令和7年度 環境モニタリング結果

センター周辺地下水

No.	分析項目	単位	地下水 環境基準値	旧水道水源井戸		簡易水道浅尾原水源深井戸		簡易水道中込水源深井戸		浅尾地区民有井戸		上神取地区民有井戸(1)		上神取地区民有井戸(2)	
				R7.8.21		R7.8.21		R7.8.21		R7.8.21		R7.8.21		R7.8.21	
				R7.9.30		R7.9.30		R7.9.30		R7.9.30		_		R7.9.30	
				R7.9.30	-	R7.9.30 -	-	R7.9.30	-	R7.9.30	-	_	=	R7.9.30	=
1	カドミウム	mg/L	0.003	0.0003未満		0.0003未満	0.0	0003未満		0.0003未満				0.0003未満	
2	全シアン	mg/L	検出されないこと	不検出		不検出		不検出		不検出				不検出	
3	鉛	mg/L	0.01	0.005未満		0.005未満	0	.005未満		0.005未満				0.005未満	
4	六価クロム	mg/L	0.02	0.01未満		0.01未満	(0.01未満		0.01未満				0.01未満	
5	砒素	mg/L	0.01	0.005未満		0.005未満	0	.005未満		0.005未満				0.005未満	
6	総水銀	mg/L	0.0005	0.0005未満		0.0005未満	0.0	0005未満		0.0005未満				0.0005未満	
7	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	不検出		不検出		不検出		不検出				不検出	
8	PCB	mg/L	検出されないこと	不検出		不検出		不検出		不検出				不検出	
9	ジクロロメタン	mg/L	0.02	0.002未満		0.002未満	0	.002未満		0.002未満				0.002未満	
10	四塩化炭素	mg/L	0.002	0.0002未満		0.0002未満	0.0	0002未満		0.0002未満				0.0002未満	
11	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004	0.0004未満		0.0004未満	0.0	0004未満		0.0004未満				0.0004未満	
12	クロロエチレン	mg/L	0.002	0.0002未満		0.0002未満	0.0	0002未満		0.0002未満				0.0002未満	
13	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1	0.002未満		0.002未満	0	.002未満		0.002未満				0.002未満	
14	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	0.004未満		0.004未満	0	.004未満		0.004未満				0.004未満	
15	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1	0.0005未満		0.0005未満	0.0	0005未満		0.0005未満				0.0005未満	
16	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006	0.0006未満		0.0006未満	0.0	0006未満		0.0006未満				0.0006未満	
17	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001未満		0.001未満	0	.001未満		0.001未満				0.001未満	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	0.0005未満		0.0005未満	0.0	0005未満		0.0005未満				0.0005未満	
19	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002	0.0002未満		0.0002未満	0.0	0002未満		0.0002未満				0.0002未満	
20	チウラム	mg/L	0.006	0.0006未満		0.0006未満	0.0	0006未満		0.0006未満				0.0006未満	
21	シマジン	mg/L	0.003	0.0003未満		0.0003未満	0.0	0003未満		0.0003未満				0.0003未満	
22	チオベンカルブ	mg/L	0.02	0.002未満		0.002未満	0	.002未満		0.002未満				0.002未満	
23	ベンゼン	mg/L	0.01	0.001未満		0.001未満	0	.001未満		0.001未満				0.001未満	
24	セレン	mg/L	0.01	0.002未満		0.002未満	0	.002未満		0.002未満				0.002未満	
25	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10	0.17		0.61		0.24		1.9				0.34	
26	ふっ素	mg/L	0.8	0.05未満		0.08	(0.05未満		0.08				0.05未満	
27	ほう素	mg/L	1	0.04未満		0.17	(0.04未満		0.21				0.21	
28	1.4-ジオキサン	mg/L	0.05	0.005未満		0.005未満	0	.005未満		0.005未満				0.005未満	
29	水温	°C	-	17.3		23.6		13.4		18.9				22.2	
30	水素イオン濃度(pH)	_	-	6.7		6.9		7.7		7.0				6.8	
31	電気伝導率	mS/m	-	8.6		15		6.2		17				18	
32	ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1	0.020	-	0.044 -	-	0.026	-	0.025	-	-	-	0.030	_

[※] 年月日において、上段は採取した年月日、中段はダイオキシン類以外の項目の結果の得られた年月日、下段はダイオキシン類の結果の得られた年月日

[※] 不検出は、定量下限値未満

^{※ 8}月の上神取地区民有井戸(1)については、ポンプ故障により欠測