

## 資料

# I 大氣污染物質測定結果 (月間値)

## 1 一般環境大氣測定局

二氧化硫黄(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	平成31年	令和元年								令和2年		
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
福島市	南町	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	時間	712	736	713	735	737	710	735	713	736	736	689	736
		平均値	ppm	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
		1時間が0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	ppm	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.001	0.001	0.006	0.001	0.001	0.001	0.002
		日平均値の最高値	ppm	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001
	森合	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	時間	716	741	716	741	740	716	740	717	740	741	691	739
		平均値	ppm	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000
		1時間が0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	ppm	0.003	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.007	0.001	0.001	0.002	0.002
		日平均値の最高値	ppm	0.001	0.002	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
郡山市	芳賀	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	28	31	31	29	31
		測定時間	時間	711	713	712	733	732	711	735	664	735	734	687	734
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001
		1時間が0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	ppm	0.004	0.004	0.002	0.005	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.006	0.003	0.003
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	堤下	有効測定日数	日	30	29	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	時間	715	730	715	736	739	715	740	713	738	739	691	738
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
		1時間が0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	ppm	0.005	0.004	0.002	0.005	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
		日平均値の最高値	ppm	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
須賀川市	須賀川	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	時間	712	739	716	712	740	716	740	717	741	740	688	740
		平均値	ppm	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
		1時間が0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	ppm	0.002	0.003	0.001	0.003	0.006	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002
		日平均値の最高値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001
白河市	白河	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	時間	712	735	685	736	735	712	735	713	736	741	687	740
		平均値	ppm	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
		1時間が0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	ppm	0.003	0.003	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.003
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.002	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001
会津若松市	会津若松	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	時間	712	735	686	736	736	712	739	717	739	740	687	740
		平均値	ppm	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000
		1時間が0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	ppm	0.002	0.002	0.001	0.003	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002
		日平均値の最高値	ppm	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001
新地町	新地	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	時間	712	739	686	740	740	716	741	717	740	737	692	740
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
		1時間が0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	ppm	0.009	0.004	0.003	0.012	0.003	0.002	0.004	0.005	0.002	0.001	0.002	0.002
		日平均値の最高値	ppm	0.003	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001

二酸化硫黄(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	平成31年	令和元年												令和2年		
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
相馬市	相馬	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	30	29	31			
		測定時間	時間	715	740	715	739	708	716	741	716	741	734	691	740				
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000				
		1時間が0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		1時間値の最高値	ppm	0.006	0.008	0.006	0.004	0.004	0.002	0.004	0.007	0.003	0.002	0.002	0.002				
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001				
南相馬市	原町	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	715	740	685	740	740	716	741	717	740	737	690	740				
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000				
		1時間が0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		1時間値の最高値	ppm	0.013	0.010	0.009	0.007	0.008	0.005	0.009	0.007	0.004	0.003	0.007	0.008				
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.003	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001				
楡葉町	楡葉	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	715	740	716	711	740	716	740	717	740	735	692	740				
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000				
		1時間が0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		1時間値の最高値	ppm	0.006	0.008	0.007	0.005	0.006	0.003	0.003	0.002	0.005	0.004	0.002	0.005				
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001				
広野町	広野	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	26	31	31	29	31				
		測定時間	時間	716	739	717	739	740	716	741	636	740	738	689	740				
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000				
		1時間が0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		1時間値の最高値	ppm	0.007	0.010	0.008	0.003	0.005	0.005	0.003	0.004	0.005	0.004	0.003	0.004				
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002				
いわき市	上中田	有効測定日数	日	20	30	30	30	31	30	30	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	497	730	711	731	738	712	732	712	737	736	688	737				
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001				
		1時間が0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		1時間値の最高値	ppm	0.008	0.014	0.007	0.003	0.005	0.010	0.006	0.006	0.004	0.006	0.003	0.003				
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001				
	花ノ井	有効測定日数	日	30	31	24	31	31	30	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	705	737	659	737	735	713	733	713	737	738	690	737				
		平均値	ppm	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000				
		1時間が0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		1時間値の最高値	ppm	0.007	0.015	0.007	0.004	0.006	0.014	0.006	0.005	0.007	0.006	0.004	0.004				
		日平均値の最高値	ppm	0.001	0.003	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001				
	金山	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	710	725	712	738	736	712	731	707	733	732	690	737				
		平均値	ppm	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000				
		1時間が0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		1時間値の最高値	ppm	0.013	0.013	0.007	0.007	0.007	0.009	0.007	0.007	0.005	0.006	0.009	0.004				
		日平均値の最高値	ppm	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001				
	下川	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	705	737	714	735	738	713	736	714	737	738	690	737				
		平均値	ppm	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000				
		1時間が0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		1時間値の最高値	ppm	0.030	0.056	0.015	0.043	0.018	0.022	0.012	0.010	0.012	0.008	0.008	0.015				
		日平均値の最高値	ppm	0.004	0.011	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002				
滝尻	有効測定日数	日	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	29					
	測定時間	時間	705	737	713	736	737	710	733	713	737	738	689	713					
	平均値	ppm	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001					
	1時間が0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	1時間値の最高値	ppm	0.014	0.056	0.015	0.016	0.029	0.014	0.020	0.014	0.015	0.009	0.008	0.012					
	日平均値の最高値	ppm	0.003	0.010	0.005	0.003	0.005	0.002	0.004	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002					

二酸化硫黄(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	平成31年	令和元年												令和2年		
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
いわき市	大原	有効測定日数	日	30	31	29	31	30	30	31	29	30	31	29	30	31	29	30	
		測定時間	時間	713	737	704	737	726	713	733	708	729	738	690	731				
		平均値	ppm	0.002	0.004	0.002	0.002	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001				
		1時間が0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
		1時間値の最高値	ppm	0.055	0.040	0.053	0.032	0.035	0.024	0.023	0.020	0.017	0.011	0.016	0.018				
		日平均値の最高値	ppm	0.010	0.009	0.011	0.012	0.010	0.005	0.007	0.004	0.004	0.002	0.003	0.003				
	中原	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	706	738	714	736	738	713	736	714	737	738	690	737				
		平均値	ppm	0.003	0.003	0.002	0.001	0.004	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001				
		1時間が0.1ppmを超えた時間数	時間	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		1時間値の最高値	ppm	0.167	0.045	0.034	0.026	0.041	0.050	0.054	0.014	0.012	0.014	0.013	0.037				
		日平均値の最高値	ppm	0.015	0.010	0.007	0.006	0.016	0.011	0.018	0.003	0.005	0.003	0.004	0.008				
	揚土	有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	30	30	31	29	31				
		測定時間	時間	713	735	705	738	736	713	731	713	734	735	689	733				
		平均値	ppm	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001				
		1時間が0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		1時間値の最高値	ppm	0.009	0.014	0.010	0.006	0.008	0.008	0.006	0.006	0.007	0.008	0.007	0.007				
		日平均値の最高値	ppm	0.003	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003				
	中央台	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	718	738	717	741	741	717	741	717	739	740	694	742				
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.001				
1時間が0.1ppmを超えた時間数		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
日平均値が0.04ppmを超えた日数		日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
1時間値の最高値		ppm	0.014	0.017	0.016	0.008	0.011	0.012	0.007	0.009	0.014	0.009	0.008	0.009					
日平均値の最高値		ppm	0.004	0.003	0.006	0.002	0.003	0.003	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002					
常磐	有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	29	31					
	測定時間	時間	714	736	707	735	737	714	736	713	738	737	690	738					
	平均値	ppm	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001					
	1時間が0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	1時間値の最高値	ppm	0.009	0.022	0.029	0.010	0.020	0.013	0.015	0.010	0.015	0.006	0.011	0.011					
	日平均値の最高値	ppm	0.002	0.006	0.002	0.002	0.004	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003					
四倉	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	29	31					
	測定時間	時間	712	735	710	736	736	709	734	713	728	736	688	738					
	平均値	ppm	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000					
	1時間が0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	1時間値の最高値	ppm	0.007	0.009	0.007	0.006	0.007	0.009	0.005	0.006	0.006	0.007	0.004	0.006					
	日平均値の最高値	ppm	0.002	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001					

浮遊粒子状物質 (SPM) (月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	平成31年	令和元年												令和2年		
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
福島市	南町	有効測定日数	日	30	23	30	31	31	28	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	718	568	717	741	743	691	742	719	742	743	695	743				
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.014	0.017	0.015	0.014	0.021	0.015	0.014	0.013	0.013	0.011	0.012	0.013				
		1時間値が <sup>0.20</sup> mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		日平均値が <sup>0.10</sup> mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.046	0.048	0.039	0.054	0.051	0.037	0.041	0.038	0.048	0.040	0.039	0.068				
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.028	0.028	0.030	0.033	0.040	0.026	0.029	0.024	0.023	0.028	0.032	0.022				
	森合	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	714	743	719	740	743	690	741	718	742	743	693	740				
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.010	0.013	0.012	0.012	0.019	0.011	0.009	0.007	0.006	0.005	0.006	0.007				
		1時間値が <sup>0.20</sup> mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		日平均値が <sup>0.10</sup> mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.065	0.070	0.064	0.075	0.063	0.068	0.057	0.036	0.036	0.040	0.035	0.034				
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.026	0.033	0.031	0.035	0.047	0.023	0.027	0.018	0.014	0.021	0.022	0.012				
	古川	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	718	743	717	742	743	715	743	719	743	743	695	743				
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.010	0.013	0.011	0.010	0.017	0.010	0.009	0.007	0.007	0.005	0.007	0.007				
		1時間値が <sup>0.20</sup> mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
日平均値が <sup>0.10</sup> mg/m <sup>3</sup> を超えた日数		日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
1時間値の最高値		mg/m <sup>3</sup>	0.032	0.040	0.039	0.059	0.050	0.044	0.036	0.027	0.032	0.052	0.033	0.041					
日平均値の最高値		mg/m <sup>3</sup>	0.022	0.034	0.027	0.030	0.036	0.020	0.027	0.015	0.016	0.020	0.022	0.015					
二本松市	二本松	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	719	742	716	710	742	719	743	719	743	739	693	743				
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.010	0.014	0.014	0.017	0.029	0.016	0.011	0.008	0.007	0.005	0.008	0.007				
		1時間値が <sup>0.20</sup> mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		日平均値が <sup>0.10</sup> mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.048	0.052	0.088	0.105	0.120	0.065	0.046	0.033	0.041	0.040	0.041	0.032				
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.025	0.036	0.049	0.063	0.088	0.033	0.027	0.016	0.018	0.016	0.022	0.015				
郡山市	芳賀	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	719	742	672	742	741	719	741	719	743	743	694	743				
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.013	0.017	0.016	0.013	0.021	0.013	0.012	0.011	0.010	0.008	0.010	0.011				
		1時間値が <sup>0.20</sup> mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		日平均値が <sup>0.10</sup> mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.042	0.045	0.050	0.045	0.058	0.032	0.046	0.042	0.029	0.034	0.045	0.032				
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.028	0.036	0.036	0.036	0.040	0.027	0.034	0.024	0.018	0.022	0.034	0.021				
	堤下	有効測定日数	日	30	29	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	719	696	719	739	742	719	743	715	743	742	695	743				
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.011	0.016	0.015	0.013	0.020	0.012	0.010	0.008	0.008	0.005	0.008	0.007				
		1時間値が <sup>0.20</sup> mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		日平均値が <sup>0.10</sup> mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.048	0.051	0.062	0.049	0.056	0.035	0.040	0.032	0.031	0.032	0.049	0.034				
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.026	0.037	0.039	0.032	0.037	0.026	0.026	0.017	0.017	0.018	0.030	0.017				
須賀川市	須賀川	有効測定日数	日	30	28	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	716	695	720	713	743	719	743	719	742	743	691	743				
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.010	0.017	0.018	0.017	0.025	0.015	0.011	0.007	0.004	0.003	0.003	0.002				
		1時間値が <sup>0.20</sup> mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		日平均値が <sup>0.10</sup> mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.032	0.047	0.063	0.065	0.059	0.040	0.041	0.049	0.032	0.023	0.032	0.022				
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.024	0.039	0.040	0.035	0.043	0.027	0.028	0.015	0.013	0.014	0.019	0.009				

浮遊粒子状物質 (SPM) (月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	令和元年												令和2年		
				平成31年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
矢吹町	矢吹	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	15	31			
		測定時間	時間	719	743	719	715	743	717	743	715	743	743	384	743			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.010	0.014	0.014	0.014	0.023	0.014	0.011	0.008	0.007	0.005	0.005	0.007			
		1時間値が <sup>〃</sup> 0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が <sup>〃</sup> 0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.038	0.043	0.074	0.087	0.058	0.064	0.045	0.064	0.034	0.032	0.033	0.053			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.023	0.031	0.035	0.035	0.039	0.030	0.026	0.018	0.015	0.016	0.012	0.018			
		白河市	白河	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	29	31	
測定時間	時間	719	743	691	743	743	719	743	719	741	742	691	743					
平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.008	0.012	0.012	0.011	0.017	0.012	0.009	0.007	0.007	0.004	0.005	0.004					
1時間値が <sup>〃</sup> 0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
日平均値が <sup>〃</sup> 0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.030	0.047	0.048	0.045	0.055	0.046	0.036	0.034	0.039	0.037	0.042	0.037					
日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.022	0.029	0.028	0.028	0.037	0.030	0.024	0.015	0.019	0.015	0.021	0.012					
棚倉町	棚倉	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	29	31			
		測定時間	時間	719	742	689	743	743	719	743	719	741	743	694	741			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.009	0.012	0.011	0.011	0.020	0.010	0.008	0.007	0.006	0.005	0.007	0.007			
		1時間値が <sup>〃</sup> 0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が <sup>〃</sup> 0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.030	0.042	0.047	0.050	0.062	0.045	0.029	0.044	0.025	0.023	0.053	0.030			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.020	0.025	0.027	0.027	0.043	0.019	0.019	0.012	0.010	0.012	0.022	0.015			
		会津若松市	会津若松	有効測定日数	日	30	31	27	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
測定時間	時間			719	743	673	743	743	718	742	719	743	743	690	743			
平均値	mg/m <sup>3</sup>			0.010	0.014	0.012	0.013	0.019	0.012	0.010	0.006	0.007	0.005	0.006	0.005			
1時間値が <sup>〃</sup> 0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	時間			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
日平均値が <sup>〃</sup> 0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	日			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>			0.034	0.038	0.046	0.056	0.043	0.035	0.034	0.025	0.031	0.025	0.033	0.027			
日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>			0.019	0.028	0.028	0.037	0.034	0.022	0.025	0.013	0.015	0.016	0.022	0.012			
喜多方市	喜多方			有効測定日数	日	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31	
		測定時間	時間	719	743	719	712	743	718	742	719	742	741	693	742			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.011	0.015	0.013	0.014	0.019	0.013	0.011	0.009	0.008	0.007	0.008	0.006			
		1時間値が <sup>〃</sup> 0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が <sup>〃</sup> 0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.041	0.046	0.053	0.065	0.048	0.041	0.035	0.041	0.031	0.039	0.044	0.038			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.022	0.030	0.028	0.038	0.032	0.022	0.026	0.016	0.017	0.016	0.022	0.013			
		南会津町	南会津	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31	
測定時間	時間			719	743	719	711	743	719	743	717	742	742	693	743			
平均値	mg/m <sup>3</sup>			0.009	0.011	0.012	0.013	0.020	0.012	0.009	0.006	0.005	0.003	0.005	0.004			
1時間値が <sup>〃</sup> 0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	時間			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
日平均値が <sup>〃</sup> 0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	日			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>			0.042	0.048	0.052	0.074	0.071	0.050	0.046	0.035	0.027	0.028	0.043	0.027			
日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>			0.019	0.024	0.026	0.039	0.042	0.020	0.022	0.014	0.009	0.006	0.026	0.011			
新地町	新地			有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	29	31	
		測定時間	時間	719	742	688	743	743	719	743	719	740	743	691	743			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.013	0.018	0.016	0.017	0.028	0.015	0.013	0.007	0.007	0.005	0.006	0.006			
		1時間値が <sup>〃</sup> 0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が <sup>〃</sup> 0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.054	0.084	0.057	0.096	0.131	0.094	0.129	0.032	0.037	0.037	0.053	0.037			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.032	0.052	0.037	0.060	0.076	0.044	0.035	0.015	0.019	0.017	0.023	0.016			

浮遊粒子状物質 (SPM) (月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	令和元年												令和2年		
				平成31年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
相馬市	相馬	有効測定日数	日	30	31	30	31	28	30	31	30	31	31	29	31			
		測定時間	時間	720	743	720	743	707	719	744	720	743	742	694	744			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.015	0.019	0.017	0.016	0.025	0.017	0.015	0.010	0.009	0.008	0.009	0.010			
		1時間値が $\delta 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が $\delta 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.046	0.058	0.047	0.060	0.075	0.050	0.074	0.040	0.049	0.028	0.039	0.031			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.032	0.047	0.032	0.041	0.049	0.032	0.031	0.024	0.020	0.016	0.026	0.019			
南相馬市	原町	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	29	31			
		測定時間	時間	719	743	689	743	742	719	743	718	743	741	693	743			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.010	0.014	0.011	0.011	0.019	0.012	0.011	0.006	0.006	0.005	0.007	0.007			
		1時間値が $\delta 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が $\delta 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.033	0.053	0.035	0.085	0.068	0.056	0.057	0.031	0.034	0.017	0.037	0.028			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.021	0.040	0.027	0.033	0.045	0.026	0.024	0.018	0.013	0.012	0.019	0.015			
	小高	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31			
		測定時間	時間	720	744	719	741	712	720	743	720	744	743	693	742			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.012	0.017	0.016	0.016	0.027	0.015	0.014	0.008	0.006	0.006	0.007	0.009			
		1時間値が $\delta 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が $\delta 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.057	0.072	0.073	0.065	0.087	0.067	0.099	0.034	0.023	0.042	0.037	0.049			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.029	0.047	0.033	0.049	0.060	0.031	0.031	0.021	0.013	0.018	0.021	0.019			
双葉町	双葉	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31			
		測定時間	時間	719	744	718	742	715	720	743	720	742	742	693	743			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.012	0.016	0.014	0.014	0.026	0.015	0.013	0.007	0.005	0.006	0.007	0.008			
		1時間値が $\delta 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が $\delta 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.077	0.057	0.034	0.051	0.081	0.061	0.087	0.030	0.022	0.047	0.034	0.057			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.027	0.039	0.028	0.039	0.067	0.028	0.033	0.021	0.011	0.021	0.020	0.017			
富岡町	富岡	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31			
		測定時間	時間	718	743	719	742	712	718	743	719	743	741	694	743			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.011	0.016	0.015	0.017	0.029	0.015	0.012	0.007	0.005	0.005	0.007	0.006			
		1時間値が $\delta 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が $\delta 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.042	0.060	0.064	0.075	0.088	0.059	0.077	0.035	0.026	0.031	0.045	0.042			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.027	0.038	0.036	0.052	0.065	0.030	0.028	0.020	0.010	0.011	0.019	0.014			
楢葉町	楢葉	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	30	30	30	31	31	29	31			
		測定時間	時間	719	743	719	712	743	719	737	719	743	740	694	743			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.011	0.016	0.014	0.016	0.026	0.015	0.011	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006			
		1時間値が $\delta 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が $\delta 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.046	0.072	0.081	0.067	0.085	0.118	0.050	0.075	0.030	0.050	0.044	0.096			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.024	0.038	0.033	0.053	0.063	0.039	0.025	0.019	0.011	0.015	0.018	0.021			
広野町	広野	有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	25	31	31	29	31			
		測定時間	時間	719	743	711	742	743	718	743	623	743	739	695	743			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.011	0.015	0.013	0.014	0.024	0.013	0.011	0.008	0.006	0.006	0.008	0.009			
		1時間値が $\delta 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		日平均値が $\delta 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.046	0.072	0.044	0.084	0.078	0.087	0.093	0.069	0.022	0.049	0.040	0.079			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.023	0.039	0.029	0.048	0.050	0.025	0.026	0.019	0.011	0.015	0.023	0.018			

浮遊粒子状物質 (SPM) (月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	平成31年	令和元年												令和2年		
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
いわき市	上中田	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	718	739	715	715	742	717	738	718	742	740	692	742				
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.008	0.012	0.007	0.009	0.017	0.007	0.005	0.004	0.003	0.002	0.003	0.004				
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.026	0.034	0.026	0.048	0.078	0.043	0.035	0.025	0.015	0.013	0.025	0.029				
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.018	0.026	0.020	0.028	0.034	0.015	0.017	0.016	0.008	0.006	0.014	0.013				
	金山	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	719	740	719	743	742	717	715	718	742	743	695	743				
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.012	0.019	0.017	0.019	0.029	0.017	0.015	0.008	0.006	0.006	0.008	0.009				
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.042	0.068	0.051	0.079	0.077	0.084	0.087	0.032	0.023	0.042	0.040	0.048				
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.029	0.044	0.030	0.047	0.060	0.027	0.029	0.023	0.013	0.012	0.019	0.019				
	滝尻	有効測定日数	日	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	710	741	718	740	742	714	737	718	741	742	694	740				
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.012	0.019	0.013	0.015	0.028	0.015	0.017	0.014	0.013	0.011	0.014	0.017				
		1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.042	0.079	0.061	0.086	0.107	0.095	0.118	0.079	0.078	0.042	0.043	0.064				
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.032	0.054	0.027	0.050	0.066	0.025	0.034	0.029	0.023	0.017	0.030	0.033				
	大原	有効測定日数	日	30	31	29	29	31	30	31	29	30	31	29	30				
		測定時間	時間	713	737	704	711	736	713	733	708	729	738	690	731				
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.022	0.031	0.030	0.032	0.045	0.031	0.021	0.013	0.013	0.011	0.013	0.015				
1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数		日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
1時間値の最高値		mg/m <sup>3</sup>	0.068	0.094	0.074	0.130	0.095	0.062	0.121	0.071	0.056	0.056	0.046	0.053					
日平均値の最高値		mg/m <sup>3</sup>	0.045	0.067	0.051	0.060	0.077	0.045	0.048	0.028	0.026	0.022	0.028	0.029					
揚土	有効測定日数	日	30	31	29	31	29	30	31	30	31	31	29	31					
	測定時間	時間	718	742	710	743	715	719	738	719	741	742	694	742					
	平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.012	0.017	0.014	0.015	0.026	0.013	0.012	0.009	0.007	0.007	0.008	0.009					
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.032	0.059	0.052	0.068	0.080	0.042	0.044	0.029	0.025	0.019	0.034	0.031					
	日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.024	0.044	0.029	0.042	0.057	0.022	0.029	0.022	0.012	0.013	0.021	0.019					
中央台	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	28	29	30	31	31	29	31					
	測定時間	時間	719	740	719	743	743	691	717	719	743	742	695	743					
	平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.011	0.016	0.014	0.016	0.026	0.015	0.015	0.013	0.012	0.011	0.013	0.014					
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.044	0.057	0.044	0.083	0.070	0.059	0.087	0.073	0.036	0.042	0.038	0.047					
	日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.025	0.042	0.027	0.048	0.054	0.024	0.028	0.025	0.019	0.018	0.026	0.024					
常磐	有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	29	30	31	31	29	31					
	測定時間	時間	719	742	713	743	743	719	718	719	743	743	695	743					
	平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.009	0.015	0.012	0.014	0.028	0.013	0.011	0.006	0.005	0.004	0.006	0.007					
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
	1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.036	0.061	0.048	0.070	0.076	0.046	0.069	0.029	0.022	0.019	0.030	0.028					
	日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.024	0.047	0.027	0.047	0.065	0.025	0.029	0.019	0.010	0.009	0.019	0.017					

浮遊粒子状物質 (SPM) (月間値)

測定局	項目	単位	平成31年	令和元年												令和2年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
いわき市 四倉	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	28	31	30	30	31	29	31				
	測定時間	時間	712	742	715	742	742	687	740	718	733	742	695	743				
	平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.011	0.016	0.013	0.014	0.025	0.013	0.011	0.007	0.005	0.005	0.007	0.008				
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.038	0.061	0.078	0.062	0.117	0.199	0.094	0.064	0.050	0.021	0.047	0.089				
	日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.026	0.043	0.028	0.044	0.058	0.039	0.025	0.021	0.010	0.011	0.017	0.026				

光化学オキシダント(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	令和元年												令和2年		
				平成31年	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
福島市	南町	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	26	30	31	31	29	31			
		昼間測定時間	時間	447	462	447	462	462	445	379	447	462	462	431	462			
		測定時間	時間	717	741	717	741	741	715	611	717	741	741	692	741			
		平均値	ppm	0.040	0.042	0.032	0.021	0.021	0.020	0.019	0.022	0.022	0.023	0.029	0.033			
		昼間の1時間値の平均値	ppm	0.043	0.047	0.035	0.024	0.026	0.024	0.023	0.025	0.023	0.025	0.032	0.035			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	5	12	4	0	0	0	1	0	0	0	0	1			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	25	83	12	0	0	0	1	0	0	0	0	2			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値の最高値	ppm	0.070	0.085	0.072	0.057	0.052	0.057	0.061	0.051	0.040	0.042	0.050	0.063			
		昼間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.052	0.060	0.047	0.034	0.038	0.036	0.034	0.034	0.032	0.034	0.040	0.044			
		森合	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31		
	昼間測定時間		時間	447	462	447	461	462	431	451	447	462	462	429	462			
	測定時間		時間	713	736	713	736	736	693	720	713	737	736	686	737			
	平均値		ppm	0.040	0.043	0.033	0.023	0.025	0.022	0.023	0.023	0.022	0.024	0.031	0.034			
	昼間の1時間値の平均値		ppm	0.043	0.048	0.036	0.026	0.029	0.025	0.026	0.026	0.024	0.026	0.033	0.036			
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数		日	6	11	7	0	3	0	1	0	0	0	0	2			
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数		時間	32	83	29	0	5	0	2	0	0	0	0	5			
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数		日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	昼間の1時間値の最高値		ppm	0.071	0.093	0.075	0.058	0.071	0.058	0.066	0.051	0.040	0.042	0.052	0.066			
	昼間の日最高1時間値の平均値		ppm	0.053	0.061	0.048	0.035	0.042	0.036	0.037	0.035	0.032	0.034	0.041	0.045			
	古川		昼間測定日数	日	30	31	30	26	31	30	31	30	31	31	29	31		
		昼間測定時間	時間	447	462	447	357	462	446	462	447	462	462	431	462			
		測定時間	時間	713	736	713	573	737	712	736	713	737	736	688	737			
		平均値	ppm	0.041	0.042	0.032	0.023	0.023	0.022	0.022	0.024	0.023	0.024	0.031	0.034			
		昼間の1時間値の平均値	ppm	0.044	0.047	0.036	0.026	0.029	0.026	0.025	0.027	0.024	0.026	0.033	0.036			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	8	12	6	0	0	0	1	0	0	0	0	3			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	39	85	24	0	0	0	1	0	0	0	0	6			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値の最高値	ppm	0.073	0.090	0.071	0.055	0.057	0.059	0.063	0.053	0.041	0.044	0.051	0.065			
		昼間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.053	0.061	0.047	0.033	0.041	0.037	0.037	0.036	0.033	0.034	0.041	0.045			
		二本松市	二本松	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	
	昼間測定時間			時間	450	464	448	460	464	450	465	450	465	444	434	465		
	測定時間			時間	720	743	718	739	743	720	744	720	744	714	695	744		
平均値	ppm			0.042	0.045	0.035	0.023	0.023	0.020	0.023	0.023	0.022	0.024	0.030	0.035			
昼間の1時間値の平均値	ppm			0.047	0.051	0.039	0.027	0.030	0.026	0.027	0.027	0.025	0.028	0.033	0.038			
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日			11	15	10	0	2	0	1	0	0	0	0	3			
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間			68	120	44	0	6	0	4	0	0	0	0	13			
昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
昼間の1時間値の最高値	ppm			0.074	0.101	0.076	0.060	0.075	0.059	0.076	0.054	0.044	0.044	0.054	0.067			
昼間の日最高1時間値の平均値	ppm			0.056	0.065	0.051	0.037	0.044	0.039	0.040	0.038	0.035	0.037	0.043	0.047			

光化学オキシダント(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	令和元年												令和2年		
				平成31年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
郡山市	芳賀	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	29	31			
		昼間測定時間	時間	447	462	447	456	460	447	462	447	448	462	432	462			
		測定時間	時間	717	741	717	735	737	717	741	717	718	741	693	741			
		平均値	ppm	0.044	0.049	0.036	0.023	0.026	0.024	0.026	0.027	0.023	0.028	0.033	0.036			
		昼間の1時間値の平均値	ppm	0.046	0.053	0.040	0.026	0.031	0.028	0.029	0.029	0.024	0.030	0.034	0.038			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	10	16	8	0	4	0	1	0	0	0	0	3			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	58	127	46	0	9	0	5	0	0	0	0	11			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値の最高値	ppm	0.074	0.113	0.079	0.057	0.067	0.056	0.065	0.053	0.041	0.043	0.055	0.067			
		昼間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.055	0.066	0.052	0.037	0.044	0.039	0.040	0.036	0.033	0.037	0.042	0.047			
		堤下	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	29		
	昼間測定時間		時間	447	462	440	461	462	447	461	447	462	457	432	430			
	測定時間		時間	717	741	710	740	741	717	740	717	741	736	693	691			
	平均値		ppm	0.044	0.049	0.037	0.024	0.029	0.027	0.027	0.028	0.025	0.028	0.033	0.036			
	昼間の1時間値の平均値		ppm	0.046	0.053	0.040	0.028	0.033	0.030	0.030	0.030	0.026	0.030	0.034	0.038			
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数		日	9	16	9	0	4	0	1	0	0	0	0	3			
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数		時間	43	123	42	0	17	0	6	0	0	0	0	11			
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数		日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	昼間の1時間値の最高値		ppm	0.073	0.107	0.092	0.058	0.069	0.059	0.070	0.054	0.042	0.042	0.054	0.067			
	昼間の日最高1時間値の平均値		ppm	0.054	0.065	0.053	0.038	0.046	0.040	0.040	0.037	0.036	0.036	0.042	0.046			
	日和田		昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31		
		昼間測定時間	時間	447	463	447	456	462	447	461	446	459	462	432	462			
		測定時間	時間	717	742	717	735	741	717	740	716	738	741	693	741			
		平均値	ppm	0.045	0.049	0.036	0.023	0.027	0.023	0.026	0.028	0.025	0.030	0.034	0.036			
		昼間の1時間値の平均値	ppm	0.048	0.054	0.041	0.027	0.032	0.028	0.029	0.030	0.027	0.032	0.036	0.038			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	11	20	10	0	4	0	1	0	0	0	0	2			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	63	139	54	0	11	0	3	0	0	0	0	5			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値の最高値	ppm	0.077	0.108	0.092	0.058	0.075	0.059	0.071	0.055	0.043	0.049	0.054	0.064			
		昼間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.056	0.067	0.053	0.037	0.045	0.039	0.040	0.038	0.036	0.039	0.043	0.045			
		安積	昼間測定日数	日	30	31	30	30	31	30	31	30	30	31	29	31		
	昼間測定時間		時間	447	462	447	447	462	447	462	447	448	462	431	462			
	測定時間		時間	717	741	717	717	741	717	741	717	718	741	692	741			
平均値	ppm		0.044	0.048	0.035	0.021	0.026	0.024	0.025	0.027	0.024	0.028	0.033	0.036				
昼間の1時間値の平均値	ppm		0.046	0.052	0.038	0.024	0.030	0.027	0.028	0.028	0.025	0.030	0.034	0.038				
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日		10	16	8	0	3	0	1	0	0	0	0	3				
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間		52	118	28	0	5	0	6	0	0	0	0	12				
昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
昼間の1時間値の最高値	ppm		0.076	0.101	0.092	0.056	0.069	0.058	0.066	0.053	0.042	0.044	0.056	0.069				
昼間の日最高1時間値の平均値	ppm		0.055	0.065	0.051	0.034	0.043	0.038	0.038	0.037	0.036	0.038	0.043	0.046				

光化学オキシダント(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	令和元年												令和2年		
				平成31年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
須賀川市	須賀川	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	29	31			
		昼間測定時間	時間	447	465	450	460	465	450	465	416	465	465	433	465			
		測定時間	時間	717	744	720	739	744	720	744	668	744	744	694	744			
		平均値	ppm	0.043	0.046	0.033	0.020	0.024	0.022	0.025	0.027	0.026	0.030	0.035	0.037			
		昼間の1時間値の平均値	ppm	0.046	0.050	0.037	0.023	0.028	0.025	0.028	0.029	0.027	0.032	0.036	0.040			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	8	14	6	0	1	0	1	0	0	0	0	3			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	40	104	22	0	2	0	2	0	0	0	0	15			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値の最高値	ppm	0.071	0.092	0.089	0.052	0.066	0.049	0.062	0.053	0.043	0.046	0.055	0.068			
		昼間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.054	0.062	0.049	0.033	0.040	0.036	0.038	0.037	0.037	0.039	0.044	0.048			
		矢吹町	矢吹	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	
				昼間測定時間	時間	448	463	448	458	463	448	463	429	438	465	434	465	
測定時間	時間			718	742	718	737	742	718	742	690	708	744	695	744			
平均値	ppm			0.043	0.044	0.033	0.020	0.023	0.021	0.024	0.024	0.023	0.030	0.035	0.038			
昼間の1時間値の平均値	ppm			0.046	0.050	0.037	0.024	0.029	0.026	0.027	0.027	0.025	0.032	0.037	0.041			
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日			9	14	8	3	5	4	1	0	0	0	0	3			
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間			40	113	22	5	7	8	1	0	0	0	0	16			
昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
昼間の1時間値の最高値	ppm			0.070	0.091	0.087	0.094	0.085	0.079	0.062	0.055	0.044	0.045	0.056	0.069			
昼間の日最高1時間値の平均値	ppm			0.054	0.063	0.049	0.039	0.051	0.041	0.038	0.036	0.035	0.039	0.045	0.048			
白河市	白河			昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	
				昼間測定時間	時間	447	463	448	458	463	448	463	448	441	460	432	463	
		測定時間	時間	717	742	718	737	742	718	742	718	711	739	693	742			
		平均値	ppm	0.045	0.048	0.035	0.021	0.022	0.023	0.025	0.026	0.023	0.028	0.034	0.037			
		昼間の1時間値の平均値	ppm	0.047	0.053	0.039	0.025	0.027	0.026	0.028	0.028	0.025	0.030	0.036	0.040			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	10	16	8	0	1	0	1	0	0	0	0	3			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	48	128	29	0	1	0	4	0	0	0	0	19			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値の最高値	ppm	0.077	0.094	0.093	0.057	0.065	0.059	0.067	0.050	0.042	0.046	0.054	0.070			
		昼間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.056	0.065	0.051	0.036	0.041	0.037	0.038	0.036	0.034	0.037	0.043	0.047			
		棚倉町	棚倉	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	27	30	30	31	29	31	
				昼間測定時間	時間	448	463	448	458	463	448	399	448	429	463	431	461	
測定時間	時間			718	742	718	737	742	718	640	718	690	742	692	740			
平均値	ppm			0.042	0.043	0.030	0.018	0.017	0.018	0.020	0.022	0.020	0.025	0.030	0.033			
昼間の1時間値の平均値	ppm			0.046	0.050	0.035	0.022	0.023	0.022	0.024	0.025	0.023	0.028	0.032	0.037			
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日			8	15	5	0	0	0	0	0	0	0	0	3			
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間			44	107	12	0	0	0	0	0	0	0	0	11			
昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
昼間の1時間値の最高値	ppm			0.069	0.100	0.073	0.056	0.053	0.047	0.053	0.049	0.040	0.043	0.054	0.066			
昼間の日最高1時間値の平均値	ppm			0.055	0.063	0.048	0.032	0.035	0.034	0.035	0.036	0.034	0.036	0.042	0.046			

光化学オキシダント(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	令和元年													
				平成31年	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
会津若松市	会津若松	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31		
		昼間測定時間	時間	448	463	448	457	463	447	461	429	452	465	432	465		
		測定時間	時間	718	742	718	736	742	717	740	690	731	744	693	744		
		平均値	ppm	0.041	0.048	0.037	0.026	0.025	0.023	0.024	0.024	0.020	0.026	0.031	0.034		
		昼間の1時間値の平均値	ppm	0.044	0.051	0.040	0.029	0.029	0.026	0.028	0.026	0.021	0.028	0.032	0.037		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	7	18	7	0	1	0	0	0	0	0	0	1		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	43	122	31	0	3	0	0	0	0	0	0	2		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値の最高値	ppm	0.076	0.089	0.076	0.059	0.066	0.057	0.058	0.046	0.040	0.042	0.051	0.065		
		昼間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.054	0.065	0.050	0.038	0.039	0.038	0.039	0.035	0.031	0.036	0.041	0.046		
		喜多方市	喜多方	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
				昼間測定時間	時間	448	463	448	457	463	448	462	448	463	443	431	462
測定時間	時間			718	742	718	736	742	718	741	718	742	713	692	741		
平均値	ppm			0.041	0.046	0.034	0.023	0.024	0.021	0.022	0.022	0.021	0.026	0.031	0.034		
昼間の1時間値の平均値	ppm			0.046	0.053	0.040	0.028	0.029	0.026	0.026	0.026	0.022	0.028	0.033	0.037		
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日			9	19	9	1	2	0	0	0	0	0	0	1		
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間			54	134	47	1	2	0	0	0	0	0	0	1		
昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
昼間の1時間値の最高値	ppm			0.073	0.090	0.079	0.063	0.064	0.050	0.059	0.048	0.043	0.042	0.053	0.063		
昼間の日最高1時間値の平均値	ppm			0.055	0.066	0.051	0.038	0.040	0.038	0.039	0.037	0.033	0.037	0.042	0.046		
南会津町	南会津			昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
				昼間測定時間	時間	448	463	448	458	463	447	462	448	441	463	432	463
		測定時間	時間	718	742	718	737	742	717	741	718	711	742	693	742		
		平均値	ppm	0.042	0.043	0.030	0.019	0.018	0.017	0.020	0.023	0.022	0.027	0.033	0.034		
		昼間の1時間値の平均値	ppm	0.046	0.050	0.036	0.023	0.023	0.021	0.024	0.026	0.024	0.029	0.035	0.038		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	8	19	8	1	0	0	0	0	0	0	0	2		
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	52	126	19	1	0	0	0	0	0	0	0	9		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		昼間の1時間値の最高値	ppm	0.074	0.088	0.075	0.062	0.054	0.048	0.054	0.054	0.040	0.042	0.057	0.064		
		昼間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.056	0.064	0.050	0.033	0.035	0.034	0.038	0.038	0.034	0.037	0.042	0.047		
		新地町	新地	昼間測定日数	日	30	27	30	26	31	30	31	30	31	31	29	31
				昼間測定時間	時間	448	390	448	377	458	448	463	448	444	463	431	463
測定時間	時間			718	627	718	606	737	718	742	718	714	742	692	742		
平均値	ppm			0.041	0.040	0.030	0.021	0.023	0.024	0.029	0.031	0.029	0.030	0.034	0.035		
昼間の1時間値の平均値	ppm			0.043	0.044	0.033	0.024	0.026	0.027	0.031	0.032	0.029	0.031	0.035	0.037		
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日			4	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間			19	58	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
昼間の1時間値の最高値	ppm			0.069	0.088	0.062	0.047	0.053	0.054	0.054	0.049	0.045	0.042	0.053	0.057		
昼間の日最高1時間値の平均値	ppm			0.052	0.052	0.042	0.032	0.036	0.037	0.039	0.038	0.036	0.036	0.040	0.043		

光化学オキシダント(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	令和元年												令和2年		
				平成31年	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
相馬市	相馬	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31			
		昼間測定時間	時間	448	463	448	463	458	448	463	448	463	442	431	463			
		測定時間	時間	718	742	718	742	737	718	742	718	742	712	692	742			
		平均値	ppm	0.039	0.041	0.031	0.022	0.024	0.023	0.027	0.028	0.025	0.029	0.032	0.033			
		昼間の1時間値の平均値	ppm	0.044	0.047	0.035	0.026	0.028	0.027	0.030	0.030	0.026	0.031	0.033	0.036			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	5	8	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	15	71	8	0	3	2	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値の最高値	ppm	0.067	0.091	0.064	0.050	0.073	0.061	0.057	0.050	0.044	0.044	0.053	0.060			
		昼間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.052	0.058	0.045	0.035	0.041	0.039	0.040	0.037	0.036	0.037	0.040	0.043			
		南相馬市	原町	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	29	31	
				昼間測定時間	時間	448	463	448	463	458	448	463	448	463	429	431	463	
				測定時間	時間	718	742	718	742	737	718	742	718	742	690	692	742	
平均値	ppm			0.042	0.044	0.035	0.024	0.025	0.024	0.029	0.028	0.024	0.030	0.032	0.035			
昼間の1時間値の平均値	ppm			0.046	0.050	0.039	0.028	0.031	0.028	0.032	0.030	0.026	0.032	0.033	0.038			
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日			7	11	3	0	1	0	0	0	0	0	0	1			
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間			34	81	14	0	2	0	0	0	0	0	0	1			
昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
昼間の1時間値の最高値	ppm			0.068	0.093	0.070	0.060	0.079	0.060	0.056	0.052	0.042	0.046	0.054	0.062			
昼間の日最高1時間値の平均値	ppm			0.054	0.061	0.049	0.038	0.043	0.039	0.041	0.038	0.036	0.039	0.041	0.045			
南相馬市	小高			昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	29	31	
				昼間測定時間	時間	450	465	450	465	460	450	465	399	465	465	434	465	
				測定時間	時間	720	744	720	744	739	720	744	642	744	744	695	744	
		平均値	ppm	0.041	0.042	0.034	0.024	0.025	0.022	0.027	0.026	0.026	0.030	0.033	0.037			
		昼間の1時間値の平均値	ppm	0.046	0.049	0.039	0.029	0.031	0.028	0.031	0.029	0.028	0.032	0.036	0.040			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	7	11	4	2	2	1	0	0	0	0	0	1			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	39	77	14	6	4	3	0	0	0	0	0	4			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値の最高値	ppm	0.070	0.094	0.073	0.078	0.070	0.068	0.060	0.054	0.046	0.046	0.058	0.069			
		昼間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.055	0.062	0.049	0.040	0.045	0.041	0.042	0.039	0.039	0.040	0.045	0.048			
		双葉町	双葉	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	
				昼間測定時間	時間	449	465	450	463	459	450	465	450	465	444	434	465	
				測定時間	時間	719	744	720	742	738	720	744	720	744	714	695	744	
平均値	ppm			0.039	0.038	0.031	0.021	0.019	0.017	0.024	0.023	0.024	0.027	0.031	0.035			
昼間の1時間値の平均値	ppm			0.044	0.045	0.036	0.025	0.025	0.022	0.027	0.027	0.026	0.029	0.033	0.039			
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日			5	10	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2			
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間			15	60	1	4	0	0	0	0	0	0	0	7			
昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
昼間の1時間値の最高値	ppm			0.069	0.090	0.062	0.084	0.060	0.056	0.051	0.053	0.043	0.045	0.056	0.067			
昼間の日最高1時間値の平均値	ppm			0.053	0.059	0.045	0.036	0.039	0.036	0.040	0.038	0.037	0.039	0.043	0.047			

光化学オキシダント(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	令和元年												令和2年		
				平成31年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
富岡町	富岡	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31			
		昼間測定時間	時間	448	463	448	463	460	447	463	448	463	446	432	463			
		測定時間	時間	718	742	718	742	739	717	742	718	742	716	693	742			
		平均値	ppm	0.045	0.046	0.034	0.023	0.024	0.021	0.027	0.026	0.026	0.030	0.032	0.035			
		昼間の1時間値の平均値	ppm	0.048	0.051	0.039	0.028	0.030	0.026	0.030	0.029	0.028	0.031	0.033	0.038			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	7	12	4	1	2	1	0	0	0	0	0	2			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	38	90	16	5	3	2	0	0	0	0	0	3			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値の最高値	ppm	0.068	0.096	0.073	0.087	0.068	0.064	0.055	0.051	0.043	0.045	0.054	0.066			
		昼間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.055	0.062	0.049	0.039	0.043	0.039	0.040	0.037	0.037	0.037	0.041	0.044			
		檜葉町	檜葉	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	29	31	
				昼間測定時間	時間	449	465	450	458	465	450	465	450	463	428	433	465	
測定時間	時間			719	744	720	737	744	720	744	720	742	689	694	744			
平均値	ppm			0.043	0.044	0.034	0.022	0.022	0.021	0.026	0.025	0.024	0.030	0.031	0.034			
昼間の1時間値の平均値	ppm			0.047	0.050	0.038	0.026	0.028	0.026	0.029	0.028	0.027	0.031	0.032	0.037			
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日			7	12	6	0	3	1	0	0	0	0	0	1			
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間			35	80	22	0	7	2	0	0	0	0	0	1			
昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
昼間の1時間値の最高値	ppm			0.070	0.096	0.078	0.059	0.071	0.071	0.053	0.051	0.044	0.045	0.052	0.067			
昼間の日最高1時間値の平均値	ppm			0.055	0.062	0.049	0.036	0.042	0.039	0.040	0.038	0.037	0.038	0.041	0.044			
広野町	広野			昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	
				昼間測定時間	時間	448	463	448	463	458	448	463	448	463	440	432	463	
		測定時間	時間	718	742	718	742	737	718	742	718	742	710	693	742			
		平均値	ppm	0.045	0.046	0.033	0.022	0.022	0.023	0.029	0.029	0.029	0.032	0.035	0.037			
		昼間の1時間値の平均値	ppm	0.047	0.050	0.037	0.026	0.027	0.027	0.031	0.030	0.030	0.032	0.035	0.039			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	7	9	5	2	3	2	0	0	0	0	0	1			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	27	75	17	5	8	2	0	0	0	0	0	2			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値の最高値	ppm	0.069	0.099	0.073	0.085	0.070	0.069	0.055	0.050	0.043	0.042	0.054	0.070			
		昼間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.054	0.062	0.048	0.038	0.042	0.040	0.040	0.037	0.036	0.036	0.041	0.045			
		いわき市	上中田	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	
				昼間測定時間	時間	443	463	445	463	463	448	463	437	463	463	433	463	
測定時間	時間			709	737	711	738	737	714	737	703	738	737	690	738			
平均値	ppm			0.038	0.038	0.028	0.020	0.020	0.018	0.021	0.021	0.020	0.024	0.027	0.030			
昼間の1時間値の平均値	ppm			0.042	0.045	0.033	0.024	0.025	0.023	0.024	0.024	0.022	0.025	0.029	0.034			
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日			6	10	5	1	2	1	0	0	0	0	0	1			
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間			25	57	12	3	4	1	0	0	0	0	0	4			
昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
昼間の1時間値の最高値	ppm			0.066	0.104	0.074	0.069	0.068	0.061	0.048	0.051	0.038	0.042	0.048	0.070			
昼間の日最高1時間値の平均値	ppm			0.052	0.059	0.045	0.035	0.040	0.036	0.034	0.034	0.032	0.034	0.039	0.044			
いわき市	金山			昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	
				昼間測定時間	時間	443	463	448	463	462	447	461	448	455	463	433	460	
		測定時間	時間	708	738	714	737	737	713	735	714	729	738	690	734			
		平均値	ppm	0.045	0.047	0.034	0.024	0.024	0.024	0.028	0.029	0.027	0.031	0.034	0.037			
		昼間の1時間値の平均値	ppm	0.047	0.051	0.039	0.028	0.029	0.028	0.030	0.030	0.028	0.032	0.035	0.039			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	6	11	6	3	5	1	0	0	0	0	0	2			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	38	77	26	9	14	2	0	0	0	0	0	4			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値の最高値	ppm	0.073	0.113	0.079	0.077	0.071	0.071	0.054	0.053	0.040	0.045	0.050	0.069			
		昼間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.054	0.064	0.051	0.040	0.045	0.039	0.039	0.037	0.034	0.036	0.041	0.046			

光化学オキシダント(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	令和元年												令和2年		
				平成31年	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
いわき市	大原	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31			
		昼間測定時間	時間	443	463	448	463	461	448	460	437	455	455	433	457			
		測定時間	時間	709	736	714	738	735	714	734	703	730	728	690	732			
		平均値	ppm	0.040	0.040	0.032	0.022	0.022	0.021	0.026	0.024	0.021	0.028	0.030	0.035			
		昼間の1時間値の平均値	ppm	0.043	0.046	0.036	0.025	0.026	0.026	0.029	0.026	0.023	0.029	0.032	0.038			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	5	11	5	1	2	1	0	0	0	0	0	1			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	19	60	21	4	2	2	0	0	0	0	0	3			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値の最高値	ppm	0.071	0.104	0.078	0.076	0.061	0.063	0.051	0.056	0.040	0.043	0.052	0.072			
		昼間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.054	0.060	0.049	0.037	0.042	0.038	0.040	0.036	0.035	0.037	0.041	0.048			
		揚土	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31		
	昼間測定時間		時間	441	462	447	463	462	448	460	448	455	462	433	461			
	測定時間		時間	707	737	712	738	736	714	735	713	729	737	689	736			
	平均値		ppm	0.042	0.043	0.031	0.022	0.024	0.022	0.027	0.027	0.024	0.030	0.032	0.034			
	昼間の1時間値の平均値		ppm	0.045	0.049	0.035	0.026	0.029	0.027	0.030	0.029	0.026	0.031	0.033	0.037			
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数		日	5	10	4	2	5	1	0	0	0	0	0	2			
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数		時間	20	75	15	6	9	1	0	0	0	0	0	3			
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数		日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	昼間の1時間値の最高値		ppm	0.069	0.109	0.066	0.087	0.074	0.063	0.049	0.051	0.042	0.044	0.051	0.065			
	昼間の日最高1時間値の平均値		ppm	0.053	0.061	0.046	0.038	0.044	0.038	0.039	0.038	0.035	0.037	0.040	0.045			
	中央台		昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31		
		昼間測定時間	時間	441	463	447	463	461	447	463	448	454	462	433	463			
		測定時間	時間	707	737	713	738	735	713	738	713	729	736	690	738			
		平均値	ppm	0.043	0.044	0.033	0.024	0.025	0.023	0.028	0.027	0.024	0.031	0.033	0.037			
		昼間の1時間値の平均値	ppm	0.047	0.051	0.038	0.028	0.030	0.028	0.032	0.030	0.027	0.032	0.036	0.041			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	7	12	6	2	7	1	0	0	0	0	0	4			
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	44	87	22	6	22	2	0	0	0	0	0	8			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値の最高値	ppm	0.070	0.121	0.082	0.101	0.091	0.072	0.053	0.048	0.043	0.045	0.052	0.076			
		昼間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.055	0.064	0.050	0.040	0.048	0.041	0.042	0.039	0.037	0.039	0.043	0.049			
		常磐	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31		
	昼間測定時間		時間	440	462	448	463	463	448	463	448	456	463	433	463			
	測定時間		時間	705	737	714	737	738	713	738	714	730	738	690	737			
平均値	ppm		0.042	0.043	0.033	0.024	0.026	0.023	0.025	0.024	0.022	0.028	0.030	0.034				
昼間の1時間値の平均値	ppm		0.046	0.051	0.038	0.029	0.032	0.029	0.028	0.027	0.024	0.029	0.032	0.038				
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日		8	14	6	2	8	1	0	0	0	0	0	2				
昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間		50	92	29	10	30	3	0	0	0	0	0	4				
昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
昼間の1時間値の最高値	ppm		0.072	0.117	0.076	0.095	0.090	0.081	0.049	0.051	0.041	0.045	0.052	0.071				
昼間の日最高1時間値の平均値	ppm		0.056	0.065	0.050	0.043	0.050	0.043	0.038	0.037	0.035	0.037	0.042	0.047				
四倉	昼間測定日数		日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31			
	昼間測定時間	時間	437	462	448	462	461	443	462	447	451	462	433	463				
	測定時間	時間	703	736	714	737	735	709	736	713	726	736	690	738				
	平均値	ppm	0.044	0.047	0.037	0.026	0.025	0.024	0.030	0.030	0.028	0.034	0.036	0.039				
	昼間の1時間値の平均値	ppm	0.048	0.053	0.041	0.030	0.031	0.029	0.033	0.032	0.031	0.035	0.038	0.042				
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	9	14	7	2	3	2	0	0	0	0	0	3				
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	45	96	29	7	10	4	0	0	0	0	0	10				
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	昼間の1時間値の最高値	ppm	0.068	0.119	0.078	0.101	0.088	0.066	0.053	0.059	0.045	0.047	0.057	0.075				
	昼間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.056	0.065	0.051	0.042	0.047	0.041	0.043	0.041	0.040	0.041	0.046	0.050				









一酸化窒素(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	平成31年	令和元年							令和2年			
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
福島市	南町	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	29	31
		測定時間	時間	716	741	717	741	741	714	741	705	740	741	693	740
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.005	0.004	0.002	0.001
		1時間値の最高値	ppm	0.008	0.006	0.007	0.011	0.010	0.015	0.019	0.028	0.061	0.055	0.032	0.016
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.001	0.002	0.004	0.003	0.003	0.010	0.007	0.024	0.028	0.007	0.004
	森合	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	時間	710	741	716	741	740	713	740	717	741	741	691	741
		平均値	ppm	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.005	0.003	0.002	0.001
		1時間値の最高値	ppm	0.013	0.008	0.009	0.007	0.021	0.031	0.027	0.027	0.062	0.062	0.025	0.013
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.001	0.002	0.002	0.005	0.003	0.009	0.008	0.026	0.023	0.007	0.004
	古川	有効測定日数	日	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	時間	707	741	717	740	741	713	741	717	741	741	693	737
平均値		ppm	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.002	0.001	0.001	
1時間値の最高値		ppm	0.012	0.004	0.003	0.009	0.010	0.007	0.015	0.022	0.043	0.052	0.030	0.012	
日平均値の最高値		ppm	0.004	0.002	0.001	0.003	0.004	0.003	0.003	0.005	0.021	0.014	0.008	0.004	
郡山市	芳賀	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	30	30	29	31	29	31
		測定時間	時間	711	736	712	733	732	711	713	710	690	735	687	734
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.004	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値	ppm	0.042	0.038	0.022	0.041	0.023	0.059	0.060	0.040	0.048	0.060	0.047	0.042
		日平均値の最高値	ppm	0.005	0.003	0.004	0.006	0.004	0.010	0.011	0.008	0.016	0.009	0.007	0.010
	堤下	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	29	31
		測定時間	時間	709	736	713	735	736	709	734	712	735	688	687	730
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.001
		1時間値の最高値	ppm	0.021	0.025	0.071	0.027	0.066	0.052	0.038	0.038	0.062	0.052	0.041	0.042
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.003	0.004	0.003	0.008	0.004	0.011	0.009	0.017	0.011	0.007	0.005
須賀川市	須賀川	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	29	31
		測定時間	時間	710	740	716	732	734	716	741	715	716	741	689	740
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.001
		1時間値の最高値	ppm	0.017	0.032	0.012	0.031	0.014	0.024	0.018	0.039	0.058	0.038	0.040	0.040
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.003	0.002	0.010	0.004	0.004	0.007	0.008	0.026	0.007	0.005	0.008
白河市	白河	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	時間	715	738	692	740	740	716	741	717	739	741	690	740
		平均値	ppm	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000
		1時間値の最高値	ppm	0.004	0.010	0.004	0.007	0.006	0.006	0.012	0.011	0.026	0.018	0.017	0.008
		日平均値の最高値	ppm	0.001	0.000	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.003	0.006	0.003	0.002	0.001
会津若松市	会津若松	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	29	31	29	31
		測定時間	時間	716	740	688	741	740	715	740	717	714	740	691	740
		平均値	ppm	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.005	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	ppm	0.010	0.004	0.002	0.004	0.004	0.004	0.015	0.021	0.042	0.023	0.023	0.012
		日平均値の最高値	ppm	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.004	0.006	0.022	0.004	0.004	0.002
新地町	新地	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	時間	715	739	717	739	713	717	741	717	741	738	692	740
		平均値	ppm	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
		1時間値の最高値	ppm	0.006	0.003	0.003	0.007	0.007	0.003	0.003	0.004	0.022	0.007	0.006	0.003
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.003	0.002	0.001	0.001
相馬市	相馬	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	時間	715	740	716	739	711	716	741	716	741	736	691	740
		平均値	ppm	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000
		1時間値の最高値	ppm	0.004	0.004	0.005	0.005	0.006	0.003	0.006	0.014	0.027	0.021	0.032	0.010
		日平均値の最高値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.007	0.004	0.002	0.002
南相馬市	原町	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	28	31	29	31
		測定時間	時間	715	740	717	740	712	716	741	717	680	737	688	740
		平均値	ppm	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000
		1時間値の最高値	ppm	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.002	0.006	0.011	0.023	0.015	0.022	0.008
		日平均値の最高値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.005	0.003	0.002	0.001
檜葉町	檜葉	有効測定日数	日	30	31	26	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	時間	715	740	644	740	740	716	740	717	740	734	691	740
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値	ppm	0.008	0.013	0.006	0.009	0.013	0.009	0.009	0.027	0.029	0.026	0.024	0.028
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.002	0.002	0.003	0.005	0.004	0.003	0.005	0.007	0.004	0.003	0.003
広野町	広野	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	時間	715	739	717	740	714	716	741	716	740	739	689	740
		平均値	ppm	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
		1時間値の最高値	ppm	0.003	0.004	0.002	0.006	0.007	0.005	0.002	0.002	0.005	0.007	0.006	0.006
		日平均値の最高値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001



## 窒素酸化物(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	平成31年	令和元年								令和2年		
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
福島市	南町	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	29	31
		測定時間	時間	716	741	717	741	741	714	741	705	740	741	693	740
		平均値	ppm	0.007	0.006	0.005	0.005	0.006	0.007	0.009	0.010	0.015	0.014	0.010	0.008
		1時間値の最高値	ppm	0.024	0.019	0.020	0.018	0.021	0.024	0.036	0.048	0.082	0.081	0.056	0.039
		日平均値の最高値	ppm	0.014	0.010	0.011	0.010	0.011	0.012	0.026	0.021	0.047	0.053	0.023	0.020
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	89.5	91.3	89.9	81.8	82.0	81.6	79.5	79.5	66.4	73.0	80.7	85.7
	森合	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	時間	710	741	716	741	740	713	740	717	741	741	691	741
		平均値	ppm	0.006	0.005	0.004	0.004	0.005	0.006	0.008	0.009	0.014	0.012	0.009	0.007
		1時間値の最高値	ppm	0.028	0.016	0.021	0.015	0.023	0.038	0.045	0.042	0.090	0.089	0.053	0.034
		日平均値の最高値	ppm	0.012	0.008	0.008	0.006	0.012	0.010	0.024	0.023	0.049	0.050	0.025	0.021
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	90.0	92.3	88.2	81.9	78.8	75.1	76.8	76.7	66.1	74.6	80.1	82.5
	古川	有効測定日数	日	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	時間	707	741	717	740	741	713	741	717	741	741	693	737
		平均値	ppm	0.006	0.004	0.003	0.004	0.004	0.005	0.006	0.006	0.011	0.009	0.008	0.006
1時間値の最高値		ppm	0.026	0.016	0.013	0.016	0.018	0.013	0.026	0.038	0.067	0.079	0.058	0.032	
日平均値の最高値		ppm	0.011	0.008	0.007	0.007	0.009	0.007	0.016	0.019	0.042	0.037	0.026	0.018	
平均値NO2/(NO+NO2)		%	83.2	83.3	93.2	69.2	73.2	74.6	81.9	82.6	73.8	81.5	83.6	83.7	
郡山市	芳賀	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	30	30	29	31	29	31
		測定時間	時間	711	736	712	733	732	711	713	710	690	735	687	734
		平均値	ppm	0.009	0.007	0.007	0.007	0.007	0.008	0.009	0.010	0.014	0.011	0.010	0.010
		1時間値の最高値	ppm	0.087	0.075	0.046	0.060	0.040	0.080	0.082	0.058	0.075	0.096	0.074	0.069
		日平均値の最高値	ppm	0.019	0.014	0.015	0.014	0.016	0.018	0.034	0.023	0.038	0.030	0.023	0.025
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	84.2	88.2	84.8	74.5	81.0	74.0	78.3	80.0	73.9	78.7	79.0	81.4
	堤下	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	29	31
		測定時間	時間	709	736	713	735	736	709	734	712	735	688	687	730
		平均値	ppm	0.007	0.006	0.006	0.006	0.007	0.007	0.009	0.009	0.013	0.010	0.009	0.008
		1時間値の最高値	ppm	0.067	0.059	0.126	0.047	0.084	0.080	0.075	0.066	0.086	0.089	0.082	0.076
		日平均値の最高値	ppm	0.014	0.011	0.013	0.011	0.016	0.015	0.035	0.026	0.041	0.035	0.024	0.021
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	89	90.1	87.7	82.3	77.8	79.5	80.3	80.1	74.5	81.6	80.4	83.9
須賀川市	須賀川	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	29	31
		測定時間	時間	710	740	716	732	734	716	741	715	716	741	689	740
		平均値	ppm	0.006	0.005	0.006	0.008	0.006	0.007	0.008	0.009	0.012	0.010	0.009	0.009
		1時間値の最高値	ppm	0.035	0.041	0.033	0.050	0.028	0.038	0.047	0.064	0.099	0.057	0.065	0.063
		日平均値の最高値	ppm	0.012	0.009	0.011	0.021	0.011	0.012	0.023	0.023	0.047	0.024	0.020	0.021
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	85.5	87.9	85.9	69.1	77.7	80.1	79.8	79.0	72.8	78.1	80.6	82.9
白河市	白河	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	時間	715	738	692	740	740	716	741	717	739	741	690	740
		平均値	ppm	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004	0.005	0.007	0.006	0.005	0.004
		1時間値の最高値	ppm	0.022	0.014	0.009	0.013	0.012	0.014	0.018	0.026	0.049	0.041	0.036	0.019
		日平均値の最高値	ppm	0.008	0.006	0.005	0.006	0.007	0.006	0.009	0.012	0.020	0.017	0.013	0.009
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	85.0	93.3	94.6	82.6	81.2	81.6	76.4	77.4	82.0	85.2	89.5	93.4
会津若松市	会津若松	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	29	31	29	31
		測定時間	時間	716	740	688	741	740	715	740	717	714	740	691	740
		平均値	ppm	0.005	0.003	0.001	0.003	0.003	0.003	0.004	0.007	0.014	0.008	0.007	0.006
		1時間値の最高値	ppm	0.027	0.011	0.010	0.009	0.011	0.010	0.037	0.044	0.060	0.040	0.045	0.025
		日平均値の最高値	ppm	0.009	0.006	0.004	0.004	0.005	0.006	0.017	0.017	0.040	0.020	0.018	0.013
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	84.9	93.3	84.1	84.0	85.2	89.9	89.8	82.4	67.2	86.6	87.5	89.2
新地町	新地	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	時間	715	739	717	739	713	717	741	717	741	738	692	740
		平均値	ppm	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004
		1時間値の最高値	ppm	0.021	0.025	0.018	0.014	0.013	0.016	0.013	0.014	0.046	0.032	0.021	0.020
		日平均値の最高値	ppm	0.012	0.009	0.008	0.006	0.007	0.006	0.005	0.007	0.015	0.015	0.011	0.011
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	91.7	88.0	85.6	78.7	78.0	88.0	93.8	94.3	90.7	92.7	92.4	93.5
相馬市	相馬	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31
		測定時間	時間	715	740	716	739	711	716	741	716	741	736	691	740
		平均値	ppm	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.007	0.005	0.005	0.004
		1時間値の最高値	ppm	0.018	0.016	0.019	0.012	0.014	0.011	0.023	0.029	0.041	0.038	0.063	0.027
		日平均値の最高値	ppm	0.012	0.008	0.007	0.005	0.007	0.005	0.009	0.010	0.020	0.017	0.013	0.012
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	91.7	89.0	86.8	80.5	81.2	89.1	91.0	88.6	81.0	87.6	89.6	90.3

窒素酸化物(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	平成31年	令和元年												令和2年		
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
南相馬市	原町	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	28	31	29	31				
		測定時間	時間	715	740	717	740	712	716	741	717	680	737	688	740				
		平均値	ppm	0.004	0.005	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.006	0.005	0.005	0.004				
		1時間値の最高値	ppm	0.021	0.018	0.017	0.013	0.013	0.011	0.018	0.027	0.038	0.041	0.048	0.025				
		日平均値の最高値	ppm	0.009	0.009	0.008	0.006	0.008	0.005	0.008	0.012	0.016	0.017	0.012	0.013				
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	91.1	85.7	86.0	81.0	80.4	89.4	93.6	91.8	86.2	88.6	90.7	93.1				
檜葉町	檜葉	有効測定日数	日	30	31	26	31	31	30	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	715	740	644	740	740	716	740	717	740	734	691	740				
		平均値	ppm	0.006	0.005	0.004	0.004	0.006	0.005	0.005	0.006	0.007	0.005	0.006	0.005				
		1時間値の最高値	ppm	0.031	0.023	0.016	0.020	0.030	0.020	0.018	0.042	0.045	0.050	0.052	0.057				
		日平均値の最高値	ppm	0.013	0.011	0.010	0.010	0.010	0.010	0.011	0.014	0.016	0.015	0.015	0.015				
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	82.4	86.6	83.8	73.2	62.5	66.4	70.3	72.3	76.1	82.8	88.1	88				
広野町	広野	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	715	739	717	740	714	716	741	716	740	739	689	740				
		平均値	ppm	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003				
		1時間値の最高値	ppm	0.016	0.016	0.015	0.013	0.016	0.012	0.011	0.014	0.015	0.024	0.019	0.023				
		日平均値の最高値	ppm	0.008	0.008	0.007	0.007	0.007	0.005	0.005	0.007	0.007	0.008	0.007	0.010				
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	94.9	96.4	95.3	89.7	89.0	93.9	96.6	96.4	95.2	95.0	94.0	93.7				
いわき市	上中田	有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	714	737	704	734	738	714	737	711	737	738	689	737				
		平均値	ppm	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.007	0.008	0.010	0.012	0.010	0.010	0.009				
		1時間値の最高値	ppm	0.037	0.029	0.033	0.029	0.047	0.027	0.032	0.030	0.041	0.038	0.047	0.038				
		日平均値の最高値	ppm	0.013	0.014	0.011	0.009	0.011	0.010	0.014	0.013	0.020	0.018	0.018	0.013				
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	85.9	87.7	80	75.1	75.7	77.9	82.2	79.1	76	78.7	81	83.4				
	金山	有効測定日数	日	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	714	736	714	732	737	713	734	713	733	737	690	737				
		平均値	ppm	0.004	0.004	0.004	0.003	0.005	0.003	0.002	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003				
		1時間値の最高値	ppm	0.031	0.032	0.039	0.021	0.058	0.017	0.015	0.020	0.027	0.025	0.031	0.018				
		日平均値の最高値	ppm	0.007	0.013	0.012	0.008	0.010	0.006	0.005	0.008	0.010	0.007	0.012	0.009				
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	91.4	94.2	82.2	80.0	77.1	88.6	86.3	75.6	71.5	70.8	78.0	85.5				
	大原	有効測定日数	日	30	31	29	31	29	30	31	27	30	31	29	30				
		測定時間	時間	714	736	709	737	721	714	732	691	729	735	690	731				
		平均値	ppm	0.008	0.009	0.006	0.007	0.008	0.006	0.006	0.009	0.013	0.008	0.009	0.007				
		1時間値の最高値	ppm	0.042	0.031	0.055	0.043	0.038	0.029	0.040	0.054	0.091	0.085	0.069	0.057				
		日平均値の最高値	ppm	0.020	0.019	0.017	0.017	0.018	0.014	0.020	0.020	0.036	0.023	0.028	0.021				
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	88.8	91.5	84.2	78.4	79.8	80.9	82.1	81.8	70.4	78.6	83.4	87.4				
	揚土	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	29	31				
		測定時間	時間	713	735	713	738	731	711	733	714	732	736	689	735				
		平均値	ppm	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005	0.003	0.003	0.004	0.006	0.005	0.005	0.004				
		1時間値の最高値	ppm	0.019	0.025	0.020	0.021	0.019	0.024	0.020	0.028	0.044	0.032	0.031	0.035				
		日平均値の最高値	ppm	0.011	0.013	0.010	0.007	0.009	0.007	0.008	0.012	0.021	0.013	0.015	0.014				
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	96.3	94.4	90.0	85.5	83.9	84.9	88.7	88.8	77.7	77.3	87.5	95.7				
中央台	有効測定日数	日	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	29	31					
	測定時間	時間	714	736	713	726	737	712	736	713	727	735	690	738					
	平均値	ppm	0.005	0.005	0.004	0.005	0.006	0.004	0.004	0.006	0.008	0.005	0.006	0.004					
	1時間値の最高値	ppm	0.026	0.020	0.026	0.025	0.032	0.017	0.024	0.028	0.061	0.046	0.039	0.019					
	日平均値の最高値	ppm	0.009	0.010	0.011	0.011	0.011	0.010	0.010	0.011	0.025	0.014	0.017	0.011					
	平均値NO2/(NO+NO2)	%	83.8	86	77.1	70.5	70.4	68.8	72.2	75.4	76.5	85.9	89.5	91.1					
常磐	有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	29	31					
	測定時間	時間	714	736	708	735	737	714	738	713	736	738	689	738					
	平均値	ppm	0.005	0.006	0.004	0.004	0.006	0.004	0.004	0.005	0.007	0.005	0.006	0.004					
	1時間値の最高値	ppm	0.022	0.035	0.038	0.028	0.037	0.023	0.018	0.034	0.044	0.047	0.037	0.025					
	日平均値の最高値	ppm	0.010	0.014	0.011	0.008	0.013	0.008	0.009	0.013	0.016	0.012	0.013	0.012					
	平均値NO2/(NO+NO2)	%	87.5	85.7	84.4	78.7	80.8	80.5	85.9	86.5	79.7	82.6	82.5	89.6					
四倉	有効測定日数	日	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	29	31					
	測定時間	時間	712	735	713	729	736	709	736	713	735	736	690	738					
	平均値	ppm	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003					
	1時間値の最高値	ppm	0.016	0.019	0.019	0.022	0.017	0.015	0.012	0.017	0.020	0.021	0.020	0.019					
	日平均値の最高値	ppm	0.007	0.011	0.008	0.009	0.009	0.006	0.005	0.008	0.008	0.009	0.009	0.009					
	平均値NO2/(NO+NO2)	%	89.3	93.2	84.4	84.7	82.5	91.9	93.4	91.1	92.4	92.1	95	91.1					







## メタン(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	平成31年	令和元年							令和2年			
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
福島市	森合	測定時間	時間	708	737	710	733	735	663	732	711	735	737	687	734
		平均値	ppmC	1.96	1.96	1.97	1.94	1.96	1.93	1.95	1.96	1.97	1.97	1.96	1.96
		6～9時における平均値	ppmC	1.98	1.98	1.99	1.98	1.99	1.95	1.97	1.99	2.00	2	1.99	1.99
		6～9時測定日数	日	29	31	30	31	31	28	30	29	31	31	29	31
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.03	2.10	2.25	2.17	2.12	2.09	2.09	2.08	2.16	2.10	2.08	2.09
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.93	1.93	1.92	1.86	1.88	1.79	1.89	1.91	1.88	1.93	1.91	1.84
郡山市	堤下	測定時間	時間	708	731	708	733	732	710	733	710	734	733	680	733
		平均値	ppmC	1.96	1.95	1.99	1.97	1.98	1.96	1.97	1.98	2	1.98	1.99	1.98
		6～9時における平均値	ppmC	1.98	1.97	2.02	2.01	2.01	1.98	1.99	2	2.01	2	2	1.99
		6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.04	2.08	2.15	2.61	2.17	2.11	2.12	2.08	2.09	2.08	2.06	2.06
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.91	1.89	1.94	1.88	1.86	1.85	1.92	1.94	1.94	1.93	1.96	1.94
須賀川市	須賀川	測定時間	時間	711	739	685	731	704	711	725	710	738	739	684	738
		平均値	ppmC	1.93	1.92	1.95	1.96	1.97	1.93	1.92	1.94	1.94	1.94	1.91	1.89
		6～9時における平均値	ppmC	1.94	1.94	1.97	2.00	2.02	1.95	1.95	1.96	1.96	1.96	1.93	1.90
		6～9時測定日数	日	30	31	29	31	29	30	30	29	31	31	29	31
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2	2.1	2.15	2.48	2.23	2.12	2.05	2.09	2.08	2.02	2.00	1.96
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.87	1.87	1.89	1.85	1.86	1.82	1.87	1.9	1.88	1.90	1.88	1.87
白河市	白河	測定時間	時間	714	735	663	736	736	715	739	715	736	738	686	739
		平均値	ppmC	1.88	1.87	1.88	1.88	1.90	1.86	1.86	1.84	1.91	1.89	1.91	1.91
		6～9時における平均値	ppmC	1.90	1.88	1.90	1.91	1.94	1.87	1.87	1.84	1.93	1.91	1.93	1.92
		6～9時測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	1.94	1.96	2.09	2.14	2.09	2.12	1.95	1.94	2.08	2.10	2.04	1.98
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.82	1.83	1.80	1.76	1.77	1.73	1.81	1.18	1.86	1.85	1.88	1.89
棚倉町	棚倉	測定時間	時間	711	737	711	735	737	714	738	716	737	737	689	738
		平均値	ppmC	1.92	1.90	1.92	1.88	1.92	1.91	1.89	1.92	1.93	1.93	1.94	1.92
		6～9時における平均値	ppmC	1.93	1.90	1.93	1.91	1.95	1.92	1.90	1.94	1.94	1.94	1.94	1.93
		6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	1.97	1.95	2.13	2.07	2.16	2.13	1.95	2.01	1.97	2	2.00	1.96
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.89	1.86	1.86	1.77	1.82	1.81	1.83	1.86	1.91	1.91	1.91	1.87
会津若松市	会津若松	測定時間	時間	712	738	714	712	739	714	737	716	736	739	678	631
		平均値	ppmC	1.95	1.92	1.97	1.97	1.99	1.96	1.94	1.96	1.99	1.97	1.98	1.97
		6～9時における平均値	ppmC	1.96	1.93	2.02	2.06	2.1	2.00	1.95	1.98	2.01	1.99	2.00	1.98
		6～9時測定日数	日	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	29	26
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.05	2.02	2.40	2.64	2.40	2.38	2.03	2.07	2.12	2.08	2.13	2.11
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.90	1.88	1.88	1.87	1.84	1.88	1.89	1.92	1.95	1.93	1.94	1.93
南会津町	南会津	測定時間	時間	541	414	661	737	736	714	738	714	737	739	487	738
		平均値	ppmC	1.93	1.90	1.92	1.94	1.95	1.93	1.95	1.95	1.95	1.95	1.95	1.94
		6～9時における平均値	ppmC	1.94	1.92	1.94	1.96	1.97	1.95	1.96	1.96	1.97	1.96	1.97	1.95
		6～9時測定日数	日	23	17	28	31	31	30	31	30	31	31	21	31
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.00	1.96	2.05	2.14	2.08	2.08	2.12	2.08	2.10	2.06	2.11	2.03
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.89	1.85	1.88	1.85	1.86	1.83	1.88	1.89	1.91	1.89	1.94	1.87
南相馬市	原町	測定時間	時間	713	737	669	735	738	713	737	711	739	736	633	736
		平均値	ppmC	1.89	1.91	1.91	1.92	1.90	1.91	1.90	1.91	1.93	1.93	1.93	1.93
		6～9時における平均値	ppmC	1.90	1.92	1.92	1.93	1.91	1.92	1.91	1.92	1.94	1.94	1.93	1.93
		6～9時測定日数	日	30	31	27	31	31	30	31	30	31	31	27	31
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	1.95	2.00	2.00	2.10	2.18	2.01	1.96	1.97	1.99	1.98	1.97	1.99
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.85	1.83	1.86	1.85	1.80	1.79	1.86	1.87	1.88	1.89	1.89	1.89
檜葉町	檜葉	測定時間	時間	713	737	684	736	737	713	738	714	736	734	690	739
		平均値	ppmC	1.89	1.89	1.88	1.88	1.90	1.88	1.87	1.90	1.92	1.97	1.97	1.96
		6～9時における平均値	ppmC	1.90	1.90	1.88	1.88	1.91	1.88	1.87	1.90	1.91	1.97	1.97	1.96
		6～9時測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	29	31
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	1.93	1.97	1.96	1.98	2.08	1.99	1.91	1.94	1.98	2.00	2.06	2.00
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.87	1.85	1.81	1.82	1.80	1.76	1.83	1.85	1.87	1.91	1.92	1.91
いわき市	大原	測定時間	時間	712	735	713	736	711	712	732	713	729	735	682	731
		平均値	ppmC	1.96	1.94	1.94	1.92	1.92	1.95	1.95	1.98	1.98	1.98	2	1.98
		6～9時における平均値	ppmC	1.97	1.95	1.95	1.93	1.94	1.96	1.96	1.99	1.99	2	2.01	1.99
		6～9時測定日数	日	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	29	30
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.04	2.09	2.05	2.11	2.04	2.06	2.01	2.04	2.09	2.09	2.06	2.04
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.89	1.89	1.84	1.80	1.83	1.82	1.87	1.92	1.93	1.91	1.96	1.92

全炭化水素(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	令和元年												令和2年		
				平成31年	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
福島市	森合	測定時間	時間	708	737	710	733	735	663	732	711	735	737	687	734			
		平均値	ppmC	2.05	2.07	2.08	2.04	2.07	2.08	2.12	2.05	2.07	2.05	2.04	2.06			
		6～9時における平均値	ppmC	2.08	2.09	2.11	2.08	2.11	2.11	2.14	2.08	2.12	2.11	2.07	2.08			
		6～9時測定日数	日	29	31	30	31	31	28	30	29	31	31	29	31			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.17	2.27	2.42	2.35	2.25	2.24	2.32	2.24	2.39	2.42	2.31	2.25			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.99	1.99	1.99	1.96	1.97	1.94	2.01	1.96	1.92	1.96	1.92	1.93			
郡山市	堤下	測定時間	時間	708	731	708	733	732	710	733	710	734	733	680	733			
		平均値	ppmC	2.02	2.03	2.07	2.05	2.07	2.04	2.05	2.06	2.09	2.05	2.06	2.04			
		6～9時における平均値	ppmC	2.05	2.05	2.1	2.09	2.11	2.07	2.07	2.08	2.12	2.08	2.09	2.06			
		6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.29	2.25	2.25	2.74	2.3	2.22	2.36	2.28	2.34	2.21	2.30	2.21			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.98	1.94	1.98	1.97	1.94	1.92	1.97	1.99	1.99	1.98	2.00	1.97			
須賀川市	須賀川	測定時間	時間	711	739	685	731	704	711	725	710	738	739	684	738			
		平均値	ppmC	2.00	2.00	2.03	2.05	2.08	2.01	2.02	2.05	2.06	2.03	1.98	1.93			
		6～9時における平均値	ppmC	2.02	2.03	2.06	2.10	2.13	2.04	2.04	2.07	2.09	2.08	2.01	1.95			
		6～9時測定日数	日	30	31	29	31	29	30	30	29	31	31	29	31			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.13	2.26	2.26	2.61	2.46	2.26	2.20	2.27	2.29	2.36	2.22	2.10			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.94	1.93	1.94	1.92	1.93	1.89	1.93	1.96	1.99	1.95	1.89	1.87			
白河市	白河	測定時間	時間	714	735	663	736	736	715	739	715	736	738	686	739			
		平均値	ppmC	1.99	1.99	1.98	1.99	2.03	1.96	1.95	1.93	2.01	1.98	2.00	1.98			
		6～9時における平均値	ppmC	2.01	1.99	2.00	2.01	2.07	1.97	1.97	1.93	2.07	2.04	2.04	2.00			
		6～9時測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	29	31			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.11	2.13	2.24	2.32	2.23	2.22	2.09	2.18	2.35	2.42	2.27	2.13			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.92	1.90	1.88	1.85	1.87	1.80	1.87	1.23	1.93	1.91	1.95	1.93			
棚倉町	棚倉	測定時間	時間	711	737	711	735	737	714	738	716	737	737	689	738			
		平均値	ppmC	1.98	1.97	2.00	1.95	2.01	1.97	1.96	1.98	1.99	1.98	1.99	1.98			
		6～9時における平均値	ppmC	1.99	1.98	2.01	1.98	2.04	1.99	1.97	2.00	2.00	1.99	2.00	1.99			
		6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.08	2.08	2.21	2.17	2.25	2.22	2.03	2.09	2.05	2.07	2.08	2.03			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.94	1.91	1.93	1.82	1.89	1.88	1.88	1.92	1.94	1.94	1.96	1.95			
会津若松市	会津若松	測定時間	時間	712	738	714	712	739	714	737	716	736	739	678	631			
		平均値	ppmC	2.02	1.99	2.04	2.04	2.06	2.02	2.00	2.04	2.09	2.04	2.07	2.05			
		6～9時における平均値	ppmC	2.04	2.01	2.09	2.14	2.17	2.07	2.02	2.06	2.12	2.07	2.11	2.07			
		6～9時測定日数	日	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	29	26			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.20	2.12	2.48	2.72	2.48	2.49	2.17	2.23	2.36	2.26	2.35	2.28			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.96	1.93	1.93	1.93	1.89	1.92	1.94	1.96	1.99	1.95	1.99	2.00			
南会津町	南会津	測定時間	時間	541	414	661	737	736	714	738	714	737	739	487	738			
		平均値	ppmC	1.98	1.96	2.00	2.03	2.06	2.01	2.03	2.01	2.03	2.03	2.03	2.03			
		6～9時における平均値	ppmC	2.00	1.99	2.02	2.05	2.08	2.04	2.05	2.03	2.07	2.06	2.06	2.04			
		6～9時測定日数	日	23	17	28	31	31	30	31	30	31	31	21	31			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.10	2.05	2.18	2.28	2.19	2.18	2.23	2.17	2.23	2.19	2.22	2.13			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.91	1.92	1.93	1.92	1.95	1.92	1.96	1.92	1.98	1.96	1.98	1.97			
南相馬市	原町	測定時間	時間	713	737	669	735	738	713	737	711	739	736	633	736			
		平均値	ppmC	1.95	1.98	1.95	1.97	1.96	1.97	1.94	1.98	2.03	1.99	2.00	2.01			
		6～9時における平均値	ppmC	1.97	1.98	1.95	1.99	1.97	1.97	1.94	1.99	2.07	2.01	2.03	2.02			
		6～9時測定日数	日	30	31	27	31	31	30	31	30	31	31	27	31			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.05	2.11	2.04	2.20	2.30	2.11	2.04	2.07	2.26	2.21	2.22	2.12			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.90	1.88	1.88	1.88	1.81	1.79	1.87	1.90	1.91	1.91	1.94	1.95			
檜葉町	檜葉	測定時間	時間	713	737	684	736	737	713	738	714	736	734	690	739			
		平均値	ppmC	1.94	1.97	1.96	1.97	2.02	2.00	1.97	1.98	1.98	1.98	1.99	1.98			
		6～9時における平均値	ppmC	1.95	1.98	1.96	1.96	2.02	1.99	1.97	1.98	1.98	1.99	1.99	1.99			
		6～9時測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	29	31			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.01	2.09	2.09	2.10	2.20	2.11	2.08	2.02	2.08	2.02	2.10	2.05			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.88	1.91	1.89	1.87	1.88	1.85	1.91	1.92	1.93	1.93	1.94	1.94			
いわき市	大原	測定時間	時間	712	735	713	736	711	712	732	713	729	735	682	731			
		平均値	ppmC	2.00	1.99	1.97	1.96	1.99	2.01	1.99	2.03	2.05	2.04	2.05	2.05			
		6～9時における平均値	ppmC	2.03	2.00	1.99	1.98	2.03	2.03	1.99	2.05	2.08	2.09	2.09	2.07			
		6～9時測定日数	日	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	29	30			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.15	2.19	2.19	2.22	2.16	2.24	2.11	2.15	2.20	2.34	2.21	2.20			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.94	1.91	1.88	1.83	1.87	1.83	1.88	1.94	1.96	1.94	1.98	1.98			

## 資料

# I 大気汚染物質測定結果 (月間値)

## 2 自動車排出ガス測定局



二酸化窒素(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	平成31年	令和元年												令和2年		
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
福島市	松浪町	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	716	741	717	741	741	712	739	717	741	741	693	741				
		平均値	ppm	0.009	0.008	0.008	0.007	0.007	0.007	0.010	0.010	0.012	0.012	0.010	0.009				
		1時間値の最高値	ppm	0.047	0.032	0.020	0.017	0.018	0.020	0.031	0.030	0.046	0.039	0.042	0.035				
		日平均値の最高値	ppm	0.020	0.014	0.012	0.010	0.012	0.012	0.020	0.020	0.028	0.028	0.023	0.022				
		1時間値が $\geq 0.2$ ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		1時間値が $\geq 0.1$ ppm以上0.2ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		日平均値が $\geq 0.06$ ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		日平均値が $\geq 0.04$ ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		郡山市	台新	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	26	30	30	31	29	29	31		
測定時間	時間			712	735	710	736	736	618	712	711	735	687	686	734				
平均値	ppm			0.010	0.009	0.008	0.007	0.008	0.008	0.010	0.011	0.014	0.012	0.013	0.011				
1時間値の最高値	ppm			0.040	0.028	0.034	0.024	0.023	0.024	0.039	0.034	0.041	0.041	0.045	0.036				
日平均値の最高値	ppm			0.019	0.014	0.014	0.012	0.012	0.013	0.024	0.021	0.027	0.025	0.022	0.023				
1時間値が $\geq 0.2$ ppmを超えた時間数	時間			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
1時間値が $\geq 0.1$ ppm以上0.2ppm以下の時間数	時間			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
日平均値が $\geq 0.06$ ppmを超えた日数	日			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
日平均値が $\geq 0.04$ ppm以上0.06ppm以下の日数	日			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
いわき市	平			有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	29	31		
		測定時間	時間	711	737	707	732	736	712	735	713	733	736	690	736				
		平均値	ppm	0.007	0.008	0.006	0.007	0.007	0.006	0.006	0.007	0.009	0.007	0.008	0.007				
		1時間値の最高値	ppm	0.032	0.032	0.028	0.026	0.022	0.019	0.025	0.030	0.037	0.037	0.033	0.031				
		日平均値の最高値	ppm	0.011	0.016	0.012	0.010	0.011	0.009	0.010	0.016	0.019	0.015	0.018	0.015				
		1時間値が $\geq 0.2$ ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		1時間値が $\geq 0.1$ ppm以上0.2ppm以下の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		日平均値が $\geq 0.06$ ppmを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		日平均値が $\geq 0.04$ ppm以上0.06ppm以下の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				

一酸化窒素(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	平成31年	令和元年												令和2年		
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
福島市	松浪町	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	716	741	717	741	741	712	739	717	741	741	693	741				
		平均値	ppm	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.004	0.004	0.008	0.007	0.004	0.003				
		1時間値の最高値	ppm	0.028	0.030	0.013	0.024	0.017	0.023	0.042	0.052	0.097	0.076	0.042	0.039				
		日平均値の最高値	ppm	0.008	0.006	0.004	0.005	0.006	0.007	0.012	0.012	0.045	0.035	0.014	0.010				
郡山市	台新	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	26	30	30	31	29	29	31				
		測定時間	時間	712	735	710	736	736	618	712	711	735	687	686	734				
		平均値	ppm	0.004	0.003	0.002	0.003	0.003	0.004	0.005	0.007	0.010	0.007	0.007	0.006				
		1時間値の最高値	ppm	0.029	0.016	0.024	0.023	0.025	0.023	0.045	0.067	0.064	0.060	0.046	0.048				
		日平均値の最高値	ppm	0.010	0.005	0.006	0.007	0.010	0.008	0.016	0.015	0.029	0.018	0.016	0.011				
いわき市	平	有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	711	737	707	732	736	712	735	713	733	736	690	736				
		平均値	ppm	0.003	0.002	0.003	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.006	0.004	0.004	0.003				
		1時間値の最高値	ppm	0.020	0.018	0.028	0.025	0.033	0.019	0.020	0.037	0.063	0.049	0.037	0.032				
		日平均値の最高値	ppm	0.005	0.006	0.010	0.008	0.009	0.007	0.006	0.009	0.017	0.008	0.007	0.010				

窒素酸化物(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	平成31年	令和元年												令和2年		
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
福島市	松浪町	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	716	741	717	741	741	712	739	717	741	741	693	741				
		平均値	ppm	0.012	0.010	0.010	0.010	0.009	0.010	0.015	0.014	0.020	0.019	0.015	0.012				
		1時間値の最高値	ppm	0.075	0.060	0.029	0.037	0.031	0.041	0.060	0.077	0.132	0.109	0.077	0.070				
		日平均値の最高値	ppm	0.027	0.017	0.015	0.014	0.016	0.017	0.032	0.032	0.073	0.063	0.036	0.030				
		平均値NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> )	%	79.1	82.1	78.5	72.2	74.7	70.5	70.8	71.6	58.9	65.1	70.3	74.1				
郡山市	台新	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	26	30	30	31	29	29	31				
		測定時間	時間	712	735	710	736	736	618	712	711	735	687	686	734				
		平均値	ppm	0.015	0.012	0.010	0.010	0.011	0.012	0.015	0.018	0.024	0.018	0.020	0.017				
		1時間値の最高値	ppm	0.062	0.037	0.058	0.047	0.042	0.036	0.082	0.100	0.097	0.095	0.081	0.077				
		日平均値の最高値	ppm	0.029	0.017	0.017	0.019	0.022	0.019	0.040	0.036	0.056	0.043	0.035	0.034				
		平均値NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> )	%	70.7	78.0	76.9	69.1	70.0	66.5	67.1	62.9	59.7	64.2	63.4	66.8				
いわき市	平	有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	29	31				
		測定時間	時間	711	737	707	732	736	712	735	713	733	736	690	736				
		平均値	ppm	0.010	0.010	0.010	0.011	0.011	0.010	0.010	0.011	0.015	0.011	0.011	0.010				
		1時間値の最高値	ppm	0.052	0.043	0.056	0.041	0.050	0.038	0.038	0.067	0.090	0.086	0.068	0.056				
		日平均値の最高値	ppm	0.015	0.020	0.022	0.018	0.019	0.015	0.016	0.024	0.037	0.023	0.025	0.024				
		平均値NO <sub>2</sub> /(NO+NO <sub>2</sub> )	%	72.2	77.1	65.9	57.2	63.1	60.3	64.6	64.9	61.5	64.2	68.8	68.5				

非メタン炭化水素(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	平成31年	令和元年												令和2年		
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
福島市	松浪町	測定時間	時間	712	735	712	733	738	675	730	709	739	734	687	735				
		平均値	ppmC	0.08	0.09	0.08	0.08	0.10	0.15	0.13	0.09	0.10	0.09	0.08	0.08				
		6～9時における平均値	ppmC	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.15	0.13	0.09	0.10	0.11	0.09	0.08				
		6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	28	30	30	31	31	29	30				
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.15	0.16	0.12	0.12	0.13	0.27	0.23	0.21	0.25	0.23	0.21	0.13				
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.05	0.04	0.04	0.05	0.07	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03				
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	日	0	0	0	0	0	6	4	1	4	1	1	0				
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		郡山市	台新	測定時間	時間	707	734	706	732	731	708	733	666	733	733	683	727		
平均値	ppmC			0.08	0.08	0.09	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.08	0.08	0.08				
6～9時における平均値	ppmC			0.08	0.09	0.09	0.10	0.11	0.11	0.12	0.12	0.12	0.09	0.10	0.09				
6～9時測定日数	日			30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	29	31				
6～9時3時間平均値の最高値	ppmC			0.14	0.14	0.12	0.13	0.16	0.16	0.21	0.20	0.24	0.19	0.20	0.20				
6～9時3時間平均値の最低値	ppmC			0.05	0.05	0.06	0.07	0.08	0.08	0.07	0.06	0.05	0.04	0.04	0.05				
6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	日			0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0				
6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	日			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
いわき市	平			測定時間	時間	712	736	709	728	726	708	735	707	734	736	684	734		
		平均値	ppmC	0.10	0.12	0.11	0.11	0.15	0.11	0.09	0.10	0.13	0.08	0.10	0.09				
		6～9時における平均値	ppmC	0.12	0.11	0.09	0.16	0.12	0.10	0.10	0.11	0.20	0.11	0.12	0.11				
		6～9時測定日数	日	30	31	28	31	31	29	30	28	31	31	28	29				
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	1.34	0.40	0.22	1.06	0.42	0.32	0.49	0.55	0.89	0.69	0.34	0.82				
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.04	0.05	0.04	0.05	0.06	0.05	0.05	0.04	0.03	0.02	0.03	0.03				
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	日	1	1	1	3	2	1	2	2	9	2	5	3				
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	日	1	1	0	3	1	1	2	1	6	2	1	2				

メタン(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	平成31年	令和元年												令和2年		
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
福島市	松浪町	測定時間	時間	712	735	712	733	738	675	730	709	739	734	687	735				
		平均値	ppmC	1.97	1.98	1.97	1.95	1.96	1.98	2.00	1.98	2.00	2.00	1.99	1.97				
		6～9時における平均値	ppmC	2.02	2.00	1.99	1.99	1.99	2.01	2.01	2.00	2.03	2.04	2.01	2.00				
		6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	28	30	30	31	31	29	30				
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.52	2.10	2.19	2.27	2.14	2.20	2.15	2.14	2.21	2.29	2.18	2.29				
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.89	1.91	1.91	1.90	1.86	1.81	1.90	1.92	1.93	1.93	1.92	1.90				
郡山市	台新	測定時間	時間	707	734	706	732	731	708	733	666	733	733	683	727				
		平均値	ppmC	1.94	1.94	1.97	1.97	1.96	1.94	1.94	1.95	1.97	1.97	1.97	1.96				
		6～9時における平均値	ppmC	1.95	1.95	2.00	2.00	2.00	1.96	1.96	1.96	1.98	1.98	1.98	1.97				
		6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	29	31				
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	1.98	2.09	2.32	2.62	2.20	2.14	2.04	2.06	2.03	2.02	2.02	2.01				
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.91	1.89	1.90	1.88	1.88	1.83	1.89	1.90	1.94	1.95	1.95	1.94				
いわき市	平	測定時間	時間	712	736	709	728	726	708	735	707	734	736	684	734				
		平均値	ppmC	1.96	1.95	1.95	1.93	1.93	1.89	1.90	1.94	1.96	1.92	1.94	1.97				
		6～9時における平均値	ppmC	1.97	1.95	1.96	1.94	1.94	1.90	1.90	1.94	1.98	1.94	1.96	1.98				
		6～9時測定日数	日	30	31	28	31	31	29	30	28	31	31	28	29				
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.04	2.09	2.03	2.07	2.04	1.99	1.97	2.02	2.14	2.01	2.03	2.01				
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.92	1.90	1.88	1.83	1.86	1.80	1.86	1.90	1.91	1.90	1.91	1.94				

全炭化水素(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	平成31年	令和元年												令和2年		
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
福島市	松浪町	測定時間	時間	712	735	712	733	738	675	730	709	739	734	687	735				
		平均値	ppmC	2.05	2.06	2.05	2.03	2.06	2.13	2.13	2.06	2.10	2.09	2.07	2.04				
		6～9時における平均値	ppmC	2.11	2.09	2.08	2.07	2.08	2.17	2.14	2.09	2.14	2.14	2.10	2.07				
		6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	28	30	30	31	31	29	30				
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.68	2.25	2.31	2.37	2.24	2.38	2.36	2.27	2.47	2.42	2.38	2.39				
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.98	1.95	1.95	1.97	1.94	1.93	1.96	1.96	1.98	1.97	1.99	1.95				
郡山市	台新	測定時間	時間	707	734	706	732	731	708	733	666	733	733	683	727				
		平均値	ppmC	2.01	2.02	2.06	2.06	2.07	2.04	2.04	2.04	2.07	2.04	2.04	2.04				
		6～9時における平均値	ppmC	2.03	2.04	2.09	2.10	2.10	2.07	2.07	2.07	2.10	2.07	2.08	2.06				
		6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	29	31				
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.13	2.23	2.43	2.73	2.34	2.27	2.23	2.20	2.25	2.20	2.20	2.20				
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.98	1.96	1.96	1.97	1.97	1.92	1.97	1.99	2.00	1.99	2.00	2.00				
いわき市	平	測定時間	時間	712	736	709	728	726	708	735	707	734	736	684	734				
		平均値	ppmC	2.06	2.07	2.06	2.04	2.07	2.00	1.99	2.04	2.09	2.00	2.04	2.06				
		6～9時における平均値	ppmC	2.09	2.06	2.05	2.10	2.06	2.00	2.01	2.06	2.19	2.05	2.08	2.09				
		6～9時測定日数	日	30	31	28	31	31	29	30	28	31	31	28	29				
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	3.38	2.31	2.18	3.00	2.36	2.28	2.39	2.49	2.90	2.66	2.30	2.82				
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	2.00	1.97	1.96	1.95	1.94	1.86	1.93	1.95	1.96	1.92	1.95	1.99				