

〈測定結果（令和2年度）多賀城市 第四・五回〉

1) 二酸化硫黄 (ppm) : 上段が日平均値, 下段が1時間値の最高値									
多賀城市	1月20日	1月21日	1月22日	1月23日	1月24日	1月25日	1月26日	1月27日	1月28日
	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.002	0.000	0.000
多賀城市	1月29日	1月30日	1月31日	2月1日	2月2日	2月3日	2月4日	2月5日	2月6日
	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001
多賀城市	2月7日	2月8日	2月9日	2月10日	2月11日	2月12日	2月13日	2月14日	
	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	
多賀城市	3月3日	3月4日	3月5日	3月6日	3月7日	3月8日	3月9日	3月10日	3月11日
	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001
多賀城市	3月12日	3月13日	3月14日	3月15日	3月16日				
	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001				
環境基準	日平均値が0.04ppm以下かつ1時間値が0.1ppm以下								

2) 二酸化窒素 (ppm) : 日平均値									
多賀城市	1月20日	1月21日	1月22日	1月23日	1月24日	1月25日	1月26日	1月27日	1月28日
	0.005	0.027	0.014	0.005	0.005	0.010	0.021	0.011	0.006
多賀城市	1月29日	1月30日	1月31日	2月1日	2月2日	2月3日	2月4日	2月5日	2月6日
	0.005	0.005	0.006	0.022	0.007	0.007	0.008	0.008	0.019
多賀城市	2月7日	2月8日	2月9日	2月10日	2月11日	2月12日	2月13日	2月14日	
	0.009	0.005	0.006	0.007	0.003	0.014	0.022	0.019	
多賀城市	3月3日	3月4日	3月5日	3月6日	3月7日	3月8日	3月9日	3月10日	3月11日
	0.003	0.016	0.018	0.007	0.004	0.004	0.013	0.005	0.013
多賀城市	3月12日	3月13日	3月14日	3月15日	3月16日				
	0.019	0.006	0.003	0.004	0.020				
環境基準	日平均値が0.04ppm~0.06ppmの範囲内もしくはそれ以下								

3) 微小粒子状物質 (PM2.5) (μg/m3) : 日平均値									
多賀城市	1月20日	1月21日	1月22日	1月23日	1月24日	1月25日	1月26日	1月27日	1月28日
	3.8	9.8	13.7	11.8	8.1	8.4	11.4	12.5	9.0
多賀城市	1月29日	1月30日	1月31日	2月1日	2月2日	2月3日	2月4日	2月5日	2月6日
	4.5	5.8	6.9	9.6	8.8	5.7	6.9	4.1	10.3
多賀城市	2月7日	2月8日	2月9日	2月10日	2月11日	2月12日	2月13日	2月14日	
	11.6	6.4	3.3	4.3	8.6	7.5	12.7	15.8	
多賀城市	3月3日	3月4日	3月5日	3月6日	3月7日	3月8日	3月9日	3月10日	3月11日
	4.6	7.3	7.8	調整	調整	調整	5.3	7.7	8.0
多賀城市	3月12日	3月13日	3月14日	3月15日	3月16日				
	10.0	9.0	-0.1	4.4	9.7				
環境基準	日平均値が35μg/m3の範囲内もしくはそれ以下								

4) 浮遊粒子状物質 (SPM) (mg/m ³) : 上段が日平均値, 下段が1時間値の最高値									
多賀城市	1月20日	1月21日	1月22日	1月23日	1月24日	1月25日	1月26日	1月27日	1月28日
	0.004	0.011	0.016	0.013	0.009	0.009	0.014	0.016	0.011
多賀城市	1月29日	1月30日	1月31日	2月1日	2月2日	2月3日	2月4日	2月5日	2月6日
	0.005	0.007	0.007	0.011	0.010	0.006	0.007	0.005	0.012
多賀城市	2月7日	2月8日	2月9日	2月10日	2月11日	2月12日	2月13日	2月14日	
	0.013	0.007	0.004	0.005	0.010	0.008	0.014	0.019	
多賀城市	3月3日	3月4日	3月5日	3月6日	3月7日	3月8日	3月9日	3月10日	3月11日
	0.005	0.009	0.011	調整	調整	調整	0.007	0.010	0.010
多賀城市	3月12日	3月13日	3月14日	3月15日	3月16日				
	0.012	0.011	0.000	0.005	0.013				
環境基準	日平均値が0.10mg/m ³ 以下かつ1時間値が0.20mg/m ³ 以下								

5) 光化学オキシダント (ppm) : 1時間値の最高値									
多賀城市	1月20日	1月21日	1月22日	1月23日	1月24日	1月25日	1月26日	1月27日	1月28日
	0.052	0.033	0.047	0.045	0.034	0.040	0.025	0.042	0.039
多賀城市	1月29日	1月30日	1月31日	2月1日	2月2日	2月3日	2月4日	2月5日	2月6日
	0.038	0.038	0.041	0.035	0.044	0.039	0.040	0.041	0.045
多賀城市	2月7日	2月8日	2月9日	2月10日	2月11日	2月12日	2月13日	2月14日	
	0.054	0.036	0.036	0.040	0.045	0.037	0.034	0.049	
多賀城市	3月3日	3月4日	3月5日	3月6日	3月7日	3月8日	3月9日	3月10日	3月11日
	0.045	0.047	0.043	0.047	0.047	0.045	0.046	0.046	0.045
多賀城市	3月12日	3月13日	3月14日	3月15日	3月16日				
	0.043	0.047	0.048	0.051	0.051				
環境基準	1時間値が0.06ppm以下								

6) 一酸化炭素 (ppm) : 上段が日平均値、下段が8時間平均値の最高値									
多賀城市	1月20日	1月21日	1月22日	1月23日	1月24日	1月25日	1月26日	1月27日	1月28日
	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3
多賀城市	1月29日	1月30日	1月31日	2月1日	2月2日	2月3日	2月4日	2月5日	2月6日
	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4
多賀城市	2月7日	2月8日	2月9日	2月10日	2月11日	2月12日	2月13日	2月14日	
	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	
多賀城市	3月3日	3月4日	3月5日	3月6日	3月7日	3月8日	3月9日	3月10日	3月11日
	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
多賀城市	3月12日	3月13日	3月14日	3月15日	3月16日				
	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4				
環境基準	日平均値が10ppm以下かつ1時間値の8時間平均値が20ppm以下								

〈測定結果（令和2年度）七ヶ浜町 第五回〉

1) 二酸化硫黄 (ppm) : 上段が日平均値, 下段が1時間値の最高値								
七ヶ浜町	2月17日	2月18日	2月19日	2月20日	2月21日	2月22日	2月23日	2月24日
	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000
	0.001	0.001	0.001	0.004	0.001	0.002	0.001	0.001
七ヶ浜町	2月25日	2月26日	2月27日	2月28日				
	0.000	0.000	0.000	0.001				
	0.001	0.001	0.001	0.002				
環境基準	日平均値が0.04ppm以下かつ1時間値が0.1ppm以下							

2) 二酸化窒素 (ppm) : 日平均値								
七ヶ浜町	2月17日	2月18日	2月19日	2月20日	2月21日	2月22日	2月23日	2月24日
	0.004	0.004	0.006	0.012	0.007	0.011	0.002	0.003
七ヶ浜町	2月25日	2月26日	2月27日	2月28日				
	0.004	0.007	0.003	0.012				
環境基準	日平均値が0.04ppm~0.06ppmの範囲内もしくはそれ以下							

3) 微小粒子状物質 (PM2.5) ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) : 日平均値								
七ヶ浜町	2月17日	2月18日	2月19日	2月20日	2月21日	2月22日	2月23日	2月24日
	4.7	2.5	2.9	12.1	14.6	15.5	6.4	4.5
七ヶ浜町	2月25日	2月26日	2月27日	2月28日				
	4.8	9.9	4.2	6.1				
環境基準	日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ の範囲内もしくはそれ以下							

4) 浮遊粒子状物質 (SPM) (mg/m ³) : 上段が日平均値, 下段が1時間値の最高値								
七ヶ浜町	2月17日	2月18日	2月19日	2月20日	2月21日	2月22日	2月23日	2月24日
	0.005	0.003	0.003	0.015	0.021	0.021	0.007	0.005
	0.014	0.007	0.012	0.029	0.033	0.032	0.016	0.011
七ヶ浜町	2月25日	2月26日	2月27日	2月28日				
	0.005	0.011	0.004	0.007				
	0.015	0.021	0.008	0.018				
環境基準	日平均値が0.10mg/m ³ 以下かつ1時間値が0.20mg/m ³ 以下							

5) 光化学オキシダント (ppm) : 1時間値の最高値								
七ヶ浜町	2月17日	2月18日	2月19日	2月20日	2月21日	2月22日	2月23日	2月24日
	0.041	0.038	0.042	0.055	0.047	0.056	0.049	0.042
七ヶ浜町	2月25日	2月26日	2月27日	2月28日				
	0.045	0.047	0.042	0.044				
環境基準	1時間値が0.06ppm以下							

6) 一酸化炭素 (ppm) : 上段が日平均値、下段が8時間平均値の最高値								
七ヶ浜町	2月17日	2月18日	2月19日	2月20日	2月21日	2月22日	2月23日	2月24日
	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3
	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3
七ヶ浜町	2月25日	2月26日	2月27日	2月28日				
	0.3	0.3	0.3	0.3				
	0.3	0.3	0.3	0.3				
環境基準	日平均値が10ppm以下かつ1時間値の8時間平均値が20ppm以下							