

大気質モニタリング結果（大平田集会所）

浮遊粒子状物質、二酸化窒素、二酸化硫黄

項目	調査時期・期間		有効測定日数	期間平均値	日平均値の最高値	1時間値の最高値
浮遊粒子状物質 [mg/m ³]	環境基準		-	-	0.10	0.20
	アセス現況調査	R3. 10. 12~18	7	0.007	0.014	0.035
		R4. 2. 8~2. 14	7	0.005	0.009	0.028
		R4. 4. 21~27	7	0.007	0.011	0.022
		R4. 7. 12~18	7	0.004	0.005	0.012
	2024年度 (令和6年度)	R6. 5. 17~30	14	0.014	0.023	0.034
		R6. 7. 26~8. 8	14	0.016	0.022	0.044
		R6. 10. 26~11. 8	14	0.009	0.017	0.030
		R7. 2. 14~27	14	0.006	0.010	0.022
	2025年度 (令和7年度)	R7. 6. 5~18	14	0.017	0.024	0.034
		R7. 7. 24~8. 6	14	0.022	0.055	0.079
		R7. 10. 16~29	14	0.009	0.016	0.026
		冬				
二酸化窒素 [ppm]	環境基準		-	-	0.04~0.06 又はそれ以下	-
	アセス現況調査	R3. 10. 12~18	7	0.002	0.004	0.009
		R4. 2. 8~2. 14	7	0.003	0.007	0.025
		R4. 4. 21~27	7	0.004	0.005	0.010
		R4. 7. 12~18	7	0.002	0.004	0.011
	2024年度 (令和6年度)	R6. 5. 17~30	14	0.002	0.004	0.011
		R6. 7. 26~8. 8	14	0.002	0.003	0.008
		R6. 10. 26~11. 8	14	0.002	0.004	0.013
		R7. 2. 14~27	14	0.002	0.004	0.022
	2025年度 (令和7年度)	R7. 6. 5~18	14	0.002	0.004	0.013
		R7. 7. 24~8. 6	14	0.003	0.004	0.011
		R7. 10. 16~29	14	0.002	0.004	0.011
		冬				
二酸化硫黄 [ppm]	環境基準		-	-	0.04	0.1
	アセス現況調査	R3. 10. 12~18	7	0.000	0.001	0.003
		R6. 5. 17~30	14	0.000	0.001	0.003
	2024年度 (令和6年度)	R6. 7. 26~8. 8	14	0.000	0.000	0.002
		R6. 10. 26~11. 8	14	0.000	0.000	0.001
		R7. 2. 14~27	14	0.001	0.000	0.001

※令和7年度より二酸化硫黄の測定は実施しておりません。

大気質モニタリング結果（大平田集会所）

气象

大気質モニタリング結果（大平田集会所）

降下ばいじん

調査時期・期間	測定結果 [t/km ² /月]	
基準値※	10	
2024年度 (令和6年度)	R6. 5. 15–6. 14	1. 37
	2024. 7. 26–8. 25	1. 07
	2024. 10. 24–11. 26	1. 17
	R7. 2. 12–R7. 3. 17	4. 84
2025年度 (令和7年度)	R7. 5. 26–6. 26	1. 54
	R7. 7. 22–8. 22	1. 89
	R7. 10. 14–11. 14	1. 21
	冬	

※「道路環境影響評価の技術手法（平成24年度版）」における粉じん指標値を踏まえた参考値