

■■ 月間値年報 ■■

2016年

測定項目: NO

		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
山形十日町	有効測定日数	27	30	30	27	27	30	29	30	31	29	28	31	349
	測定時間	680	720	716	681	696	716	715	715	740	714	663	740	8496
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.004	0.008	0.003	0.002	0.002	0.002
	1時間値の最高値(ppm)	0.014	0.006	0.004	0.012	0.007	0.010	0.023	0.051	0.109	0.068	0.038	0.029	0.109
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.003	0.002	0.004	0.002	0.004	0.006	0.027	0.038	0.017	0.011	0.006	0.038
山形飯田	有効測定日数	28	31	30	29	8		28	30	31	31	28	31	305
	測定時間	689	739	715	715	206		671	715	739	739	667	740	7335
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001		0.002	0.005	0.007	0.005	0.003	0.002	0.003
	1時間値の最高値(ppm)	0.042	0.009	0.009	0.014	0.009		0.020	0.046	0.079	0.081	0.043	0.033	0.081
	日平均値の最高値(ppm)	0.007	0.002	0.002	0.004	0.003		0.006	0.018	0.030	0.017	0.009	0.006	0.030
天童老野森	有効測定日数	28	31	30	29	31	30	29	30	31	29	28	31	357
	測定時間	693	739	716	716	739	716	716	715	739	712	667	739	8607
	平均値(ppm)	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.002	0.004	0.007	0.004	0.002	0.001	0.002
	1時間値の最高値(ppm)	0.017	0.011	0.003	0.030	0.007	0.013	0.019	0.041	0.062	0.047	0.034	0.020	0.062
	日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.002	0.001	0.002	0.002	0.004	0.005	0.020	0.029	0.015	0.004	0.003	0.029
上山元城内	有効測定日数	28	31	30	29	31	30	29	30	31	30	27	31	357
	測定時間	694	739	716	716	739	716	715	715	740	726	649	739	8604
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.004	0.003	0.002	0.004	0.004	0.007	0.010	0.026	0.035	0.031	0.021	0.028	0.035
	日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.002	0.005	0.011	0.005	0.003	0.003	0.011
寒河江西根	有効測定日数	28	31	30	29	31	30	29	30	31	28	28	31	356
	測定時間	690	739	716	714	739	716	715	711	739	708	667	740	8594
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.010	0.004	0.005	0.010	0.016	0.037	0.034	0.019	0.056	0.043	0.016	0.011	0.056
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.001	0.001	0.003	0.002	0.004	0.004	0.007	0.009	0.010	0.003	0.002	0.010
村山楯岡笛田	有効測定日数	27	24	28	31	29	30	29	30	31	29	28	31	347
	測定時間	681	657	691	739	719	716	714	715	740	714	667	739	8492
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.002	0.003	0.003	0.002	0.001	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.013	0.004	0.002	0.003	0.010	0.006	0.012	0.026	0.042	0.060	0.027	0.016	0.060
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.004	0.012	0.013	0.014	0.006	0.004	0.014
米沢金池	有効測定日数	28	31	30	28	31	30	29	30	31	30	27	31	356
	測定時間	690	739	716	683	739	715	715	715	740	724	653	737	8566
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.003	0.002	0.001	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.006	0.006	0.002	0.006	0.005	0.007	0.012	0.024	0.044	0.065	0.025	0.017	0.065
	日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.004	0.010	0.014	0.016	0.005	0.003	0.016
長井高野	有効測定日数	28	31	30	29	31	30	29	30	31	30	27	31	357
	測定時間	689	738	713	714	739	715	715	715	739	725	655	739	8596
	平均値(ppm)	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.005	0.003	0.009	0.006	0.010	0.006	0.008	0.030	0.024	0.025	0.011	0.007	0.030
	日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.006	0.004	0.004	0.002	0.002	0.006
酒田若浜	有効測定日数	28	31	30	29	31	30	29	30	31	22			291
	測定時間	691	738	715	712	739	714	710	715	743	543			7020
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.002	0.002			0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.001	0.002	0.003	0.008	0.003	0.005	0.004	0.013	0.025	0.044			0.044
	日平均値の最高値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.002	0.004	0.007			0.007
酒田光ヶ丘	有効測定日数	28	31	30	29	31	30	29	30	18	0	28	31	315
	測定時間	693	738	713	716	739	715	712	714	442	13	666	739	7600
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.000
	1時間値の最高値(ppm)	0.004	0.016	0.003	0.024	0.008	0.024	0.006	0.007	0.020	0.002	0.005	0.020	0.024
	日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.001	0.000	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003		0.001	0.002	0.003
酒田上田	有効測定日数	28	31	30	27	31	30	29	30	31	29	28	31	355

	測定時間	695	738	712	682	736	714	714	714	739	719	666	736	8565
	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時間値の最高値(ppm)	0.004	0.001	0.001	0.003	0.003	0.004	0.002	0.004	0.003	0.003	0.001	0.001	0.004
	日平均値の最高値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001
	有効測定日数	28	31	30	29	31	30	20		11	29	28	31	298
遊佐	測定時間	695	737	710	715	736	714	476		270	713	663	738	7167
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001		0.001	0.001	0.000	0.000	0.000
	1時間値の最高値(ppm)	0.005	0.002	0.004	0.003	0.007	0.003	0.020		0.038	0.029	0.015	0.015	0.038
	日平均値の最高値(ppm)	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001		0.004	0.004	0.002	0.002	0.004
	有効測定日数	28	31	30	29	31	30	29	30	31	29	28	31	357
余目	測定時間	697	739	713	712	739	714	712	714	737	714	665	739	8595
	平均値(ppm)	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.004	0.002	0.003	0.004	0.004	0.008	0.007	0.017	0.017	0.026	0.009	0.006	0.026
	日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.003	0.004	0.006	0.002	0.001	0.006
	有効測定日数	28	31	30	29	31	30	29	30	31	29	28	31	357
鶴岡錦町	測定時間	694	737	713	714	739	715	713	713	738	714	665	739	8594
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.002	0.001	0.000	0.000	0.000
	1時間値の最高値(ppm)	0.010	0.004	0.002	0.011	0.004	0.008	0.010	0.032	0.047	0.030	0.017	0.012	0.047
	日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.002	0.007	0.017	0.004	0.003	0.001	0.017
	有効測定日数	28	31	30	29	31	30	29	30	31	29	28	31	357
新庄下田	測定時間	691	736	714	715	739	714	712	713	737	717	666	738	8592
	平均値(ppm)	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.001	0.002	0.003	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.006	0.003	0.004	0.004	0.005	0.007	0.013	0.022	0.034	0.066	0.038	0.015	0.066
	日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.007	0.006	0.021	0.005	0.002	0.021
	有効測定日数	26	31	23		21	30	29	30	31	29	28	31	309
山形下山家	測定時間	662	739	557		507	716	708	715	739	713	666	740	7462
	平均値(ppm)	0.008	0.005	0.005		0.006	0.007	0.010	0.018	0.024	0.015	0.012	0.011	0.011
	1時間値の最高値(ppm)	0.065	0.041	0.028		0.031	0.068	0.066	0.106	0.172	0.152	0.100	0.100	0.172
	日平均値の最高値(ppm)	0.028	0.010	0.009		0.009	0.019	0.023	0.055	0.064	0.043	0.044	0.027	0.066
	有効測定日数													