

### Ⅲ 一般環境大気測定局の測定結果 (年間値及び経年変化)

Ⅲ 一般環境大気測定局の測定結果（年間値及び経年変化）

1 年間値

(1) 二酸化硫黄

市町村名	測定局	令別表 第3の 区分	用途 地域	有効 測定 日数	測定 時間	年平均値 (ppm)	1時間値が0.1 ppmを超えた時 間数とその割 合		日平均値が 0.04ppmを超え た日数とその 割合		1時間値 の最高値 (ppm)	日平均値 の2%除 外値 (ppm)	日平均値が 0.04ppmを超 えた日が2日 以上連続した ことの有無 (有×・無○)	環境基準の長 期的評価によ る日平均値が 0.04ppmを超 えた日数 (日)	環境基準の 長期的評価 (適○・不適×)	環境基準の 短期的評価 (適○・不適×)
				(日)	(時間)		(時間)	(%)	(日)	(%)				(日)		
福島市	南町	100	住	362	8713	0.000	0	0.0	0	0.0	0.006	0.001	○	0	○	○
	森合	100	住	361	8639	0.001	0	0.0	0	0.0	0.005	0.002	○	0	○	○
郡山市	芳賀	16	住	360	8607	0.001	0	0.0	0	0.0	0.017	0.002	○	0	○	○
	朝日	16	住	363	8689	0.001	0	0.0	0	0.0	0.009	0.002	○	0	○	○
	堤下	16	住	326	7805	0.001	0	0.0	0	0.0	0.006	0.002	○	0	○	○
	日和田	16	住	329	7881	0.001	0	0.0	0	0.0	0.006	0.002	○	0	○	○
	富久山	16	住	329	7874	0.000	0	0.0	0	0.0	0.007	0.001	○	0	○	○
	安積	16	住	303	7260	0.001	0	0.0	0	0.0	0.031	0.002	○	0	○	○
須賀川市	須賀川	100	住	363	8645	0.000	0	0.0	0	0.0	0.004	0.001	○	0	○	○
白河市	白河	100	住	364	8661	0.000	0	0.0	0	0.0	0.007	0.002	○	0	○	○
会津若松市	会津若松	100	住	359	8598	0.000	0	0.0	0	0.0	0.005	0.001	○	0	○	○
新地町	新地	100	未	360	8649	0.000	0	0.0	0	0.0	0.007	0.002	○	0	○	○
相馬市	相馬	100	住	360	8658	0.001	0	0.0	0	0.0	0.010	0.002	○	0	○	○
南相馬市	原町	100	住	361	8682	0.001	0	0.0	0	0.0	0.013	0.002	○	0	○	○
檜葉町	檜葉	100	未	3	84	0.001	0	0.0	0	0.0	0.001	0.001	○	0	—	—
広野町	広野	100	未	364	8703	0.001	0	0.0	0	0.0	0.015	0.002	○	0	○	○

市町村名	測定局	令別表第3の区分	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値が0.1ppmを超えた時間数とその割合		日平均値が0.04ppmを超えた日数とその割合		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.04ppmを超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が0.04ppmを超えた日数	環境基準の長期的評価	環境基準の短期的評価
				(日)	(時間)		(ppm)	(時間)	(%)	(日)						
いわき市	上中田	17	準工	363	8658	0.001	0	0.0	0	0.0	0.012	0.002	○	0	○	○
	花ノ井	17	住	364	8661	0.001	0	0.0	0	0.0	0.018	0.002	○	0	○	○
	金山	17	未	364	8614	0.001	0	0.0	0	0.0	0.033	0.002	○	0	○	○
	下川	17	準工	364	8660	0.001	0	0.0	0	0.0	0.048	0.004	○	0	○	○
	滝尻	17	住	364	8660	0.001	0	0.0	0	0.0	0.054	0.005	○	0	○	○
	大原	17	住	365	8644	0.003	0	0.0	0	0.0	0.027	0.009	○	0	○	○
	中原	17	工	361	8626	0.002	0	0.0	0	0.0	0.051	0.008	○	0	○	○
	揚土	17	住	362	8645	0.001	0	0.0	0	0.0	0.014	0.003	○	0	○	○
	中央台	17	住	347	8338	0.001	0	0.0	0	0.0	0.023	0.004	○	0	○	○
	常磐	17	住	365	8669	0.002	0	0.0	0	0.0	0.024	0.004	○	0	○	○
四倉	17	未	365	8674	0.001	0	0.0	0	0.0	0.011	0.003	○	0	○	○	

- (注) 1 「令別表第3の区分」は、大気汚染防止法施行令第5条の規定による硫黄酸化物の排出基準(K値)に係る地域の区分で、それぞれ100はK=17.5、16はK=11.5、17はK=6.0を示しています。以後、同様です。
- 2 用途地域の区分は都市計画法第8条に定めるものです。以後、同様です。
- 3 檜葉局の全項目及び芳賀局の浮遊粒子状物質並びに小高局の光化学オキシダントは測定時間6,000時間未満のため参考値とし、環境基準の評価の対象から外しました。

(2) 窒素酸化物  
ア 二酸化窒素

市町村名	測定局	令別表第3の区分	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値の最高値	1時間値が0.2ppmを超えた時間数とその割合		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数とその割合		日平均値が0.06ppmを超えた日数とその割合		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数と割合		日平均値の年間98%値	98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数	環境基準による評価
				(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(時間)	(%)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(日)	(適○・不適×)
福島市	南町	100	住	362	8705	0.011	0.057	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.026	0	○
	森合	100	住	362	8706	0.010	0.063	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0.028	0	○
	古川	100	住	363	8712	0.008	0.053	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0	○
郡山市	芳賀	16	住	361	8685	0.010	0.054	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0	○
	朝日	16	住	356	8611	0.010	0.054	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026	0	○
	堤下	16	住	363	8664	0.010	0.051	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.025	0	○
	日和田	16	住	329	7879	0.008	0.058	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0	○
	富久山	16	住	328	7854	0.010	0.054	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0	○
	安積	16	住	325	7794	0.009	0.053	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023	0	○
須賀川市	須賀川	100	住	364	8716	0.009	0.051	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.022	0	○
白河市	白河	100	住	363	8713	0.006	0.042	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.017	0	○
会津若松市	会津若松	100	住	363	8712	0.007	0.070	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.029	0	○
新地町	新地	100	未	360	8644	0.004	0.036	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.010	0	○
相馬市	相馬	100	住	364	8707	0.005	0.044	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.013	0	○
南相馬市	原町	100	住	365	8706	0.004	0.031	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.010	0	○
檜葉町	檜葉	100	未	3	84	0.004	0.011	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.004	0	—
広野町	広野	100	未	363	8685	0.002	0.041	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.007	0	○
いわき市	上中田	17	準工	364	8668	0.008	0.035	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.014	0	○
	金山	17	未	364	8665	0.004	0.044	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.009	0	○
	大原	17	住	365	8654	0.009	0.046	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021	0	○
	揚土	17	住	364	8651	0.006	0.034	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.014	0	○
	中央台	17	住	364	8662	0.006	0.036	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.014	0	○
	常磐	17	住	361	8633	0.006	0.033	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.014	0	○
	四倉	17	未	363	8668	0.003	0.026	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.009	0	○

イ 一酸化窒素及び窒素酸化物

市町村名	測定局	令別表 第3の 区分	用途 地域	一 酸 化 窒 素					窒 素 酸 化 物					
				有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値 の最高値	日平均値 の年間 98%値	有効測定 日数	測定時間	年平均値	1時間値 の最高値	日平均値 の年間 98%値	年平均値 NO <sub>2</sub> NO+NO <sub>2</sub>
				(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(ppm)	(%)
福 島 市	南 町	100	住	362	8705	0.005	0.114	0.026	362	8705	0.017	0.158	0.051	67.5
	森 合	100	住	362	8706	0.004	0.110	0.023	362	8706	0.014	0.157	0.050	72.1
	古 川	100	住	363	8712	0.002	0.073	0.016	363	8712	0.010	0.110	0.039	77.6
郡 山 市	芳 賀	16	住	361	8685	0.003	0.074	0.013	361	8685	0.013	0.117	0.037	75.5
	朝 日	16	住	356	8611	0.003	0.129	0.020	356	8611	0.013	0.175	0.045	76.4
	堤 下	16	住	363	8664	0.003	0.096	0.015	363	8664	0.013	0.145	0.039	78.7
	日 和 田	16	住	329	7879	0.003	0.127	0.014	329	7879	0.010	0.174	0.033	75.6
	富 久 山	16	住	328	7854	0.004	0.078	0.015	328	7854	0.014	0.120	0.040	70.1
	安 積	16	住	325	7794	0.004	0.112	0.020	325	7794	0.013	0.148	0.043	71.2
	須賀川市	須賀川	100	住	364	8716	0.003	0.110	0.018	364	8716	0.012	0.156	0.038
白 河 市	白 河	100	住	363	8713	0.002	0.046	0.006	363	8713	0.007	0.082	0.022	78.9
会津若松市	会津若松	100	住	363	8712	0.002	0.092	0.014	363	8712	0.010	0.143	0.038	75.1
新 地 町	新 地	100	未	360	8644	0.001	0.018	0.002	360	8644	0.004	0.049	0.011	83.2
相 馬 市	相 馬	100	住	364	8707	0.001	0.056	0.003	364	8707	0.006	0.092	0.016	86.2
南相馬市	原 町	100	住	365	8706	0.000	0.030	0.002	365	8706	0.004	0.042	0.011	91.9
檜 葉 町	檜 葉	100	未	3	84	0.001	0.004	0.001	3	84	0.005	0.012	0.005	77.2
広 野 町	広 野	100	未	363	8685	0.000	0.077	0.001	363	8685	0.003	0.118	0.007	92.9
い わ き 市	上 中 田	17	準工	364	8668	0.003	0.068	0.006	364	8668	0.011	0.082	0.020	74.8
	金 山	17	未	364	8665	0.001	0.031	0.003	364	8665	0.005	0.069	0.010	84.3
	大 原	17	住	365	8654	0.003	0.104	0.013	365	8654	0.012	0.128	0.033	75.6
	揚 土	17	住	364	8651	0.001	0.053	0.004	364	8651	0.007	0.074	0.016	84.0
	中 央 台	17	住	364	8662	0.001	0.048	0.006	364	8662	0.007	0.073	0.017	82.3
	常 磐	17	住	361	8633	0.002	0.081	0.007	361	8633	0.008	0.112	0.020	75.5
	四 倉	17	未	363	8668	0.001	0.082	0.003	363	8668	0.004	0.106	0.011	85.2

## (3) 光化学オキシダント

市町村名	測定局	用途地域	昼間 測定日数	昼間 測定時間	昼間の1時 間値の年平均 値	昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた日数と 時間数		昼間の1時間値が 0.12ppm以上の日数と時 間数		昼間の1時 間値の最高 値	昼間の日最 高1時間値 の年平均値	環境基準による評 価
			(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(適○・不適×)
福島市	南町	住	361	5371	0.030	35	113	0	0	0.073	0.043	×
	森合	住	365	5433	0.030	31	99	0	0	0.076	0.042	×
	古川	住	365	5435	0.031	25	81	0	0	0.072	0.042	×
二本松市	二本松	住	365	5441	0.030	35	117	0	0	0.089	0.043	×
郡山市	芳賀	住	365	5420	0.033	42	203	0	0	0.081	0.045	×
	朝日	住	365	5419	0.032	28	117	0	0	0.081	0.043	×
	堤下	住	365	5427	0.033	37	141	0	0	0.077	0.044	×
	日和田	住	365	5429	0.033	43	191	0	0	0.081	0.045	×
	富久山	住	331	4909	0.032	34	146	0	0	0.078	0.043	×
安積	住	365	5431	0.031	26	79	0	0	0.072	0.042	×	
須賀川市	須賀川	住	365	5441	0.032	28	117	0	0	0.081	0.043	×
矢吹町	矢吹	住	361	5366	0.035	45	224	0	0	0.089	0.046	×
白河市	白河	住	365	5441	0.035	51	216	0	0	0.084	0.046	×
棚倉町	棚倉	未	365	5423	0.032	30	134	0	0	0.085	0.044	×
会津若松市	会津若松	住	362	5371	0.033	48	224	0	0	0.087	0.044	×
南会津町	南会津	住	365	5439	0.032	29	129	0	0	0.077	0.043	×
喜多方市	喜多方	住	365	5435	0.036	53	239	0	0	0.085	0.047	×
新地町	新地	未	363	5374	0.031	6	31	0	0	0.074	0.038	×
相馬市	相馬	住	365	5437	0.033	19	60	0	0	0.074	0.043	×
南相馬市	原町	住	365	5431	0.035	31	122	0	0	0.077	0.044	×
	小高	住	59	877	0.041	6	26	0	0	0.077	0.049	—
双葉町	双葉	未	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
富岡町	富岡	住	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
檜葉町	檜葉	未	4	50	0.043	0	0	0	0	0.056	0.051	—
広野町	広野	未	365	5431	0.034	21	93	0	0	0.085	0.043	×
いわき市	上中田	準工	365	5437	0.030	33	127	0	0	0.104	0.043	×
	金山	未	365	5433	0.035	32	143	0	0	0.104	0.045	×
	大原	住	365	5418	0.031	34	128	0	0	0.093	0.043	×
	揚土	住	365	5428	0.034	28	128	0	0	0.096	0.046	×
	中央台	住	365	5440	0.036	51	224	0	0	0.103	0.047	×
	常磐	住	365	5431	0.035	48	214	0	0	0.114	0.047	×
四倉	未	365	5423	0.038	51	235	0	0	0.108	0.048	×	

(4) 浮遊粒子状物質

市町村名	測定局	用途地域	有効測定日数	測定時間	年平均値	1時間値が 0.20mg/m <sup>3</sup> を越 えた時間数と その割合		日平均値が 0.10 mg/m <sup>3</sup> を 越えた日数と その割合		1時間値 の最高値	日平均値 の2%除 外値	日平均値が 0.10mg/m <sup>3</sup> を 超えた日が2 日以上連続し たことの有無	環境基準の長 期的評価によ る日平均値が 0.10mg/m <sup>3</sup> を 超えた日数	環境基準の 長期的評価	環境基準の 短期的評価
			(日)	(時間)	(mg/m <sup>3</sup> )	(時間)	(%)	(日)	(%)	(mg/m <sup>3</sup> )	(mg/m <sup>3</sup> )	(有×・無○)	(日)	(適○・不適×)	(適○・不適×)
福島市	南町	住	362	8703	0.018	0	0.0	0	0.0	0.117	0.039	○	0	○	○
	森合	住	361	8710	0.020	0	0.0	0	0.0	0.093	0.042	○	0	○	○
	古川	住	362	8713	0.015	0	0.0	0	0.0	0.129	0.036	○	0	○	○
二本松市	二本松	住	363	8707	0.014	0	0.0	0	0.0	0.129	0.046	○	0	○	○
郡山市	芳賀	住	38	916	0.019	0	0.0	0	0.0	0.143	0.049	○	0	○	○
	朝日	住	360	8697	0.014	0	0.0	0	0.0	0.078	0.036	○	0	○	○
須賀川市	須賀川	住	361	8688	0.012	0	0.0	0	0.0	0.097	0.031	○	0	○	○
矢吹町	矢吹	住	363	8712	0.014	0	0.0	0	0.0	0.144	0.035	○	0	○	○
白河市	白河	住	360	8674	0.012	0	0.0	0	0.0	0.066	0.031	○	0	○	○
棚倉町	棚倉	未	361	8691	0.010	0	0.0	0	0.0	0.083	0.029	○	0	○	○
会津若松市	会津若松	住	364	8737	0.013	0	0.0	0	0.0	0.138	0.032	○	0	○	○
喜多方市	喜多方	住	363	8711	0.019	0	0.0	0	0.0	0.087	0.040	○	0	○	○
南会津町	南会津	住	363	8714	0.013	0	0.0	0	0.0	0.087	0.031	○	0	○	○
新地町	新地	未	358	8630	0.014	0	0.0	0	0.0	0.180	0.044	○	0	○	○
相馬市	相馬	住	359	8656	0.017	0	0.0	0	0.0	0.090	0.042	○	0	○	○
南相馬市	原町	住	362	8697	0.010	0	0.0	0	0.0	0.058	0.030	○	0	○	○
	小高	住	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
双葉町	双葉	未	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
富岡町	富岡	住	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
檜葉町	檜葉	未	3	82	0.016	0	0.0	0	0.0	0.036	0.020	○	0	○	○
広野町	広野	未	362	8692	0.011	1	0.0	0	0.0	0.225	0.032	○	0	○	×
いわき市	上中田	準工	365	8718	0.010	0	0.0	0	0.0	0.186	0.028	○	0	○	○
	金山	未	365	8731	0.012	0	0.0	0	0.0	0.122	0.035	○	0	○	○
	滝尻	住	364	8712	0.015	0	0.0	0	0.0	0.125	0.042	○	0	○	○
	大原	住	365	8646	0.018	0	0.0	0	0.0	0.118	0.044	○	0	○	○
	揚土	住	362	8645	0.011	0	0.0	0	0.0	0.095	0.034	○	0	○	○
	中央台	住	365	8734	0.012	0	0.0	0	0.0	0.112	0.036	○	0	○	○
	常磐	住	365	8738	0.012	0	0.0	0	0.0	0.138	0.036	○	0	○	○
四倉	未	365	8739	0.011	0	0.0	0	0.0	0.113	0.036	○	0	○	○	

(5) 微小粒子状物質

市町村名	測定局	用途地域	有効測定日数 (日)	年平均値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	日平均値の98%値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を越えた日数とその割合	
						(日)	(%)
白河市	白河	住	361	13.0	30.8	4	1.1
会津若松市	会津若松	住	353	11.1	27.4	2	0.6
郡山市	芳賀	住	38	15.0	37.5	2	5.3
いわき市	大原	住	181	9.7	27.6	2	1.1

(注) 白河局は環境省モニタリング試行事業により測定を実施しています。

(6) 炭化水素  
ア 非メタン炭化水素

市町村名	測定局	用途地域	測定時間 (時間)	年平均値 (ppmC)	6～9時における年平均値 (ppmC)	6～9時測定日数 (日)	6～9時3時間平均値		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数とその割合		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数とその割合	
							最高値 (ppmC)	最低値 (ppmC)	(日)	(%)	(日)	(%)
							福島市	森合	住	8668	0.17	0.19
郡山市	朝日	住	8583	0.13	0.14	362	0.47	0.02	78	21.5	12	3.3
須賀川市	須賀川	住	8648	0.07	0.08	364	0.30	0.00	7	1.9	0	0.0
白河市	白河	住	8627	0.08	0.10	363	0.42	0.00	29	8.0	6	1.7
棚倉町	棚倉	未	8547	0.09	0.10	362	0.36	0.00	20	5.5	6	1.7
会津若松市	会津若松	住	8600	0.07	0.08	364	0.37	0.00	13	3.6	5	1.4
南会津町	南会津	住	8649	0.12	0.12	365	0.25	0.04	7	1.9	0	0.0
南相馬市	原町	住	8634	0.08	0.09	365	0.25	0.02	4	1.1	0	0.0
檜葉町	檜葉	未	85	0.10	0.09	3	0.11	0.08	0	0.0	0	0.0
いわき市	大原	住	8474	0.09	0.11	356	0.39	0.00	31	8.7	2	0.6

イ メタン及び全炭化水素

市町村名	測定局	用途地域	メタン						全炭化水素					
			測定時間 (時間)	年平均値 (ppmC)	6～9時における年平均値 (ppmC)	6～9時測定日数 (時間)	6～9時3時間平均値		測定時間 (時間)	年平均値 (ppmC)	6～9時における年平均値 (ppmC)	6～9時測定日数 (時間)	6～9時3時間平均値	
							最高値 (ppmC)	最低値 (ppmC)					最高値 (ppmC)	最低値 (ppmC)
							福島市	森合					住	8668
郡山市	朝日	住	8583	1.90	1.92	362	2.12	1.79	8583	2.02	2.06	362	2.41	1.86
須賀川市	須賀川	住	8648	1.86	1.88	364	2.13	1.76	8648	1.94	1.96	364	2.31	1.79
白河市	白河	住	8627	1.87	1.88	363	2.09	1.72	8627	1.95	1.98	363	2.40	1.73
棚倉町	棚倉	未	8547	1.86	1.87	362	2.03	1.77	8547	1.96	1.97	362	2.32	1.79
会津若松市	会津若松	住	8600	1.92	1.96	364	2.51	1.76	8600	1.99	2.04	364	2.60	1.81
南会津町	南会津	住	8649	1.87	1.89	365	2.07	1.74	8649	1.99	2.01	365	2.24	1.90
南相馬市	原町	住	8634	1.87	1.87	365	1.99	1.76	8634	1.95	1.96	365	2.18	1.81
檜葉町	檜葉	未	85	1.89	1.90	3	1.92	1.87	85	1.99	1.99	3	2.00	1.97
いわき市	大原	住	8474	1.90	1.92	356	2.07	1.77	8474	1.99	2.03	356	2.47	1.85



2 経年変化

(1) 二酸化硫黄

市町村名	測定局	用途地域	年平均値 (ppm)					日平均値の2%除外値 (ppm)				
			H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度
福島市	南町	住	0.003	0.004	0.001	0.001	0.000	0.007	0.007	0.002	0.002	0.001
	森合	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
	古川	住	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
郡山市	芳賀	住	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002
	朝日	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002
	堤下	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
	日和田	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002
	富久山	住	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
	安積	住	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
須賀川市	須賀川	住	0.003	0.003	0.000	0.000	0.000	0.006	0.007	0.002	0.002	0.001
白河市	白河	住	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002
磐梯町	大寺六区	未	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
会津若松市	会津若松	住	0.003	0.001	0.001	0.001	0.000	0.006	0.003	0.002	0.002	0.001
新地町	新地	未	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002
	新地2	未	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
相馬市	相馬	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
	相馬2	未	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
南相馬市	鹿島寺内	未	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	原町	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002
	原町2	未	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	小高	住	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
飯舘村	飯舘	他	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

市町村名	測定局	用途地域	年平均値 (ppm)					日平均値の2%除外値 (ppm)				
			H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度
浪江町	浪江	住	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
双葉町	双葉	住	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
大熊町	大熊	未	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
富岡町	富岡	住	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
檜葉町	檜葉	未	0.001	0.001	0.001	—	0.001	0.003	0.003	0.003	—	0.001
広野町	広野	未	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.005	0.004	0.004	0.002	0.002
	広野2	未	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
川内村	川内	他	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
いわき市	大高	未	0.003	0.002	0.002	0.002	—	0.008	0.005	0.004	0.004	—
	上中田	準工	0.003	0.002	0.002	0.002	0.001	0.010	0.004	0.004	0.004	0.002
	花ノ井	住	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.007	0.006	0.003	0.002	0.002
	金山	未	0.003	0.004	0.003	0.003	0.001	0.006	0.007	0.007	0.005	0.002
	田部	未	0.002	0.001	0.001	0.001	—	0.008	0.003	0.004	0.002	—
	下川	準工	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.010	0.006	0.007	0.007	0.004
	滝尻	住	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.011	0.006	0.008	0.006	0.005
	愛宕下	住	0.001	0.002	0.002	0.001	—	0.004	0.007	0.010	0.005	—
	大原	住	0.004	0.003	0.004	0.002	0.003	0.014	0.011	0.019	0.010	0.009
	南富岡	工専	0.002	0.002	0.002	0.002	—	0.010	0.006	0.009	0.007	—
	鹿島	住	0.001	0.001	0.001	0.001	—	0.006	0.005	0.008	0.004	—
	中原	工	0.004	0.003	0.004	0.002	0.002	0.014	0.007	0.012	0.008	0.008
	西郷	住	0.003	0.001	0.001	0.001	—	0.013	0.003	0.004	0.003	—
	揚土	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.003	0.004	0.002	0.003
	高坂	住	0.001	0.001	0.001	0.001	—	0.004	0.004	0.004	0.002	—
	下神谷	未	0.001	0.001	0.001	0.000	—	0.003	0.003	0.003	0.002	—
	中央台	住	—	—	—	—	0.001	—	—	—	—	0.004
常磐	住	—	—	—	—	0.002	—	—	—	—	0.004	
四倉	未	—	—	—	—	0.001	—	—	—	—	0.003	

(2) 窒素酸化物  
ア 二酸化窒素

市町村名	測定局	用途地域	年平均値 (ppm)					日平均値の年間98%値 (ppm)				
			H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度
福島市	南町	住	0.013	0.012	0.012	0.012	0.011	0.025	0.026	0.026	0.027	0.026
	森合	住	0.011	0.012	0.011	0.011	0.010	0.025	0.025	0.025	0.027	0.028
	古川	住	0.009	0.009	0.008	0.008	0.008	0.022	0.022	0.021	0.022	0.023
郡山市	芳賀	住	0.010	0.011	0.011	0.011	0.010	0.022	0.023	0.022	0.023	0.025
	朝日	住	0.012	0.011	0.010	0.010	0.010	0.026	0.023	0.023	0.027	0.026
	堤下	住	0.011	0.011	0.011	0.011	0.010	0.025	0.023	0.023	0.026	0.025
	日和田	住	0.008	0.008	0.008	0.009	0.008	0.019	0.020	0.020	0.022	0.021
	富久山	住	0.010	0.011	0.010	0.010	0.010	0.024	0.024	0.023	0.025	0.023
	安積	住	0.010	0.009	0.009	0.010	0.009	0.020	0.021	0.021	0.024	0.023
須賀川市	須賀川	住	0.009	0.010	0.010	0.009	0.009	0.020	0.021	0.023	0.023	0.022
白河市	白河	住	0.008	0.008	0.008	0.006	0.006	0.020	0.022	0.017	0.017	0.017
会津若松市	会津若松	住	0.008	0.008	0.009	0.008	0.007	0.022	0.025	0.027	0.023	0.029
新地町	新地	未	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.010	0.009	0.010	0.009	0.010
相馬市	相馬	住	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.013	0.012	0.011	0.012	0.013
南相馬市	原町	住	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.013	0.010	0.010	0.009	0.010
	小高	住	0.003	—	—	—	—	0.007	—	—	—	—
飯舘村	飯舘	他	0.008	0.003	0.004	—	—	0.018	0.006	0.008	—	—
大熊町	大熊	未	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
富岡町	富岡	住	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
檜葉町	檜葉	未	0.004	0.008	0.007	—	0.004	0.010	0.017	0.015	—	0.004
広野町	広野	未	0.002	0.004	0.004	0.002	0.002	0.006	0.009	0.008	0.005	0.007
川内村	川内	他	0.006	0.002	—	—	—	0.012	0.005	—	—	—
いわき市	上中田	準工	0.010	0.008	0.009	0.008	0.008	0.017	0.016	0.015	0.017	0.014
	金山	未	—	—	—	—	0.004	—	—	—	—	0.009
	滝尻	住	0.010	0.010	0.011	0.009	—	0.027	0.022	0.022	0.020	—
	愛宕下	住	0.011	0.010	0.011	0.009	—	0.026	0.025	0.022	0.020	—
	大原	住	0.010	0.010	0.010	0.008	0.009	0.024	0.024	0.021	0.022	0.021
	鹿島	住	0.009	0.009	0.009	0.008	—	0.020	0.022	0.018	0.016	—
	西郷	住	0.009	0.009	0.008	0.008	—	0.019	0.018	0.016	0.018	—
	揚土	住	0.007	0.007	0.007	0.005	0.006	0.017	0.017	0.016	0.013	0.014
	高坂	住	0.008	0.008	0.008	0.007	—	0.018	0.018	0.016	0.015	—
	下神谷	未	0.005	0.005	0.005	0.004	—	0.014	0.013	0.011	0.010	—
	中央台	住	—	—	—	—	0.006	—	—	—	—	0.014
常磐	住	—	—	—	—	0.006	—	—	—	—	0.014	
四倉	未	—	—	—	—	0.003	—	—	—	—	0.009	

イ 一酸化窒素及び窒素酸化物

市町村名	測定局	用途地域	一酸化窒素					窒素酸化物				
			年平均値 (ppm)					年平均値 (ppm)				
			H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度
福島市	南町	住	0.008	0.007	0.006	0.007	0.005	0.020	0.019	0.019	0.019	0.017
	森合	住	0.006	0.005	0.004	0.006	0.004	0.017	0.016	0.016	0.017	0.014
	古川	住	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.013	0.012	0.011	0.011	0.010
郡山市	芳賀	住	0.004	0.004	0.005	0.005	0.003	0.014	0.015	0.016	0.016	0.013
	朝日	住	0.006	0.004	0.003	0.004	0.003	0.018	0.015	0.014	0.014	0.013
	堤下	住	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.016	0.015	0.015	0.015	0.013
	日和田	住	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.011	0.011	0.012	0.013	0.010
	富久山	住	0.005	0.005	0.006	0.006	0.004	0.015	0.015	0.016	0.016	0.014
	安積	住	0.005	0.004	0.005	0.005	0.004	0.015	0.014	0.014	0.015	0.013
須賀川市	須賀川	住	0.007	0.004	0.004	0.004	0.003	0.016	0.014	0.015	0.013	0.013
白河市	白河	住	0.005	0.004	0.002	0.002	0.002	0.013	0.012	0.009	0.008	0.007
会津若松市	会津若松	住	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.011	0.011	0.011	0.010	0.010
新地町	新地	未	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004
相馬市	相馬	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006
南相馬市	原町	住	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.007	0.006	0.006	0.004	0.004
	小高	住	0.002	—	—	—	—	0.008	—	—	—	—
飯舘村	飯舘	他	0.001	0.001	0.001	—	—	0.004	0.004	0.004	—	—
大熊町	大熊	未	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
富岡町	富岡	住	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
檜葉町	檜葉	未	0.003	0.002	0.002	—	0.001	0.011	0.010	0.010	—	0.005
広野町	広野	未	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.004	0.004	0.004	0.002	0.003
川内村	川内	他	0.001	0.001	—	—	—	0.003	0.003	—	—	—
いわき市	上中田	準工	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.013	0.012	0.012	0.012	0.011
	金山	未	—	—	—	—	0.001	—	—	—	—	0.005
	滝尻	住	0.005	0.004	0.004	0.003	—	0.016	0.014	0.015	0.013	—
	愛宕下	住	0.006	0.005	0.004	0.003	—	0.017	0.015	0.015	0.012	—
	大原	住	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.016	0.015	0.014	0.010	0.012
	鹿島	住	0.005	0.005	0.004	0.003	—	0.014	0.014	0.013	0.011	—
	西郷	住	0.004	0.004	0.003	0.005	—	0.013	0.012	0.011	0.013	—
	揚土	住	0.002	0.003	0.002	0.002	0.001	0.009	0.009	0.009	0.007	0.007
	高坂	住	0.003	0.002	0.002	0.002	—	0.011	0.010	0.009	0.009	—
	下神谷	未	0.001	0.001	0.001	0.001	—	0.006	0.006	0.006	0.005	—
	中央台	住	—	—	—	—	0.001	—	—	—	—	0.007
常磐	住	—	—	—	—	0.002	—	—	—	—	0.008	
四倉	未	—	—	—	—	0.001	—	—	—	—	0.004	

(3) 光化学オキシダント

市町村名	測定局	用途地域	昼間の1時間値の年平均値(ppm)					昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数(時間)					昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数(日)				
			H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度
福島市	南町	住	0.029	0.029	0.031	0.028	0.030	212	234	258	181	113	0	0	0	0	0
	森合	住	0.027	0.032	0.032	0.030	0.030	79	397	230	238	99	0	0	0	0	0
	古川	住	0.029	0.030	0.034	0.030	0.031	140	234	453	257	81	0	0	0	0	0
二本松市	二本松	住	0.030	0.032	0.027	0.029	0.030	281	391	35	267	117	0	0	0	0	0
郡山市	芳賀	住	0.029	0.032	0.033	0.030	0.033	201	264	294	166	203	0	0	0	0	0
	朝日	住	0.028	0.032	0.032	0.027	0.032	268	223	250	90	117	0	0	0	0	0
	堤下	住	0.031	0.032	0.033	0.030	0.033	370	289	311	156	141	0	1	0	0	0
	日和田	住	0.034	0.035	0.035	0.032	0.033	412	372	333	193	191	0	1	0	0	0
	富久山	住	0.031	0.033	0.033	0.030	0.032	280	273	262	124	146	0	0	0	0	0
安積	住	0.031	0.032	0.032	0.029	0.031	272	345	271	125	79	0	0	0	0	0	
須賀川市	須賀川	住	0.029	0.034	0.033	0.031	0.032	98	424	241	179	117	0	1	0	0	0
矢吹町	矢吹	住	0.030	0.033	0.036	0.032	0.035	97	380	360	208	224	0	1	0	0	0
白河市	白河	住	0.035	0.037	0.036	0.034	0.035	374	507	374	289	216	0	2	0	0	0
棚倉町	棚倉	未	—	—	0.033	0.031	0.032	—	—	277	205	134	—	—	0	0	0
会津若松市	会津若松	住	0.034	0.035	0.034	0.032	0.033	415	422	328	240	224	0	1	0	0	0
喜多方市	喜多方	住	—	—	—	0.034	0.032	—	—	—	292	129	—	—	—	0	0
南会津町	南会津	住	—	—	—	0.030	0.036	—	—	—	223	239	—	—	—	0	0
新地町	新地	未	0.036	0.037	0.035	0.035	0.031	299	305	99	166	31	0	0	0	0	0
相馬市	相馬	住	0.036	0.038	0.037	0.031	0.033	395	396	339	88	60	0	0	0	0	0
南相馬市	原町	住	0.035	0.032	0.036	0.029	0.035	310	250	222	19	122	0	0	0	0	0
	小高	住	0.034	0.033	0.036	—	0.041	367	297	364	—	26	0	0	0	—	0
飯舘村	飯舘	他	0.037	0.035	—	—	—	417	349	—	—	—	0	0	—	—	—
双葉町	双葉	住	0.034	0.038	0.036	—	—	178	442	335	—	—	0	2	0	—	—
大熊町	大熊	未	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
富岡町	富岡	住	0.038	0.039	0.038	—	—	432	439	302	—	—	0	2	0	—	—
檜葉町	檜葉	未	0.035	0.036	0.033	—	0.043	350	397	151	—	0	0	2	0	—	0
広野町	広野	未	0.038	0.038	0.037	0.033	0.034	339	333	263	66	93	0	3	0	0	0
川内村	川内	他	0.036	0.035	—	—	—	407	341	—	—	—	0	1	—	—	—
いわき市	上中田	準工	0.027	0.033	0.034	0.029	0.030	209	350	354	253	127	0	3	0	0	0
	金山	未	—	—	—	—	0.035	—	—	—	—	143	—	—	—	—	0
	滝尻	住	0.025	0.031	0.033	0.030	—	85	203	159	109	—	0	1	1	0	—
	愛宕下	住	0.031	0.034	0.034	0.031	—	169	233	206	230	—	0	1	0	0	—
	大原	住	0.030	0.033	0.034	0.032	0.031	295	211	331	292	128	0	2	1	0	0
	鹿島	住	0.032	0.034	0.033	0.031	—	282	367	261	276	—	0	1	2	0	—
	西郷	住	0.030	0.032	0.033	0.030	—	186	288	328	315	—	0	2	1	0	—
	揚土	住	0.034	0.035	0.035	0.035	0.034	251	322	228	307	128	0	3	0	0	0
	高坂	住	0.031	0.032	0.033	0.033	—	157	266	210	291	—	0	3	2	0	—
	下神谷	未	0.044	0.037	0.037	0.032	—	304	336	262	179	—	0	4	1	0	—
中央台	住	—	—	—	—	0.036	—	—	—	—	224	—	—	—	—	—	0
常磐	住	—	—	—	—	0.035	—	—	—	—	214	—	—	—	—	—	0
四倉	未	—	—	—	—	0.038	—	—	—	—	235	—	—	—	—	—	0

## (4) 浮遊粒子状物質

市町村名	測定局	用途地域	年平均値 (mg/m <sup>3</sup> )					日平均値の2%除外値 (mg/m <sup>3</sup> )				
			H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度
福島市	南町	住	0.018	0.019	0.018	0.018	0.018	0.044	0.045	0.045	0.039	0.039
	森合	住	0.025	0.023	0.020	0.021	0.020	0.049	0.042	0.047	0.040	0.042
	古川	住	0.015	0.014	0.015	0.014	0.015	0.039	0.035	0.039	0.036	0.036
二本松市	二本松	住	—	0.015	0.016	0.016	0.014	—	0.04	0.051	0.051	0.046
郡山市	芳賀	住	—	—	—	—	0.019	—	—	—	—	0.049
	朝日	住	0.016	0.014	0.014	0.014	0.014	0.040	0.036	0.039	0.038	0.036
須賀川市	須賀川	住	0.015	0.011	0.010	0.012	0.012	0.035	0.035	0.033	0.035	0.031
矢吹町	矢吹	住	—	—	0.014	0.013	0.014	—	—	0.039	0.035	0.035
白河市	白河	住	0.017	0.014	0.009	0.011	0.012	0.048	0.037	0.035	0.033	0.031
棚倉町	棚倉	未	—	—	0.012	0.012	0.010	—	—	0.034	0.038	0.029
会津若松市	会津若松	住	0.027	0.026	0.026	0.025	0.013	0.053	0.048	0.054	0.050	0.032
喜多方市	喜多方	住	—	—	—	0.013	0.019	—	—	—	0.034	0.040
南会津町	南会津	住	—	—	—	0.018	0.013	—	—	—	0.041	0.031
新地町	新地	未	0.015	0.013	0.016	0.015	0.014	0.048	0.039	0.051	0.044	0.044
	新地2	未	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
相馬市	相馬	住	0.017	0.017	0.018	0.017	0.017	0.044	0.044	0.042	0.039	0.042
	相馬2	未	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
南相馬市	鹿島寺内	未	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	原町	住	0.018	0.009	0.009	0.009	0.010	0.046	0.032	0.032	0.029	0.030
	原町2	未	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	小高	住	0.018	0.016	0.019	—	—	0.047	0.039	0.046	—	—
飯舘村	飯舘	他	0.021	0.022	0.020	—	—	0.044	0.040	0.043	—	—
浪江町	浪江	住	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
双葉町	双葉	住	0.014	0.014	0.015	—	—	0.045	0.041	0.045	—	—
大熊町	大熊	未	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
富岡町	富岡	住	0.015	0.014	0.016	—	—	0.048	0.040	0.050	—	—
檜葉町	檜葉	未	0.026	0.026	0.026	—	0.016	0.056	0.058	0.057	—	0.020
広野町	広野	未	0.022	0.023	0.022	0.011	0.011	0.046	0.041	0.050	0.035	0.032
	広野2	未	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
川内村	川内	他	0.011	0.011	—	—	—	0.038	0.032	—	—	—
いわき市	上中田	準工	—	—	—	—	0.010	—	—	—	—	0.028
	花ノ井	住	0.015	0.012	0.012	0.012	—	0.041	0.035	0.040	0.037	—
	金山	未	—	—	—	—	0.012	—	—	—	—	0.035
	滝尻	住	0.019	0.017	0.020	0.017	0.015	0.060	0.045	0.062	0.058	0.042
	愛宕下	住	0.016	0.014	0.017	0.014	—	0.049	0.041	0.062	0.045	—
	大原	住	0.022	0.020	0.021	0.019	0.018	0.054	0.051	0.050	0.047	0.044
	西郷	住	0.016	0.014	0.015	0.014	—	0.048	0.040	0.046	0.042	—
	揚土	住	0.017	0.013	0.013	0.012	0.011	0.053	0.034	0.036	0.033	0.034
	中央台	住	—	—	—	—	0.012	—	—	—	—	0.036
常磐	住	—	—	—	—	0.012	—	—	—	—	0.036	
四倉	未	—	—	—	—	0.011	—	—	—	—	0.036	

(5) 炭化水素  
ア 非メタン炭化水素

市町村名	測定局	用途地域	年平均値 (ppmC)					6～9時における年平均値 (ppmC)				
			H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度
福島市	森合	住	0.13	0.15	0.17	0.18	0.17	0.15	0.17	0.18	0.20	0.19
郡山市	朝日	住	0.24	0.25	0.10	0.11	0.13	0.24	0.28	0.10	0.11	0.14
須賀川市	須賀川	住	0.18	0.13	0.11	0.09	0.07	0.18	0.14	0.13	0.10	0.08
白河市	白河	住	0.10	0.10	0.12	0.13	0.08	0.11	0.11	0.14	0.16	0.10
棚倉町	棚倉	未	—	—	0.11	0.08	0.09	—	—	0.11	0.09	0.10
会津若松市	会津若松	住	0.10	0.08	0.10	0.09	0.07	0.10	0.09	0.09	0.09	0.08
南会津町	南会津	住	—	—	—	0.09	0.12	—	—	—	0.10	0.12
南相馬市	原町	住	0.19	0.19	0.15	0.08	0.08	0.21	0.20	0.15	0.09	0.09
檜葉町	檜葉	未	0.11	0.13	0.17	—	0.10	0.11	0.12	0.17	—	0.09
川内村	川内	他	0.08	0.08	—	—	—	0.08	0.09	—	—	—
いわき市	大原	住	—	—	—	—	0.09	—	—	—	—	0.11

イ メタン及び全炭化水素

市町村名	測定局	用途地域	メタン					全炭化水素				
			年平均値 (ppmC)					年平均値 (ppmC)				
			H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度
福島市	森合	住	1.84	1.89	1.87	1.89	1.89	1.97	2.04	2.04	2.07	2.06
郡山市	朝日	住	1.89	1.90	1.90	1.90	1.90	2.13	2.14	1.99	2.00	2.02
須賀川市	須賀川	住	1.87	1.86	1.87	1.86	1.86	2.05	2.00	1.98	1.96	1.94
白河市	白河	住	1.86	1.86	1.86	1.88	1.87	1.96	1.96	1.97	2.01	1.95
棚倉町	棚倉	未	—	—	1.87	1.87	1.86	—	—	1.98	1.95	1.96
会津若松市	会津若松	住	1.89	1.90	1.89	1.90	1.92	1.99	1.98	1.99	1.99	1.99
南会津町	南会津	住	—	—	—	1.87	1.87	—	—	—	1.96	1.99
南相馬市	原町	住	1.91	1.92	1.89	1.87	1.87	2.11	2.11	2.04	1.95	1.95
檜葉町	檜葉	未	1.96	1.92	1.95	—	1.89	2.07	2.06	2.12	—	1.99
川内村	川内	他	1.85	1.83	—	—	—	1.93	1.91	—	—	—
いわき市	大原	住	—	—	—	—	1.90	—	—	—	—	1.99