

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・穀類)

② 米(予備調査)

No	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
				ヨウ素-131(参考) (Bq/kg)	セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)
1	福島市(旧福島市)	H23.9.26	米	ND	ND	15
2	福島市(旧立子山村)	H23.9.26	米	ND	10	12
3	福島市(旧中野村)	H23.9.26	米	ND	9.3	ND
4	福島市(旧庭坂村)	H23.9.26	米	ND	49	68
5	福島市(旧佐倉村)	H23.9.26	米	ND	ND	ND
6	川俣町(旧大綱木村)	H23.9.26	米	ND	ND	ND
7	川俣町(旧小綱木村)	H23.9.26	米	ND	ND	ND
8	川俣町(旧飯坂村)	H23.9.26	米	ND	ND	ND
9	いわき市(旧三阪村)	H23.9.26	米	ND	ND	ND
10	いわき市(旧川前村)	H23.9.26	米	ND	ND	ND
11	いわき市(旧川前村)	H23.9.26	米	ND	ND	ND
12	いわき市(旧田人村)	H23.9.26	米	ND	ND	7.8
13	いわき市(旧入遠野村)	H23.9.26	米	ND	ND	ND
14	本宮市(旧白岩村)	H23.9.28	米	ND	ND	11
15	本宮市(旧白岩村)	H23.9.28	米	ND	32	34
16	本宮市(旧白岩村)	H23.9.28	米	ND	29	42
17	本宮市(旧和木沢村(白沢村))	H23.9.28	米	ND	ND	ND

※予備調査は、放射性物質の傾向を把握し、本調査における調査区域(調査密度)を設定するために実施するものであり、出荷の可否を判断するものではない。
 予備調査の結果、セシウムの合計値が一定水準(200Bq/kg)を超えた市町村は、本調査において重点調査区域(概ね15haに2点の調査)として調査を行う。また、一定水準以下の市町村は、その他調査区域(旧市町村毎に2点の調査)として調査を行う。