

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
R8. 2. 5-18		14	0.010	0.021	0.039	
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
R8. 2. 5-18		14	0.003	0.007	0.027	
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
	2024年度 (令和6年度)	R6. 5. 17-30	14	0.000	0.001	0.003
		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いません。

大気質モニタリング結果（大平田集会所）

気象

調査時期・期間		有効測定日数	風向		風速 (m/s)		気温 (°C)		
			最多風向 (16方位)	頻度 (%)	平均	最高	平均	最高	最低
アセス 現況調査	R3. 10. 12-18	7	N	14.3	1.1	2.8	-	-	-
	R4. 2. 8-14	7	NNE	26.8	1.0	4.1	-	-	-
	R4. 4. 21-27	7	SW	13.7	0.7	3.0	-	-	-
	R4. 7. 12-18	7	SSW	13.1	0.6	2.0	-	-	-
2024年度 (令和6年度)	R6. 5. 17-30	14	N	24.4	1.2	3.8	18.2	27.2	9.5
	R6. 7. 26~8. 8	14	N	26.2	1.1	4.2	25.7	32.5	20.4
	R6. 10. 26~11. 8	14	NNE	31.3	0.9	3.2	13.7	22.0	3.4
	R7. 2. 14~27	14	N	25.3	1.2	3.6	3.1	15.4	-4.9
2025年度 (令和7年度)	R7. 6. 5-18	14	NNW	17.0	0.8	3.3	20.8	31.0	13.8
	R7. 7. 24-8. 6	14	N	15.8	0.9	3.4	26.8	34.6	21.0
	R7. 10. 16-29	14	NNW	9.8	0.6	2.7	14.2	23.4	5.9
	R8. 2. 5-18	14	N	30.7	1.0	3.0	3.7	15.6	-6.3

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
	R6. 7. 26-8. 25	1.07
	R6. 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
	R8. 2. 4-3. 4	2.70

※「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