

二酸化硫黄(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	2010年												2011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	—	18	29	31	31	30	31	30	31	31	28	28			
		測定時間	時間	—	437	705	740	741	717	740	717	741	742	668	717			
		平均値	ppm	—	0.001	0.001	0.001	0.001	0	0	0.001	0.001	0	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	—	0.005	0.005	0.005	0.006	0.004	0.002	0.004	0.005	0.004	0.007	0.006			
		日平均値の最高値	ppm	—	0.001	0.002	0.003	0.003	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002			
	森合	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	30	30	31	31	28	29			
		測定時間	時間	712	737	700	734	735	711	731	713	735	737	664	715			
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0	0	0	0	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	0.007	0.008	0.006	0.002	0.003	0.002	0.001	0.005	0.004	0.006	0.007	0.006			
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002			
郡山市	芳賀	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	31	30	28	29			
		測定時間	時間	716	742	716	740	710	717	741	717	741	733	668	717			
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	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	0.006	0.005	0.006	0.004	0.004	0.004	0.006	0.008	0.013	0.007	0.009	0.006			
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.003	0.005	0.003	0.003	0.003			
	朝日	有効測定日数	日	30	31	30	31	30	29	31	30	31	29	28	31			
		測定時間	時間	715	742	716	741	728	701	740	716	738	712	669	740			
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0	0.001	0	0	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	0.005	0.005	0.003	0.002	0.004	0.004	0.003	0.005	0.013	0.018	0.008	0.004			
		日平均値の最高値	ppm	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.003	0.002	0.004	0.002			
	堤下	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31			
		測定時間	時間	715	742	716	740	741	689	739	717	741	734	668	739			
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0	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	0.005	0.005	0.003	0.002	0.004	0.004	0.004	0.006	0.006	0.008	0.008	0.005			
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.003	0.002	0.003	0.002			
	日和田	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	27	30			
		測定時間	時間	714	740	717	740	741	716	729	717	740	741	664	733			
		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	0.004	0.005	0.005	0.003	0.005	0.004	0.003	0.005	0.005	0.006	0.008	0.005			
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.003	0.002	0.003	0.003			
富久山	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	17	30	31	30	28	27				
	測定時間	時間	716	740	714	740	739	717	450	716	741	734	668	674				
	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	0.006	0.007	0.005	0.005	0.006	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.008	0.006				
	日平均値の最高値	ppm	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.003	0.002	0.003	0.002				
安積	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	29	19	29	31	31	28	28				
	測定時間	時間	714	741	706	740	740	707	479	713	740	737	668	692				
	平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0	0.001	0.001	0.001	0.001	0				
	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	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.002	0.003	0.008	0.005	0.008	0.003				
	日平均値の最高値	ppm	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001				
須賀川市	須賀川	有効測定日数	日	30	29	20	31	29	28	30	30	31	31	28	10			
		測定時間	時間	715	704	487	739	731	684	731	713	736	736	665	253			
		平均値	ppm	0	0.001	0.001	0	0	0	0	0	0.001	0	0.001	0			
		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	0.007	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.004	0.004	0.007	0.002			
		日平均値の最高値	ppm	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001			

二氧化硫黄(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	2010年												2011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			
白河市	白河	有効測定日数	日	30	31	3	—	—	1	30	30	31	31	28	31			
		測定時間	時間	712	736	79	—	—	34	732	711	736	737	666	733			
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.002	—	—	0	0	0	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			
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	日	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値	ppm	0.004	0.006	0.003	—	—	0.001	0.002	0.004	0.005	0.005	0.008	0.004			
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.002	0.002	—	—	0	0.001	0.001	0.002	0.002	0.004	0.002			
会津若松市	会津若松	有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	30	30	31	31	28	31			
		測定時間	時間	712	737	703	737	736	710	731	711	736	735	666	737			
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0	0	0	0	0.001	0.001	0.001	0.002	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	0.006	0.006	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.007	0.010	0.009	0.009	0.005			
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003			
新地町	新地	有効測定日数	日	30	30	28	31	31	30	30	30	31	31	28	10			
		測定時間	時間	718	734	707	742	739	713	735	717	741	741	670	251			
		平均値	ppm	0	0.001	0.001	0.001	0.001	0	0	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	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005	0.002	0.004	0.004	0.006	0.009	0.003			
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.004	0.002			
相馬市	相馬	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	30	30	31	31	28	10			
		測定時間	時間	710	735	704	735	732	711	731	712	735	736	662	247			
		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	0.007	0.004	0.004	0.004	0.004	0.007	0.003	0.004	0.004	0.005	0.008	0.003			
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.001			
南相馬市	原町	有効測定日数	日	30	29	30	27	31	30	30	30	31	31	28	10			
		測定時間	時間	717	729	717	676	741	715	737	715	740	735	666	252			
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	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	0.010	0.020	0.009	0.012	0.012	0.010	0.006	0.008	0.011	0.007	0.010	0.004			
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.005	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.002			
檜葉町	檜葉	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	30	30	31	31	28	10			
		測定時間	時間	717	735	717	740	741	718	737	717	739	742	670	252			
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0	0	0	0.001	0.001	0.002	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	0.006	0.009	0.010	0.008	0.013	0.006	0.003	0.004	0.004	0.005	0.009	0.003			
		日平均値の最高値	ppm	0.003	0.003	0.002	0.002	0.004	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.005	0.002			
広野町	広野	有効測定日数	日	30	29	30	31	31	30	30	30	31	31	28	9			
		測定時間	時間	716	728	717	740	738	717	733	717	739	738	669	245			
		平均値	ppm	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	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	0.006	0.009	0.006	0.010	0.012	0.006	0.005	0.004	0.007	0.007	0.010	0.004			
		日平均値の最高値	ppm	0.003	0.004	0.002	0.003	0.004	0.003	0.001	0.002	0.003	0.003	0.006	0.001			
いわき市	大高	有効測定日数	日	30	31	29	31	30	30	31	30	31	30	28	30			
		測定時間	時間	717	742	712	742	733	718	742	718	739	724	670	718			
		平均値	ppm	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002			
		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	0.018	0.011	0.009	0.020	0.008	0.008	0.009	0.007	0.010	0.009	0.008			
		日平均値の最高値	ppm	0.003	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.006	0.003			
	上中田	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	29	31	28	29			
		測定時間	時間	714	736	701	735	737	713	736	714	711	737	665	708			
		平均値	ppm	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002			
		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	0.011	0.011	0.011	0.006	0.017	0.013	0.007	0.008	0.013	0.022	0.010	0.007			
		日平均値の最高値	ppm	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.005	0.003			

二酸化硫黄(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	2010年												2011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	花ノ井	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	29	31	31	28	30			
		測定時間	時間	716	742	707	739	741	716	742	708	742	741	667	717			
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0	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	0.011	0.006	0.015	0.013	0.021	0.007	0.005	0.013	0.009	0.008	0.010	0.007			
		日平均値の最高値	ppm	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.004	0.003			
	金山	有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	30	31	29	28	30			
		測定時間	時間	718	742	710	742	742	718	742	718	737	706	670	718			
		平均値	ppm	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.003			
		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	0.011	0.015	0.017	0.016	0.016	0.008	0.006	0.007	0.007	0.012	0.013	0.021			
		日平均値の最高値	ppm	0.006	0.009	0.006	0.007	0.005	0.004	0.003	0.003	0.004	0.005	0.008	0.005			
	田部	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	30			
		測定時間	時間	712	737	707	737	736	713	732	709	737	737	664	714			
		平均値	ppm	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0	0.001	0.001	0.001	0.002	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	0.029	0.026	0.028	0.031	0.016	0.005	0.011	0.007	0.009	0.013	0.019			
		日平均値の最高値	ppm	0.003	0.007	0.003	0.005	0.004	0.003	0.001	0.002	0.002	0.003	0.004	0.003			
	下川	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	30	30	31	28	29			
		測定時間	時間	710	727	714	737	737	714	736	714	731	736	665	690			
		平均値	ppm	0.001	0.003	0.003	0.004	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	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	0.032	0.039	0.036	0.051	0.031	0.034	0.019	0.015	0.031	0.014	0.031	0.015			
		日平均値の最高値	ppm	0.005	0.006	0.009	0.013	0.007	0.006	0.003	0.002	0.004	0.003	0.004	0.002			
滝尻	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	29	31	28	30				
	測定時間	時間	714	736	682	736	737	713	736	709	708	737	666	711				
	平均値	ppm	0.002	0.003	0.004	0.005	0.004	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	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	0.020	0.040	0.031	0.039	0.041	0.043	0.014	0.014	0.016	0.010	0.015	0.020				
	日平均値の最高値	ppm	0.005	0.009	0.009	0.010	0.010	0.008	0.003	0.002	0.004	0.002	0.005	0.003				
愛宕下	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	29	31	28	30				
	測定時間	時間	711	737	682	737	737	712	735	714	710	736	665	714				
	平均値	ppm	0.001	0.002	0.003	0.006	0.005	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	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	0.006	0.025	0.020	0.035	0.039	0.023	0.010	0.018	0.057	0.022	0.020	0.016				
	日平均値の最高値	ppm	0.002	0.006	0.009	0.014	0.011	0.010	0.003	0.004	0.020	0.003	0.005	0.003				
大原	有効測定日数	日	30	29	30	31	31	30	31	28	31	30	28	30				
	測定時間	時間	712	703	714	734	733	712	736	675	734	714	665	711				
	平均値	ppm	0.003	0.004	0.006	0.010	0.012	0.005	0.002	0.002	0.002	0.001	0.003	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	0.035	0.036	0.044	0.050	0.062	0.059	0.028	0.018	0.027	0.020	0.024	0.021				
	日平均値の最高値	ppm	0.007	0.010	0.014	0.027	0.029	0.019	0.005	0.005	0.006	0.004	0.007	0.004				
南富岡	有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	28	30				
	測定時間	時間	714	738	704	737	737	711	736	711	736	738	664	712				
	平均値	ppm	0.002	0.003	0.004	0.005	0.004	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.003	0.002				
	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	0.027	0.035	0.050	0.049	0.038	0.037	0.018	0.023	0.019	0.018	0.035	0.053				
	日平均値の最高値	ppm	0.007	0.008	0.009	0.012	0.010	0.006	0.004	0.004	0.005	0.004	0.008	0.007				
鹿島	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	30	30	31	28	30				
	測定時間	時間	712	729	712	737	736	713	738	712	730	738	664	711				
	平均値	ppm	0.001	0.001	0.002	0.004	0.004	0.001	0	0	0.001	0.001	0.001	0				
	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	0.016	0.021	0.022	0.028	0.029	0.022	0.016	0.009	0.013	0.008	0.013	0.011				
	日平均値の最高値	ppm	0.004	0.006	0.008	0.010	0.012	0.007	0.002	0.001	0.002	0.002	0.004	0.002				

二酸化硫黄(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	2010年												2011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	中原	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	29	31	28	30			
		測定時間	時間	713	737	685	737	738	713	736	714	706	738	665	714			
		平均値	ppm	0.002	0.004	0.005	0.007	0.005	0.004	0.002	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002			
		1時間が0.1ppmを超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	1	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	0.020	0.031	0.037	0.051	0.04	0.046	0.033	0.121	0.052	0.017	0.043	0.041			
		日平均値の最高値	ppm	0.007	0.01	0.011	0.012	0.013	0.012	0.006	0.011	0.014	0.004	0.006	0.008			
	西郷	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	29	31	28	30			
		測定時間	時間	713	736	683	737	736	712	737	713	705	737	665	707			
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.002	0.003	0.002	0.001	0	0	0	0	0.001	0			
		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	0.026	0.023	0.027	0.046	0.020	0.008	0.011	0.006	0.009	0.022	0.017			
		日平均値の最高値	ppm	0.003	0.004	0.004	0.007	0.006	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.004	0.002			
	揚土	有効測定日数	日	26	27	30	31	31	30	31	30	29	31	28	30			
		測定時間	時間	649	674	706	738	737	712	736	713	707	736	664	713			
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0	0	0.001	0	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	0.011	0.013	0.013	0.024	0.010	0.009	0.007	0.005	0.007	0.010	0.026			
		日平均値の最高値	ppm	0.003	0.003	0.002	0.004	0.006	0.003	0.001	0.001	0.002	0.002	0.005	0.003			
	高坂	有効測定日数	日	30	31	29	30	31	30	31	30	29	31	28	30			
		測定時間	時間	709	735	700	721	738	714	735	713	707	737	665	713			
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0	0	0.001	0	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	0.017	0.014	0.020	0.018	0.030	0.013	0.005	0.007	0.005	0.006	0.018	0.022				
日平均値の最高値		ppm	0.004	0.004	0.003	0.004	0.006	0.003	0.001	0.002	0.002	0.002	0.004	0.003				
下神谷	有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	30	30	31	28	31				
	測定時間	時間	712	737	706	736	738	712	736	713	730	738	665	737				
	平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0	0	0	0	0.001	0				
	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	0.037	0.035	0.020	0.044	0.011	0.004	0.005	0.005	0.006	0.009	0.013				
	日平均値の最高値	ppm	0.002	0.003	0.004	0.004	0.005	0.003	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.002				

一酸化窒素(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	2010年												2011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	30	31	30	28	24	
		測定時間	時間	717	741	717	741	736	717	742	717	739	736	668	620			
		平均値	ppm	0.004	0.002	0.003	0.004	0.004	0.003	0.007	0.014	0.013	0.007	0.009	0.003			
		1時間値の最高値	ppm	0.038	0.022	0.038	0.031	0.037	0.036	0.066	0.077	0.086	0.104	0.084	0.037			
	日平均値の最高値	ppm	0.014	0.007	0.008	0.017	0.012	0.007	0.027	0.031	0.032	0.036	0.031	0.008				
	森合	有効測定日数	日	30	31	30	28	31	30	31	30	31	30	28	29			
		測定時間	時間	717	741	716	694	740	715	742	715	740	738	669	718			
		平均値	ppm	0.002	0.001	0.001	0.003	0.002	0.002	0.006	0.013	0.010	0.004	0.007	0.002			
		1時間値の最高値	ppm	0.042	0.014	0.022	0.021	0.018	0.040	0.057	0.085	0.092	0.067	0.074	0.058			
日平均値の最高値	ppm	0.008	0.003	0.004	0.007	0.004	0.006	0.032	0.040	0.037	0.021	0.025	0.007					
古川	有効測定日数	日	30	31	30	31	30	30	31	30	31	30	28	31				
	測定時間	時間	717	740	718	742	735	717	742	716	742	736	670	739				
	平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.003	0.008	0.006	0.003	0.004	0.001				
	1時間値の最高値	ppm	0.066	0.013	0.018	0.013	0.017	0.015	0.047	0.066	0.074	0.066	0.081	0.014				
日平均値の最高値	ppm	0.010	0.003	0.002	0.004	0.003	0.003	0.020	0.024	0.018	0.015	0.019	0.003					
郡山市	芳賀	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	31	30	28	13			
		測定時間	時間	715	741	716	740	710	716	740	716	740	734	669	332			
		平均値	ppm	0.003	0.002	0.003	0.004	0.005	0.004	0.005	0.011	0.009	0.004	0.007	0.002			
		1時間値の最高値	ppm	0.066	0.086	0.063	0.093	0.075	0.102	0.145	0.169	0.136	0.082	0.140	0.034			
	日平均値の最高値	ppm	0.013	0.007	0.006	0.011	0.008	0.009	0.022	0.034	0.029	0.017	0.030	0.008				
	朝日	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	28	31	30	31	28	28	27			
		測定時間	時間	714	742	716	740	741	689	741	717	739	723	667	648			
		平均値	ppm	0.003	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.004	0.009	0.006	0.002	0.007	0.002			
		1時間値の最高値	ppm	0.045	0.014	0.018	0.023	0.022	0.038	0.055	0.093	0.091	0.047	0.122	0.039			
	日平均値の最高値	ppm	0.011	0.002	0.004	0.004	0.007	0.006	0.023	0.034	0.035	0.009	0.026	0.007				
	堤下	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	28	31	30	31	16	21	30			
		測定時間	時間	716	742	717	738	741	687	737	712	734	392	505	720			
		平均値	ppm	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.007	0.012	0.008	0.003	0.005	0.001			
		1時間値の最高値	ppm	0.084	0.063	0.073	0.080	0.078	0.112	0.248	0.147	0.156	0.062	0.087	0.044			
	日平均値の最高値	ppm	0.011	0.007	0.006	0.006	0.009	0.009	0.026	0.042	0.032	0.017	0.023	0.007				
	日和田	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	27	14			
		測定時間	時間	716	741	716	739	740	715	711	716	740	740	663	346			
		平均値	ppm	0.002	0.001	0.002	0.002	0.003	0.002	0.004	0.008	0.006	0.003	0.005	0.001			
		1時間値の最高値	ppm	0.030	0.018	0.025	0.030	0.041	0.066	0.062	0.093	0.106	0.057	0.106	0.014			
	日平均値の最高値	ppm	0.004	0.003	0.004	0.006	0.007	0.011	0.022	0.027	0.024	0.012	0.022	0.003				
	富久山	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	17	30	31	30	28	13			
		測定時間	時間	714	741	714	740	739	716	446	716	740	736	668	328			
		平均値	ppm	0.003	0.002	0.003	0.005	0.007	0.004	0.007	0.012	0.009	0.004	0.008	0.002			
		1時間値の最高値	ppm	0.066	0.028	0.055	0.058	0.074	0.077	0.090	0.130	0.157	0.155	0.119	0.035			
日平均値の最高値	ppm	0.009	0.006	0.011	0.012	0.017	0.013	0.023	0.030	0.036	0.018	0.025	0.007					
安積	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	28	19	29	31	30	27	14				
	測定時間	時間	716	742	716	740	740	688	480	712	739	735	663	338				
	平均値	ppm	0.003	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.007	0.012	0.010	0.004	0.008	0.002				
	1時間値の最高値	ppm	0.053	0.022	0.028	0.024	0.017	0.029	0.069	0.119	0.101	0.050	0.169	0.017				
日平均値の最高値	ppm	0.011	0.004	0.006	0.005	0.004	0.007	0.030	0.046	0.033	0.019	0.032	0.004					
須賀川市	須賀川	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	30	31				
		測定時間	時間	716	742	717	737	740	713	740	713	738	738	667	738			
		平均値	ppm	0.003	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.006	0.011	0.009	0.004	0.007	0.002			
		1時間値の最高値	ppm	0.088	0.080	0.066	0.031	0.017	0.029	0.077	0.151	0.101	0.095	0.157	0.077			
日平均値の最高値	ppm	0.013	0.006	0.011	0.006	0.004	0.007	0.026	0.045	0.031	0.022	0.031	0.009					
白河市	白河	有効測定日数	日	30	31	3	—	—	1	31	29	31	31	24	31			
		測定時間	時間	717	741	80	—	—	34	739	712	740	742	643	739			
		平均値	ppm	0.001	0	0.001	—	—	0.001	0.002	0.004	0.003	0.002	0.003	0.001			
		1時間値の最高値	ppm	0.030	0.025	0.009	—	—	0.010	0.039	0.042	0.037	0.051	0.038	0.020			
日平均値の最高値	ppm	0.004	0.002	0.002	—	—	0.002	0.012	0.014	0.013	0.009	0.012	0.003					
会津若松市	会津若松	有効測定日数	日	24	31	30	30	31	30	31	30	31	27	31				
		測定時間	時間	585	741	717	733	739	716	739	716	741	742	664	742			
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.007	0.006	0.003	0.007	0.001			
		1時間値の最高値	ppm	0.030	0.007	0.004	0.006	0.006	0.010	0.026	0.075	0.101	0.042	0.081	0.019			
日平均値の最高値	ppm	0.004	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.010	0.027	0.023	0.009	0.035	0.003					
新地町	新地	有効測定日数	日	30	30	30	30	31	30	31	30	31	28	10				
		測定時間	時間	718	733	715	732	739	713	740	717	739	737	670	251			
		平均値	ppm	0	0	0.001	0.001	0.001	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値	ppm	0.012	0.006	0.010	0.013	0.021	0.007	0.007	0.012	0.013	0.004	0.009	0.002			
日平均値の最高値	ppm	0.003	0.001	0.001	0.004	0.004	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0					

## 一酸化窒素(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	2010年												2011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	30	30	30	31	29	31	30	28	10			
		測定時間	時間	715	741	716	732	734	715	740	713	739	736	669	251			
		平均値	ppm	0.001	0	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001			
		1時間値の最高値	ppm	0.015	0.009	0.006	0.010	0.014	0.004	0.012	0.022	0.037	0.016	0.022	0.005			
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.001	0.002	0.003	0.002	0.001	0.002	0.005	0.006	0.002	0.004	0.001			
南相馬市	原町	有効測定日数	日	30	31	30	26	31	30	31	30	31	30	28	10			
		測定時間	時間	716	739	715	668	740	714	740	718	738	733	668	252			
		平均値	ppm	0	0	0	0.001	0.001	0	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0			
		1時間値の最高値	ppm	0.008	0.006	0.004	0.009	0.019	0.004	0.012	0.016	0.019	0.012	0.023	0.003			
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.001	0.001	0.003	0.004	0.001	0.003	0.003	0.004	0.002	0.003	0			
飯館村	飯館	有効測定日数	日	30	31	30	30	29	30	31	30	30	30	18	—			
		測定時間	時間	717	741	717	732	725	717	741	706	735	737	439	—			
		平均値	ppm	0.001	0	0	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0	0.001	—			
		1時間値の最高値	ppm	0.013	0.004	0.006	0.007	0.025	0.015	0.014	0.014	0.031	0.012	0.015	—			
		日平均値の最高値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.001	0.005	0.002	0.002	0.004	0.004	0.002	0.002	—			
檜葉町	檜葉	有効測定日数	日	30	31	30	30	31	30	31	29	31	30	28	10			
		測定時間	時間	717	739	715	733	741	716	739	714	738	734	668	252			
		平均値	ppm	0.002	0.001	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.002			
		1時間値の最高値	ppm	0.034	0.016	0.029	0.028	0.017	0.023	0.033	0.039	0.034	0.031	0.056	0.019			
		日平均値の最高値	ppm	0.006	0.004	0.006	0.006	0.005	0.005	0.010	0.009	0.009	0.005	0.011	0.003			
広野町	広野	有効測定日数	日	30	30	30	30	31	30	31	30	31	30	28	10			
		測定時間	時間	716	735	717	732	739	717	740	717	737	732	670	251			
		平均値	ppm	0	0	0	0.001	0.001	0	0	0	0	0	0	0			
		1時間値の最高値	ppm	0.008	0.005	0.008	0.013	0.014	0.004	0.002	0.004	0.004	0.002	0.008	0.001			
		日平均値の最高値	ppm	0.002	0.001	0.002	0.004	0.003	0.001	0.001	0	0	0	0.002	0			
いわき市	上中田	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	30			
		測定時間	時間	710	731	711	717	736	714	736	711	738	737	665	713			
		平均値	ppm	0.003	0.002	0.003	0.004	0.004	0.002	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.002			
		1時間値の最高値	ppm	0.036	0.025	0.028	0.030	0.038	0.017	0.027	0.023	0.042	0.038	0.032	0.019			
		日平均値の最高値	ppm	0.009	0.004	0.008	0.009	0.011	0.004	0.01	0.008	0.010	0.008	0.012	0.005			
	滝尻	有効測定日数	日	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	30			
		測定時間	時間	713	737	713	724	738	713	737	710	737	738	666	712			
		平均値	ppm	0.003	0.003	0.005	0.007	0.005	0.003	0.003	0.004	0.005	0.002	0.004	0.001			
		1時間値の最高値	ppm	0.059	0.044	0.043	0.058	0.054	0.031	0.045	0.056	0.105	0.056	0.063	0.014			
		日平均値の最高値	ppm	0.012	0.009	0.024	0.021	0.01	0.008	0.01	0.013	0.017	0.008	0.017	0.003			
	愛宕下	有効測定日数	日	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	30			
		測定時間	時間	712	735	712	724	737	712	737	713	734	737	665	713			
		平均値	ppm	0.002	0.001	0.003	0.005	0.005	0.003	0.004	0.006	0.006	0.003	0.005	0.001			
		1時間値の最高値	ppm	0.032	0.025	0.038	0.050	0.050	0.050	0.042	0.063	0.064	0.047	0.059	0.025			
		日平均値の最高値	ppm	0.008	0.005	0.012	0.013	0.011	0.009	0.018	0.017	0.021	0.008	0.021	0.003			
	大原	有効測定日数	日	30	31	30	30	31	30	31	30	31	30	28	30			
		測定時間	時間	709	731	709	728	735	710	734	708	736	714	666	711			
		平均値	ppm	0.003	0.001	0.003	0.005	0.005	0.003	0.005	0.009	0.008	0.004	0.006	0.001			
		1時間値の最高値	ppm	0.040	0.024	0.023	0.066	0.051	0.038	0.050	0.085	0.090	0.086	0.090	0.020			
		日平均値の最高値	ppm	0.011	0.006	0.009	0.01	0.014	0.007	0.023	0.026	0.030	0.014	0.027	0.003			
鹿島	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	30				
	測定時間	時間	712	737	712	708	737	713	737	712	733	738	666	712				
	平均値	ppm	0.002	0.001	0.002	0.004	0.005	0.003	0.003	0.007	0.007	0.005	0.005	0.002				
	1時間値の最高値	ppm	0.031	0.023	0.032	0.032	0.031	0.029	0.026	0.061	0.078	0.064	0.087	0.025				
	日平均値の最高値	ppm	0.008	0.004	0.011	0.01	0.012	0.008	0.009	0.017	0.022	0.012	0.026	0.005				
西郷	有効測定日数	日	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	30				
	測定時間	時間	709	734	710	726	737	712	738	714	732	737	665	711				
	平均値	ppm	0.003	0.002	0.003	0.004	0.004	0.002	0.003	0.005	0.005	0.003	0.005	0.001				
	1時間値の最高値	ppm	0.023	0.020	0.024	0.028	0.028	0.021	0.036	0.046	0.070	0.046	0.075	0.011				
	日平均値の最高値	ppm	0.009	0.005	0.008	0.011	0.012	0.005	0.007	0.014	0.017	0.010	0.020	0.003				
揚土	有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	28	30				
	測定時間	時間	718	742	708	742	742	718	742	718	735	742	670	719				
	平均値	ppm	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.001				
	1時間値の最高値	ppm	0.133	0.009	0.024	0.025	0.020	0.015	0.018	0.037	0.054	0.026	0.043	0.009				
	日平均値の最高値	ppm	0.009	0.004	0.006	0.009	0.010	0.004	0.004	0.006	0.009	0.005	0.014	0.003				

## 一酸化窒素(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	2010年												2011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	高坂	有効測定日数	日	30	31	30	30	31	30	31	30	30	30	31	28	30		
		測定時間	時間	712	737	713	725	737	713	736	713	711	737	665	714			
		平均値	ppm	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.004	0.004	0.002	0.003	0.001			
		1時間値の最高値	ppm	0.019	0.007	0.009	0.023	0.025	0.014	0.034	0.037	0.039	0.038	0.040	0.019			
		日平均値の最高値	ppm	0.004	0.002	0.003	0.008	0.007	0.003	0.01	0.012	0.015	0.006	0.015	0.005			
	下神谷	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	24			
		測定時間	時間	713	737	707	710	729	713	737	712	735	738	665	566			
		平均値	ppm	0	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0	0.001	0			
		1時間値の最高値	ppm	0.014	0.130	0.012	0.136	0.014	0.029	0.028	0.013	0.017	0.013	0.024	0.026			
		日平均値の最高値	ppm	0.001	0.008	0.004	0.011	0.005	0.003	0.002	0.003	0.002	0.001	0.006	0.002			













窒素酸化物(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	2010年												2011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	30	31	28	24		
		測定時間	時間	717	741	717	741	736	717	742	717	739	736	668	620			
		平均値	ppm	0.018	0.011	0.013	0.014	0.014	0.014	0.019	0.029	0.029	0.020	0.027	0.015			
		1時間値の最高値	ppm	0.072	0.050	0.048	0.046	0.053	0.051	0.079	0.096	0.115	0.137	0.119	0.082			
		日平均値の最高値	ppm	0.045	0.024	0.021	0.031	0.027	0.024	0.043	0.052	0.056	0.061	0.059	0.027			
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	75.3	82.1	79.0	68.5	68.1	74.7	61.9	50.8	54.1	65.1	65.9	78.2			
	森合	有効測定日数	日	30	31	30	28	31	30	31	30	31	30	28	29			
		測定時間	時間	717	741	716	694	740	715	742	715	740	738	669	718			
		平均値	ppm	0.013	0.009	0.010	0.011	0.011	0.013	0.018	0.028	0.025	0.015	0.025	0.012			
1時間値の最高値		ppm	0.077	0.038	0.041	0.039	0.031	0.050	0.070	0.104	0.118	0.103	0.110	0.073				
日平均値の最高値		ppm	0.031	0.017	0.015	0.018	0.015	0.020	0.049	0.064	0.060	0.045	0.056	0.029				
平均値NO2/(NO+NO2)		%	85.2	87.9	85.9	77.2	84.3	80.0	66.7	52.3	57.5	73.0	72.0	84.0				
古川	有効測定日数	日	30	31	30	31	30	30	31	30	31	30	28	31				
	測定時間	時間	717	740	718	742	735	717	742	716	742	736	670	739				
	平均値	ppm	0.010	0.007	0.007	0.008	0.007	0.008	0.011	0.019	0.018	0.012	0.018	0.009				
	1時間値の最高値	ppm	0.099	0.034	0.035	0.027	0.029	0.043	0.058	0.088	0.109	0.098	0.122	0.043				
	日平均値の最高値	ppm	0.028	0.014	0.011	0.013	0.011	0.014	0.033	0.044	0.040	0.037	0.045	0.020				
	平均値NO2/(NO+NO2)	%	86.3	84.1	83.9	78.0	84.0	85.3	71.4	60.1	65.7	75.6	78.7	89.7				
郡山市	芳賀	有効測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	31	30	28	13			
		測定時間	時間	715	741	716	740	710	716	740	716	740	734	669	332			
		平均値	ppm	0.014	0.011	0.012	0.013	0.014	0.013	0.016	0.025	0.023	0.015	0.022	0.012			
		1時間値の最高値	ppm	0.116	0.117	0.092	0.108	0.094	0.116	0.170	0.191	0.154	0.106	0.183	0.057			
		日平均値の最高値	ppm	0.045	0.022	0.022	0.020	0.023	0.022	0.038	0.051	0.049	0.034	0.060	0.022			
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	77.5	82.8	77.5	66.3	66.7	71.0	64.9	54.4	60.9	72.4	70.3	82.0			
	朝日	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	28	31	30	31	30	28	27			
		測定時間	時間	714	742	716	740	741	689	741	717	739	723	667	648			
		平均値	ppm	0.012	0.007	0.009	0.011	0.009	0.011	0.016	0.022	0.020	0.012	0.022	0.011			
		1時間値の最高値	ppm	0.096	0.042	0.042	0.058	0.037	0.055	0.073	0.113	0.112	0.080	0.162	0.083			
		日平均値の最高値	ppm	0.033	0.014	0.016	0.017	0.013	0.027	0.044	0.056	0.057	0.026	0.053	0.024			
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	77.7	85.5	86.1	77.7	81.7	89.2	72.8	58.7	67.9	82.1	69.6	79.9			
	堤下	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	28	31	30	31	16	21	30			
		測定時間	時間	716	742	717	738	741	687	737	712	734	392	505	720			
		平均値	ppm	0.013	0.011	0.012	0.012	0.011	0.012	0.019	0.026	0.021	0.013	0.019	0.009			
		1時間値の最高値	ppm	0.130	0.098	0.099	0.104	0.111	0.139	0.278	0.187	0.183	0.100	0.125	0.081			
		日平均値の最高値	ppm	0.033	0.022	0.020	0.018	0.020	0.025	0.046	0.064	0.055	0.033	0.051	0.021			
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	82.2	83.1	81.6	75.3	76.4	76.9	63.7	53.7	63.4	73.5	74.5	83.1			
	日和田	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	27	14			
		測定時間	時間	716	741	716	739	740	715	711	716	740	740	663	346			
		平均値	ppm	0.009	0.008	0.009	0.010	0.012	0.010	0.012	0.019	0.017	0.010	0.018	0.008			
		1時間値の最高値	ppm	0.066	0.046	0.051	0.048	0.062	0.088	0.077	0.111	0.122	0.081	0.143	0.046			
		日平均値の最高値	ppm	0.022	0.018	0.017	0.017	0.019	0.022	0.038	0.048	0.046	0.026	0.051	0.016			
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	83.0	83.0	81.6	75.0	74.4	75.5	67.6	56.3	62.2	71.1	72.2	85.5			
富久山	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	17	30	31	30	28	13				
	測定時間	時間	714	741	714	740	739	716	446	716	740	736	668	328				
	平均値	ppm	0.013	0.010	0.013	0.014	0.019	0.014	0.018	0.025	0.021	0.012	0.023	0.011				
	1時間値の最高値	ppm	0.109	0.064	0.085	0.087	0.103	0.114	0.112	0.157	0.209	0.189	0.151	0.065				
	日平均値の最高値	ppm	0.031	0.021	0.024	0.026	0.030	0.028	0.041	0.050	0.057	0.033	0.055	0.022				
	平均値NO2/(NO+NO2)	%	78.4	82.8	75.3	67.2	61.6	67.3	58.6	49.9	57.0	69.9	64.8	77.3				
安積	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	28	19	29	31	30	27	14				
	測定時間	時間	716	742	716	740	740	688	480	712	739	735	663	338				
	平均値	ppm	0.012	0.008	0.009	0.010	0.010	0.012	0.017	0.023	0.022	0.013	0.022	0.010				
	1時間値の最高値	ppm	0.098	0.059	0.051	0.040	0.042	0.049	0.093	0.145	0.114	0.087	0.203	0.048				
	日平均値の最高値	ppm	0.032	0.016	0.019	0.016	0.018	0.021	0.048	0.062	0.052	0.033	0.056	0.018				
	平均値NO2/(NO+NO2)	%	77.2	82.4	81.0	74.7	78.5	77.9	61.0	49.9	57.0	68.9	64.8	80.5				
須賀川市	須賀川	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	29	31	30	28	31			
		測定時間	時間	716	742	717	737	740	713	740	713	738	738	667	738			
		平均値	ppm	0.014	0.010	0.010	0.010	0.008	0.010	0.016	0.024	0.022	0.015	0.022	0.012			
		1時間値の最高値	ppm	0.126	0.107	0.107	0.052	0.040	0.058	0.098	0.180	0.135	0.131	0.191	0.104			
		日平均値の最高値	ppm	0.043	0.018	0.028	0.022	0.019	0.022	0.044	0.064	0.055	0.038	0.053	0.024			
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	80.6	86.3	81.4	81.2	86.6	80.8	66.1	52.9	59.2	71.4	67.2	81.2			
白河市	白河	有効測定日数	日	30	31	3	-	-	1	31	29	31	31	24	31			
		測定時間	時間	717	741	80	-	-	34	739	712	740	742	643	739			
		平均値	ppm	0.009	0.007	0.009	-	-	0.010	0.008	0.012	0.012	0.009	0.013	0.007			
		1時間値の最高値	ppm	0.050	0.051	0.024	-	-	0.021	0.050	0.056	0.064	0.076	0.070	0.050			
		日平均値の最高値	ppm	0.021	0.013	0.011	-	-	0.010	0.024	0.026	0.027	0.021	0.033	0.015			
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	90.7	94.2	87.1	-	-	85.1	77.6	69.7	70.9	79.7	78.8	85.2			

窒素酸化物(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	2010年												2011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	有効測定日数	日	24	31	30	30	31	30	31	30	31	31	27	31			
		測定時間	時間	585	741	717	733	739	716	739	716	741	742	664	742			
		平均値	ppm	0.009	0.006	0.006	0.006	0.005	0.007	0.009	0.018	0.019	0.015	0.026	0.009			
		1時間値の最高値	ppm	0.079	0.027	0.017	0.017	0.016	0.023	0.037	0.100	0.142	0.090	0.140	0.048			
		日平均値の最高値	ppm	0.023	0.011	0.009	0.009	0.008	0.012	0.022	0.047	0.051	0.035	0.077	0.018			
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	87.3	89.6	86.5	79.8	84.9	86.7	78.6	63.2	66.6	79.7	74.7	84.2			
新地町	新地	有効測定日数	日	30	30	30	30	31	30	31	30	31	30	28	10			
		測定時間	時間	718	733	715	732	739	713	740	717	739	737	670	251			
		平均値	ppm	0.005	0.005	0.006	0.006	0.007	0.004	0.004	0.004	0.005	0.003	0.006	0.004			
		1時間値の最高値	ppm	0.031	0.025	0.026	0.027	0.030	0.023	0.027	0.026	0.031	0.026	0.047	0.021			
		日平均値の最高値	ppm	0.017	0.011	0.010	0.014	0.013	0.009	0.010	0.009	0.014	0.009	0.013	0.008			
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	92.1	92.1	89.3	86.1	84.0	90.5	90.8	90.0	91.3	94.9	91.7	95.6			
相馬市	相馬	有効測定日数	日	30	31	30	30	30	31	29	31	30	28	10				
		測定時間	時間	715	741	716	732	734	715	740	713	739	736	669	251			
		平均値	ppm	0.006	0.005	0.006	0.006	0.006	0.005	0.006	0.008	0.008	0.006	0.009	0.006			
		1時間値の最高値	ppm	0.036	0.023	0.023	0.025	0.023	0.019	0.028	0.042	0.060	0.044	0.049	0.025			
		日平均値の最高値	ppm	0.019	0.011	0.010	0.014	0.011	0.009	0.011	0.015	0.019	0.014	0.018	0.010			
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	90.7	92.4	90.0	87.4	88.0	89.9	87.9	81.0	80.5	85.8	86.5	89.8			
南相馬市	原町	有効測定日数	日	30	31	30	26	31	30	31	30	31	30	28	10			
		測定時間	時間	716	739	715	668	740	714	740	718	738	733	668	252			
		平均値	ppm	0.005	0.005	0.005	0.006	0.006	0.004	0.005	0.007	0.007	0.005	0.008	0.004			
		1時間値の最高値	ppm	0.025	0.024	0.019	0.022	0.029	0.015	0.025	0.030	0.042	0.031	0.044	0.018			
		日平均値の最高値	ppm	0.014	0.010	0.009	0.013	0.009	0.007	0.010	0.012	0.015	0.012	0.017	0.007			
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	93.4	93.3	92.0	87.9	87.7	92.6	89.3	86.4	85.1	88.6	88.1	92.5			
飯館村	飯館	有効測定日数	日	30	31	30	30	29	30	31	30	30	30	18	—			
		測定時間	時間	717	741	717	732	725	717	741	706	735	737	439	—			
		平均値	ppm	0.003	0.003	0.003	0.003	0.006	0.005	0.005	0.007	0.004	0.002	0.005	—			
		1時間値の最高値	ppm	0.025	0.012	0.010	0.020	0.058	0.022	0.027	0.043	0.050	0.027	0.028	—			
		日平均値の最高値	ppm	0.007	0.005	0.004	0.007	0.012	0.009	0.010	0.016	0.014	0.009	0.010	—			
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	81.3	88.8	84.7	79.9	78.4	87.2	87.5	84.8	84.1	83.9	81.0	—			
檜葉町	檜葉	有効測定日数	日	30	31	30	30	31	30	31	29	31	30	28	10			
		測定時間	時間	717	739	715	733	741	716	739	714	738	734	668	252			
		平均値	ppm	0.010	0.009	0.010	0.010	0.010	0.007	0.007	0.009	0.010	0.011	0.014	0.011			
		1時間値の最高値	ppm	0.060	0.054	0.044	0.037	0.028	0.031	0.041	0.052	0.058	0.059	0.086	0.046			
		日平均値の最高値	ppm	0.023	0.019	0.016	0.015	0.015	0.012	0.019	0.019	0.022	0.018	0.030	0.015			
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	83.6	86.1	78.8	75.6	71.5	75.9	74.1	72.0	70.6	73.7	73.0	81.2			
広野町	広野	有効測定日数	日	30	30	30	30	31	30	31	30	31	30	28	10			
		測定時間	時間	716	735	717	732	739	717	740	717	737	732	670	251			
		平均値	ppm	0.004	0.004	0.005	0.006	0.006	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.004	0.003			
		1時間値の最高値	ppm	0.030	0.016	0.022	0.026	0.026	0.018	0.016	0.013	0.019	0.011	0.031	0.012			
		日平均値の最高値	ppm	0.014	0.009	0.010	0.011	0.012	0.008	0.005	0.006	0.007	0.005	0.016	0.004			
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	95.2	95.0	92.9	87.6	87.5	96.0	96.9	97.1	96.4	97.0	94.6	96.8			
いわき市	上中田	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	30			
		測定時間	時間	710	731	711	717	736	714	736	711	738	737	665	713			
		平均値	ppm	0.012	0.011	0.012	0.012	0.011	0.010	0.011	0.014	0.014	0.013	0.015	0.008			
		1時間値の最高値	ppm	0.065	0.039	0.046	0.044	0.052	0.037	0.046	0.045	0.063	0.067	0.057	0.049			
		日平均値の最高値	ppm	0.029	0.019	0.019	0.021	0.020	0.016	0.022	0.022	0.024	0.021	0.030	0.020			
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	78.2	82.1	74.9	68.9	67.2	78.7	74.9	72.8	71.4	74.2	75.3	80.1			
	滝尻	有効測定日数	日	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	30			
		測定時間	時間	713	737	713	724	738	713	737	710	737	738	666	712			
		平均値	ppm	0.015	0.015	0.019	0.022	0.017	0.013	0.011	0.014	0.015	0.010	0.016	0.008			
		1時間値の最高値	ppm	0.089	0.071	0.074	0.095	0.080	0.057	0.064	0.085	0.125	0.092	0.083	0.041			
		日平均値の最高値	ppm	0.035	0.030	0.045	0.038	0.030	0.025	0.023	0.028	0.035	0.021	0.042	0.017			
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	79.1	81.0	71.3	65.6	69.8	77.4	77.9	70.2	69.2	78.8	75.2	85.5			
	愛宕下	有効測定日数	日	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	30			
		測定時間	時間	712	735	712	724	737	712	737	713	734	737	665	713			
		平均値	ppm	0.013	0.012	0.016	0.019	0.016	0.013	0.014	0.020	0.018	0.012	0.018	0.008			
		1時間値の最高値	ppm	0.068	0.059	0.058	0.072	0.070	0.089	0.066	0.093	0.091	0.084	0.098	0.044			
		日平均値の最高値	ppm	0.029	0.022	0.030	0.032	0.026	0.033	0.036	0.038	0.045	0.027	0.050	0.023			
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	84.0	89.1	80.3	72.5	69.5	78.7	73.7	67.7	67.7	78.5	73.0	88.0			

窒素酸化物(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	2010年												2011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	30	30	31	30	31	30	31	30	31	30	28	30	
		測定時間	時間	709	731	709	728	735	710	734	708	736	714	666	711			
		平均値	ppm	0.013	0.011	0.014	0.017	0.015	0.012	0.014	0.021	0.019	0.013	0.019	0.006			
		1時間値の最高値	ppm	0.060	0.053	0.046	0.100	0.07	0.073	0.066	0.101	0.112	0.116	0.126	0.054			
		日平均値の最高値	ppm	0.029	0.021	0.027	0.032	0.026	0.027	0.039	0.042	0.051	0.030	0.058	0.022			
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	80.2	87.7	81.2	71.9	64.9	75.5	66.0	57.5	59.1	72.4	66.3	87.3			
	鹿島	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	30			
		測定時間	時間	712	737	712	708	737	713	737	712	733	738	666	712			
		平均値	ppm	0.011	0.009	0.011	0.015	0.014	0.011	0.010	0.017	0.018	0.015	0.016	0.008			
		1時間値の最高値	ppm	0.070	0.054	0.058	0.05	0.047	0.068	0.040	0.077	0.097	0.104	0.112	0.046			
		日平均値の最高値	ppm	0.027	0.018	0.024	0.027	0.024	0.024	0.020	0.033	0.039	0.029	0.052	0.018			
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	82.2	89.4	78.2	70.8	67.5	71.8	70.0	59.1	59.7	68.8	68.9	77.9			
	西郷	有効測定日数	日	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	30			
		測定時間	時間	709	734	710	726	737	712	738	714	732	737	665	711			
		平均値	ppm	0.012	0.011	0.012	0.013	0.011	0.009	0.010	0.013	0.014	0.010	0.015	0.006			
		1時間値の最高値	ppm	0.058	0.053	0.047	0.052	0.046	0.043	0.050	0.061	0.100	0.075	0.099	0.030			
		日平均値の最高値	ppm	0.028	0.020	0.024	0.023	0.020	0.018	0.018	0.027	0.031	0.022	0.041	0.014			
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	78.5	80.3	73.2	67.4	64.3	73.2	71.8	63.9	62.2	72.4	68.7	76.8			
	揚土	有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	28	30			
		測定時間	時間	718	742	708	742	742	718	742	718	735	742	670	719			
		平均値	ppm	0.010	0.007	0.010	0.012	0.012	0.008	0.007	0.010	0.010	0.008	0.011	0.005			
		1時間値の最高値	ppm	0.137	0.033	0.040	0.041	0.043	0.040	0.039	0.062	0.078	0.057	0.067	0.048			
		日平均値の最高値	ppm	0.026	0.015	0.018	0.020	0.023	0.017	0.016	0.019	0.026	0.017	0.043	0.013			
		平均値NO2/(NO+NO2)	%	73.8	75.4	76.9	73.8	73.5	74.5	76.3	73.8	73.0	72.7	75.9	77.9			
高坂	有効測定日数	日	30	31	30	30	31	30	31	30	30	31	28	30				
	測定時間	時間	712	737	713	725	737	713	736	713	711	737	665	714				
	平均値	ppm	0.010	0.008	0.009	0.010	0.010	0.007	0.009	0.012	0.013	0.008	0.012	0.005				
	1時間値の最高値	ppm	0.059	0.032	0.030	0.036	0.045	0.029	0.049	0.054	0.065	0.066	0.065	0.040				
	日平均値の最高値	ppm	0.023	0.014	0.014	0.017	0.018	0.012	0.020	0.024	0.029	0.021	0.040	0.012				
	平均値NO2/(NO+NO2)	%	89.8	90.7	85.2	79.6	76.5	84.1	77.8	68.9	68.4	80.4	78.1	83.0				
下神谷	有効測定日数	日	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	24				
	測定時間	時間	713	737	707	710	729	713	737	712	735	738	665	566				
	平均値	ppm	0.005	0.005	0.006	0.008	0.008	0.005	0.005	0.005	0.006	0.004	0.007	0.004				
	1時間値の最高値	ppm	0.040	0.162	0.023	0.170	0.038	0.044	0.033	0.028	0.042	0.035	0.045	0.026				
	日平均値の最高値	ppm	0.014	0.014	0.013	0.019	0.015	0.010	0.009	0.011	0.013	0.010	0.026	0.007				
	平均値NO2/(NO+NO2)	%	96.0	84.8	88.2	72.9	78.4	86.7	85.6	89.6	90.0	90.6	89.1	90.2				

光化学オキシダント(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	2010年												2011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	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	31	28	31		
		有効測定日数	日	30	31	30	30	31	30	30	29	31	31	28	29			
		測定時間	時間	713	735	713	730	737	713	730	708	736	737	664	718			
		屋間測定時間	時間	448	462	448	456	462	448	456	443	462	463	417	453			
		平均値	ppm	0.037	0.040	0.032	0.023	0.024	0.020	0.018	0.017	0.019	0.027	0.026	0.037			
		屋間の1時間値の平均値	ppm	0.041	0.045	0.039	0.029	0.030	0.025	0.022	0.020	0.022	0.030	0.030	0.042			
		屋間の1時間値が <sup>9</sup> 0.06ppmを超えた日数	日	8	13	13	4	6	3	0	0	0	0	0	4			
		屋間の1時間値が <sup>9</sup> 0.06ppmを超えた時間数	時間	30	114	50	12	16	12	0	0	0	0	0	24			
		屋間の1時間値が <sup>9</sup> 0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		屋間の1時間値が <sup>9</sup> 0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		屋間の1時間値の最高値	ppm	0.063	0.089	0.089	0.073	0.078	0.082	0.056	0.051	0.046	0.043	0.060	0.074			
		屋間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.053	0.057	0.055	0.046	0.049	0.039	0.037	0.036	0.035	0.039	0.046	0.052			
		森合	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31		
			有効測定日数	日	30	31	30	29	31	30	30	30	31	31	28	29		
	測定時間		時間	718	741	718	730	742	718	725	711	736	737	665	718			
	屋間測定時間		時間	448	462	448	451	463	448	458	445	461	463	417	451			
	平均値		ppm	0.038	0.040	0.033	0.024	0.026	0.022	0.019	0.018	0.021	0.028	0.026	0.038			
	屋間の1時間値の平均値		ppm	0.042	0.044	0.039	0.030	0.032	0.027	0.023	0.021	0.023	0.030	0.031	0.042			
	屋間の1時間値が <sup>9</sup> 0.06ppmを超えた日数		日	3	13	10	4	10	3	0	0	0	0	0	4			
	屋間の1時間値が <sup>9</sup> 0.06ppmを超えた時間数		時間	6	103	45	11	27	18	0	0	0	0	0	20			
	屋間の1時間値が <sup>9</sup> 0.12ppm以上の日数		日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	屋間の1時間値が <sup>9</sup> 0.12ppm以上の時間数		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	屋間の1時間値の最高値		ppm	0.069	0.083	0.088	0.079	0.082	0.088	0.053	0.052	0.044	0.043	0.058	0.071			
	屋間の日最高1時間値の平均値		ppm	0.053	0.055	0.054	0.047	0.053	0.042	0.036	0.035	0.034	0.038	0.045	0.051			
	古川		屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31		
			有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31		
		測定時間	時間	713	739	713	735	738	713	738	711	737	738	666	737			
		屋間測定時間	時間	447	464	448	460	463	448	463	445	463	463	418	463			
		平均値	ppm	0.045	0.046	0.039	0.027	0.028	0.022	0.019	0.018	0.021	0.029	0.028	0.039			
		屋間の1時間値の平均値	ppm	0.049	0.051	0.046	0.032	0.034	0.027	0.022	0.021	0.024	0.031	0.032	0.043			
		屋間の1時間値が <sup>9</sup> 0.06ppmを超えた日数	日	16	15	18	7	8	3	0	0	0	0	1	4			
		屋間の1時間値が <sup>9</sup> 0.06ppmを超えた時間数	時間	125	141	104	15	24	19	0	0	0	0	3	22			
		屋間の1時間値が <sup>9</sup> 0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		屋間の1時間値が <sup>9</sup> 0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		屋間の1時間値の最高値	ppm	0.081	0.099	0.112	0.073	0.077	0.088	0.053	0.049	0.046	0.043	0.063	0.075			
		屋間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.061	0.064	0.063	0.050	0.053	0.042	0.037	0.035	0.036	0.039	0.047	0.052			
		二本松市	二本松	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
				有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	28	29	
	測定時間			時間	718	742	714	742	742	718	736	718	739	741	670	717		
	屋間測定時間			時間	448	463	444	463	463	448	457	448	460	462	418	447		
	平均値			ppm	0.025	0.026	0.022	0.019	0.018	0.018	0.017	0.019	0.021	0.028	0.027	0.037		
	屋間の1時間値の平均値			ppm	0.028	0.030	0.027	0.025	0.023	0.022	0.021	0.023	0.023	0.031	0.033	0.042		
屋間の1時間値が <sup>9</sup> 0.06ppmを超えた日数	日			0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	1	4			
屋間の1時間値が <sup>9</sup> 0.06ppmを超えた時間数	時間			0	0	7	0	0	1	0	0	0	0	1	26			
屋間の1時間値が <sup>9</sup> 0.12ppm以上の日数	日			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
屋間の1時間値が <sup>9</sup> 0.12ppm以上の時間数	時間			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
屋間の1時間値の最高値	ppm			0.043	0.060	0.064	0.058	0.055	0.061	0.050	0.049	0.052	0.045	0.061	0.073			
屋間の日最高1時間値の平均値	ppm			0.036	0.039	0.039	0.040	0.038	0.035	0.035	0.040	0.035	0.040	0.048	0.053			
郡山市	芳賀			屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
				有効測定日数	日	28	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	28	
		測定時間	時間	690	742	717	741	740	717	741	690	741	741	669	717			
		屋間測定時間	時間	429	463	447	462	462	447	462	429	462	462	417	447			
		平均値	ppm	0.041	0.044	0.035	0.024	0.025	0.024	0.022	0.020	0.021	0.029	0.027	0.039			
		屋間の1時間値の平均値	ppm	0.043	0.047	0.040	0.030	0.031	0.028	0.025	0.023	0.023	0.030	0.031	0.041			
		屋間の1時間値が <sup>9</sup> 0.06ppmを超えた日数	日	9	12	15	5	9	3	0	0	0	0	0	3			
		屋間の1時間値が <sup>9</sup> 0.06ppmを超えた時間数	時間	34	127	72	7	28	8	0	0	0	0	0	18			
		屋間の1時間値が <sup>9</sup> 0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		屋間の1時間値が <sup>9</sup> 0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		屋間の1時間値の最高値	ppm	0.065	0.100	0.108	0.071	0.104	0.074	0.056	0.052	0.047	0.042	0.059	0.066			
		屋間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.053	0.061	0.058	0.046	0.052	0.042	0.040	0.038	0.035	0.038	0.045	0.049			



光化学オキシダント(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	2010年												2011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	朝日	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	31	28	31		
		有効測定日数	日	28	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	29	28		
		測定時間	時間	690	742	717	741	741	717	741	691	739	741	669	715	715		
		屋間測定時間	時間	429	463	447	462	462	447	462	430	460	462	417	446	446		
		平均値	ppm	0.037	0.046	0.037	0.026	0.027	0.025	0.024	0.021	0.021	0.028	0.024	0.032	0.032		
		屋間の1時間値の平均値	ppm	0.039	0.049	0.041	0.031	0.033	0.029	0.027	0.024	0.023	0.028	0.027	0.033	0.033		
		屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	1	14	13	5	9	3	0	0	0	0	0	0			
		屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	2	133	65	10	31	9	0	0	0	0	0	0			
		屋間の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			
		屋間の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			
		屋間の1時間値の最高値	ppm	0.062	0.104	0.103	0.084	0.099	0.072	0.057	0.051	0.046	0.039	0.050	0.050			
		屋間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.049	0.062	0.058	0.045	0.052	0.042	0.040	0.037	0.034	0.035	0.038	0.039			
		屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	31	28	31		
		有効測定日数	日	29	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31			
	測定時間	時間	708	742	717	741	741	717	741	691	741	741	669	740				
	屋間測定時間	時間	438	463	447	462	462	447	462	430	462	462	417	461				
	平均値	ppm	0.039	0.045	0.037	0.027	0.027	0.025	0.023	0.021	0.022	0.029	0.025	0.032				
	屋間の1時間値の平均値	ppm	0.041	0.049	0.042	0.032	0.034	0.029	0.026	0.024	0.024	0.030	0.028	0.033				
	屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	8	14	14	6	9	4	0	0	0	0	0	0				
	屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	43	135	76	12	34	11	0	0	0	0	0	0				
	屋間の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				
	屋間の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				
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.069	0.103	0.109	0.083	0.104	0.070	0.057	0.052	0.050	0.040	0.051	0.050				
	屋間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.051	0.062	0.059	0.047	0.054	0.043	0.040	0.038	0.035	0.036	0.039	0.040				
	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31				
	有効測定日数	日	28	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31				
	測定時間	時間	690	742	717	741	741	717	741	689	741	741	669	737				
	屋間測定時間	時間	429	463	447	462	462	448	462	428	462	462	417	458				
	平均値	ppm	0.043	0.046	0.037	0.026	0.025	0.025	0.023	0.022	0.024	0.033	0.029	0.037				
	屋間の1時間値の平均値	ppm	0.045	0.051	0.043	0.032	0.033	0.030	0.027	0.026	0.026	0.034	0.034	0.040				
	屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	9	15	16	8	10	3	0	0	0	0	0	1				
	屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	39	141	79	24	30	19	0	0	0	0	0	1				
	屋間の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				
	屋間の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				
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.066	0.108	0.105	0.088	0.112	0.077	0.057	0.053	0.050	0.044	0.058	0.061				
	屋間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.054	0.063	0.060	0.050	0.054	0.044	0.042	0.040	0.037	0.040	0.045	0.047				
	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	21	30	31	31	28	31				
	有効測定日数	日	28	31	30	31	31	30	19	28	31	31	28	29				
	測定時間	時間	690	742	717	741	740	717	479	690	741	741	669	715				
	屋間測定時間	時間	429	463	447	462	461	447	299	429	462	462	417	441				
	平均値	ppm	0.041	0.044	0.034	0.023	0.022	0.023	0.022	0.020	0.023	0.031	0.027	0.035				
	屋間の1時間値の平均値	ppm	0.044	0.048	0.039	0.029	0.028	0.027	0.025	0.024	0.024	0.033	0.031	0.037				
屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	9	14	14	2	6	2	0	0	0	0	0	0					
屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	52	129	55	4	18	4	0	0	0	0	0	0					
屋間の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					
屋間の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					
屋間の1時間値の最高値	ppm	0.066	0.102	0.096	0.073	0.094	0.067	0.058	0.052	0.050	0.044	0.058	0.058					
屋間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.054	0.062	0.057	0.044	0.048	0.041	0.037	0.038	0.036	0.040	0.043	0.044					
屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	21	30	31	31	28	31					
有効測定日数	日	28	31	30	31	31	30	19	29	31	31	28	30					
測定時間	時間	690	742	717	741	741	717	481	706	741	741	669	722					
屋間測定時間	時間	429	463	447	462	462	447	301	440	462	462	417	447					
平均値	ppm	0.041	0.043	0.035	0.024	0.025	0.023	0.021	0.020	0.021	0.028	0.024	0.030					
屋間の1時間値の平均値	ppm	0.043	0.047	0.040	0.029	0.032	0.027	0.024	0.023	0.023	0.030	0.028	0.033					
屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	8	14	14	3	10	4	0	0	0	0	0	0					
屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	37	124	61	6	32	11	0	0	0	0	0	0					
屋間の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					
屋間の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					
屋間の1時間値の最高値	ppm	0.068	0.101	0.106	0.079	0.100	0.071	0.054	0.051	0.048	0.040	0.052	0.051					
屋間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.055	0.061	0.056	0.044	0.052	0.040	0.037	0.038	0.034	0.037	0.040	0.040					

光化学オキシダント(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	2010年												2011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	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	31	28	31		
		有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	30	29	31	31	28	31			
		測定時間	時間	718	742	713	741	741	716	724	708	737	738	666	736			
		屋間測定時間	時間	448	463	443	462	462	446	457	443	462	463	418	462			
		平均値	ppm	0.039	0.042	0.036	0.025	0.026	0.023	0.021	0.020	0.021	0.028	0.028	0.037			
		屋間の1時間値の平均値	ppm	0.042	0.047	0.042	0.031	0.032	0.027	0.024	0.024	0.023	0.029	0.032	0.040			
		屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	3	13	15	2	8	3	0	0	0	0	0	2			
		屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	7	117	67	4	27	11	0	0	0	0	0	8			
		屋間の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			
		屋間の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			
		屋間の1時間値の最高値	ppm	0.068	0.102	0.114	0.083	0.092	0.073	0.057	0.052	0.044	0.040	0.057	0.064			
		屋間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.052	0.059	0.058	0.045	0.051	0.040	0.038	0.038	0.034	0.037	0.043	0.048			
		矢吹町	矢吹	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
				有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	30	30	31	28	30	
測定時間	時間			713	737	705	737	737	712	725	713	734	738	666	731			
屋間測定時間	時間			448	463	440	463	463	447	460	448	459	463	418	457			
平均値	ppm			0.044	0.045	0.038	0.026	0.024	0.023	0.021	0.024	0.024	0.032	0.033	0.042			
屋間の1時間値の平均値	ppm			0.047	0.050	0.044	0.031	0.030	0.028	0.025	0.028	0.027	0.035	0.037	0.045			
屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日			13	15	15	3	10	1	1	1	0	0	3	4			
屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間			77	139	68	10	20	4	1	1	0	0	7	33			
屋間の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			
屋間の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			
屋間の1時間値の最高値	ppm			0.070	0.107	0.118	0.068	0.073	0.072	0.062	0.061	0.053	0.046	0.067	0.074			
屋間の日最高1時間値の平均値	ppm			0.058	0.064	0.060	0.045	0.048	0.041	0.040	0.043	0.039	0.043	0.050	0.054			
白河市	白河			屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
				有効測定日数	日	30	31	29	30	31	30	30	29	31	31	28	31	
		測定時間	時間	718	742	710	735	742	714	738	714	742	742	670	739			
		屋間測定時間	時間	448	463	440	456	463	444	459	444	463	463	418	460			
		平均値	ppm	0.044	0.044	0.035	0.025	0.025	0.025	0.024	0.025	0.024	0.031	0.033	0.041			
		屋間の1時間値の平均値	ppm	0.047	0.050	0.042	0.032	0.033	0.031	0.028	0.029	0.027	0.033	0.037	0.045			
		屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	7	14	16	7	13	5	0	0	0	0	2	4			
		屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	38	138	67	20	51	21	0	0	0	0	7	32			
		屋間の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			
		屋間の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			
		屋間の1時間値の最高値	ppm	0.069	0.103	0.105	0.097	0.089	0.084	0.052	0.058	0.047	0.045	0.063	0.072			
		屋間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.056	0.062	0.058	0.049	0.055	0.047	0.042	0.043	0.038	0.040	0.049	0.053			
		棚倉町	棚倉	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
				有効測定日数	日	30	31	30	30	31	30	31	29	31	31	28	31	
測定時間	時間			717	742	717	736	742	716	739	712	741	742	670	738			
屋間測定時間	時間			447	463	447	458	463	446	460	442	462	463	418	459			
平均値	ppm			0.042	0.041	0.032	0.022	0.021	0.020	0.019	0.019	0.021	0.030	0.033	0.039			
屋間の1時間値の平均値	ppm			0.046	0.047	0.040	0.028	0.027	0.026	0.023	0.024	0.024	0.032	0.036	0.043			
屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日			12	15	9	2	4	3	0	0	0	0	1	6			
屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間			52	124	47	4	11	7	0	0	0	0	2	30			
屋間の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			
屋間の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			
屋間の1時間値の最高値	ppm			0.069	0.103	0.101	0.079	0.074	0.068	0.053	0.057	0.049	0.045	0.062	0.070			
屋間の日最高1時間値の平均値	ppm			0.057	0.062	0.057	0.044	0.046	0.042	0.038	0.041	0.037	0.041	0.048	0.052			
会津若松市	会津若松			屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
				有効測定日数	日	30	31	30	30	31	30	31	29	31	31	28	31	
		測定時間	時間	718	741	717	738	742	716	739	711	742	742	670	742			
		屋間測定時間	時間	448	462	447	459	463	446	460	441	463	463	418	463			
		平均値	ppm	0.042	0.047	0.041	0.028	0.027	0.025	0.023	0.018	0.021	0.030	0.028	0.041			
		屋間の1時間値の平均値	ppm	0.045	0.051	0.045	0.032	0.032	0.028	0.027	0.020	0.022	0.031	0.032	0.043			
		屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	9	18	15	1	2	2	0	0	0	0	0	3			
		屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	44	146	97	4	7	9	0	0	0	0	0	21			
		屋間の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			
		屋間の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			
		屋間の1時間値の最高値	ppm	0.068	0.103	0.087	0.067	0.080	0.075	0.055	0.050	0.046	0.044	0.060	0.075			
		屋間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.056	0.064	0.060	0.046	0.047	0.042	0.040	0.033	0.034	0.040	0.046	0.053			

光化学オキシダント(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	2010年												2011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			
新地町	新地	屋間測定日数	日	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	31	28	11		
		有効測定日数	日	30	31	30	31	27	30	31	30	30	30	31	28	10		
		測定時間	時間	718	740	714	741	670	714	741	718	738	742	670	252			
		屋間測定時間	時間	448	461	444	462	418	444	462	448	459	463	418	157			
		平均値	ppm	0.041	0.039	0.030	0.024	0.023	0.024	0.027	0.032	0.033	0.038	0.039	0.044			
		屋間の1時間値の平均値	ppm	0.044	0.041	0.034	0.029	0.029	0.027	0.030	0.034	0.034	0.038	0.041	0.045			
		屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	4	9	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0			
		屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	29	52	11	0	0	0	0	0	0	0	7	0			
		屋間の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			
		屋間の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			
		屋間の1時間値の最高値	ppm	0.068	0.087	0.087	0.060	0.058	0.060	0.051	0.057	0.056	0.046	0.066	0.057			
		屋間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.052	0.051	0.047	0.041	0.042	0.039	0.041	0.043	0.040	0.042	0.049	0.050			
		相馬市	相馬	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	11	
				有効測定日数	日	30	31	30	31	30	29	31	30	30	31	28	10	
測定時間	時間			718	740	714	737	728	705	740	717	737	742	670	251			
屋間測定時間	時間			448	461	444	458	453	440	461	447	458	463	418	156			
平均値	ppm			0.045	0.047	0.037	0.030	0.030	0.028	0.027	0.025	0.027	0.033	0.033	0.039			
屋間の1時間値の平均値	ppm			0.049	0.051	0.043	0.037	0.038	0.033	0.030	0.029	0.029	0.034	0.037	0.041			
屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日			14	14	11	10	9	5	1	0	0	0	1	0			
屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間			74	124	56	31	34	13	3	0	0	0	4	0			
屋間の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			
屋間の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			
屋間の1時間値の最高値	ppm			0.074	0.099	0.117	0.070	0.079	0.080	0.065	0.057	0.055	0.044	0.063	0.052			
屋間の日最高1時間値の平均値	ppm			0.059	0.063	0.058	0.053	0.056	0.047	0.046	0.042	0.039	0.041	0.047	0.047			
南相馬市	原町			屋間測定日数	日	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	11	
				有効測定日数	日	30	31	29	27	31	30	30	30	30	31	28	10	
		測定時間	時間	712	738	707	671	736	712	722	713	733	737	665	250			
		屋間測定時間	時間	447	463	441	424	461	447	457	448	458	462	417	157			
		平均値	ppm	0.045	0.045	0.034	0.025	0.025	0.026	0.026	0.028	0.029	0.033	0.035	0.042			
		屋間の1時間値の平均値	ppm	0.050	0.050	0.039	0.031	0.031	0.030	0.029	0.031	0.030	0.035	0.038	0.044			
		屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	11	11	6	2	2	1	0	0	0	0	2	0			
		屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	60	114	31	5	3	1	0	0	0	0	8	0			
		屋間の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			
		屋間の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			
		屋間の1時間値の最高値	ppm	0.071	0.101	0.095	0.066	0.065	0.061	0.056	0.059	0.058	0.046	0.064	0.057			
		屋間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.058	0.061	0.052	0.044	0.046	0.041	0.044	0.044	0.041	0.042	0.048	0.051			
		小高	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	11		
			有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	30	30	31	28	10		
	測定時間		時間	713	735	708	736	737	713	737	714	733	737	666	251			
	屋間測定時間		時間	447	461	443	462	462	447	463	448	458	463	418	157			
	平均値		ppm	0.044	0.045	0.035	0.027	0.025	0.026	0.024	0.022	0.025	0.028	0.031	0.037			
	屋間の1時間値の平均値		ppm	0.049	0.052	0.043	0.035	0.034	0.031	0.028	0.026	0.027	0.030	0.034	0.040			
	屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数		日	14	17	15	11	9	2	0	0	0	0	2	0			
	屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数		時間	69	141	75	42	28	6	0	0	0	0	3	0			
	屋間の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			
	屋間の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			
	屋間の1時間値の最高値		ppm	0.072	0.114	0.106	0.081	0.080	0.080	0.059	0.057	0.057	0.042	0.062	0.054			
	屋間の日最高1時間値の平均値		ppm	0.060	0.065	0.060	0.054	0.053	0.048	0.046	0.040	0.038	0.038	0.046	0.048			
	双葉町		双葉	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	11	
				有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	10	
		測定時間		時間	717	742	714	742	742	718	739	718	738	741	669	252		
		屋間測定時間		時間	447	463	444	463	463	448	460	448	459	462	417	157		
平均値		ppm		0.042	0.042	0.032	0.026	0.026	0.026	0.024	0.026	0.028	0.031	0.034	0.040			
屋間の1時間値の平均値		ppm		0.047	0.049	0.040	0.034	0.035	0.032	0.028	0.029	0.031	0.033	0.037	0.043			
屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数		日		8	15	13	12	12	3	0	0	0	0	2	0			
屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数		時間		40	132	61	42	45	9	0	0	0	0	6	0			
屋間の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			
屋間の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			
屋間の1時間値の最高値		ppm		0.069	0.106	0.107	0.088	0.082	0.094	0.060	0.057	0.054	0.046	0.067	0.059			
屋間の日最高1時間値の平均値		ppm		0.057	0.063	0.058	0.055	0.056	0.049	0.046	0.044	0.041	0.042	0.049	0.051			

光化学オキシダント(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	2010年												2011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	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	31	28	11		
		有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	30	31	30	31	28	10		
		測定時間	時間	717	741	705	739	741	717	740	716	738	742	670	252			
		屋間測定時間	時間	447	462	435	460	462	447	461	446	459	463	418	157			
		平均値	ppm	0.046	0.044	0.035	0.026	0.027	0.030	0.029	0.032	0.031	0.033	0.037	0.040			
		屋間の1時間値の平均値	ppm	0.050	0.050	0.041	0.034	0.034	0.034	0.033	0.034	0.033	0.034	0.039	0.042			
		屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	11	15	10	11	9	2	0	0	0	0	2	0			
		屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	52	128	45	28	36	8	0	0	0	0	5	0			
		屋間の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			
		屋間の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			
		屋間の1時間値の最高値	ppm	0.072	0.105	0.115	0.077	0.078	0.099	0.060	0.058	0.055	0.044	0.062	0.053			
		屋間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.059	0.061	0.056	0.052	0.054	0.049	0.047	0.045	0.041	0.040	0.047	0.048			
		檜葉町	檜葉	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	11	
				有効測定日数	日	30	31	29	31	30	30	31	30	30	31	28	10	
測定時間	時間			717	741	710	741	732	716	741	717	737	742	670	253			
屋間測定時間	時間			447	462	440	462	453	446	462	447	458	463	418	158			
平均値	ppm			0.036	0.035	0.027	0.023	0.022	0.024	0.023	0.028	0.027	0.028	0.031	0.035			
屋間の1時間値の平均値	ppm			0.041	0.041	0.035	0.030	0.030	0.029	0.028	0.031	0.029	0.031	0.036	0.039			
屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日			2	11	5	10	7	1	0	1	0	0	2	0			
屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間			5	62	24	27	21	7	0	1	0	0	4	0			
屋間の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			
屋間の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			
屋間の1時間値の最高値	ppm			0.066	0.094	0.108	0.077	0.076	0.090	0.057	0.061	0.057	0.044	0.063	0.053			
屋間の日最高1時間値の平均値	ppm			0.051	0.054	0.050	0.048	0.050	0.043	0.044	0.046	0.040	0.040	0.047	0.048			
広野町	広野			屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	11	
				有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	10	
		測定時間	時間	717	742	715	741	740	718	740	718	734	738	670	252			
		屋間測定時間	時間	447	463	445	462	461	448	461	448	455	459	418	157			
		平均値	ppm	0.047	0.042	0.031	0.024	0.024	0.029	0.030	0.034	0.034	0.037	0.041	0.043			
		屋間の1時間値の平均値	ppm	0.049	0.047	0.037	0.032	0.031	0.033	0.033	0.035	0.035	0.037	0.042	0.045			
		屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	8	13	6	9	7	3	0	0	0	0	3	0			
		屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	43	101	30	35	27	14	0	0	0	0	13	0			
		屋間の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			
		屋間の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			
		屋間の1時間値の最高値	ppm	0.070	0.100	0.109	0.085	0.087	0.105	0.057	0.060	0.055	0.045	0.065	0.058			
		屋間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.057	0.060	0.053	0.051	0.051	0.047	0.045	0.044	0.041	0.041	0.048	0.049			
		いわき市	上中田	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30	
				有効測定日数	日	30	31	28	31	29	30	31	30	31	31	28	30	
測定時間	時間			713	738	691	737	720	710	736	711	737	736	666	713			
屋間測定時間	時間			448	463	434	463	445	444	462	445	463	461	418	447			
平均値	ppm			0.038	0.039	0.029	0.024	0.022	0.024	0.022	0.021	0.024	0.029	0.031	0.043			
屋間の1時間値の平均値	ppm			0.043	0.047	0.037	0.031	0.031	0.031	0.026	0.024	0.026	0.031	0.034	0.046			
屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日			11	13	12	9	9	8	0	1	0	0	2	8			
屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間			43	106	45	44	32	31	0	4	0	0	10	39			
屋間の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			
屋間の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			
屋間の1時間値の最高値	ppm			0.082	0.104	0.118	0.090	0.088	0.111	0.060	0.069	0.051	0.049	0.069	0.078			
屋間の日最高1時間値の平均値	ppm			0.056	0.063	0.055	0.052	0.050	0.050	0.042	0.041	0.038	0.040	0.047	0.057			
滝尻	滝尻			屋間測定日数	日	30	31	30	31	20	6	16	30	31	31	28	30	
				有効測定日数	日	30	31	30	31	12	3	13	30	31	31	28	30	
			測定時間	時間	713	736	707	737	373	116	344	712	737	737	666	713		
			屋間測定時間	時間	448	461	441	463	222	76	216	446	463	462	418	448		
			平均値	ppm	0.036	0.034	0.026	0.022	0.027	0.035	0.021	0.021	0.025	0.031	0.030	0.040		
			屋間の1時間値の平均値	ppm	0.040	0.039	0.031	0.027	0.034	0.042	0.024	0.024	0.027	0.033	0.033	0.044		
			屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	5	10	3	8	6	3	0	0	0	0	2	5		
			屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	14	36	12	31	26	13	0	0	0	0	3	24		
			屋間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0		
			屋間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0		
			屋間の1時間値の最高値	ppm	0.071	0.085	0.111	0.094	0.095	0.141	0.046	0.059	0.050	0.048	0.066	0.076		
			屋間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.053	0.054	0.047	0.049	0.054	0.067	0.037	0.039	0.039	0.042	0.046	0.054		

光化学オキシダント(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	2010年												2011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	愛宕下	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	31	28	30		
		有効測定日数	日	30	29	30	31	31	30	29	30	31	31	31	28	30		
		測定時間	時間	718	718	718	742	742	718	714	717	742	742	670	717			
		屋間測定時間	時間	448	448	448	463	463	448	444	447	463	463	418	447			
		平均値	ppm	0.038	0.037	0.03	0.023	0.022	0.026	0.023	0.021	0.025	0.031	0.032	0.044			
		屋間の1時間値の平均値	ppm	0.042	0.042	0.037	0.028	0.028	0.031	0.029	0.026	0.027	0.034	0.036	0.047			
		屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	4	11	9	7	6	4	0	2	0	0	3	6			
		屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	12	60	40	20	17	14	0	3	0	0	8	32			
		屋間の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			
		屋間の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			
		屋間の1時間値の最高値	ppm	0.069	0.084	0.115	0.079	0.080	0.112	0.053	0.063	0.051	0.046	0.063	0.077			
		屋間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.054	0.055	0.055	0.048	0.046	0.047	0.042	0.042	0.039	0.042	0.048	0.056			
		大原	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	30		
			有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	30	31	30	28	30		
	測定時間		時間	713	737	703	738	736	714	738	713	735	714	666	713			
	屋間測定時間		時間	447	463	437	463	462	448	463	448	460	449	418	448			
	平均値		ppm	0.039	0.038	0.032	0.024	0.022	0.027	0.023	0.020	0.024	0.030	0.031	0.043			
	屋間の1時間値の平均値		ppm	0.044	0.045	0.040	0.030	0.029	0.032	0.028	0.024	0.026	0.033	0.036	0.046			
	屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数		日	8	14	14	10	10	6	0	2	0	0	3	6			
	屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数		時間	32	89	71	34	35	22	0	5	0	0	12	31			
	屋間の1時間値が0.12ppm以上の日数		日	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0			
	屋間の1時間値が0.12ppm以上の時間数		時間	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0			
	屋間の1時間値の最高値		ppm	0.072	0.099	0.113	0.083	0.088	0.123	0.057	0.067	0.055	0.045	0.068	0.080			
	屋間の日最高1時間値の平均値		ppm	0.057	0.061	0.058	0.054	0.050	0.052	0.044	0.041	0.039	0.042	0.049	0.057			
	鹿島		屋間測定日数	日	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	30		
			有効測定日数	日	29	29	28	25	31	30	29	30	31	31	28	30		
		測定時間	時間	710	716	701	637	742	718	718	718	742	742	670	717			
		屋間測定時間	時間	440	446	431	385	463	448	448	448	463	463	418	447			
		平均値	ppm	0.036	0.036	0.028	0.022	0.021	0.024	0.021	0.018	0.022	0.028	0.031	0.040			
		屋間の1時間値の平均値	ppm	0.042	0.044	0.037	0.029	0.029	0.031	0.026	0.022	0.024	0.031	0.035	0.044			
		屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	4	12	11	10	9	8	0	0	0	0	1	7			
		屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	11	80	41	38	31	28	0	0	0	0	4	28			
		屋間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0			
		屋間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0			
		屋間の1時間値の最高値	ppm	0.069	0.096	0.123	0.084	0.088	0.126	0.058	0.055	0.051	0.044	0.068	0.077			
		屋間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.055	0.058	0.055	0.051	0.051	0.051	0.042	0.040	0.038	0.041	0.048	0.055			
		西郷	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30		
			有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	30		
	測定時間		時間	714	738	687	738	738	713	738	714	734	738	666	712			
	屋間測定時間		時間	448	463	431	463	463	448	463	448	460	463	418	447			
	平均値		ppm	0.036	0.037	0.030	0.025	0.023	0.024	0.019	0.019	0.023	0.029	0.030	0.040			
	屋間の1時間値の平均値		ppm	0.041	0.044	0.039	0.032	0.032	0.031	0.024	0.023	0.026	0.032	0.034	0.045			
屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日		5	13	13	10	13	8	0	0	0	0	1	6				
屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間		20	87	59	49	37	33	0	0	0	0	5	38				
屋間の1時間値が0.12ppm以上の日数	日		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0				
屋間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	時間		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0				
屋間の1時間値の最高値	ppm		0.074	0.100	0.113	0.093	0.090	0.121	0.054	0.059	0.049	0.046	0.066	0.081				
屋間の日最高1時間値の平均値	ppm		0.054	0.060	0.056	0.056	0.055	0.051	0.041	0.040	0.039	0.042	0.048	0.057				
揚土	屋間測定日数		日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30			
	有効測定日数		日	30	29	30	31	31	30	30	28	31	31	28	30			
	測定時間	時間	718	717	718	741	742	718	729	698	740	742	668	718				
	屋間測定時間	時間	448	447	448	462	463	448	450	437	461	463	416	448				
	平均値	ppm	0.040	0.040	0.030	0.023	0.022	0.027	0.026	0.026	0.027	0.034	0.033	0.042				
	屋間の1時間値の平均値	ppm	0.044	0.046	0.036	0.030	0.029	0.032	0.029	0.029	0.028	0.035	0.036	0.044				
	屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	日	5	14	6	8	9	5	0	0	0	0	1	3				
	屋間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	時間	30	89	25	28	24	17	0	0	0	0	2	13				
	屋間の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				
	屋間の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				
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.071	0.097	0.110	0.081	0.087	0.096	0.053	0.054	0.052	0.045	0.063	0.067				
	屋間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.054	0.060	0.052	0.049	0.050	0.047	0.043	0.041	0.038	0.041	0.046	0.051				

光化学オキシダント(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	2010年												2011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	高坂	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	31	28	30		
		有効測定日数	日	30	29	30	31	31	30	31	29	30	31	28	31	28	30	
		測定時間	時間	713	713	713	738	738	709	733	707	714	738	666	713			
		昼間測定時間	時間	448	447	448	463	463	444	459	442	448	463	418	448			
		平均値	ppm	0.024	0.033	0.033	0.027	0.024	0.027	0.023	0.022	0.025	0.032	0.029	0.035			
		昼間の1時間値の平均値	ppm	0.027	0.039	0.041	0.034	0.032	0.033	0.028	0.026	0.027	0.034	0.033	0.038			
		昼間の1時間値が $\geq 0.06$ ppmを超えた日数	日	0	5	14	12	9	6	0	0	0	0	2	0			
		昼間の1時間値が $\geq 0.06$ ppmを超えた時間数	時間	0	34	65	54	31	24	0	0	0	0	2	0			
		昼間の1時間値が $\geq 0.12$ ppm以上の日数	日	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値が $\geq 0.12$ ppm以上の時間数	時間	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		昼間の1時間値の最高値	ppm	0.054	0.109	0.126	0.094	0.084	0.108	0.058	0.058	0.052	0.047	0.061	0.060			
		昼間の日最高1時間値の平均値	ppm	0.035	0.051	0.060	0.056	0.053	0.050	0.044	0.042	0.040	0.042	0.044	0.045			
		下神谷	昼間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31		
			有効測定日数	日	30	29	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31		
	測定時間		時間	712	712	714	737	738	713	737	700	737	737	666	737			
	昼間測定時間		時間	447	446	449	462	463	448	462	436	462	463	418	462			
	平均値		ppm	0.042	0.039	0.033	0.027	0.024	0.027	0.025	0.027	0.030	0.035	0.037	0.044			
	昼間の1時間値の平均値		ppm	0.046	0.044	0.039	0.034	0.032	0.033	0.03	0.029	0.031	0.036	0.041	0.047			
	昼間の1時間値が $\geq 0.06$ ppmを超えた日数		日	5	12	12	9	9	8	0	0	0	0	2	6			
	昼間の1時間値が $\geq 0.06$ ppmを超えた時間数		時間	19	62	44	46	32	26	0	0	0	0	10	23			
	昼間の1時間値が $\geq 0.12$ ppm以上の日数		日	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	昼間の1時間値が $\geq 0.12$ ppm以上の時間数		時間	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	昼間の1時間値の最高値		ppm	0.074	0.091	0.122	0.086	0.088	0.116	0.057	0.059	0.054	0.047	0.067	0.075			
	昼間の日最高1時間値の平均値		ppm	0.056	0.055	0.057	0.054	0.054	0.051	0.044	0.042	0.041	0.043	0.050	0.055			

浮遊粒子状物質(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	2010年												2011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	29	28	29			
		測定時間	時間	719	742	714	742	742	719	743	719	743	716	671	723			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.016	0.021	0.023	0.021	0.026	0.016	0.017	0.016	0.013	0.009	0.020	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>	0.043	0.084	0.078	0.057	0.083	0.049	0.079	0.110	0.053	0.039	0.080	0.078			
	日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.029	0.061	0.040	0.032	0.050	0.038	0.034	0.045	0.034	0.025	0.062	0.054				
	森合	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	29			
		測定時間	時間	719	743	717	737	740	719	742	719	741	717	670	722			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.016	0.019	0.019	0.020	0.029	0.018	0.019	0.020	0.018	0.014	0.024	0.020			
		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>	0.040	0.071	0.091	0.117	0.108	0.074	0.052	0.097	0.061	0.053	0.082	0.072				
日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.029	0.047	0.033	0.034	0.051	0.040	0.036	0.048	0.040	0.029	0.065	0.051					
古川	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	31				
	測定時間	時間	719	743	719	742	741	719	743	718	742	716	670	743				
	平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.013	0.016	0.017	0.017	0.020	0.011	0.013	0.013	0.011	0.008	0.019	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>	0.042	0.065	0.053	0.079	0.061	0.040	0.042	0.114	0.040	0.049	0.084	0.075				
日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.029	0.052	0.034	0.029	0.037	0.026	0.027	0.039	0.031	0.024	0.067	0.051					
二本松市	二本松	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	30	31	29	28	29			
		測定時間	時間	719	736	719	743	736	718	736	718	743	708	671	717			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.012	0.017	0.022	0.024	0.036	0.014	0.014	0.013	0.009	0.005	0.015	0.013			
		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>	0.055	0.090	0.097	0.079	0.116	0.070	0.052	0.091	0.044	0.034	0.093	0.062			
日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.032	0.050	0.048	0.053	0.061	0.051	0.033	0.041	0.031	0.017	0.061	0.033					
郡山市	朝日	有効測定日数	日	30	31	30	31	30	29	31	30	31	29	28	31			
		測定時間	時間	718	743	719	743	730	703	743	719	741	714	671	741			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.013	0.016	0.018	0.018	0.025	0.011	0.013	0.013	0.009	0.005	0.015	0.012			
		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>	0.057	0.067	0.083	0.052	0.069	0.045	0.050	0.109	0.046	0.034	0.084	0.056			
日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.032	0.049	0.045	0.034	0.040	0.029	0.036	0.041	0.029	0.019	0.065	0.039					
須賀川市	須賀川	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	26	31			
		測定時間	時間	719	742	719	742	743	718	743	719	741	714	639	743			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.008	0.013	0.015	0.016	0.020	0.010	0.010	0.008	0.005	0.001	0.010	0.006			
		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>	0.064	0.056	0.060	0.046	0.052	0.040	0.040	0.060	0.083	0.023	0.075	0.040			
日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.023	0.042	0.047	0.030	0.033	0.026	0.025	0.027	0.024	0.011	0.054	0.025					
矢吹町	矢吹	有効測定日数	日	23	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	30			
		測定時間	時間	598	740	719	743	743	718	743	719	742	718	671	737			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.012	0.017	0.016	0.017	0.022	0.011	0.013	0.013	0.009	0.005	0.015	0.012			
		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	0.077	0.057	0.055	0.087	0.052	0.052	0.122	0.052	0.046	0.082	0.057			
日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.024	0.051	0.048	0.030	0.035	0.031	0.031	0.040	0.029	0.016	0.063	0.035					
白河市	白河	有効測定日数	日	30	31	30	—	—	1	26	30	31	29	26	31			
		測定時間	時間	718	742	8	—	—	35	633	719	743	717	645	740			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.009	0.014	0.015	—	—	0.010	0.010	0.010	0.006	0.003	0.012	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			
		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			
		1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.043	0.058	0.029	—	—	0.018	0.039	0.075	0.040	0.023	0.077	0.036			
日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.027	0.042	0.017	—	—	0.011	0.028	0.041	0.026	0.012	0.060	0.027					

浮遊粒子状物質(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	2010年												2011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			
棚倉町	棚倉	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	29	31	30	28	29	28	31			
		測定時間	時間	719	741	719	738	743	703	742	719	685	716	670	740			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.010	0.015	0.016	0.017	0.023	0.011	0.010	0.008	0.006	0.004	0.011	0.010			
		1時間値が0.20mg/m3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0.10mg/m3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	0.062	0.058	0.056	0.083	0.067	0.041	0.070	0.037	0.046	0.068	0.050			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.023	0.044	0.040	0.034	0.034	0.029	0.026	0.030	0.012	0.014	0.049	0.028			
会津若松市	会津若松	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	31			
		測定時間	時間	719	740	715	741	743	719	737	718	743	716	671	743			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.022	0.031	0.035	0.036	0.036	0.024	0.028	0.021	0.019	0.015	0.027	0.021			
		1時間値が0.20mg/m3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0.10mg/m3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>	0.051	0.164	0.063	0.069	0.063	0.054	0.154	0.083	0.075	0.049	0.087	0.068			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.038	0.068	0.051	0.052	0.049	0.043	0.061	0.043	0.040	0.029	0.069	0.041			
新地町	新地	有効測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	30	31	29	28	10			
		測定時間	時間	718	743	712	743	741	717	742	719	742	711	671	253			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.012	0.018	0.021	0.027	0.037	0.015	0.012	0.011	0.009	0.003	0.014	0.009			
		1時間値が0.20mg/m3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0.10mg/m3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>	0.052	0.072	0.111	0.076	0.111	0.094	0.052	0.111	0.056	0.028	0.066	0.049			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.027	0.050	0.056	0.044	0.065	0.049	0.024	0.038	0.034	0.013	0.051	0.030			
相馬市	相馬	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	10			
		測定時間	時間	719	743	712	743	740	718	743	718	741	712	671	254			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.014	0.019	0.020	0.023	0.031	0.017	0.017	0.017	0.014	0.009	0.017	0.012			
		1時間値が0.20mg/m3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0.10mg/m3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>	0.179	0.179	0.127	0.052	0.071	0.047	0.038	0.075	0.058	0.065	0.065	0.047			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.032	0.049	0.040	0.038	0.050	0.033	0.029	0.042	0.039	0.015	0.050	0.029			
南相馬市	原町	有効測定日数	日	30	30	30	27	31	30	31	26	31	25	26	10			
		測定時間	時間	718	736	719	676	743	714	738	635	742	664	638	253			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.008	0.014	0.014	0.017	0.017	0.007	0.006	0.005	0.004	0.002	0.010	0.004			
		1時間値が0.20mg/m3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0.10mg/m3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	0.051	0.075	0.050	0.056	0.039	0.033	0.049	0.037	0.034	0.049	0.038			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.020	0.042	0.038	0.028	0.034	0.020	0.019	0.017	0.022	0.009	0.037	0.017			
	小高	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	10			
		測定時間	時間	719	743	718	742	743	718	743	719	743	716	671	253			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.015	0.021	0.022	0.023	0.032	0.016	0.015	0.016	0.014	0.012	0.023	0.018			
		1時間値が0.20mg/m3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0.10mg/m3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>	0.087	0.078	0.102	0.068	0.095	0.065	0.037	0.083	0.073	0.048	0.082	0.059			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.035	0.048	0.052	0.037	0.061	0.029	0.028	0.042	0.033	0.028	0.055	0.036			
飯館村	飯館	有効測定日数	日	30	31	30	30	29	30	31	30	31	29	18	—			
		測定時間	時間	717	742	717	738	727	719	743	719	740	716	439	—			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.021	0.023	0.022	0.025	0.029	0.018	0.016	0.017	0.015	0.010	0.018	—			
		1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—				
		日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—				
		1時間値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.145	0.081	0.084	0.100	0.068	0.053	0.045	0.097	0.136	0.031	0.075	—			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.033	0.054	0.042	0.040	0.043	0.038	0.031	0.044	0.036	0.022	0.061	—			
双葉町	双葉	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	10			
		測定時間	時間	719	743	719	741	741	719	743	719	739	741	643	254			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.014	0.019	0.021	0.026	0.031	0.012	0.011	0.010	0.007	0.004	0.011	0.008			
		1時間値が0.20mg/m3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0.10mg/m3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>	0.072	0.096	0.094	0.091	0.123	0.066	0.041	0.092	0.053	0.042	0.092	0.048			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.029	0.057	0.049	0.042	0.059	0.024	0.026	0.040	0.025	0.016	0.048	0.024			



浮遊粒子状物質(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	2010年												2011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	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	30	31	26	10			
		測定時間	時間	719	743	696	739	741	719	743	719	731	741	645	253			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.014	0.019	0.020	0.028	0.036	0.014	0.012	0.012	0.008	0.004	0.012	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>	0.084	0.094	0.099	0.097	0.109	0.085	0.045	0.111	0.060	0.032	0.058	0.040			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.033	0.051	0.045	0.047	0.070	0.034	0.030	0.049	0.027	0.014	0.045	0.022			
檜葉町	檜葉	有効測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	27	31	29	27	10			
		測定時間	時間	718	742	719	739	742	717	743	667	742	725	655	253			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.019	0.028	0.032	0.041	0.046	0.028	0.024	0.020	0.017	0.012	0.022	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	1	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>	0.096	0.338	0.086	0.096	0.093	0.075	0.075	0.121	0.067	0.047	0.150	0.054			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.039	0.057	0.057	0.055	0.068	0.047	0.039	0.035	0.036	0.023	0.064	0.032			
広野町	広野	有効測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	30	31	30	27	9			
		測定時間	時間	718	734	718	741	741	719	743	719	736	723	655	248			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.024	0.026	0.026	0.032	0.037	0.020	0.019	0.021	0.014	0.010	0.019	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	1	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>	0.141	0.115	0.073	0.071	0.282	0.068	0.081	0.129	0.063	0.034	0.067	0.039			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.041	0.048	0.048	0.044	0.064	0.037	0.031	0.057	0.033	0.017	0.056	0.020			
いわき市	花ノ井	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	29	31	31	28	18			
		測定時間	時間	716	742	707	739	741	716	742	708	742	741	667	453			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.010	0.014	0.017	0.023	0.027	0.012	0.009	0.007	0.004	0.002	0.010	0.006			
		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>	0.051	0.056	0.063	0.061	0.072	0.060	0.032	0.063	0.033	0.016	0.056	0.032			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.025	0.045	0.040	0.040	0.052	0.034	0.025	0.031	0.021	0.009	0.044	0.023			
	滝尻	滝尻	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	29	31	28	30		
			測定時間	時間	718	741	686	741	741	717	741	715	712	741	670	716		
			平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.016	0.021	0.023	0.040	0.044	0.020	0.014	0.011	0.010	0.005	0.016	0.012		
			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>	0.086	0.110	0.105	0.124	0.141	0.128	0.066	0.107	0.061	0.030	0.086	0.062		
			日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.035	0.060	0.046	0.066	0.085	0.062	0.034	0.046	0.032	0.014	0.051	0.040		
	愛宕下	愛宕下	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	29	31	28	30		
			測定時間	時間	711	737	682	737	737	712	735	714	710	736	665	714		
			平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.013	0.016	0.021	0.030	0.040	0.019	0.011	0.012	0.008	0.004	0.014	0.011		
			1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	時間	0	1	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>	0.074	0.361	0.099	0.155	0.122	0.116	0.047	0.097	0.058	0.030	0.073	0.057		
			日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.029	0.046	0.063	0.057	0.076	0.062	0.028	0.045	0.023	0.013	0.050	0.036		
	大原	大原	有効測定日数	日	30	29	30	31	31	30	31	28	31	30	28	30		
			測定時間	時間	712	703	714	734	733	712	736	675	734	714	665	711		
			平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.018	0.023	0.027	0.035	0.039	0.022	0.019	0.017	0.012	0.008	0.018	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>	0.079	0.092	0.100	0.145	0.128	0.095	0.052	0.115	0.082	0.038	0.077	0.063		
			日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.038	0.055	0.061	0.060	0.059	0.046	0.029	0.055	0.029	0.017	0.049	0.039		
西郷	西郷	有効測定日数	日	30	31	28	31	31	30	31	30	29	31	28	30			
		測定時間	時間	718	740	687	742	740	717	741	717	710	741	669	712			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.013	0.017	0.019	0.027	0.030	0.013	0.010	0.010	0.008	0.004	0.013	0.011			
		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>	0.059	0.089	0.095	0.103	0.095	0.089	0.037	0.087	0.055	0.025	0.068	0.052			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.030	0.055	0.040	0.047	0.055	0.036	0.024	0.039	0.026	0.012	0.045	0.036			
揚土	揚土	有効測定日数	日	26	27	30	31	31	30	31	30	29	31	28	30			
		測定時間	時間	649	674	706	738	737	712	736	713	704	736	666	713			
		平均値	mg/m <sup>3</sup>	0.012	0.014	0.016	0.021	0.023	0.011	0.010	0.011	0.009	0.007	0.014	0.011			
		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>	0.041	0.091	0.068	0.090	0.078	0.052	0.057	0.118	0.041	0.028	0.062	0.058			
		日平均値の最高値	mg/m <sup>3</sup>	0.023	0.047	0.035	0.036	0.046	0.027	0.023	0.050	0.028	0.013	0.045	0.040			

非メタン炭化水素(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	2010年												2011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	712	737	711	737	735	712	737	712	729	735	665	712			
		平均値	ppmC	0.14	0.14	0.18	0.18	0.18	0.18	0.19	0.19	0.19	0.19	0.12	0.17	0.13		
		6～9時における平均値	ppmC	0.15	0.16	0.18	0.19	0.18	0.19	0.21	0.22	0.23	0.15	0.23	0.15	0.23		
		6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.28	0.53	0.28	0.31	0.26	0.36	0.46	0.40	0.48	0.32	0.69	0.25			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.08	0.07	0.13	0.14	0.11	0.11	0.10	0.09	0.08	0.07	0.07	0.06			
		6～9時3時間平均値が 0.20ppmCを超えた日数	日	3	4	6	8	9	10	15	18	18	7	17	3			
		6～9時3時間平均値が 0.31ppmCを超えた日数	日	0	1	0	0	0	1	2	4	7	1	2	0			
郡山市	朝日	測定時間	時間	711	736	711	736	731	713	734	712	734	708	663	379			
		平均値	ppmC	0.09	0.07	0.10	0.11	0.10	0.10	0.12	0.12	0.10	0.06	0.11	0.08			
		6～9時における平均値	ppmC	0.08	0.07	0.10	0.12	0.10	0.10	0.13	0.14	0.10	0.06	0.12	0.08			
		6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	16			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.16	0.16	0.16	0.51	0.21	0.19	0.34	0.38	0.23	0.17	0.35	0.17			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.04	0.01	0.03	0.04	0.05	0.02	0.02	0.03	0.01	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	0	0	0	3	1	0	5	10	3	0	5	0			
		6～9時3時間平均値が 0.31ppmCを超えた日数	日	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0			
須賀川市	須賀川	測定時間	時間	714	739	714	738	737	711	736	711	735	737	664	421			
		平均値	ppmC	0.11	0.11	0.12	0.12	0.13	0.12	0.11	0.12	0.11	0.08	0.11	0.10			
		6～9時における平均値	ppmC	0.11	0.12	0.13	0.14	0.14	0.13	0.12	0.14	0.15	0.10	0.14	0.10			
		6～9時測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	28	18			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.19	0.20	0.18	0.28	0.21	0.42	0.23	0.31	0.42	0.24	0.29	0.18			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.07	0.07	0.06	0.09	0.07	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04			
		6～9時3時間平均値が 0.20ppmCを超えた日数	日	0	0	0	1	1	2	2	6	7	2	4	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	1	0	0	1	0	0	0			
白河市	白河	測定時間	時間	713	733	79	—	—	32	734	711	735	735	664	250			
		平均値	ppmC	0.10	0.14	0.14	—	—	0.16	0.12	0.11	0.12	0.10	0.12	0.09			
		6～9時における平均値	ppmC	0.11	0.13	0.16	—	—	0.21	0.14	0.14	0.16	0.14	0.17	0.12			
		6～9時測定日数	日	30	30	3	—	—	1	31	30	31	31	28	11			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.16	0.19	0.17	—	—	0.21	0.34	0.33	0.35	0.31	0.33	0.22			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.06	0.08	0.15	—	—	0.21	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07			
		6～9時3時間平均値が 0.20ppmCを超えた日数	日	0	0	0	—	—	1	2	4	8	5	9	1			
		6～9時3時間平均値が 0.31ppmCを超えた日数	日	0	0	0	—	—	0	1	1	1	0	3	0			
棚倉町	棚倉	測定時間	時間	706	662	709	728	740	685	731	706	721	722	660	727			
		平均値	ppmC	0.10	0.09	0.12	0.14	0.17	0.10	0.07	0.12	0.12	0.11	0.07	0.10			
		6～9時における平均値	ppmC	0.09	0.07	0.12	0.13	0.17	0.09	0.08	0.13	0.12	0.11	0.08	0.11			
		6～9時測定日数	日	30	28	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.20	0.19	0.25	0.25	0.31	0.25	0.16	0.24	0.27	0.29	0.16	0.20			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.01	0	0.04	0.03	0.07	0	0	0.08	0.07	0	0	0			
		6～9時3時間平均値が 0.20ppmCを超えた日数	日	0	0	2	3	7	3	0	2	1	2	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			
会津若松市	会津若松	測定時間	時間	711	737	713	733	733	710	731	708	675	731	664	694			
		平均値	ppmC	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.12	0.17	0.14	0.07	0.14	0.05			
		6～9時における平均値	ppmC	0.06	0.08	0.07	0.09	0.08	0.09	0.13	0.14	0.13	0.07	0.13	0.05			
		6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	28	31	28	29			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.17	0.18	0.14	0.15	0.11	0.13	0.29	0.29	0.35	0.18	0.30	0.15			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.01	0.03	0.02	0.04	0.04	0.03	0	0.07	0.05	0	0.03	0			
		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	6	4	1	0	6	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	1	0	0	0			
南相馬市	原町	測定時間	時間	716	733	698	675	740	716	740	712	738	739	666	251			
		平均値	ppmC	0.16	0.18	0.18	0.18	0.18	0.16	0.14	0.13	0.12	0.12	0.09	0.08			
		6～9時における平均値	ppmC	0.15	0.17	0.18	0.18	0.17	0.15	0.13	0.15	0.15	0.14	0.13	0.09			
		6～9時測定日数	日	30	31	29	28	31	30	31	30	31	31	28	10			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.22	0.30	0.28	0.23	0.28	0.28	0.21	0.30	0.40	0.31	0.40	0.14			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.10	0.10	0.12	0.14	0.10	0.08	0.07	0.07	0.06	0.06	0.05	0.05			
		6～9時3時間平均値が 0.20ppmCを超えた日数	日	1	6	3	2	5	3	1	5	6	3	5	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	2	0	1	0			
檜葉町	檜葉	測定時間	時間	716	740	717	739	739	717	739	715	739	739	669	253			
		平均値	ppmC	0.16	0.17	0.19	0.21	0.21	0.17	0.16	0.15	0.16	0.16	0.17	0.16			
		6～9時における平均値	ppmC	0.15	0.16	0.17	0.20	0.21	0.19	0.15	0.15	0.17	0.17	0.17	0.15			
		6～9時測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	28	11			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	0.23	0.24	0.25	0.30	0.33	0.45	0.20	0.27	0.24	0.24	0.26	0.19			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	0.11	0.12	0.12	0.13	0.14	0.12	0.10	0.11	0.10	0.12	0.13	0.13			
		6～9時3時間平均値が 0.20ppmCを超えた日数	日	1	3	5	11	15	9	0	3	4	4	6	0			
		6～9時3時間平均値が 0.31ppmCを超えた日数	日	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0			

## メタン(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	2010年												2011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	712	737	711	737	735	712	737	712	729	735	665	712			
		平均値	ppmC	1.87	1.86	1.89	1.90	1.83	1.84	1.87	1.87	1.86	1.89	1.91	1.90			
		6～9時における平均値	ppmC	1.88	1.87	1.91	1.97	1.88	1.86	1.89	1.90	1.88	1.91	1.93	1.92			
		6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	1.92	1.93	2.08	2.19	2.01	1.93	1.95	1.95	1.96	2.00	2.02	2.00			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.82	1.82	1.82	1.83	1.75	1.77	1.81	1.82	1.81	1.85	1.88	1.87			
郡山市	朝日	測定時間	時間	711	736	711	736	731	713	734	712	734	708	663	379			
		平均値	ppmC	1.88	1.88	1.95	1.97	1.87	1.87	1.90	1.90	1.88	1.89	1.90	1.89			
		6～9時における平均値	ppmC	1.89	1.89	2.01	2.07	1.91	1.90	1.93	1.93	1.90	1.90	1.92	1.90			
		6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	16			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	1.95	1.95	2.55	2.54	2.12	2.06	2.08	2.02	1.99	1.97	2.02	1.96			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.83	1.81	1.84	1.76	1.73	1.80	1.84	1.83	1.84	1.84	1.86	1.87			
須賀川市	須賀川	測定時間	時間	714	739	714	738	737	711	736	711	735	737	664	421			
		平均値	ppmC	1.88	1.86	1.90	1.96	1.86	1.84	1.86	1.87	1.85	1.85	1.86	1.84			
		6～9時における平均値	ppmC	1.89	1.88	1.93	2.04	1.89	1.87	1.91	1.92	1.87	1.87	1.88	1.87			
		6～9時測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	28	18			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	1.97	1.96	2.36	2.59	2.19	2.07	2.07	2.09	2.02	1.99	2.00	1.94			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.83	1.81	1.78	1.74	1.71	1.76	1.79	1.81	1.81	1.82	1.83	1.83			
白河市	白河	測定時間	時間	713	733	79	—	—	32	734	711	735	735	664	250			
		平均値	ppmC	1.89	1.90	1.90	—	—	1.83	1.80	1.82	1.87	1.86	1.87	1.86			
		6～9時における平均値	ppmC	1.90	1.90	1.91	—	—	1.87	1.81	1.83	1.88	1.87	1.90	1.87			
		6～9時測定日数	日	30	30	3	—	—	1	31	30	31	31	28	11			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	1.94	1.96	1.92	—	—	1.87	1.89	1.89	1.94	1.98	1.99	1.90			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.86	1.85	1.89	—	—	1.87	1.76	1.77	1.83	1.84	1.85	1.84			
棚倉町	棚倉	測定時間	時間	706	662	709	728	740	685	731	706	721	722	660	727			
		平均値	ppmC	1.87	1.84	1.88	1.86	1.84	1.85	1.86	1.86	1.87	1.88	1.89	1.88			
		6～9時における平均値	ppmC	1.87	1.85	1.90	1.90	1.87	1.87	1.88	1.87	1.88	1.89	1.89	1.89			
		6～9時測定日数	日	30	28	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	1.91	1.90	2.12	2.19	2.03	1.99	1.96	1.92	1.93	1.94	1.94	1.93			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.81	1.81	1.81	1.72	1.73	1.77	1.82	1.80	1.80	1.85	1.86	1.86			
会津若松市	会津若松	測定時間	時間	711	737	713	733	733	710	731	708	675	731	664	694			
		平均値	ppmC	1.86	1.84	1.93	1.97	1.91	1.86	1.87	1.87	1.89	1.88	1.92	1.89			
		6～9時における平均値	ppmC	1.87	1.85	2.02	2.14	2.01	1.91	1.91	1.88	1.91	1.89	1.94	1.91			
		6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	28	31	28	29			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	1.93	1.90	2.67	2.90	2.24	2.25	2.03	1.95	2.01	2.03	2.08	2.05			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.81	1.79	1.82	1.83	1.80	1.80	1.82	1.82	1.83	1.81	1.82	1.83			
南相馬市	原町	測定時間	時間	716	733	698	675	740	716	740	712	738	739	666	251			
		平均値	ppmC	1.86	1.84	1.91	1.96	1.95	1.87	1.88	1.89	1.88	1.89	1.90	1.89			
		6～9時における平均値	ppmC	1.86	1.84	1.90	1.95	1.98	1.87	1.90	1.90	1.89	1.90	1.92	1.90			
		6～9時測定日数	日	30	31	29	28	31	30	31	30	31	31	28	10			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	1.91	1.94	2.23	2.27	2.24	1.99	2.07	1.98	2.03	1.97	2.02	1.92			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.82	1.78	1.81	1.75	1.80	1.78	1.82	1.81	1.81	1.85	1.85	1.88			
檜葉町	檜葉	測定時間	時間	716	740	717	739	739	717	739	715	739	739	669	253			
		平均値	ppmC	1.93	1.91	1.97	2.01	1.97	1.94	1.94	1.94	1.94	1.94	1.94	1.94			
		6～9時における平均値	ppmC	1.93	1.91	1.97	2.01	1.97	1.94	1.94	1.94	1.94	1.94	1.94	1.94			
		6～9時測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	28	11			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	1.96	1.96	2.18	2.20	2.10	2.05	1.98	1.99	1.98	2.01	2.04	1.96			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.89	1.88	1.87	1.85	1.85	1.89	1.91	1.90	1.87	1.91	1.90	1.91			

## 全炭化水素(月間値)

市町村名	測定局	項目	単位	2010年												2011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	712	737	711	737	735	712	737	712	729	735	665	712			
		平均値	ppmC	2.01	1.99	2.06	2.08	2.01	2.02	2.06	2.07	2.05	2.02	2.09	2.03			
		6～9時における平均値	ppmC	2.03	2.03	2.09	2.16	2.06	2.05	2.10	2.12	2.10	2.05	2.16	2.06			
		6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.20	2.37	2.31	2.42	2.20	2.21	2.37	2.31	2.44	2.32	2.63	2.25			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.94	1.91	1.97	1.97	1.88	1.88	1.93	1.93	1.93	1.92	1.97	1.96			
郡山市	朝日	測定時間	時間	711	736	711	736	731	713	734	712	734	708	663	379			
		平均値	ppmC	1.96	1.95	2.05	2.07	1.97	1.97	2.01	2.03	1.98	1.95	2.01	1.97			
		6～9時における平均値	ppmC	1.97	1.96	2.11	2.19	2.02	1.99	2.06	2.07	2.00	1.96	2.04	1.98			
		6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	16			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.10	2.09	2.71	2.74	2.33	2.25	2.34	2.34	2.19	2.14	2.29	2.14			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.87	1.87	1.90	1.80	1.80	1.84	1.86	1.86	1.85	1.88	1.91	1.90			
須賀川市	須賀川	測定時間	時間	714	739	714	738	737	711	736	711	735	737	664	421			
		平均値	ppmC	1.99	1.98	2.02	2.08	1.98	1.96	1.97	1.99	1.96	1.93	1.96	1.94			
		6～9時における平均値	ppmC	2.01	1.99	2.05	2.18	2.02	1.99	2.02	2.06	2.02	1.97	2.02	1.97			
		6～9時測定日数	日	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	28	18			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.17	2.10	2.54	2.76	2.34	2.49	2.23	2.38	2.28	2.15	2.23	2.12			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.93	1.90	1.87	1.83	1.79	1.83	1.84	1.86	1.87	1.88	1.88	1.88			
白河市	白河	測定時間	時間	713	733	79	—	—	32	734	711	735	735	664	250			
		平均値	ppmC	1.99	2.04	2.04	—	—	1.99	1.93	1.93	1.99	1.96	1.99	1.95			
		6～9時における平均値	ppmC	2.01	2.03	2.06	—	—	2.08	1.96	1.97	2.04	2.01	2.07	1.99			
		6～9時測定日数	日	30	30	3	—	—	1	31	30	31	31	28	11			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.10	2.15	2.09	—	—	2.08	2.23	2.19	2.28	2.27	2.27	2.12			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.96	1.97	2.03	—	—	2.08	1.84	1.84	1.92	1.91	1.92	1.93			
棚倉町	棚倉	測定時間	時間	706	662	709	728	740	685	731	706	721	722	660	727			
		平均値	ppmC	1.97	1.93	2.00	2.01	2.01	1.95	1.94	1.98	1.99	1.99	1.96	1.98			
		6～9時における平均値	ppmC	1.96	1.93	2.02	2.03	2.04	1.96	1.96	1.99	2.00	2.00	1.97	1.99			
		6～9時測定日数	日	30	28	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.05	2.04	2.37	2.33	2.32	2.14	2.10	2.12	2.12	2.17	2.07	2.11			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.89	1.82	1.90	1.79	1.83	1.82	1.87	1.89	1.90	1.89	1.90	1.87			
会津若松市	会津若松	測定時間	時間	711	737	713	733	733	710	731	708	675	731	664	694			
		平均値	ppmC	1.93	1.92	2.00	2.05	1.98	1.94	2.00	2.03	2.03	1.95	2.06	1.93			
		6～9時における平均値	ppmC	1.93	1.93	2.09	2.23	2.09	2.00	2.04	2.02	2.04	1.97	2.07	1.96			
		6～9時測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	28	31	28	29			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.10	2.02	2.76	3.05	2.32	2.39	2.28	2.24	2.36	2.17	2.36	2.20			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.84	1.85	1.84	1.88	1.84	1.86	1.82	1.93	1.89	1.85	1.86	1.86			
南相馬市	原町	測定時間	時間	716	733	698	675	740	716	740	712	738	739	666	251			
		平均値	ppmC	2.02	2.01	2.09	2.14	2.13	2.03	2.02	2.02	2.00	2.01	1.99	1.96			
		6～9時における平均値	ppmC	2.01	2.00	2.08	2.12	2.15	2.02	2.03	2.05	2.04	2.04	2.05	1.99			
		6～9時測定日数	日	30	31	29	28	31	30	31	30	31	31	28	10			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.11	2.24	2.51	2.46	2.45	2.24	2.27	2.24	2.36	2.27	2.37	2.04			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	1.94	1.90	1.93	1.93	1.95	1.92	1.92	1.90	1.88	1.92	1.91	1.94			
檜葉町	檜葉	測定時間	時間	716	740	717	739	739	717	739	715	739	739	669	253			
		平均値	ppmC	2.09	2.09	2.16	2.22	2.18	2.10	2.10	2.09	2.10	2.09	2.11	2.10			
		6～9時における平均値	ppmC	2.08	2.07	2.14	2.21	2.18	2.13	2.09	2.10	2.10	2.11	2.11	2.09			
		6～9時測定日数	日	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	28	11			
		6～9時3時間平均値の最高値	ppmC	2.18	2.20	2.41	2.48	2.38	2.44	2.15	2.24	2.20	2.20	2.23	2.14			
		6～9時3時間平均値の最低値	ppmC	2.04	2.00	2.02	2.00	2.03	2.04	2.03	2.03	2.02	2.03	2.05	2.06			