫	南会津郡	只見町	黒谷	沖	19.80	山口土木事務所	S55	2	
仮		蒲生川	只見町	只見町消防団車庫	南会津郡	只見町	蒲生	久保	20.52	山口土木事務所	S51	3	
仮		布沢川	只見町	只見町消防団車庫	南会津郡	只見町	布沢	浮島	9.72	山口土木事務所	S46	4	
仮		館岩川	南会津町	館岩水防倉庫	南会津郡	南会津町	松戸	原 50	50.00	山口土木事務所	H3	5	
仮		伊南川	檜枝岐村	檜枝岐村消防団車庫	南会津郡	檜枝岐村		下ノ台	12.42	山口土木事務所	H2	6	
仮		伊南川	南会津町	伊南水防倉庫	南会津郡	南会津町	古町	西町尻	23.20	山口土木事務所	H18	7	
相双		新田川外21河川	福島県	原町水防倉庫	南相馬市		原上 町 区 佐	原田225- 45の一部	128.40	相双建設事務所	H26	県1	
		砂子田川・三滝川	新地町	新地水防倉庫	相馬郡	新地町	谷地	小屋萩崎	28.90	相双建設事務所	S48	1	
		立田川	新地町	駒ヶ嶺水防倉庫	相馬郡	新地町	駒ヶ嶺	町	36.50	相双建設事務所	S41	2	
		宇多川	相馬市	相馬市水防倉庫	相馬市		西山	表西山	462.87	相双建設事務所	H16	3	
	新田川	南相馬市	橋本町水防倉庫	南相馬市		原橋 町 区 本	三丁目	26.40	相双建設事務所	H10	4		

○水防倉庫一覽表

管内	仮倉庫別	設置河川名	管理団体名	倉庫名	所在地名				倉庫床面積	事務所名	設置年度	摘要
					市	郡	町	大字				
相		小高川	南相馬市	小高区水防倉庫	南相馬市			小高区井観音前	132.40	相双建設事務所	H6	5
		熊川外15河川	福島県	富岡水防倉庫	双葉郡	富岡町	小浜	553-2	115.38	富岡土木事務所	S54	県2
		請戸川	浪江町	幾世橋水防倉庫	双葉郡	浪江町	北幾世橋	町尻	25.90	富岡土木事務所	S56	6
		前田川	双葉町	双葉水防倉庫	双葉郡	双葉町	新山萩	迫	72.00	富岡土木事務所	S62	7
		熊川	大熊町	大熊水防倉庫	双葉郡	大熊町	下野上	大野	33.00	富岡土木事務所	S40	8
		富岡川	富岡町	富岡水防倉庫	双葉郡	富岡町	本岡	王塚	24.00	富岡土木事務所	H4	9
		真野川	南相馬市	鹿島水防倉庫	南相馬市		鹿島区	一丁目	19.80	相双建設事務所	S42	10
		浅見川	広野町	広野水防倉庫	双葉郡	広野町	下北迫	苗代替	87.80	富岡土木事務所	H12	11
		井出川・木戸川	楢葉町	楢葉水防倉庫	双葉郡	楢葉町	北田	鐘突堂	149.04	富岡土木事務所	S52	12
		木戸川	川内村	川内水防倉庫	双葉郡	川内村	上川内	早渡	15.75	富岡土木事務所	S53	13
		新田川	飯館村	飯館水防倉庫	相馬郡	飯館村	草野	大師堂	29.80	相双建設事務所	S54	14
		請戸川	浪江町	浪江水防倉庫	双葉郡	浪江町	権現堂	矢沢町	39.75	富岡土木事務所	H10	15
		請戸川	浪江町	津島水防倉庫	双葉郡	浪江町	下津島	町	39.75	富岡土木事務所	H10	16
		仮葛尾川	葛尾村	葛尾村水防倉庫	双葉郡	葛尾村	落合	落合	18.00	富岡土木事務所	S62	1
い		夏井川外23河川	福島県	県水防倉庫	いわき市			平梅本	206.39	いわき建設事務所	H4	県1
		藤原川	いわき市	小名浜支所	いわき市			小名浜花畑町	26.40	いわき建設事務所	S48	1
		鮫川・蛭田川	いわき市	勿来支所	いわき市			錦町大島	19.80	勿来土木事務所	S41	2
		藤原川	いわき市	常水防倉庫	いわき市			常磐関船町作田	10.00	いわき建設事務所	S50	3
		新川	いわき市	内郷支所	いわき市			内郷綴町榎下	16.50	いわき建設事務所	S54	4
		仁井田川	いわき市	四倉水防倉庫	いわき市			四倉町東二丁目	19.80	いわき建設事務所	S57	5
		鮫川	いわき市	遠野支所	いわき市			遠根野町白幡	66.00	勿来土木事務所	S41	6
		夏井川・小玉川	いわき市	小水川支所	いわき市			小高川町下川原	33.00	いわき建設事務所	S41	7
		好間川・小玉川	いわき市	三和支所	いわき市			三和市町萱竹ノ内	16.80	いわき建設事務所	H9	8
		鮫川・四時川	いわき市	田水人支所	いわき市			田旅人町下平石	21.60	勿来土木事務所	H16	9
		夏井川	いわき市	川水前支所	いわき市			川前町五林	15.00	いわき建設事務所	S41	10
		大久川・小久川	いわき市	久之浜支所	いわき市			久之浜町中	33.00	いわき建設事務所	H27	11
		鮫川外4河川	福島県	土木水防倉庫	いわき市			植田町根小屋	115.78	勿来土木事務所	S48	県2
		好間川	いわき市	好水間支所	いわき市			好中好町間中川原	33.00	いわき建設事務所	H元	12
		夏井川・好間川	いわき市	夏井川河川防	いわき市			好間町落合	148.50	いわき建設事務所	H8	13
		仮夏井川	福島県	高萩水防活動用地	いわき市			小川町高萩東	7,114.00	いわき建設事務所	R2	県2
		仮夏井川	福島県	上平水防活動用地	いわき市			小川町上平沖	15,965.00	いわき建設事務所	R2	県3
計		水防倉庫 45管理団体 120棟 仮水防倉庫 24管理団体 36棟 計 59管理団体 156棟										県 20 棟 水防活動用地 3箇所
合計									156 棟			

○管理団体水防倉庫備蓄資器材一覧表

*市町村指定基準を満たしていない水防資器材については、出水期前までに補充を行うものとする。

水防倉庫番号	建設事務所名(土木)	河川名	管理者名	所在地	ツルハシ(丁)	ナタ(丁)	掛矢(丁)	スコップ(丁)	斧(丁)	ベンチ(丁)	ハンマー(丁)	鎌(丁)	鍬(丁)	土のう袋(枚)	大型土のう袋(枚)	ビニールシート(枚)	縄(巻)	ロープ(巻)	杭・木・鉄杭(本)	鉄線(kg)	一輪車(台)	チェーンソー(台)	夜光器(台)	発電機(台)	救命胴衣(着)	拡声器(台)	携帯無線機(台)
				市町村の基準値	5	20	5	5	5	5	5	5	5	500	50	60	20	300	100								

(県北建設事務所管内)

1	県北	褶上川	福島市長	福島市飯坂町東湯野字堰下	5	3	10	30	1	5	2	5	5	3,000	50	40	30	1	240	150							
2	県北	褶上川	福島市長	福島市宮代字礪石	5	3	10	30	1	5	2	5	5	4,000		50	40	1	230	100							
3	県北	褶上川	福島市長	福島市福島市飯坂町茂庭字宮沢口9-1	5	3	5	20		5		5	5	3,000	50	40	30	1	180	100							
4	県北(保原)	広瀬川	伊達市長	伊達市梁川町字石城町78-1	2		4	10	2		3	6		8,200			2						4		20		
5	県北	須川	福島市長	福島市在庭坂字南原	5	3	10	20	1	5	3	5	5	5,000	50	40	20	1	300	300							
6	県北	荒川	福島市長	福島市荒井字高土手	5	3	5	20		5		5	5	4,000		50	40	1	400	150							
7	県北	荒川	福島市長	福島市上倉字玉ノ木	10	3	10	40	1	6		5	5	5,000	50	40	40	1	210	100							
8	県北	水原川	福島市長	福島市松川町水原字石内	5	3	5	50		5		5	5	4,000	50	40	40	1	450	100							
9	県北	荒川	福島市長	福島市庄野字堂田南	5	3	10	30	1	5	2	5	5	4,000		40	30	1	350	100							
10	県北	荒川	福島市長	福島市仁井田字北原	5	3	10	30		5		5	5	4,000	50	40	40	1	450	250	2						
11	県北	阿武隈川	福島市長	福島市渡利字八幡町	5	3	5	20	5	5	2	5	5	5,000	50	60	30	1	210	100							
12	県北	広瀬川	川俣町長	伊達郡川俣町大字八神字菅貫田19-3	8	3	5	20	5	5	3	5	5	2,000		60	20	20	300	20	2	2	4	2			
13	県北(保原)	阿武隈川・東根川	伊達市長	伊達市保原町字舟橋180	8		8	50	3	5	1	5	5	1,650		190											
14	県北(保原)	広瀬川・塩野川	伊達市長	伊達市梁川町字松岳42-1	6	2	1	24	2	1	1	2	2	5,200		110											
15	県北(保原)	阿武隈川・東根川	伊達市長	伊達市梁川町向川原字沼端41-1	5	7	5	46	5	5	1	7	3	12,000		20	24				9						
16	県北(保原)	広瀬川	伊達市長	伊達市霊山町掛田字段居45	15		7	27						2,450		68	20		200	250							
17	県北(保原)	広瀬川	伊達市長	伊達市月経町月経字館ノ腰58-1	17	8	5	17				2	2	2,200	50	130				20							
18	県北(保原)	褶上川	伊達市長	伊達市字川原町70-10	3		5	20	5			5	5	1,000		3	20		320	20							
19	県北(保原)	阿武隈川	伊達市長	伊達市伏黒字上大川	3		5	20	5	5	2	4		1,400		60			350	30							
20	県北(保原)	滝川	国見町長	伊達郡国見町川内字柳原	4		5	20	5	10	6	6	6	1,800		60	20	1	390	20	2		1	1	15	2	1
21	県北(保原)	阿武隈川	伊達市長	伊達市字前川原25-1	3	4	3	30	1	5	5	5	5	4,000		80	20		300	30						1	
22	県北(二本松)	阿武隈川	二本松市長	二本松市安達ヶ原3丁目62-1	5	5	5	30	5	10	3	20	6	6,000		150	15	30	200	50			2	2			
23	県北(二本松)	杉田川	二本松市長	二本松市西町223-1	5	5	5	30	5	10	3	20	6	6,000		150	15	30	200	50			2	2			
24	県北(二本松)	安達太良川	本宮市長	本宮市本宮字太郎丸112-5	10	13	16	90	1	7	7	11	14	13,000		20	1	4	300	40	8	3	10	10	150	5	7
25	県北(二本松)	針道川	二本松市長	二本松市針道字蔵下22	2	2	3	10		5		3	3	500		10		10	200				4	1	30	1	24
26	県北	褶上川	福島市長	福島市瀬上町字穴田	5	3	5	20		5		10	5	3,000		40	30	1	220	100							
27	県北	阿武隈川	福島市長	福島市南町	20	20	20	80	10	10	19	20	10	13,000	200	200	150	2	1,050	200	2						

○管理団体水防倉庫備蓄資器材一覧表

*市町村指定基準を満たしていない水防資器材については、出水期前までに補充を行うものとする。

水防倉庫番号	建設事務所名(土木)	河川名	管理者名	所在地	ツルハシ(丁)	ナタ(丁)	掛矢(丁)	スコップ(丁)	斧(丁)	ペンチ(丁)	ハンマー(丁)	鎌(丁)	鍬(丁)	土のう袋(枚)	大型土のう袋(枚)	ビニールシート(枚)	縄(巻)	ロープ(巻)	杭木・鉄筋杭(本)	鉄線(kg)	一輪車(台)	チェーンソー(台)	救光器(台)	発電機(台)	救命胴衣(着)	拡声器(台)	携帯無線機(台)
28	県北(二本松)	浅川	二本松市長	二本松市中森304	5	5	5	20	5	5	3	20	5	500	50	60	20	300	300	100							
計	6管理団体		28棟	市町村の基準値	181	107	192	864	69	144	68	197	137	130,400	600	1,941	692	138	7,250	2,330	25	5	27	18	215	9	32
仮1	県北(保原)	産ヶ沢川	桑折町長	伊達郡桑折町字東大隅18	2	2	5	25	5	6	2	5	5	4,000		60	20	1	300	20	2	1	1	1		1	56
仮2	県北(二本松)	阿武隈川	本宮市長	本宮市福沢字石神109-1	2	2	5	25	5	5	3	5	5	500		60	20	2	300	100			1	1	4		
仮3	県北(二本松)	阿武隈川	大玉村長	安達郡大玉村玉井字星内70	3	5	5	20	5	5	2	5	5	500		60	20	5	300	20			1	1	10		23
仮4	県北(保原)	伝播川	伊達市長	伊達市梁川町青葉町1				19						2,000	30	100					9		4	3	26	13	
仮5	県北(保原)	阿武隈川	伊達市長	伊達市梁川町船生字寺下20-2										1,600													
仮6	県北(保原)	阿武隈川	伊達市長	伊達市梁川町やながわ工業団地63-8	13		6	6	2		2			2,800		30								2			
仮7	県北(保原)	阿武隈川	伊達市長	伊達市梁川町塩野川64		5			2			1	3	50		2						1					
計	4管理団体		7棟		20	14	21	95	19	16	9	16	18	11,450		312	60	8	900	140	11	1	8	6	42	14	79

(県中建設事務所管内)

1	県中(須賀川)	達瀬川	郡山市市長	郡山市桜木二丁目8	5	9	5	22	5	5	6	24	8	10,000	140	75	20	60	400	25		1					
2	県中	笹原川	郡山市市長	郡山市安積一丁目38	5	5	5	20	5	5	5	5	5	500	50	60	20	20	50	20					5	1	
3	県中	阿武隈川	郡山市市長	郡山市日和田町字広野入5-1	5	5	5	20	5	5	5	8	5	500	20	200	20	20	50	20						2	1
4	県中	阿武隈川	郡山市市長	郡山市富久山町久保田字中台12	5	5	5	36	5	5	5	5	6	1,600	110	60	27	84	500	150	5				40		
5	県中(須賀川)	阿武隈川	須賀川市長	須賀川市浜尾字鑑沼90	9	8	6	21	6	17	5	4	19	1,600	50	222	30	8	130	45	2		14				
6	県中(須賀川)	阿武隈川	須賀川市長	須賀川市江持字鑑安田37-8	5	15	15	48	6	9	2	5	5	3,600	50	60	20		350	300							
7	県中(須賀川)	阿武隈川	須賀川市長	須賀川市堤字神明前75-1	5	16	20	36	6	15		25	5	2,000	50	60	20		400	400							
8	県中(須賀川)	阿武隈川	鑑石町長	岩瀬郡鑑石町鑑訪町219	5	10	10	30	2	5	5	14	6	450		200	20		300	20							
9	県中(三春)	大滝根川	田村市長	田村市船引町船引字遠表24-1	17	7	5	46	5		2	5	9	2,400		70	20	20	8			1	10	10	2	200	
10	県中(三春)	右支夏井川	小野町長	田村郡小野町大字小野新字館廻02番地(小野町役場)	9	4	5	58	5	5	5	9	8	9,000		80	20	44	300	100			3	2		3	3
11	県中(三春)	桜川	三春町長	田村郡三春町大字貝山字吳沢	5	5	5	20	5	5	2	5	5	2,000	50	60	20	20	300	20			2			3	3
12	県中(石川)	阿武隈川・外2河川	石川町長	石川郡石川町渡里沢37-5	10	10	10	40	5	5	5	10	18	1,500	50	60	20	10	300	20			1	1	10	1	2
13	県中(石川)	社川	浅川町長	石川郡浅川町大字浅川字背戸谷地112-15	5	3	3	5		2	2	7	6	3,000			1	1	30	10	2	1					4
14	県中(石川)	鉾川	古殿町長	石川郡古殿町大字松川字新桑原43-1	5	5	5	20	5	5	2	7	5	2,600	50	60	20	1	300	20	1	2	1	1		1	2
15	県中(三春)	大滝根川・外1河川	田村市長	田村市常葉町常葉字町裏1	10	3	10	21	2	4	4	6	6	500	10	40	10	12	120	20		1	5	4		2	76
16	県中(石川)	阿武隈川	矢吹町長	西白河郡矢吹町三城目54-3	4	6	4	12	3	4	3	8	3	300		10	6	2	100	30							

○管理団体水防倉庫備蓄資器材一覧表

*市町村指定基準を満たしていない水防資器材については、出水期前までに補充を行うものとする。

仮水防倉庫の別	建設事務所名(土木)	河川名	管理者名	所在地	ソルハシ(丁)	ナタ(丁)	掛矢(丁)	スコップ(丁)	斧(丁)	ペンチ(丁)	ハンマー(丁)	鎌(丁)	鍬(丁)	土のう袋(枚)	大型土のう袋(枚)	ビニールシート(枚)	縄(巻)	ロープ(巻)	杭木・鉄筋杭(本)	鉄線(kg)	一輪車(台)	チェーンソー(台)	救光器(台)	発電機(台)	救命胴衣(着)	拡声器(台)	携帯無線機(台)	
10 管理団体					16 棟					市町村の基準値					109	116	5	20	5	5	5	5	60	20	300	100		
仮 1	県中	黒石川	郡山市長	郡山市中田町下枝字久保202	1	1	6	20	5	5	1	5	5	500	50	60	20	10	30	20								
仮 2	県中	天神川	郡山市長	郡山市西田町三町目字桜内259	1	1	5	20	5	5	1	5	5	500	30	60	20	1	30	20							1	
仮 3	県中	逢瀬川	郡山市長	郡山市富久山町福原字泉崎181-1	1	1	5	20	5	5	1	5	5	2,000	30	60	20	2	100	20							1	
仮 4	県中	谷田川	郡山市長	郡山市田村町岩作字穂多礼72	1	1	5	20	5	5	1	5	5	2,400	25	60	20	1	50	20		1	1			1	1	
仮 5	県中	釈迦堂川	天栄村長	天栄村役場	10	5	5	20		5	1	5	5	5,000		60	20		100	20								
仮 6	県中	河内川	天栄村長	岩瀬郡天栄村大字田島尾五輪林山	3	2	12	2	2	1		10		1,000		5	5											
仮 7	県中	夏井川	田村市長	田村市滝根町神俣字間場118	2	7	1	22	2		2	16	45	1,000		15	2	4	10		1	2	9	9		1	27	
仮 8	県中	南川	田村市長	田村市都路町古道字本町33-4	2	5	5	20	5	5	1	5	5	500		40	10	5	300	20		1	3	3	3	3	51	
仮 9	県中	阿武隈川	玉川村長	石川郡玉川村大字小高字中蔵9	6	3	5	20	5	5	1	5	10	8,600		60	20	1	300	20	5		1	1		3	3	
仮 10	県中	平田川・北須川	平田村長	石川郡平田村大字永田字切田126			8	6		7		10	10	4,000		30	20	11	300							2	2	
仮 11	県中	牧野川	田村市長	田村市大越町上大越字水神宮17の1	6	2	5	20	5	5	2	5	5	500	10	40	10	5	300	20		2	2			1	33	
仮 12	県中	江花川	須賀川市長	須賀川市長沼字町頭9-1	5	5	6	70	5	6	2	5	5	4,000	20	20	5	10	200	20								
計	6 管理団体				12 棟				35	34	58	270	44	54	13	81	105	510	172	50	1,720	181	5	3	17	17	12	120

(県南建設事務所管内)

1	県南	阿武隈川	白河市長	白河市北中川原314	8	2	5	72	7	6	5	14	4	1,400		142	28	28	344	250	5		3			1
2	県南	矢武川	白河市長	白河市東釜子字殿田表50	1	1	4	10			3	2		2,000		10		3	200		1	1	1		1	
3	県南	隈戸川	白河市長	白河市大堰橋見字北田58	1	4	3	29	3	6	1	1	5	800		45	10	7	76	30		1	1	7	1	
4	県南	社川	白河市長	白河市妻婆金山字竹ノ内53	4	4	5	20	5	5	6	5	5	2,000	50	60	20	10	610	60	2	1	1	2	14	
5	県南	堀川	西郷村長	西白河郡西郷村大字小田倉字山下40-1	2	2	3	21	1	3	3	3	4	1,600		30	9	8	57	3	4			1		2
6	県南	阿武隈川	西郷村長	西白河郡西郷村大字米字館岡30-2	1	2	3	29	1	3	1	3	3	1,600		28	10	8	67	5	4			1	2	
7	県南	谷津田川	西郷村長	西白河郡西郷村大字小田倉字上野原447	1	2	3	29	1	3	1	3	3	1,400	24	25	10	10	112	5	4			1	2	
8	県南	谷津田川	西郷村長	西白河郡西郷村大字東釜字前田334-1	2	2	5	23		3	1	3	3	2,000		25	12	10	60	2	2	1	1	1	2	
9	県南	黒川	西郷村長	西白河郡西郷村大字小田倉字上東原10	2	2	5	25	1	5	1	5	5	2,000		30	20	20	30	27	3					
10	県南	隈戸川	矢吹町長	西白河郡矢吹町本郷町341-1	4	6	4	12	3	4	3	8	3	300		10	6	2	100	30					2	
11	県南	隈戸川	矢吹町長	西白河郡矢吹町北浦50	4	6	4	12	3	4	3	8	3	300		10	6	2	100	30						
12	県南	阿武隈川	矢吹町長	西白河郡矢吹町明新上91	4	6	4	12	3	4	3	8	3	300		10	6	2	100	30						

○管理団体水防倉庫備蓄資器材一覧表

*市町村指定基準を満たしていない水防資器材については、出水期前までに補充を行うものとする。

仮水防倉庫番号	建設事務所(土木)	河川名	管理者名	所在地	ツルハシ(丁)	ナタ(丁)	掛矢(丁)	スコップ(丁)	斧(丁)	ペンチ(丁)	ハンマー(丁)	鎌(丁)	鍬(丁)	土のう袋(枚)	大型土のう袋(枚)	ビニールシート(枚)	縄(巻)	ロープ(巻)	杭・木・鉄筋杭(本)	鉄線(kg)	一輪車(台)	チェーンソー(台)	投光器(台)	発電機(台)	救命胴衣(着)	拡声器(台)	携帯無線機(台)	
				市町村の基準値			5	20	5	5		5	5	50	50	60	20		300	100								
13	県南(棚倉)	社川	棚倉町長	東白川郡棚倉町大字逆川字山梨子山7-1	7	3	3	20	3	3	3	3	5	500		15	10		80	50					2			
14	県南(棚倉)	久慈川	棚倉町長	東白川郡棚倉町大字山字亀崎2	8	3	3	20	3	3	3	3	5	1,000	20	15	10	3	70	50					2			
15	県南(棚倉)	久慈川	堀町長	東白川郡堀町大字高字宮田町1-9	3	8	10	22	5	6	3	10	5	1,500		30	20	3	30	80						1		
16	県南(棚倉)	久慈川	矢祭町長	東白川郡矢祭町大字東組字館本66	17	17	17	20	5	5	8	5	5	2,500	50	20	15	7	200	30							37	
計	6 管理団体		16 棟		69	70	81	376	44	63	48	84	61	21,200	144	505	192	123	2,236	682	25	4	5	14	18	14	37	
1	県南	泉川	泉崎村長	西白河郡泉崎村大字泉崎字八丸145	6	3	3	8		10	5	5				3	2	2	20	2		1	1			3	6	
2	県南	阿武隈川	中島村長	西白河郡中島村大字湍津字中島西1-1	3	5	10	20	5	9	3	5	5	1,000		60	10	3	50	20	2		1	1		1	2	
3	県南(棚倉)	鮫川	鮫川村長	東白川郡鮫川村大字赤坂中野字新宿42	5	3	5	20		4	2	5		3,000		10	1	2	20	2	1	1	1			6	8	
計	3 管理団体		3 棟		14	11	18	48	5	23	10	15	5	4,000		73	13	7	90	24	3	2	3	2			10	16

(会津若松建設事務所管内)

1	会津若松	阿賀川	会津若松市長	会津若松市門田大字一ノ堰字利更442-1	20	6	8	90	9	6	11	9	9	13,000	50	100	32	8	350	200	1		2			2
2	会津若松	阿賀川	会津若松市長	会津若松市神指町大字北四合字宮ノ後1527-1	10	9	11	38	7	5	6	8	7	9,000	30	70	28	6	230	50	1					
3	会津若松	阿賀川	会津若松市長	会津若松市北会津町中荒井字馬場31-1	11	6	7	50	7	6	10	8	5	2,500		40	30	1	140	20						
4	会津若松	宮川・旧宮川・阿賀川	会津坂下町長	河沼郡会津坂下町字上盛道北乙73-2	4	1	10	40	5	2	1	10	2	7,000		35	34	1		40						
5	会津若松	旧宮川・阿賀川	会津坂下町長	河沼郡会津坂下町大字八日沢字新屋敷2	3	1	10	30	1	3	1	5	1	4,000		30	30	0	350	40				10		
6	会津若松	湯川	湯川村長	河沼郡湯川村大字佐野目字五丁ノ目	2	2	10	20	5				5	300	50	10	2	3			2	1	2	1	20	2
7	会津若松	宮川	会津美里町長	大沼郡会津美里町字外川原甲			11	30	4	10	1	7	10	4,000	50	32	20	4	150		1		1		1	
8	会津若松	水玉川	会津美里町長	大沼郡会津美里町水玉字古屋敷丙1563-1	31	3	20	47	10	14	5	8	10	1,200	50	23	17	11	330	30	1	1	1			
9	会津若松(宮下)	只見川・銀山川	柳津町長	河沼郡柳津町大字柳津字八幡坂甲1335-1	5	2	5	20	5	5	5	5	5	1,200	50	40	33		300	20			3	3	20	
10	会津若松(宮下)	野尻川・柳沢川	昭和村長	大沼郡昭和村大字下中津川字中島向1802-2	10	2	5	20	5	5	10	5	5	600	50	20	20		30	20						
11	会津若松(宮下)	野尻川	昭和村長	大沼郡昭和村大字野尻字山崎4741-1	10	2	5	20	5	5	10	5	5	600	50	10	20		100	20						
	会津若松(宮下)	只見川・滝谷川・編ノ沢川	三島町長	大沼郡三島町大字宮下字上ノ原2098	3	5	2	40	4	5	4	5	4	1,000		30		2	100	5	2	1	2	2		
計	7 管理団体		12 棟		109	39	104	445	67	66	64	75	68	44,400	380	440	266	36	2,080	445	7	3	10	8	50	5
1	会津若松	宮川	会津美里町長	大沼郡会津美里町鶴野辺字広町740	3	1	5	20	7	5	3	8	7	950	50	23	20	5	150	20	2	1	1		2	
2	会津若松(宮下)	野尻川	金山町長	大沼郡金山町大字中川字暮窪	4	5	2	13	3	2	2	3	2	700	10	10	12	4	71	10				1	5	
3	会津若松(宮下)	山入川	金山町長	大沼郡金山町大字横田字居平	3	3	2	10	2	5	3	3	3	200	10	2	1	6	5	10				6		

○管理団体水防倉庫備蓄資器材一覧表

*市町村指定基準を満たしていない水防資器材については、出水期前までに補充を行うものとする。

仮水防倉庫の別	建設事務所 番号	河川名	管理 者 名	所 在 地	ソ ル ハ シ (丁)	ナ タ (丁)	掛 矢 (丁)	ス コ ツ ブ (丁)	斧 (丁)	ベ ン チ (丁)	ハ ン マ ー (丁)	鎌 (丁)	鍬 (丁)	土 の う 袋 (枚)	大 型 土 の う 袋 (枚)	ビ ニ ー ル シ ー ト (枚)	縄 (巻)	ロープ (巻)	杭 木・鉄筋杭 (本)	鉄 線 (kg)	一 輪 車 (台)	チェンソー (台)	投光器 (台)	発電機 (台)	救命胴衣 (着)	拡声器 (台)	携帯無線機 (台)	
				市町村の基準値																								
仮	4	会津若松 (宮下)	畑沢川・ 泉沢川・ 鶴ノ沢川	昭和村長 大沼郡昭和村大字大戸字宮 田1588	10	2	5	20	5	5	10	5	5	600	50	10	20		30	300	100							
計		3 管理団体		4 棟	20	11	14	63	17	17	18	19	17	2,450	120	45	53	15	256	60	2		1	2	11	2		

(喜多方建設事務所管内)

	1	喜多方	押切川	喜多方市長	喜多方市熱塩加納町山田字 堂ノ下甲1621-1	5	4	5	44	2	3	3		1	1,080	10	30	18		34	125						
	2	喜多方	濁川	喜多方市長	喜多方市慶徳町豊岡字反町 135										500		47	10		80	75						
	3	喜多方	押切川・ 外4河川	喜多方市長	喜多方市字御清水東724 4-2	4	2	20	24		5	2		5	1,600		13	50	1	50	400			1	1		2
	4	喜多方	姥堂川	喜多方市長	喜多方市塩川町字東岡			2	20	2	5	5	5	5	300		2	20	2	30	20						1
	5	喜多方	一の戸川	喜多方市長	喜多方市山都町字蔵ノ後	1	1	2	20		1	2	3		1,500		5	5	3	32	20			1	1	10	1
	6	喜多方	長谷川	西会津町長	耶麻郡西会津町野沢字浦道 添	3	5	12	10	11	7	10	28	7	4,000		40	38	1	150	20						
	7	喜多方	大塩川	北塩原村長	耶麻郡北塩原村大字大塩字 鳥屋基	3	3	2	10		1	2	3		400		10	20		50	10						1
	8	喜多方	深山川	喜多方市長	喜多方市高郷町上郷字廻戸	1	2	1	12	1	2	1	2		500		4	5	3	50	20		1				
	9	喜多方 (猪苗代)	長瀬川	猪苗代町長	耶麻郡猪苗代町大字西館字 上屋敷161-2	5		5	35	5	5	5	5	5	2,000		70	50		300	20						
	10	喜多方 (猪苗代)	長瀬川	猪苗代町長	耶麻郡猪苗代町大字川桁字 曲洲	5	5	5	20	5	5	5	5	5	1,000		60	20	2	300	20						
	11	喜多方 (猪苗代)	長瀬川	猪苗代町長	耶麻郡猪苗代町大字中八松 字松橋86	5	5	5	20	5	5	5	5	5	1,000		60	20	2	300	20						
	12	喜多方 (猪苗代)	長瀬川	猪苗代町長	耶麻郡猪苗代町大字金田字 栗田3591	5	5	5	20	5	5	5	5	5	1,000		60	20	2	300	20						
	13	喜多方 (猪苗代)	長瀬川	猪苗代町長	耶麻郡猪苗代町字下園13 29-1	10	10	10	80	10	10	20	5	10	6,000		150	50	5	300	20		2		2		3
	14	喜多方 (猪苗代)	長瀬川	猪苗代町長	耶麻郡猪苗代町大字八幡字 土手内32-1	5	2	2	10		5	4	2	2	600		10	6	2	270	25						
	計	4 管理団体	14 棟		52	44	76	325	46	59	64	68	50	21,480	10	561	332	23	2,246	815		3	2	4	10	8	
仮	1	喜多方	阿賀川外	西会津町長	西会津町新郷大字豊洲字森 5362-4			3							800		20										
仮	2	喜多方 (猪苗代)	大谷川	磐梯町長	耶麻郡磐梯町磐梯字中ノ橋 1843-1	1	2	2	20		1	2		2	1,000		10		2	10	20	1					
計		2 管理団体	2 棟		1	2	2	23		1	2		2	1,800		30		2	10	20	1						

(南会津建設事務所管内)

	1	南会津	阿賀川	南会津町長	南会津郡南会津町田島字西 上川原	3	4	7	44	3		2	3	4,800		23	2	12	62		1		4	3		1	14
	2	南会津	伊南川	南会津町長	南会津郡南会津町大新田字 松原上	2	4	6	40	5	10	9	5	2,000	50	60	50	1	300	20	1		10	7		1	8
	3	南会津	伊南川	只見町長	南会津郡只見町大字只見字 原下		5	6	10		5	3	18	3,000	200	30	100	14	50	30	1						
	4	南会津	伊南川	只見町長	南会津郡只見町大字福井字 前田表			1	7					2,000	100	3	24		50	7							

○管理団体水防倉庫備蓄資器材一覧表

*市町村指定基準を満たしていない水防資器材については、出水期前までに補充を行うものとする。

水防倉庫番号	建設事務所名(土木)	河川名	管理者名	所在地	ツルハシ(丁)	ナタ(丁)	掛矢(丁)	スコップ(丁)	斧(丁)	ペンチ(丁)	ハンマー(丁)	鎌(丁)	鍬(丁)	土のう袋(枚)	大型土のう袋(枚)	ビニールシート(枚)	縄(巻)	ロープ(巻)	杭・木・鉄筋杭(本)	鉄線(kg)	一輪車(台)	チェーンソー(台)	放射光器(台)	発電機(台)	救命胴衣(着)	拡声器(台)	携帯無線機(台)
				市町村の基準値																							
5	南会津(山口)	伊南川	只見町長	南会津郡只見町大字大倉礼堂			5	20	5	5		5		500	50	60	20		300	100							
計	2 管理団体		5 棟		5	13	21	108	8	10	16	10	26	13,800	450	119	236	27	712	107	3		14	10		2	22
仮 1	南会津	戸石川	下郷町長	南会津郡下郷町大字塩生	1	5	5	20	5	5		5	5	10,000	50	60		4	310	100	1	3	7			5	14
仮 2	南会津	伊南川	只見町長	南会津郡只見町大字黒谷字沖				6						500					25			2	1		1		
仮 3	南会津	蒲生川	只見町長	南会津郡只見町大字蒲生字久保			1	3						300		1		12	10			4	1		1		
仮 4	南会津	布沢川	只見町長	南会津郡只見町大字布沢字浮島			1	7	2					300			4					4	1		1		
仮 5	南会津	館岩川	南会津町長	南会津郡南会津町松戸原	1	3	5	80	1	2	3	5	6	5,400	50	30	7	10	60	20	2	1	4	4		2	10
仮 6	南会津	伊南川	檜枝岐村長	南会津郡檜枝岐村字下ノ台			3	9	3	2		3		100		10											
仮 7	南会津	伊南川	南会津町長	南会津郡南会津町古町字西町尻	3	5	5	25	5	5	2	9	9	2,800	100	45	24	3	360	20			5	4		1	
計	4 管理団体		7 棟		5	13	20	150	16	14	5	22	20	19,400	200	146	35	29	765	140	2	2	22	18		11	24

(相双建設事務所管内)

1	相 双	砂子田川・三滝川	新 地 町 長	相馬郡新地町谷地小屋字萩崎	8	4	5	21	1	6	6	9	10	2,000	30	20											
2	相 双	立 田 川	新 地 町 長	相馬郡新地町駒ヶ嶺字町	2	3	4	20	1	5	5	8	8	1,000	30	13			500	13							
3	相 双	宇 多 川	相 馬 市 長	相馬市西山字表西山	3	4	12	50	2	5	11	9	4	1,700	100	9	5	80	10	3	1	1	4			1	6
4	相 双	新 田 川	南 相 馬 市 長	南相馬市原町区橋本町三丁目	10	7	5	20	5	5	3	5	5	3,400	50	60	20	6	800	32					7	4	6
5	相 双	小 高 川	南 相 馬 市 長	南相馬市小高区大井字殿音前	7	5	10	30	5	8	9	5	5	5,000	100	5	30	100	20	4	1						2
6	相 双 (富岡)	請 戸 川	浪 江 町 長	双葉郡浪江町北幾世橋字町尻	5	10	5	50	5	5	5	5	5	3,000	60	20	1	350	30		2			22	1	8	
7	相 双 (富岡)	前 田 川	双 葉 町 長	双葉郡双葉町新山字萩迫	3	2	5	20	5	5	2	5	5	1,400	35	16	2	2	150	5							
8	相 双 (富岡)	熊 川	大 熊 町 長	双葉郡大熊町下野上大字野634	3	100	5	100	5	5	2	10	7	3,000	30	20	2	150	20	5					3	14	
9	相 双 (富岡)	富 岡 川	富 岡 町 長	双葉郡富岡町大字本岡字王塚622-1	15	15	6	42	5	5	9	11	10	1,950	50	70	20	1	300	20		2	1	4			
10	相 双	真 野 川	南 相 馬 市 長	南相馬市鹿島区西町一丁目	4	7	5	45	5	5	2	18	5	400	20	5		70	20				2				
11	相 双 (富岡)	浅 見 川	広 野 町 長	双葉郡広野町下北迫字苗代登	5	2	10	20	5	5	2	5	5	1,500	50	60	20	50	345	20	2				22	1	3
12	相 双 (富岡)	井 出 川	楡 葉 町 長	双葉郡楡葉町北田字鐘突堂	2	2	5	20	5	5	2	5	5	4,000	30	60	20	30	320	20	2	2	1		2	9	
13	相 双 (富岡)	木 戸 川	川 内 村 長	双葉郡川内村上川内(川内村役場)	5	10	5	20	5	5	5	5	10	3,000	15	60	20	2	200	20	3	2	1	1		2	1
14	相 双	新 田 川	飯 館 村 長	相馬郡飯館村草野字大師堂	2	8	6	30	5	5	4	10	7	4,000	20	20	20	4		50							
15	相 双 (富岡)	請 戸 川	浪 江 町 長	双葉郡浪江町権現堂字矢沢	5	10	5	50	5	5	5	5	5	3,000	10	10	1	100	30								
16	相 双 (富岡)	請 戸 川	浪 江 町 長	双葉郡浪江町下津島字町	5	10	5	50	5	5	5	5	5	3,000	10	10	1	100	30								

○管理団体水防倉庫備蓄資器材一覧表

*市町村指定基準を満たしていない水防資器材については、出水期前までに補充を行うものとする。

仮水防倉庫の別	建設事務所名(土木)	河川名	管理者名	所在地	ソルハシ(丁)	ナタ(丁)	掛矢(丁)	スコップ(丁)	斧(丁)	ペンチ(丁)	ハンマー(丁)	鎌(丁)	鍬(丁)	土のう袋(枚)	大型土のう袋(枚)	ビニールシート(枚)	縄(巻)	ロープ(巻)	杭木・鉄筋杭(本)	鉄線(kg)	一輪車(台)	チェーンソー(台)	救光器(台)	発電機(台)	救命胴衣(着)	拡声器(台)	携帯無線機(台)
11 管理団体 16 棟					84	199	98	588	69	84	77	120	101	500	50	60	20		300	100							
仮 1	組双(雷岡)	葛尾川	葛尾村長	双葉郡葛尾村大字落合字落合16	5	5	6	40	5	3	5	5	5	2,000	10	10	20	5	50		2		6	9	55	14	49
計	1 管理団体			1 棟	5	5	6	40	5	3	5	5	5	2,000	10	10	20	5	50		2		2				

(いわき建設事務所管内)

1	いわき	藤原川	いわき市長	いわき市小名浜花畑町15-1	5	5	6	60	5	5	10	6	5	1,000		10	5		100								
2	いわき(勿来)	鮫川・蛭田川	いわき市長	いわき市緑町大島1	5	5	6	60	5	5	10	6	5	1,000		10	5		100								
3	いわき	藤原川	いわき市長	いわき市常磐関船町作田1	5	5	6	60	5	5	10	6	5	1,000		10	5		100								
4	いわき	新川	いわき市長	いわき市内郷緑町横下46-2	5	5	6	60	5	5	10	6	5	1,000		10	5		100								
5	いわき	仁井田川	いわき市長	いわき市四倉町字東二丁目169-4	5	5	6	60	5	5	10	6	5	1,000		10	5		100								
6	いわき(勿来)	鮫川	いわき市長	いわき市遠野町根岸字白幡40-1	5	5	6	60	5	5	10	6	5	1,000		10	5		100								
7	いわき	夏井川・小玉川	いわき市長	いわき市小川町高萩字下川原15-6	5	5	6	60	5	5	10	6	5	1,000		10	5		100								
8	いわき	好間川・小玉川	いわき市長	いわき市三和町下市萱字竹ノ内114-1	5	5	6	60	5	5	10	6	5	1,000		10	5		100								
9	いわき(勿来)	鮫川・四時川	いわき市長	いわき市田入町旅人字下平石191	5	5	6	60	5	5	10	6	5	1,000		10	5		100								
10	いわき	夏井川	いわき市長	いわき市川前町川前字五林6	5	5	6	60	5	5	10	6	5	1,000		10	5		100								
11	いわき	大久川・小久川	いわき市長	いわき市久之浜町久ノ浜字中町32	5	5	6	60	5	5	10	6	5	1,000		10	5		100								
12	いわき	好間川	いわき市長	いわき市好間町中好間字中川原29-1	5	5	6	60	5	5	10	6	5	1,000		10	5		100								
13	いわき	夏井川・好間川	いわき市長	いわき市好間町川中字落合96-2	13	5	14	120	10	10	20	20	10	6,000		20	15		200	200	5	3	1	12	5		
計	1 管理団体			13 棟	73	60	86	840	70	70	140	92	70	18,000		140	75		1,400	1,400	5	3	1	12	5		

管内毎の管理団体水防倉庫 及び 仮水防倉庫数量の合計

			ソ ル ハ シ （丁）	ナ タ （丁）	掛 矢 （丁）	スコップ（丁）	斧（丁）	ペンチ（丁）	ハンマー（丁）	鎌（丁）	鋤（丁）	土のう袋（枚）	大型土のう袋（枚）	ビニールシート（枚）	縄（巻）	ロープ（巻）	杭木・鉄筋杭（本）	鉄線（kg）	一輪車（台）	チェーンソー（台）	投光器（台）	発電機（台）	救命胴衣（着）	拡声器（台）	携帯無線機（台）
東北建設事務所管内	水防倉庫	6管理団体 28棟	181	107	192	864	69	144	68	197	137	130,400	600	1,941	692	138	7,250	2,330	25	5	27	18	215	9	32
	仮水防倉庫	4管理団体 7棟	20	14	21	95	19	16	9	16	18	11,450	0	312	60	8	900	140	11	1	8	6	42	14	79
	計	8管理団体 35棟	201	121	213	959	88	160	77	213	155	141,850	600	2,253	752	146	8,150	2,470	36	6	35	24	257	23	111
県中建設事務所管内	水防倉庫	10管理団体 16棟	109	116	118	455	70	96	58	147	119	41,550	630	1,317	294	302	3,638	1,200	10	6	36	18	50	19	292
	仮水防倉庫	6管理団体 12棟	35	34	58	270	44	54	13	81	105	31,500	165	510	172	50	1,720	181	5	3	17	17	0	12	120
	計	13管理団体 28棟	144	150	176	725	114	150	71	228	224	73,050	795	1,827	466	352	5,358	1,381	15	9	53	35	50	31	412
県南建設事務所管内	水防倉庫	6管理団体 16棟	69	70	81	376	44	63	48	84	61	21,200	144	505	192	123	2,236	682	25	4	5	14	18	14	37
	仮水防倉庫	3管理団体 3棟	14	11	18	48	5	23	10	15	5	4,000	0	73	13	7	90	24	3	2	3	2	0	10	16
	計	9管理団体 19棟	83	81	99	424	49	86	58	99	66	25,200	144	578	205	130	2,326	706	28	6	8	16	18	24	53
会津若松建設事務所管内	水防倉庫	7管理団体 12棟	109	39	104	445	67	66	64	75	68	44,400	380	440	266	36	2,080	445	7	3	10	8	50	5	0
	仮水防倉庫	3管理団体 4棟	20	11	14	63	17	17	18	19	17	2,450	120	45	53	15	256	60	2	0	1	2	11	2	0
	計	8管理団体 16棟	129	50	118	508	84	83	82	94	85	46,850	500	485	319	51	2,336	505	9	3	11	10	61	7	0
喜多方建設事務所管内	水防倉庫	4管理団体 14棟	52	44	76	325	46	59	64	68	50	21,480	10	561	332	23	2,246	815	0	3	2	4	10	8	0
	仮水防倉庫	2管理団体 2棟	1	2	2	23	0	1	2	0	2	1,800	0	30	0	2	10	20	1	0	0	0	0	0	0
	計	5管理団体 16棟	53	46	78	348	46	60	66	68	52	23,280	10	591	332	25	2,256	835	1	3	2	4	10	8	0
南会津建設事務所管内	水防倉庫	2管理団体 5棟	5	13	21	108	8	10	16	10	26	13,800	450	119	236	27	712	107	3	0	14	10	0	2	22
	仮水防倉庫	4管理団体 7棟	5	13	20	150	16	14	5	22	20	19,400	200	146	35	29	765	140	2	2	22	18	0	11	24
	計	4管理団体 12棟	10	26	41	258	24	24	21	32	46	33,200	650	265	271	56	1,477	247	5	2	36	28	0	13	46
相双建設事務所管内	水防倉庫	11管理団体 16棟	84	199	98	588	69	84	77	120	101	41,350	230	736	234	135	3,565	353	14	11	6	9	55	14	49
	仮水防倉庫	1管理団体 1棟	5	2	5	20	5	5	0	5	5	500	0	60	20	0	320	20	2	0	0	0	0	0	0
	計	12管理団体 17棟	89	201	103	608	74	89	77	125	106	41,850	230	796	254	135	3,885	373	16	11	6	9	55	14	49
いわき建設事務所管内	水防倉庫	1管理団体 13棟	73	60	86	840	70	70	140	92	70	18,000	0	140	75	0	1,400	1,400	5	3	0	1	12	5	0
	仮水防倉庫																								
	計	1管理団体 13棟	73	60	86	840	70	70	140	92	70	18,000	0	140	75	0	1,400	1,400	5	3	0	1	12	5	0
合計	水防倉庫	45管理団体 120棟	682	648	776	4,001	443	592	535	793	632	332,180	2,444	5,759	2,321	784	23,127	7,332	89	35	100	82	410	76	432
	仮水防倉庫	24管理団体 36棟	100	87	138	669	106	130	57	158	172	71,100	485	1,176	353	111	4,061	585	26	8	51	45	53	49	239
	計	59管理団体 156棟	782	735	914	4,670	549	722	592	951	804	403,280	2,929	6,935	2,674	895	27,188	7,917	115	43	151	127	463	125	671

○県水防倉庫備蓄資器材一覧表

番号	建設事務所名	河川名	管理者名	所在地	シルハシ(丁)	ナタ(丁)	掛矢(丁)	スコップ(丁)	斧(丁)	ベンチ(丁)	ハンマー(丁)	鎌(丁)	鋸(丁)	土のう袋(枚)	大型土のう袋(枚)	ビニールシート(枚)	縄(巻)	ロープ(巻)	杭木・鉄筋杭(本)	鉄線(kg)	一輪車(台)	チェーンソー(台)	投光器(台)	発電機(台)	救命胴衣(着)	拡声器(台)	建築年度
				基準値			10	60	10	10	10	10	10	1,000	100	160	40	5	1,000	100							
1	県北	阿武隈川・外6河川	県北建設事務所	福島市黒岩字浅井33	17	9	18	85	10	13	55	20	10	25,900	190	100	271	11	1,036	210	21	2	3	1	65	2	S50
2	県北	阿武隈川・外7河川	保原土木事務所	伊達市保原町大泉字大地内124	30	15	20	90	20	10	10	15	20	12,100	290	180	40	40	1,100	200	3	2	2	1	8	1	S57
3	県北	阿武隈川・外6河川	二本松土木事務所	二本松市平石高田4丁目151-2	35	10	10	60	10	10	10	43	20	7,500	145	330	50	92	1,100	200	6	1	1	2	2	2	S49
4	県北	阿武隈川・外6河川	二本松土木事務所	二本松市金色424-1			10	60	10	10	10	10	10	1,000	185	160	40	5	1,200	100	2	1	2	1	2	2	S60
5	県中	黒石川・外10河川	県中建設事務所	郡山市田村町岩作穂多礼249-3	20	16	18	150	16	10	12	35	10	10,000	200	300	180	30	1,400	375	15		3	4	6	2	S45
6	県中	大滝根川・外10河川	三春土木事務所	田村郡三春町字嶋帽子石132	20	10	10	60	10	10	10	10	10	8,000	100	160	70	30	1,000	100	5		2	2	5	2	S48
7	県中	阿武隈川・外11河川	石川土木事務所	石川町大字双里字本宮43-3	26	21	15	97	15	15	22	22	20	7,500	230	220	100	100	1,080	300	6	4	4	4	2	3	S47
8	県中	阿武隈川・外11河川	須賀川土木事務所	須賀川市前田川字深田202	10	10	10	60	10	10	10	10	10	7,200	150	250	40	15	1,000	300	3	1	4	1	3	2	S50
9	県南	阿武隈川・外14河川	県南建設事務所	西郷村小田倉字上野原	30	26	57	181	15	40	20	95	41	7,800	320	235	49	20	1,360	900	22	1	6	1	39	1	H13
10	県南	久慈川	棚倉土木事務所	東白川郡矢祭町大字下石井字岡下	28	35	27	107	10	18	22	36	18	10,050	100	173	40	47	1,370	311	10	1	7	5	5	2	S47
11	会津若松	宮川・外3河川	会津若松建設事務所	大沼郡会津美里町字外川原4340-1	40	27	33	220	40	30	62	50	36	20,900	220	251	388	76	1,108	150	16	1	3	1	20	3	S49
12	会津若松	只見川・外7河川	宮下土木事務所	大沼郡三島町大字宮下字上ノ原2099	25	20	25	113	13	18	22	23	24	13,500	150	565	174	41	2,000	975	2	4	3	4	3	2	S48
13	喜多方	押切川・外24河川	喜多方建設事務所	喜多方市松山町見山字喜多下6119-4	55	29	33	160	29	36	71	28	24	13,200	744	436	251	53	1,487	100	16	6	3	3	15	2	S45
14	喜多方	長瀬川・外7河川	猪苗代土木事務所	耶麻郡猪苗代町字梨木西70	29	9	18	102	15	12	15	20	10	4,400	383	245	40	10	943	250	8	5	6	3	6	5	S55
15	南会津	阿賀川	南会津建設事務所	南会津郡南会津町長野字向山3196-29	18	12	31	91	27	27	19	18	22	5,100	310	243	152	48	1,000	950	7	1	3	2	15	2	S46
16	南会津	伊南川	山口土木事務所	南会津郡南会津町大新田字松原上1021-1	15	5	12	100	10	19	19	13	10	3,500	250	100	40	9	1,000	275	5	1	5	3		5	H元
17	相双	新田川・外21河川	相双建設事務所	南相馬市原町区上洪佐字原田225-45の一都	75	28	30	75	10	12	11	27	15	23,100	1,211	250	45	27	1,000	260	6	3	8	3	9	5	H26
18	相双	熊川・外15河川	富岡土木事務所	双葉郡富岡町小浜553	13	10	29	116	10	11	12	38	33	5,000	340	340	40	114	1,000	360	3	3	9	2	4	2	S54
19	いわき	夏井川・外23河川	いわき建設事務所	いわき市平字梅本15	58	8	30	111	27	40	27	72	40	8,690	265	440	69	252	1,360	250	17	5	5	2	19	3	H4
20	いわき	鮫川	勿来土木事務所	いわき市錦町川窪176	19	29	22	137	22	14	19	44	22	2,500	660	548	50	72	1,020	160	3	3	2	2	1	3	S48
計				20棟	563	329	458	2,175	329	365	458	629	405	196,940	6,443	5,526	2,129	1,092	23,544	6,726	176	45	81	47	227	51	

令和3年4月1日現在

○調達可能水防資材調書

(県北建設事務所管内)

管 理 団 体 名	大型 土のう袋 (枚)	土のう袋 (枚)	玉 縄 (巻)	鉄 線 (kg)	杭木・ 鉄筋杭 (本)	ビニール シート (枚)	ロープ (巻)	調 達 予 定 地
福 島 市	150	10,000	500	2,000	250	300	300	旭産業、シンワ、東開クレテック、 吉田産業、井上カナモノ、ひらい、 藪内商店、木村産業、フクトウ、 コーケン商工、佐久間材木店
川 俣 町		2,000	100	200	1,000	50	100	菅田金物店、掛田屋金物店
桑 折 町		4,000	200	50	1,200	50	50	(有)五島屋、本間商事(株)、木村製材所
伊 達 市	100	14,500	540	2,000	1,625	770	260	(有)滝沢分店、(有)野田製材所、(株)館岩 商店、(株)クリエート・ワカマツヤ、 (有)掛田木工所、大沼林材工業(株)、白 木屋商店、JAふくしま未来、熊坂製 材所、寺田金物店、芳賀金物店、佐 藤金物店、角庄商店
国 見 町		2,000	50	50	200	50	100	JAふくしま未来、石原商店(株)、(有)大 和田金物店 他
二 本 松 市	1,200	1,250	300	800	800	200	170	ひしや、松田材木店、三浦金物店、 JAふくしま未来油井支店、菅野金 物店、JAふくしま未来岩代支店、 ナカヤ商店、コメリ岩代店、大民商 店、菅野商店、JAふくしま未来東 和支店、安達森林組合
本 宮 市	1,500	400	100	400	350	200	210	佐藤製材所、柳屋商店、JAみちのく 安達本店、橘商店、柳屋商店
大 玉 村	500	500	50	500	200	30	200	玉井製材所、柳屋商店、JAふくしま 未来大玉支店、プラント5大玉店
計	3,450	34,650	1,840	6,000	5,625	1,650	1,390	

(県中建設事務所管内)

管 理 団 体 名	大型 土のう袋 (枚)	土のう袋 (枚)	玉 縄 (巻)	鉄 線 (kg)	杭木・ 鉄筋杭 (本)	ビニール シート (枚)	ロープ (巻)	調 達 予 定 地
郡 山 市	20,000	1,000	50	250	400	500	300	(株)有明、こいせ屋商店、京和商事、 トーン(株)、郡司材木(株)、笠原木材 工業(株)、(有)安達屋金物店
須 賀 川 市	11,600	6,000	53	1,040	1,750	470	121	(株)オノヤ、八木屋金物店、(株)保土原 屋、綿屋本店、ヨシカワ金物店、叶 屋金物店、JA夢みなみ各支店、善方 商店、(有)青木材木店、荒川木材工業 (株)、加古製材所、(有)桑名木材、(有)大 槻製材所、(株)セイワ、ウッドショッ プツタヤ、(有)小森木材、有我商店、 東北興業(株)、(有)ダイマルヤ
田 村 市	8,300	5,100	135	770	1,100	980	120	(有)ワタゼン、田村森林組合、JA福 島さくら各支店、(株)相馬金物店、(株) 武田工務店、本田製材所、(株)西向建 設工業、土屋商店、(有)白岩材木店、 善五郎商店、菊池金物店、坂本木材 店、永井のくわ本舗、小泉与四衛商 店(有)
鏡 石 町	300	100	50	400	300	50	200	雨田屋(株)、農業資材センター、山登 マテリ才(株)、JA夢みなみ鏡石支店
三 春 町	500	5,000	80	70	500	40	30	伊藤材木店、影山金物店、(有)佐久間 製材工場、一久屋商店
小 野 町	300	3,000	50	50	100	50	20	白石金物店、白河屋金物店、先崎ビ ニール店、先崎製材所、ヤマタ材木 店
石 川 町	200	15,000	20	1,000	300	500	10	中野製材所、千代田金物店、藤田金 物店、石川屋(株)
玉 川 村	50	500	20	50	200	20	10	本田商店、石井金物店、JA夢みな み玉川支店
浅 川 町	50	1,000	30	50	200	10	20	矢吹商店、JA夢みなみ浅川支店
平 田 村	100	18,000		50	280	30	18	石川屋(株)、JA夢みなみ各支店、宗像 建材店、小林製材所、コメリ
古 殿 町	50	500	30	50	100	20	50	佐川商店(株)、綱屋商店(有)、水啓商 店、ナンジョウアグリサービス、ツ タヤ製材所、JA夢みなみ古殿支 店、早坂商会(株)、コメリハード&グ リーン古殿店、鈴木鉄工所
計	41,450	55,200	518	3,780	5,230	2,670	899	

(県南建設事務所管内)

管 理 団 体 名	大型 土のう袋 (枚)	土のう袋 (枚)	玉 縄 (巻)	鉄線 (kg)	杭木・ 鉄筋杭 (本)	ビニール シート (枚)	ロープ (巻)	調 達 予 定 地
白 河 市	1,170	39,000	100	3,100	1,000	2,250	528	(株)佐藤春洋商店、(有)佐藤建材金物センター、(株)共和建商
白 河 市 (大 信 庁 舎)		100	10	350	200	35	40	薄井製材所、港屋商店、鈴六商店、 J A 夢みなみ大信支店、鈴直商店
白 河 市 (表 郷 庁 舎)		1,000	10	100	400	100	5	ホームプラザつのだや
白 河 市 (東 庁 舎)	285	4,019	19	827	77	670	69	南條商店、高橋金物店、小松商店、 コメリ・ハード&グリーン東店
中 島 村		500	70	100	500	300	50	南条商店、郡司木材、渡辺製縄店、 J A 夢みなみ中島支店
西 郷 村		500	50	150	300	50	300	J A 夢みなみ西郷支店、佐藤金物店、 磐水社、佐藤春美商店、共和建商、会 星産業
矢 吹 町		800	100	200	200	100	100	安藤製材所、叶屋商店、長谷川金物 店、神山材木店、阿部工業、松谷重 機工業
泉 崎 村		500	50	100	200	100	50	穂積製材工場、大野商店、美沢商 会、J A 夢みなみ白河中央支店、コ メリ泉崎店
棚 倉 町	50	2,000	110	150	1,500	140	80	油善、榎屋、J A 東西しらかわ棚倉 支店、藤田製材工場、コメリ棚倉店
塙 町		1,500	20	80	500	30	3	(有)水戸や、(株)武川商店、えのき 金物店、江黒林産製材工場
鮫 川 村		1,000	50	80	200	100	50	J A 東西しらかわ鮫川支店、(株) ナカザイ
矢 祭 町	50	2,500	15	30	200	5		タカシン、宗田商店、吉野屋金物 店、押田製材所、佐藤林業
計	1,555	53,419	604	5,267	5,277	3,880	1,275	

(会津若松建設事務所管内)

管 理 団 体 名	大型 土のう袋 (枚)	土のう袋 (枚)	玉 縄 (巻)	鉄線 (kg)	杭木・ 鉄筋杭 (本)	ビニール シート (枚)	ロープ (巻)	調 達 予 定 地
会 津 若 松 市	200	5,800	100	800	500	400	100	ハタコーボレーション、塚原金物、 会津建販、J A 会津よつば
会 津 美 里 町		1,600	430	1,120	1,150	70	570	渋川商店、コメリ、J A 会津よつ ば、菊地金物店、渡部木材
湯 川 村	50	200	20	150	100	20	20	J A 会津よつば
柳 津 町	50	1,000	100	100	300	50	100	ナガトヤ金物店、J A 会津よつば、 牧野木材工業
三 島 町	50	1,000	100	100	300	50	100	斎藤商店、J A 会津よつば、滝谷建 設、コバヤシカナモノ、佐久間建設
金 山 町	30	500	150	100	200	30	100	J A 会津よつば、加藤商店、横田金 物店、大竹製材所
昭 和 村	50	200	100	50	200	50	20	J A 会津よつば、オーハラ堂、栗城 馬場工業、金子建設
会 津 坂 下 町		6,500	50	100	1,000	100	10	荒井信商店、J A 会津よつば、高松 金物店、堀木材、江川金吉商店、桑 原木材工業
計	430	16,800	1,050	2,520	3,750	770	1,020	

(喜多方建設事務所管内)

管 理 団 体 名	大型 土のう袋 (枚)	土のう袋 (枚)	玉 縄 (巻)	鉄線 (kg)	杭木・ 鉄筋杭 (本)	ビニール シート (枚)	ロープ (巻)	調 達 予 定 地
喜 多 方 市	100	1,000	400	1,000	500	500	700	三浦、ツタヤ商店、岩田、伊関、荒川産業、新光物産、島為、金子、J A会津よつば、コメリ喜多方店・松山店、カインズホーム喜多方店
喜 多 方 市 (塩川総合支所)	50	2,000	200	300	100	200	200	小林木材店、斎藤勇作商店、一重金物店、J A会津よつば、コメリ塩川店、ダイユーエイト塩川店、佐藤勘建材
喜 多 方 市 (山都総合支所)		800	100	150	100	100	70	J A会津よつば、山都産業、ヤマザ、斎藤庄三郎商店
喜 多 方 市 (熱塩加納 総合支所)	100	500	50	300	100	50	50	J A会津よつば、上野屋建材、コメリ松山店、相馬商店、長島金物店
喜 多 方 市 (高郷総合支所)		200	100	200	300	50	100	J A会津よつば、高郷商販、耶麻建設業協会
西 会 津 町		1,600	160	80	200	40	30	J A会津よつば、青木屋、笹屋商店、石川屋商店、上西製材所、佐藤愿商店、重広商店、コメリ野沢店
北 塩 原 村		200	100	200	300	50	100	J A会津よつば、加勢製材所、長島金物店、コメリ
猪 苗 代 町		2,000	300	400	500	150	300	J A会津よつば、中村金物店、タカモク、マルトメ、ダイユーエイト猪苗代店、コメリ猪苗代店、大谷、国分材木店
磐 梯 町		1,000	100	100	200	40	50	J A会津よつば、江川商店、大谷
計	250	9,300	1,510	2,730	2,300	1,180	1,600	

(南会津建設事務所管内)

管 理 団 体 名	大型 土のう袋 (枚)	土のう袋 (枚)	玉 縄 (巻)	鉄線 (kg)	杭木・ 鉄筋杭 (本)	ビニール シート (枚)	ロープ (巻)	調 達 予 定 地
南 会 津 町	190	5,200	1,120	900	700	540	120	J A会津よつば各支店、田浦(株)、(株)南栄通商、芳賀金物店、館岩工務所、想(株)、日東舎、本名金物店、(有)伊南川木材、(有)星商店、コメリ田島店、ダイユーエイト田島店
下 郷 町	100	300	6	30	60	70	6	J A会津よつば下郷支店、コメリ・ハード&グリーン下郷店
只 見 町	300	5,400	250	540	530	150	105	J A会津よつば只見支店、米屋商店、三栄屋商店(有)、丸平(有)、栗木金物店、酒井建設(資)製材所、杉沢林産加工所(有)、(株)南栄通商
檜 枝 岐 村			25	25		20	5	J A会津よつば檜枝岐支店
計	590	10,900	1,401	1,495	1,290	780	236	

(相双建設事務所管内)

管 理 団 体 名	大型 土のう袋 (枚)	土のう袋 (枚)	玉 縄 (巻)	鉄線 (kg)	杭木・ 鉄筋杭 (本)	ビニール シート (枚)	ロープ (巻)	調 達 予 定 地
新 地 町		1,000	50	50	200	20	50	丸屋新地店、ＪＡふくしま未来新地 総合支店、(有)斉藤製材建築所
相 馬 市		8,000	640	3,500	2,000	460	160	ＪＡふくしま未来相馬中村総合支 店、及び米穀業者、桜井材木店
南 相 馬 市	20	15,500	50	300	200	100	100	樋口金物店、エーコー産業㈱、スズ トヨ㈱、鍋屋金物店㈱、かめや工機 ㈱、鈴木木材店㈱、伏見材木店㈱、 平田材木店、鎌田商店㈱、三共商事 ㈱、ＪＡふくしま未来原町総合支店
南 相 馬 市 (鹿島区役所)		500	5	50	50	20	20	㈱渡長商店、ＪＡふくしま未来鹿島 総合支店、㈱高野商店、クサノ金物 店(有)、㈱田村金物店、村金物店、喜 多屋金物店、池田木材舎㈱、高屋製 材所、高橋製材所
南 相 馬 市 (小高区役所)		1,000	20	200	200	20	100	ＪＡふくしま未来小高総合支店、東北 商事㈱、豊島製材所、(有)塩屋金物店、 (有)西金物店、鍋屋金物店㈱、橋為八商 店
双 葉 町	35	1,400	20	500	150	80	100	㈱カナエ
大 熊 町	200	1,000	30	100	100	20	100	井上木材㈱、神谷商店、吉田建材店 (有)、松屋金物店
広 野 町	100	5,000	20	50	400	120	100	渡辺金物店、坂本材木店、島村金物 店、ＪＡ福島さくら広野支店、北郷 材木店
楡 葉 町	30	6,000	100	625	310	140	47	石川林業㈱、新妻木材店、山川、磯 藤各金物店、浜屋金物店
川 内 村	30	3,000	50	200	500	100	300	ＪＡ福島さくら川内支店、佐和屋 (有)、元部屋商店、わたや(有)、三瓶 商店
富 岡 町	10	3,000	80	150	300	20	250	鈴屋金物㈱、高野木材㈱、キムラ金 物(有)、(有)藤沢材木店、
浪 江 町	2,000	1,000	100	150	1,000	100	300	ＪＡ福島さくら浪江支店、西金物店 ㈱、まつもと住建㈱、ふるやま金物 店(有)、双葉地方森林組合浪江事業所
飯 館 村		500	20	20	320	20	10	村内各商店、ＪＡふくしま未来飯館 総合支店
計	2,425	46,900	1,185	5,895	5,730	1,220	1,637	

(いわき建設事務所管内)

管 理 団 体 名	大型 土のう袋 (枚)	土のう袋 (枚)	玉 縄 (巻)	鉄線 (kg)	杭木・ 鉄筋杭 (本)	ビニール シート (枚)	ロープ (巻)	調 達 予 定 地
い わ き 市 (平)		4,000		125	300	200	1	青葉商工、滝口木材、丸一材木店
い わ き 市 (小 名 浜)		22,600	5			120	20	田子産業、誠信商事、江島屋金物
い わ き 市 (勿 来)	50	10,200	7	131		146	32	喜久屋商店、吉野木材、植田建材、 須田建材
い わ き 市 (四 倉 町・小 川 町)								
い わ き 市 (遠 野)		400		5		10		錦屋金物店
い わ き 市 (久 之 浜)								
計	50	37,200	12	261	300	476	53	

第 6 章 雨量・水位等の状況通報

第6章 雨量・水位等の状況通報

第1節 雨量通報と観測所

1 雨量通報

水防活動に必要とする雨量観測所の管理者は、地方水防本部が設置されたとき、または大雨の恐れのある場合は、雨量を1時間毎に観測し、地方水防本部に通報するものとする。ただし、福島県河川流域総合情報システム整備済の観測所は除く。

気象庁及び国土交通省の出先機関にあっては水防本部の要請により通報するものとする。

また、その他の雨量観測所の管理者は、地方水防本部の求めがあったときはこれに協力し、雨量通報を行うものとする。

2 通報式

〇〇観測所の降雨量は〇〇時現在〇〇mmです。

降り始めの日時は、〇〇日〇〇時、現在天候は〇〇です。

3 雨量観測所

次ページの雨量観測所一覧表、及び巻末に添付する「雨量・水位等観測所位置図」に示す。

○ 雨量観測所一覧表

(県北建設事務所管内)

(1) 水防活動に必要なとする観測所

番号	観測所名	所在地	雨量計の別	管理機関	観 測 員 名	関 係 する 代 表 的 河 川 名
1	県北建設事務所 (水防福島)	福島市杉妻町2-16	テレメーター	福島県	県北建設事務所	松川、大森川、濁川、 くるみ川、八反田川
2	保原土木事務所 (水防保原)	伊達市保原町大泉字大地内124	テレメーター	福島県	保原土木事務所	伝樋川、東根川、古川
3	二本松土木事務所 (二本松雨量)	二本松市金色424-1	テレメーター	福島県	二本松土木事務所	六角川、羽石川
4	川俣雨量水位	伊達郡川俣町飯坂字八幡2-5 (落合橋)	テレメーター	福島県	県北建設事務所	広瀬川、田代川、三百川
5	本宮雨量水位	本宮市字上千束58-23	テレメーター	福島県	二本松土木事務所	百日川、安達太良川、瀬戸川
6	西谷雨量水位	二本松市太田字蛇淵45	テレメーター	福島県	二本松土木事務所	安達太田川、若宮川、大北川
7	水原雨量	福島市松川町永原字沢向11-5	テレメーター	福島県	県北建設事務所	水原川、濁川、平田川
8	月館雨量水位	伊達市月館町月館字久保田29-2	テレメーター	福島県	保原土木事務所	広瀬川、布川、糠田川
9	大石雨量	伊達市霊山町大字大石	テレメーター	福島県	保原土木事務所	蔵川、大石川
10	南半田雨量	伊達郡桑折町大字南半田	テレメーター	福島県	保原土木事務所	佐久間川、産ヶ沢川、滝川
11	舟生雨量	伊達市梁川町舟生字原田42-9	テレメーター	福島県	保原土木事務所	山舟生川
12	薬師岳雨量	二本松市永田字長坂国育林 12林班イ小班	テレメーター	福島県	二本松土木事務所	油井川、原瀬川、杉田川
13	野地観測所	福島市土湯温泉町字鷺倉山国育林31	テレメーター	国土交通省	福島河川国道事務所	荒川、油井川、水原川
14	山木屋観測所	伊達郡川俣町山木屋庚申山3番池5	テレメーター	国土交通省	福島河川国道事務所	口太川
15	百目木観測所	二本松市百目木字向町62	テレメーター	国土交通省	福島河川国道事務所	口太川
16	岳観測所	二本松市岳温泉町一丁目197	テレメーター	国土交通省	福島河川国道事務所	杉田川、原瀬川、百日川
17	茂庭地域気象観測所	福島市飯坂町茂庭字滑滝道10	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	摺上川

(2) その他の観測所

1	国見町役場	伊達郡国見町大字藤田字一丁田21-7	自記	国見町	国見町役場	滝川、上泉川、菅蔵川、 佐久間川
2	桑折町役場	伊達郡桑折町字東大隅18	自記	桑折町	桑折町役場	産ヶ沢川
3	石田観測所	伊達市霊山町石田字川面5-1	テレメーター	伊達市	伊達市役所	石田川
4	川俣町役場	伊達郡川俣町字五百田30	自記	川俣町	川俣町役場	広瀬川、田代川、谷沢川
5	霊山総合支所	伊達市霊山町掛田字段居45	自記	伊達市	霊山総合支所	広瀬川、小国川、上小国川
6	飯野支所	福島市飯野町字後川10-2	自記	福島市	飯野支所	女神川
7	二本松市役所岩代支所	二本松市小浜字北月山27	自記	二本松市	二本松市役所岩代支所	小浜川、移川
8	二本松市役所東和支所	二本松市針道字蔵下22	自記	二本松市	二本松市役所東和支所	若宮川、針道川
9	大玉村役場	安達郡大玉村玉井字星内70	自記	大玉村	大玉村役場	杉田川、百日川、安達太良川
10	旧本宮市役所白沢総合支所	本宮市糠沢字小田部113-1	自記	本宮市	旧本宮市役所白沢総合支所	仲川
11	二本松市役所安達支所	二本松市油井字濡石1-2	自記	二本松市	二本松市役所安達支所	油井川、鯉川
12	伊達総合支所	伊達市前川原25	自記	伊達市	伊達総合支所	摺上川
13	白根観測所	伊達市梁川町白根地向15	自記	伊達市	梁川総合支所	塩野川
14	福島観測所	福島市黒岩字榎平36	テレメーター	国土交通省	福島河川国道事務所	阿武隈川
15	庭坂観測所	福島市町庭坂字遠原33-4	テレメーター	国土交通省	福島河川国道事務所	須川、天戸川
16	八幡観測所	伊達市梁川町八幡	テレメーター	国土交通省	福島河川国道事務所	阿武隈川、塩野川
17	二本松観測所	二本松市安達ヶ原4丁目135番地	テレメーター	国土交通省	福島河川国道事務所	阿武隈川
18	月館観測所	伊達市月館町布川字中平11	テレメーター	国土交通省	福島河川国道事務所	広瀬川、布川、糠田川
19	福島地方気象台	福島市松木町1-9	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	松川、大森川、濁川、 くるみ川
20	鷺倉地域気象観測所	福島市土湯温泉町字鷺倉山国育林 31林班む1小班	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	荒川、油井川、水原川
21	二本松地域気象観測所	二本松市金色久保233番地1	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	阿武隈川、六角川
22	梁川地域気象観測所	伊達市梁川町栗野字作田33番地4	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	塩野川、広瀬川、伝樋川
23	安達地方広域行政組合 組合消防本部	二本松市大壇27	自記	安達地方広域行政組合	安達地方広域行政組合 消防本部	鯉川、六角川
24	岳ダム雨雪量観測所	二本松市岳温泉二丁目5の2	自記	岳ダム管理事務所	岳ダム管理事務所	原瀬川、杉田川
25	岳スキー場管理事務所	二本松市永田字長坂国育林へ小班	テレメーター	岳ダム管理事務所	岳ダム管理事務所	原瀬川、杉田川
26	蓬萊ダム	福島市飯野町字羽柴5	テレメーター	東北電力(株)	福島発電技術センター	阿武隈川

(県中建設事務所管内)

(1) 水防活動に必要とする観測所

番号	観測所名	所在地	雨量計の別	管理機関	観 測 員 名	関係する代表的河川名
1	県中建設事務所 (水防郡山)	郡山市麓山1-1-1	テレメーター	福島県	県中建設事務所	阿武隈川、逢瀬川
2	多田野雨量	郡山市逢瀬町多田野元寺1-1	テレメーター	福島県	県中建設事務所	阿武隈川、南川
3	上伊豆雨量	郡山市熱海町上伊豆島字中館67	テレメーター	福島県	県中建設事務所	阿武隈川、藤田川
4	高玉雨量	郡山市熱海町高玉	テレメーター	福島県	県中建設事務所	阿武隈川、石筵川、五百川
⑤	舟津雨量水位	郡山市湖南町三代字荒町	テレメーター	福島県	県中建設事務所	舟津川
6	須賀川土木事務所 (須賀川雨量)	須賀川市大町33	テレメーター	福島県	須賀川土木事務所	阿武隈川・釈迦堂川
7	牧之内雨量	岩瀬郡天栄村大字牧之内字児渡	テレメーター	福島県	須賀川土木事務所	釈迦堂川・後藤川
8	岩瀬雨量	須賀川市柱田字中地前2	テレメーター	福島県	須賀川土木事務所	滑川・岩根川・神明川
9	大栗観測所	須賀川市大栗字池ノ久保	テレメーター	福島県	須賀川土木事務所	阿武隈川・初瀬川
10	三春土木事務所 (三春雨量)	田村郡三春町大字熊耳字下荒井 176-5	テレメーター	福島県	三春土木事務所	桜川
11	瀬川雨量	田村市船引町新館字下459-1	テレメーター	福島県	三春土木事務所	移川
12	下大越雨量	田村市大越町下大越字中田9	テレメーター	福島県	三春土木事務所	牧野川
13	こまちダム管理所 (水防こまちダム)	田村郡小野町大字葛蒲谷地堂田46-2 1	テレメーター	福島県	三春土木事務所	黒森川
14	石川土木事務所 (石川雨量)	石川郡石川町大字双里字本宮43-3	テレメーター	福島県	石川土木事務所	今出川
15	松川雨量	石川郡古殿町松川字横川	テレメーター	福島県	石川土木事務所	鮫川
16	湖南地域雨量観測所	郡山市湖南町福良字家老9381-2	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	管川
17	湯地域気象観測所	岩瀬郡天栄村田良尾字持石54	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	鶴沼川
18	田母神観測所	郡山市田村町田母神字中井1	テレメーター	国土交通省	福島河川国道事務所	阿武隈川、谷田川
19	長沼観測所	須賀川市長沼字殿町42	テレメーター	国土交通省	福島河川国道事務所	江花川・簀ノ子川
20	大滝根観測所	田村市滝根町菅谷	テレメーター	国土交通省	三春ダム管理所	大滝根川
21	蓬田観測所	石川郡平田村大字上蓬田字切山1	テレメーター	国土交通省	福島河川国道事務所	北須川

(2) その他の観測所

1	郡山地域気象観測所	郡山市安積町成田字東丸山	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	南川放水路、笹原川、 阿武隈川
2	長沼地域雨量観測所	須賀川市長沼字町尻21	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	江花川・簀ノ子川
3	小野新町地域気象観測所	田村郡小野町大字小野新町字館廻92	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	夏井川
4	熱海観測所	郡山市熱海町高玉字樋口170	テレメーター	国土交通省	福島河川国道事務所	阿武隈川、五百川
5	郡山観測所	郡山市富久山町久保田字中台12	テレメーター	国土交通省	福島河川国道事務所	阿武隈川
6	多田野観測所	郡山市逢瀬町多田野字上山田原 1-25	テレメーター	国土交通省	福島河川国道事務所	阿武隈川、多田野川、笹原川
7	須賀川観測所	須賀川市江持字中丸238-1	テレメーター	国土交通省	福島河川国道事務所	阿武隈川・釈迦堂川
8	羽鳥雨量観測所	岩瀬郡天栄村大字田良尾字芝草1番	テレメーター	国土交通省	阿賀川河川事務所	鶴沼川
9	湯本雨量観測所	岩瀬郡天栄村大字田良尾字野中 88番地	テレメーター	国土交通省	阿賀川河川事務所	鶴沼川
10	常葉観測所	田村市常葉町陣場	テレメーター	国土交通省	三春ダム管理所	大滝根川
11	鞍掛観測所	田村市船引町掘越	テレメーター	国土交通省	三春ダム管理所	大滝根川
12	片曾根観測所	田村市船引町船引	テレメーター	国土交通省	三春ダム管理所	大滝根川
13	石川観測所	石川郡石川町大字双里字川向165	テレメーター	国土交通省	福島河川国道事務所	今出川
14	乙空釜観測所	石川郡平田村大字下蓬田字乙空釜	ロボット	農林水産省	母畑開拓事務所	北須川
15	郡山消防署安積分署	郡山市安積二丁目354	テレメーター	郡山市	郡山市役所	阿武隈川、笹原川
16	郡山消防署中田分署	郡山市中田町下枝字柏田201-1	テレメーター	郡山市	郡山市役所	阿武隈川、黒石川、 海老根川、谷田川
17	郡山市水道局堀口浄水場	郡山市逢瀬町多田野字元寺1-1	テレメーター	郡山市	郡山市役所	阿武隈川、南川
18	郡山消防署日和田分署	郡山市日和田町字山ノ井1-1	テレメーター	郡山市	郡山市役所	阿武隈川
19	郡山消防署熱海分署	郡山市熱海町熱海二丁目65	テレメーター	郡山市	郡山市役所	阿武隈川、五百川
20	須賀川市役所	須賀川市八幡町135	自記	須賀川市	須賀川市役所	釈迦堂川
21	西川浄水場	須賀川市大袋町213	自記	須賀川市	須賀川市役所	釈迦堂川
22	須賀川地方広域消防本部	須賀川市丸田町153	自記	須賀川地方広域消防本部	消防本部	釈迦堂川
23	長沼支所	須賀川市長沼字金町8	自記	須賀川市	須賀川市役所長沼支所	江花川・簀の子川
24	鏡石町役場	岩瀬郡鏡石町不時沼345	自記	鏡石町	鏡石町役場	阿武隈川・鈴川・隈戸川・ 釈迦堂川
25	天栄村役場	岩瀬郡天栄村大字下松本字原畑78	自記	天栄村	天栄村役場	釈迦堂川・後藤川
26	滝根行政局	田村市滝根町神俣字関場118	自記	田村市	滝根行政局	夏井川
27	大越行政局	田村市大越町上大越字水神宮62-1	自記	田村市	大越行政局	牧野川
28	都路行政局	田村市都路町古道字本町33-4	自記	田村市	都路行政局	古道川
29	常葉行政局	田村市常葉町常葉字町裏1	自記	田村市	常葉行政局	大滝根川

番号	観測所名	所在地	雨量計の別	管理機関	観測員名	関係する代表的河川名
30	田村市役所	田村市船引町船引字畑添76番地2	自記	田村市	田村市役所	大滝根川
31	石川町役場	石川郡石川町字新町80-1	自記	石川町	石川町役場	今出川、北須川
32	玉川村役場	石川郡玉川村大字小高字中綴9	自記	玉川村	玉川村役場	阿武隈川
33	平田村役場	石川郡平田村大字永田字広町	自記	平田村	平田村役場	北須川
34	浅川町役場	石川郡浅川町大字浅川字背戸谷地 112-5	自記	浅川村	浅川町役場	社川
35	古殿町役場	石川郡古殿町大字松川字新桑原31	自記	古殿町	古殿町役場	鮫川
36	郡山保線区	郡山市柳区201	自記	JR東日本旅客鉄道株	郡山保線区	阿武隈川、逢瀬川
37	谷田川駅	郡山市田村町谷田川字荒小路1	自記	JR東日本旅客鉄道株	谷田川駅	阿武隈川、谷田川
38	石川地域気象観測所	石川郡石川町大字双里字本宮43-3	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	今出川
39	船引地域気象観測所	田村市船引町字新病院22-1	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	大滝根川
40	玉川地域気象観測所	石川郡玉川村大字北須釜字堀田21	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	阿武隈川
41	古殿地域気象観測所	石川郡古殿町大字松川字横川476	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	鮫川

(県南建設事務所管内)

(1) 水防活動に必要とする観測所

1	県南建設事務所 (水防白河)	白河市昭和町269	テレメーター	福島県	県南建設事務所	阿武隈川、谷津田川
2	滑津雨量水位	西白河郡中島村大字滑津字代畑川原	テレメーター	福島県	県南建設事務所	阿武隈川
3	中寺雨量水位	白河市表郷八幡字上谷地中	テレメーター	福島県	県南建設事務所	社川
4	大信雨量水位	白河市大信下新城字北山130	テレメーター	福島県	県南建設事務所	隈戸川、釈迦堂川
5	真船観測所	西白河郡西郷村大字真船字小萱9	テレメーター	国土交通省	福島河川国道事務所	阿武隈川
6	棚倉土木事務所 (棚倉雨量)	東白川郡棚倉町大字関口字上志宝 50-1	テレメーター	福島県	棚倉土木事務所	根子屋川
⑦	水防大塩	東白川郡鮫川村大字赤坂西野字大塩34 8	テレメーター	福島県	高柴ダム	鮫川
8	板庭雨量水位	東白川郡塙町大字竹之内字草田3番地	テレメーター	福島県	棚倉土木事務所	川上川
9	滝ノ沢雨量水位	東白川郡矢祭町大字関岡字滝ノ沢	テレメーター	福島県	棚倉土木事務所	久慈川
10	旗宿雨量	白河市旗宿東山56	テレメーター	福島県	県南建設事務所	社川
11	山本雨量	東白川郡棚倉町大字北山本字中町79- 2	テレメーター	福島県	棚倉土木事務所	近津川
12	太陽の国雨量	西白河郡西郷村大字小田倉字上野原5- 3	テレメーター	福島県	県南建設事務所	堀川、谷津田川
13	堀川ダム管理所 (水防堀川)	西白河郡西郷村大字真船字横川 180-4	テレメーター	福島県	県南建設事務所	堀川

(2) その他の観測所

1	白河特別地域気象観測所	白河市字郭内1-136	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	阿武隈川
2	福島県立農業短期大学校	西白河郡矢吹町一本木446	テレメーター	福島県	福島県立農業短期大学校	阿由里川
3	隈戸観測所	白河市大信隈戸字上台23	テレメーター	国土交通省	福島河川国道事務所	隈戸川
4	金山観測所	白河市表郷番沢字上願24	テレメーター	国土交通省	福島河川国道事務所	社川
5	中島村役場	西白河郡中島村大字滑津字中島西 11-1	自記	中島村	中島村役場	阿武隈川
6	泉崎村役場	西白河郡泉崎村大字泉崎字新宿2	自記	泉崎村	泉崎村役場	泉川
7	白河市東庁舎	白河市東釜字字殿田表50	自記	白河市	白河市東庁舎	矢武川
8	矢祭町役場	東白川郡矢祭町大字東館字館本66	自記	矢祭町	矢祭町役場	久慈川
9	白河市大信庁舎	白河市大信増見字北田58	自記	白河市	白河市大信庁舎	隈戸川
10	鮫川村役場	東白川郡鮫川村大字赤坂中野字新宿 39-1	自記	鮫川村	鮫川村役場	鮫川
11	西郷村役場	西白河郡西郷村大字熊倉字折口原40	自記	西郷村	西郷村役場	堀川
12	東白川地域気象観測所	東白川郡塙町大字上石井字新田81番地	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	久慈川
13	下藤観測所	東白川郡塙町大字大蔵字下藤	テレメーター	国土交通省	常陸河川国道事務所	那倉川
14	下関河内観測所	東白川郡矢祭町大字下関河内字古宿	テレメーター	国土交通省	常陸河川国道事務所	小田川

(会津若松建設事務所管内)

(1) 水防活動に必要とする観測所

番号	観測所名	所在地	雨量計の別	管理機関	観 測 員 名	関係する代表的河川名
1	会津若松建設事務所 (水防会津若松)	会津若松市追手町7番5号	テレメーター	福島県	会津若松建設事務所	湯川、瀬川
2	宮下土木事務所 (宮下雨量)	大沼郡三島町大字宮下字水尻 1-108	テレメーター	福島県	宮下土木事務所	只見川、大谷川
3	高田雨量水位	大沼郡会津美里町永井野字下川原	テレメーター	福島県	会津若松建設事務所	宮川、藤川、永玉川、 佐賀瀬川、旧宮川
4	瀬川雨量水位	河沼郡湯川村大字笈川字王畑	テレメーター	福島県	会津若松建設事務所	瀬川
5	大芦雨量	大沼郡昭和村大字大芦字瀬戸川原	テレメーター	福島県	宮下土木事務所	見沢川、輪ノ沢川、畑沢川
6	東山ダム管理所 (水防東山)	会津若松市東山町大字湯本字境沢山 334-2	テレメーター	福島県	会津若松建設事務所	湯川
7	中湯川雨量	会津若松市東山町大字湯本字志戸 192	テレメーター	福島県	会津若松建設事務所	湯川、原川
8	壇ノ浦雨量	河沼郡柳津町字壇ノ浦甲386-7	テレメーター	福島県	宮下土木事務所	只見川、銀山川
9	牧沢雨量	河沼郡柳津町大字牧沢字山境1178-6	テレメーター	福島県	宮下土木事務所	滝谷川、東川
10	開津水位	河沼郡会津坂下町大字開津	テレメーター	福島県	会津若松建設事務所	宮川

(2) その他の観測所

1	若松特別地域気象観測所	会津若松市材木町1-9-49	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	湯川
2	金山地域気象観測所	大沼郡金山町大字中川字沖根原1255-2	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	只見川
3	東山観測所	会津若松市東山町大字湯川字柿妻丙	自記	国土交通省	阿賀川河川事務所	湯川
4	十六橋雨量観測所	会津若松市湊町大字赤井字戸ノ口18番	テレメーター	国土交通省	阿賀川河川事務所	日橋川
5	大川ダム雨量観測所	会津若松市大字大戸町大字字季平2	テレメーター	国土交通省	阿賀川河川事務所	阿賀川
6	松坂観測所	大沼郡会津美里町宮川字牧場丙 297-1-2	テレメーター	国土交通省	阿賀川河川事務所	宮川
7	若松観測所	会津若松市表町2番70号	テレメーター	国土交通省	阿賀川河川事務所	湯川
8	高田雨量局	大沼郡会津美里町字油田1545	テレメーター	福島県	会津宮川土地改良区	宮川、赤沢川
9	二岐雨量観測所	大沼郡会津美里町佐賀瀬川字松曾根14-9	テレメーター	福島県	会津宮川土地改良区	佐賀瀬川
10	析沢雨量観測所	大沼郡会津美里町永玉字林崎2631の口	テレメーター	福島県	会津宮川土地改良区	永玉川
11	喰丸観測所	大沼郡昭和村大字喰丸字三島1053	自記	昭和町	渡辺弘子	野尻川
12	金山町役場横田出張所	大沼郡金山町大字横田字居平601-1	自記	金山町	金山町役場	只見川
13	昭和村役場	大沼郡昭和村大字下中津川字中島652	自記	昭和村	昭和村役場	野尻川、柳沢川
14	猪ヶ森観測所	大沼郡金山町大字本名字御神楽山	ロボット	東北電力㈱	会津ダム管理センター	只見川
15	伊南川発電所	大沼郡金山町大字越川字四石田	テレメーター	東北電力㈱	会津発電技術センター(土木課)	只見川
16	下中津川雨量観測所	大沼郡昭和村大字下中津川字住吉394-1	テレメーター	東北電力㈱	会津ダム管理センター	野尻川
17	宮下発電所	大沼郡三島町大字桑原字古和滝	テレメーター	東北電力㈱	会津ダム管理センター	只見川
18	本名発電所	大沼郡金山町大字本名字唐倉	テレメーター	東北電力㈱	会津ダム管理センター	只見川
19	上田発電所	大沼郡金山町大字中川字下の牧	テレメーター	東北電力㈱	会津ダム管理センター	只見川
20	柳津発電所	河沼郡柳津町大字飯谷字上川原	テレメーター	東北電力㈱	会津ダム管理センター	只見川
21	片門発電所	河沼郡会津坂下町大字坂本字大川端	テレメーター	東北電力㈱	会津ダム管理センター	只見川
22	滝発電所	大沼郡金山町大字田沢字滝の沢	テレメーター	電源開発㈱	田子倉電力所	只見川
23	会津若松地方広域市町村圏 整備組合消防本部	会津若松市北会津町中荒井字諏訪前11	自記	会津若松地方広域市町村 圏整備組合	消防本部	不動川
24	博士峠地域雨量観測所	大沼郡昭和村小野川字九々龍外1国有林	ロボット	東北電力㈱	会津ダム管理センター	滝谷川、宮川
25	吉尾峠地域雨量観測所	大沼郡昭和村大字野尻字中澤国有林	ロボット	東北電力㈱	会津ダム管理センター	野尻川
26	駒止峠地域雨量観測所	大沼郡昭和村大芦字御前岳5国有林	ロボット	東北電力㈱	会津ダム管理センター	玉川
27	大滝川雨量観測所	大沼郡会津美里町松坂字屋敷廻乙7-1地先	テレメーター	福島県	会津宮川土地改良区	大滝川、宮川
28	新宮川ダム雨量観測所	大沼郡会津美里町松坂字清水端620-1	テレメーター	福島県	会津宮川土地改良区	大滝川、博士川、宮川
29	宮川ダム雨量観測所	大沼郡会津美里町宮川字牧場76	テレメーター	福島県	会津宮川土地改良区	宮川
30	二岐ダム雨量観測所	大沼郡会津美里町佐賀瀬川字上小森山426	テレメーター	福島県	会津宮川土地改良区	佐賀瀬川
31	析沢ダム雨量観測所	大沼郡会津美里町永玉字横林西山甲2822	テレメーター	福島県	会津宮川土地改良区	永玉川
32	新屋敷新田雨量観測所	大沼郡会津美里町新屋敷字家ノ前30	テレメーター	福島県	会津宮川土地改良区	宮川、佐賀瀬川、 永玉川、赤沢川

(喜多方建設事務所管内)

(1) 水防活動に必要とする観測所

番号	観測所名	所在地	雨量計の別	管理機関	観 測 員 名	関係する代表的河川名
1	喜 多 方 建 設 事 務 所 (水 防 喜 多 方)	喜多方市松山町鳥見山下天神6-3	テレメーター	福 島 県	喜 多 方 建 設 事 務 所	田 付 川
2	大 塩 観 測 所	耶麻郡北塩原村大字大塩字宮ノ下	テレメーター	国 土 交 通 省	阿 賀 川 河 川 事 務 所	大 塩 川
3	西会津地域気象観測所	耶麻郡西会津町尾野本字樋ノ口原乙 1536	テレメーター	気 象 庁	福 島 地 方 気 象 台	長 谷 川
4	喜多方地域気象観測所	喜多方市字押切1-99	テレメーター	気 象 庁	福 島 地 方 気 象 台	濁 川
5	飯沢地域雨量観測所	耶麻郡西会津町奥川大字飯里字六百苅	テレメーター	国 土 交 通 省	阿 賀 野 川 河 川 事 務 所 (新 潟 県)	奥 川
6	大峠・日中総合管理事務所 (日 中 ダ ム 雨 量)	喜多方市熱塩加納町熱塩字オソバ丙14 51-3	テレメーター	福 島 県	大峠日中総合管理事務所 日 中 ダ ム 管 理 所	押 切 川 ・ 濁 川
7	日中ダム大楢沢山雨量	喜多方市熱塩加納町熱塩字大楢沢山 1-8	テレメーター	福 島 県	大峠日中総合管理事務所 日 中 ダ ム 管 理 所	押 切 川 ・ 濁 川
8	猪苗代土木事務所 (水 防 猪 苗 代)	耶麻郡猪苗代町梨木西70	テレメーター	福 島 県	猪 苗 代 土 木 事 務 所	長 瀬 川
9	水 防 東 吾 妻 雨 量	耶麻郡猪苗代町大字若宮字吾妻山 2998	テレメーター	福 島 県	裏磐梯三湖管理所	大 倉 川
10	桧原地域気象観測所	耶麻郡北塩原村大字楡原字墓下 610番地27	テレメーター	気 象 庁	福 島 地 方 気 象 台	長 瀬 川
11	寺 内 雨 量 水 位	喜多方市山都町小舟寺村上甲 508-2	テレメーター	福 島 県	喜 多 方 建 設 事 務 所	一 ノ 戸 川
12	水 防 丸 森 山 雨 量	耶麻郡北塩原村大字楡原字丸森山 1167	テレメーター	福 島 県	裏磐梯三湖管理所	雄 子 沢 川
13	水 防 桧 原 雨 量	耶麻郡北塩原村大字楡原字道前原 1131-196	テレメーター	福 島 県	裏磐梯三湖管理所	会 津 川
14	水 防 小 野 川 雨 量	耶麻郡北塩原村大字楡原字荒砂沢山 1082-153	テレメーター	福 島 県	裏磐梯三湖管理所	小 野 川
15	水 防 中 津 川 雨 量	耶麻郡猪苗代町大字若宮字吾妻山甲 2998-764	テレメーター	福 島 県	裏磐梯三湖管理所	中 津 川
16	宮 川 雨 量	喜多方市熱塩加納町宮川字東館山 2-5	テレメーター	福 島 県	喜 多 方 建 設 事 務 所	濁 川
17	雄 国 沼 雨 量	喜多方市塩川町常世字三沢入 4133	テレメーター	福 島 県	喜 多 方 建 設 事 務 所	境 見 川
18	赤 埴 雨 量	耶麻郡猪苗代町字琵琶沢山7096	テレメーター	福 島 県	猪 苗 代 土 木 事 務 所	長 瀬 川
19	白 糸 の 滝 雨 量	耶麻郡猪苗代町大字蛭養字沼尻山 国有林	テレメーター	福 島 県	猪 苗 代 土 木 事 務 所	高 森 川
20	十 六 橋 水 門 観 測 所	会津若松市湊町大字赤井	テレメーター	福 島 県	十 六 橋 水 門 管 理 所	猪 苗 代 湖
㊤	舟 津 雨 量 水 位	郡山市湖南町三代字荒町	テレメーター	福 島 県	県 中 建 設 事 務 所	舟 津 川

(2) その他の観測所

1	喜多方地方広域消防署	喜多方市屋敷免	自 記	喜 多 方 広 域 消 防 署	喜 多 方 広 域 消 防 署	田 付 川
2	新 郷 発 電 所	喜多方市高郷町塩坪字北道	テレメーター	東 北 電 力 (株)	会津ダム管理センター	阿 賀 川
3	楡原(長峰)雨量観測所	耶麻郡北塩原村大字楡原字剣ヶ峯	自 記	東京電力ホールディングス㈱ リニューアブルパワー・カンパニー	東京電力ホールディングス(株) リニューアブルパワー・カンパニー 猪苗代電力所	長 瀬 川
4	秋元水門雨量観測所	耶麻郡猪苗代町大字若宮吾妻山	テレメーター	東京電力ホールディングス㈱ リニューアブルパワー・カンパニー	東京電力ホールディングス(株) リニューアブルパワー・カンパニー 猪苗代電力所	長 瀬 川
5	猪苗代地域気象観測所	耶麻郡猪苗代町大字千代田字中島26-2	テレメーター	気 象 庁	福 島 地 方 気 象 台	小 黒 川
6	喜多方地方広域市町村 圏組合西会津消防署	耶麻郡西会津町野沢字原町50	ロ ボ ッ ト	喜 多 方 地 方 広 域 市 町 村 圏 組 合	西 会 津 消 防 署	長 谷 川
7	猪 苗 代 第 一 発 電 所 雨 量 観 測 所	会津若松市河東町八田字所ノ口堰下 18	テレメーター	東京電力ホールディングス㈱ リニューアブルパワー・カンパニー	東京電力ホールディングス(株) リニューアブルパワー・カンパニー 猪苗代電力所	日 橋 川
8	沼 尻 気 象 観 測 局	耶麻郡猪苗代町大字沼尻山国有林 な1小班	テレメーター	東京電力ホールディングス㈱ リニューアブルパワー・カンパニー	東京電力ホールディングス(株) リニューアブルパワー・カンパニー 猪苗代電力所	長 瀬 川
9	上 戸 気 象 観 測 局	耶麻郡猪苗代町大字山湯字大妻	テレメーター	東京電力ホールディングス㈱ リニューアブルパワー・カンパニー	東京電力ホールディングス(株) リニューアブルパワー・カンパニー 猪苗代電力所	猪 苗 代 湖
10	会 津 布 引 山 観 測 所	郡山市湖南町赤津字西岐2800-1-1	テレメーター	東京電力ホールディングス㈱ リニューアブルパワー・カンパニー	東京電力ホールディングス(株) リニューアブルパワー・カンパニー 猪苗代電力所	猪 苗 代 湖
11	稲 荷 峠 雨 量 観 測 所	喜多方市山都町一ノ木字飯豊山国有林	ロ ボ ッ ト	東 北 電 力 (株)	会津ダム管理センター	奥 川
12	大 峠 雨 量 観 測 所	喜多方市岩月町入田付字西入	ロ ボ ッ ト	東 北 電 力 (株)	会津ダム管理センター	田 付 川
13	福 島 県 道 路 公 社 磐 梯 吾 妻 総 合 事 務 所	耶麻郡猪苗代町大字若宮朴木平	テレメーター	福 島 県	福 島 県 道 路 公 社 磐 梯 吾 妻 総 合 事 務 所	高 森 川 ・ 酸 川

(南会津建設事務所管内)

(1) 水防活動に必要とする観測所

番号	観測所名	所在地	雨量計の別	管理機関	観測員名	関係する代表的河川名
1	南会津建設事務所 (水防田島)	南会津郡南会津町田島字根小屋 4277-1	テレメーター	福島県	南会津建設事務所	阿賀川
2	田島ダム管理所 (水防田島ダム)	南会津郡南会津町高野字大岩向山 2817	テレメーター	福島県	田島ダム管理事務所	高野川
3	山口土木事務所 (水防山口)	南会津郡南会津町山口字村上842	テレメーター	福島県	山口土木事務所	伊南川
4	浜野雨量水位	南会津郡南会津町浜野字荒瀬	テレメーター	福島県	山口土木事務所	伊南川
5	黒谷雨量水位	南会津郡只見町大字黒谷字阿弥陀堂	テレメーター	福島県	山口土木事務所	黒谷川
6	塩生雨量	南会津郡下郷町大字塩生字大石	テレメーター	福島県	南会津建設事務所	観音川
7	水防要害山雨量	南会津郡只見町大字只見字後山 2476	テレメーター	福島県	山口土木事務所	伊南川
8	上ノ原雨量	南会津郡桧枝岐村字駒ヶ岳	テレメーター	福島県	山口土木事務所	伊南川
9	針生雨量観測所	南会津郡南会津町針生字針生 1072番3	テレメーター	国土交通省	阿賀川河川事務所	桧沢川
10	滝ノ原雨量観測所	南会津郡南会津町滝ノ原字向原 97番3	テレメーター	国土交通省	阿賀川河川事務所	荒海川
11	栗生沢雨量観測所	南会津郡南会津町栗生沢字東上ノ原 89番2	テレメーター	国土交通省	阿賀川河川事務所	水無川
12	観音山雨量観測所	南会津郡下郷町大字音金字大峠 3013番地3	テレメーター	国土交通省	阿賀川河川事務所	加藤谷川
13	下郷雨量観測所	南会津郡下郷町大字合川字宮ノ前丁 996番2	テレメーター	国土交通省	阿賀川河川事務所	観音川
14	戸石川雨量観測所	南会津郡下郷町大字新聞字小日影	テレメーター	国土交通省	阿賀川河川事務所	戸石川
15	館岩地域雨量観測所	南会津郡南会津町松戸原55	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	館岩川

(2) その他の観測所

1	田島観測所	南会津郡南会津町田島字会下	自記	国土交通省	阿賀川河川事務所	阿賀川
2	南倉沢観測所	南会津郡下郷町大字南倉沢字日取山	自記	国土交通省	阿賀川河川事務所	観音川
3	桧枝岐地域気象観測所	南会津郡桧枝岐村字上河原	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	伊南川
4	南郷地域気象観測所	南会津郡南会津町界字梨木平 203-1	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	伊南川
5	田島地域気象観測所	南会津郡南会津町田島字東下原 88-1	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	大門川
6	只見地域気象観測所	南会津郡只見町只見字原573-6	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	只見川
7	会津田島駅	南会津郡南会津町田島字後町	自記	会津鉄道(株)	会津田島駅	阿賀川
8	下郷電力所雨量局	南会津郡下郷町大字小沼崎字半丈	テレメーター	電源開発(株)	田子倉電力所 下郷事務所	阿賀川
9	大内ダム雨量局	南会津郡下郷町大字大内字小野岳	テレメーター	電源開発(株)	田子倉電力所 下郷事務所	小野川
10	昭和電工(株)旭ダム	南会津郡只見町大字塩生字豊後海	ロボット	昭和電工(株)	昭和電工(株)旭ダム	阿賀川
11	尾瀬ヶ原雨量ロボット局	南会津郡桧枝岐村字尾瀬岳	ロボット	電源開発(株)	小出電力所	只見川
12	田子倉気象観測局	南会津郡只見町大字田子倉字菅田	テレメーター	電源開発(株)	田子倉電力所	只見川
13	大倉山雨量ロボット局	南会津郡只見町大字蒲生字大倉山	ロボット	電源開発(株)	田子倉電力所	蒲生川
14	桧枝岐発電所	南会津郡桧枝岐村字下の原	テレメーター	東北電力(株)	会津発電技術センター(土木課)	伊南川
15	内川発電所	南会津郡南会津町趾風字山先	テレメーター	東北電力(株)	会津発電技術センター(土木課)	伊南川
16	小林雨量観測所	南会津郡只見町大字小林字日宮沢	テレメーター	東北電力(株)	会津発電技術センター(土木課)	伊南川
17	山王峠地域雨量観測所	南会津郡南会津町系沢字栃木沢 3314-2	ロボット	東北電力(株)	会津ダム管理センター	阿賀川
18	田代山地域雨量観測所	南会津郡南会津町宮里字帝釈山国有林	ロボット	東北電力(株)	会津ダム管理センター	湯の岐川
19	六十里越地域雨量観測所	南会津郡只見町田子倉字入山国有林	ロボット	東北電力(株)	会津ダム管理センター	只見川

(相双建設事務所管内)

(1) 水防活動に必要とする観測所

番号	観測所名	所在地	雨量計の別	管理機関	観測員名	関係する代表的河川名
1	相双建設事務所 (水防原町)	南相馬市原町区錦町1-30	テレメーター	福島県	相双建設事務所	新田川、笹部川
2	富岡土木事務所	双葉郡富岡町小浜553-2	テレメーター	福島県	富岡土木事務所	富岡川、井出川
3	毛戸雨量	双葉郡川内村大字下川内字毛戸	テレメーター	福島県	富岡土木事務所	富岡川
4	古道雨量	田村市都路町古道字戸屋	テレメーター	福島県	富岡土木事務所	高瀬川
5	真野ダム管理事務所 (水防真野)	相馬郡飯館村大倉字松ヶ平582	テレメーター	福島県	真野ダム管理事務所	真野川
6	相馬港湾建設事務所	相馬市原釜字大津183	テレメーター	福島県	相馬港湾建設事務所	三滝川、砂子田川、地藏川
7	坂下ダム施設管理事務所	双葉郡大熊町大字大川原字手の倉125	テレメーター	大熊町	坂下ダム施設管理事務所	熊川、大川原川
8	水防前乗	相馬郡飯館村佐須字前乗265-4	テレメーター	福島県	真野ダム管理事務所	真野川
9	水防小島田堰	南相馬市鹿島区鹿島字西町	テレメーター	福島県	真野ダム管理事務所	真野川
10	高ノ倉ダム管理事務所	南相馬市原町区高の倉49-3	テレメーター	南相馬市	高ノ倉ダム管理事務所	水無川、大木戸川
11	横川ダム管理事務所	南相馬市原町区馬場字滝76-1	テレメーター	南相馬市	横川ダム管理事務所	太田川、小高川
12	請戸雨量水位	双葉郡浪江町大字北幾世橋字幾内143-5	テレメーター	福島県	富岡土木事務所	請戸川、高瀬川、前田川
13	相双建設事務所 (水防天明)	相馬市小野字天明38-7	テレメーター	福島県	相双建設事務所	宇多川、小泉川、右支小泉川
14	下川内雨量	双葉郡川内村大字下川内字町尻2-9	テレメーター	福島県	富岡土木事務所	木戸川
15	木戸ダム管理所	双葉郡楢葉町大字上小塩字シベソフ1	テレメーター	福島県	富岡土木事務所	木戸川

(2) その他の観測所

1	相馬市役所	相馬市中村字大手先13	自記	相馬市	相馬市役所	宇多川
2	鹿島区役場	南相馬市鹿島区西町一丁目一番地	自記	南相馬市	鹿島区役所	真野川
3	相馬地方広域消防本部 飯館分署	相馬郡飯館村草野字大師堂14-1	自記	飯館村	相馬地方広域消防本部	新田川
4	大熊町役場	双葉郡大熊町大字下野上字大野634	自記	大熊町	大熊町役場	熊川
5	新地町役場	相馬郡新地町谷地小屋字萩崎40	自記	新地町	新地町役場	砂子田川
6	浪江町役場	双葉郡浪江町大字幾世橋字六反田7-2	自記	浪江町	浪江町役場	請戸川
7	双葉町役場	双葉郡双葉町大字新山字前沖28	自記	双葉町	双葉町役場	前田川
8	楢葉町役場	双葉郡楢葉町大字北田字鐘突堂5-6	自記	楢葉町	楢葉町役場	木戸川
9	大柿ダム管理事務所 (加倉)	双葉郡浪江町大字加倉字川原	テレメーター	福島県	大柿ダム管理事務所	請戸川
10	大柿ダム管理事務所 (津島)	双葉郡浪江町大字津島字大行前17-3	テレメーター	福島県	大柿ダム管理事務所	請戸川
11	相馬地域気象観測所	相馬市成田字五郎右工門橋68	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	日下石川、宇多川
12	原町地域雨量観測所	南相馬市原町区高見町1-276-1	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	新田川
13	飯館地域気象観測所	相馬郡飯館村飯樋字笠石140-1	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	新田川
14	川内地域気象観測所	双葉郡川内村大字上川内字小山平15	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	木戸川
15	津島地域雨量観測所	双葉郡浪江町下津島字町50	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	請戸川
16	浪江地域気象観測所	双葉郡浪江町大字川添字北上ノ原76	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	請戸川
17	富岡地域雨量観測所	双葉郡富岡町小浜481-6	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	富岡川
18	広野地域気象観測所	双葉郡広野町大字下北迫字大谷地原63-1地内	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	北迫川
19	小高区役所	南相馬市小高区本町二丁目78	自記	南相馬市	小高区役所	小高川
20	松ヶ房ダム管理事務所	宮城県伊具郡丸森町筆雨字南山23-6	テレメーター	相馬市	松ヶ房ダム管理事務所	宇多川
21	葛尾村役場	双葉郡葛尾村大字落合字落合16	自記	葛尾村	葛尾村役場	葛尾川
22	高の倉ダム助常観測所	南相馬市原町区高倉字吹屋峠12	テレメーター	南相馬市	高の倉ダム管理事務所	比曾川、水無川
23	横川雨量観測所	南相馬市原町区馬場 (国有林69-1は小塩地内)	テレメーター	南相馬市	横川ダム管理事務所	太田川
24	滝川ダム雨量観測所	双葉郡富岡町大字上手岡字片倉113	自記	富岡町	滝川ダム管理事務所	富岡川
25	新地地域気象観測所	相馬郡新地町谷地小屋字樋掛田30	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	砂子田川

(いわき建設事務所管内)

(1) 水防活動に必要とする観測所

番号	観測所名	所在地	雨量計の別	管理機関	観測員名	関係する代表的河川名
1	いわき建設事務所 (水防いわき)	いわき市平字梅本15	テレメーター	福島県	いわき建設事務所	新川、滑津川、仁井田川
2	勿来雨量	いわき市東田町1丁目26-1	テレメーター	福島県	勿来土木事務所	渋川、蛭田川
3	高柴ダム管理所 (水防高柴)	いわき市田人町旅人字井戸沢 227-11	テレメーター	福島県	鮫川水系ダム管理事務所	鮫川、余木田川、山田川
4	水防入定	いわき市遠野町入遠野字久保目148	テレメーター	福島県	鮫川水系ダム管理事務所	入遠野川
⑤	水防大塩	東白川郡鮫川村大字赤坂西野字大塩 348	テレメーター	福島県	鮫川水系ダム管理事務所	鮫川
6	四時ダム管理所 (水防四時)	いわき市川部町大沢169-1	テレメーター	福島県	鮫川水系ダム管理事務所	四時川、蛭田川
7	水防前山	いわき市田人町旅人字土橋16	テレメーター	福島県	鮫川水系ダム管理事務所	四時川
8	古殿雨量	石川郡古殿町大字松川字三株 653-3	テレメーター	福島県	鮫川水系ダム管理事務所	鮫川
9	小名浜港湾建設事務所	いわき市小名浜字辰巳町56	テレメーター	福島県	小名浜港湾建設事務所	藤原川、神白川
10	大久雨量水位	いわき市大久町大久字脇	テレメーター	福島県	いわき建設事務所	浅見川、大久川、 小久川、末続川
11	三和雨量	いわき市三和町下市萱字竹ノ内	テレメーター	福島県	いわき建設事務所	好間川
12	愛宕雨量	田村郡小野町愛宕1(愛宕山山頂)	テレメーター	福島県	いわき建設事務所	夏井川
13	水防矢大臣	田村郡小野町大字湯沢字南矢大臣 (矢大臣山山頂)	テレメーター	福島県	いわき建設事務所	夏井川
14	水防水石	いわき市三和町合戸字内畑280 (水石山山頂)	テレメーター	福島県	いわき建設事務所	好間川
15	神楽雨量	いわき市川前町川前字神楽山1 (神楽山山頂)	テレメーター	福島県	いわき建設事務所	夏井川
16	大利雨量	いわき市好間町大利字井田木	テレメーター	福島県	いわき建設事務所	好間川
17	好間雨量	いわき市好間町中好間字中川原29-1	テレメーター	福島県	いわき建設事務所	好間川
18	常磐白鳥雨量	いわき市常磐白鳥町小田倉	テレメーター	福島県	いわき建設事務所	藤原川、岩崎川、釜戸川
19	小玉ダム管理事務所 (水防小玉)	いわき市小川町高萩字釜ノ前1-25	テレメーター	福島県	小玉ダム管理事務所	小玉川、夏井川、仁井田川
20	水防宿下雨量	いわき市三和町上永井字大平田	テレメーター	福島県	小玉ダム管理事務所	小玉川、夏井川

(2) その他の観測所

1	磐城国道事務所	いわき市平字五色町8-1	テレメーター	国土交通省	磐城国道事務所	夏井川
2	小名浜特別地域 気象観測所	いわき市小名浜字船引場19	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	藤原川、神白川
3	平地域雨量観測所	いわき市好間町今新田字宮西25	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	好間川、新川
4	川前地域雨量観測所	いわき市川前町下桶売字久保田122-3	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	夏井川
5	山田地域気象観測所	いわき市山田町大谷154番1	テレメーター	気象庁	福島地方気象台	上遠野川
6	四倉支所雨量観測所	いわき市四倉町字西四丁目11の3	テレメーター	いわき市	四倉支所	仁井田川
7	内郷支所雨量観測所	いわき市内郷町榎下46-2	テレメーター	いわき市	内郷支所	新川、宮川
8	勿来支所雨量観測所	いわき市錦町大島1	テレメーター	いわき市	勿来支所	鮫川
9	本庁雨量観測所	いわき市平字梅本21	テレメーター	いわき市	いわき市役所	新川
10	久之浜・大久支所雨量観測所	いわき市久之浜町久之浜字中町32	テレメーター	いわき市	久之浜・大久支所	大久川、小久川、末続川
11	三和支所雨量観測所	いわき市三和町下市萱字竹ノ内 114-1	テレメーター	いわき市	三和支所	好間川
12	常磐支所雨量観測所	いわき市常磐湯本町吹谷76	テレメーター	いわき市	常磐支所	藤原川
13	小川支所雨量観測所	いわき市小川町高萩字下川原15	テレメーター	いわき市	小川支所	夏井川
14	田人支所雨量観測所	いわき市田人町旅人字下平石191	テレメーター	いわき市	田人支所	荷路夫川
15	遠野支所雨量観測所	いわき市遠野町根岸字白幡40-1	テレメーター	いわき市	遠野支所	鮫川・上遠野川
計	必要とする観測所数	127	(水防大塩、舟津雨量水位が重複して計上されているため、各事務所合計と一致しない)			
	その他の観測所数	185	*○番号の観測所			
	欠測中の観測所数	2				
合計		314				

※福島県河川流域総合情報システムの累計雨量は、各管内の雨量観測所全てで、6時間雨量が観測されない時にリセットされる。

第2節 水位通報と観測所

1 水位通報

水防活動に必要とする量水標の管理者は、地方水防本部が設置されたとき、または出水の恐れを察知したときは、水位の変動を随時地方水防本部に通報するものとする。ただし、福島県河川流域総合情報システムの量水標は除く。

なお、国土交通省の出先機関にあっては水防本部の要請により通報するものとする。

その他の量水標の管理者は、地方水防本部の求めがあったときはこれに協力し、水位通報を行うものとする。

量水標の管理者は、自らの管理に係る観測所等において欠測等が生じ、水位の通報及び公表ができない状況であることが判明した場合は、速やかに欠測等の原因を究明し早期の復旧に努めるとともに、その状況を関係機関等に速やかに周知すること。

また、欠測等により水位の通報及び公表ができない観測所を代替する観測所がある場合は、併せて関係機関等に周知すること。

地方水防本部は、水防警報発表河川について、水位等の状況に応じ遅延無く警報発表等の処置を講ずること。また、水位周知河川については、避難判断水位到達時は速やかに関係市町村及び関係機関に通知すること。なお、水防本部にも管内河川の水位を整理し、随時報告のこと。

2 通報式

〇〇時現在〇〇量水標の水位は〇．〇〇mです。

3 水位観測所

次ページの水位観測所、及び巻末に添付する「雨量・水位等観測所位置図」に示す。

○水位観測所一覧表

(県北建設事務所管内)

(1) 水防活動に必要とする量水標

番号	河川番号	河川名	量水標の名称	量水標の位置	水防団待機水位	氾濫注意水位	避難判断水位	氾濫危険水位	通報先	管理者名	自記普通道の別	観測員又は会社名	ホームページ情報提供
1	1	八反田川	冲高水位	福島市冲高字六ツ長9-4	1.00	1.35	—	—	県北建設事務所	県北建設事務所	テレメータ	県北建設事務所	県のHP
2	2	大森川	大森水位	福島市大森字堂の前18-1	1.00	1.50	1.91	2.05	県北建設事務所	県北建設事務所	テレメータ	県北建設事務所	県のHP
3	3	濁川	永井川水位	福島市永井川字木野田35	1.00	1.70	2.50	2.80	県北建設事務所	県北建設事務所	テレメータ	県北建設事務所	県のHP
4	4	水原川	松川町水位	福島市松川町字町裡30-4	1.50	2.00	—	—	県北建設事務所	県北建設事務所	テレメータ	県北建設事務所	県のHP
5	5	広瀬川	川俣雨量水位	伊達郡川俣町飯坂字八幡2-5	1.20	2.00	—	—	県北建設事務所	県北建設事務所	テレメータ	県北建設事務所	県のHP
6	6	滝川	森山水位	伊達郡国見町森山字別当46-1	1.15	1.75	—	—	保原土木事務所	保原土木事務所	テレメータ	保原土木事務所	県のHP
7	7	佐久間川	伊達崎水位	伊達郡桑折町大字伊達崎字館下1	1.25	1.75	—	—	保原土木事務所	保原土木事務所	テレメータ	保原土木事務所	県のHP
8	8	産ヶ沢川	万正寺水位	伊達郡桑折町字田植32-2	1.30	1.80	—	—	保原土木事務所	保原土木事務所	テレメータ	保原土木事務所	県のHP
9	9	伝樋川	東土橋水位	伊達市梁川町字東土橋73-1	0.80	1.30	—	—	保原土木事務所	保原土木事務所	テレメータ	保原土木事務所	県のHP
10	5	広瀬川	大関水位	伊達市梁川町大関字間野	2.20	3.25	—	—	保原土木事務所	保原土木事務所	テレメータ	保原土木事務所	県のHP
11	10	東根川	保原水位	伊達市保原町字舟橋22-1	1.05	1.50	1.60	2.10	保原土木事務所	保原土木事務所	テレメータ	保原土木事務所	県のHP
12	5	広瀬川	月館雨量水位	伊達市月館町月館字久保田29-2	1.00	1.60	—	—	保原土木事務所	保原土木事務所	テレメータ	保原土木事務所	県のHP
13	11	杉田川	杉田水位	二本松市字中江205-5	1.60	2.35	—	—	二本松土木事務所	二本松土木事務所	テレメータ	二本松土木事務所	県のHP
14	12	安達太良川	本宮雨量水位	本宮市本宮字上千束58-23	1.30	2.00	2.11	2.35	二本松土木事務所	二本松土木事務所	テレメータ	二本松土木事務所	県のHP
15	13	五百川	荒井水位	本宮市荒井字諸小沢143	3.50	4.80	—	—	二本松土木事務所	二本松土木事務所	テレメータ	二本松土木事務所	県のHP
16	14	口太川	西谷雨量水位	二本松市太田字上陣馬27	1.10	1.70	—	—	二本松土木事務所	二本松土木事務所	テレメータ	二本松土木事務所	県のHP
17	15	油井川	油井水位	二本松市油井字川原131-2	1.00	1.40	1.80	2.30	二本松土木事務所	二本松土木事務所	テレメータ	二本松土木事務所	県のHP
18	16	阿武隈川	福島水位	福島市杉妻町2-35	3.00	4.00	5.10	5.40	福島河川国道事務所	福島河川国道事務所	テレメータ	福島河川国道事務所	国のHP
19	16	阿武隈川	伏黒水位	伊達市伏黒字下大川57	3.00	4.00	4.50	5.00	福島河川国道事務所	福島河川国道事務所	テレメータ	福島河川国道事務所	国のHP
20	16	阿武隈川	本宮水位	本宮市本宮字下町	4.00	5.00	6.30	7.90	福島河川国道事務所	福島河川国道事務所	テレメータ	福島河川国道事務所	国のHP
21	16	阿武隈川	二本松水位	二本松市安達ヶ原4丁目135番地	5.50	6.50	10.10	10.40	福島河川国道事務所	福島河川国道事務所	テレメータ	福島河川国道事務所	国のHP
22	17	荒川	八木田水位	福島市須川町80番地	0.50	1.20	1.30	2.00	福島河川国道事務所	福島河川国道事務所	テレメータ	福島河川国道事務所	国のHP
23	19	松川	清水水位	福島市南沢又字上松並	2.00	2.50	3.60	3.85	福島河川国道事務所	福島河川国道事務所	テレメータ	福島河川国道事務所	国のHP

(2) その他の量水標

1	18	原瀬川	原瀬川上流水位	二本松市岳温泉4-520-1	—	—	—	—	二本松土木事務所	二本松市	テレメータ	岳ダム管理事務所	
2	16	阿武隈川	黒岩水位	福島市小倉寺字中ノ内	—	—	—	—	福島河川国道事務所	福島河川国道事務所	テレメータ	福島河川国道事務所	国のHP
3	16	阿武隈川	八幡水位	伊達市梁川町八幡	—	—	—	—	福島河川国道事務所	福島河川国道事務所	テレメータ	福島河川国道事務所	国のHP
4	17	荒川	土湯水位	福島市土湯温泉町杉ノ下	—	—	—	—	福島河川国道事務所	福島河川国道事務所	テレメータ	福島河川国道事務所	国のHP
5	20	須川	館ノ下水位	福島市上野寺字館	—	—	—	—	福島河川国道事務所	福島河川国道事務所	テレメータ	福島河川国道事務所	国のHP
6	21	白津川	水保水位	福島市土船字五反田	—	—	—	—	福島河川国道事務所	福島河川国道事務所	テレメータ	福島河川国道事務所	国のHP
7	22	移川	移川水位	二本松市下長折花崎	—	—	—	—	福島河川国道事務所	福島河川国道事務所	テレメータ	福島河川国道事務所	国のHP
8	18	原瀬川	館野量水標	二本松市館野4-599	0.60	1.50	—	—	二本松土木事務所	二本松市	テレメータ	岳ダム管理事務所	
9	23	天戸川	天戸川水位	福島市在庭坂字市造	—	—	—	—	福島河川国道事務所	福島河川国道事務所	テレメータ	福島河川国道事務所	国のHP

（県中建設事務所管内）

（１）水防活動に必要とする量水標

番号	河川番号	河川名	量水標の名称	量水標の位置	水防団待機水位	氾濫注意水位	避難判断水位	氾濫危険水位	通報先	管理者名	自記普通の別	観測員又は会社名	ホームページ情報提供
1	24	笹原川	成山水位	郡山市成山町 2 4 - 2	2.30	3.00	—		県中建設事務所	県中建設事務所	テレメータ	県中建設事務所	県のHP
2	25	逢瀬川	富田水位	郡山市備前館二丁目13番地 地先	2.50	2.80	3.00		県中建設事務所	県中建設事務所	テレメータ	県中建設事務所	県のHP
3	26	谷田川	田村水位	郡山市田村町上行合字前古川	3.00	3.70	—		県中建設事務所	県中建設事務所	テレメータ	県中建設事務所	県のHP
4	27	藤田川	日和田水位	郡山市日和田町字川坂	2.30	2.50	—		県中建設事務所	県中建設事務所	テレメータ	県中建設事務所	県のHP
5	28	舟津川	舟津雨量水位	郡山市湖南町三代字荒町	2.80	3.20	—		県中建設事務所	県中建設事務所	テレメータ	県中建設事務所	県のHP
6	29	釈迦堂川	西川水位（県）	須賀川市牛袋町	3.20	4.00	4.90		須賀川土木事務所	須賀川土木事務所	テレメータ	須賀川土木事務所	県のHP
7	30	滑川	関下水位	須賀川市仁井田字四十坦	1.30	1.80	—		須賀川土木事務所	須賀川土木事務所	テレメータ	須賀川土木事務所	県のHP
8	31	江花川	長沼水位	須賀川市長沼字西弥吾	1.60	2.00	—		須賀川土木事務所	須賀川土木事務所	テレメータ	須賀川土木事務所	県のHP
9	32	大滝根川	中島水位	田村市船引町船引字中島 1 - 1	2.00	2.80	3.50		三春土木事務所	三春土木事務所	テレメータ	三春土木事務所	県のHP
10	33	桜川	雁木田水位	田村郡三春町字一本松 1 - 1	0.50	0.70	—		三春土木事務所	三春土木事務所	テレメータ	三春土木事務所	県のHP
11	34	右支夏井川	小野新町水位	田村郡小野町大字小野新町字光明院 4 2	1.80	2.60	3.10		三春土木事務所	三春土木事務所	テレメータ	三春土木事務所	県のHP
12	35	鮫川	古殿水位	石川郡古殿町大字松川字荷市場 2 6 2	2.80	3.20	—		石川土木事務所	石川土木事務所	テレメータ	石川土木事務所	県のHP
13	36	今出川	石川水位	石川郡石川町字南町 3 6	2.80	3.00	3.10		石川土木事務所	石川土木事務所	テレメータ	石川土木事務所	県のHP
		北須川											
14	37	社川	福貴作水位	石川郡浅川町大字福貴作字乙松山 3 - 3	2.40	2.80	3.30		石川土木事務所	石川土木事務所	テレメータ	石川土木事務所	県のHP
15	16	阿武隈川	玉城橋水位	石川郡玉川村大字小高字古川田	3.60	4.80	5.20		石川土木事務所	石川土木事務所	テレメータ	石川土木事務所	県のHP
16	16	阿武隈川	須賀川水位	須賀川市江持字中丸 2 3 8 - 1	3.50	4.50	7.10	7.70	福島河川国道事務所	福島河川国道事務所	テレメータ	福島河川国道事務所	国のHP
17	16	阿武隈川	阿久津水位	郡山市阿久津町字館	4.00	5.50	6.80	7.90	福島河川国道事務所	福島河川国道事務所	テレメータ	福島河川国道事務所	国のHP
18	32	大滝根川	光大寺水位	田村市船引町芦沢字光大寺	2.00	2.50	—		三春ダム管理所	三春ダム管理所	テレメータ	三春ダム管理所	国のHP
19	32	大滝根川	常葉水位	田村市常葉町常葉	—	—	—		三春ダム管理所	三春ダム管理所	テレメータ	三春ダム管理所	国のHP
20	38	牧野川	牧野水位	田村市船引町今泉	—	—	—		三春ダム管理所	三春ダム管理所	テレメータ	三春ダム管理所	国のHP

（２）その他の量水標

1	39	黒森川	赤沼水位	田村郡小野町大字小野赤沼字石橋	0.70	1.00	—		三春土木事務所	三春土木事務所	テレメータ	三春土木事務所	県のHP
2	36	今出川	高柴量水標	石川郡石川町大字中田字高柴	—	—	—		石川土木事務所	石川土木事務所	自記	石川土木事務所	
3	29	釈迦堂川	西川水位（国）	須賀川市影沼町	2.70	3.10	4.50	5.40	福島河川国道事務所	福島河川国道事務所	テレメータ	福島河川国道事務所	国のHP
4	32	大滝根川	赤沼水位	郡山市中田町高倉字倉屋敷	—	—	—		三春ダム管理所	三春ダム管理所	テレメータ	三春ダム管理所	
5	37	社川	小金石量水標	石川郡石川町字原	—	—	—		福島河川国道事務所	福島河川国道事務所	テレメータ	福島河川国道事務所	国のHP
6	16	阿武隈川	御代田水位	郡山市田村町御代田字古町	—	—	—		福島河川国道事務所	福島河川国道事務所	テレメータ	福島河川国道事務所	国のHP

(県南建設事務所管内)

(1) 水防活動に必要とする量水標

番号	河川番号	河川名	量水標の名称	量水標の位置	水防団待機水位	氾濫注意水位	避難判断水位	氾濫危険水位	通報先	管理者名	自記普通の別	観測員又は会社名	ホームページ情報提供
1	16	阿武隈川	白河水位	白河市中田 2 8 2 - 1	2.20	2.80	3.00		県南建設事務所	県南建設事務所	テレメータ	県南建設事務所	県のHP
2	16	阿武隈川	滑津雨量水位	西白河郡中島村大字滑津字代畑川原 5 - 1	2.20	2.80	3.00		県南建設事務所	県南建設事務所	テレメータ	県南建設事務所	県のHP
3	37	社川	中寺雨量水位	白河市表郷八幡字上谷地中 6 8	1.80	2.50	2.90		県南建設事務所	県南建設事務所	テレメータ	県南建設事務所	県のHP
4	40	隈戸川	大信雨量水位	白河市大信下新城字北山 1 3 0	2.20	2.90	—		県南建設事務所	県南建設事務所	テレメータ	県南建設事務所	県のHP
5	41	久慈川	近津水位	東白川郡棚倉町大字寺山字大豆柄 1 9 - 1 (新堂園路)	2.00	2.50	—		棚倉土木事務所	棚倉土木事務所	テレメータ	棚倉土木事務所	県のHP
6	41	久慈川	滝ノ沢雨量水位	東白川郡矢祭町大字関岡字滝ノ沢 1 7 8 - 2	2.00	2.50	3.51	3.68	棚倉土木事務所	棚倉土木事務所	テレメータ	棚倉土木事務所	県のHP
7	42	川上川	板庭雨量水位	東白川郡棚倉町大字竹之内字草田 1 4 3 番	1.20	1.60	2.00	2.40	棚倉土木事務所	棚倉土木事務所	テレメータ	棚倉土木事務所	県のHP
8	41	久慈川	大町水位	東白川郡塙町大字塙字柳町 7 9 - 5	2.50	3.00	3.29	3.49	棚倉土木事務所	棚倉土木事務所	テレメータ	棚倉土木事務所	県のHP
9	37	社川	社川水位	東白川郡棚倉町大字逆川字拾石橋 2 7 - 1	1.80	2.50	3.00		棚倉土木事務所	棚倉土木事務所	テレメータ	棚倉土木事務所	県のHP
10	43	堀川	一ノ又水位標	西白河郡西郷村大字小田倉字上上野原 1 4 6	1.30	1.80	—		県南建設事務所	県南建設事務所	テレメータ	県南建設事務所	県のHP
11	43	堀川	新田橋水位標	白河市中山南 5 - 6 6	1.50	2.00	—		県南建設事務所	県南建設事務所	テレメータ	県南建設事務所	県のHP
12	43	堀川	堀川橋水位標	西白河郡西郷村大字米字上堀川 7 1 - 2	1.50	2.00	—		県南建設事務所	県南建設事務所	テレメータ	県南建設事務所	県のHP
13	44	谷津田川	乙姫橋水位	白河市白井掛 7 3 - 3	1.20	2.00	—		県南建設事務所	県南建設事務所	テレメータ	県南建設事務所	県のHP

(2) その他の量水標

1	16	阿武隈川	白河水位	白河市金勝寺 2 0 5 - 1 8	—	—	—		福島河川国道事務所	福島河川国道事務所	テレメータ	福島河川国道事務所	国のHP
2	45	谷津田川放水路	岩下水位	西白河郡西郷村大字小田倉字岩下	0.50	1.00	—		県南建設事務所	県南建設事務所	テレメータ	県南建設事務所	

(会津若松建設事務所管内)

(1) 水防活動に必要とする量水標

1	46	宮川	高田雨量水位	大沼都会津美里町永井野字下川原	1.20	1.60	—	1.75	会津若松建設事務所	会津若松建設事務所	テレメータ	会津若松建設事務所	県のHP
2	47	瀬川	瀬川雨量水位	河沼郡湯川村大字菰川字玉畑	1.80	2.90	—		会津若松建設事務所	会津若松建設事務所	テレメータ	会津若松建設事務所	県のHP
3	46	宮川	開津水位	河沼都会津坂下町大字開津字台畑	1.80	2.30	3.31	3.51	会津若松建設事務所	会津若松建設事務所	テレメータ	会津若松建設事務所	県のHP
4	48	湯川	湯川橋水位観測所	会津若松市湯川町	0.90	1.40	1.50		会津若松建設事務所	会津若松建設事務所	テレメータ	会津若松建設事務所	県のHP
5	49	野尻川	玉梨水位	大沼郡金山町大字玉梨字湯ノ上	1.50	2.50	—		宮下土木事務所	宮下土木事務所	テレメータ	会津若松建設事務所	県のHP
6	50	滝谷川	滝谷水位	大沼郡三島町大字滝谷字和具	1.50	2.00	—		宮下土木事務所	宮下土木事務所	テレメータ	会津若松建設事務所	県のHP
7	51	阿賀川	宮古水位観測所	河沼都会津坂下町大字宮古字下川原	1.50	2.00	4.00		阿賀川河川事務所	阿賀川河川事務所	テレメータ	阿賀川河川事務所	国のHP
8	51	阿賀川	馬越水位観測所	大沼都会津美里町穂馬字北原(乙)	3.40	3.90	5.00		阿賀川河川事務所	阿賀川河川事務所	テレメータ	阿賀川河川事務所	国のHP

(2) その他の量水標

1	51	阿賀川	小谷観測所	会津若松市大戸町大字上三寄	—	—	—		阿賀川河川事務所	阿賀川河川事務所	テレメータ	阿賀川河川事務所	国のHP
2	46	宮川	宮川観測所	河沼都会津坂下町大字中開津	—	—	—		阿賀川河川事務所	阿賀川河川事務所	テレメータ	阿賀川河川事務所	
3	53	只見川	片門水位観測所	河沼都会津坂下町大字高寺字舟渡	—	—	—		阿賀川河川事務所	阿賀川河川事務所	テレメータ	阿賀川河川事務所	国のHP
4	48	湯川	新湯川観測所	会津若松市御旗町	1.80	2.30	2.60		阿賀川河川事務所	阿賀川河川事務所	テレメータ	阿賀川河川事務所	
5	46	宮川	新屋敷新田水位観測所	大沼都会津美里町新屋敷字家の後ノ前30	1.20	2.30	—		会津若松建設事務所	鶴沼川防災ダム連合協議会	テレメータ	会津宮川土地改良区	
6	55	佐賀瀬川	二岐水位観測所	大沼都会津美里町上平字二岐3079の2	—	—	—		会津若松建設事務所	鶴沼川防災ダム連合協議会	テレメータ	会津宮川土地改良区	
7	48	湯川	東山観測所	会津若松市東山町大字湯本	—	—	—		会津若松建設事務所	会津若松建設事務所	テレメータ	会津若松建設事務所	
8	56	水玉川	栃沢水位観測所	大沼都会津美里町水玉字林崎甲2631の口	—	—	—		会津若松建設事務所	鶴沼川防災ダム連合協議会	テレメータ	会津宮川土地改良区	
9	53	只見川	西谷橋水位	大沼郡金山町大字本名	—	—	—		宮下土木	宮下土木事務所	テレメータ	宮下土木事務所	県のHP

(喜多方建設事務所管内)

(1) 水防活動に必要とする量水標

番号	河川番号	河川名	量水標の名称	量水標の位置	水防団待機水位	氾濫注意水位	避難判断水位	氾濫危険水位	通報先	管理者名	自記普通の別	観測員又は会社名	ホームページ情報提供
1	57	一ノ戸川	寺内雨量水位	喜多方市山都町小舟寺字寺内	1.20	1.50	—		喜多方建設事務所	喜多方建設事務所	テレメータ	喜多方建設事務所	県のHP
2	58	田付川	高吉水位	喜多方市豊川町米室字高吉	1.00	1.20	1.70		喜多方建設事務所	喜多方建設事務所	テレメータ	喜多方建設事務所	県のHP
3	59	大塩川	熊倉水位	喜多方市熊倉町都字諏訪後	1.20	1.80	2.63	3.03	喜多方建設事務所	喜多方建設事務所	テレメータ	喜多方建設事務所	県のHP
4	60	濁川	半在零水位	喜多方市熱塩加納町加納	1.00	1.20	—		喜多方建設事務所	喜多方建設事務所	テレメータ	喜多方建設事務所	県のHP
5	60	濁川	日中ダム山郷道下水位	喜多方市松山町大坂坂宇山郷道下173	1.20	1.80	—		喜多方建設事務所	大峰・日中総合管理事務所	テレメータ	大峰・日中総合管理事務所	県のHP
6	61	長瀬川	水防渋谷水位	耶麻郡猪苗代町字佐渡島1055-3	1.80	2.20	—		猪苗代土木事務所	猪苗代土木事務所	テレメータ	猪苗代土木事務所	県のHP
7	61	長瀬川	水防新堀向水位	耶麻郡猪苗代町字上長瀬1734-2	1.80	2.10	2.17	2.35	猪苗代土木事務所	猪苗代土木事務所	テレメータ	猪苗代土木事務所	県のHP
8	61	長瀬川	水防月輪水位	耶麻郡猪苗代町大字金田字上川原254-2	1.80	2.10	2.84	3.87	猪苗代土木事務所	猪苗代土木事務所	テレメータ	猪苗代土木事務所	県のHP
9	62	酸川	酸川水位	耶麻郡猪苗代町大字蚕養字樋ノ口前	1.00	1.20	—		猪苗代土木事務所	猪苗代土木事務所	テレメータ	猪苗代土木事務所	県のHP
10	51	阿賀川	山科水位観測所	喜多方市慶徳町大字山科	1.80	2.70	6.30		阿賀川河川事務所	阿賀川河川事務所	テレメータ	阿賀川河川事務所	国のHP
11	54	日橋川	南大橋水位観測所	喜多方市塩川町字沼尻	2.60	3.20	3.50		阿賀川河川事務所	阿賀川河川事務所	テレメータ	阿賀川河川事務所	国のHP

(2) その他の量水標

1	57	一ノ戸川	相川測水所	喜多方市山都町相川	1.20	1.50	—		喜多方建設事務所	東北電力(株)	テレメータ	東北電力(株)	
2	63	猪苗代湖	小石ヶ浜水位観測所	会津若松市湊町大字赤井字笹山原	ゲート放流時	1.88	—		猪苗代土木事務所	東京電力ホールディングス(株)リニューアブルパワー・カンパニー	テレメータ	東京電力ホールディングス(株)リニューアブルパワー・カンパニー猪苗代事業所	
3	64	檜原湖	長峰水門観測所	耶麻郡北塩原村大字檜原字剣ヶ峯	ゲート放流時	12.10	—		猪苗代土木事務所	東京電力ホールディングス(株)リニューアブルパワー・カンパニー	テレメータ	裏磐梯三湖管理所	
4	65	秋元湖	秋元水門観測所	耶麻郡猪苗代町大字若宮字吾妻山	ゲート放流時	9.60	—		猪苗代土木事務所	猪苗代土木事務所	テレメータ	裏磐梯三湖管理所	
5	66	小野川湖	小野川取水口観測所	耶麻郡北塩原村大字檜原字青木口山	ゲート放流時	7.80	—		猪苗代土木事務所	猪苗代土木事務所	テレメータ	裏磐梯三湖管理所	
6	54	日橋川	金川水位	喜多方市塩川町金橋字磯ノ宮	—	—	—		猪苗代土木事務所	東京電力ホールディングス(株)リニューアブルパワー・カンパニー	テレメータ	東京電力ホールディングス(株)リニューアブルパワー・カンパニー猪苗代事業所	
7	63	猪苗代湖	十六橋水門観測所	会津若松市湊町大字赤井	—	—	—		猪苗代土木事務所	猪苗代土木事務所	テレメータ	十六橋水門管理所	

(南会津建設事務所管内)

(1) 水防活動に必要とする量水標

1	49	阿賀川	田島水位	南会津郡南会津町長野字下大沢	1.80	2.80	3.50	3.80	南会津建設事務所	南会津建設事務所	テレメータ	南会津建設事務所	県のHP
2	65	伊南川	浜野雨量水位	南会津郡南会津町浜野字荒瀬	2.40	3.30	3.88	4.41	南会津建設事務所	南会津建設事務所	テレメータ	山口土木事務所	県のHP
3	65	伊南川	山口水位	南会津郡南会津町錦黒字福原	2.50	3.50	3.62	4.86	南会津建設事務所	南会津建設事務所	テレメータ	山口土木事務所	県のHP
4	66	黒谷川	黒谷雨量水位	南会津郡只見町大字黒谷字阿弥陀堂	1.25	2.00	—		南会津建設事務所	南会津建設事務所	テレメータ	山口土木事務所	県のHP
5	65	伊南川	楯戸水位	南会津郡只見町大字小川字荒井原	1.80	2.40	3.44	4.07	南会津建設事務所	南会津建設事務所	テレメータ	山口土木事務所	県のHP
6	49	阿賀川	関本水位	南会津郡南会津町関本字関本	1.60	1.90	2.10	2.30	南会津建設事務所	南会津建設事務所	テレメータ	南会津建設事務所	県のHP
7	67	館岩川	館岩水位	南会津郡南会津町前沢	2.05	3.85	—		南会津建設事務所	南会津建設事務所	テレメータ	山口土木事務所	県のHP
8	68	高野川	高野川水位	南会津郡南会津町高野	0.90	1.20	—		南会津建設事務所	南会津建設事務所	テレメータ	南会津建設事務所	県のHP

(2) その他の量水標

番号	河川 番号	河川名	量水標の名称	量水標の位置	水防団 待機水位	氾濫 注 意水位	避難 難 判断水位	氾濫 危険水位	通報先	管理者名	自記普 通の別	観測員又は会社名	ホームページ 情報提供
1	51	阿賀川	田島水位観測所	南会津郡南会津町田島丹 藤字中川原	—	—	—		阿賀川河川事務所	阿賀川河川事務所	テレ メータ	阿賀川河川事務所	国のHP
2	51	阿賀川	若水水位観測所	南会津郡下郷町大字弥五 島字百刈	—	—	—		阿賀川河川事務所	阿賀川河川事務所	テレ メータ	阿賀川河川事務所	国のHP
3	71	鶴沼川	鶴沼川水位観測所	南会津郡下郷町大字高藤 字東上	—	—	—		阿賀川河川事務所	阿賀川河川事務所	テレ メータ	阿賀川河川事務所	国のHP
4	51	阿賀川	湖面橋水位観測所	南会津郡下郷町大字小沼 崎字大谷	—	—	—		阿賀川河川事務所	阿賀川河川事務所	テレ メータ	阿賀川河川事務所	
5	51	阿賀川	大川ダム水位観測所	会津若松市大戸町大字大 川字幸平	—	—	—		阿賀川河川事務所	阿賀川河川事務所	テレ メータ	阿賀川河川事務所	
6	67	伊南川	白沢測水所	南会津郡南会津町白沢	—	—	—		田子倉電力所	電源開発（株）	テレ メータ	電源開発（株）	
7	67	伊南川	櫛戸水位ロケット局	南会津郡只見町大字櫛戸	—	—	—		田子倉電力所	電源開発（株）	ロボッ ト	電源開発（株）	
8	72	叶津川	叶津水位ロケット局	南会津郡只見町大字叶津	—	—	—		田子倉電力所	電源開発（株）	ロボッ ト	電源開発（株）	
9	73	蒲生川	蒲生水位ロケット局	南会津郡只見町大字蒲生	—	—	—		田子倉電力所	電源開発（株）	ロボッ ト	電源開発（株）	
10	67	伊南川	内川観測所	南会津郡南会津町内川	—	—	—		南会津建設事務所	東北電力（株）	テレ メータ	会津発電技術セン ター（土木課）	
11	51	阿賀川	上流水位計	南会津郡下郷町大字豊成	1.50	1.80	—		南会津建設事務所	昭和電工（株）旭ダム	テレ メータ	昭和電工（株）旭ダ ム	
12	53	只見川	柴倉橋水位	南会津郡只見町大字只見字	—	—	—		山口土木事務所	山口土木事務所	テレ メータ	山口土木事務所	県のHP
13	53	只見川	伊南川合流地点水位	南会津郡只見町大字只見字	—	—	—		山口土木事務所	山口土木事務所	テレ メータ	山口土木事務所	県のHP

<http://tadamigawa.info/index2.php?PID=2>

(相双建設事務所管内)

(1) 水防活動に必要とする量水標

1	74	地藏川	塚部水位	相馬市塚町下谷地	1.40	1.90	—		相双建設事務所	相双建設事務所	テレ メータ	相双建設事務所	県のHP
2	75	小泉川	高池水位	相馬市黒木字高池	1.40	1.90	2.20	2.56	相双建設事務所	相双建設事務所	テレ メータ	相双建設事務所	県のHP
3	76	宇多川	中村水位	相馬市西山字表西山	1.30	2.30	2.70	3.40	相双建設事務所	相双建設事務所	テレ メータ	相双建設事務所	県のHP
4	77	真野川	水防小島田堰	南相馬市鹿島区鹿島字西 町	2.50	3.20	3.90		相双建設事務所	真野ダム管理事務所	テレ メータ	真野ダム管理事務所	県のHP
5	78	新田川	原町水位	南相馬市原町区北新田字 本町 2 4 3-1	1.30	2.10	2.70		相双建設事務所	相双建設事務所	テレ メータ	相双建設事務所	県のHP
6	79	太田川	太田川量水標	南相馬市原町区上太田字 礼堂内	1.50	2.20	—		相双建設事務所	南相馬市役所	テレ メータ	横川ダム管理事務所	県のHP
7	80	小高川	小高水位	南相馬市小高区大字小高 字八景前	1.80	2.50	2.90		相双建設事務所	相双建設事務所	テレ メータ	相双建設事務所	県のHP
8	81	高瀬川	高瀬水位	双葉郡浪江町大字高瀬字 清水 5 1-1	2.10	2.50	3.30	3.60	富岡土木事務所	富岡土木事務所	テレ メータ	富岡土木事務所	県のHP
9	82	請戸川	加倉量水標	双葉郡浪江町大字加倉字 川原	2.20	2.40	—		富岡土木事務所	相双農林事務所	テレ メータ	大橋ダム管理事務所	
10	83	前田川 (欠測)	双葉水位	双葉郡双葉町新山字広町 3 0-2	1.20	1.50	—		富岡土木事務所	富岡土木事務所	テレ メータ	富岡土木事務所	県のHP
11	84	富岡川	富岡水位	双葉郡富岡町本岡字関ノ 前	1.50	1.80	1.80	2.20	富岡土木事務所	富岡土木事務所	テレ メータ	富岡土木事務所	県のHP
12	85	熊川 (欠測)	落合水位	双葉郡大熊町熊字旭台	2.50	2.80	—		富岡土木事務所	大熊町	テレ メータ	坂下ダム施設管理事 務所	県のHP
13	86	浅見川	浅見水位	双葉郡広野町大字上浅見 川字切通 1 2-2	1.40	2.40	—		富岡土木事務所	富岡土木事務所	テレ メータ	富岡土木事務所	県のHP
14	87	砂子田川	砂子田水位	相馬郡新地町大字谷地小 屋字槌掛田 4 0-1	1.00	1.60	—		相双建設事務所	相双建設事務所	テレ メータ	相双建設事務所	県のHP
15	88	大木戸川	大木戸水位	南相馬市原町区三島町三 丁目 6 1-4	1.50	2.30	—		相双建設事務所	相双建設事務所	テレ メータ	相双建設事務所	県のHP
16	82	請戸川	請戸雨量水位	双葉郡浪江町大字幾世橋 字幾内 1 4 3-5	2.50	4.10	4.10	4.30	富岡土木事務所	富岡土木事務所	テレ メータ	富岡土木事務所	県のHP
17	89	木戸川	木戸水位	双葉郡榎葉町大字北田字 仏坊	2.30	3.40	—		富岡土木事務所	富岡土木事務所	テレ メータ	富岡土木事務所	県のHP

(2) その他の量水標

番号	河川番号	河川名	量水標の名称	量水標の位置	水防団待機水位	氾濫注意水位	避難判断水位	氾濫危険水位	通報先	管理者名	自記普通の別	観測員又は会社名	ホームページ情報提供
1	75	真野川	湯舟水位	相馬郡飯館村大倉字大倉	1.90	2.60	—		相双建設事務所	相双建設事務所	テレメータ	真野ダム管理所	
2	75	真野川	一の堰水位	南相馬市鹿島区上柳窪字石測	1.70	2.50	—		相双建設事務所	相双建設事務所	テレメータ	真野ダム管理所	県のHP
3	88	水無川	国見水位	南相馬市原町区高倉字東国見	—	—	—		相双建設事務所	南相馬市役所	テレメータ	高の倉ダム管理事務所	
4	88	水無川	細倉水位	南相馬市原町区高倉字孫四郎	—	—	—		相双建設事務所	南相馬市役所	テレメータ	高の倉ダム管理事務所	
5	88	水無川	北町水位	南相馬市原町区小川町	—	—	—		相双建設事務所	南相馬市役所	テレメータ	高の倉ダム管理事務所	県のHP
6	77	太田川	行津水位	南相馬市原町区馬場字五台山	—	—	—		相双建設事務所	南相馬市役所	テレメータ	横川ダム管理事務所	
7	77	太田川	米々沢水位	南相馬市原町区高字山梨	—	—	—		相双建設事務所	南相馬市役所	テレメータ	横川ダム管理事務所	
8	80	請戸川	屋曾根水位	双葉郡浪江町屋曾根字小峠	—	—	—		富岡土木事務所	原町農林事務所	テレメータ	大柁ダム管理事務所	
9	91	大川原川	手の倉水位	双葉郡大熊町大川原字手の倉	—	—	—		富岡土木事務所	大熊町	テレメータ	坂下ダム施設管理事務所	
10	89	木戸川	木戸川取水堰水位	双葉郡楡葉町大字上小塙字中川原	—	—	—		富岡土木事務所	富岡土木事務所	テレメータ	木戸ダム管理所	
11	84	富岡川	滝川ダム上流水位	双葉郡富岡町大字上手岡字片倉106	—	—	—		富岡土木事務所	富岡町	テレメータ	滝川ダム管理事務所	
12	84	富岡川	上沼名子水位	双葉郡富岡町大字上手岡字前川原61-4	—	—	—		富岡土木事務所	富岡町	テレメータ	滝川ダム管理事務所	
13	84	富岡川	北郷水位	双葉郡富岡町大字小浜564	—	—	—		富岡土木事務所	富岡町	テレメータ	滝川ダム管理事務所	

(いわき建設事務所管内)

(1) 水防活動に必要とする量水標

1	92	大久川	大久雨量水位	いわき市大久町大久字脳	1.20	1.50	—		いわき建設事務所	いわき建設事務所	テレメータ	いわき建設事務所	県のHP
2	93	滑津川	上高久水位	いわき市平上高久字五反田	1.40	2.00	—		いわき建設事務所	いわき建設事務所	テレメータ	いわき建設事務所	県のHP
3	94	夏井川	小川水位	いわき市小川町上小川字彦太郎内5-6	2.00	2.40	3.00		いわき建設事務所	いわき建設事務所	テレメータ	いわき建設事務所	県のHP
4	94	夏井川	鎌田水位	いわき市平字鎌田17	3.70	4.50	6.35		いわき建設事務所	いわき建設事務所	テレメータ	いわき建設事務所	県のHP
5	94	夏井川	中神谷水位	いわき市平神谷前河原町	3.80	5.10	—		いわき建設事務所	いわき建設事務所	テレメータ	いわき建設事務所	県のHP
6	95	新川	内郷水位	いわき市内郷白水町蛭内73-1	2.00	2.50	—		いわき建設事務所	いわき建設事務所	テレメータ	いわき建設事務所	県のHP
7	95	新川	梅本水位	いわき市平字梅本	2.50	3.30	4.58	5.01	いわき建設事務所	いわき建設事務所	テレメータ	いわき建設事務所	県のHP
8	96	好間川	好間水位	いわき市好間町上好間字大堰1	2.00	2.20	2.40	2.58	いわき建設事務所	いわき建設事務所	テレメータ	いわき建設事務所	県のHP
9	97	藤原川	下船尾水位	いわき市常磐西郷町落合	2.50	2.70	3.01	3.46	いわき建設事務所	いわき建設事務所	テレメータ	いわき建設事務所	県のHP
10	97	藤原川	南富岡水位	いわき市小名浜南富岡字中前23	2.70	3.10	3.24	3.44	いわき建設事務所	いわき建設事務所	テレメータ	いわき建設事務所	県のHP
11	96	釜戸川	田部水位	いわき市渡辺町田部字六反田	2.90	3.30	—		いわき建設事務所	いわき建設事務所	テレメータ	いわき建設事務所	県のHP
12	34	鮫川	水防滝	いわき市遠野町滝字中河原40	3.00	3.60	—		勿来土木事務所	鮫川水系ダム管理事務所	テレメータ	鮫川水系ダム管理事務所	
13	34	鮫川	松原水位	いわき市仁井田町松原	3.50	4.70	4.70	5.30	勿来土木事務所	勿来土木事務所	テレメータ	勿来土木事務所	県のHP
14	97	蛭田川	窪田水位	いわき市勿来町窪田十条	2.20	2.50	3.07	3.31	勿来土木事務所	勿来土木事務所	テレメータ	勿来土木事務所	県のHP
15	98	仁井田川	下神谷水位	いわき市平下神谷字亀下	4.20	4.60	—		いわき建設事務所	いわき建設事務所	テレメータ	いわき建設事務所	県のHP
16	98	仁井田川	須賀橋水位	いわき市四倉町細谷字堀込	3.60	4.10	—		いわき建設事務所	いわき建設事務所	テレメータ	いわき建設事務所	県のHP
17	98	仁井田川	戸田水位	いわき市四倉町戸田字北高柳	2.10	2.60	3.02	3.21	いわき建設事務所	いわき建設事務所	テレメータ	いわき建設事務所	県のHP
18	101	矢田川	鹿島水位	いわき市小名浜林城字塚前7-3	2.10	2.80	—		いわき建設事務所	いわき建設事務所	テレメータ	いわき建設事務所	県のHP

(2) その他の量水標

1	36	鮫川	沼部ポンプ場	いわき市沼部町道中子	1.80	2.40	—		勿来土木事務所	企業局いわき事業所	自記	企業局いわき事業所	
2	94	夏井川	愛谷堰水位	いわき市平赤井字大作場	—	—	—		小玉ダム管理事務所	小玉ダム管理事務所	テレメータ	小玉ダム管理事務所	
3	36	鮫川	水防石畑	いわき市沼部町道中子25	—	—	—		勿来土木事務所	鮫川水系ダム管理事務所	テレメータ	鮫川水系ダム管理事務所	
4	36	鮫川	水防御宝殿	いわき市錦町御宝殿81-2	—	—	—		勿来土木事務所	鮫川水系ダム管理事務所	テレメータ	鮫川水系ダム管理事務所	
5	24	滑津川	滑津川水門	いわき市下高久字南谷地	—	—	—	—	いわき建設事務所	いわき建設事務所	テレメータ	いわき建設事務所	県のHP
6	29	弁天川	弁天川水門	いわき市平沼ノ内字関ノ上	—	—	—	—	いわき建設事務所	いわき建設事務所	テレメータ	いわき建設事務所	県のHP
7	31	神白川	神白川水門	いわき市小名浜下神白字館ノ腰	—	—	—	—	いわき建設事務所	いわき建設事務所	テレメータ	いわき建設事務所	県のHP
8	47	中田川	中田川水門	いわき市錦町吉原	—	—	—	—	勿来土木事務所	勿来土木事務所	テレメータ	勿来土木事務所	県のHP

計	必要とする観測所数	116
	その他の観測所数	67
	欠測中の観測所数	2
合計		185

第3節 波高、潮位、津波通報と観測所

1 波高通報

県の波高観測者は、波浪に関する警報、注意報が発せられ、水防本部からの指示を受けたときは波高を観測し、所轄の地方水防本部を通じ水防本部へ通報するものとする。

波高の通報は水防本部から観測終了指示を受けるまで随時通報するものとする。

なお、その他の機関にあっては、水防本部からの要請があったときは情報収集に協力するものとする。

2 潮位通報

県の潮位観測者は、高潮に関する警報が発せられたとき、もしくは水防本部からの指示を受けたときは潮位を観測し、波高通報に準じ、所轄の地方水防本部を通じ水防本部へ通報するものとする。

3 津波通報

県の潮位観測者は、津波に関する注意報及び警報が発せられたとき、もしくは水防本部からの指示を受けたときは、身の安全を確認し、可能な限り津波高を通報するものとする。

なお、津波高の通報は、水防本部からの観測終了指示を受けるまで、原則として津波到達毎に通報する。

4 気象台への通報

波高及び潮位観測者は、次の場合福島地方気象台に観測値を通報するものとする。

- (1) 波浪、高潮、津波により海岸線が危険な状態になったとき。
- (2) 福島地方気象台より照会があったとき。

5 波高及び潮位観測所

次ページの波高及び潮位観測所一覧表、及び巻末に添付する「雨量・水位等観測所位置図」に示す。

○波高及び潮位観測所一覧表

(1) 県

番号	管理機関	海岸名	種別	所在地	自記の定時の別	観測員名	備考
1	福島県	四倉漁港	波高	いわき市四倉町字6丁目	自記	小名浜港湾建設事務所	超音波式
3	福島県	小名浜港 3号埠頭	潮位	いわき市小名浜字高山	自記	小名浜港湾建設事務所	超音波式

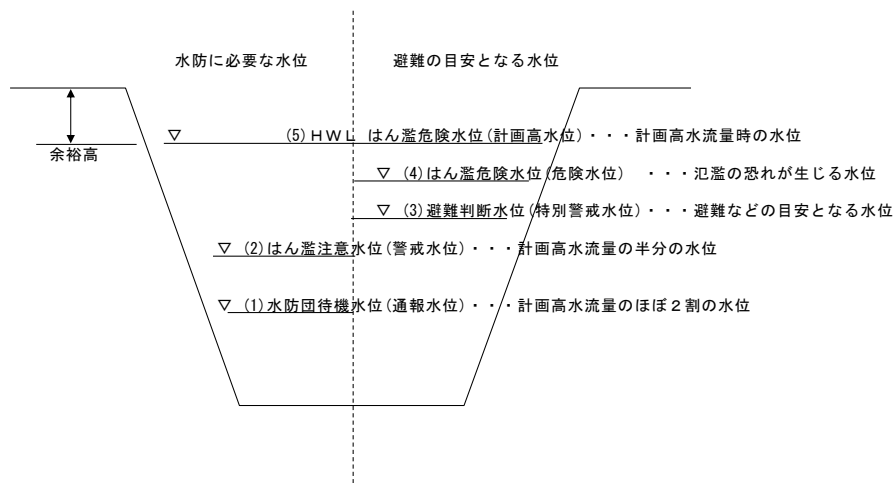
(2) 他の機関

番号	管理機関	海岸名	種別	所在地	自記の定時の別	観測員名	備考
1	気象庁	小名浜港 4号埠頭	潮位	いわき市小名浜字高山327	テレメーター	福島地方気象台	電波式
2	国土地理院	相馬港	潮位	相馬市原釜字大津	自記	国土地理院	GIS型フロート式
3	国土交通省 東北地方整備局 小名浜港湾事務所	小名浜港	波高	いわき市小名浜字栄町65	定時	小名浜港湾事務所	超音波式
4	国土交通省 東北地方整備局 小名浜港湾事務所 相馬港事務所	相馬港	波高	相馬市原釜大津218	定時	小名浜港湾事務所	超音波式

〈参 考〉

◎水位関係用語について

- (1) 水防団待機水位とは、水防活動の準備体制が必要となる水位で、この水位を超えるときは、その水位状況を関係者へ通知する。
 - ① 計画高水流量の約 2 割の流量に相当する水位
 - ② 1 年に 5 ～ 10 日発生する程度の水位
 - ③ 有堤部でほぼ高水敷に洪水がのる水位
- (2) 氾濫注意水位とは、水防警報を発表等、水防団の出動を必要とする水位である。
 - ④ その水位に対する流量が計画高水流量のほぼ半分になる水位
 - ⑤ 平均低水位から計画高水流量までの間の下から 6 割の水位
 - ⑥ 約 3 年に 1 回起こる程度の水位
- (3) 避難判断水位とは、氾濫注意水位を超える水位であって洪水による災害の発生を特別に警戒すべき水位であり、避難準備・高齢者等避難開始発令の目安となる水位である。
- (4) 氾濫危険水位（危険水位）とは、洪水により氾濫の起こる恐れがある水位であり、改修済の河川では、河川計画での堤防設計水位である。また、避難勧告発令の目安となる水位である。
- (5) 氾濫危険水位（計画高水位）とは、河川を整備する際に確率規模等により決定され、堤防から余裕高を差し引いた水位によって表されるもので、計画高水流量が流れた時の水位である。



◎分かりやすい水位情報の提供について

「洪水時における防災体制のあり方について」提言を受け、平成 19 年度から防災用語の改善を行うこととなった。

従	来		見 直 し
危 険 水 位			氾 濫 危 険 水 位
特 別 警 戒 水 位			避 難 判 断 水 位
警 戒 水 位			氾 濫 注 意 水 位
通報水位（指定水位）			水 防 団 待 機 水 位

※避難判断水位（水防法第 13 条で規定されている特別警戒水位）

第 7 章 気象情報、水防情報の連絡

第7章 気象情報、水防情報の連絡

第1節 水防通信連絡

水防上緊急を要する通信は、無線局が設置されている場所においては無線通信を主として使用し、その他の場所においては、下記により災害時優先通信を使用するものとする。

また、近距離の連絡のため、情報伝達車両をあらかじめ定めておき、水防活動実施時には水防倉庫、水防作業の現場等に配置するものとする。

○ 災害時優先通信の取扱い

- (1) 災害時優先通信を使用することのできる機関は次のページの「水防関係機関電話取扱所」のとおりである。
- (2) 災害時優先通信の取扱いを受ける期間は、「洪水、高潮等」の警報発令後、水防上緊急通信を要する間でその事態が解消するまでとする。
- (3) 利用にあたっては、電気通信事業者へ事前申し込みが必要となるため、必要な電話回線をあらかじめ登録しておくとともに、どの電話機が災害時優先通信を利用できるのかをわかるようにしておく。
- (4) 災害時優先通信に指定した電話回線は着信も出来てしまうため、非常時に利用できるよう発信専用にしておく（電話番号を外部公表しない）ことが望ましい。

第2節 通報と伝達の系統図

1 庁内水防用務連絡

水防に関する庁内連絡は次ページによる。

2 水防用気象予警報伝達系統図

福島地方気象台により気象状況の通知を受け、水防関係機関に伝達する系統をP-190に示す。

3 洪水予報・水防警報伝達系統図

福島地方気象台、国土交通省及び福島県が発表する洪水予報、水位周知ならびに水防警報の伝達系統をP-191～203に示す。

なお、県指定の洪水予報河川、水位周知河川においては、P-204～206に示す水位に達した（達することが確実な）時点で、ホットライン（電話）による情報提供を行う。

4 ダム等に関する放流連絡系統図

ダム管理者等が発表する放流情報に関する連絡系統図をP-207～235に示す。

○庁内水防用務連絡表

部 名	主 管 課 名	庁 内 電 話 番 号
総 務 部 知 事 公 室	秘 書 課	2033～2034
危機管理部 危機管理総室	災 害 対 策 課	2632～2633, 2640 (災害対策課災害対策担当)
	(福 島 県 災 害 対 策 本 部)	福島 (521) 2776(直通) 5804～5806
危機管理部 危機管理総室	危 機 管 理 課	2093～2095
土木部 土木総室	土 木 総 務 課	3509, 3510
" 企画技術総室	土 木 企 画 課	3522～3524、3527、3529、3530
" 道 路 総 室	道 路 管 理 課	3566, 3569
" 河川港湾総室	河 川 計 画 課	3596, 3597
" 河川港湾総室	河 川 整 備 課	3586, 3587
" 河川港湾総室	砂 防 課	3612～3615
" 河川港湾総室	港 湾 課	3625, 3627
" 都 市 総 室	都 市 計 画 課	3644, 3645, 3661
" 建 築 総 室	建 築 住 宅 課	3668, 3669
警 察 本 部	災 害 対 策 課	福島 (522) 2151

○水防関係機関電話取扱所

(県関係)

通 報 先	局 名	番 号	概 要
福島県水防本部 (土木部河川港湾総室河川整備課)	福 島 024	521－7486	FAX024-521-7952

(国関係)

通 報 先	局 名	番 号	概 要
国土交通省 河川局 防災課	東 京 03	5253－8459	
国土交通省 東北地方整備局	仙 台 022	代225－2171	
国土交通省 北陸地方整備局	新 潟 025	代280－8880	
国土交通省 関東地方整備局	埼 玉 048	代601－3151	

(県北建設事務所管内)

通 報 先	局 名	番 号	概 要
東北地方整備局 福島河川国道事務所	福 島 024	546－4331	内線351, 354, 355
東北地方整備局 摺上川ダム管理所	福 島 024	542－8545	
東北地方整備局 伏黒出張所	伊 達 024	583－3233	
東北地方整備局 吾妻山山系砂防出張所	福 島 024	593－0831	
東北地方整備局 吾妻山山系砂防出張所 松川庁舎	福 島 024	591－1207	
気象庁 福島地方気象台	福 島 024	534－2162	
自衛隊福島地方連絡部	福 島 024	546－1919	
陸上自衛隊福島駐屯地	福 島 024	593－1212	内線235(日中) 内線302(夜間)
県北地方振興局	福 島 024	521－2709	
県北建設事務所	福 島 024	521－2528	
二本松土木事務所	二 本 松 0243	22－1151 1152	非(22)1150
保原土木事務所	伊 達 024	575－2151	非(575)2151
県北保健福祉事務所	福 島 024	代534－4101	
福島警察署	福 島 024	代522－2121	
福島北警察署	福 島 024	554－0110	
二本松警察署	二 本 松 0243	23－1212	
福島北警察署 桑折分庁舎	桑 折 024	582－2151	
伊達警察署	伊 達 024	575－2251	
福島警察署 川俣分庁舎	川 俣 024	566－3121	
郡山北警察署 本宮分庁舎	本 宮 0243	33－3110	
福島市消防本部・福島消防署	福 島 024	代534－0119	警防課(534)9102 消防署(534)9105
福島消防署 清水分署	福 島 024	557－5415	
福島消防署 西出張所	福 島 024	591－4628	
福島南消防署	福 島 024	547－3119	
福島南消防署 信夫分署	福 島 024	593－1900	
福島南消防署 杉妻出張所	福 島 024	546－2910	
飯坂消防署	福 島 024	542－2986	
飯坂消防署 東出張所	福 島 024	553－7796	

通 報 先	局 名	番 号	概 要
安達地方広域行政組合消防本部、北消防署	二 本 松 0243	22－1211	
安達地方広域行政組合南消防署	本 宮 0243	33－2875	
伊達地方消防組合消防本部・中央消防署	伊 達 024	代575－4101	
福 島 市 役 所	福 島 024	代535－1111	(525)3793(危機管理室直通) (525)3756(河川課直通)
二 本 松 市 役 所	二 本 松 0243	23－1111	非(23)1120～1121
伊 達 市 役 所	伊 達 024	575－1197	
桑 折 町 役 場	桑 折 024	582－2111	
国 見 町 役 場	国 見 024	585－2111	非(585)2111
川 俣 町 役 場	川 俣 024	566－2111	非(566)2112～2115
大 玉 村 役 場	大 玉 0243	24－8091	(48)3131 (時間外)
本 宮 市 役 所	本 宮 0243	33－1111	非(33)1116, 1117
福 島 市 水 道 局	福 島 024	535－1111	(521)5101 (時間外)
日本放送協会(NHK) 福島放送局	福 島 024	535－1191	
福島テレビ(FTV)	福 島 024	536－8000	
テレビユー福島(TUF) 福島支社	福 島 024	531－5111	
㈱福島中央テレビ(FCT) 福島支社	福 島 024	521－3300	
㈱福島放送(KFB) 福島支社	福 島 024	522－1111	
㈱ラジオ福島	福 島 024	531－4321	
東北電力(株)福島支店(総務・広報)	福 島 024	522－9151	
東日本電信電話(株)福島支店	福 島 024	522－9393	
東北電力(株)信夫ダム	福 島 024	522－3272	非(522)3272
東北電力(株)蓬萊ダム	福 島 024	562－2215	非(562)2215
福島コミュニティ放送株式会社□	福 島 024	522－9900	
F M－M o t C o m (エフエムモットコム)	本 宮 0243	63－0008	

(県中建設事務所管内)

通 報 先	局 名	番 号	概 要
東北地方整備局 福島河川国道事務所 郡山出張所	郡 山 024	922－6591	
東北地方整備局 三春ダム管理所	三 春 0247	62－3145	非(62)3147
陸上自衛隊郡山駐屯地	郡 山 024	代951－0225	内線235, 302(時間外)
県 中 地 方 振 興 局	郡 山 024	935－1212	
県 中 建 設 事 務 所	郡 山 024	935－1456	
須賀川土木事務所	須 賀 川 0248	75－3196～8	非(75)3195
石川土木事務所	石 川 0247	代26－2138	非(26)2139
三春土木事務所	三 春 0247	62－3151～2	非(62)3152, 3153
こまちダム管理所	小 野 0247	71－0380	
郡 山 保 健 所	郡 山 024	935－1503	
県中保健福祉事務所	須 賀 川 0248	代75－2107	非(75)2108
郡 山 警 察 署	郡 山 024	922－2800	
郡 山 北 警 察 署	郡 山 024	991－0110	
須賀川警察署	須 賀 川 0248	代75－2121	
石川警察署	石 川 0247	代26－2191	非(26)2191
田 村 警 察 署	三 春 0247	代62－2121	
田 村 警 察 署 小野分庁舎	小 野 0247	代72－2121	
郡山地方広域消防組合 消防本部・郡山消防署	郡 山 024	923－0119	非(922)8004
郡山地方広域消防組合 船引消防署	田 村 0247	82－1200	
須賀川地方広域消防組合 消防本部・須賀川消防署□	須 賀 川 0248	代76－3111	非(76)3113
須賀川地方広域消防組合 石川消防署	石 川 0247	26－3161	非(26)3161
郡 山 市 役 所	郡 山 024	代924－2491	(924)2791(直通) 非(945)295
郡 山 市 役 所 安 積行政センター	郡 山 024	945－0331	非(945)0333
郡 山 市 役 所 田 村行政センター	郡 山 024	955－3101	非(955)3103
郡 山 市 役 所 富久山行政センター	郡 山 024	932－6080	非(932)6208
郡 山 市 役 所 日和田行政センター	郡 山 024	958－2111	非(958)2112
郡 山 市 役 所 三穂田行政センター	郡 山 024	954－2111	非(954)2112
郡 山 市 役 所 片 平行政センター	郡 山 024	951－5080	非(951)5081
郡 山 市 役 所 逢 瀬行政センター	郡 山 024	957－3000	非(957)3041
郡 山 市 役 所 喜久田行政センター	郡 山 024	959－2003	非(959)2504
郡 山 市 役 所 中 田行政センター	郡 山 024	973－2111	非(973)2113
郡 山 市 役 所 湖 南行政センター	郡 山 024	983－2111	非(983)2112
郡 山 市 役 所 熱 海行政センター	郡 山 024	984－3101	非(984)3103
郡 山 市 役 所 西 田行政センター	郡 山 024	972－2111	非(972)2113
郡 山 市 役 所 富 田行政センター	郡 山 024	951－7200	非(951)7219
郡 山 市 役 所 大 槻行政センター	郡 山 024	951－1510	非(951)1511

通 報 先	局 名	番 号	概 要
須賀川市役所	須賀川 0248	88－9133	非(72)9060
須賀川市役所 長沼支所	須賀川 0248	67－2111	
須賀川市役所 岩瀬支所	須賀川 0248	65－2111	
田村市役所	田村 0247	代81－2111	非(81)2272, 1220
鏡石町役場	鏡石 0248	代62－2111	非(62)2116
天栄村役場	天栄 0248	82－2111	非(82)2113
石川町役場	石川 0247	26－9127	非(26)9133
玉川村役場	玉川 0247	57－4621	
平田村役場	平田 0247	55－3112	非(55)3116
浅川町役場	浅川 0247	代36－4121	非(36)1184
古殿町役場	古殿 0247	53－4616	非(53)4615
三春町役場	三春 0247	代62－2111	
小野町役場	小野 0247	代72－2111	非(72)2115, 2116
日本放送協会(NHK) 郡山支局	郡山 024	代922－5500	非(932)1401
福島テレビ(FTV) 郡山支社	郡山 024	代931－8000	
テレビユー福島(TUF) 郡山支社	郡山 024	代934－1223	
㈱福島中央テレビ(FCT) 本社	郡山 024	代923－3300	
㈱福島放送(KFB) 本社	郡山 024	代933－1111	
㈱エフエムふくしま	郡山 024	代991－9000	
ラジオ福島郡山放送局	郡山 024	922－2005	非(922)2005
安積疎水管理センター	郡山 024	933－5126	非(922)2249
郡山コミュニティー放送	郡山 024	953－6162	

(県南建設事務所管内)

通 報 先	局 名	番 号	概 要
県南地方振興局	白河 0248	23－1503	
県南建設事務所	白河 0248	23－1630	
棚倉土木事務所	棚倉 0247	33－3131～3	非(33)4362
堀川ダム管理所	白河 0248	25－3548	
県南保健福祉事務所	白河 0248	22－5441	非(22)5441～3
県南保健福祉事務所 棚倉支所	棚倉 0247	33－2241	非(33)2242
白河警察署	白河 0248	23－0110	非(23)3122～4
棚倉警察署	棚倉 0247	33－0110	非(33)3242
白河地方広域消防本部・白河消防署	白河 0248	22－2155	非(22)2155～7
矢吹消防署	矢吹 0248	42－3762	
棚倉消防署	棚倉 0247	33－4522	非(33)4555
白河市役所	白河 0248	22－1111	
白河市役所 表郷庁舎	白河 0248	32－2111	非(32)4786
白河市役所 東庁舎	白河 0248	34－2111	非(34)2114
白河市役所 大信庁舎	白河 0248	46－2111	非(46)2115
西郷村役場	西郷 0248	25－1111	非(21)5190
泉崎村役場	泉崎 0248	53－2111	非(53)2113～2115
中島村役場	中島 0248	52－2111	非(52)2112, 3485
矢吹町役場	矢吹 0248	42－2111	非(42)2116～2118
棚倉町役場	棚倉 0247	33－2111	非(33)2115, 2116
矢祭町役場	矢祭 0247	46－3131	非(46)3117
塙町役場	塙 0247	43－2111	非(43)2148
鮫川村役場	鮫川 0247	49－3111	非(49)3111, 3114
県南農林事務所 森林林業部	棚倉 0247	33－2121	非(33)2124
茨城県河川課 改良・海岸・災害	水戸 029	301－4490	
茨城県大子土木事務所	大子 0295	72－1713	非(72)1714
栃木県大田原土木事務所	大田原 0287	23－6611	

(会津若松建設事務所管内)

通 報 先	局 名	番 号	概 要
北陸地方整備局 阿賀川河川事務所	会 津 若 松 0242	26－6487	非(26)6443, 6489
北陸地方整備局 阿賀川河川事務所 北会津出張所	会 津 若 松 0242	56－2315	
北陸地方整備局 阿賀川河川事務所 大川ダム管理支所	会 津 若 松 0242	92－2839	
東北地方整備局 郡山国道事務所 会津若松出張所	会 津 若 松 0242	23－1241	非(23)1241, 1242
会 津 地 方 振 興 局	会 津 若 松 0242	29－5217	
会津若松建設事務所	会 津 若 松 0242	29－5450	
宮 下 土 木 事 務 所	三 島 0241	52－2311	非(52)2312
東 山 ダ ム 管 理 所	会 津 若 松 0242	27－9400	非(27)9400
会津若松保健福祉事務所	会 津 若 松 0242	29－5506	
会津若松保健福祉事務所 会津坂下支所	会 津 坂 下 0242	83－3131	非(83)3133
会 津 若 松 警 察 署	会 津 若 松 0242	22－5454	非(22)5456～5458
会 津 若 松 警 察 署 会津美里分庁舎	会 津 美 里 0242	54－2055	非(54)2055～2057
会 津 坂 下 警 察 署	会 津 坂 下 0242	83－3451	非(83)3452～3453
会 津 坂 下 警 察 署 三島駐在所	三 島 0241	52－2304	
会 津 坂 下 警 察 署 金山駐在所	金 山 0241	54－2054	
会 津 坂 下 警 察 署 柳津駐在所	柳 津 0241	42－2025	非(42)2025
会 津 坂 下 警 察 署 昭和駐在所	昭 和 0241	57－2110	
会 津 坂 下 警 察 署 西山駐在所	西 山 0241	43－2110	58-1900
会津若松地方広域市町村圏整備組合 消防本部・会津若松消防署	会 津 若 松 0242	59－1402	非(58)1900 消防指令センター (59)1420
会津若松地方広域市町村圏整備組合 会津美里消防署	会 津 美 里 0242	54－3934	
会津若松地方広域市町村圏整備組合 会津坂下消防署	会 津 坂 下 0242	83－4100	非(83)4100～4010
会 津 若 松 市 役 所	会 津 若 松 0242	39－1111	非(39)1227
会 津 坂 下 町 役 場	会 津 坂 下 0242	84－1533	非(84)1500
湯 川 村 役 場	喜 多 方 0241	27－8800	非(27)8810, 8820, 8830, 8840, 8850
柳 津 町 役 場	柳 津 0241	42－2112	非(42)2112
三 島 町 役 場	三 島 0241	48－5511	非(48)5511
金 山 町 役 場	金 山 0241	54－5310	非(54)5222, 5111
昭 和 村 役 場	昭 和 0241	57－2111	非(57)2116
会 津 美 里 町 役 場	会 津 美 里 0242	55－1119	非(55)1181
県 立 宮 下 病 院	三 島 0241	52－2321	非(52)2322
福島テレビ(ＦＴＶ) 会津若松支社	会 津 若 松 0242	(代)29－8000	
テレビユー福島(ＴＵＦ) 会津若松支社	会 津 若 松 0242	(代)28－5111	
㈱福島中央テレビ(ＦＣＴ) 会津支社	会 津 若 松 0242	(代)25－3300	
㈱福島放送(ＫＦＢ) 会津支社	会 津 若 松 0242	(代)23－1114	
㈱ラジオ福島 若松支社	会 津 若 松 0242	(代)38－3381	
東京電力ホールディングス㈱リニューアブルパワー ・カンパニー猪苗代事業所	会 津 若 松 0242	22－4611	
東北電力(株)会津発電技術センター(土木課)	会 津 若 松 0242	24－4032	非(24)4032
東北電力(株)会津ダム管理センター	会 津 若 松 0242	26－5688	非(26)5688
東北電力(株)片門発電所	会 津 坂 下 0242	83－1925	非(83)1925
東北電力(株)柳津発電所	柳 津 0241	42－2358	非(42)2358
東北電力(株)宮下発電所	三 島 0241	52－2012	非(52)2012
東北電力(株)上田発電所	金 山 0241	55－3111	非(55)3111
東北電力(株)本名発電所	金 山 0241	54－2051	非(54)2051
電源開発(株)田子倉電力所	只 見 0241	82－2251	非(82)2251
会津宮川土地改良区 (鶴沼川防災ダム連合協議会)	会 津 美 里 0242	54－2318	
株式会社エフエム会津	会 津 若 松 0242	28－0568	

(喜多方建設事務所管内)

通 報 先	局 名	番 号	概 要
北陸地方整備局 阿賀川河川事務所 塩川出張所	喜 多 方 0241	27 - 2168	
喜 多 方 建 設 事 務 所	喜 多 方 0241	24 - 5720	非(24)5749 守衛室
猪 苗 代 土 木 事 務 所	猪 苗 代 0242	(代)62 - 3102	非(62)3143
福島県道路公社磐梯吾妻総合事務所	猪 苗 代 0242	64 - 1411	
十六橋水門管理所	会 津 若 松 0242	96 - 5280	
裏 磐 梯 三 湖 管 理 所	裏 磐 梯 0241	37 - 1277	
大峠・日中総合管理事務所	喜 多 方 0241	36 - 2014	
喜 多 方 警 察 署 熱塩加納駐在所	喜 多 方 0241	36 - 2513	
喜 多 方 警 察 署	喜 多 方 0241	22 - 5111	非(22)5111
喜 多 方 警 察 署 塩川駐在所	喜 多 方 0241	27 - 2013	非(27)2013
喜 多 方 警 察 署 高郷駐在所	喜 多 方 0241	44 - 2330	非(44)2330
喜 多 方 警 察 署 山都駐在所	喜 多 方 0241	38 - 3733	非(38)2044
喜 多 方 警 察 署 大塩駐在所	北 塩 原 0241	33 - 2009	非(33)2009
猪 苗 代 警 察 署	猪 苗 代 0242	(代)63 - 0110	非(63)0110
猪 苗 代 警 察 署 裏磐梯駐在所	裏 磐 梯 0241	32 - 2630	非(32)2630
喜多方地方広域市町村圏組合消防本部 喜多方消防署	喜 多 方 0241	22 - 6211	非(22)6211
会津若松地方広域市町村圏整備組合消防本部 猪苗代消防署	猪 苗 代 0242	62 - 4433	非(62)4433
喜 多 方 消 防 署 北塩原分署	北 塩 原 0241	32 - 2020	非(32)2020
喜 多 方 市 役 所	喜 多 方 0241	24 - 5221	非(24)5222
喜 多 方 市 役 所 熱塩加納総合支所	喜 多 方 0241	36 - 2111	非(36)2111
喜 多 方 市 役 所 山都総合支所	喜 多 方 0241	38 - 3811	非(38)3811
喜 多 方 市 役 所 塩川総合支所	喜 多 方 0241	27 - 2111	非(27)2111
喜 多 方 市 役 所 高郷総合支所	喜 多 方 0241	44 - 2111	非(44)2111
北 塩 原 村 役 場	北 塩 原 0241	23 - 3111	非(23)3111
北 塩 原 村 役 場 商工観光課	北 塩 原 0241	32 - 2511	
北 塩 原 村 役 場 桧原出張所	北 塩 原 0241	34 - 2004	
西 会 津 町 役 場	西 会 津 0241	45 - 2215	非(45)2215
磐 梯 町 役 場	磐 梯 0242	74 - 1211	
猪 苗 代 町 役 場	猪 苗 代 0242	62 - 2111	非(63)0213
東北電力(株)山郷発電所	喜 多 方 0241	45 - 2002	非(45)2002
東北電力(株)上野尻発電所	西 会 津 0241	47 - 2006	非(47)2006
東北電力(株)新郷発電所	喜 多 方 0241	44 - 2116	非(44)2116
喜多方シティエフエム株式会社 (FMきたかた)	喜 多 方 0241	22 - 1002	

(南会津建設事務所管内)

通 報 先	局 名	番 号	概 要
北陸地方整備局 阿賀川河川事務所 大川ダム管理支所	会 津 若 松 0242	92 - 2839	
南会津地方振興局	南 会 津 0241	62 - 2061	
南会津建設事務所	南 会 津 0241	62 - 5321	
山 口 土 木 事 務 所	南 会 津 0241	72 - 2234	非(72)2234
田 島 ダ ム 管 理 所	南 会 津 0241	62 - 5468	
南会津保健福祉事務所	南 会 津 0241	63 - 0302	
南 会 津 警 察 署	南 会 津 0241	62 - 1140	非(62)1140
南会津地方広域市町村圏組合消防本部・消防署	南 会 津 0241	63 - 3116	非(63)3116
南 会 津 町 役 場	南 会 津 0241	62 - 6120	非(62)6120
南 会 津 町 役 場 舘岩総合支所	南 会 津 0241	78 - 3320	非(78)3320, 3335
南 会 津 町 役 場 伊南総合支所	南 会 津 0241	76 - 7711	
南 会 津 町 役 場 南郷総合支所	南 会 津 0241	72 - 2111	非(72)2225
下 郷 町 役 場	南 会 津 0241	69 - 1133	非(69)1133
下 郷 町 役 場 江川出張所	南 会 津 0241	69 - 5111	
檜 枝 岐 村 役 場	檜 枝 岐 0241	75 - 2311	非(75)2313
只 見 町 役 場	只 見 0241	82 - 5100	非(82)5100
電源開発(株)田子倉電力所	只 見 0241	82 - 2251	非(82)2251
東北電力(株)伊南川発電所 小林ダム	会 津 若 松 0242	24 - 4032	会津発電技術センター (土木課)

(相双建設事務所管内)

通 報 先	局 名	番 号	概 要
東北地方整備局 磐城国道事務所 原町維持出張所	南 相 馬 0244	22 - 2530	
相 双 地 方 振 興 局	南 相 馬 0244	26 - 1144	
相 双 建 設 事 務 所	南 相 馬 0244	26 - 1183	
富 岡 土 木 事 務 所	富 岡 0240	23 - 6603	
相馬港湾建設事務所	相 馬 0244	26 - 8812	
真 野 ダ ム 管 理 所	飯 舘 0244	(代)42 - 1065	非(42)1065
相双保健福祉事務所	南 相 馬 0244	(代)26 - 1323	
相双保健福祉事務所 浪江支所	浪 江 0240	34 - 3141	
南 相 馬 警 察 署	南 相 馬 0244	22 - 2191	
相 馬 警 察 署	相 馬 0244	36 - 3191	
双 葉 警 察 署	檜 葉 0240	25 - 1500	
双 葉 警 察 署 浪江分庁舎	浪 江 0240	34 - 2141	
相馬地方広域消防本部・南相馬消防署	南 相 馬 0244	22 - 4164	
双葉地方広域市町村圏組合 消防本部	浪 江 0240	25 - 8523	
浪 江 消 防 署	浪 江 0240	34 - 7360	
相 馬 市 役 所	相 馬 0244	37 - 2121	非(37)2121
南 相 馬 市 役 所	南 相 馬 0244	(代)22 - 2111	非(24)5232
南 相 馬 市 鹿島区役所	南 相 馬 0244	(代)46 - 2111	非(46)2113
南 相 馬 市 小高区役所	南 相 馬 0244	(代)44 - 2111	非(44)6713
広 野 町 役 場	広 野 0240	(代)27 - 2111	非(27)2114
檜 葉 町 役 場	檜 葉 0240	23 - 6108	
富 岡 町 役 場	郡 山 024	983 - 9022	
川 内 村 役 場	川 内 0240	(代)38 - 2111	非(38)2117
大 熊 町 役 場	会 津 若 松 0242	26 - 3861	
双 葉 町 役 場	い わ き 0246	84 - 5204	
浪 江 町 役 場	浪 江 0240	(代)34 - 2111	非(34)0229
葛 尾 村 役 場	三 春 0247	61 - 2850	
新 地 町 役 場	新 地 0244	(代)62 - 2111	非(62)2115
飯 舘 村 役 場	福 島 024	562 - 4200	
いわき保線技術センター	い わ き 0246	25 - 2565	

(いわき建設事務所管内)

通 報 先	局 名	番 号	概 要
東北地方整備局 磐城国道事務所	い わ き 0246	23 - 2211	非(23)2214
いわき地方振興局	い わ き 0246	24 - 6003	
いわき建設事務所	い わ き 0246	24 - 6122	
いわき農林事務所	い わ き 0246	24 - 6974	
いわき市保健所	い わ き 0246	27 - 8555	
いわき中央警察署	い わ き 0246	26 - 2121	非(26)2124～2126
いわき中央警察署 高久駐在所	い わ き 0246	39 - 2152	非(39)2152
いわき中央警察署 豊間駐在所	い わ き 0246	39 - 2104	非(39)2104
いわき市消防本部	い わ き 0246	22 - 0123	非(22)0121～0123
平 消 防 署 (いわき市消防団第1支団事務局)	い わ き 0246	23 - 9700	非(23)9701
い わ き 市 役 所	い わ き 0246	22 - 1111	
い わ き 市 役 所 (危機管理課)	い わ き 0246	22 - 7551	非(22)1111
日本放送協会(NHK)いわき支局	い わ き 0246	25 - 8111	非(25)8112～8114
福島テレビ(株)(F T V)いわき支社	い わ き 0246	22 - 8000	非(23)0055
テレビユー福島(T U F)いわき支社	い わ き 0246	25 - 0251	非(25)0251
(株)福島中央テレビ(F C T)いわき支社	い わ き 0246	25 - 3300	非(25)3308, 3309
(株)福島放送(K F B)いわき支社	い わ き 0246	22 - 3111	非(22)3113, 3114
(株)ラジオ福島いわき支社	い わ き 0246	22 - 0690	非(22)0690
東北電力(株)いわき発電技術センター	い わ き 0246	23 - 8812	非(23)8812
(株)いわき市民コミュニティ放送	い わ き 0246	25 - 0762	

通 報 先		局 名	番 号	概 要
小 名 浜	東北地方整備局 小名浜港湾事務所	い わ き 0246	53 - 7100	非(53)7103
	福島海上保安部	い わ き 0246	53 - 7111	非(53)4999
	小名浜港湾建設事務所	い わ き 0246	53 - 7121	
	企業局いわき事業所	い わ き 0246	56 - 5821	非(58)5822
	いわき東警察署	い わ き 0246	54 - 1111	非(54)1113, 1114
	小名浜消防署 (いわき消防団第2支団事務局)	い わ き 0246	92 - 5171	非(92)5171, 5172
	いわき市小名浜支所	い わ き 0246	54 - 2111	
	いわき市泉市民サービスセンター	い わ き 0246	56 - 7244	
勿 来	いわき市江名市民サービスセンター	い わ き 0246	55 - 7711	非(55)7660
	勿来土木事務所	い わ き 0246	63 - 2131	非(63)4424, (62)2010
	高柴ダム管理所	い わ き 0246	69 - 2321	非(69)2321
	四時ダム管理所	い わ き 0246	65 - 7225	非(65)7225
	鮫川水系ダム管理事務所	い わ き 0246	63 - 2155	非(63)2155, 2157
	企業局いわき事業所沼部ポンプ場	い わ き 0246	62 - 2443	非(62)2443
	いわき南警察署	い わ き 0246	63 - 2141	非(63)2141
	いわき南警察署 錦交番	い わ き 0246	63 - 3063	非(63)2141
常 磐	いわき南警察署 勿来交番	い わ き 0246	65 - 2239	非(63)2141
	勿来消防署 (いわき消防団第3支団事務局)	い わ き 0246	63 - 2248	非(63)2563
	いわき市勿来支所	い わ き 0246	63 - 2111	非(63)2111
	常磐消防署 (いわき消防団第4支団事務局)	い わ き 0246	43 - 2080	非(43)2038
	いわき中央警察署常磐分庁舎	い わ き 0246	43 - 2168	非(43)2169
	いわき市常磐支所	い わ き 0246	43 - 2111	非(43)2115, 2117
	いわき市中央警察署 内郷交番	い わ き 0246	26 - 1175	非(26)1175
	内郷消防署 (いわき消防団第5支団事務局)	い わ き 0246	26 - 3596	非(26)3569
内 郷	いわき市内郷支所	い わ き 0246	26 - 2111	
	いわき中央警察署 四倉交番	い わ き 0246	32 - 2859	非(32)2859
四 倉	平消防署四倉分署 (いわき消防団第7支団事務局)	い わ き 0246	32 - 5677	
	いわき市四倉支所	い わ き 0246	32 - 2111	
遠 野	いわき南警察署 遠野駐在所	い わ き 0246	89 - 2527	非(89)2527
	常磐消防署遠野分遣所	い わ き 0246	89 - 2610	
	常磐消防署 (いわき消防団第4支団事務局)	い わ き 0246	43 - 2080	
	いわき市遠野支所	い わ き 0246	89 - 2111	非(89)2113, 2114
小 川	小玉ダム管理事務所	い わ き 0246	83 - 2861	非(83)2861
	いわき中央警察署 小川駐在所	い わ き 0246	83 - 0154	非(83)0153
	平消防署小川分遣所 (いわき消防団第6支団事務局)	い わ き 0246	83 - 0406	
	いわき市小川支所	い わ き 0246	83 - 1111	非(83)1115
好 間	いわき中央警察署 好間交番	い わ き 0246	36 - 2226	非(36)2226
	内郷消防署 (いわき消防団第5支団事務局)	い わ き 0246	26 - 3596	
	いわき市好間支所	い わ き 0246	36 - 2221	非(36)2223, 2224
三 和	いわき中央警察署 沢渡駐在所	い わ き 0246	86 - 2021	非(86)2021
	いわき中央警察署 永戸駐在所	い わ き 0246	87 - 2026	非(87)2026
	いわき中央警察署 三坂駐在所	い わ き 0246	85 - 2729	非(85)2729
	内郷消防署三和分遣所	い わ き 0246	86 - 2200	
	平消防署小川分遣所 (いわき消防団第6支団事務局)	い わ き 0246	83 - 0406	
田 人	いわき市三和支所	い わ き 0246	86 - 2111	非(86)2112
	いわき南警察署 田人駐在所	い わ き 0246	69 - 2303	非(69)2303
	勿来消防署田人分遣所	い わ き 0246	69 - 2150	
	勿来消防署 (いわき消防団第3支団事務局)	い わ き 0246	63 - 2248	
川 前	いわき市田人支所	い わ き 0246	69 - 2111	非(69)2111~2113
	いわき中央警察署 川前駐在所	い わ き 0246	84 - 2110	非(84)2110
	平消防署川前分遣所	い わ き 0246	84 - 2302	
	平消防署小川分遣所 (いわき消防団第6支団事務局)	い わ き 0246	83 - 0406	
大 久 浜	いわき市川前支所	い わ き 0246	84 - 2111	非(84)2112
	いわき中央警察署 久之浜駐在所	い わ き 0246	82 - 2421	非(82)2421
	平消防署四倉分署 (いわき消防団第7支団事務局)	い わ き 0246	32 - 5677	
	いわき市久之浜大久支所	い わ き 0246	82 - 2111	非(82)2112

➡ : 職員参集システム

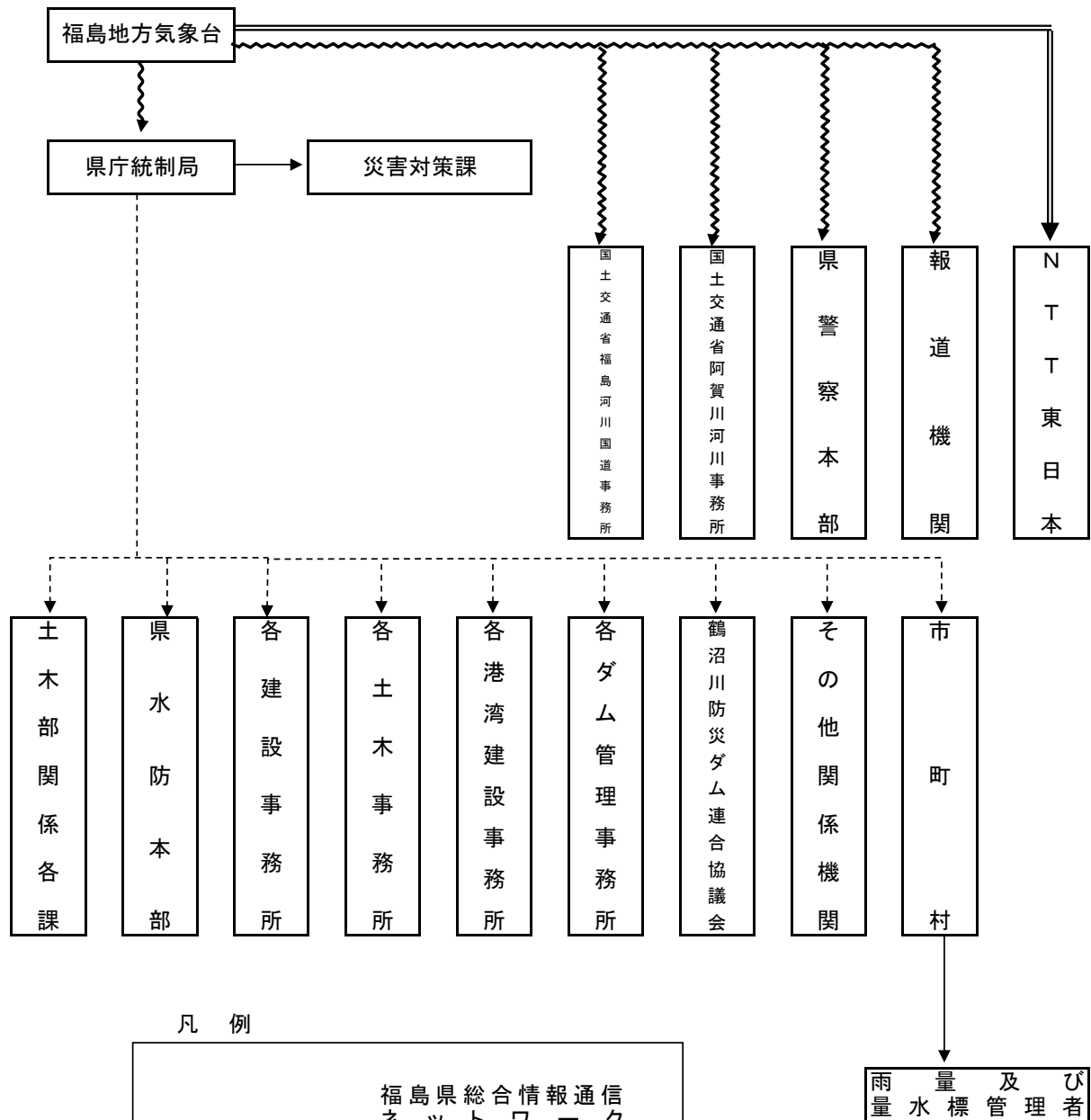
各建設事務所担当者
各土木事務所担当者
空港事務所・流域下水道・各管理事務所

相双・いわき建設事務所	担	当	者
富岡・勿来土木事務所	担	当	者
相馬・小名浜港湾建設事務所	担	当	者

各建設事務所担当者
各土木事務所担当者
相馬・小名浜港湾建設事務所担当者
空港事務所・流域下水道・各管理事務所

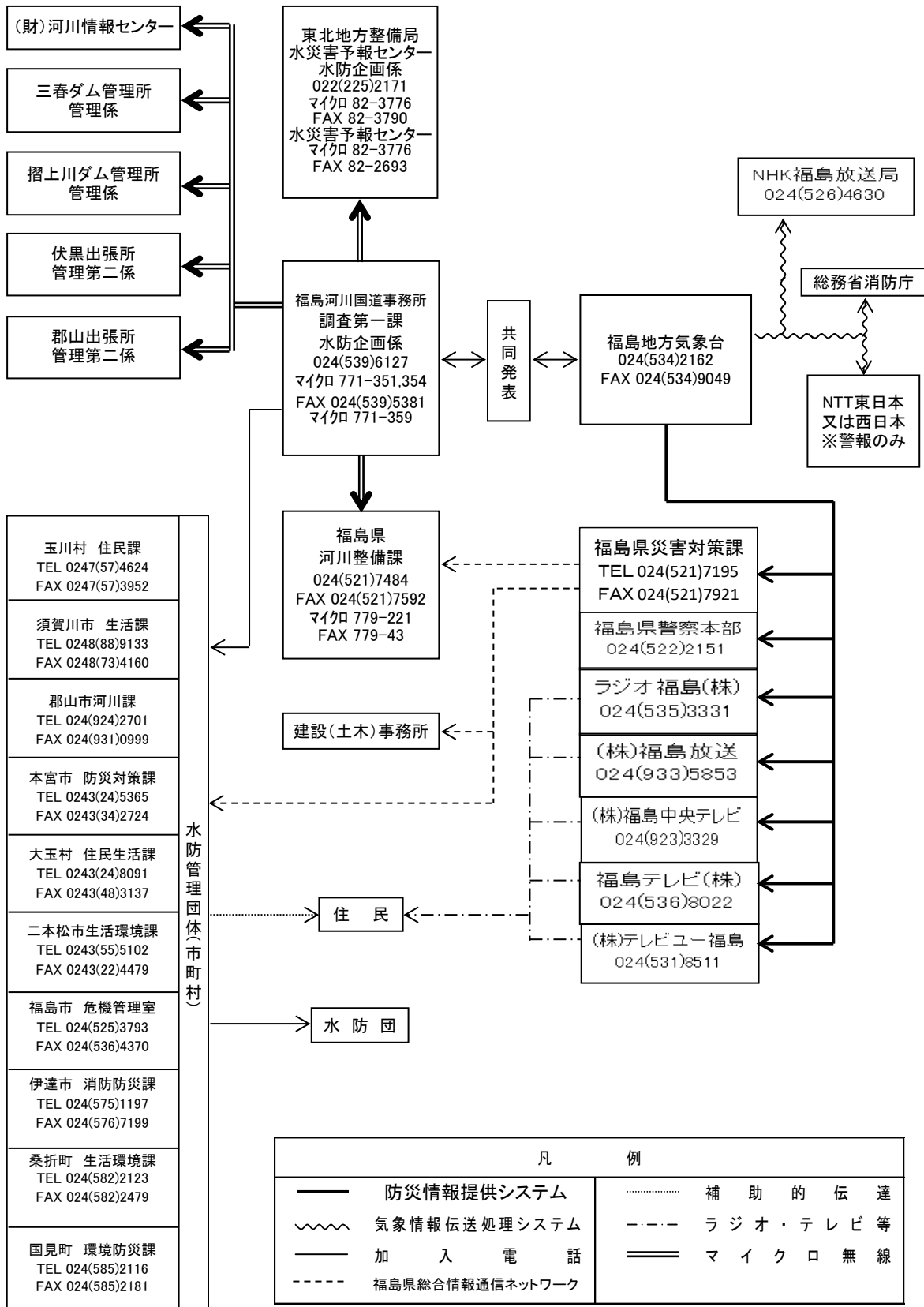
○ 水防用気象警報伝達系統図

水防用気象予警報伝達系統図

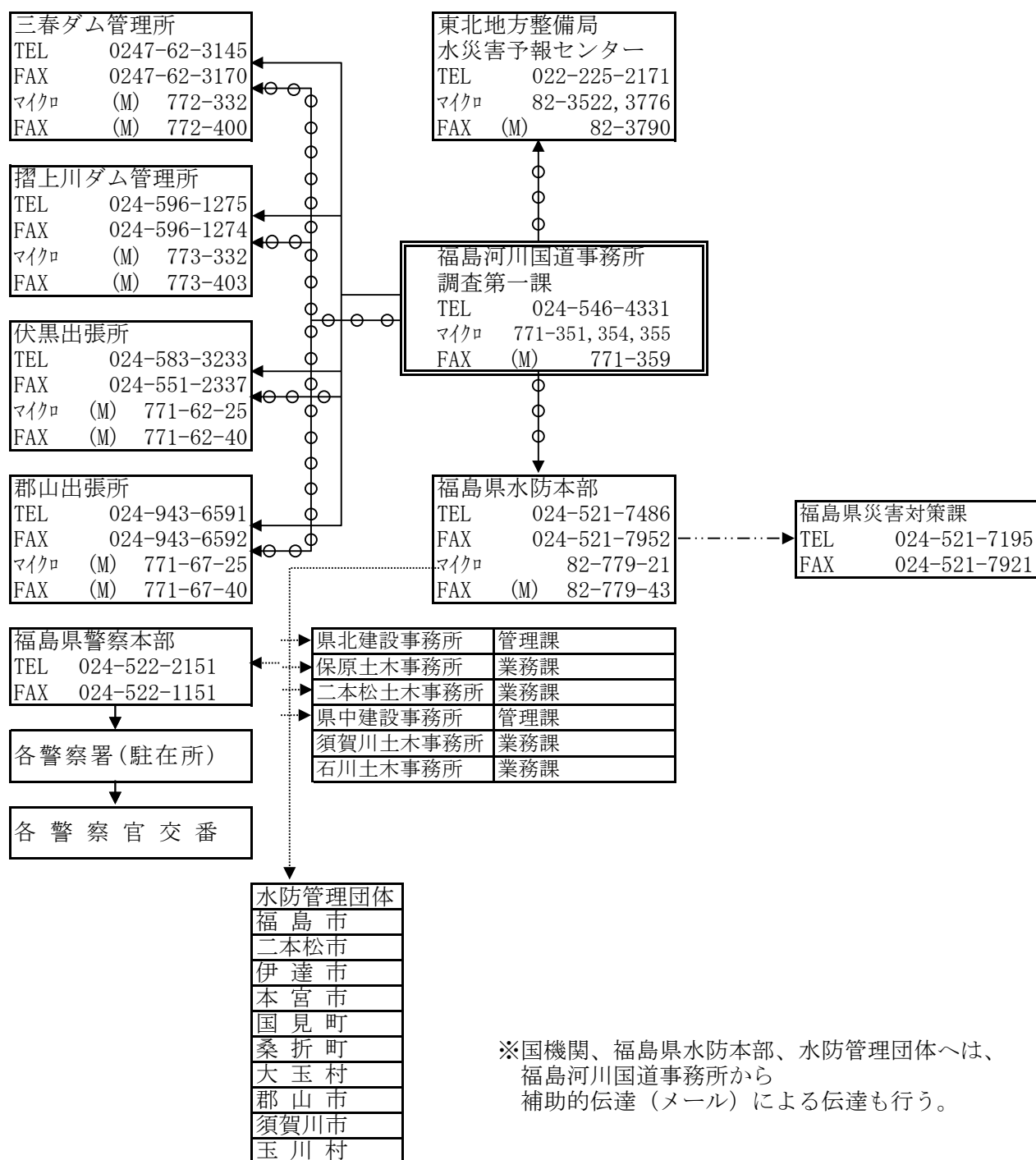


○洪水予報・水防警報伝達系統図

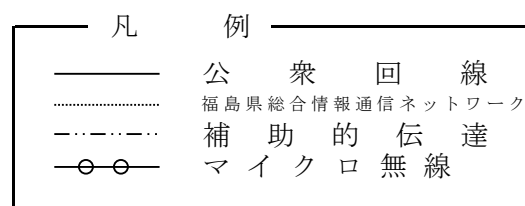
阿武隈川(上流)洪水予報伝達系統図



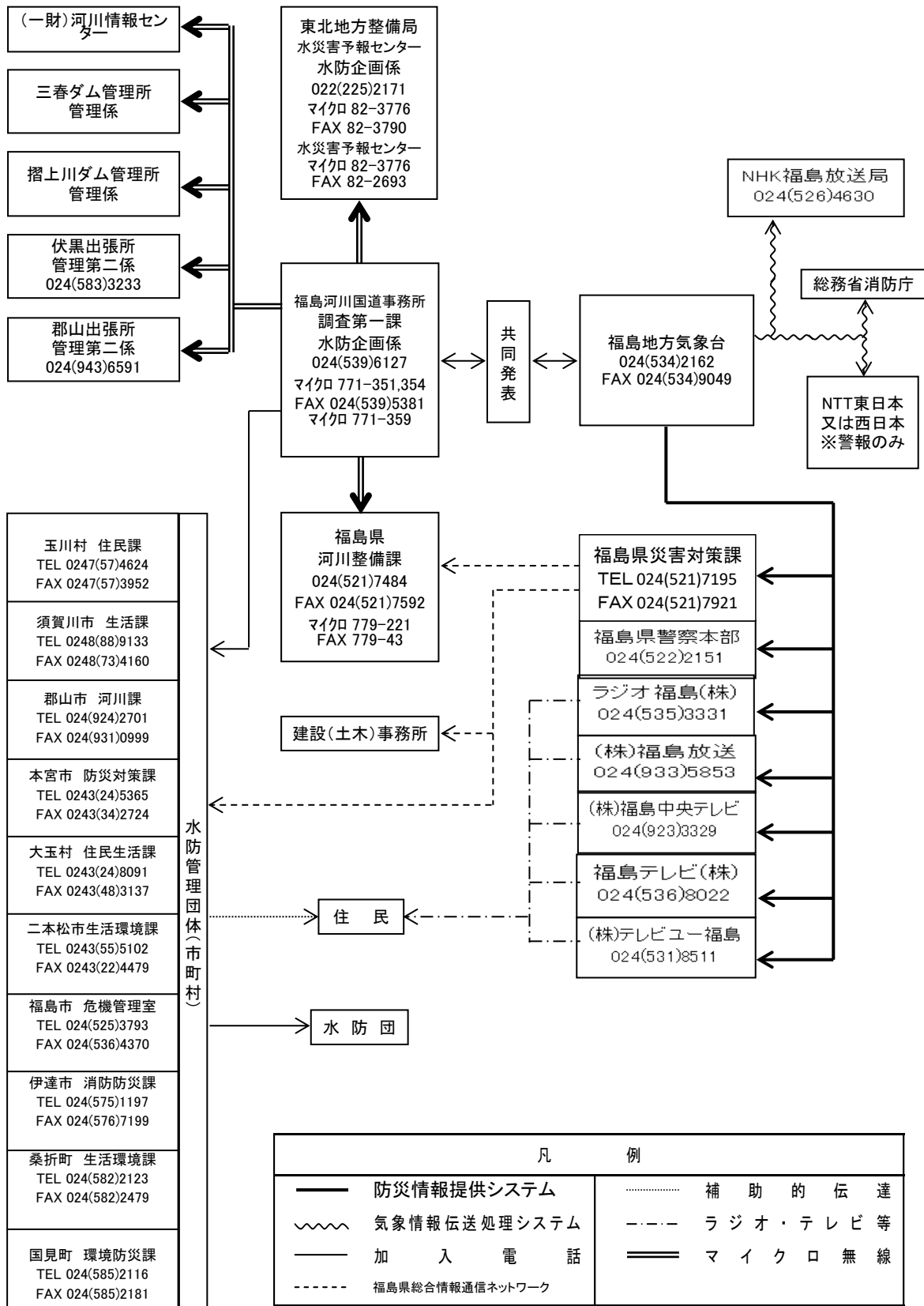
阿武隈川（上流）水防警報伝達系統図



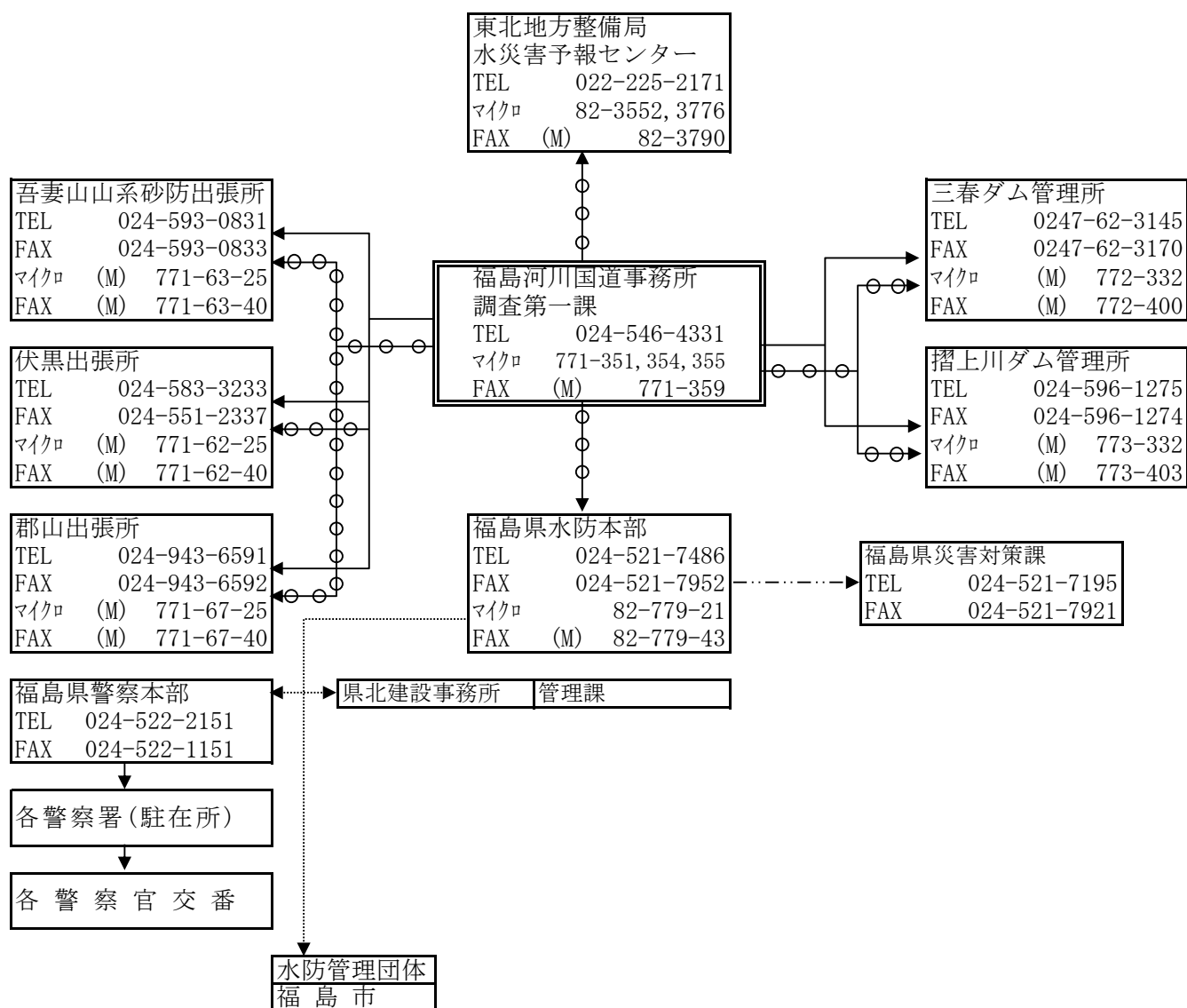
※国機関、福島県水防本部、水防管理団体へは、
福島河川国道事務所から
補助的伝達（メール）による伝達も行う。



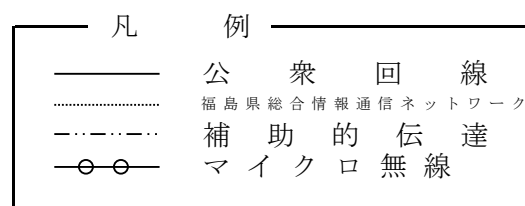
荒川洪水予報伝達系統図



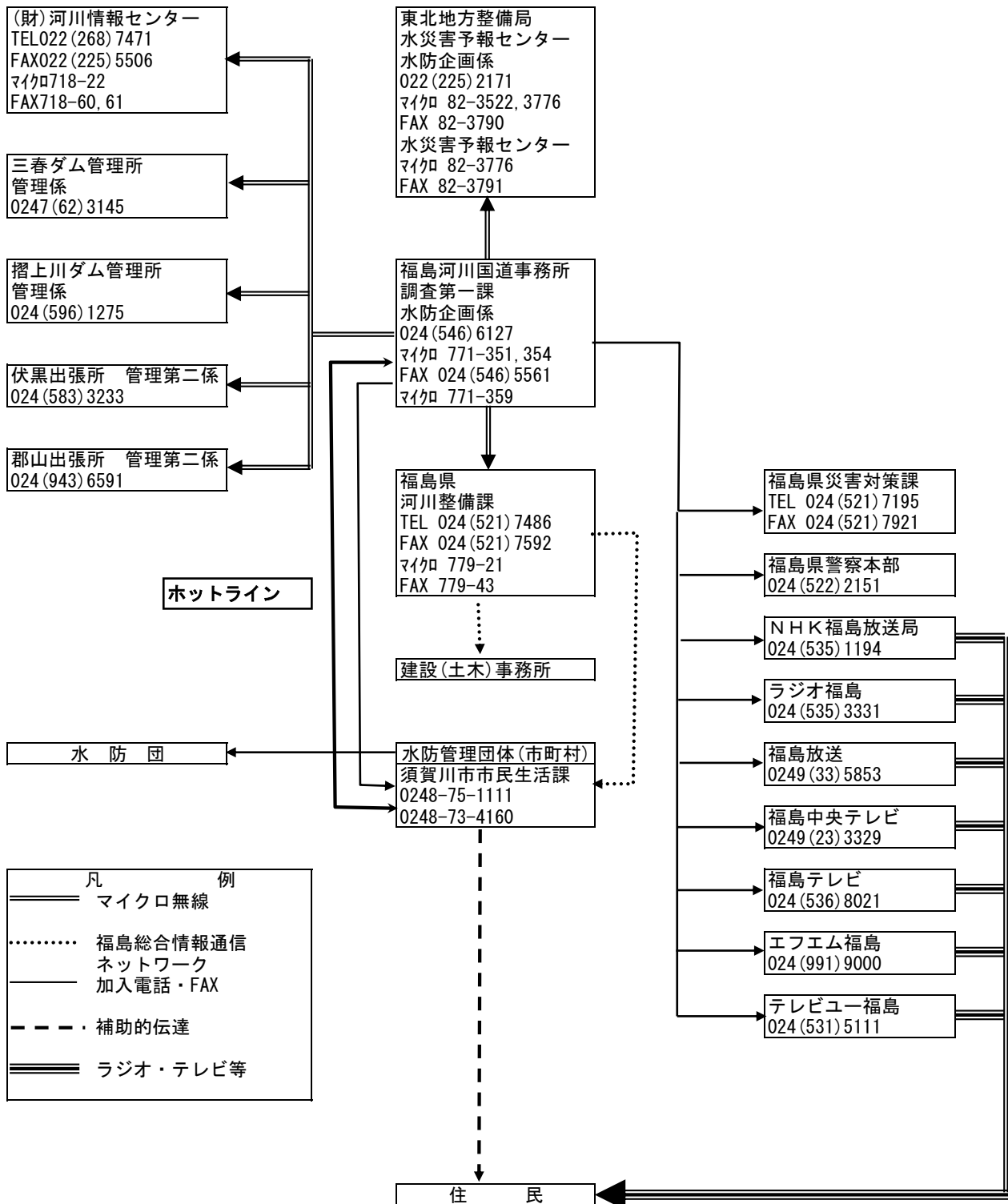
荒川水防警報伝達系統図



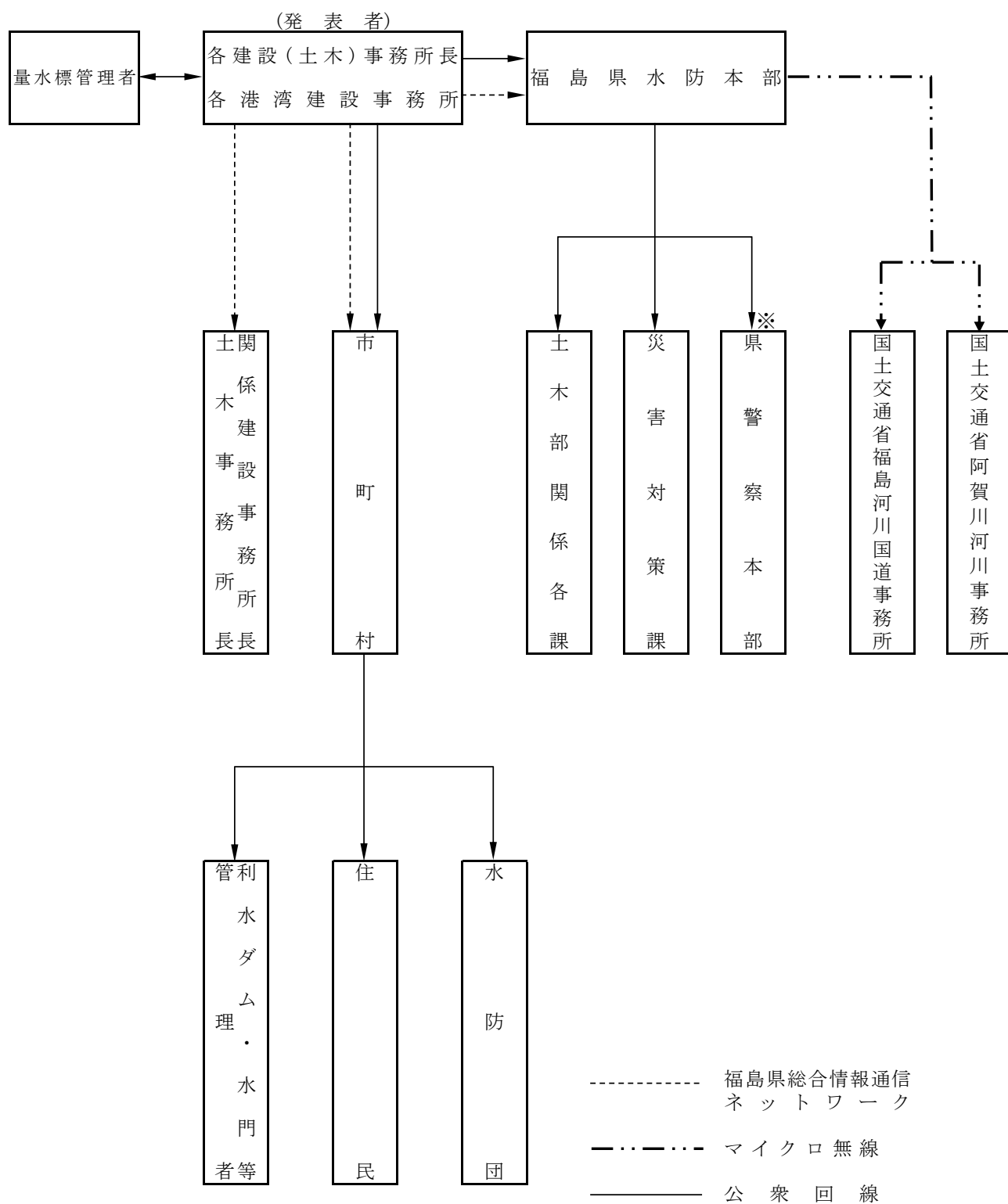
※国機関、福島県水防本部、水防管理団体へは、
福島河川国道事務所から
補助的伝達（メール）による伝達も行う。



釈迦堂川避難判断水位情報伝達図

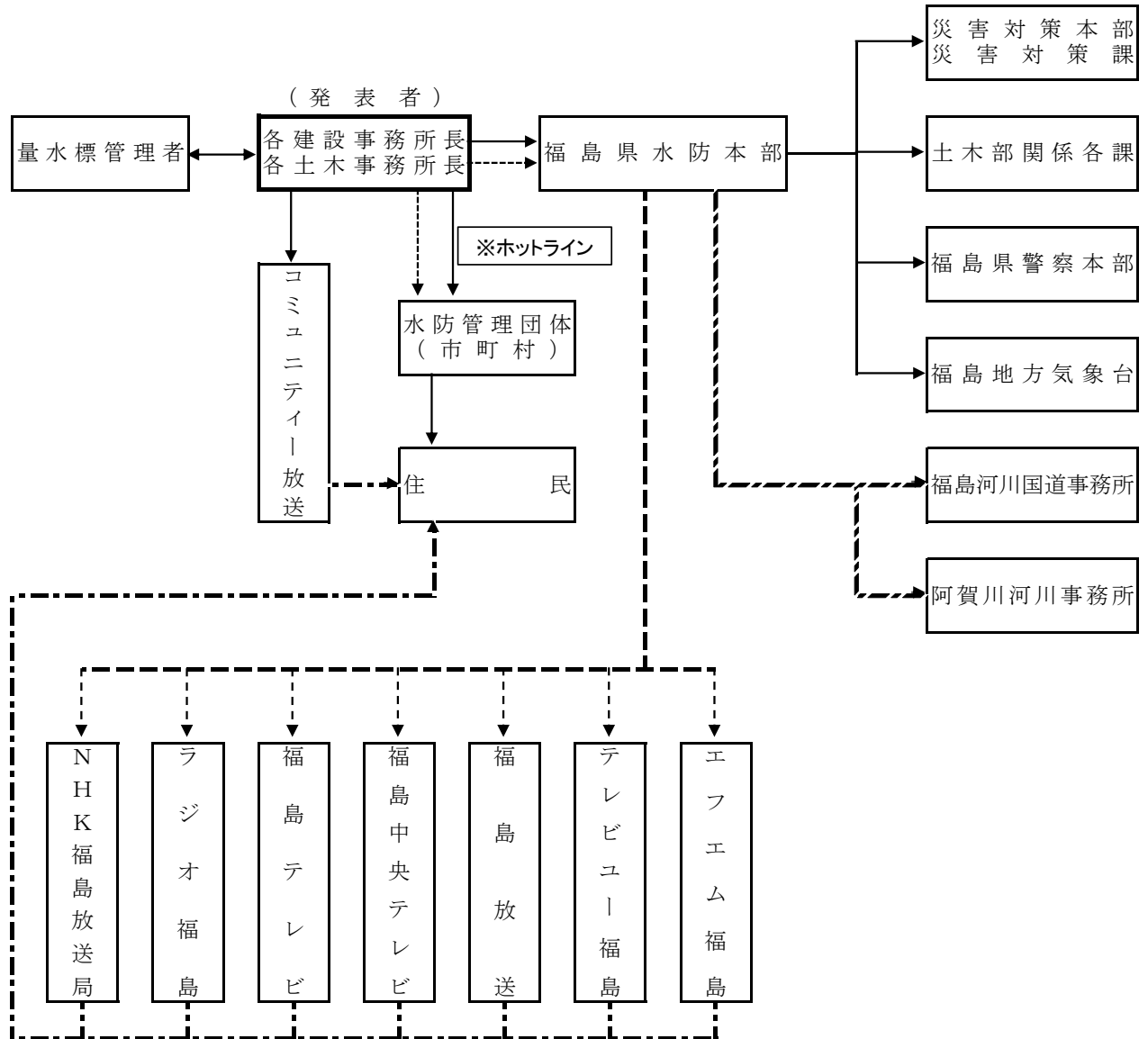


福島県水防警報伝達系統図



※ 必要に応じて伝達する。

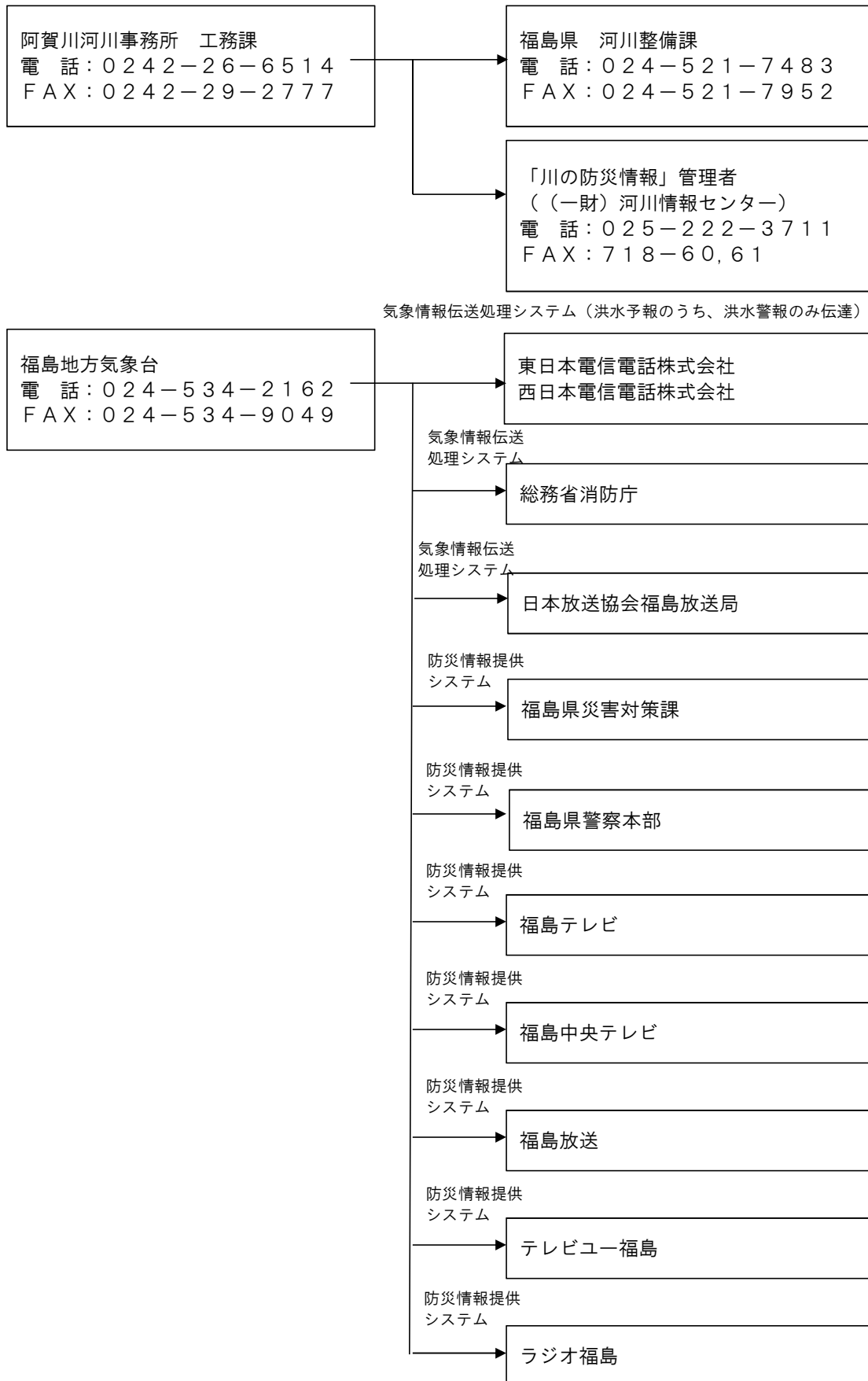
福島県避難判断水位伝達系統図



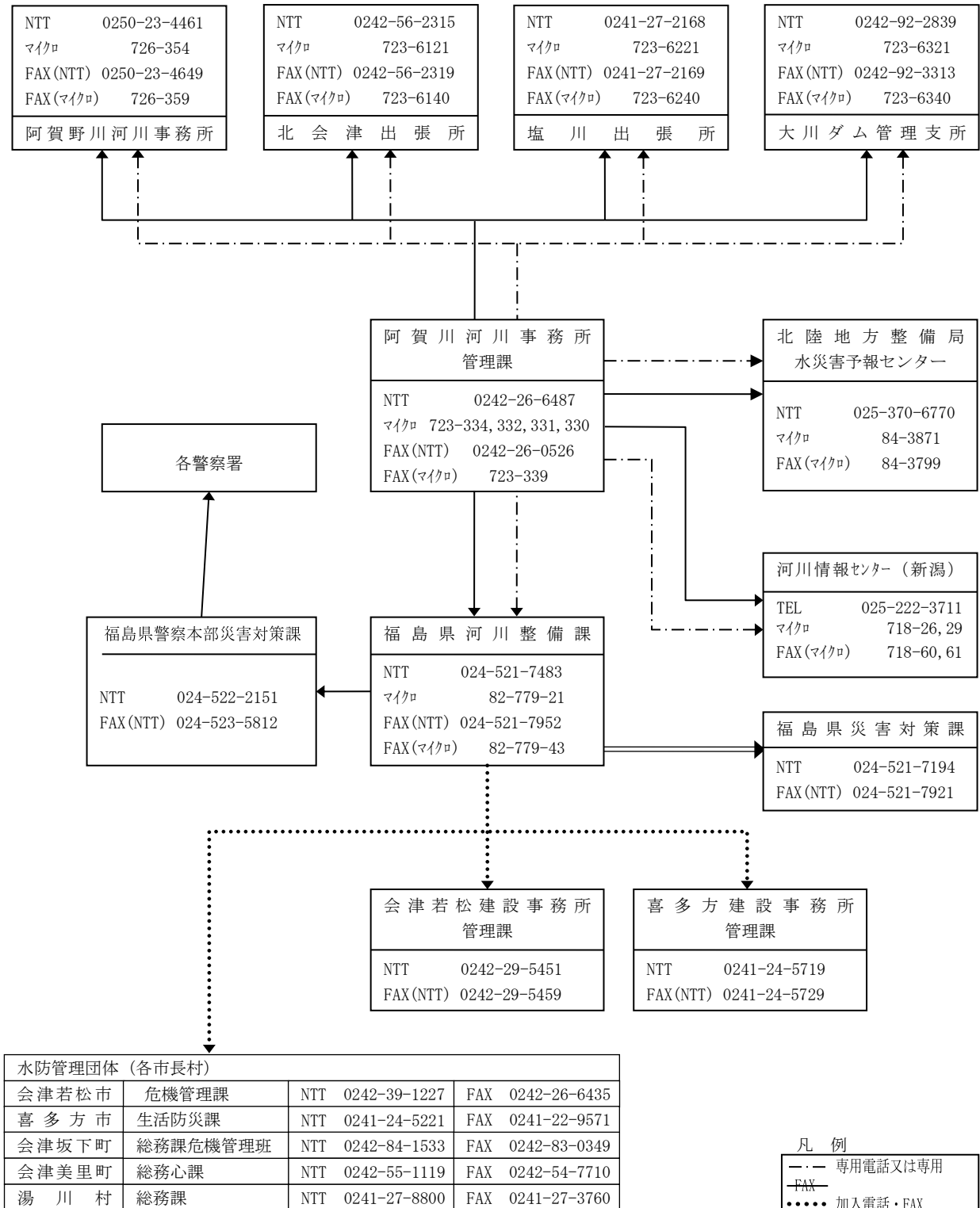
※ホットライン
避難判断水位・氾濫危険水位に達した（達することが確実な）時点で情報を共有する。

凡例

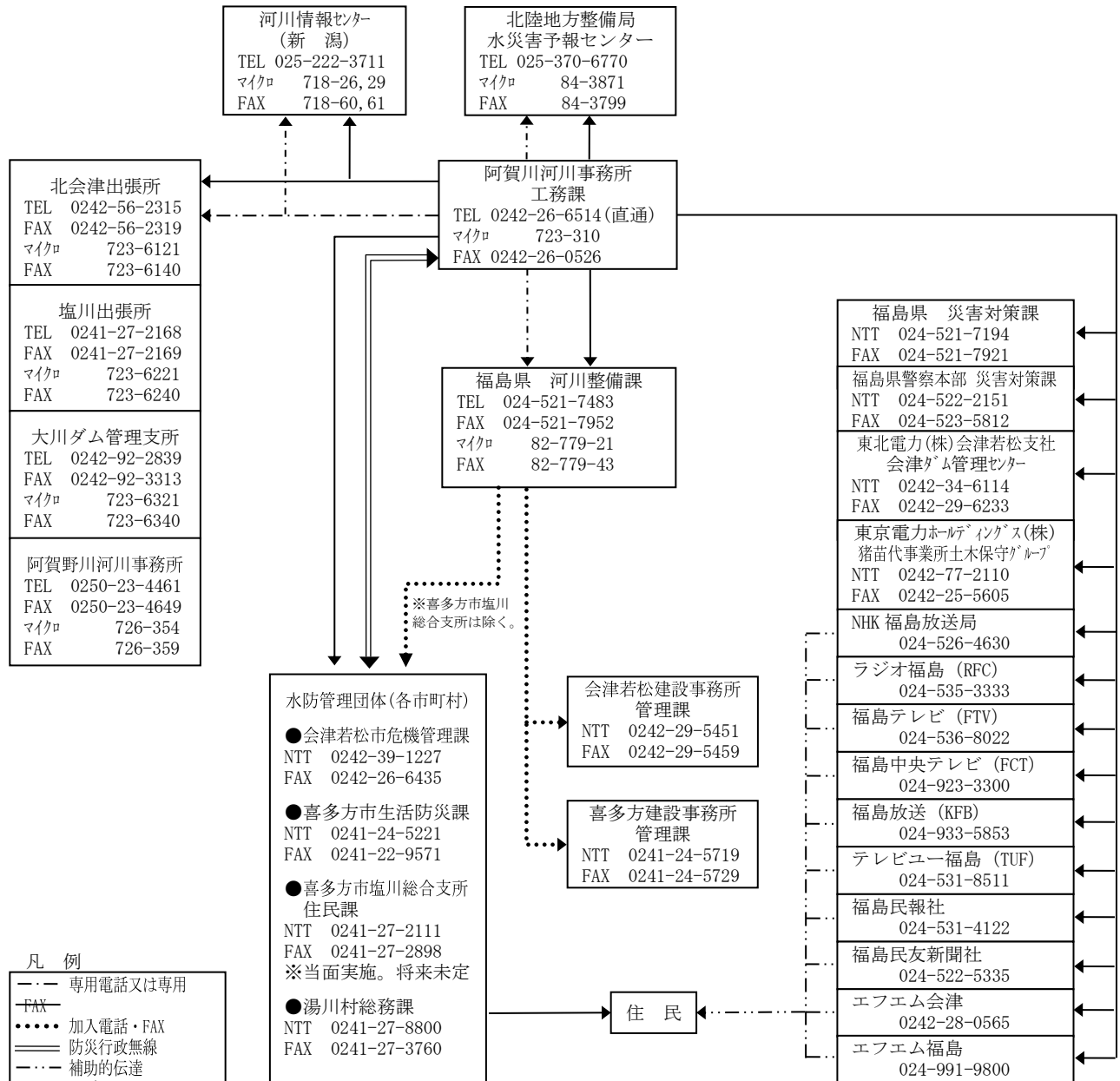
- 公衆回線
- 福島県総合情報通信ネットワーク
- マイクロ無線
- ラジオ・テレビ等



阿賀川水防警報伝達系統図



日橋川避難判断水位伝達系統図



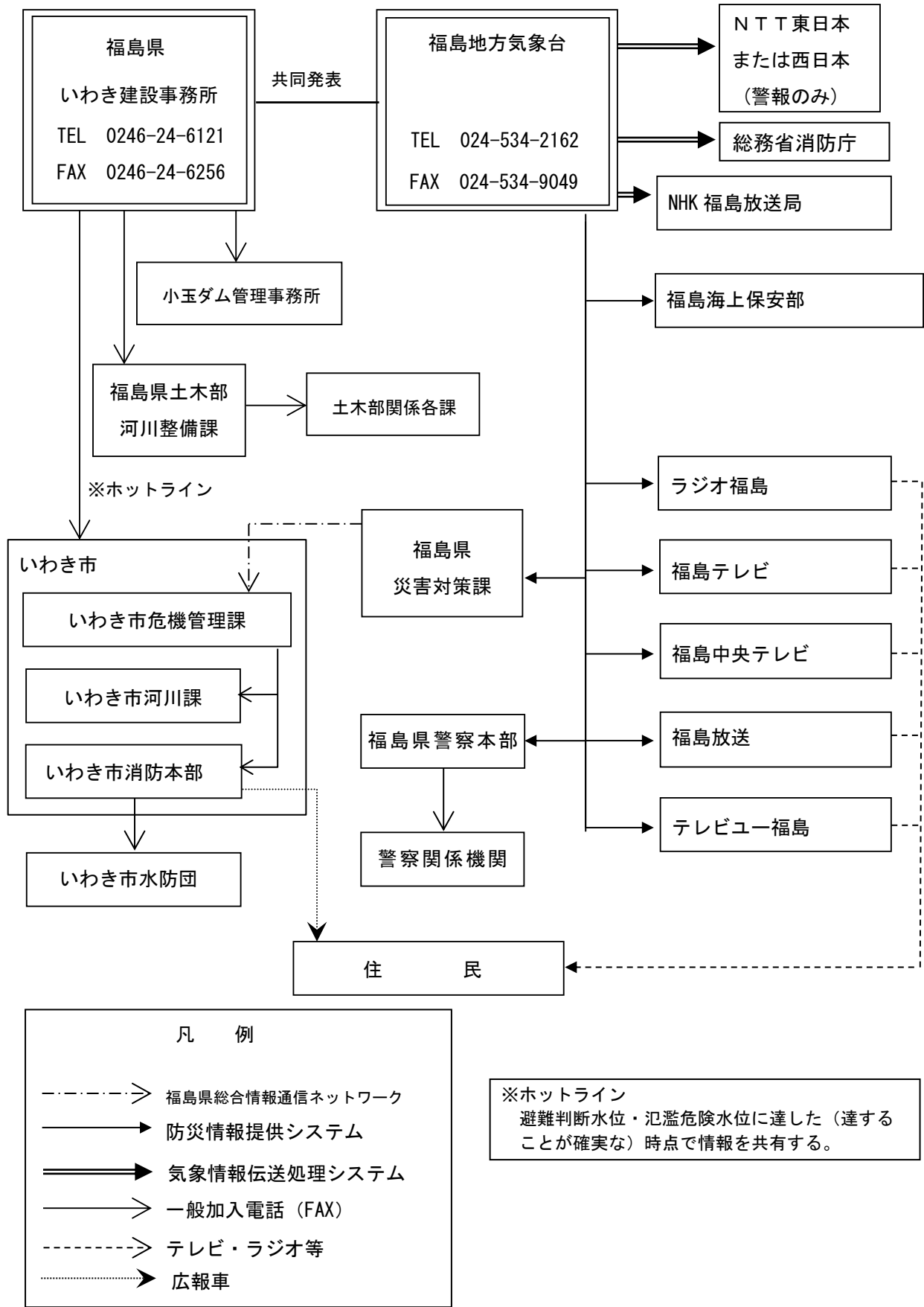
※ホットライン

避難基準等に達した時点で情報を共有化する。

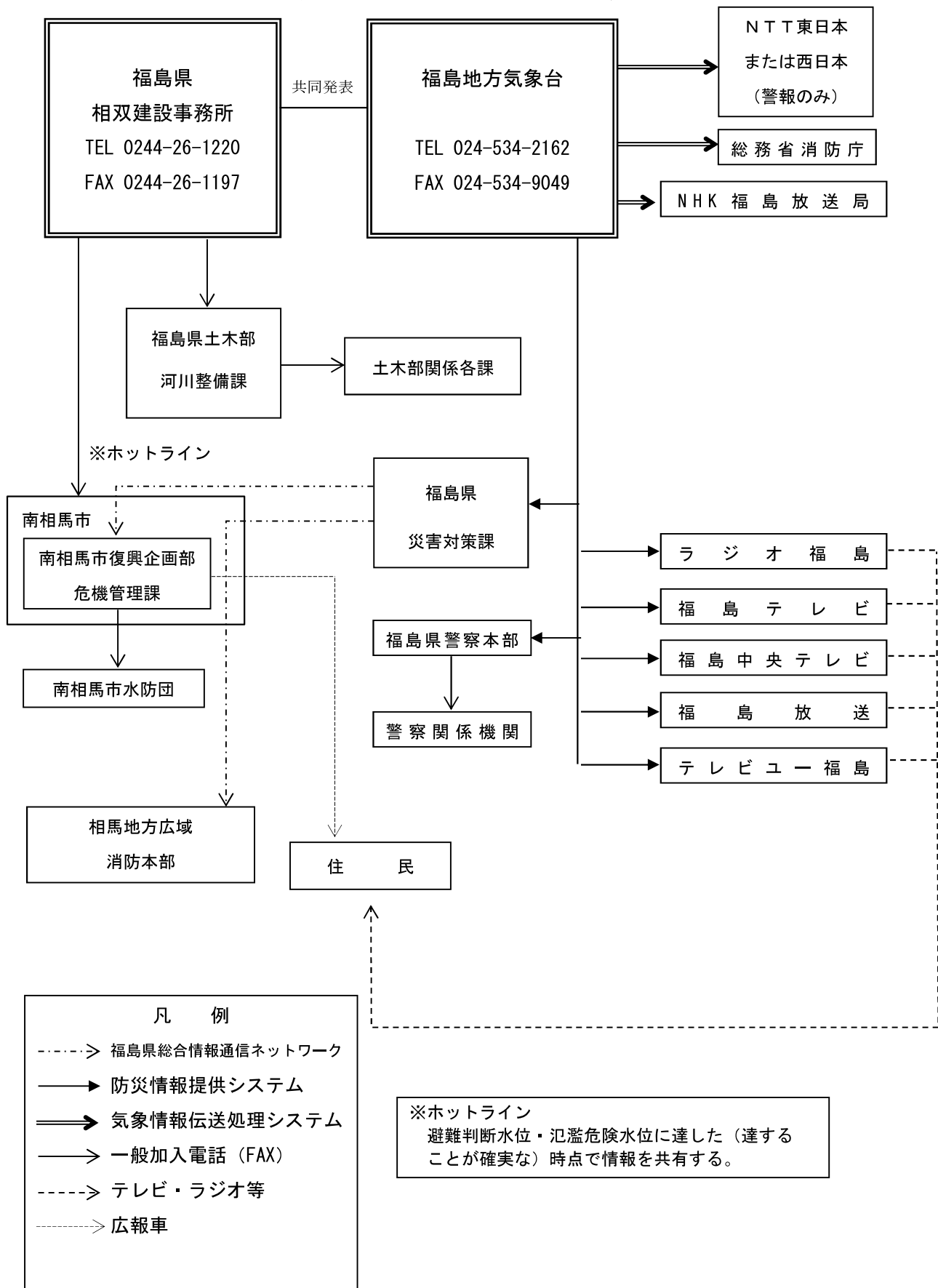
[問い合わせ先]

水位関係：国土交通省阿賀川河川事務所 工務課 TEL (0242) 26-6514

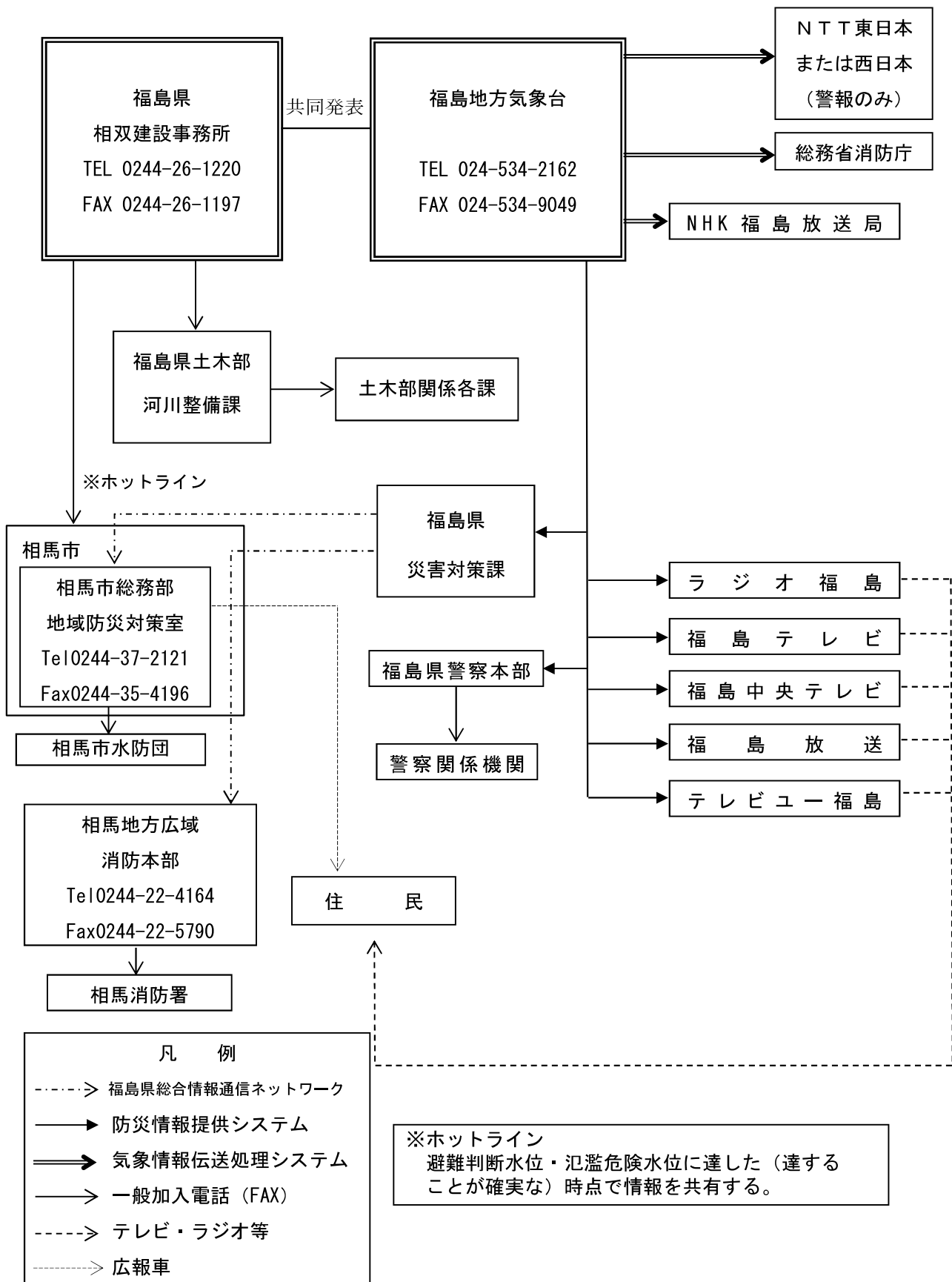
夏井川洪水予報伝達系統図



新田川洪水予報伝達系統図



宇多川洪水予報伝達系統図



県指定 洪水予報河川・水位周知河川 設定水位一覧

洪水予報河川

河川名	観測所名	避難判断水位	氾濫危険水位	所管事務所名	ホットライン実施事務所名	市町村名
夏井川	小川水位観測所	3.00 m	3.75 m	いわき建設事務所	いわき建設事務所	いわき市
	鎌田水位観測所	6.35 m	7.00 m			いわき市
新田川	原町水位観測所	2.70 m	2.96 m	相双建設事務所	相双建設事務所	南相馬市
宇多川	中村水位観測所	2.70 m	3.40 m	相双建設事務所	相双建設事務所	相馬市
計 3河川	4観測所			2事務所	2事務所	3市町村

水位周知河川

河川名	観測所名	避難判断水位	氾濫危険水位	所管事務所名	ホットライン実施事務所名	市町村名
松川	清水水位観測所	3.60 m	3.85 m	県北建設事務所	県北建設事務所	福島市
大森川	大森水位観測所	1.91 m	2.05 m	県北建設事務所	県北建設事務所	福島市
濁川	永井川水位観測所	2.50 m	2.80 m	県北建設事務所	県北建設事務所	福島市
東根川	保原水位観測所	1.60 m	2.10 m	保原土木事務所	保原土木事務所	伊達市
安達太良川	本宮水位観測所	2.11 m	2.35 m	二本松土木事務所	二本松土木事務所	本宮市
油井川	油井水位観測所	1.80 m	2.30 m	二本松土木事務所	二本松土木事務所	二本松市
逢瀬川	富田水位観測所	3.00 m	3.60 m	県中建設事務所	県中建設事務所	郡山市
大滝根川	中島水位観測所	3.50 m	4.20 m	三春土木事務所	三春土木事務所	田村市
右支夏井川	小野新町水位観測所	3.10 m	3.40 m	三春土木事務所	三春土木事務所	小野町
阿武隈川 (その1)	玉城橋水位観測所	5.20 m	6.10 m	須賀川土木事務所	須賀川土木事務所	鏡石町
					県南建設事務所	矢吹町
					石川土木事務所	玉川村
釈迦堂川	西川水位観測所	4.90 m	5.70 m	須賀川土木事務所	須賀川土木事務所	須賀川市
社川 (その1)	福貴作水位観測所	3.30 m	3.50 m	石川土木事務所	県南建設事務所	白河市
					棚倉土木事務所	棚倉町
					石川土木事務所	浅川町
						石川町

水位周知河川

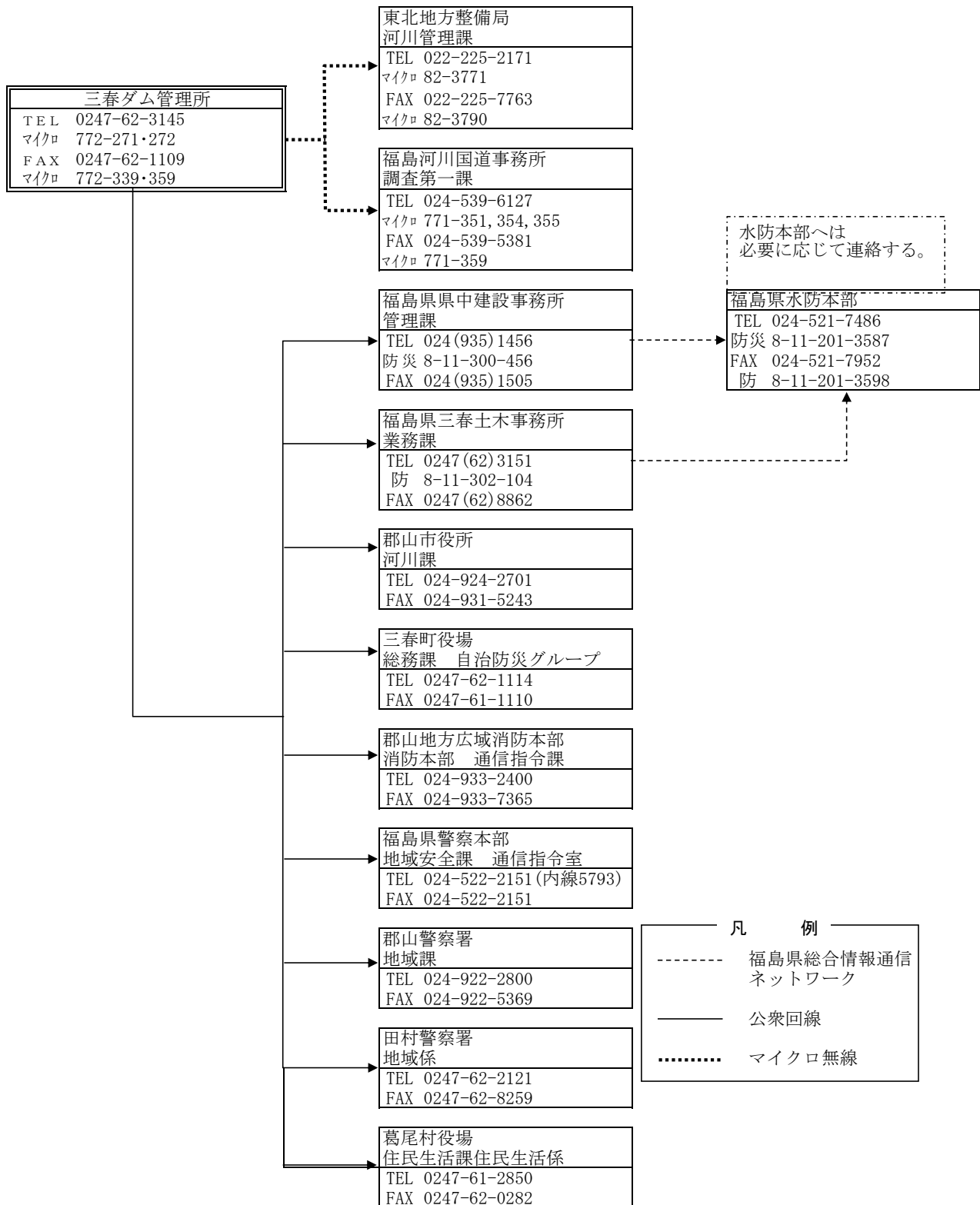
河川名	観測所名	避難判断水位	氾濫危険水位	所管事務所名	ホットライン実施事務所名	市町村名
今出川	石川水位観測所	3.10 m	3.90 m	石川土木事務所	石川土木事務所	石川町
北須川	石川水位観測所	3.10 m	3.90 m	石川土木事務所	石川土木事務所	石川町
阿武隈川 (その2)	白河水位観測所	3.00 m	3.50 m	県南建設事務所	県南建設事務所	西郷村
						白河市
	滑津水位観測所	3.00 m	3.50 m			白河市
						泉崎村
						中島村
					矢吹町	
				石川土木事務所	石川町	
社川 (その2)	中寺水位観測所	2.90 m	3.20 m	県南建設事務所	県南建設事務所	白河市
	社川水位観測所	3.00 m	3.20 m			白河市
					棚倉土木事務所	棚倉町
					石川土木事務所	浅川町
久慈川	大町水位観測所	3.29 m	3.49 m	棚倉土木事務所	棚倉土木事務所	棚倉町
						塙町
	滝ノ沢雨量水位観測所	3.51 m	3.68 m			塙町
						矢祭町
川上川	板庭雨量水位観測所	2.00 m	2.40 m			塙町
宮川	高田雨量水位観測所		1.75 m	会津若松建設事務所	会津若松建設事務所	会津若松市
						会津美里町
						会津坂下町
	開津水位観測所	3.31 m	3.51 m			会津若松市
						会津美里町
						会津坂下町
湯川	湯川橋水位観測所	1.50 m	1.80 m	会津若松建設事務所	会津若松建設事務所	会津若松市

水位周知河川

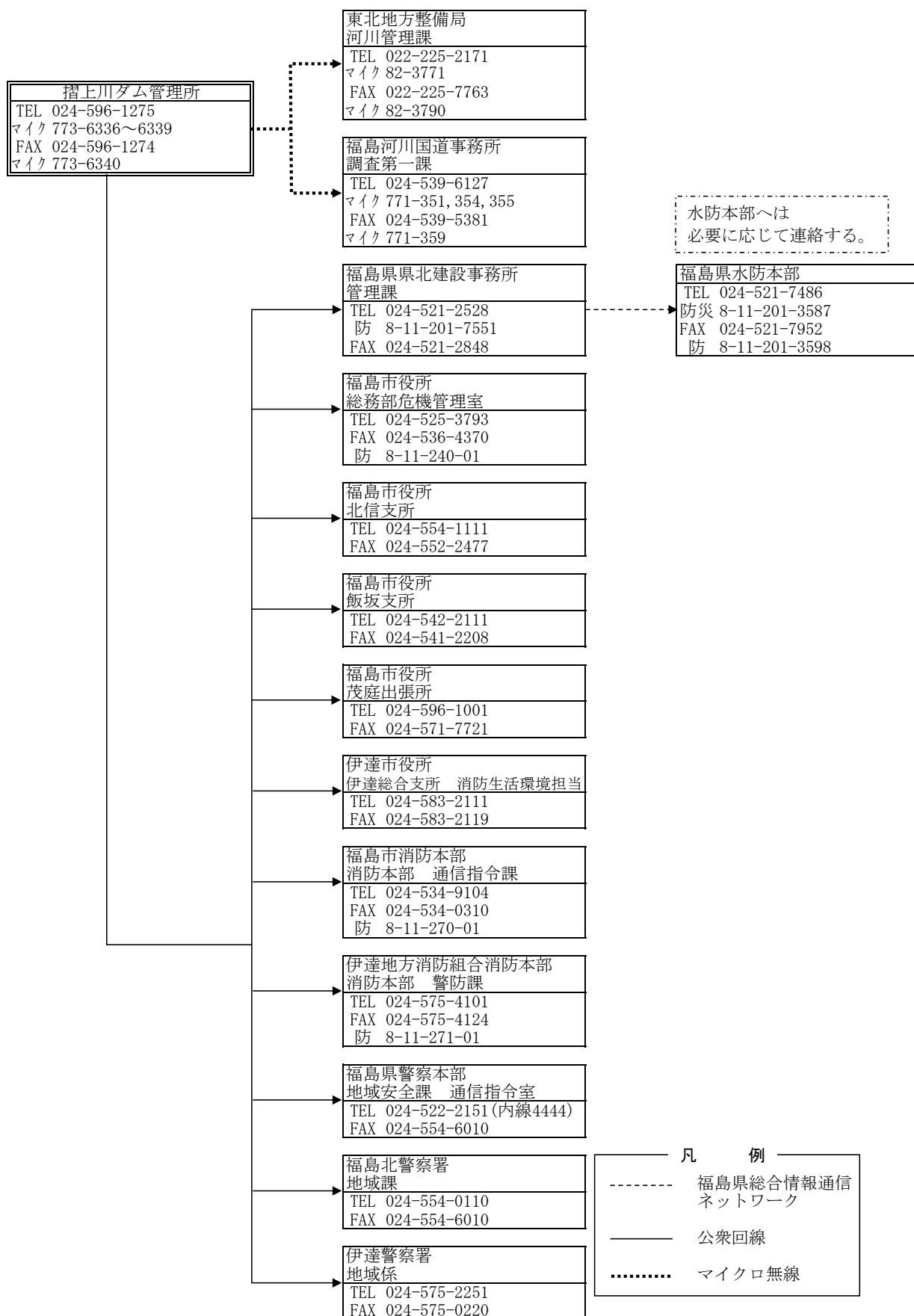
河川名	観測所名	避難判断水位	氾濫危険水位	所管事務所名	ホットライン実施事務所名	市町村名
田付川	高吉水位観測所	1.70 m	2.13 m	喜多方建設事務所	喜多方建設事務所	喜多方市
大塩川	熊倉水位観測所	2.63 m	3.03 m	喜多方建設事務所	喜多方建設事務所	喜多方市
長瀬川	新堀向水位観測所	2.17 m	2.35 m	猪苗代土木事務所	猪苗代土木事務所	猪苗代町
	月輪水位観測所	2.84 m	3.87 m			猪苗代町
阿賀川	田島水位観測所	3.50 m	3.80 m	南会津建設事務所	南会津建設事務所	南会津町
	関本水位観測所	2.10 m	2.30 m			南会津町
伊南川	浜野雨量水位観測所	3.88 m	4.41 m	山口土木事務所	山口土木事務所	南会津町
	山口水位観測所	3.62 m	4.86 m			南会津町
						只見町
	檜戸水位観測所	3.44 m	4.07 m			只見町
小泉川	高池水位観測所	2.20 m	2.56 m	相双建設事務所	相双建設事務所	相馬市
真野川	水防小島田堰観測所	3.90 m	4.60 m	相双建設事務所	相双建設事務所	南相馬市
小高川	小高水位観測所	2.90 m	3.41 m	相双建設事務所	相双建設事務所	南相馬市
請戸川	請戸雨量水位観測所	4.10 m	4.30 m	富岡土木事務所	富岡土木事務所	浪江町
高瀬川	高瀬水位観測所	3.30 m	3.60 m	富岡土木事務所	富岡土木事務所	浪江町
富岡川	富岡水位観測所	1.80 m	2.20 m	富岡土木事務所	富岡土木事務所	富岡町
仁井田川	戸田水位観測所	3.02 m	3.21 m	いわき建設事務所	いわき建設事務所	いわき市
新川	梅本水位観測所	4.58 m	5.01 m	いわき建設事務所	いわき建設事務所	いわき市
好間川	好間水位観測所	2.40 m	2.58 m	いわき建設事務所	いわき建設事務所	いわき市
藤原川	下船尾水位観測所	3.01 m	3.46 m	いわき建設事務所	いわき建設事務所	いわき市
	南富岡水位観測所	3.24 m	3.44 m	いわき建設事務所	いわき建設事務所	いわき市
鮫川	松原水位観測所	4.70 m	5.30 m	勿来土木事務所	いわき建設事務所	いわき市
蛭田川	窪田水位観測所	3.07 m	3.31 m	勿来土木事務所	いわき建設事務所	いわき市
計 35 河川	45 観測所			18 事務所	17 事務所	32 市町村

○ダム等に関する放流連絡系統図

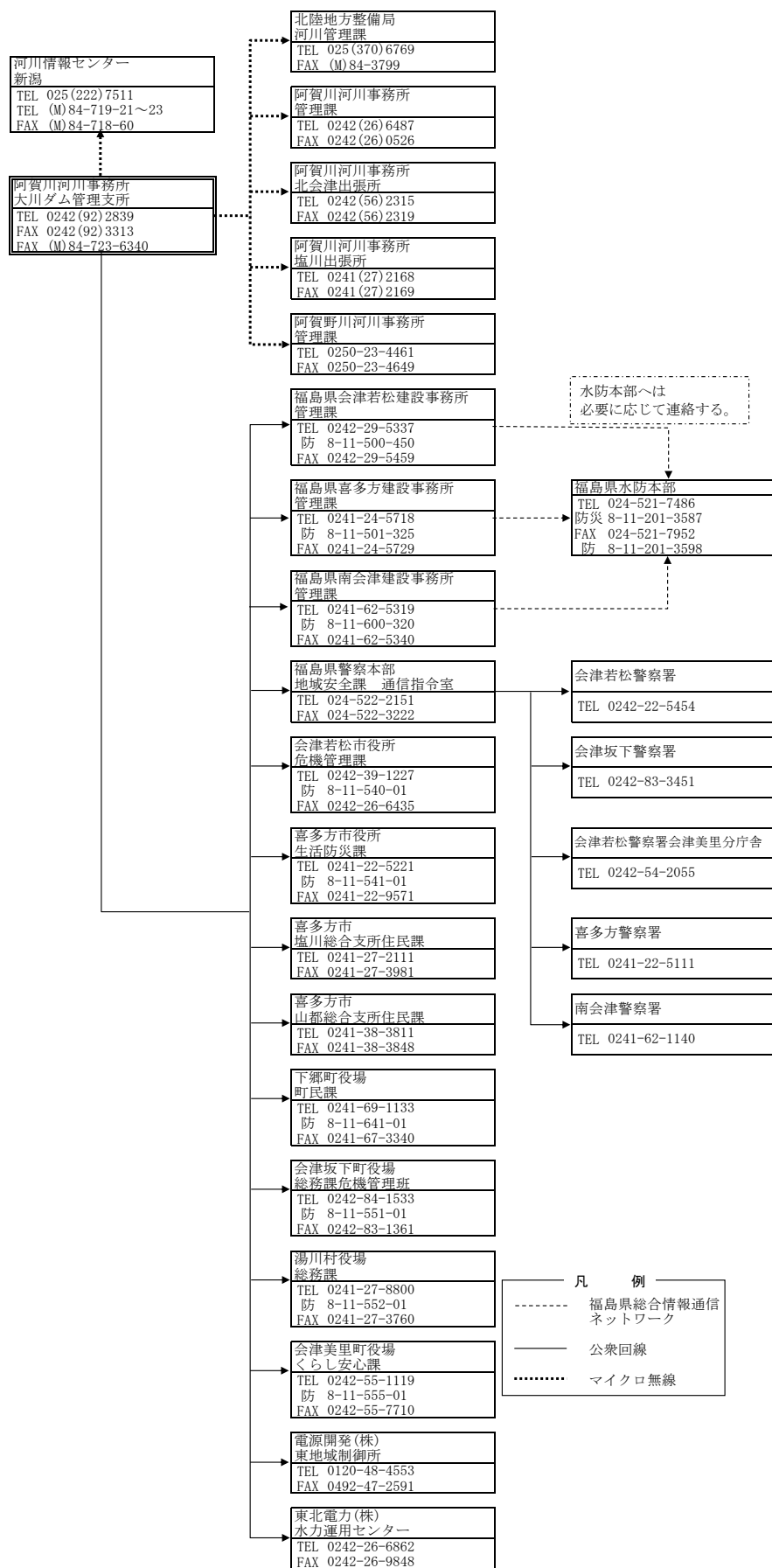
三春ダム放流通報系統図



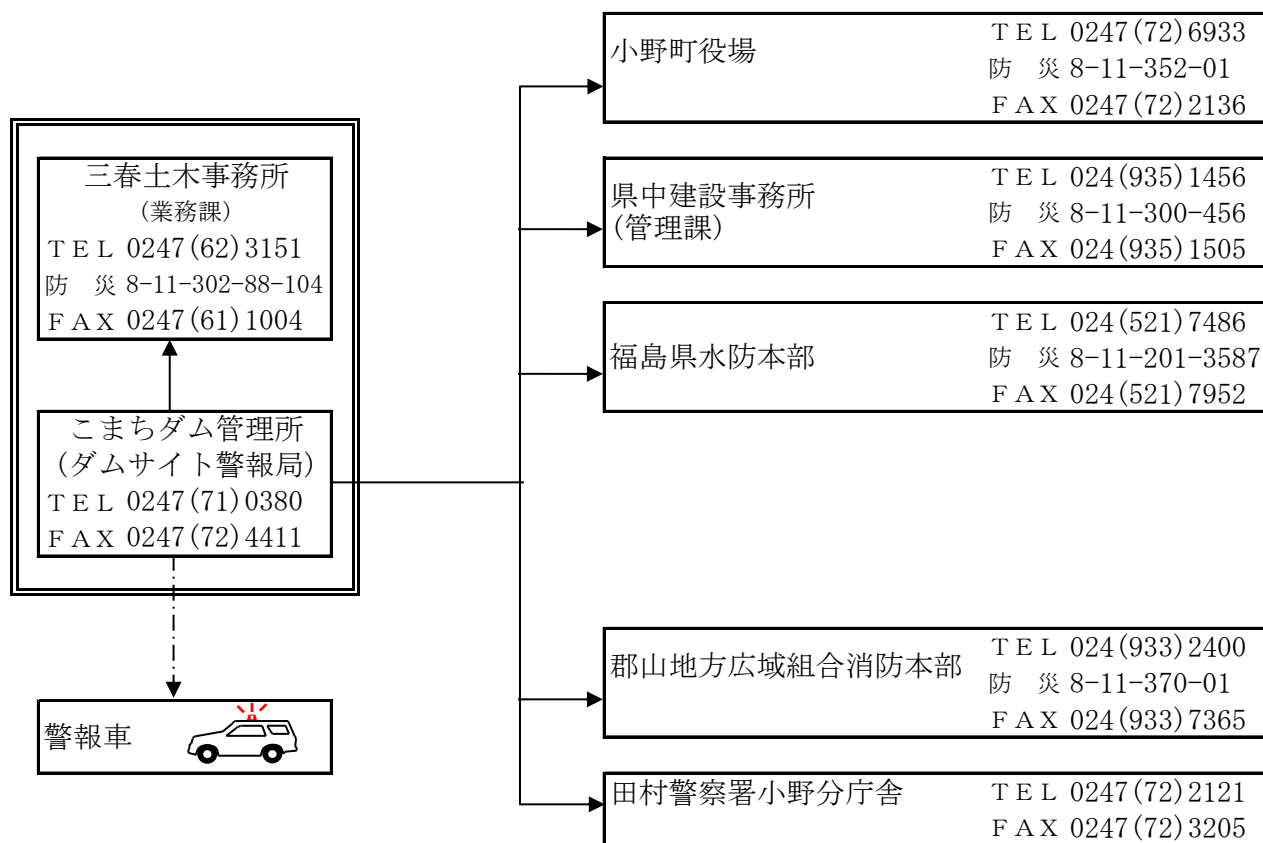
摺上川ダム放流通報系統図



大川ダム放流通報系統図



こまちダム放流連絡系統図

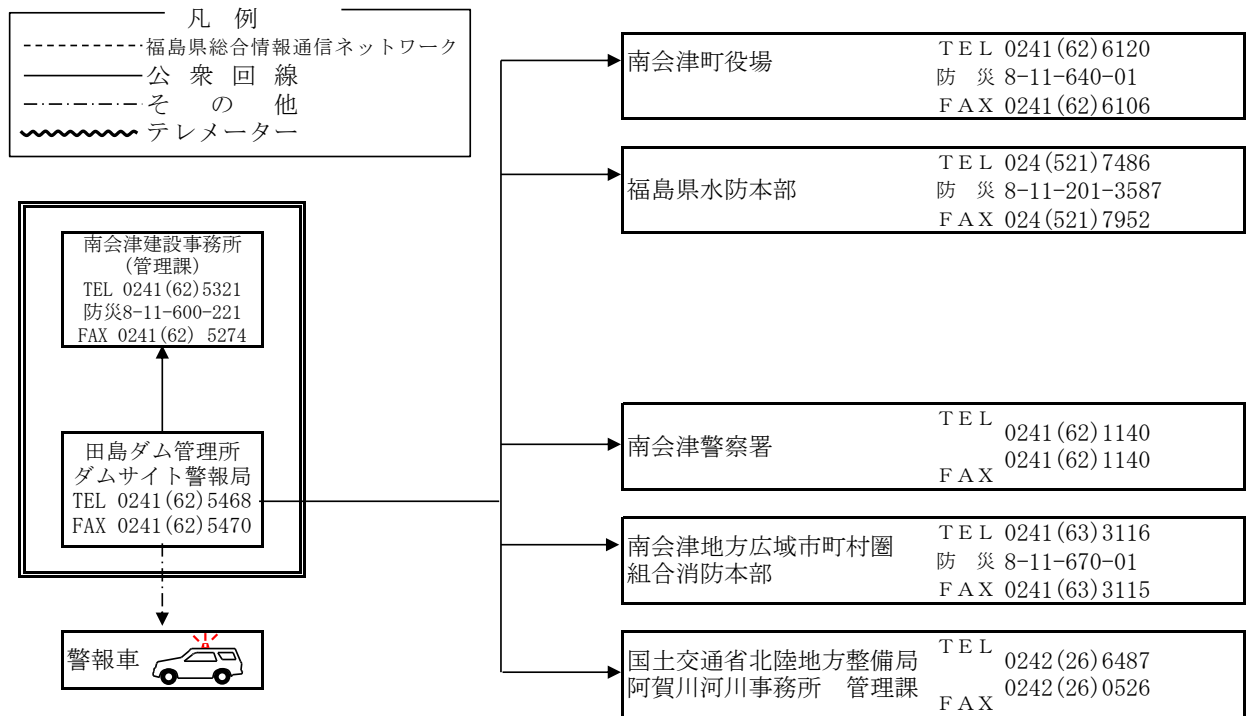


凡 例

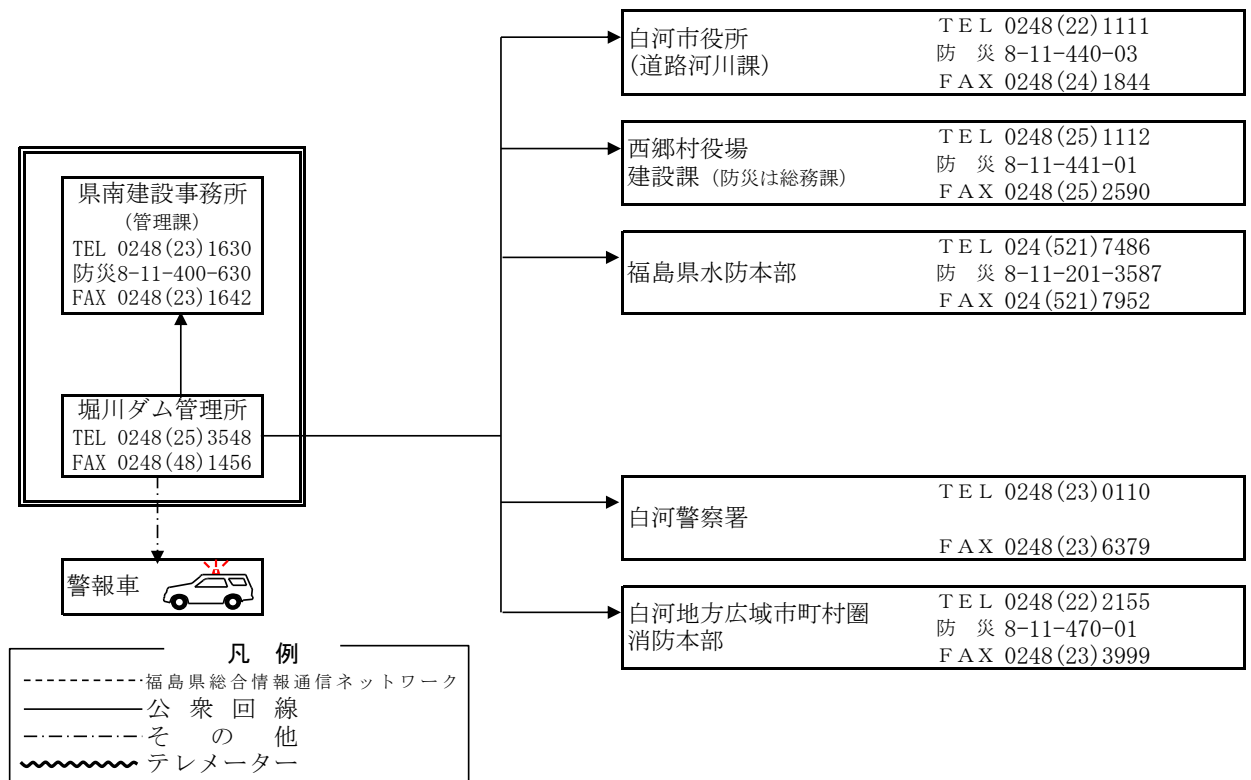
—— 公 衆 電 話

----- その他の無線

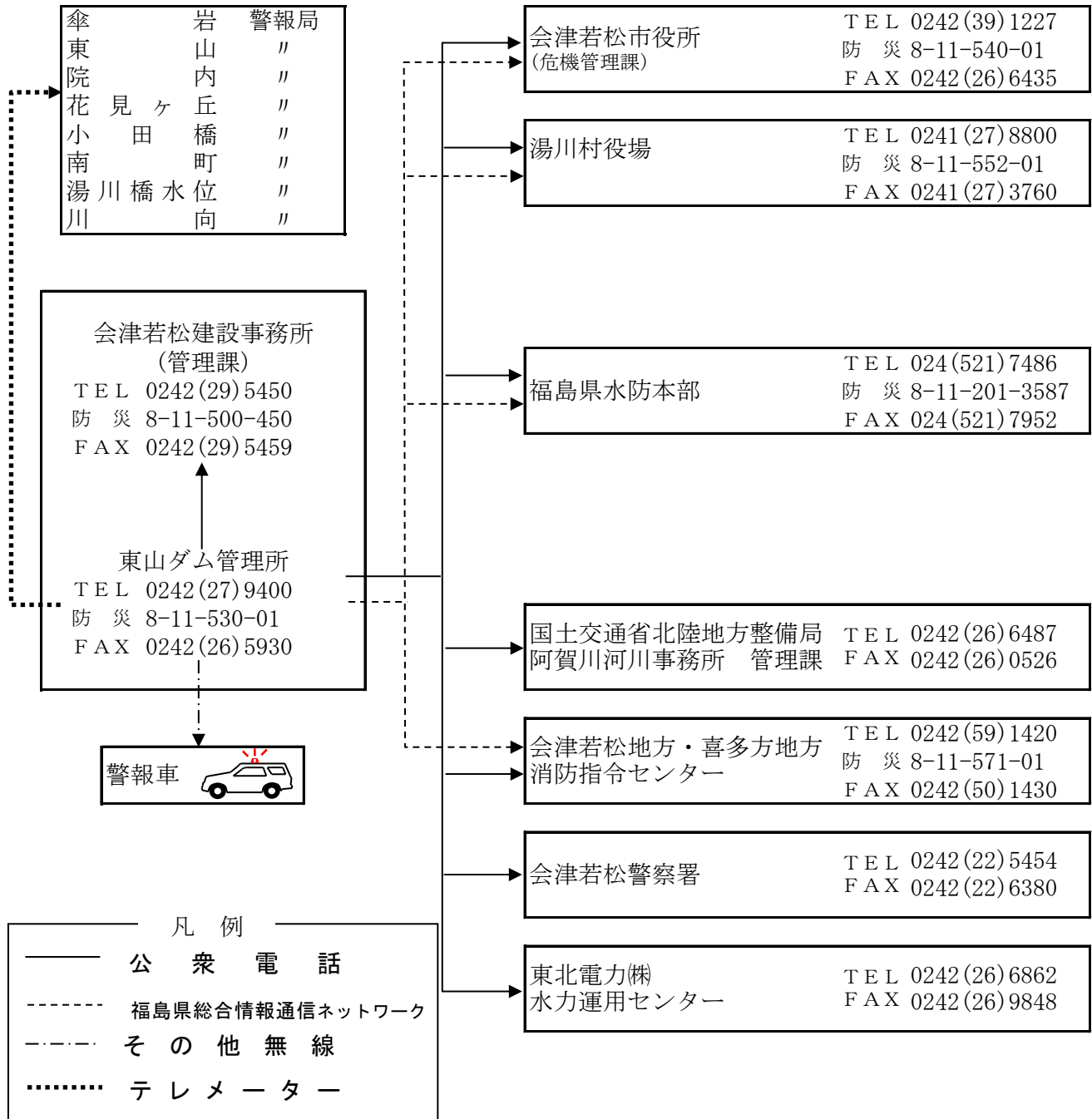
田 島 ダ ム 放 流 連 絡 系 統 図



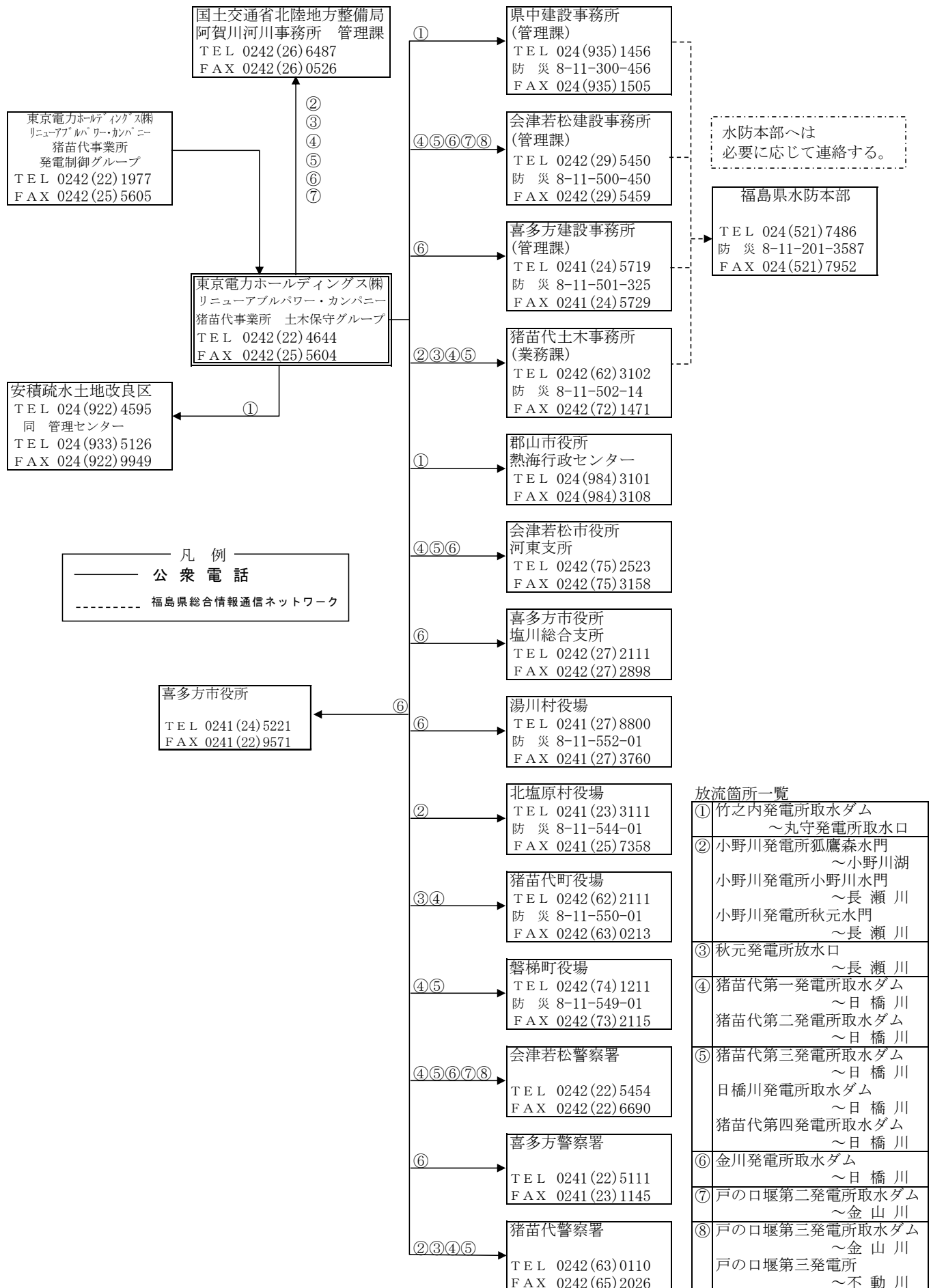
堀 川 ダ ム 放 流 連 絡 系 統 図



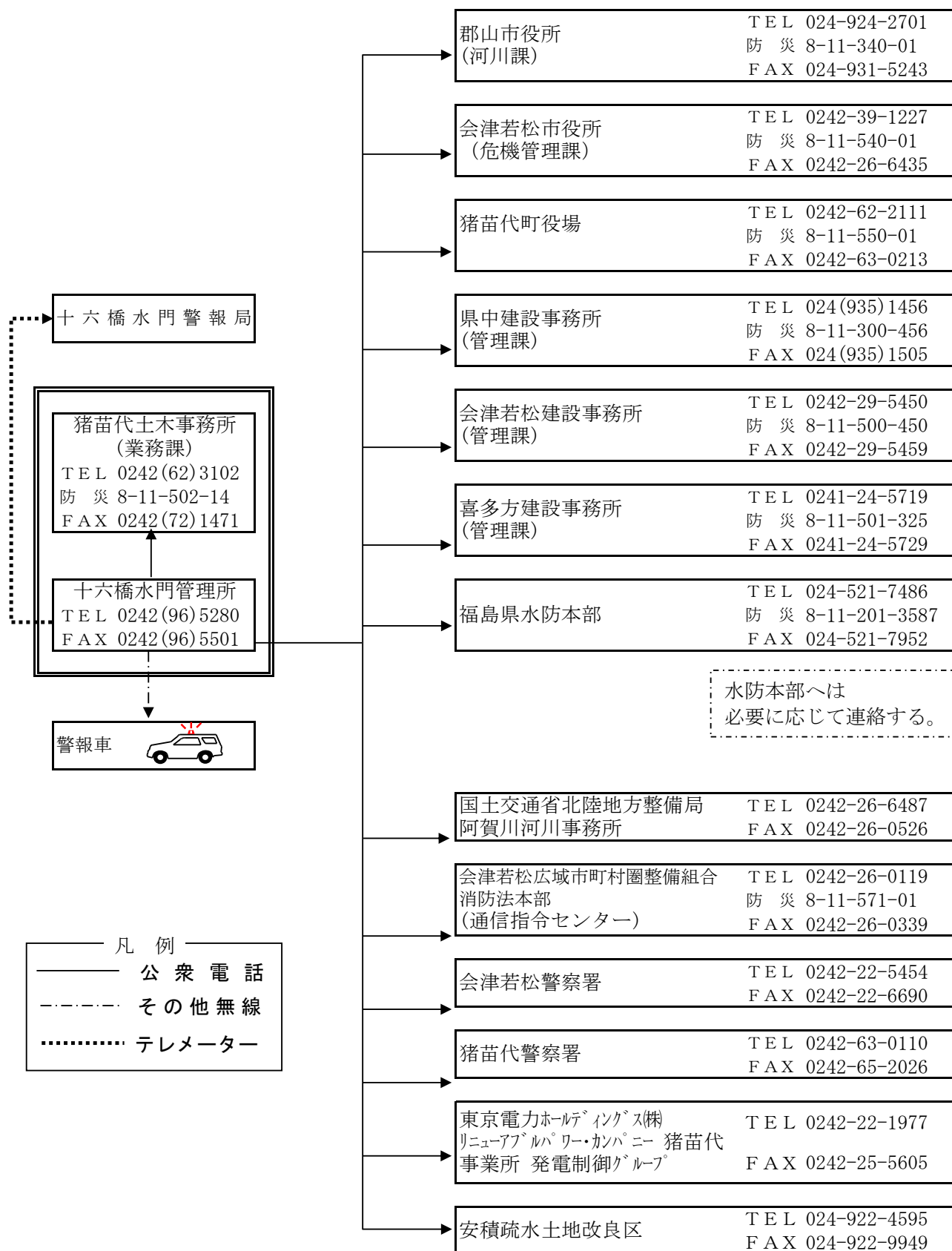
東山ダムからの放流連絡系統図



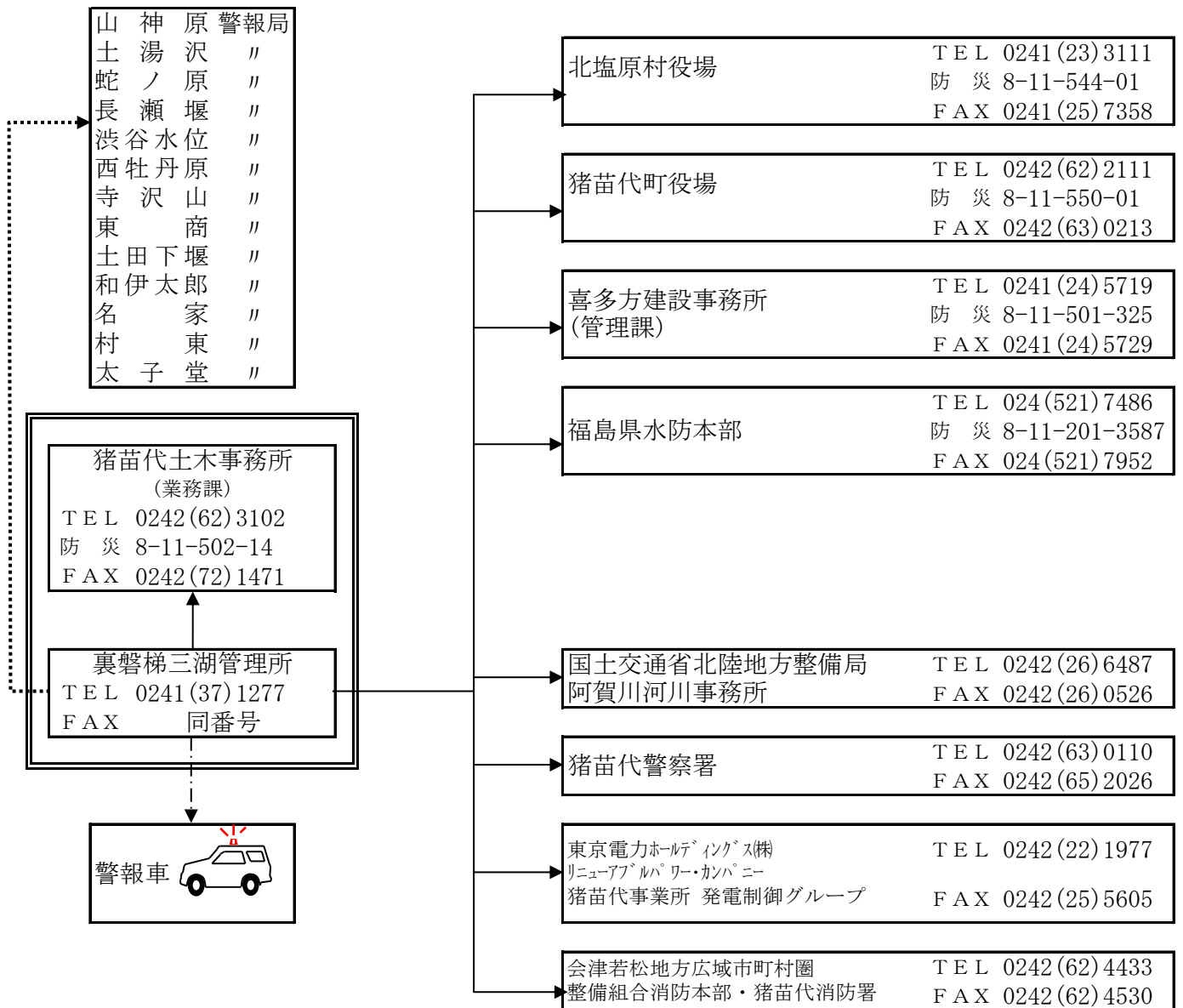
猪苗代湖放流連絡系統図(1)



猪苗代湖からの放流連絡系統図（２） （十六橋水門）

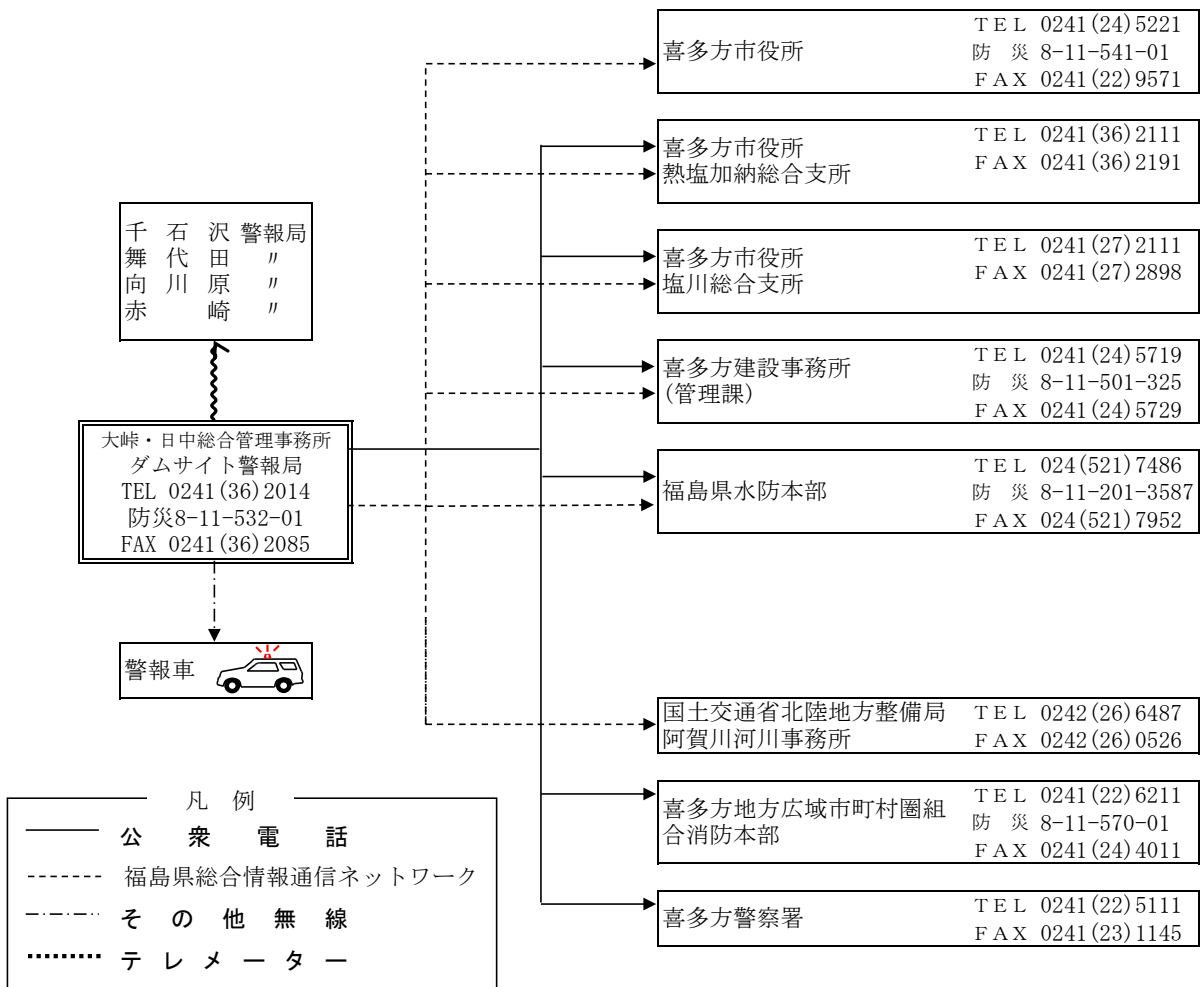


裏磐梯三湖からの放流連絡系統図

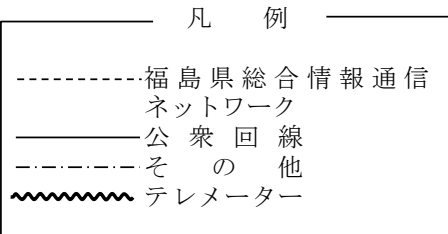
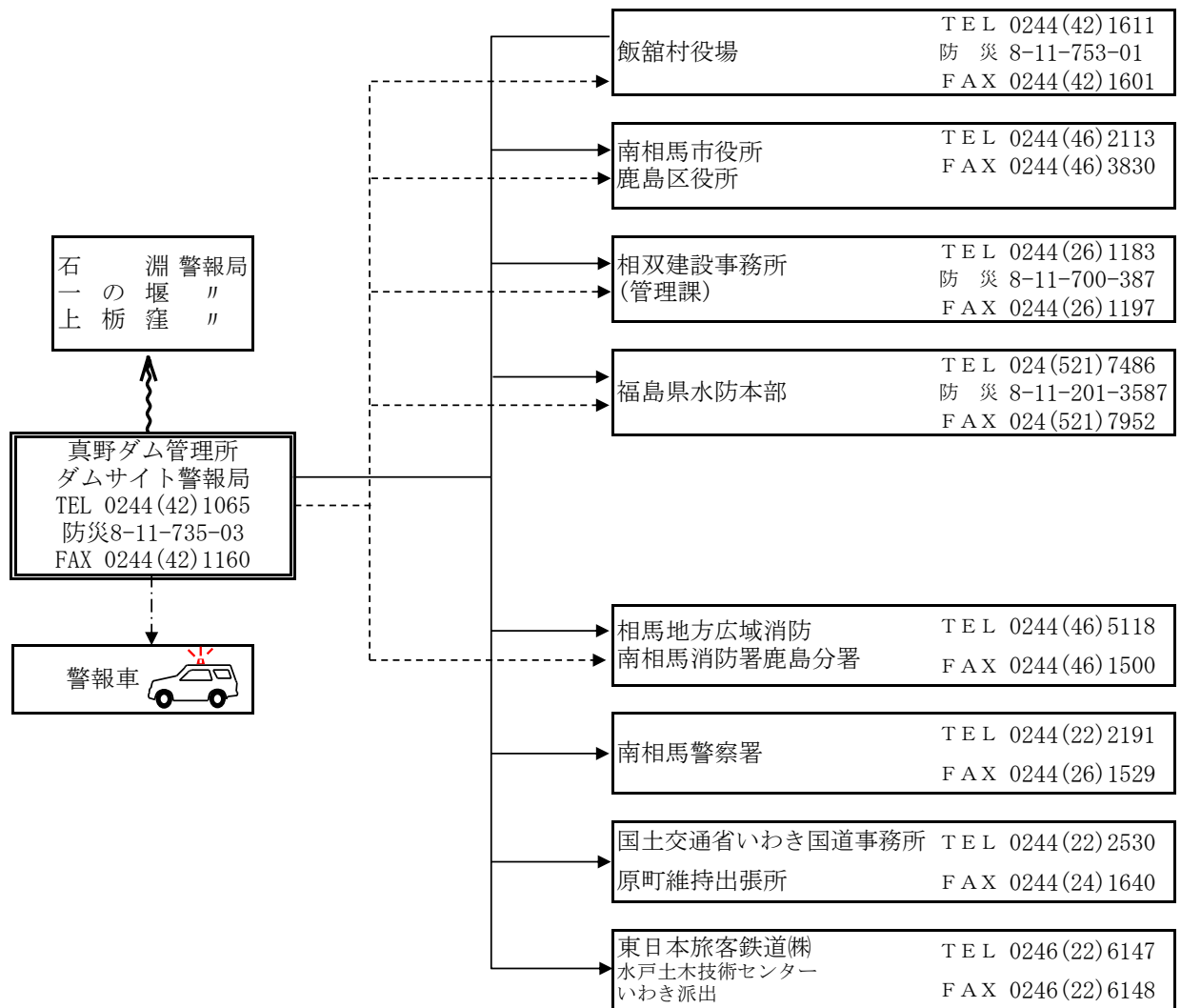


凡 例	
—————	公 衆 電 話
- - - - -	そ の 他 無 線
.....	テ レ メ ー タ ー

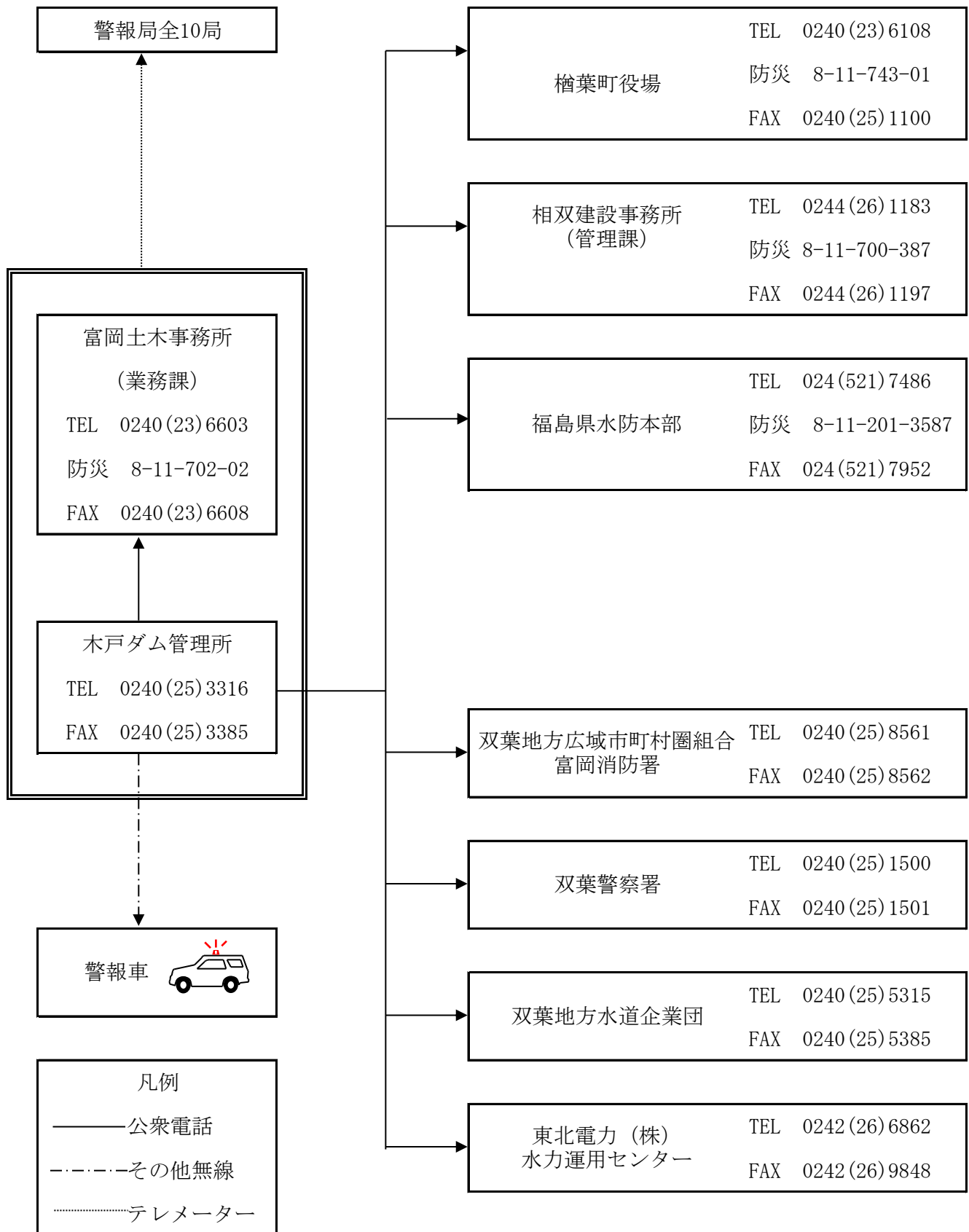
日 中 ダ ム 放 流 連 絡 系 統 図



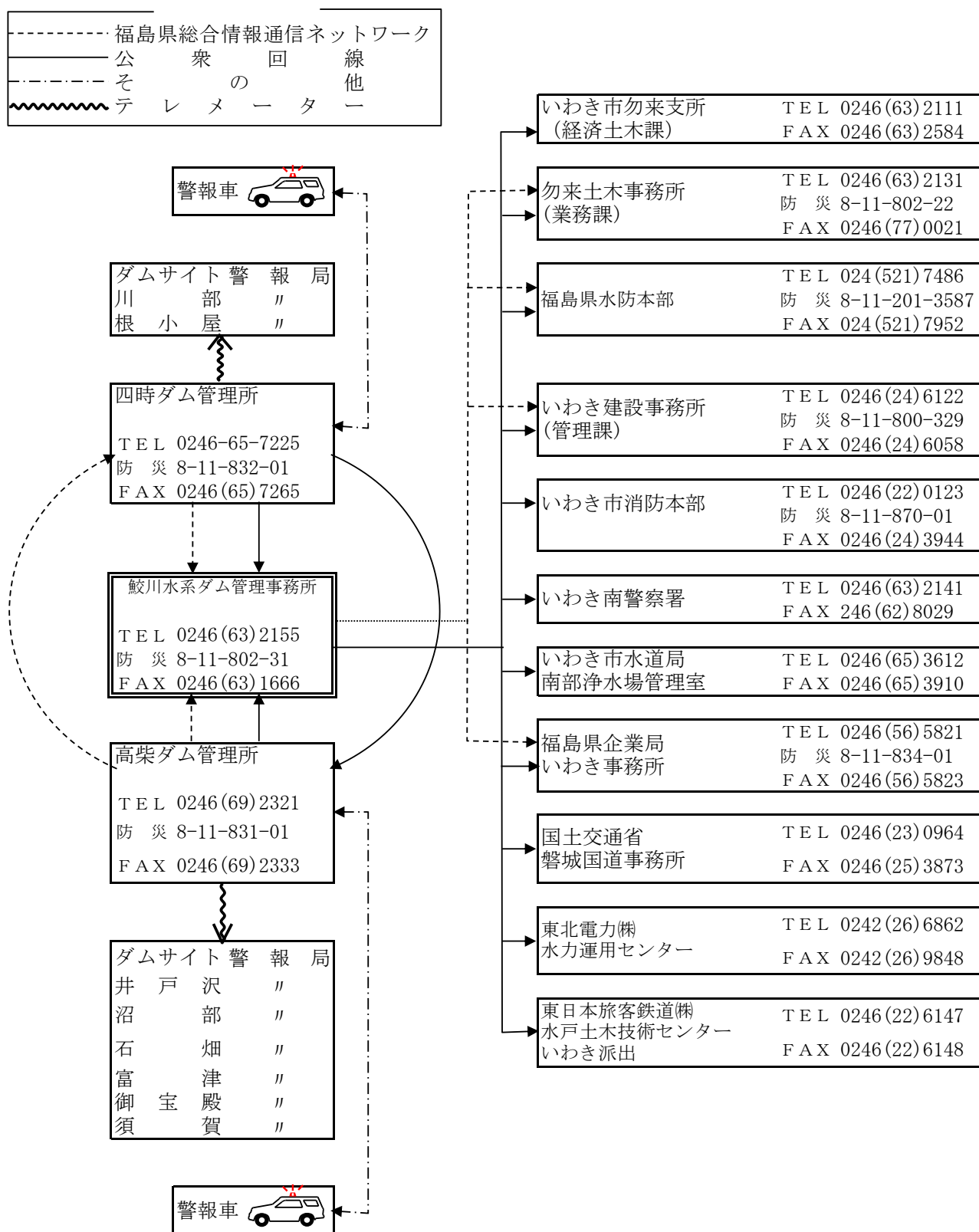
真 野 ダ ム 放 流 連 絡 系 統 図



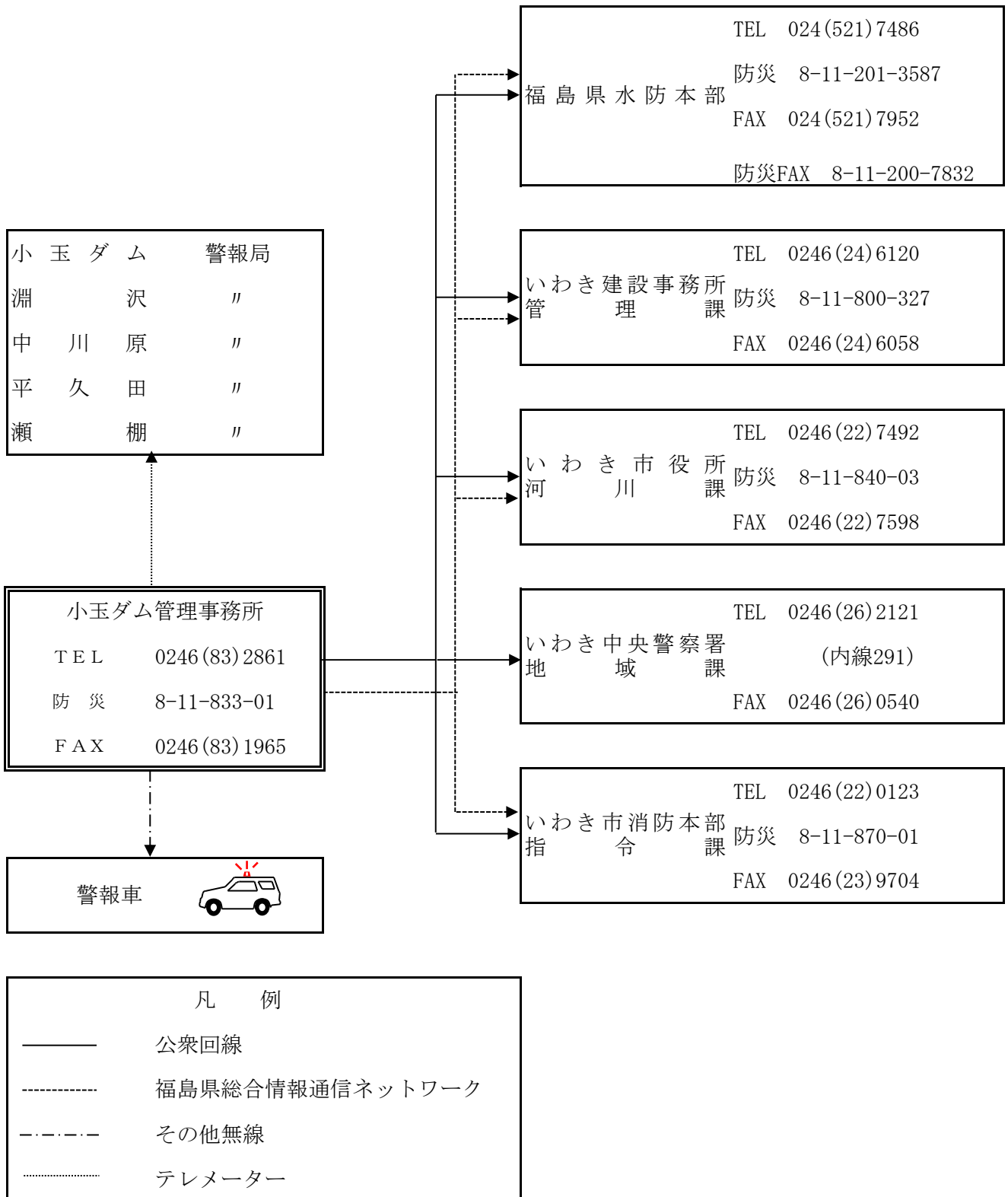
木戸ダム放流連絡系統図



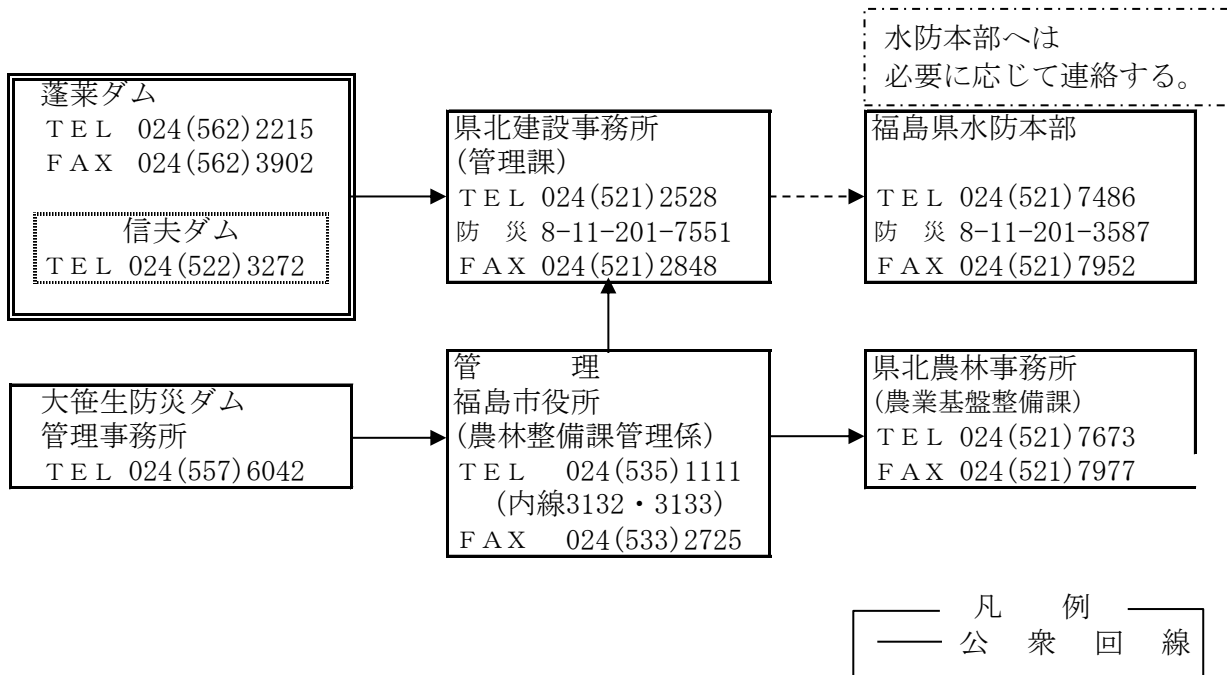
鮫川水系ダム管理事務所放流連絡系統図



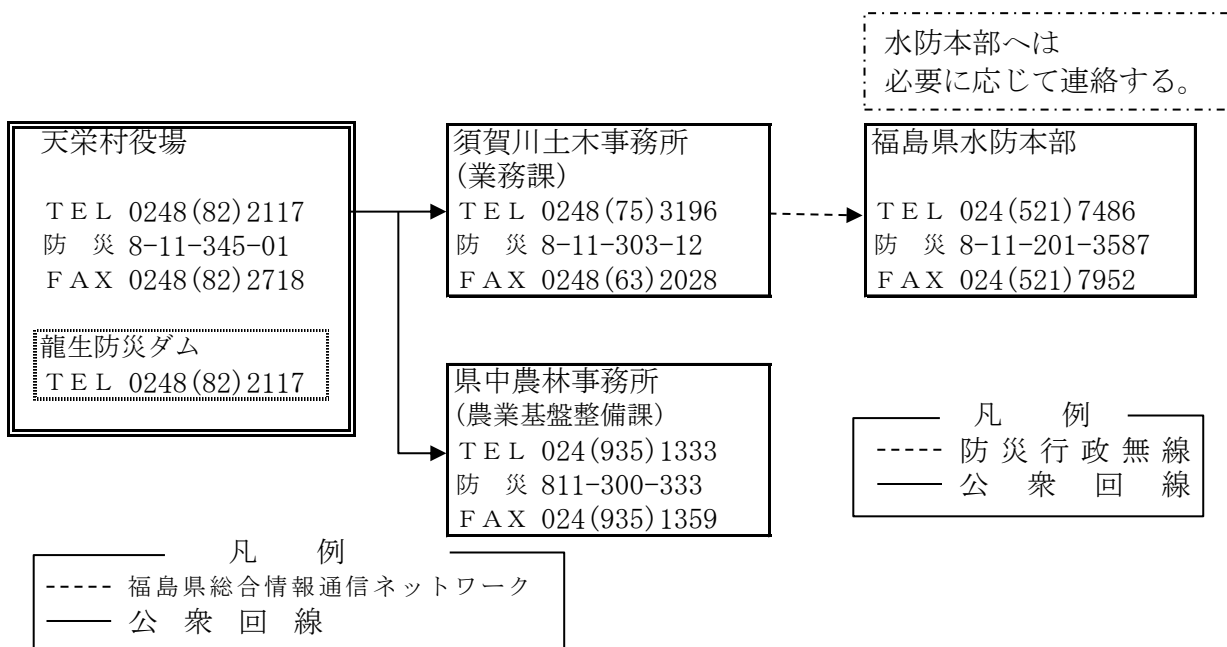
小玉ダム放流連絡系統図



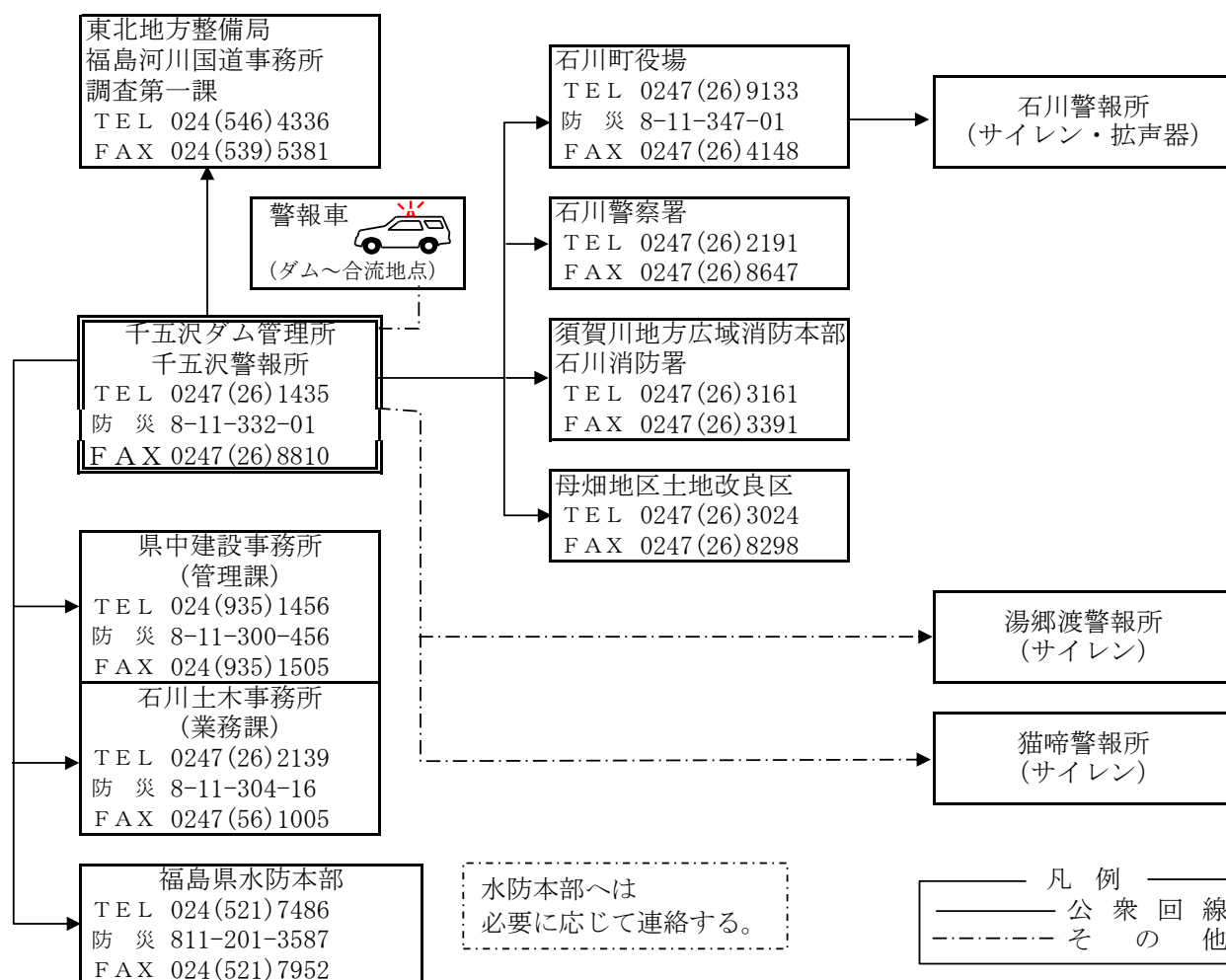
県北建設事務所管内放流連絡系統図



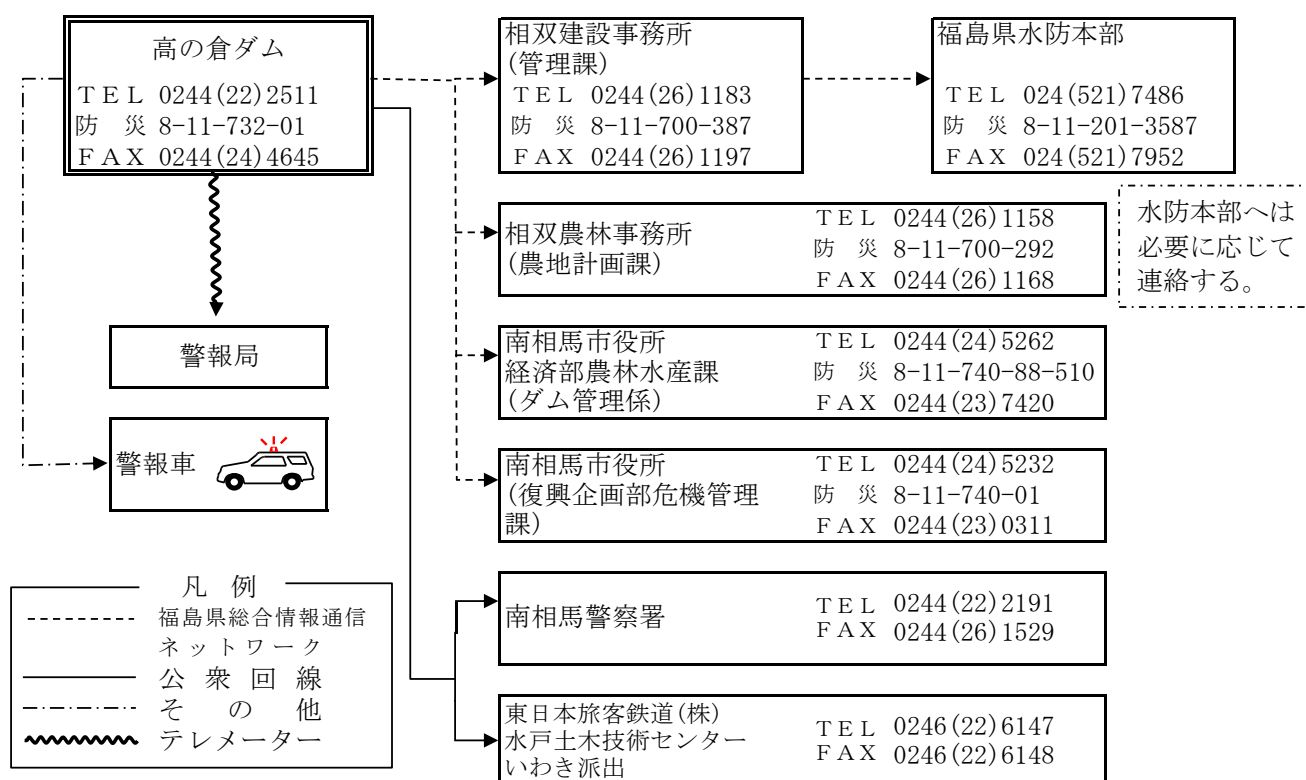
龍生防災ダム放流系統図



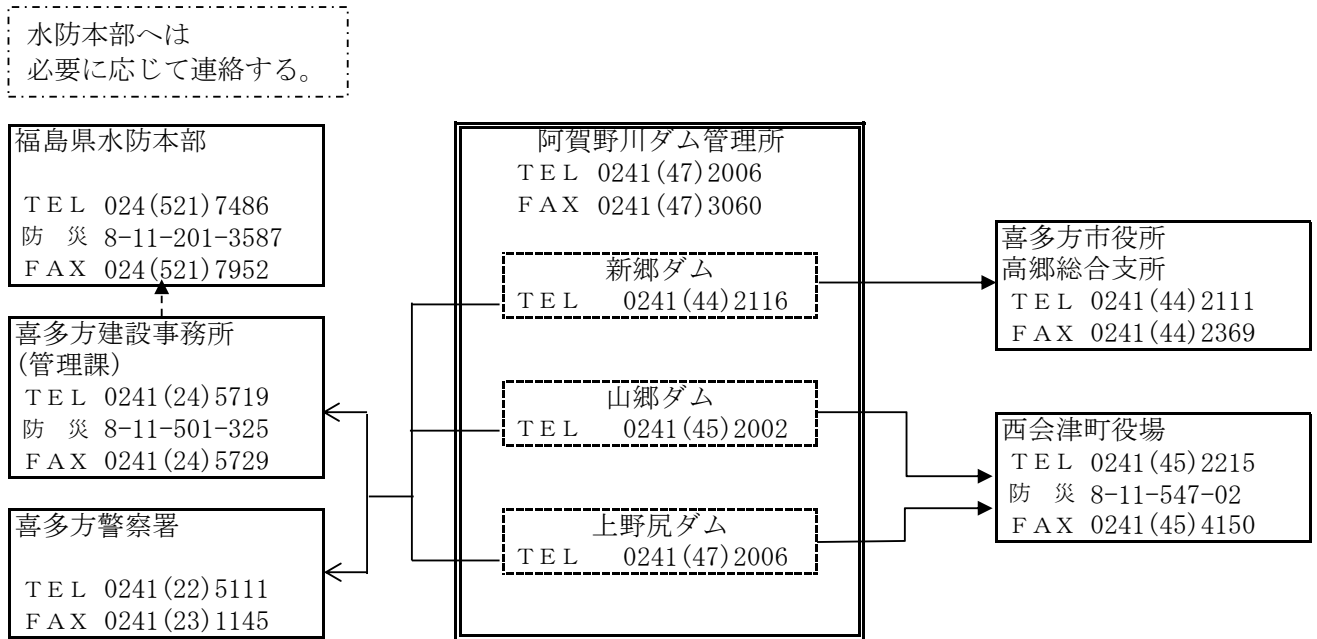
千五沢ダム放流連絡系統図



高の倉ダム放流連絡系統図

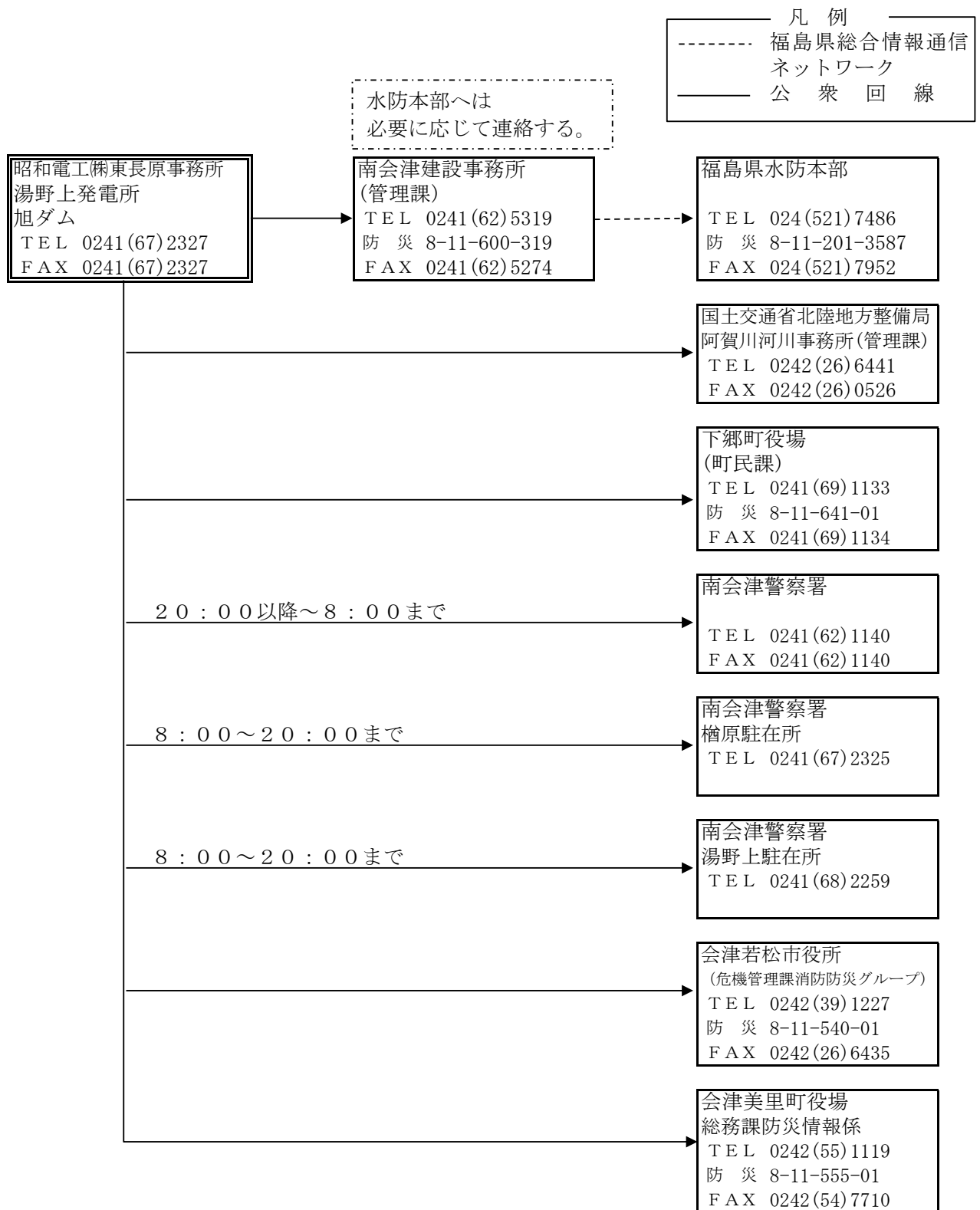


喜多方建設事務所管内発電堰堤系統図

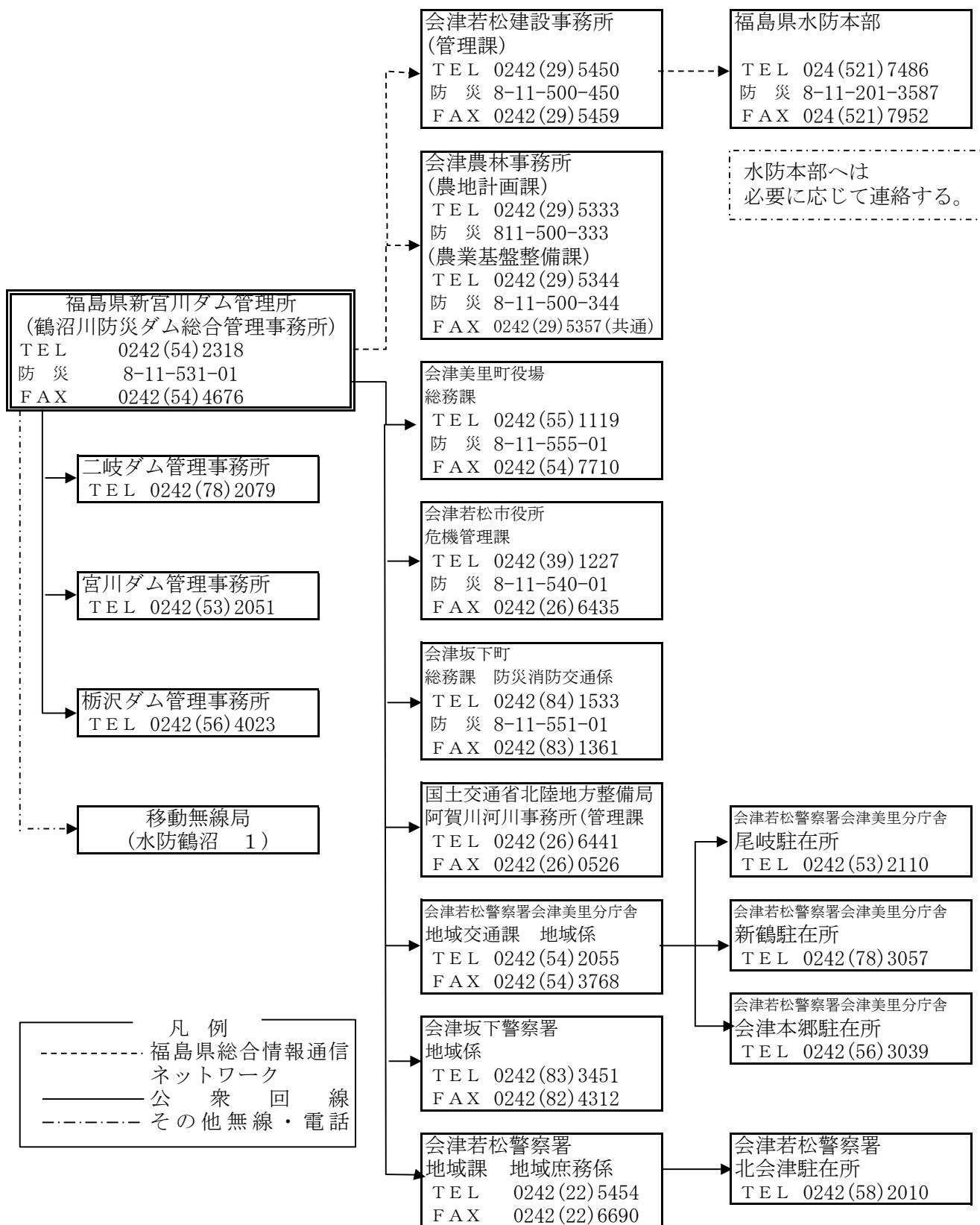


※各ダムの情報連絡：阿賀野川ダム管理所 → 各行政機関
各ダムへの問合せ：各行政機関 → 阿賀野川ダム管理所

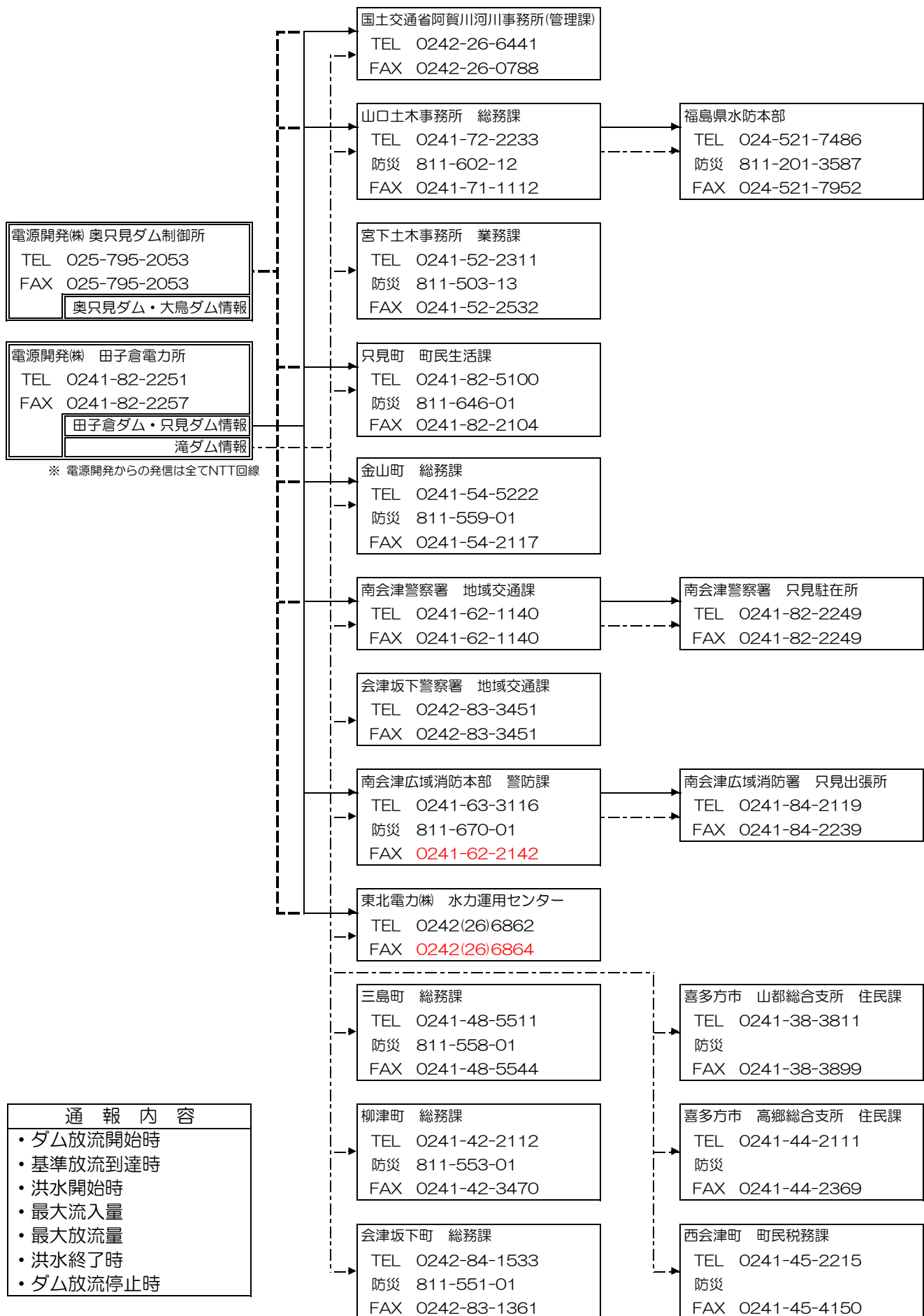
旭ダム放流連絡系統図



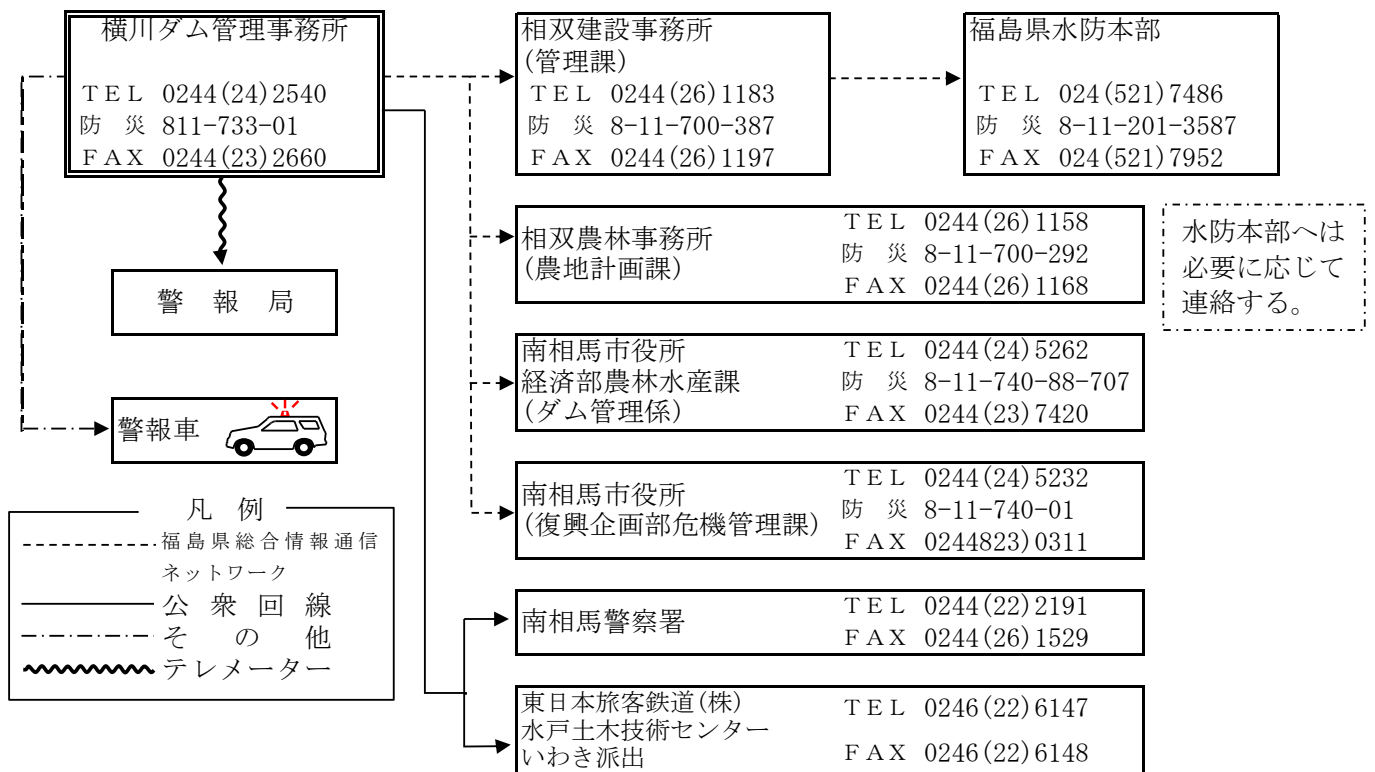
鶴沼川防災ダムからの放流連絡系統図



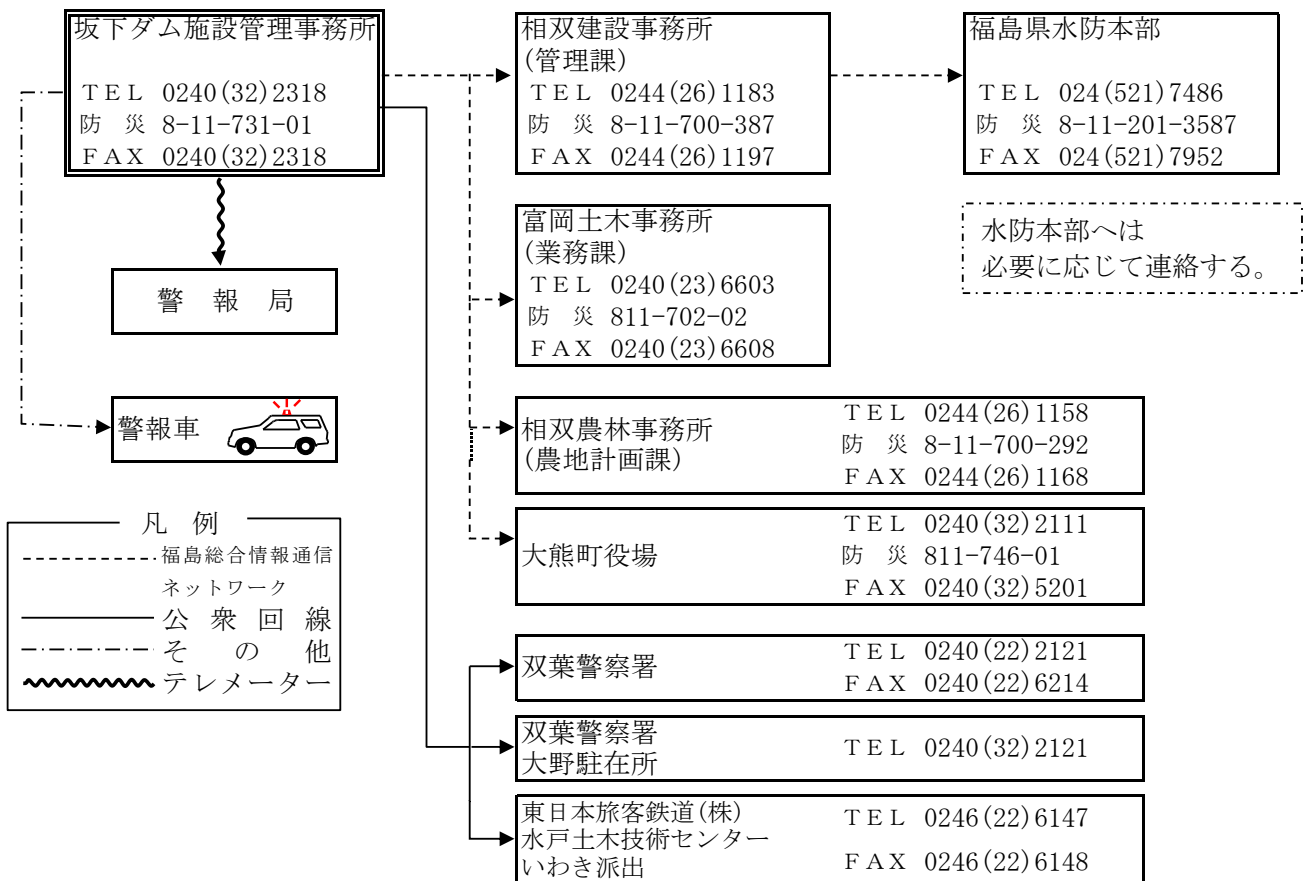
電源開発(株)管轄ダムからの放流連絡系統図



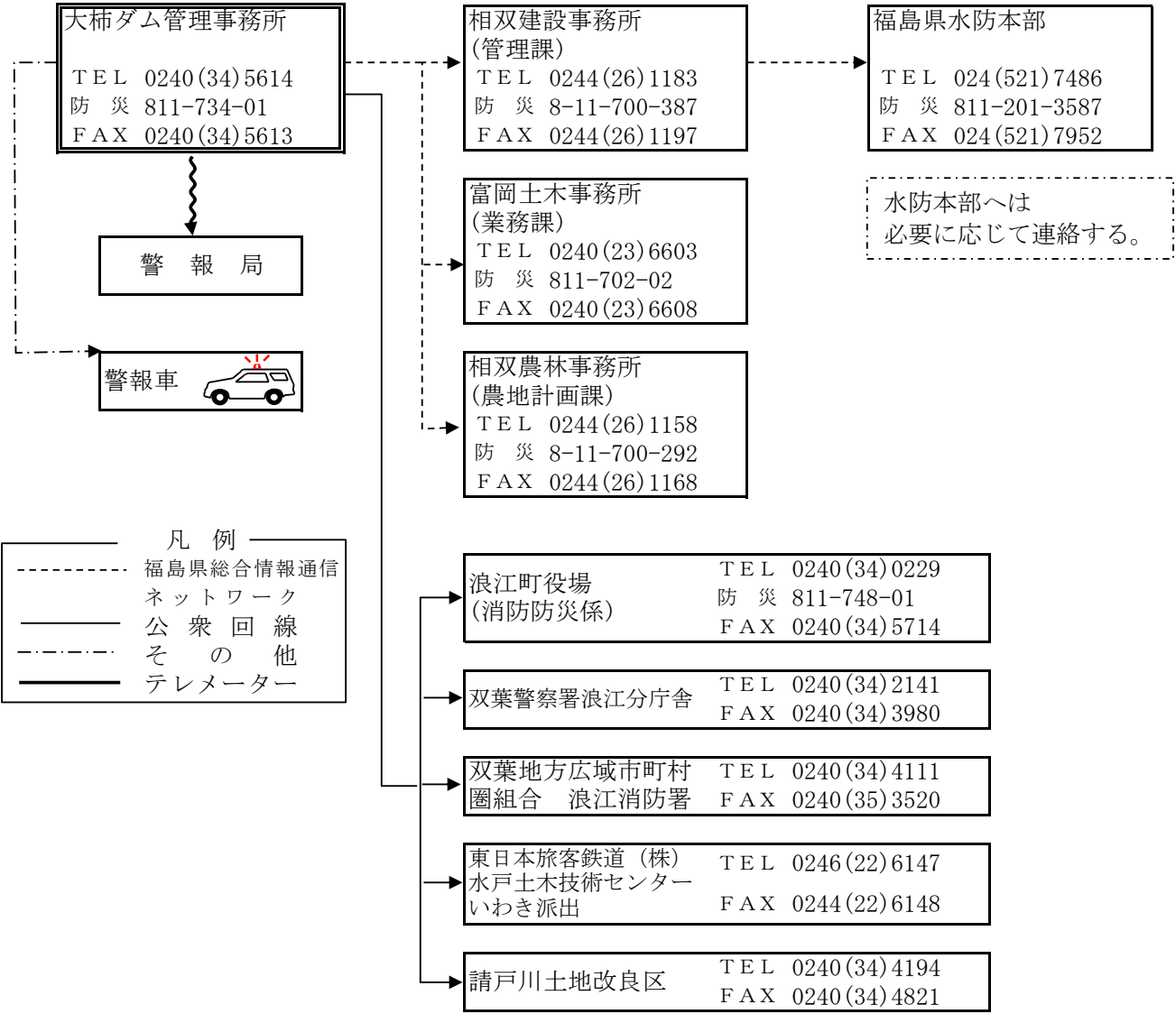
横川ダム放流連絡系統図



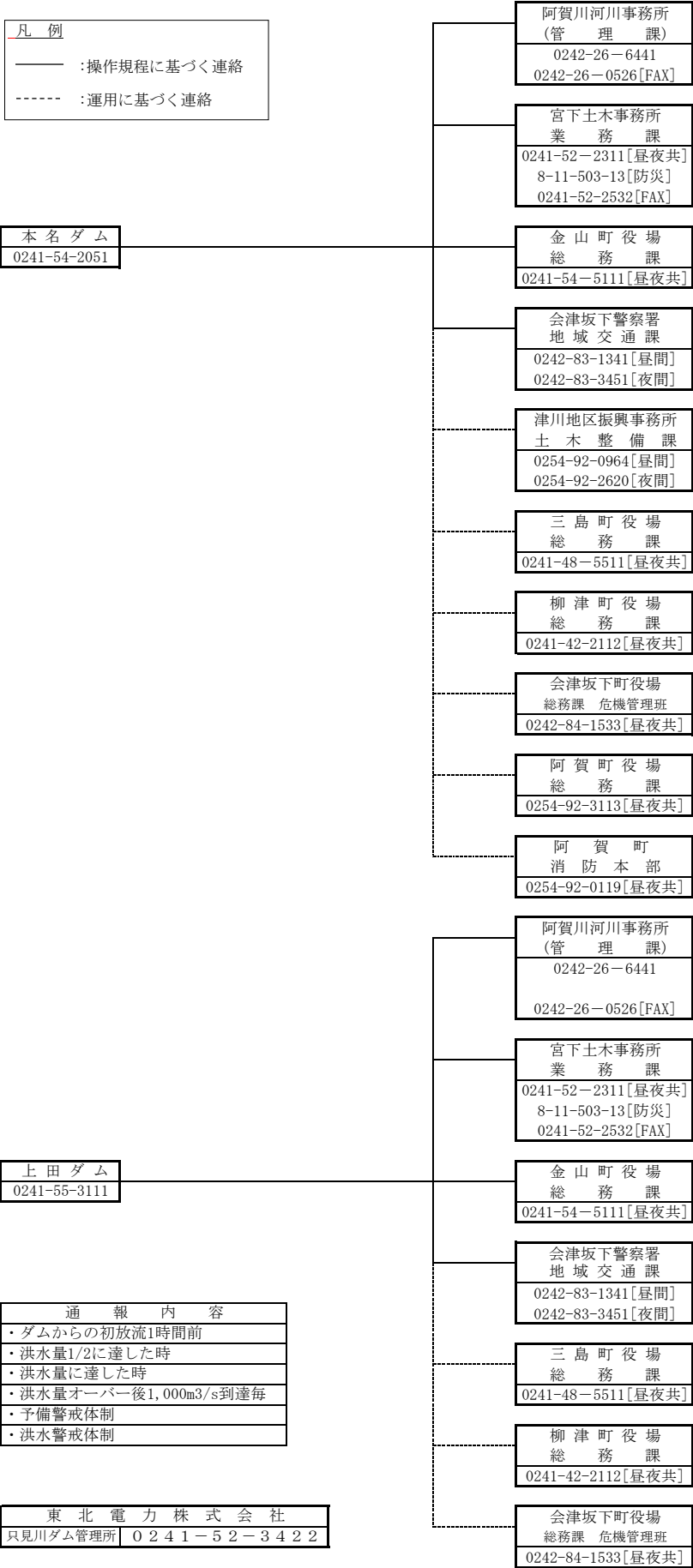
坂下ダム放流連絡系統図



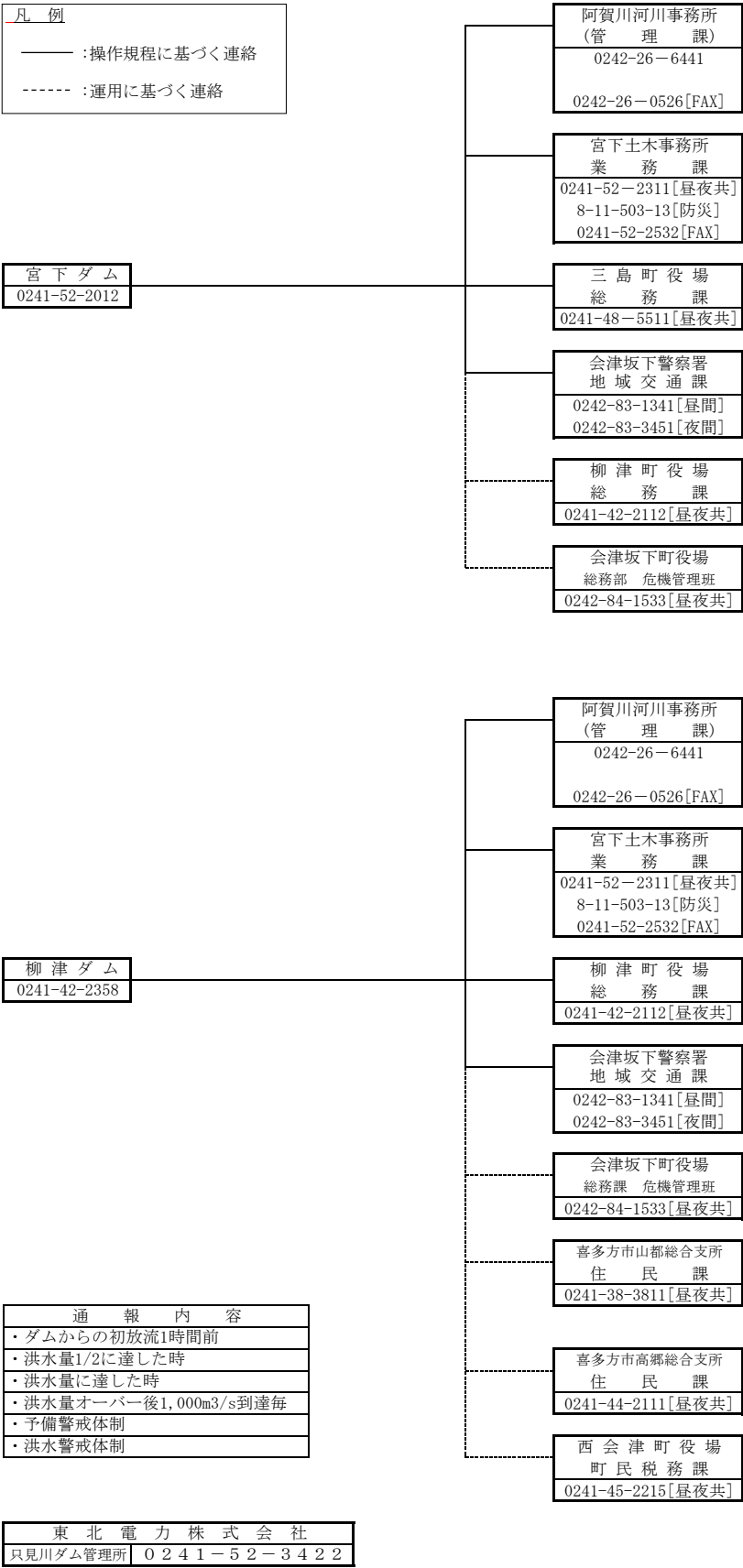
大 柿 ダ ム 放 流 連 絡 系 統 図



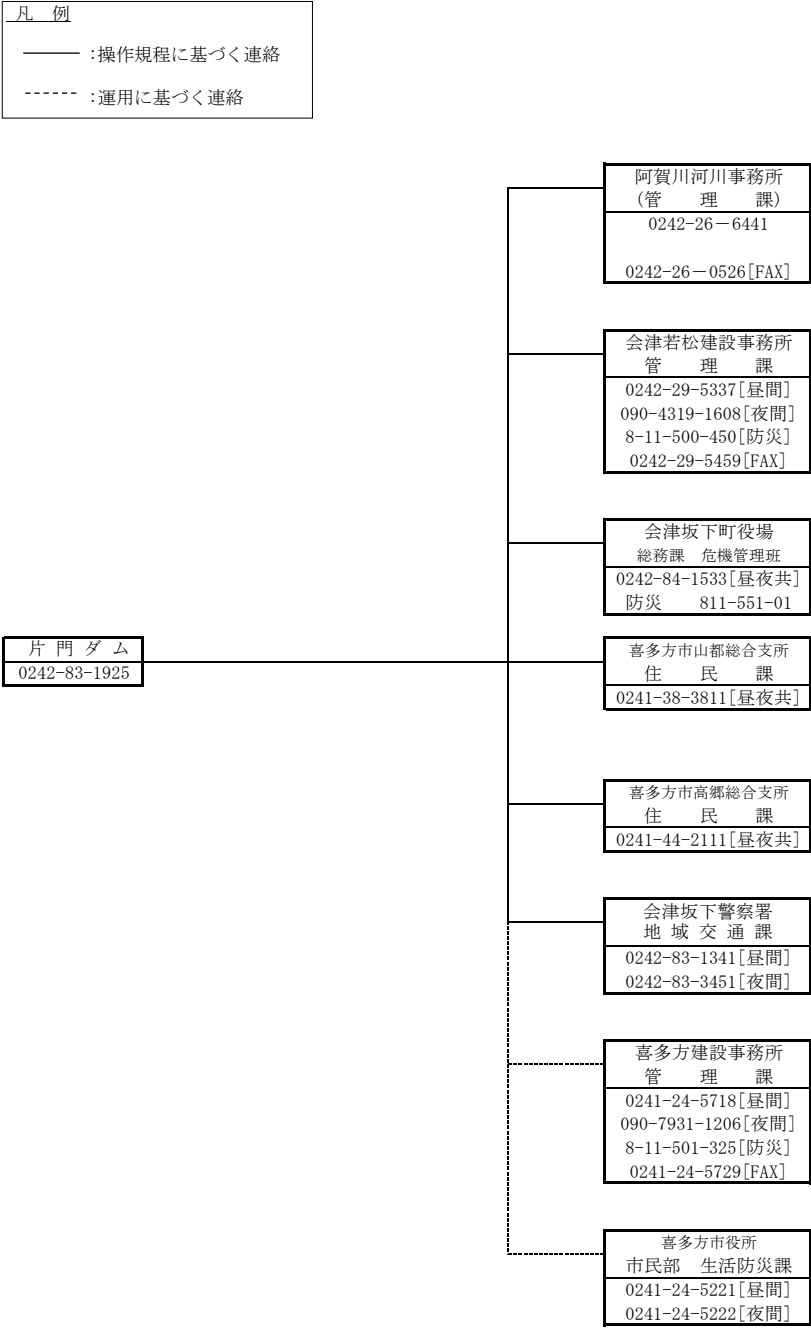
只見川関係ダムからの放流連絡系統図（１）



只見川関係ダムからの放流連絡系統図（２）



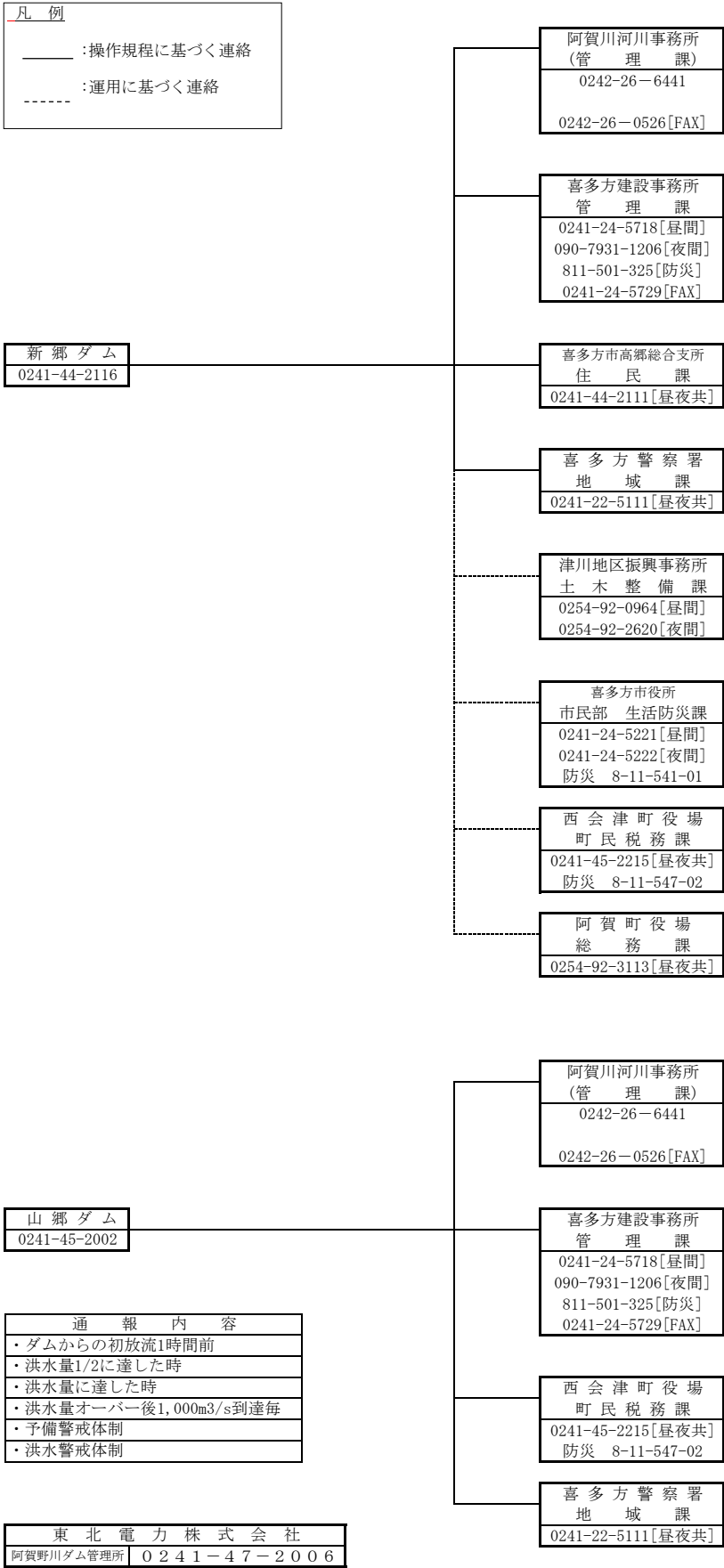
只見川関係ダムからの放流連絡系統図（３）



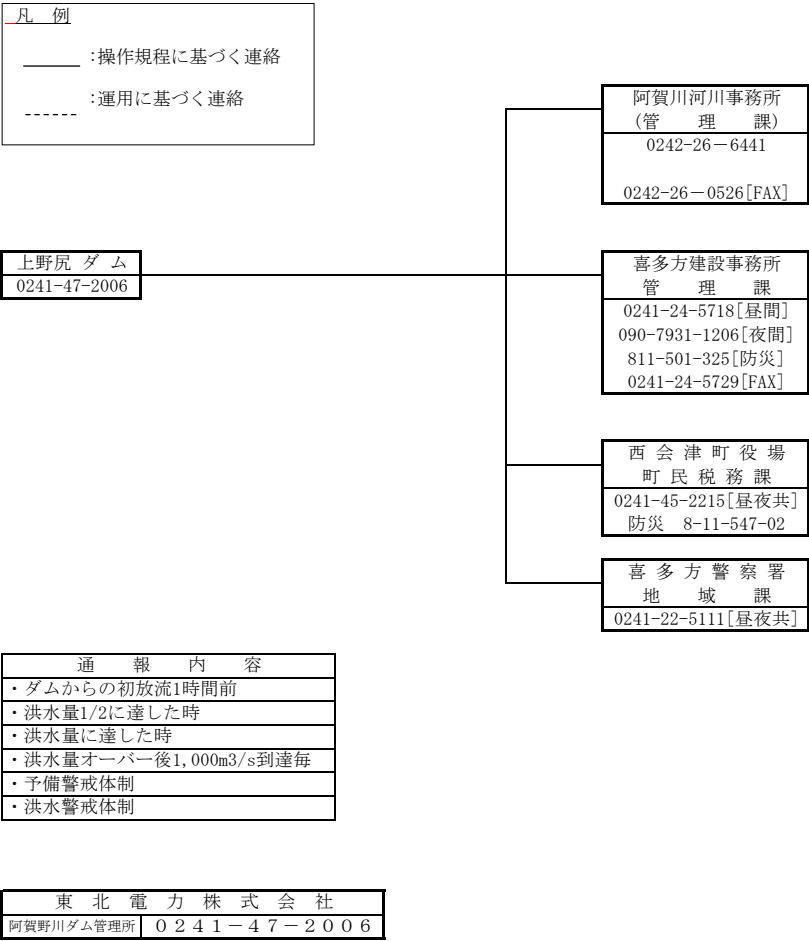
通 報 内 容
・ダムからの初放流1時間前
・洪水量1/2に達した時
・洪水量に達した時
・洪水量オーバー後1,000m3/s到達毎
・予備警戒体制
・洪水警戒体制

東 北 電 力 株 式 会 社
只見川ダム管理所 0 2 4 1 - 5 2 - 3 4 2 2

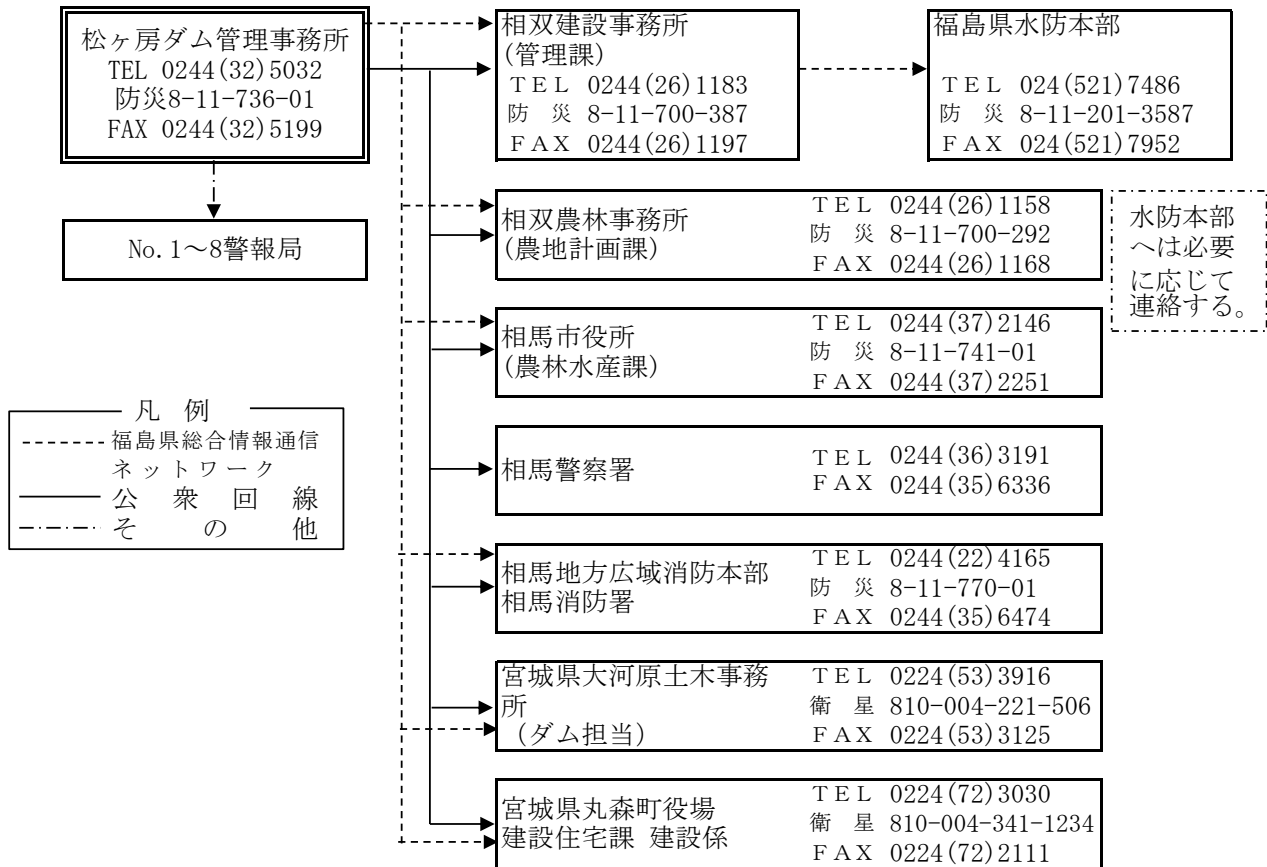
阿賀川関係ダムからの放流連絡系統図（１）



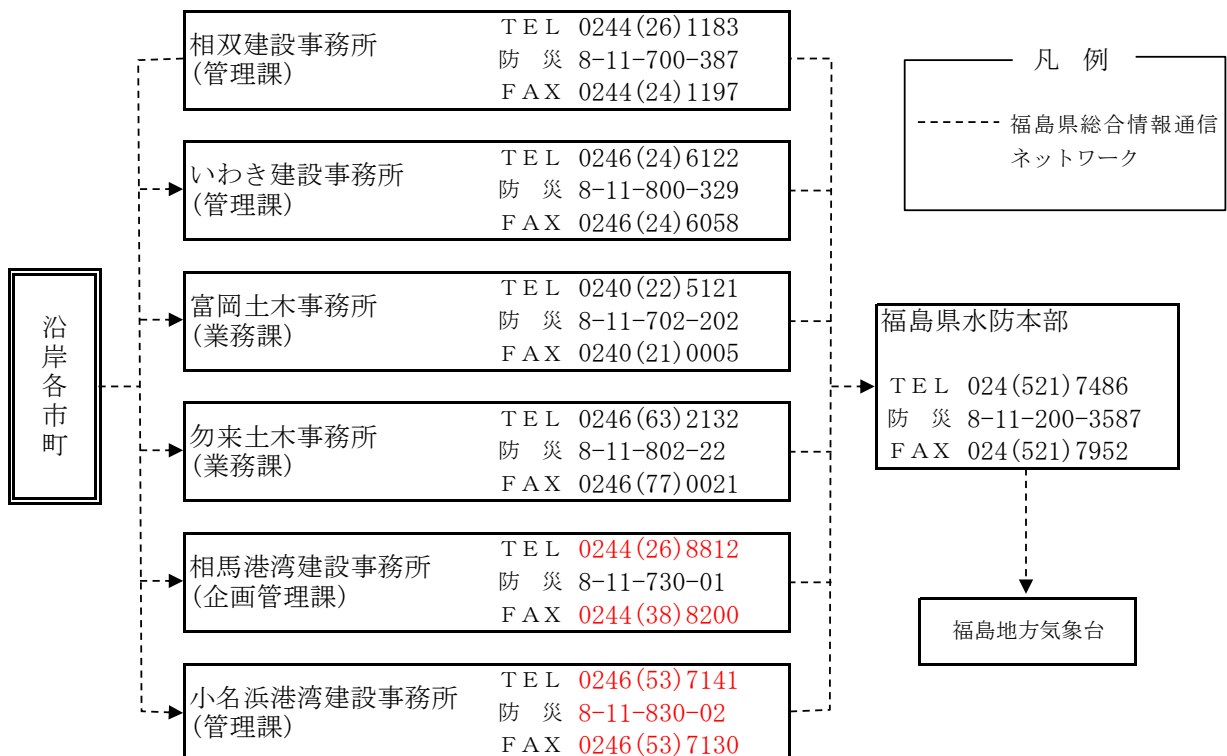
阿賀川関係ダムからの放流連絡系統図（２）



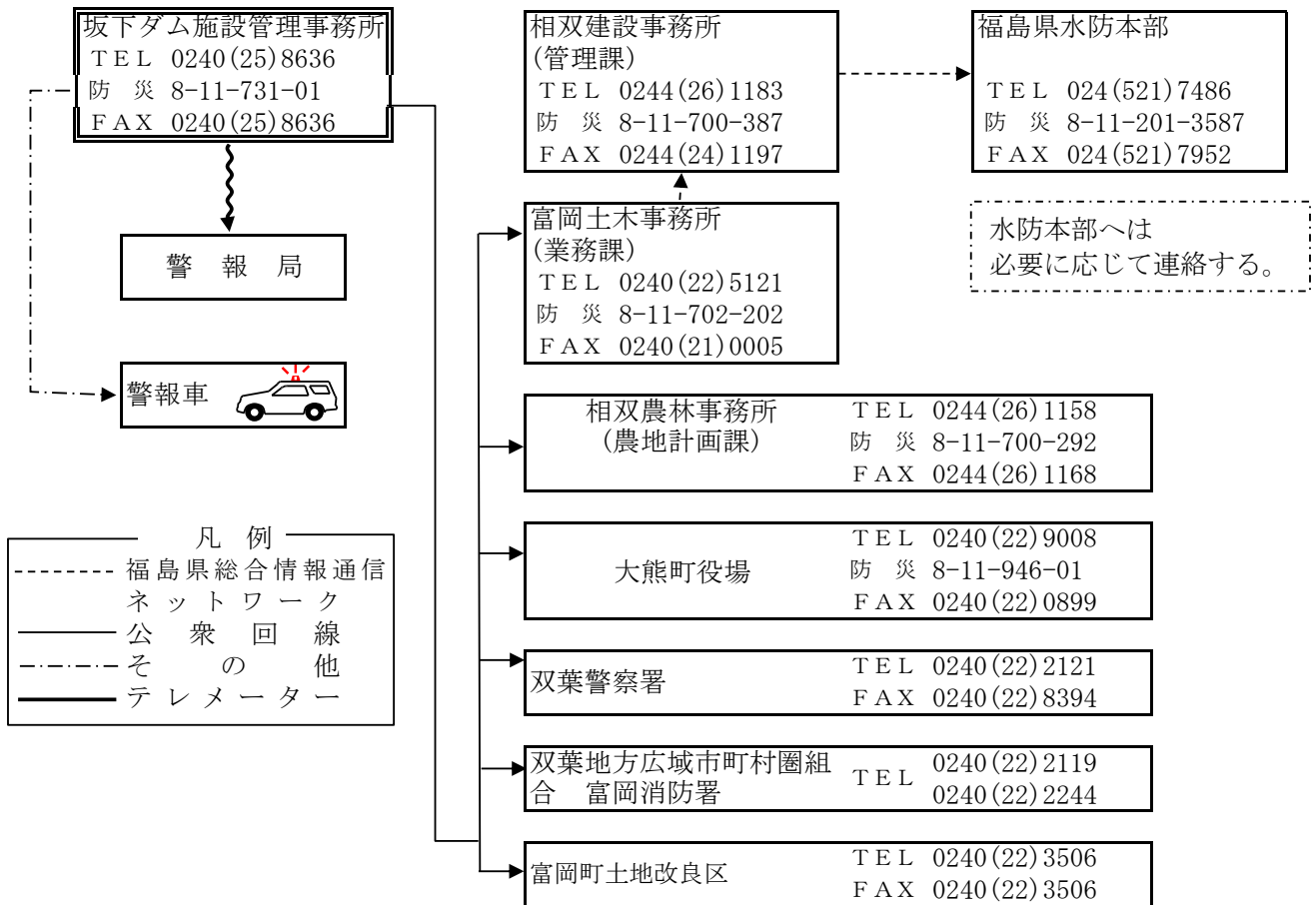
松ヶ房ダム放流連絡系統図



高 潮 通 報 系 統 図



滝川ダム放流連絡系統図



第3節 通 信 施 設

1 福島県河川流域総合情報システム（R I R I F）

県においては、降雨や河川水位等の河川に関する情報を正確かつ迅速に収集し、適切な水防活動の展開及び被害の軽減を図るため、昭和62年より当システムの整備に着手し、平成11年度に県内全域の整備が概成した。

当システムに関する情報は、次項に示すように運用中の各建設事務所を通じ水防本部並びに国土交通省東北地方整備局に配信されるとともに、県内各市町村にもリアルタイムで配信されている。

又、国土交通省福島河川国道事務所等とのテレビ会議装置による動画電送機能を有している。

2 市町村への情報提供

河川流域総合情報システムは、県総合情報通信ネットワークシステムとの連携により、市町村へ河川情報をリアルタイムで伝達しており、水防活動、避難活動等の迅速化を図っている。

3 住民への河川情報の提供

平成12年7月から携帯電話とホームページ、平成30年3月からスマートフォンにより、雨量及び水位に関する河川情報の提供を行っている。

4 川の防災情報

国土交通省のホームページ『川の防災情報』より、阿武隈川、阿賀川、只見川水系利水ダム等に関する雨量、水位の情報提供を行っている。

■河川情報提供システム

【ホームページ】

<http://kasenninf.pref.fukushima.jp/>

【携帯電話】

<http://www.mobile.pref.fukushima.jp/mobile/kinkyuu.html>

【スマートフォン】

<https://kaseninf.pref.fukushima.jp/sp/>

http://kaseninf.pref.fukushima.jp/web_pub/riverMap_1.html

■川の防災情報

【ホームページ】

<https://www.river.go.jp/>

【スマートフォン】

<https://www.river.go.jp/s>

2019年4月現在



河川流域総合情報システム無線局一覧

R3.4.1現在

NO.	所 属	呼 出 名 称	局 種	所 在 地	電 話 番 号
1	県北建設事務所	(監視兼雨量観測局) 水防福島	固 定 局	福島市杉妻町2-16	(024) 521-2528
2	"	(中継局) 水防笹森	"	福島市松川町大字水原字南沢59	
3	"	(中継兼雨量観測局) 水防保原	"	伊達市保原町大泉字大地内124	(024) 575-2151
4	"	(中継局) 水防布引	"	伊達郡川俣町鶴沢字中ノ町6-2, 3	
5	"	(中継局) 水防御幸山	"	伊達市霊山町下小国字唐沢1-158	
6	"	(水位観測局) 荒井水位	"	本宮市荒井字諸子沢143	
7	"	(雨量・水位観測局) 本宮雨量水位	"	本宮市本宮字上千束58-23	
8	"	(水位観測局) 杉田水位	"	二本松市中江205-5	
9	"	(雨量観測局) 二本松雨量	"	二本松市金色424-1	(0243) 22-1151
10	"	(雨量・水位観測局) 西谷雨量水位	"	二本松市太田字上陣馬27	
11	"	(水位観測局) 油井水位	"	二本松市油井字川原131-2	
12	"	(雨量観測局) 水原雨量	"	福島市松川町水原字沢向11-5	
13	"	(水位観測局) 松川町水位	"	福島市松川町字町裡30-2	
14	"	(中継局) 永井川水位	"	福島市永井川字木野田35	
15	"	(中継局) 大森水位	"	福島市大森字堂の前18-1	
16	"	(中継局) 冲高水位	"	福島市冲高字六ツ長9-4	
17	"	(中継局) 万正寺水位	"	伊達郡桑折町万正寺字田植32-2	
18	"	(中継局) 保原水位	"	伊達市保原町字船橋22-1	
19	"	(中継局) 伊達崎水位	"	伊達郡桑折町伊達崎字館下1	
20	"	(中継局) 森山水位	"	伊達郡国見町森山字別当46-1	
21	"	(雨量・水位観測局) 川俣雨量水位	"	伊達郡川俣町飯坂字八幡	
22	"	(中継局) 月館雨量水位	"	伊達市月館町月館字久保田29-2	
23	"	(水位観測局) 大関水位	"	伊達市梁川町大関字砂田	
24	"	(中継局) 東土橋水位	"	伊達市梁川町字東土橋73-1	
25	"	(中継局) 水防野地	"	耶麻郡猪苗代町大字若宮字吾妻山	
26	"	(雨量観測局) 薬師岳雨量	"	二本松市永田字長坂国有林地内	
27	"	(中継局) 大石雨量	"	伊達市霊山町大石字湧水1-1	
28	"	(中継局) 南半田雨量	"	伊達郡桑折町大字南半田字再光前7-2	
29	"	(中継局) 舟生雨量	"	伊達市梁川町舟生字原田42-9	
30	県中建設事務所	(監視兼雨量観測局) 水防郡山	固 定 局	郡山市麓山1丁目1番1号	(024) 935-1459
31	"	(中継局) 水防鎌房	"	岩瀬郡天栄村大字羽鳥字一本松国有林	
32	"	(中継局) 水防片曾根	"	田村市船引町船引字片曾根1	
33	"	(水位観測局) 古殿水位	"	石川郡古殿町大字松川字荷市場262	
34	"	(中継局) 福貴作水位	"	石川郡浅川町大字福貴作字乙松山3-3	
35	"	(雨量観測局) 石川雨量	"	石川郡石川町大字双里字本宮43番地3	(0247) 26-2138
36	"	(水位観測局) 石川水位	"	石川郡石川町字南町36	
37	"	(中継局) 玉城橋水位	"	石川郡玉川村大字小高字古川田	
38	"	(雨量観測局) 牧之内雨量	"	岩瀬郡天栄村大字牧之内字児渡	
39	"	(水位観測局) 長沼水位	"	須賀川市長沼字西弥吾	
40	"	(雨量観測局) 岩瀬雨量	"	須賀川市柱田字中地前22	

河川流域総合情報システム無線局一覧

R3. 4. 1現在

NO.	所 属	呼 出 名 称	局 種	所 在 地	電 話 番 号
41	"	(") 須賀川雨量 (水位観測局)	"	須賀川市大町33番地	(0248) 75-3196
42	"	(") 西川水位	"	須賀川市字牛袋町	
43	"	(") 関下水位	"	須賀川市仁井田字四十担	
44	"	(") 成山水位	"	郡山市成山町24-2	
45	"	(") 田村水位	"	郡山市田村町上行合字前古川	
46	"	(") 富田水位	"	郡山市字備前館2丁目13番地地先	
47	"	(") 日和田水位 (雨量観測局)	"	郡山市日和田町字川坂	
48	"	(") 多田野雨量	"	郡山市逢瀬町多田野元寺1	
49	"	(") 上伊豆雨量	"	郡山市熱海町上伊豆島字中館67	
50	"	(") 下大越雨量	"	田村市大越町下大越字中田90	
51	"	(") 三春雨量 (水位観測局)	"	田村郡三春町大字熊耳字下荒井176-5	(0247) 62-3151
52	"	(") 中島水位	"	田村市船引町船引字中島1-1	
53	"	(") 雁木田水位 (雨量観測局)	"	田村郡三春町雁木田144-2	
54	"	(") 瀬川雨量	"	田村市船引町新館字下459-1	
55	"	(") 舟津雨量水位 (雨量観測局)	"	郡山市湖南町三代字荒町	
56	"	(") 松川雨量	"	石川郡古殿町松川字横川	
57	"	(") 大栗雨量	"	須賀川市大栗字池ノ久保	
58	"	(") 高玉雨量 (雨量観測局)	"	郡山市熱海町高玉	
59	こまちダム 管理所	(") 水防こまちダム (水位観測局)	固 定 局	田村郡小野町大字菖蒲谷字堂田46-21	(0247) 71-0380
60	"	(") 水防赤沼	"	田村郡小野町大字小野赤沼字石橋	
61	県南建設 事務所	(") (監視兼雨量観測局) 水防白河	固 定 局	白河市昭和町269	(0248) 23-1633
62	"	(") 水防田野作 (水位観測局)	"	東白川郡塙町大字中塚字沢尻143	
63	"	(") 白河水位	"	白河市中田282-1番地先	
64	"	(") 乙姫橋水位	"	白河市白井掛地内	
65	"	(") 岩下水位 (雨量・水位観測局)	"	西白河郡西郷村大字小田倉字岩下地内	
66	"	(") 滑津雨量水位	"	西白河郡中島村大字滑津字代畑川原 5-1番地先	
67	"	(") 中寺雨量水位	"	白河市表郷八幡字上谷地中68番地先	
68	"	(") 大信雨量水位 (雨量観測局)	"	白河市大信下新城字北山130番地先	
69	"	(") 棚倉雨量 (水位観測局)	"	東白川郡棚倉町大字関口字上志宝50-1	(0247) 33-3131
70	"	(") 社川水位	"	東白川郡棚倉町大字逆川字拾石橋27-1	
71	"	(") 近津水位	"	東白川郡棚倉町大字寺山字大豆柄 19-1番地先	
72	"	(") 大町水位 (雨量・水位観測局)	"	東白川郡塙町大字塙字柳町79-5番地先	
73	"	(") 板庭雨量水位	"	東白川郡塙町大字竹之内字草田143	
74	"	(") 滝ノ沢雨量水位 (雨量観測局)	"	東白川郡矢祭町大字関岡字滝ノ沢 178-2番地先	
75	"	(") 山本雨量	"	東白川郡棚倉町大字北山本字中町79-2	
76	"	(") 旗宿雨量	"	白河市旗宿字東山56	
77	"	(") 太陽の国雨量 (雨量観測局)	"	西河郡西郷村大字小田倉字上上野原5-3	
78	堀川ダム 管理所	(") 水防堀川ダム (水位観測局)	固 定 局	西白河郡西郷村大字真船字横川180-4	(0248) 25-3548
79	"	(") 水防一ノ又橋	"	西白河郡西郷村大字小田倉字上上野原	
80	"	(") 水防新田橋	"	白河市中山南5-66	
81	"	(") 水防堀川橋	"	西白河郡西郷村大字米字上堀川71-2	

河川流域総合情報システム無線局一覧

R3. 4. 1現在

NO.	所 属	呼 出 名 称	局 種	所 在 地	電 話 番 号
82	会津若松建設事務所	(監視兼雨量観測局) 水防会津若松 (中継局)	固 定 局	会津若松市追手町7-5	(0242) 29-5444
83	"	水防柳津 (")	"	河沼郡柳津町大字郷戸字川口原丙	
84	"	水防惣山 (雨量・水位観測局)	"	大沼郡金山町大字太郎布字惣山外2	
85	"	高田雨量水位 (水位観測局)	"	大沼郡会津美里町永井野字下川原	
86	"	開津水位 (雨量・水位観測局)	"	河沼郡会津坂下町大字開津字台畑	
87	"	濁川雨量水位 (雨量観測局)	"	河沼郡湯川村大字箕川字王畑	
88	"	宮下雨量 (")	"	大沼郡三島町大字宮下字水尻1108	(0241) 52-2311
89	"	大芦雨量 (水位観測局)	"	大沼郡昭和村大字大芦字瀬戸川原	
90	"	玉梨水位 (")	"	大沼郡金山町大字玉梨字湯ノ上	
91	"	滝谷水位 (雨量観測局)	"	大沼郡三島町大字滝谷字和具	
92	"	牧沢雨量 (")	"	河沼郡柳津町大字牧沢字山境1178-6	
93	"	壇ノ浦雨量 (雨量観測局)	"	河沼郡柳津町字壇ノ浦甲386-7	
94	東山ダム管理所	(雨量観測局) 水防東山 (")	固 定 局	会津若松市東山町大字湯本字境沢山334-2	(0242) 27-9400
95	"	中湯川雨量 (水位・放流警報局)	"	会津若松市東山町大字湯川字志戸192	
96	"	湯川橋水位警報 (監視兼雨量観測局)	"	会津若松市湯川町	
97	喜多方建設事務所	水防喜多方 (中継局)	固 定 局	喜多方市松山町鳥見山字下天神6-3	(0241) 24-5718
98	"	水防坂下 (中継兼雨量観測局)	"	河沼郡会津坂下町気多宮泉口沢地内	
99	"	水防猪苗代 (水位観測局)	"	耶麻郡猪苗代町字梨木西70	(0242) 62-3102
100	"	熊倉水位 (")	"	喜多方市熊倉町都字諏訪後地内	
101	"	高吉水位 (")	"	喜多方市豊川町米室字高吉地内	
102	"	半在家水位 (雨量・水位観測局)	"	喜多方市熱塩加納町加納字屋敷内地内	
103	"	寺内雨量水位 (水位観測局)	"	喜多方市山都町小舟寺字村下甲508-2	
104	"	酸川水位 (中継局)	"	耶麻郡猪苗代町大字蚕養字樋ノ口前地内	
105	"	水防大滝 (雨量観測局)	"	耶麻郡猪苗代町大字蚕養字笹川山乙3710-9	
106	"	雄国沼雨量 (")	"	喜多方市塩川町常世字三沢入4133	
107	"	宮川雨量 (")	"	喜多方市熱塩加納町宮川字東館山2-5	
108	"	白糸の滝雨量 (")	"	耶麻郡猪苗代町大字蚕養字沼尻山国有林地内	
109	"	赤埴雨量 (雨量観測局)	"	耶麻郡猪苗代町字琵琶沢山7096	
110	日中ダム管理所	日中ダム (")	固 定 局	喜多方市熱塩加納町熱塩字オハ ^ハ 丙1451-3	(0241) 36-2014
111	"	日中ダム大桧沢山 (水位観測局)	"	喜多方市熱塩加納町熱塩字大桧沢山1-8	
112	"	日中ダム山郷道下 (雨量観測局)	"	喜多方市松山町大字大飯坂字山郷道下173	
113	裏磐梯三湖管理所	水防丸森山雨量 (")	固 定 局	耶麻郡北塩原村大字桧原字丸森山1167	(0241) 37-1277
114	"	水防桧原雨量 (")	"	耶麻郡北塩原村大字桧原字道前原1131-196	
115	"	水防小野川雨量 (")	"	耶麻郡北塩原村大字桧原字荒砂沢山1082-153	
116	"	水防中津川雨量 (")	"	耶麻郡猪苗代町大字若宮字吾妻山甲2998-764	
117	"	水防東吾妻雨量 (水位観測局)	"	耶麻郡猪苗代町大字若宮字吾妻山2998	
118	"	水防新堀向水位 (")	"	耶麻郡猪苗代町字上長瀬1734-2	
119	"	水防月輪水位 (水位・放流警報局)	"	耶麻郡猪苗代町大字金田字上川原254-2	
120	"	水防渋谷水位警報 (雨量観測局)	"	耶麻郡猪苗代町字佐渡島1055-3	
121	十六橋水門管理所	十六橋雨量	"	会津若松市湊町大字赤井地内	(0242) 96-5280

河川流域総合情報システム無線局一覧

R3. 4. 1現在

NO.	所 属	呼 出 名 称	局 種	所 在 地	電 話 番 号
122	南会津建設事務所	(監視兼雨量観測局) 水防田島	固 定 局	南会津郡南会津町田島字根小屋甲4277-1	(0241) 62-5318
123	"	(中継兼雨量観測局) 水防山口	"	南会津郡南会津町山口字村上842	(0241) 72-2234
124	"	(中継局) 水防鬼丸	"	南会津郡南会津町内川字見受山地内	
125	"	(中継兼雨量観測局) 水防要害山	"	南会津郡只見町大字只見字後山2476	
126	"	(水位観測局) 田島水位	"	南会津郡南会津町長野字下大沢地内	
127	"	(中継局) 関本水位	"	南会津郡南会津町関本字関本地内	
128	"	(中継局) 鎗岩水位	"	南会津郡南会津町前沢地内	
129	"	(雨量水位観測局) 浜野雨量水位	"	南会津郡南会津町浜野字荒瀬地内	
130	"	(水位観測局) 山口水位	"	南会津郡南会津町鎗巢字福原地内	
131	"	(中継局) 櫛戸水位	"	南会津郡只見町大字小川字荒井原地内	
132	"	(雨量水位観測局) 黒谷雨量水位	"	南会津郡只見町大字黒谷字阿弥陀堂地内	
133	"	(中継局) 水防干刈	"	南会津郡南会津町古町字干刈	
134	"	(雨量観測局) 塩生雨量	"	南会津郡下郷町大字塩生字大石826-1	
135	"	(中継局) 上ノ原雨量	"	南会津郡檜枝岐村大字上ノ原字駒ヶ岳	
136	"	(中継局) 水防田島ダム	固 定 局	南会津郡南会津町高野字岩向山2817	(0241) 62-5468
137	"	(水位観測局) 水防高野川	"	南会津郡南会津町高野字下高野地内	
138	相双建設事務所	(監視兼雨量観測局) 水防原町	固 定 局	南相馬市原町区錦町1丁目30	(0244) 26-1183
139	"	(中継兼雨量観測局) 水防天明	"	相馬市小野字天明38-7	
140	"	(中継局) 水防檜葉	"	双葉郡檜葉町大字井出字羽山	
141	"	(水位観測局) 砂子田水位	"	相馬郡新地町大字谷地小屋字桶掛田40-1	
142	"	(中継局) 塚部水位	"	相馬市塚部字下谷地地内	
143	"	(雨量観測局) 相馬雨量	"	相馬市原釜字大津183	
144	"	(水位観測局) 高池水位	"	相馬市黒木字高池地内	
145	"	(中継局) 中村水位	"	相馬市西山字表西山地内	
146	"	(中継局) 原町水位	"	南相馬市原町区北新田字本町243-1	
147	"	(中継局) 大木戸水位	"	南相馬市原町区三島町三丁目61-4	
148	"	(中継局) 小高水位	"	南相馬市小高区大字小高字八景前	
149	"	(雨量・水位観測局) 請戸雨量水位	"	双葉郡浪江町大字北幾世橋字幾内143-5	
150	"	(雨量観測局) 古道雨量	"	田村市都路町古道字戸屋地内	
151	"	(水位観測局) 高瀬水位	"	双葉郡浪江町大字高瀬字清水51-1	
152	"	(中継局) 双葉水位	"	双葉郡双葉町大字新山字広町30-2	休止中
153	"	(雨量観測局) 毛戸雨量	"	双葉郡川内村大字下川内字毛戸地内	
154	"	(水位観測局) 富岡水位	"	双葉郡富岡町大字本岡字関の前	
155	"	(雨量観測局) 富岡雨量	"	双葉郡富岡町小浜553-2	
156	"	(水位観測局) 木戸水位	"	双葉郡檜葉町大字北田字仏坊	
157	"	(中継局) 浅見水位	"	双葉郡広野町大字上浅見川字切通12-2	
158	"	(雨量観測局) 下川内雨量	"	双葉郡川内村大字下川内字町尻2-9	
159	真野ダム管理事務所	(雨量観測局) 水防真野	固 定 局	相馬郡飯館村大倉字松ヶ平582	(0244) 42-1065
160	"	(中継局) 水防前乗	"	相馬郡飯館村佐須字前乗地内	
161	"	(水位観測局) 水防湯舟	"	相馬郡飯館村大倉字湯舟地内	
162	"	(中継局) 水防一の堰	"	南相馬市鹿島区上板窪字石淵地内	
163	"	(雨量・水位局) 水防小島田堰	"	南相馬市鹿島区鹿島字小島田地内	

河川流域総合情報システム無線局一覧

R3. 4. 1現在

NO.	所 属	呼 出 名 称	局 種	所 在 地	電 話 番 号
164	木戸ダム 管理所	(雨量観測局) 水防木戸	固 定 局	双葉郡檜葉町大字上小埴字ハヅリ1	
165	高の倉ダム 管理事務所	(雨量観測局) 水防高の倉	固 定 局	南相馬市原町区高の倉細倉49-3	(0244) 22-2511
166	"	(") 水防助常	"	南相馬市原町区高の倉吹屋峠12	
167	"	(水位観測局) 水防細倉	"	南相馬市原町区高の倉字孫四郎	
168	"	(") 水防北町	"	南相馬市原町区小川町	
169	横川ダム 管理事務所	(雨量観測局) 水防横川	固 定 局	南相馬市原町区馬場字滝76	(0244) 24-2540
170	"	(") 水防横川雨量	"	南相馬市原町区馬場字五台山国有林69林班は小班	
171	"	(水位観測局) 水防太田水位警報	"	南相馬市原町区上太田礼堂内	
172	"	(") 水防米々沢水位警報	"	南相馬市原町区高字山梨	
173	坂下ダム 管理事務所	(雨量観測局) 水防坂下	固 定 局	双葉郡大熊町大字大川原字手の倉125	
174	"	(水位観測局) 水防落合	"	双葉郡大熊町大字熊字旭台	
175	いわき建設 事務所	(監視兼雨量観測局) 水防いわき	固 定 局	いわき市平字梅本15	(0246) 24-6120
176	"	(中継兼雨量観測局) 水防矢大臣	"	田村郡小野町大字湯沢字南矢大臣	
177	"	(") 水防水石	"	いわき市三和町合戸字内畑280	
178	"	(雨量・水位観測局) 大久雨量水位	"	いわき市大久町大久字脇地内	
179	"	(雨量観測局) 愛宕雨量	"	田村郡小野町愛宕1	
180	"	(") 神楽雨量	"	いわき市川前町川前字神楽山1	
181	"	(水位観測局) 小川水位	"	いわき市小川町上小川地内	
182	"	(") 鎌田水位	"	いわき市平字鎌田町17番地先	
183	"	(") 中神谷水位	"	いわき市平中神谷字前河原地内	
184	"	(雨量観測局) 三和雨量	"	いわき市三和町下市萱字竹ノ内地内	
185	"	(水位観測局) 好間水位	"	いわき市好間町上好間字大堰1番地先	
186	"	(") 内郷水位	"	いわき市内郷白水町字蛭内73-1地先	
187	"	(") 梅本水位	"	いわき市平字梅本15	
188	"	(") 戸田水位	"	いわき市四倉町戸田字北高柳地内	
189	"	(") 須賀橋水位	"	いわき市四倉町細谷字堀込地内	
190	"	(") 下神谷水位	"	いわき市平下神谷字亀下地内	
191	"	(") 上高久水位	"	いわき市平上高久字五反田地内	
192	"	(雨量観測局) 小名浜雨量	"	いわき市小名浜字辰巳町68	
193	"	(水位観測局) 下船尾水位	"	いわき市常磐西郷町落合地内	
194	"	(") 南富岡水位	"	いわき市小名浜南富岡字中前23	
195	"	(") 田部水位	"	いわき市渡辺町田部字六反田地内	
196	"	(雨量観測局) 勿来雨量	"	いわき市東田町1丁目26番1号	(0246) 63-2131
197	"	(水位観測局) 松原水位	"	いわき市仁井田町松原地内	
198	"	(") 窪田水位	"	いわき市勿来町窪田字十条地内	
199	"	(雨量観測局) 常磐白鳥雨量	"	いわき市常磐白鳥町南蟹打1-2	
200	"	(") 好間雨量	"	いわき市好間町中好間字中川原29-1	
201	"	(") 大利雨量	"	いわき市好間町大利字表山地内	
202	"	(水位観測局) 鹿島水位	"	いわき市小名浜林城字塚前7-3	
203	"	(水位観測局) 小野新町水位	"	田村郡小野町大字小野新町字光明院42	

河川流域総合情報システム無線局一覧

R3.4.1現在

NO.	所 属	呼 出 名 称	局 種	所 在 地	電 話 番 号
204	高柴ダム 管理所	(雨量観測局) 水防高柴	固 定 局	いわき市田人町旅人字井戸沢227-11	(0246) 69-2321
205	"	(") 水防大塩	"	東白川郡鮫川村大字赤坂中野字宿ノ入47-3	
206	"	(") 水防入定	"	いわき市遠野町大字入遠野字久保目144	
207	"	(") 水防滝	"	いわき市遠野町大字滝字中井38-3	
208	"	(雨量観測局) 水防古殿	"	石川郡古殿町大字松川字三株653-3	
209	四時ダム 管理所	(雨量観測局) 水防四時	固 定 局	いわき市川部町大沢169番地1	(0246) 65-7225
210	"	(水位観測局) 水防石畑	"	いわき市沼部町道中子25	
211	"	(雨量観測局) 水防前山	"	いわき市田人町旅人字土橋16	
212	小玉ダム 管理事務所	(雨量観測局) 水防小玉	固 定 局	いわき市小川町高萩字釜ノ前	(0246) 83-2861
213	"	(") 水防宿下雨量	"	いわき市三和町上永井字大平田前地内	
214	"	(水位観測局) 水防愛谷堰水位	"	いわき市平赤井字大作場地内	

計 2 1 4 局

多重無線局一覧

R3. 4. 1現在

NO.	所 属	呼 出 名 称	局 種	所 在 地	マ イ ク 電 話 番 号
1	県 庁 河川整備課	(国土交通省回線) 福島県庁	固 定 局	福島市杉妻町2番16号	TEL 82-779-21 FAX 82-779-43
2	鮫川水系ダム 管理事務所	防災鮫川統管 (高柴ダム管理所)	〃	いわき市東田町1丁目26番1号	(0246) 63-2155
3	〃	防災高柴ダム (四時ダム管理所)	〃	いわき市田人町旅人字井戸沢227-11	(0246) 69-2321
4	〃	防災四時ダム	〃	いわき市川部町大沢169番地1	(0246) 65-7225

計 4 局

