

大 門 系 令 和 8 年 度 原 水 水 質 検 査 結 果 表

導水ポンプ場

番号	項目	採水日	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和8年	令和9年	令和9年	令和9年	最大値	最小値	平均値	番号
			4月21日	5月11日																	
		検査項目	臭気原因物質 クリプトスピリウム(2項目) 生物検査	臭気原因物質 生物検査	臭気原因物質 クリプトスピリウム 生物検査	臭気原因物質 クリプトスピリウム(2項目) 生物検査	全項目(40項目) 水質管理項目検査 浄水処理項目検査	臭気原因物質 生物検査	臭気原因物質 クリプトスピリウム(2項目) 生物検査	臭気原因物質 生物検査	臭気原因物質 クリプトスピリウム(2項目) 生物検査	臭気原因物質 クリプトスピリウム(2項目) 生物検査	臭気原因物質 クリプトスピリウム(2項目) 生物検査	臭気原因物質 クリプトスピリウム(2項目) 生物検査	全項目(40項目) 水質管理項目検査 浄水処理項目検査	臭気原因物質 生物検査					
	水質基準項目	給水栓における 水質基準値	検査回数																		
基1	一般細菌	集落数100個/ml以下	2															0	0	0	基1
基2	大腸菌	検出されないこと	2															-	-	-	基2
基3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	2															0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	基3
基4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	2															0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	基4
基5	セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	2															0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	基5
基6	鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	2															0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	基6
基7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	2															0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	基7
基8	六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	2															0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	基8
基9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	2															0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	基9
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	2															0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	基10
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	2															<0.02	<0.02	<0.02	基11
基12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/l以下	2															0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	基12
基13	ホウ素及びその化合物	1 mg/l以下	2															<0.01	<0.01	<0.01	基13
基14	四塩化炭素	0.002 mg/l以下	2															0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	基14
基15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	2															0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	基15
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	0.04 mg/l以下	2															0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	基16
基17	ジクロロメタン	0.02 mg/l以下	2															0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	基17
基18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/l以下	2															0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	基18
基19	トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	2															0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	基19
基20	PFOS及びPFOA	0.00005 mg/l以下	4																		
基21	ベンゼン	0.01 mg/l以下	2															0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	基20
基33	亜鉛及びその化合物	1 mg/l以下	2															0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	基32
基34	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	2															0.03	0.03	0.03	基33
基35	鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	2															0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	基34
基36	銅及びその化合物	1 mg/l以下	2															0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	基35
基37	ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	2															<0.1	<0.1	<0.1	基36
基38	マンガン及びその化合物	0.05 mg/l以下	2															0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	基37
基39	塩化物イオン	200 mg/l以下	2															<0.1	<0.1	<0.1	基38
基40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/l以下	2															<0.5	<0.5	<0.5	基39
基41	蒸発残留物	500 mg/l以下	2															106	106	106	基40
基42	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/l以下	2															0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	基41
基43	ジェオスミン	0.00001 mg/l以下	12	0.000002	<0.000001													0.000002	0.000002	0.000001	基42
基44	2-メチルインボルネオール	0.00001 mg/l以下	12	<0.000001	<0.000001													0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	基43
基45	非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	2															0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	基44
基46	フェノール類	0.005 mg/l以下	2															0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	基45
基47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	2															<0.3	<0.3	<0.3	基46
基49	PH値	5.8~8.6	2															-	-	-	基47
基50	臭気	異常でないこと	12	強かび臭	微土臭													-	-	-	基49
基51	色度	5 度以下	2															異常なし	異常なし	異常なし	基50
基52	濁度	2 度以下	2															0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	基51
																		0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	
	電気伝導率	μS/cm	2															0	0.0	0.0	
	臭気強度(TON)	3 以下	12	10	2													10	2	6	
	天気		12	雨	晴													-	-	-	
	気温	℃	12	14.0	22.0													22.0	14.0	18.0	
	水温	℃	12	6.9	9.9													9.9	6.9	8.4	

※はペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)(別名PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)の略称