

大海町水源地 一号井

令和元年度

番号	定期検査項目	単位	基準値	定量下限値							11月13日					最大	最小	平均
基1	一般細菌	個/ml	100	0							2					2	2	2
基2	大腸菌		不検出								陰性							
基3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	0.0003							0.0003未満				0.0003未満	0.0003未満		
基4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005	0.00005							0.00005未満				0.00005未満	0.00005未満		
基5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01	0.001							0.001未満				0.001未満	0.001未満		
基6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01	0.001							0.001未満				0.001未満	0.001未満		
基7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	0.001							0.001未満				0.001未満	0.001未満		
基8	六価クロム化合物	mg/L	0.05	0.005							0.005未満				0.005未満	0.005未満		
基9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04	0.004							0.004未満				0.004未満	0.004未満		
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	0.001							0.001未満				0.001未満	0.001未満		
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	0.02							1.25				1.25	1.25	1.25	
基12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8	0.05							0.13				0.13	0.13	0.13	
基13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1	0.02							0.03				0.03	0.03	0.03	
基14	四塩化炭素	mg/L	0.002	0.0002							0.0002未満				0.0002未満	0.0002未満		
基15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	0.005							0.005未満				0.005未満	0.005未満		
基16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	0.001							0.001未満				0.001未満	0.001未満		
基17	ジクロロメタン	mg/L	0.02	0.001							0.001未満				0.001未満	0.001未満		
基18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001							0.001未満				0.001未満	0.001未満		
基19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	0.001							0.001未満				0.001未満	0.001未満		
基20	ベンゼン	mg/L	0.01	0.001							0.001未満				0.001未満	0.001未満		
基21	塩素酸	mg/L	0.6	0.06							0.06未満				0.06未満	0.06未満		
基22	クロロ酢酸	mg/L	0.02	0.002							0.002未満				0.002未満	0.002未満		
基23	クロロホルム	mg/L	0.06	0.001							0.001未満				0.001未満	0.001未満		
基24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.002							0.002未満				0.002未満	0.002未満		
基25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	0.001							0.001未満				0.001未満	0.001未満		
基26	臭素酸	mg/L	0.01	0.001							0.001未満				0.001未満	0.001未満		
基27	総トリハロメタン	mg/L	0.1	0.001							0.001未満				0.001未満	0.001未満		
基28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	0.002							0.002未満				0.002未満	0.002未満		
基29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	0.001							0.001未満				0.001未満	0.001未満		
基30	ブロモホルム	mg/L	0.09	0.001							0.001未満				0.001未満	0.001未満		
基31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	0.008							0.008未満				0.008未満	0.008未満		
基32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1	0.005							0.005未満				0.005未満	0.005未満		
基33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	0.01							0.01未満				0.01未満	0.01未満		
基34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3	0.01							0.01未満				0.01未満	0.01未満		
基35	銅及びその化合物	mg/L	1	0.005							0.005未満				0.005未満	0.005未満		
基36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	0.1							10.3				10.3	10.3	10.3	
基37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	0.001							0.001未満				0.001未満	0.001未満		
基38	塩化物イオン	mg/L	200	0.1							9.8				9.8	9.8	9.8	
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	0.1							69.3				69.3	69.3	69.3	
基40	蒸発残留物	mg/L	500	0.1							109				109	109	109	
基41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	0.02							0.02未満				0.02未満	0.02未満		
基42	ジェオスミン	ng/L	10	1							1未満				1未満	1未満		
基43	2-メチルイソボルネオール	ng/L	10	1							1未満				1未満	1未満		
基44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	0.005							0.005未満				0.005未満	0.005未満		
基45	フェノール類	mg/L	0.005	0.0005							0.0005未満				0.0005未満	0.0005未満		
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	0.3							0.3未満				0.3未満	0.3未満		
基47	pH値		5.8~8.6	0.01							6.4				6.4	6.4	6.4	
基48	味		異常でない								-							
基49	臭気		異常でない								異常なし							
基50	色度	度	5	0.5							0.1未満				0.1未満	0.1未満		
基51	濁度	度	2	0.1							0.1未満				0.1未満	0.1未満		
	水温	°C									18.0				18.0	18.0	18.0	
	遊離残留塩素	mg/L	0.10以上								-							
	アンモニア態窒素	mg/L		0.02							0.02未満				0.02未満	0.02未満		
	カリウム	mg/L		0.1							2.0				2.0	2.0	2.0	
	マグネシウム	mg/L		0.1							2.7				2.7	2.7	2.7	
	カルシウム	mg/L		0.1							23.3				23.3	23.3	23.3	
	硫酸イオン	mg/L									24.5				24.5	24.5	24.5	
	電気伝導率	μ S/cm		1							199				199	199	199	
	ウェルシュ菌芽胞	(個/100m2)									-							

1ng/L=0.000001mg/L
 ○○○○未満 は定量下限値未満です。
 - は検査未実施を表しています。