

检测点位	检测项目	样品编号	采样时间 (2023.09.21)	检测结果	检出限	单位
G2	二氧化硫	2210103109CG0201	02:00-03:00	ND	0.007	mg/m ³
		2210103109CG0202	08:00-09:00	0.008	0.007	mg/m ³
		2210103109CG0203	14:00-15:00	ND	0.007	mg/m ³
		2210103109CG0204	20:00-21:00	ND	0.007	mg/m ³
	二氧化氮	2210103109CG0205	02:00-03:00	0.047	0.015	mg/m ³
		2210103109CG0206	08:00-09:00	0.037	0.015	mg/m ³
		2210103109CG0207	14:00-15:00	0.025	0.015	mg/m ³
		2210103109CG0208	20:00-21:00	0.041	0.015	mg/m ³
	臭氧	2210103109CG0209	02:00-03:00	0.064	0.010	mg/m ³
		2210103109CG0210	08:00-09:00	0.144	0.010	mg/m ³
		2210103109CG0211	14:00-15:00	0.140	0.010	mg/m ³
		2210103109CG0212	20:00-21:00	0.069	0.010	mg/m ³
	氨	2210103109CG0213	02:00-03:00	0.05	0.01	mg/m ³
		2210103109CG0214	08:00-09:00	0.04	0.01	mg/m ³
		2210103109CG0215	14:00-15:00	0.05	0.01	mg/m ³
		2210103109CG0216	20:00-21:00	0.05	0.01	mg/m ³
	臭气浓度	2210103109CG0221	02:00-03:00	<10	---	无量纲
		2210103109CG0222	08:00-09:00	<10	---	无量纲
		2210103109CG0223	14:00-15:00	<10	---	无量纲
		2210103109CG0224	20:00-21:00	<10	---	无量纲
	硫化氢	2210103109CG0225	02:00-03:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109CG0226	08:00-09:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109CG0227	14:00-15:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109CG0228	20:00-21:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
	非甲烷总烃	2210103109CG0229/ 0230/0231 均值	02:00-03:00	0.61	0.07	mg/m ³
		2210103109CG0232/ 0233/0234 均值	08:00-09:00	0.60	0.07	mg/m ³
		2210103109CG0235/ 0236/0237 均值	14:00-15:00	0.70	0.07	mg/m ³
		2210103109CG0238/ 0239/0240 均值	20:00-21:00	0.59	0.07	mg/m ³
	PM ₁₀	2210103109CG0243	00:01-20:01	0.058	0.010	mg/m ³
	PM _{2.5}	2210103109CG0246	00:01-20:01	0.036	0.010	mg/m ³

本页结束

检测项目	检测结果 (采样时间: 2023.09.21)					检出限	单位
	检测点位	G2					
	采样时间	02:00-03:00	08:00-09:00	14:00-15:00	20:00-21:00		
	样品编号	2210103109 CG0217	2210103109 CG0218	2210103109 CG0219	2210103109 CG0220		
挥发性有机物	1,1-二氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.3	μg/m ³
	二氯甲烷	2.7	5.1	ND	7.6	1.0	μg/m ³
	1,1,2-三氯-1,2,2-三氟乙烷	ND	ND	ND	ND	0.5	μg/m ³
	氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.3	μg/m ³
	1,1-二氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	μg/m ³
	顺式-1,2-二氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	μg/m ³
	三氯甲烷	ND	ND	ND	ND	0.4	μg/m ³
	1,2-二氯乙烷	ND	1.5	1.2	5.1	0.8	μg/m ³
	1,1,1-三氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	μg/m ³
	四氯化碳	ND	ND	ND	ND	0.6	μg/m ³
	苯	0.8	2.5	0.9	2.2	0.4	μg/m ³
	1,2-二氯丙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	μg/m ³
	三氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	μg/m ³
	顺式-1,3-二氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	μg/m ³
	反式-1,3-二氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	μg/m ³
	1,1,2-三氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	μg/m ³
	甲苯	1.2	2.2	0.8	5.0	0.4	μg/m ³
	1,2-二溴乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	μg/m ³
	四氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.4	μg/m ³
	氯苯	ND	ND	ND	ND	0.3	μg/m ³
乙苯	0.4	0.7	0.4	2.4	0.3	μg/m ³	

本页结束

检测项目	检测结果 (采样时间: 2023.09.21)				检出限	单位	
	检测点位	G2					
	采样时间	02:00-03:00	08:00-09:00	14:00-15:00			20:00-21:00
	样品编号	2210103109 CG0217	2210103109 CG0218	2210103109 CG0219			2210103109 CG0220
挥发性有机物	间,对-二甲苯	1.2	2.5	0.9	8.4	0.6	μg/m ³
	苯乙烯	ND	ND	ND	0.8	0.6	μg/m ³
	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	μg/m ³
	邻-二甲苯	ND	0.9	ND	3.3	0.6	μg/m ³
	4-乙基甲苯	ND	ND	ND	ND	0.8	μg/m ³
	1,3,5-三甲苯	ND	ND	ND	ND	0.7	μg/m ³
	1,2,4-三甲苯	ND	ND	ND	ND	0.8	μg/m ³
	1,3-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.6	μg/m ³
	苜基氯	ND	ND	ND	ND	0.7	μg/m ³
	1,4-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7	μg/m ³
	1,2-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7	μg/m ³
	1,2,4-三氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7	μg/m ³
	六氯丁二烯	ND	ND	ND	ND	0.6	μg/m ³
挥发性有机物总和*		6.3	15.4	4.2	34.8	---	μg/m ³

注: *表示挥发性有机物总和 (1, 1-二氯乙烯+二氯甲烷+1, 1, 2-三氯-1, 2, 2-三氯乙烷+氯丙烯+1, 1-二氯乙烯+顺式-1, 2-二氯乙烯+三氯甲烷+1, 2-二氯乙烷+1, 1, 1-三氯乙烷+四氯化碳+苯+1, 2-二氯丙烷+三氯乙烯+顺式-1, 3-二氯丙烯+反式-1, 3-二氯丙烯+1, 2-三氯乙烷+甲苯+1, 2-二溴乙烷+四氯乙烯+氯苯+乙苯+间, 对-二甲苯+苯乙烯+1, 1, 2, 2-四氯乙烷+邻-二甲苯+4-乙基甲苯+1, 3, 5-三甲苯+1, 2, 4-三甲苯+1, 3-二氯苯+ 苜基氯+1, 4-二氯苯+1, 2-二氯苯+1, 2, 4-三氯苯+六氯丁二烯)。

本页结束

检测点位	检测项目	样品编号	采样时间 (2023.09.19)	检测结果	检出限	单位
G3	二氧化硫	2210103109AG0301	02:00-03:00	ND	0.007	mg/m ³
		2210103109AG0302	08:00-09:00	0.008	0.007	mg/m ³
		2210103109AG0303	14:00-15:00	ND	0.007	mg/m ³
		2210103109AG0304	20:00-21:00	ND	0.007	mg/m ³
	二氧化氮	2210103109AG0305	02:00-03:00	0.048	0.015	mg/m ³
		2210103109AG0306	08:00-09:00	0.052	0.015	mg/m ³
		2210103109AG0307	14:00-15:00	0.056	0.015	mg/m ³
		2210103109AG0308	20:00-21:00	0.061	0.015	mg/m ³
	臭氧	2210103109AG0309	02:00-03:00	0.076	0.010	mg/m ³
		2210103109AG0310	08:00-09:00	0.126	0.010	mg/m ³
		2210103109AG0311	14:00-15:00	0.138	0.010	mg/m ³
		2210103109AG0312	20:00-21:00	0.060	0.010	mg/m ³
	氨	2210103109AG0313	02:00-03:00	0.05	0.01	mg/m ³
		2210103109AG0314	08:00-09:00	0.05	0.01	mg/m ³
		2210103109AG0315	14:00-15:00	0.05	0.01	mg/m ³
		2210103109AG0316	20:00-21:00	0.05	0.01	mg/m ³
	臭气浓度	2210103109AG0321	02:00-03:00	<10	---	无量纲
		2210103109AG0322	08:00-09:00	<10	---	无量纲
		2210103109AG0323	14:00-15:00	<10	---	无量纲
		2210103109AG0324	20:00-21:00	<10	---	无量纲
	硫化氢	2210103109AG0325	02:00-03:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109AG0326	08:00-09:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109AG0327	14:00-15:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109AG0328	20:00-21:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
	非甲烷总烃	2210103109AG0329/ 0330/0331 均值	02:00-03:00	0.73	0.07	mg/m ³
		2210103109AG0332/ 0333/0334 均值	08:00-09:00	0.71	0.07	mg/m ³
		2210103109AG0335/ 0336/0337 均值	14:00-15:00	0.59	0.07	mg/m ³
		2210103109AG0338/ 0339/0340 均值	20:00-21:00	0.69	0.07	mg/m ³
	PM ₁₀	2210103109AG0341	00:01-20:01	0.078	0.010	mg/m ³
	PM _{2.5}	2210103109AG0344	00:01-20:01	0.048	0.010	mg/m ³

本页结束

检测项目	检测结果 (采样时间: 2023.09.19)				检出限	单位	
	检测点位	G3					
	采样时间	02:00-03:00	08:00-09:00	14:00-15:00			20:00-21:00
	样品编号	2210103109 AG0317	2210103109 AG0318	2210103109 AG0319			2210103109 AG0320
挥发性有机物	1,1-二氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.3	μg/m ³
	二氯甲烷	1.7	2.8	1.7	ND	1.0	μg/m ³
	1,1,2-三氯-1,2,2-三氟乙烷	ND	ND	ND	ND	0.5	μg/m ³
	氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.3	μg/m ³
	1,1-二氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	μg/m ³
	顺式-1,2-二氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	μg/m ³
	三氯甲烷	ND	ND	ND	ND	0.4	μg/m ³
	1,2-二氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.8	μg/m ³
	1,1,1-三氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	μg/m ³
	四氯化碳	ND	ND	ND	ND	0.6	μg/m ³
	苯	1.5	1.4	1.4	ND	0.4	μg/m ³
	1,2-二氯丙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	μg/m ³
	三氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	μg/m ³
	顺式-1,3-二氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	μg/m ³
	反式-1,3-二氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	μg/m ³
	1,1,2-三氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	μg/m ³
	甲苯	1.5	1.3	1.6	ND	0.4	μg/m ³
	1,2-二溴乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	μg/m ³
	四氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.4	μg/m ³
	氯苯	ND	ND	ND	ND	0.3	μg/m ³
乙苯	0.8	0.6	0.5	ND	0.3	μg/m ³	

本页结束

检测项目	检测结果 (采样时间: 2023.09.19)				检出限	单位	
	检测点位	G3					
	采样时间	02:00-03:00	08:00-09:00	14:00-15:00			20:00-21:00
	样品编号	2210103109 AG0317	2210103109 AG0318	2210103109 AG0319			2210103109 AG0320
挥发性有机物	间,对-二甲苯	2.2	1.6	1.4	ND	0.6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	苯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	邻-二甲苯	0.9	0.6	ND	ND	0.6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	4-乙基甲苯	ND	ND	ND	ND	0.8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	1,3,5-三甲苯	ND	ND	ND	ND	0.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	1,2,4-三甲苯	ND	ND	ND	ND	0.8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	1,3-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	苄基氯	ND	ND	ND	ND	0.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	1,4-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	1,2-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	1,2,4-三氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	六氯丁二烯	ND	ND	ND	ND	0.6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
挥发性有机物总和*		8.6	8.3	6.6	0	--- $\mu\text{g}/\text{m}^3$	

注: *表示挥发性有机物总和 (1, 1-二氯乙烯+二氯甲烷+1, 1, 2-三氯-1, 2, 2-三氟乙烷+氯丙烯+1, 1-二氯乙烷+顺式-1, 2-二氯乙烯+三氯甲烷+1, 2-二氯乙烷+1, 1, 1-三氯乙烷+四氯化碳+苯+1, 2-二氯丙烷+三氯乙烯+顺式-1, 3-二氯丙烯+反式-1, 3-二氯丙烯+1, 1, 2-三氯乙烷+甲苯+1, 2-二溴乙烷+四氯乙烯+氯苯+乙苯+间, 对-二甲苯+苯乙烯+1, 1, 2, 2-四氯乙烷+邻-二甲苯+4-乙基甲苯+1, 3, 5-三甲苯+1, 2, 4-三甲苯+1, 3-二氯苯+ 苄基氯+1, 4-二氯苯+1, 2-二氯苯+1, 2, 4-三氯苯+六氯丁二烯)。

本页结束

检测点位	检测项目	样品编号	采样时间 (2023.09.20)	检测结果	检出限	单位
G3	二氧化硫	2210103109BG0301	02:00-03:00	ND	0.007	mg/m ³
		2210103109BG0302	08:00-09:00	0.009	0.007	mg/m ³
		2210103109BG0303	14:00-15:00	ND	0.007	mg/m ³
		2210103109BG0304	20:00-21:00	ND	0.007	mg/m ³
	二氧化氮	2210103109BG0305	02:00-03:00	0.027	0.015	mg/m ³
		2210103109BG0306	08:00-09:00	0.018	0.015	mg/m ³
		2210103109BG0307	14:00-15:00	0.022	0.015	mg/m ³
		2210103109BG0308	20:00-21:00	0.036	0.015	mg/m ³
	臭氧	2210103109BG0309	02:00-03:00	0.066	0.010	mg/m ³
		2210103109BG0310	08:00-09:00	0.154	0.010	mg/m ³
		2210103109BG0311	14:00-15:00	0.165	0.010	mg/m ³
		2210103109BG0312	20:00-21:00	0.070	0.010	mg/m ³
	氨	2210103109BG0313	02:00-03:00	0.05	0.01	mg/m ³
		2210103109BG0314	08:00-09:00	0.05	0.01	mg/m ³
		2210103109BG0315	14:00-15:00	0.05	0.01	mg/m ³
		2210103109BG0316	20:00-21:00	0.05	0.01	mg/m ³
	臭气浓度	2210103109BG0321	02:00-03:00	<10	---	无量纲
		2210103109BG0322	08:00-09:00	<10	---	无量纲
		2210103109BG0323	14:00-15:00	<10	---	无量纲
		2210103109BG0324	20:00-21:00	<10	---	无量纲
	硫化氢	2210103109BG0325	02:00-03:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109BG0326	08:00-09:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109BG0327	14:00-15:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109BG0328	20:00-21:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
	非甲烷总烃	2210103109BG0329/ 0330/0331 均值	02:00-03:00	0.60	0.07	mg/m ³
		2210103109BG0332/ 0333/0334 均值	08:00-09:00	0.59	0.07	mg/m ³
		2210103109BG0335/ 0336/0337 均值	14:00-15:00	0.61	0.07	mg/m ³
		2210103109BG0338/ 0339/0340 均值	20:00-21:00	0.58	0.07	mg/m ³
	PM ₁₀	2210103109BG0342	00:01-20:01	0.089	0.010	mg/m ³
	PM _{2.5}	2210103109BG0345	00:01-20:01	0.045	0.010	mg/m ³

本页结束

检测项目	检测结果 (采样时间: 2023.09.20)					检出限	单位
	检测点位	G3					
	采样时间	02:00-03:00	08:00-09:00	14:00-15:00	20:00-21:00		
	样品编号	2210103109 BG0317	2210103109 BG0318	2210103109 BG0319	2210103109 BG0320		
挥发性有机物	1,1-二氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.3	µg/m ³
	二氯甲烷	ND	2.1	ND	1.7	1.0	µg/m ³
	1,1,2-三氯-1,2,2-三氟乙烷	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.3	µg/m ³
	1,1-二氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	顺式-1,2-二氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	三氯甲烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	1,2-二氯乙烷	ND	0.8	ND	ND	0.8	µg/m ³
	1,1,1-三氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	四氯化碳	ND	ND	ND	ND	0.6	µg/m ³
	苯	1.3	1.2	0.5	0.7	0.4	µg/m ³
	1,2-二氯丙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	三氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	顺式-1,3-二氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	反式-1,3-二氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	1,1,2-三氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	甲苯	1.3	2.0	ND	0.9	0.4	µg/m ³
	1,2-二溴乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	四氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	氯苯	ND	ND	ND	ND	0.3	µg/m ³
乙苯	ND	ND	ND	0.4	0.3	µg/m ³	

本页结束

检测项目	检测结果 (采样时间: 2023.09.20)				检出限	单位	
	检测点位	G3					
	采样时间	02:00-03:00	08:00-09:00	14:00-15:00			20:00-21:00
	样品编号	2210103109 BG0317	2210103109 BG0318	2210103109 BG0319			2210103109 BG0320
挥发性有机物	间,对-二甲苯	0.7	0.8	ND	1.0	0.6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	苯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	邻-二甲苯	ND	ND	ND	ND	0.6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	4-乙基甲苯	ND	ND	ND	ND	0.8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	1,3,5-三甲苯	ND	ND	ND	ND	0.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	1,2,4-三甲苯	ND	ND	ND	ND	0.8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	1,3-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	苜基氯	ND	ND	ND	ND	0.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	1,4-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	1,2-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	1,2,4-三氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	六氯丁二烯	ND	ND	ND	ND	0.6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
挥发性有机物总和*		3.3	6.9	0.5	4.7	--- $\mu\text{g}/\text{m}^3$	

注: *表示挥发性有机物总和 (1, 1-二氯乙烯+二氯甲烷+1, 1, 2-三氯-1, 2, 2-三氟乙烷+氯丙烯+1, 1-二氯乙烷+顺式-1, 2-二氯乙烯+三氯甲烷+1, 2-二氯乙烷+1, 1, 1-三氯乙烷+四氯化碳+苯+1, 2-二氯丙烷+三氯乙烯+顺式-1, 3-二氯丙烯+反式-1, 3-二氯丙烯+1, 1, 2-三氯乙烷+甲苯+1, 2-二溴乙烷+四氯乙烯+氯苯+乙苯+间, 对-二甲苯+苯乙烯+1, 1, 2, 2-四氯乙烷+邻-二甲苯+4-乙基甲苯+1, 3, 5-三甲苯+1, 2, 4-三甲苯+1, 3-二氯苯+ 苜基氯+1, 4-二氯苯+1, 2-二氯苯+1, 2, 4-三氯苯+六氯丁二烯)。

本页结束

检测点位	检测项目	样品编号	采样时间 (2023.09.21)	检测结果	检出限	单位
G3	二氧化硫	2210103109CG0301	02:00-03:00	0.007	0.007	mg/m ³
		2210103109CG0302	08:00-09:00	0.009	0.007	mg/m ³
		2210103109CG0303	14:00-15:00	ND	0.007	mg/m ³
		2210103109CG0304	20:00-21:00	ND	0.007	mg/m ³
	二氧化氮	2210103109CG0305	02:00-03:00	0.045	0.015	mg/m ³
		2210103109CG0306	08:00-09:00	0.018	0.015	mg/m ³
		2210103109CG0307	14:00-15:00	0.029	0.015	mg/m ³
		2210103109CG0308	20:00-21:00	0.046	0.015	mg/m ³
	臭氧	2210103109CG0309	02:00-03:00	0.073	0.010	mg/m ³
		2210103109CG0310	08:00-09:00	0.155	0.010	mg/m ³
		2210103109CG0311	14:00-15:00	0.146	0.010	mg/m ³
		2210103109CG0312	20:00-21:00	0.068	0.010	mg/m ³
	氨	2210103109CG0313	02:00-03:00	0.05	0.01	mg/m ³
		2210103109CG0314	08:00-09:00	0.05	0.01	mg/m ³
		2210103109CG0315	14:00-15:00	0.05	0.01	mg/m ³
		2210103109CG0316	20:00-21:00	0.06	0.01	mg/m ³
	臭气浓度	2210103109CG0321	02:00-03:00	<10	---	无量纲
		2210103109CG0322	08:00-09:00	<10	---	无量纲
		2210103109CG0323	14:00-15:00	<10	---	无量纲
		2210103109CG0324	20:00-21:00	<10	---	无量纲
	硫化氢	2210103109CG0325	02:00-03:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109CG0326	08:00-09:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109CG0327	14:00-15:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109CG0328	20:00-21:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
	非甲烷总烃	2210103109CG0329/ 0330/0331 均值	02:00-03:00	0.65	0.07	mg/m ³
		2210103109CG0332/ 0333/0334 均值	08:00-09:00	0.62	0.07	mg/m ³
		2210103109CG0335/ 0336/0337 均值	14:00-15:00	0.66	0.07	mg/m ³
		2210103109CG0338/ 0339/0340 均值	20:00-21:00	0.58	0.07	mg/m ³
	PM ₁₀	2210103109CG0343	00:01-20:01	0.056	0.010	mg/m ³
	PM _{2.5}	2210103109CG0346	00:01-20:01	0.037	0.010	mg/m ³

本页结束

检测项目	检测结果 (采样时间: 2023.09.21)					检出限	单位
	检测点位	G3					
	采样时间	02:00-03:00	08:00-09:00	14:00-15:00	20:00-21:00		
	样品编号	2210103109 CG0317	2210103109 CG0318	2210103109 CG0319	2210103109 CG0320		
挥发性有机物	1,1-二氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.3	µg/m ³
	二氯甲烷	1.0	2.0	ND	6.2	1.0	µg/m ³
	1,1,2-三氯-1,2,2-三氟乙烷	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.3	µg/m ³
	1,1-二氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	顺式-1,2-二氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	三氯甲烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	1,2-二氯乙烷	3.9	5.2	1.3	6.4	0.8	µg/m ³
	1,1,1-三氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	四氯化碳	ND	ND	ND	ND	0.6	µg/m ³
	苯	0.9	3.3	1.0	3.4	0.4	µg/m ³
	1,2-二氯丙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	三氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	顺式-1,3-二氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	反式-1,3-二氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	1,1,2-三氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	甲苯	2.6	4.7	1.1	7.6	0.4	µg/m ³
	1,2-二溴乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	四氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	氯苯	ND	ND	ND	ND	0.3	µg/m ³
乙苯	3.2	1.8	0.4	2.5	0.3	µg/m ³	

本页结束

检测项目	检测结果 (采样时间: 2023.09.21)				检出限	单位	
	检测点位	G3					
	采样时间	02:00-03:00	08:00-09:00	14:00-15:00			20:00-21:00
	样品编号	2210103109 CG0317	2210103109 CG0318	2210103109 CG0319			2210103109 CG0320
挥发性有机物	间,对-二甲苯	10.7	5.4	0.7	7.2	0.6	µg/m ³
	苯乙烯	9.0	1.2	ND	2.1	0.6	µg/m ³
	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	邻-二甲苯	4.3	2.1	ND	2.7	0.6	µg/m ³
	4-乙基甲苯	ND	ND	ND	ND	0.8	µg/m ³
	1,3,5-三甲苯	ND	ND	ND	ND	0.7	µg/m ³
	1,2,4-三甲苯	ND	ND	ND	ND	0.8	µg/m ³
	1,3-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.6	µg/m ³
	苜基氯	ND	ND	ND	ND	0.7	µg/m ³
	1,4-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7	µg/m ³
	1,2-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7	µg/m ³
	1,2,4-三氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7	µg/m ³
	六氯丁二烯	ND	ND	ND	ND	0.6	µg/m ³
挥发性有机物总和*		35.6	25.7	4.5	38.1	---	µg/m ³

注: *表示挥发性有机物总和 (1, 1-二氯乙烯+二氯甲烷+1, 1, 2-三氯-1, 2, 2-三氟乙烷+氯丙烯+1, 1-二氯乙烷+顺式-1, 2-二氯乙烯+三氯甲烷+1, 2-二氯乙烷+1, 1, 1-三氯乙烷+四氯化碳+苯+1, 2-二氯丙烷+三氯乙烯+顺式-1, 3-二氯丙烯+反式-1, 3-二氯丙烯+1, 1, 2-三氯乙烷+甲苯+1, 2-二溴乙烷+四氯乙烯+氯苯+乙苯+间, 对-二甲苯+苯乙烯+1, 1, 2, 2-四氯乙烷+邻-二甲苯+4-乙基甲苯+1, 3, 5-三甲苯+1, 2, 4-三甲苯+1, 3-二氯苯+ 苜基氯+1, 4-二氯苯+1, 2-二氯苯+1, 2, 4-三氯苯+六氯丁二烯)。

本页结束

检测点位	检测项目	采样时段	检测结果	检出限	单位
G1	一氧化碳	2023.09.19/02:00-03:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.19/08:00-09:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.19/14:00-15:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.19/20:00-21:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.20/02:00-03:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.20/08:00-09:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.20/14:00-15:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.20/20:00-21:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.21/02:00-03:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.21/08:00-09:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.21/14:00-15:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.21/20:00-21:00	ND	0.3	mg/m ³
G2	一氧化碳	2023.09.19/02:00-03:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.19/08:00-09:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.19/14:00-15:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.19/20:00-21:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.20/02:00-03:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.20/08:00-09:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.20/14:00-15:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.20/20:00-21:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.21/02:00-03:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.21/08:00-09:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.21/14:00-15:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.21/20:00-21:00	ND	0.3	mg/m ³
G3	一氧化碳	2023.09.19/02:00-03:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.19/08:00-09:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.19/14:00-15:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.19/20:00-21:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.20/02:00-03:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.20/08:00-09:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.20/14:00-15:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.20/20:00-21:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.21/02:00-03:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.21/08:00-09:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.21/14:00-15:00	ND	0.3	mg/m ³
		2023.09.21/20:00-21:00	ND	0.3	mg/m ³

注：“ND”表示未检出。

本页结束

1.2 噪声

检测点位	主要声源	检测时间 (2023.09.22)	检测结果						单位
			L _{Aeq}	L _{max}	L ₁₀	L ₅₀	L ₉₀	L _{min}	
N1	道路噪声	昼间: 09:10-09:30	69	87.2	71.4	61.2	53.2	48.0	dB(A)
	道路噪声	夜间: 22:02-22:22	62	81.6	64.8	52.6	50.4	48.5	dB(A)
N2	道路噪声	昼间: 09:38-09:58	66	96.2	68.2	62.0	56.8	53.4	dB(A)
	道路噪声	夜间: 22:32-22:52	63	79.5	66.6	62.0	56.8	53.5	dB(A)
N3	道路噪声	昼间: 10:29-10:49	73	92.3	76.4	70.4	63.2	51.7	dB(A)
	道路噪声	夜间: 23:04-23:24	69	88.4	73.4	62.4	55.0	51.4	dB(A)

检测点位	主要声源	检测时间 (2023.09.23)	检测结果						单位
			L _{Aeq}	L _{max}	L ₁₀	L ₅₀	L ₉₀	L _{min}	
N1	道路噪声	昼间: 10:51-11:11	60	76.5	64.4	55.0	49.2	45.7	dB(A)
	道路噪声	夜间: 22:00-22:20	62	85.4	62.2	49.8	47.8	45.5	dB(A)
N2	道路噪声	昼间: 11:18-11:38	67	85.4	70.8	62.8	55.6	48.8	dB(A)
	道路噪声	夜间: 22:24-22:44	64	82.6	67.2	54.2	47.0	43.5	dB(A)
N3	道路噪声	昼间: 12:13-12:33	70	92.2	73.2	66.8	59.8	54.5	dB(A)
	道路噪声	夜间: 22:53-23:13	66	83.2	70.2	60.8	54.6	52.1	dB(A)

检测点位	主要声源	检测时间	检测结果	单位
N4	铁路边界噪声	昼间: 2023.09.22/13:50-14:50	66	dB(A)
	铁路边界噪声	夜间: 2023.09.23/02:17-03:17	60	dB(A)
N5	铁路边界噪声	昼间: 2023.09.22/13:31-14:31	54	dB(A)
	铁路边界噪声	夜间: 2023.09.23/01:57-02:57	48	dB(A)

检测点位	主要声源	检测时间	检测结果	单位
N4	铁路边界噪声	昼间: 2023.09.23/15:34-16:34	66	dB(A)
	铁路边界噪声	夜间: 2023.09.24/02:00-03:00	60	dB(A)
N5	铁路边界噪声	昼间: 2023.09.23/15:23-16:23	59	dB(A)
	铁路边界噪声	夜间: 2023.09.24/01:51-02:51	62	dB(A)

本页结束

检测点位	主要声源	检测时间 (2023.09.22-09.23)	检测结果						单位
			L _{Aeq}	L _{max}	L ₁₀	L ₅₀	L ₉₀	L _{min}	
N6	环境噪声	昼间: 11:42-11:52	57	70.8	59.8	55.8	52.6	47.1	dB(A)
N7	环境噪声	昼间: 12:28-12:38	57	77.2	60.0	53.6	47.0	43.1	dB(A)
N8	环境噪声	昼间: 11:23-11:33	55	70.2	55.8	54.4	54.0	53.3	dB(A)
N9	环境噪声	昼间: 10:57-11:07	56	83.9	58.6	50.0	45.4	43.7	dB(A)
N10	环境噪声	昼间: 13:08-13:18	54	75.3	53.8	53.2	52.8	51.8	dB(A)
N11	环境噪声	昼间: 12:47-12:57	55	78.1	56.4	50.6	47.2	43.9	dB(A)
N12	环境噪声	昼间: 12:06-12:16	54	70.7	55.6	53.4	52.6	51.7	dB(A)
N6	环境噪声	夜间: 00:22-00:32	52	62.9	53.2	51.6	49.8	46.6	dB(A)
N7	环境噪声	夜间: 00:56-01:06	46	57.2	48.2	45.8	43.4	38.2	dB(A)
N8	环境噪声	夜间: 00:02-00:12	47	59.4	48.4	47.2	46.0	43.6	dB(A)
N9	环境噪声	夜间: 23:40-23:50	49	55.2	49.8	48.6	47.6	46.0	dB(A)
N10	环境噪声	夜间: 01:40-01:50	48	58.6	49.8	46.8	43.2	39.0	dB(A)
N11	环境噪声	夜间: 01:21-01:31	49	57.7	51.0	48.4	45.8	42.4	dB(A)
N12	环境噪声	夜间: 00:43-00:53	51	81.3	53.2	48.2	44.6	40.4	dB(A)

检测点位	主要声源	检测时间 (2023.09.23-09.24)	检测结果						单位
			L _{Aeq}	L _{max}	L ₁₀	L ₅₀	L ₉₀	L _{min}	
N6	环境噪声	昼间: 13:29-13:39	59	84.7	61.4	56.2	52.2	48.8	dB(A)
N7	环境噪声	昼间: 14:24-14:33	56	76.2	59.2	51.2	47.8	43.6	dB(A)
N8	环境噪声	昼间: 13:07-13:17	56	71.4	58.4	53.0	50.0	45.9	dB(A)
N9	环境噪声	昼间: 12:45-12:55	52	69.6	54.0	49.0	45.6	41.5	dB(A)
N10	环境噪声	昼间: 15:01-15:11	56	69.1	57.8	55.0	54.2	53.2	dB(A)
N11	环境噪声	昼间: 14:43-14:53	52	77.3	55.2	50.0	47.4	45.0	dB(A)
N12	环境噪声	昼间: 13:54-14:04	55	70.2	58.0	52.4	48.8	42.4	dB(A)
N6	环境噪声	夜间: 00:08-00:18	52	65.2	53.2	51.2	49.6	47.4	dB(A)
N7	环境噪声	夜间: 00:52-01:02	51	56.6	51.6	50.6	49.6	46.9	dB(A)
N8	环境噪声	夜间: 23:49-23:59	48	61.7	50.2	46.2	43.2	50.2	dB(A)
N9	环境噪声	夜间: 23:30-23:40	48	53.7	48.8	47.4	46.4	43.8	dB(A)
N10	环境噪声	夜间: 00:30-01:40	48	65.1	50.0	46.4	43.0	37.8	dB(A)
N11	环境噪声	夜间: 00:11-01:21	47	62.4	48.6	46.6	44.8	38.8	dB(A)
N12	环境噪声	夜间: 00:29-00:39	46	56.6	47.2	45.8	44.2	41.4	dB(A)

本页结束

1.3 地下水

检测项目	检测结果						检出限	单位
	检测点位	D6	D10	D5	D9	D11		
	样品编号	2210103109 DS0601	2210103109 DS0701	2210103109 DS0801	2210103109 DS0901	2210103109 DS1001		
色度		ND	ND	5	ND	5	5	度
嗅和味		无任何臭和味	无任何臭和味	无任何臭和味	无任何臭和味	无任何臭和味	---	无量纲
浑浊度		ND	2.5	2.8	ND	2.3	0.3	NTU
肉眼可见物		无肉眼可见物	无肉眼可见物	无肉眼可见物	无肉眼可见物	无肉眼可见物	---	无量纲
pH		7.3(17.2℃)	7.3(18.1℃)	7.2(18.1℃)	7.2(18.1℃)	7.5(18.6℃)	---	无量纲
总硬度		1.48×10 ³	594	606	751	1.37×10 ³	5	mg/L
溶解性总固体		2.05×10 ³	1.28×10 ³	1.07×10 ³	1.12×10 ³	2.12×10 ³	---	mg/L
硫酸盐		428	284	107	346	571	10	mg/L
氯化物		489	38.2	174	68	551	1.0	mg/L
铁		1.00	ND	ND	ND	ND	0.82	µg/L
锰		55.9	35.8	67.2	17.1	95.4	0.12	µg/L
铜		ND	ND	ND	ND	ND	0.08	µg/L
锌		ND	ND	ND	ND	ND	0.67	µg/L
铝		1.43	10.8	1.74	ND	ND	1.15	µg/L
挥发酚		ND	ND	ND	ND	ND	0.0003	mg/L
阴离子表面活性剂		ND	ND	ND	ND	ND	0.05	mg/L
耗氧量		1.51	1.91	1.74	0.82	1.00	0.05	mg/L
氨氮		0.171	ND	0.177	0.044	0.266	0.025	mg/L
硫化物		ND	ND	ND	ND	ND	0.003	mg/L
钠		200	185	164	86.8	168	0.12	mg/L
亚硝酸盐氮		0.170	ND	0.006	0.005	ND	0.003	mg/L
硝酸盐氮		0.15	ND	ND	ND	ND	0.08	mg/L
总氰化物		ND	ND	ND	ND	ND	0.002	mg/L

本页结束

检测项目	检测结果						检出限	单位
	检测点位	D6	D10	D5	D9	D11		
	样品编号	2210103109 DS0601	2210103109 DS0701	2210103109 DS0801	2210103109 DS0901	2210103109 DS1001		
氟化物		0.81	0.74	0.24	0.88	0.15	0.05	mg/L
碘化物		ND	ND	ND	ND	ND	0.025	mg/L
汞		ND	ND	ND	ND	ND	0.04	µg/L
砷		ND	ND	ND	ND	ND	0.3	µg/L
硒		ND	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/L
镉		ND	ND	ND	ND	ND	0.05	µg/L
六价铬		ND	ND	ND	ND	ND	0.004	mg/L
铅		ND	ND	ND	ND	ND	0.09	µg/L
三氯甲烷		ND	ND	ND	ND	ND	1.4	µg/L
四氯化碳		ND	ND	ND	ND	ND	1.5	µg/L
苯		ND	ND	ND	ND	ND	1.4	µg/L
甲苯		ND	ND	ND	ND	ND	1.4	µg/L
间,对-二甲苯		ND	ND	ND	ND	ND	2.2	µg/L
邻-二甲苯		ND	ND	ND	ND	ND	1.4	µg/L
邻苯二甲酸二丁酯		ND	ND	ND	ND	ND	2.5	µg/L
钾		2.96	0.90	0.78	0.84	1.80	0.05	mg/L
钙		344	94.3	87.7	82.0	190	0.02	mg/L
镁		135	89.4	88.8	131	210	0.003	mg/L
碳酸根		ND	ND	ND	ND	ND	5	mg/L
碳酸氢根		702	946	866	733	736	5	mg/L
总有机碳®		1.2	0.4	10.0	0.7	1.5	0.1	mg/L

本页结束