

地下水質調査結果(測定値)

(単位:mg/L)

調査物質	基準値	街区	調査区分	測定箇所	測定値			
					令和7年		令和8年	
					8月 3~14日	11月 3~13日	2月 4~12日	5月 7~24日
ベンゼン	0.01 mg/L (※1)	5街区	濃度確認 モニタリング	I29-4	0.12	0.075	0.066	0.10
				K28-6	0.034	0.037	0.033	0.059
				K37-4	0.99	1.1	1.0	1.0
				L28-9	0.001	不検出	0.001	0.001
				L39-3	0.085	0.11	0.097	0.088
				M37-3	0.075	0.078	0.059	0.049
				O42-7	0.061	0.079	0.096	0.051
				P36-3	0.002	0.002	0.004	0.001
				Q37-5	0.026	0.025	0.017	0.027
			全体確認 モニタリング	J35-6	0.046	0.043	0.032	0.034
				L31-1	0.004	0.005	0.005	0.003
				N32-6	0.002	0.002	0.001	0.001
				O33-3	0.098	0.11	0.11	0.11
				O38-1	0.019	0.022	0.018	0.018
				B9-2	0.14	0.11	0.12	0.14
		6街区	濃度確認 モニタリング	B10-5	0.14	0.15	0.15	0.14
				B11-5	0.023	0.042	0.041	0.047
				C9-2	不検出	不検出	不検出	不検出
				C11-5	0.094	0.098	0.084	0.060
				D10-5	0.026	0.033	0.034	0.033
				D11-5	0.27	0.29	0.32	0.33
				D12-5	0.20	0.19	0.21	0.21
				E20-7	0.30	0.21	0.33	0.32
				F9-9	0.17	0.14	0.17	0.18
				G8-1	0.10	0.10	0.097	0.079
				全体確認 モニタリング	G12-3	0.087	0.081	0.095
			E11-2		0.038	0.034	0.040	0.043
			I24-3		0.009	0.001	0.020	0.008
			L25-1		0.35	0.40	0.46	0.19
			7街区	濃度確認 モニタリング	M5-2	0.003	0.004	0.005
全体確認 モニタリング	K6-2	不検出			0.001	0.001	不検出	
	N12-2	0.001			0.002	0.001	0.001	
P21-3	0.013	0.018		0.014	0.004			

※1:地下水の水質汚濁に係る環境基準

※:測定値の「不検出」は定量下限値(0.001mg/L)未満

地下水質調査結果(測定値)

(単位:mg/L)

調査物質	基準値	街区	調査区分	測定箇所	測定値			
					令和7年		令和8年	
					8月 3~14日	11月 3~13日	2月 4~12日	5月 7~24日
シアン	検出されないこと (※1)	5街区	濃度確認 モニタリング	M37-3	不検出	不検出	不検出	不検出
				O42-7	0.1	0.2	0.4	0.7
				P36-3	不検出	不検出	0.1	不検出
				P41-5	0.3	0.3	0.3	0.3
				Q37-5	不検出	不検出	不検出	不検出
			全体確認 モニタリング	J35-6	不検出	不検出	不検出	不検出
				O38-1	不検出	0.1	不検出	0.1
		6街区	濃度確認 モニタリング	B9-2	0.5	0.2	0.3	0.4
				B10-5	1.0	1.0	1.0	1.0
				B11-5	0.3	0.5	0.6	0.6
				C9-2	0.1	不検出	不検出	0.1
				C11-5	0.5	0.6	0.5	0.3
				C26-7	不検出	不検出	不検出	不検出
				D10-5	0.4	0.6	0.6	0.5
				D11-5	0.6	0.6	0.5	0.4
				D12-5	1.0	1.0	1.0	1.0
				E12-4	0.7	0.5	0.5	0.5
				E12-6	0.5	0.2	0.3	0.3
				F9-9	0.9	0.9	1.0	0.9
				F11-5	0.6	0.5	0.6	0.5
				G8-1	不検出	不検出	不検出	不検出
				G12-3	0.2	0.2	0.2	0.2
			全体確認 モニタリング	B15-9	0.6	0.7	0.6	0.6
		E11-2		0.6	0.5	0.6	0.5	
		7街区	濃度確認 モニタリング	I24-3	不検出	不検出	不検出	不検出
				L25-1	不検出	不検出	不検出	不検出
				M5-2	不検出	不検出	不検出	不検出
			全体確認 モニタリング	J12-5	0.1	0.1	0.1	0.1
				K6-2	不検出	不検出	不検出	不検出
				N6-2	不検出	0.1	0.1	0.1
N12-2	0.1			0.1	0.1	不検出		

※1: 地下水の水質汚濁に係る環境基準

※測定値の「不検出」は定量下限値(0.1mg/L)未満

地下水質調査結果(測定値)

(単位:mg/L)

調査物質	基準値	街区	調査区分	測定箇所	測定値			
					令和7年		令和8年	
					8月 3~14日	11月 3~13日	2月 4~12日	5月 7~24日
ヒ素	0.01 mg/L (※1)	5街区	全体確認 モニタリング	M31-2	0.019	0.016	0.016	0.016
				O33-3	0.009	0.010	0.011	0.010
				O38-1	0.023	0.020	0.020	0.021
		6街区	濃度確認 モニタリング	B10-5	0.031	0.025	0.024	0.025
				D10-5	0.023	0.015	0.015	0.021
				D11-5	0.022	0.017	0.015	0.020
				D12-5	0.025	0.019	0.019	0.032
				G8-1	0.006	0.006	0.007	0.007
				G12-3	0.053	0.047	0.051	0.061
				全体確認 モニタリング	A19-4	0.010	0.011	0.011
		E11-2	0.014		0.011	0.013	0.015	
		7街区	濃度確認 モニタリング	M5-2	0.005	0.007	0.007	0.005
				K6-2	0.004	0.004	0.004	0.001
			全体確認 モニタリング	K16-2	0.011	0.009	0.009	0.010
				K19-7	0.019	0.018	0.018	0.017
				M20-4	0.008	0.008	0.008	0.008
				N6-2	0.009	0.008	0.009	0.009
				P21-3	0.077	0.059	0.058	0.055

※1: 地下水の水質汚濁に係る環境基準

※測定値の「不検出」は定量下限値(0.001mg/L)未満

測定箇所別調査物質一覧

街区	調査区分	測定箇所	調査物質		
			ベンゼン	シアン	ヒ素
5街区	濃度確認 モニタリング	I29-4	○	-	-
		K28-6	○	-	-
		K37-4	○	-	-
		L28-9	○	-	-
		L39-3	○	-	-
		M37-3	○	○	-
		O42-7	○	○	-
		P36-3	○	○	-
		P41-5	-	○	-
		Q37-5	○	○	-
	全体確認 モニタリング	J35-6	○	○	-
		L31-1	○	-	-
		M31-2	-	-	○
		N32-6	○	-	-
		O33-3	○	-	○
O38-1	○	○	○		
6街区	濃度確認 モニタリング	B9-2	○	○	-
		B10-5	○	○	○
		B11-5	○	○	-
		C9-2	○	○	-
		C11-5	○	○	-
		C26-7	-	○	-
		D10-5	○	○	○
		D11-5	○	○	○
		D12-5	○	○	○
		E12-4	-	○	-
		E12-6	-	○	-
		E20-7	○	-	-
		F9-9	○	○	-
		F11-5	-	○	-
	G8-1	○	○	○	
	G12-3	○	○	○	
	全体確認 モニタリング	A19-4	-	-	○
B15-9		-	○	-	
E11-2		○	○	○	
7街区	濃度確認 モニタリング	I24-3	○	○	-
		L25-1	○	○	-
		M5-2	○	○	○
	全体確認 モニタリング	J12-5	-	○	-
		K6-2	○	○	○
		K16-2	-	-	○
		K19-7	-	-	○
		M20-4	-	-	○
		N6-2	-	○	○
		N12-2	○	○	-
P21-3	○	-	○		

(参考) 地下水の水質汚濁に係る環境基準値^{※1}超過箇所数

	令和7年10月 公表	令和7年12月 公表	令和8年3月 公表	今回公表	(参考) 第9回 地下水モニタリング結果
採水時期	令和7年8月	令和7年11月	令和8年2月	令和8年5月	平成28年11~12月
超過箇所数	35 / 46	35 / 46	37 / 46	35 / 46	40 / 46
ベンゼン	24 / 33	24 / 33	25 / 33	23 / 33	24 / 33
シアン	19 / 31	20 / 31	20 / 31	20 / 31	24 / 31
ヒ素	11 / 18	11 / 18	12 / 18	11 / 18	13 / 18

※1:ベンゼン 0.01mg/L、シアン 検出されないこと(定量下限値0.1mg/L)、ヒ素 0.01mg/L