

〈測定結果（令和2年度）蔵王町 第1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							
蔵王町	7月3日	7月4日	7月5日	7月6日	7月7日	7月8日	7月9日
	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
蔵王町	7月10日	7月11日	7月12日	7月13日	7月14日	7月15日	7月16日
	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001
蔵王町	7月17日	7月18日	7月19日				
	0.000	0.000	0.000				
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							
蔵王町	7月3日	7月4日	7月5日	7月6日	7月7日	7月8日	7月9日
	0.002	0.002	0.002	0.004	0.002	0.002	0.002
蔵王町	7月10日	7月11日	7月12日	7月13日	7月14日	7月15日	7月16日
	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002
蔵王町	7月17日	7月18日	7月19日				
	0.003	0.002	0.002				
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							
蔵王町	7月3日	7月4日	7月5日	7月6日	7月7日	7月8日	7月9日
	2.8	1.3	3.6	2.5	3.5	2.2	7.5
蔵王町	7月10日	7月11日	7月12日	7月13日	7月14日	7月15日	7月16日
	7.6	4.0	0.8	6.0	1.3	0.6	0.8
蔵王町	7月17日	7月18日	7月19日				
	3.5	1.5	5.4				
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							
蔵王町	7月3日	7月4日	7月5日	7月6日	7月7日	7月8日	7月9日
	0.003	0.002	0.005	0.005	0.007	0.004	0.013
蔵王町	0.007	0.009	0.014	0.008	0.012	0.009	0.020
	7月10日	7月11日	7月12日	7月13日	7月14日	7月15日	7月16日
	0.012	0.006	0.000	0.010	0.002	0.000	0.000
蔵王町	0.022	0.020	0.005	0.020	0.015	0.004	0.004
	7月17日	7月18日	7月19日				
	0.005	0.002	0.007				
蔵王町	0.012	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							
蔵王町	7月3日	7月4日	7月5日	7月6日	7月7日	7月8日	7月9日
	0.042	0.035	0.034	0.016	0.024	0.042	0.040
蔵王町	7月10日	7月11日	7月12日	7月13日	7月14日	7月15日	7月16日
	0.043	0.028	0.038	0.038	0.036	0.031	0.024
蔵王町	7月17日	7月18日	7月19日				
	0.028	0.018	0.037				
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							
蔵王町	7月3日	7月4日	7月5日	7月6日	7月7日	7月8日	7月9日
	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3
蔵王町	7月10日	7月11日	7月12日	7月13日	7月14日	7月15日	7月16日
	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
蔵王町	7月17日	7月18日	7月19日				
	0.2	0.2	0.2				
	0.2	0.2	0.2				
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							