

2018年

測定項目:

SO2

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計	
山形十日程	有効測定日数	27	31	28	31	31	30	29	30	31	31	28	31	358	
	測定時間	670	738	690	738	737	715	713	714	736	740	663	739	8593	
	平均値(ppm)	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	
	1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1時間値の最高値(ppm)	0.008	0.004	0.004	0.004	0.003	0.005	0.006	0.006	0.006	0.008	0.009	0.009	0.009	0.009
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	
	有効測定日数	30	31	28	31	31	30	29	30	31	31	28	31	361	
寒河江西根	測定時間	715	740	688	738	738	715	714	715	738	740	666	739	8646	
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	
	1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1時間値の最高値(ppm)	0.009	0.007	0.007	0.021	0.022	0.008	0.010	0.010	0.007	0.013	0.020	0.018	0.022	
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.001	0.002	0.002	0.003	0.001	0.002	0.001	0.002	0.004	0.003	0.002	0.004	
	有効測定日数	30	31	28	31	31	30	29	30	31	31	28	31	361	
	測定時間	714	740	690	738	739	715	713	715	738	737	666	739	8644	
村山橋岡笛田	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	
	1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1時間値の最高値(ppm)	0.007	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.002	0.003	0.005	0.002	0.007	
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	
	有効測定日数	30	31	28	31	31	30	29	30	31	31	28	31	361	
	測定時間	715	739	690	738	736	715	712	714	738	740	665	739	8641	
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	
米沢金池	1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1時間値の最高値(ppm)	0.009	0.003	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.005	0.006	0.005	0.004	0.009	0.009	
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	
	有効測定日数	30	31	28	31	31	30	29	30	31	31	28	31	361	
	測定時間	715	739	690	738	736	715	712	714	738	740	665	739	8641	
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	
	1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
長井高野	日平均値が0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1時間値の最高値(ppm)	0.013	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.005	0.005	0.003	0.009	0.013	
	日平均値の最高値(ppm)	0.005	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.005	
	有効測定日数	30	31	28	31	31	30	29	30	31	31	28	31	361	
	測定時間	715	740	685	738	739	715	713	714	738	740	667	739	8643	
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	
	1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
酒田若浜	1時間値の最高値(ppm)	0.012	0.005	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.012	
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	
	有効測定日数	30	31	28	31	31	30	29	30	31	31	28	31	361	
	測定時間	712	739	690	739	738	714	714	714	737	740	666	739	8642	
	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	0.000	
	1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1時間値の最高値(ppm)	0.012	0.005	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.012	

酒田光ヶ丘	有効測定日数	30	31	28	31	31	30	29	30	31	31	28	31	361
	測定時間	714	739	690	739	738	715	716	714	738	738	666	738	8645
	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	0.000
	1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値(ppm)	0.011	0.014	0.007	0.011	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.014
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003
酒田上田	有効測定日数	30	31	28	31	31	30	29	30	31	31	28	31	361
	測定時間	714	739	688	739	738	715	711	714	737	739	666	738	8638
	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	0.000
	1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値(ppm)	0.010	0.003	0.002	0.009	0.004	0.002	0.004	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.010
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003
遊佐	有効測定日数	30	31	28	31	31	30	29	30	31	31	28	31	361
	測定時間	712	739	689	739	737	714	716	715	737	740	666	739	8643
	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	0.000
	1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値(ppm)	0.011	0.003	0.003	0.005	0.004	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.011
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.003
余目	有効測定日数	30	31	28	31	31	30	29	30	31	31	28	31	361
	測定時間	714	739	688	739	738	715	719	714	737	738	666	738	8645
	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	0.000
	1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値(ppm)	0.011	0.005	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.011
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.003
鶴岡錦町	有効測定日数	30	31	28	31	31	30	29	30	31	31	28	31	361
	測定時間	714	738	689	739	738	715	714	714	738	740	666	739	8644
	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	0.000
	1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	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	0	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	0.002	0.002	0.001	0.001	0.005	0.004	0.004	0.002	0.005	0.005	0.009
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002
新庄下田	有効測定日数	30	31	28	31	31	30	29	30	31	31	28	31	361
	測定時間	715	739	688	739	738	715	720	714	738	740	666	738	8650
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000
	1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1時間値の最高値(ppm)	0.006	0.003	0.003	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.003	0.003	0.003	0.004	0.006
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000