



基41	陰イオン界面活性剤	発泡	mg/l	0.2以下	-	-	-	0.02未満	0.02未満	-	-	-	-	-	-
基42	ジェオスミン	かび臭	mg/l	0.00001以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
基43	2-メチルイソボルネオール				mg/l	0.00001以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-
基44	非イオン界面活性剤	発泡	mg/l	0.02以下	-	-	-	0.002未満	0.002未満	-	-	-	-	-	-
基45	フェノール類	匂い	mg/l	0.005以下	-	-	-	0.0005未満	0.0005未満	-	-	-	-	-	-
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	味覚	mg/l	3以下	-	-	-	-	-	0.8	0.9	0.7	0.7	0.7	0.7
基47	pH値	基礎性状	5.8~8.6	-	-	7.08*	7.06*	6.78*	7.82	7.66	7.62	7.83	7.43	7.43	7.43
				-	-	6.90*	7.00*	6.67*	7.61	7.61	7.73	7.47	7.85	7.85	7.85
				-	-	6.56*	6.97*	6.61*	7.91	7.66	7.72	7.80	7.80	7.80	7.80
基48	味	異常でないこと	-	-	-	-	異常なし*	異常なし*	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
基49	臭気	基礎性状	異常でないこと	-	-	土臭*	異常なし*	異常なし*	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
				-	-	土臭*	異常なし*	異常なし*	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
				-	-	土臭*	異常なし*	異常なし*	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
基50	色度	度	5以下	-	-	21.0*	0.5*	0.5未満*	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1.0	0.5未満	0.5未満	
基51	濁度	度	2以下	-	-	23.6*	0.5*	0.5未満*	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.8	0.5未満	0.5未満
				-	-	21.6*	0.5*	0.5未満*	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
				-	-	18.2*	0.2未満*	0.2未満*	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	
-	-	13.4*	0.2未満*	0.2未満*	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満			
-	-	13.3*	0.2未満*	0.2未満*	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満		

\*は月間平均値

\*\*11月の金属類検査は自己検査ではないため下限の表記が異なります

令和元年度水質管理目標設定項目検査結果(10~12月)

上段:10月測定値 中段:11月測定値 下段:12月測定値

水質管理目標設定項目			大池 (水源)	稲倉池 (水源)	着水井 (原水)	浄水池出口	企水受水	犬鳴超高温区末端 (給水栓)	長滝中区末端 (給水栓)	住吉町低区末端 (給水栓)	りんくう末端 (給水栓)	新家町末端 (給水栓)	
番号	項目	単位	目標値										
目1	アンチモン及びその化合物	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
目2	ウラン及びその化合物	mg/l	0.002以下(暫定)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
目3	ニッケル及びその化合物	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
目4	削除			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
目5	1, 2-ジクロロエタン	mg/l	0.004以下	-	-	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	-	-	-	-	
目6	削除			-	-	-	-	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	
目7	削除			-	-	-	-	-	-	-	-	-	
目8	トルエン	mg/l	0.4以下	-	-	0.04未満	0.04未満	0.04未満	-	-	-	-	
目9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/l	0.08以下	-	-	-	-	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	
目10	亜塩素酸	mg/l	0.6以下	使用していないため、検査省略									
目11	削除			-									
目12	二酸化塩素	mg/l	0.6以下	使用していないため、検査省略									
目13	ジクロロアセトニトリル	mg/l	0.01以下(暫定)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
目14	抱水クロラール	mg/l	0.02以下(暫定)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
目15	農薬類	指標値	1以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
目16	残留塩素	mg/l	1以下	-	-	-	0.8* 0.9* 0.9*	0.9* 0.9* 0.9*	0.8 0.8 0.8	0.5 0.8 0.8	0.7 0.8 0.8	0.4 0.6 0.5	0.8 0.9 0.9
目17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	10~100	-	-	41 37 55	63 43 49	53	-	-	-	-	-
目18	マンガン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	0.038 0.027 0.068	0.001未満 0.005未満** 0.001未満	0.002	-	-	-	-	-
目19	遊離炭酸	mg/l	20以下	-	-	5.3	4.4	3.5	-	-	-	-	-
目20	1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/l	0.3以下	-	-	0.03未満	0.03未満	0.03未満	-	-	-	-	-
目21	メチル-tert-ブチルエーテル(MTE)	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
目22	過マンガン酸カリウム消費量	mg/l	3以下	-	-	7.0 6.0 6.3	1.9 1.3 2.5	1.3	-	-	-	-	-
目23	臭気強度(TON)		3以下	-	-	3 1 1	1 1 1	1	-	-	-	-	-
目24	蒸発残留物	mg/l	30~200	-	-	105 76 61	100 63 54	90	-	-	-	-	-
目25	濁度	度	1以下	-	-	18.2* 13.4* 13.3*	0.1未満* 0.1未満* 0.2未満*	0.1未満* 0.1未満* 0.1未満*	0.1未満 0.1未満 0.1未満	0.1未満 0.1未満 0.1未満	0.1未満 0.1未満 0.1未満	0.1未満 0.1未満 0.1未満	0.1未満 0.1未満 0.1未満
目26	pH値		7.5程度	-	-	7.08* 6.90* 6.86*	7.06* 7.00* 6.97*	6.78* 6.67* 6.61*	7.82 7.61 7.91	7.66 7.61 7.66	7.82 7.73 7.72	7.83 7.47 7.80	7.43 7.85 7.80
目27	腐食性(ランゲリア指数)		-1~0	-	-	-0.5 -0.5 -0.5	-0.8 -0.8 -0.8	-1.5	-	-	-	-	-
目28	従属栄養細菌	菌数	1ml中2000以下(暫定)	-	-	880	2	4	0	0	0	0	0
目29	1, 1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1以下	-	-	0.01未満	0.01未満	0.01未満	-	-	-	-	-
目30	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.1以下	-	-	5.15 1.8** 1.53	0.03 0.050** 0.01	0.01	-	-	-	-	-

\*は月間平均値

その他項目			大池 (水源)	稲倉池 (水源)	着水井 (原水)	浄水池出口	企水受水	犬鳴超高温区末端 (給水栓)	長滝中区末端 (給水栓)	住吉町低区末端 (給水栓)	りんくう末端 (給水栓)	新家町末端 (給水栓)
項目	単位											
水温	℃		-	-	21.6* 16.2* 11.7*	21.9* 16.6* 12.2*	22.2* 17.2* 13.2*	23.4 16.4 13.0	28.4 18.8 12.8	26.5 19.0 17.9	27.1 21.2 15.7	25.7 17.6 13.9
総アルカリ度	mg/l		-	-	37.6* 34.0* 39.8*	36.0* 33.0* 40.0*	37.0	-	-	-	-	-
総酸度	mg/l		-	-	6.0 8.0 10.0	5.0 5.0 6.0	4.0	-	-	-	-	-
クリプトスポリジウム	(10L中)		-	-	検出せず	-	-	-	-	-	-	-
パーフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)	ng/l		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
パーフルオロオクタン酸(PFOA)	ng/l		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ダイオキシン類	pg-TEQ/L		-	-	-	0.1未満	-	-	-	-	-	-

\*は月間平均値

\*\*11月の金属類検査は自己検査ではないため下限の表記が異なります