

施設名：長泉町上水道（長泉第1浄水場）

項目	単位	基準値	2025/04/08	2025/05/13	2025/06/10	2025/07/08	2025/07/08	2025/07/08	2025/07/08	2025/08/12	2025/09/09	2025/10/14	2025/11/11	2025/12/09	2026/01/13	2026/02/10	2026/03/10
			上水道	上水道	上水道	上水道	1号井原水	2号井原水	6号井原水	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道
水温	℃	-	15.0	17.0	17.2	20.0	15.5	15.5	15.0	20.0	19.2	18.5	17.0	15.0	14.0	13.0	14.5
気温	℃	-	17.1	27.0	20.5	38.3	36.7	36.7	36.7	30.7	32.2	20.6	17.6	15.1	13.1	9.1	7.3
残留塩素濃度	mg/L	-	0.2	0.2	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
検査項目			検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL以下	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下						0.00015未満	0.00015未満	0.00015未満							
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下						0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満							
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満							
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満							
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						0.0006	0.0006	0.0005							
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下						0.002未満	0.002未満	0.002未満							
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下						0.004未満	0.004未満	0.004未満							
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下						0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満			0.001未満			0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下			0.7			0.7	0.7	0.7				0.6			0.6
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下			0.07			0.06	0.06	0.06				0.05			0.05
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下						0.02	0.02	0.02							
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下						0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満							
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下						0.003未満	0.003未満	0.003未満							
1,1,1-トリ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	0.04mg/L以下						0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満							
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下						0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満							
1,1,2-トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下						0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満							
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下						0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満							
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下						0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満							
塩素酸	mg/L	0.06mg/L以下			0.06未満						0.06未満			0.06未満			0.06未満
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			0.002未満						0.002未満			0.002未満			0.002未満
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			0.0002未満						0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.002未満						0.002未満			0.002未満			0.002未満
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.0002						0.0003			0.0002			0.0002未満
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			0.001未満						0.001未満			0.001未満			0.001未満
トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.01未満						0.01未満			0.01未満			0.01未満
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.002未満						0.002未満			0.002未満			0.002未満
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			0.0002未満						0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下			0.0002未満						0.0003			0.0002未満			0.0002未満
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			0.004未満						0.004未満			0.004未満			0.004未満
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.002未満			0.002未満	0.002未満	0.002未満				0.002			0.002未満
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下			0.005未満			0.005未満	0.005未満	0.005未満				0.002			0.002未満
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下			0.02未満			0.02未満	0.02未満	0.02未満				0.002			0.002未満
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.002未満			0.002未満	0.002未満	0.002未満				0.002			0.002未満
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下			8.9			8.9	8.9	8.9				8.9			8.9
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満				0.001			0.001
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	5.5	5.7	5.7	6.0	5.8	5.9	5.9	5.9	5.8	5.6	5.2	5.3	5.5	5.7	5.6
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			50			49	52	49				51			53
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			130			120	130	120				120			120
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下						0.02未満	0.02未満	0.02未満							
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下						0.002未満	0.002未満	0.002未満							
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下						0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	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	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
pH値	-	5.8以上8.6以下	7.6	7.5	7.6	7.7	7.4	7.4	7.4	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	-	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	5度以下	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	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	0.5未満
濁度	度	2度以下	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
アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下			0.0002未満												
ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下(暫定)			0.0001未満												
ニッケル及びその化合物	mg/L	-			0.0002未満												
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下			0.0002未満												
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	-															
トルエン	mg/L	0.4mg/L以下			0.0002未満												
ブタジエン(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下			0.005未満												
亜塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下			0.06未満												
二酸化塩素	mg/L	0.6mg/L以下			0.06未満												
ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下(暫定)			0.001未満												
抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下(暫定)			0.002未満												
農薬類	-	-															
残留塩素	mg/L	1mg/L以下			0.2												
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			50												
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下			0.001未満												
遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下			3.5												
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下			0.0002未満												
メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下			0.0002未満												
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	3mg/L以下			0.3未満												
臭気強度(TON)	-	3以下			1未満												
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			130												
濁度	度	1度以下			0.1未満												
pH値	-	7.5程度			7.6												
腐食性(ラングリア指数)	-	0.5以下			-1.1												
従属栄養細菌	CFU/mL	3000CFU/mL以下(暫定)			3												
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下			0.0002未満												
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1mg/L以下			0.005未満												
六価クロム化合物(PP6S)及び六価クロム化合物(PP6A)	mg/L	0.00005mg/L以下			0.0000016			0.0000012	0.0000031	0.0000012							

施設名：長泉町上水道（長泉第2浄水場）

項目	単位	基準値	2025/04/08	2025/05/13	2025/06/10	2025/07/08	2025/07/08	2025/07/08	2025/08/12	2025/09/09	2025/10/14	2025/11/11	2025/12/09	2026/01/13	2026/02/10	2026/03/10
			上水道	上水道	上水道	上水道	3号井原水	4号井原水	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道
水温	℃	-	14.0	17.0	17.8	22.0	15.0	15.0	26.2	21.5	20.0	17.0	15.0	14.0	12.0	14.0
気温	℃	-	16.9	24.9	21.0	36.3	35.5	35.5	29.4	34.1	19.8	20.9	12.7	10.8	8.6	8.0
残留塩素濃度	mg/L	-	0.2	0.2	0.2	0.15	0.15	0.15	0.2	0.15	0.2	0.2	0.15	0.2	0.2	0.2
検査項目		検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下							0.00015未満	0.00015未満						
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下							0.00005未満	0.00005未満						
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下							0.0005未満	0.0005未満						
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下							0.0005未満	0.0005未満						
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下							0.0006	0.0006						
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下							0.002未満	0.002未満						
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下							0.004未満	0.004未満						
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満			0.001未満			0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下			0.7			0.7	0.7	0.7			0.6			0.6
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下			0.07			0.06	0.06	0.06			0.05			0.06
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下						0.02	0.02	0.02						
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下							0.0002未満	0.0002未満						
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下							0.003未満	0.003未満						
1,1,1-トリクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下							0.0004未満	0.0004未満						
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下							0.0002未満	0.0002未満						
1,1,2-トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下							0.0002未満	0.0002未満						
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下							0.0002未満	0.0002未満						
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下							0.0002未満	0.0002未満						
塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下			0.06未満					0.06未満			0.06未満			0.06未満
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			0.002未満					0.002未満			0.002未満			0.002未満
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			0.0002未満					0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.002未満					0.002未満			0.002未満			0.002未満
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.0003					0.0004			0.0002			0.0003
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			0.001未満					0.001未満			0.001未満			0.001未満
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.01未満					0.01未満			0.01未満			0.01未満
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.002未満					0.002未満			0.002未満			0.002未満
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			0.0002未満					0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下			0.0002					0.0003			0.0002			0.0002
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			0.004未満					0.004未満			0.004未満			0.004未満
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.003			0.002未満	0.002				0.002			0.003
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下						0.005未満	0.005未満							
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下						0.02未満	0.02未満							
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下						0.002未満	0.002未満							
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下						0	0							
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下						0.001未満	0.001未満							
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	5.6	5.7	5.8	6.1	6.0	6.2	6.0	5.8	5.7	5.4	5.4	5.7	5.9	5.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			50			50	51			55			53	
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			120			120	120			120			120	
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下						0.02未満	0.02未満							
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下						0.002未満	0.002未満							
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下						0.0005未満	0.0005未満							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	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	0.2未満	0.2未満	0.2未満
pH値	-	5.8以上8.6以下	7.6	7.6	7.7	7.8	7.4	7.4	7.7	7.5	7.5	7.5	7.6	7.5	7.5	7.6
味	-	異常な点	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	-	異常な点	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	5度以下	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	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
濁度	度	2度以下	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
アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下						0.0002未満								
ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下						0.0001未満								
ニッケル及びその化合物	mg/L	-						0.0002未満								
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下						0.0002未満								
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	-														
トルエン	mg/L	0.4mg/L以下						0.0002未満								
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下						0.005未満								
亜塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下						0.06未満								
二酸化塩素	mg/L	0.6mg/L以下						0.06未満								
ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下						0.001未満								
抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下						0.002未満								
農薬類	-	-														
残留塩素	mg/L	1mg/L以下			0.2											
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			50											
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下			0.001未満											
遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下			3.5											
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下						0.0002未満								
メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下						0.0002未満								
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	3mg/L以下						0.3未満								
臭気強度(TON)	-	3以下						1未満								
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			120											
濁度	度	1度以下			0.1未満											
pH値	-	7.5程度			7.7											
腐食性(ラングリア指数)	-	0.000001未満			-1.0											
従属栄養細菌	CFU/mL	2000CFU/mL以下			7											
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下						0.0002未満								
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1mg/L以下						0.005未満								
ヘキサフルオロリン酸(FOS)及びヘキサフルオロリン酸(PFOA)	mg/L	0.000001mg/L以下			0.0000011			0.0000011	0.0000012							

施設名：長泉町上水道（南一色浄水場）

項目	単位	基準値	2025/04/08	2025/05/13	2025/06/10	2025/07/08	2025/07/08	2025/07/08	2025/08/12	2025/09/09	2025/10/14	2025/11/11	2025/12/09	2026/01/13	2026/02/10	2026/03/10
			上水道	上水道	上水道	上水道	7号井原水	10号井原水	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道
水温	℃	-	15.0	16.0	16.4	17.0	16.0	16.0	17.0	17.0	16.0	16.0	15.0	14.0	14.0	14.2
気温	℃	-	17.1	22.6	20.3	34.4	30.9	30.9	29.5	32.8	20.3	19.1	14.1	13.4	9.8	11.0
残留塩素濃度	mg/L	-	0.2	0.2	0.15	0.2			0.15	0.15	0.2	0.15	0.15	0.2	0.2	0.2
検査項目		検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下							0.00015未満	0.00015未満						
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下							0.00005未満	0.00005未満						
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下							0.0005未満	0.0005未満						
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下							0.0005未満	0.0005未満						
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下							0.0005未満	0.0005未満						
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下							0.002未満	0.002未満						
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下							0.004未満	0.004未満						
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下				0.001未満			0.001未満	0.001未満		0.001未満				0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下			0.2			0.3	0.2			0.3				0.2
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下			0.05未満			0.06	0.05未満	0.05未満		0.05未満				0.05未満
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下						0.01未満	0.01							
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下						0.0002未満	0.0002未満							
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下						0.0004未満	0.0004未満							
1,1,1-トリクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下						0.0004未満	0.0004未満							
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下						0.0002未満	0.0002未満							
1,1,2-トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下						0.0002未満	0.0002未満							
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下						0.0002未満	0.0002未満							
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下						0.0002未満	0.0002未満							
塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下			0.06未満				0.06未満			0.06未満				0.06未満
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満	0.002未満			0.002未満				0.002未満
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			0.0002未満			0.0002未満	0.0002未満			0.0002未満				0.0002未満
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.002未満			0.002未満	0.002未満			0.002未満				0.002未満
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.0002未満			0.0002未満	0.0002未満			0.0002未満				0.0002未満
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満	0.001未満			0.001未満				0.001未満
トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.01未満			0.01未満	0.01未満			0.01未満				0.01未満
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.002未満			0.002未満	0.002未満			0.002未満				0.002未満
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			0.0002未満			0.0002未満	0.0002未満			0.0002未満				0.0002未満
ブromoホルム	mg/L	0.09mg/L以下			0.0002未満			0.0002未満	0.0002未満			0.0002未満				0.0002未満
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			0.004未満			0.004未満	0.004未満			0.004未満				0.004未満
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.002未満			0.002未満	0.002未満			0.002未満				0.002未満
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下						0.011	0.010							
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下						0.02未満	0.02未満							
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下						0.002未満	0.002未満							
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下						5.9	6.5							
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下						0.001未満	0.001未満							
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	3.4	3.4	3.3	3.4		3.4	3.3	3.4	3.3	3.3	3.3	3.5	3.6	3.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			30			28	28			29				30
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			87			81	80			85				87
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下						0.02未満	0.02未満							
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下						0.002未満	0.002未満							
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下						0.0005未満	0.0005未満							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	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	0.2未満	0.2未満
pH値	-	5.8以上8.6以下	8.0	7.9	8.0	8.0		8.3	8.3	8.0	8.0	8.1	8.0	7.9	8.0	7.9
味	-	異常なことはない	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	-	異常なことはない	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	5度以下	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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	度	2度以下	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
アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下						0.0002未満								
ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下						0.0001未満								
ニッケル及びその化合物	mg/L	-						0.0002未満								
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下						0.0002未満								
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	-														
トルエン	mg/L	0.4mg/L以下						0.0002未満								
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下						0.005未満								
亜塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下						0.06未満								
二酸化塩素	mg/L	0.6mg/L以下						0.06未満								
ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下						0.001未満								
抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下						0.002未満								
農薬類	-	-														
残留塩素	mg/L	1mg/L以下			0.2											
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			30											
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下			0.001未満											
遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下			2.0未満											
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下			0.0002未満											
メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下			0.0002未満											
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	3mg/L以下			0.3未満											
臭気強度(TON)	-	3以下			1未満											
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			87											
濁度	度	1度以下			0.1未満											
pH値	-	7.5程度			8.0											
腐食性(ランゲリア指数)	-	-			-1.0											
従属栄養細菌	CFU/mL	2000CFU/mL以下			1											
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下			0.0002未満											
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1mg/L以下			0.011											
ヘキサフルオロリン酸(FOS)及びヘキサフルオロリン酸(PFOA)	mg/L	0.000005mg/L以下			0.0000002未満			0.0000002未満	0.0000002未満							

施設名：長泉町上水道（長程第1浄水場）

項目	単位	基準値	2025/04/08	2025/05/13	2025/06/10	2025/07/08	2025/07/08	2025/08/12	2025/09/09	2025/10/14	2025/11/11	2025/12/09	2026/01/13	2026/02/10	2026/03/10
			上水道	上水道	上水道	上水道	9号井原水	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道
水温	℃	-	14.2	18.0	18.2	22.2	15.0	24.0	19.0	21.0	18.0	14.8	14.0	13.5	14.0
気温	℃	-	15.9	22.0	20.5	33.0	34.2	26.8	30.2	18.2	17.8	11.9	11.1	9.4	8.0
残留塩素濃度	mg/L	-	0.2	0.2	0.2	0.15	0.15	0.15	0.15	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
検査項目		検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL以下	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	1
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下						0.00015未満							
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下						0.00005未満							
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						0.0005未満							
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						0.0005未満							
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						0.0005未満							
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下						0.002未満							
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下						0.004未満							
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下						0.001未満	0.001未満			0.001未満			0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下			0.3		0.2		0.3			0.3			0.3
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下			0.05未満		0.05		0.05未満			0.05未満			0.05未満
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下						0.01未満							
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下						0.0002未満							
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下						0.003未満							
1,1,2-トリ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	0.04mg/L以下						0.0004未満							
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下						0.0002未満							
1,1,1-トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下						0.0002未満							
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下						0.0002未満							
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下						0.0002未満							
塩素酸	mg/L	0.06mg/L以下			0.06未満			0.06未満				0.06未満			0.06未満
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			0.02未満			0.02未満				0.02未満			0.02未満
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			0.0002未満			0.0002未満				0.0002未満			0.0002未満
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.002未満			0.002未満				0.002未満			0.002未満
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.0002			0.0003				0.0002			0.0002
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満				0.001未満			0.001未満
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.01未満			0.01未満				0.01未満			0.01未満
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.002未満			0.002未満				0.002未満			0.002未満
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			0.0002未満			0.0002未満				0.0002未満			0.0002未満
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下			0.0002			0.0003				0.0002			0.0003
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			0.004未満			0.004未満				0.004未満			0.004未満
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.002未満		0.004	0.002未満				0.002未満			0.002未満
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下					0.013								
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下					0.02未満								
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下					0.002未満								
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下					5.3								
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下					0.001未満								
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	3.2	3.2	3.0	3.2	2.8	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2	3.3	3.2	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			30		23		31			30			30
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			85		75		81			79			78
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下					0.02未満								
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満					
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満					
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下					0.002未満								
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下					0.0005未満								
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	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	0.2未満	0.2未満
pH値	-	5.8以上8.6以下	8.0	7.9	8.0	8.0	8.4	8.0	8.1	8.1	8.0	7.9	8.4	8.5	8.3
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	-	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	5度以下	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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	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
アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下					0.0002未満								
ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下(暫定)					0.0001未満								
ニッケル及びその化合物	mg/L	-					0.0002未満								
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下					0.0002未満								
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	-													
トルエン	mg/L	0.4mg/L以下					0.0002未満								
ブタジエン(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下					0.005未満								
亜塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下					0.06未満								
二酸化塩素	mg/L	0.6mg/L以下					0.06未満								
ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下(暫定)					0.001未満								
抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下(暫定)					0.002未満								
農薬類	-	-													
残留塩素	mg/L	1mg/L以下			0.2										
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下(暫定)			30										
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下(暫定)			0.001未満										
遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下			2.0未満										
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下			0.0002未満										
メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下			0.0002未満										
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	3mg/L以下			0.3未満										
臭気強度(TON)	-	3以下			1未満										
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下(暫定)			85										
濁度	度	1度以下			0.1未満										
pH値	-	7.5程度			8.0										
腐食性(ランゲリア指数)	-	-			-1.0										
従属栄養細菌	CFU/mL	2000CFU/mL以下(暫定)			2										
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下			0.0002未満										
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1mg/L以下			0.010										
ヘキサフルオロリン酸(FPS)及びヘキサフルオロリン酸(PFOA)	mg/L	0.00005mg/L以下			0.0000002未満			0.0000002未満							

施設名：長泉町上水道（長窪第2浄水場）

項目	単位	基準値	2025/04/08	2025/05/13	2025/06/10	2025/07/08	2025/07/08	2025/08/12	2025/09/09	2025/10/14	2025/11/11	2025/12/09	2026/01/13	2026/02/10	2026/03/10
			上水道	上水道	上水道	上水道	5号井原水	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道
水温	℃	-	14.2	17.0	18.2	21.5	15.0	22.2	21.5	19.5	17.0	15.0	14.0	13.0	14.0
気温	℃	-	17.9	24.1	20.5	33.8	30.6	28.1	31.3	19.1	18.1	12.9	11.2	11.6	8.9
残留塩素濃度	mg/L	-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.15	0.2	0.15	0.2	0.15	0.2	0.2	0.2
検査項目			検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下						0.00015未満							
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下						0.00005未満							
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						0.0005未満							
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						0.0005未満							
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						0.0005未満							
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下						0.002未満							
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下						0.004未満							
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下						0.001未満		0.001未満					0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下			0.4			0.5		0.5			0.4		0.4
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下			0.05未満			0.05未満		0.05未満			0.05未満		0.05未満
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下						0.01未満							
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下						0.0002未満							
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下						0.0003未満							
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	0.04mg/L以下						0.0004未満							
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下						0.0002未満							
1,1,1-トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下						0.0002未満							
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下						0.0002未満							
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下						0.0002未満							
塩素酸	mg/L	0.06mg/L以下			0.06未満			0.06未満				0.06未満			0.06未満
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満				0.002未満			0.002未満
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			0.0002未満			0.0002未満				0.0002未満			0.0002未満
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.002未満			0.002未満				0.002未満			0.002未満
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.0002未満			0.0002未満				0.0002未満			0.0002未満
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満				0.001未満			0.001未満
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.01未満			0.01未満				0.01未満			0.01未満
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.002未満			0.002未満				0.002未満			0.002未満
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			0.0002未満			0.0002未満				0.0002未満			0.0002未満
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下			0.0002未満			0.0002未満				0.0002未満			0.0002未満
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			0.004未満			0.004未満				0.004未満			0.004未満
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.002未満			0.002未満				0.002未満			0.002未満
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下						0.007							
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下						0.02未満							
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下						0.002未満							
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下						8.0							
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下						0.001未満							
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	3.5	3.3	3.2	3.3		3.3	3.7	3.3	3.3	3.5	3.5	4.0	3.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			30			32		33		30			29
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			80			84		87		80			80
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下						0.02未満							
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下						0.002未満							
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下						0.0005未満							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	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	0.2未満
pH値	-	5.8以上8.6以下	8.1	8.1	8.1	8.1	8.3	8.1	8.2	8.2	8.2	8.2	8.1	8.3	8.1
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	-	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	5度以下	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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	度	2度以下	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
アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下						0.0002未満							
ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下(暫定)						0.0001未満							
ニッケル及びその化合物	mg/L	-						0.0002未満							
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下						0.0002未満							
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	-													
トルエン	mg/L	0.4mg/L以下						0.0002未満							
ブタジエン(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下						0.005未満							
亜塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下						0.06未満							
二酸化塩素	mg/L	0.6mg/L以下						0.06未満							
ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下(暫定)						0.001未満							
抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下(暫定)						0.002未満							
農薬類	-	-													
残留塩素	mg/L	1mg/L以下			0.2										
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下(暫定)			30										
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下(暫定)			0.001未満										
遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下			2.0未満										
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下			0.0002未満										
メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下			0.0002未満										
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	3mg/L以下			0.3未満										
臭気強度(TON)	-	3以下			1未満										
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下(暫定)			80										
濁度	度	1度以下			0.1未満										
pH値	-	7.5程度			8.1										
腐食性(ランゲリア指数)	-	-0.9以上0.9以下			-0.9										
従属栄養細菌	CFU/mL	2000CFU/mL以下(暫定)			3										
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下			0.0002未満										
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1mg/L以下			0.009										
ヘキサフルオロリン酸(FOS)及びヘキサフルオロリン酸(PFOA)	mg/L	0.00005mg/L以下			0.0000002未満			0.0000002未満							

施設名：長泉町上水道（東野浄水場）

項目	単位	基準値	2025/04/08	2025/05/13	2025/06/10	2025/07/08	2025/07/08	2025/08/12	2025/09/09	2025/10/14	2025/11/11	2025/12/09	2026/01/13	2026/02/10	2026/03/10
			上水道	上水道	上水道	上水道	11号井原水	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道
水温	℃	-	14.2	15.5	15.2	18.0	16.0	18.8	18.0	16.0	15.0	13.8	13.0	13.5	14.0
気温	℃	-	16.5	21.0	21.2	32.5	34.3	26.5	31.2	18.1	18.6	9.5	9.9	7.4	10.1
残留塩素濃度	mg/L	-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.15	0.2	0.2	0.2	0.15	0.2	0.2	0.2
検査項目		検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果	検査結果
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
大腸菌	-	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下						0.00015未満							
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下						0.00005未満							
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						0.0005未満							
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						0.0005未満							
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						0.0005未満							
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下						0.002未満							
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下						0.004未満							
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下						0.001未満	0.001未満			0.001未満			0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下			0.2			0.2		0.2		0.2			0.2
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下			0.05未満			0.05未満	0.05未満			0.05未満			0.05未満
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下						0.01未満							
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下						0.0002未満							
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下						0.0003未満							
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	0.04mg/L以下						0.0004未満							
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下						0.0002未満							
1,1,1-トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下						0.0002未満							
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下						0.0002未満							
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下						0.0002未満							
塩素酸	mg/L	0.06mg/L以下			0.06未満			0.06未満				0.06未満			0.06未満
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			0.002未満			0.002未満				0.002未満			0.002未満
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			0.0002未満			0.0002未満				0.0002未満			0.0002未満
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.002未満			0.002未満				0.002未満			0.002未満
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.0002未満			0.0002未満				0.0002未満			0.0002未満
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			0.001未満			0.001未満				0.001未満			0.001未満
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.01未満			0.01未満				0.01未満			0.01未満
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.002未満			0.002未満				0.002未満			0.002未満
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			0.0002未満			0.0002未満				0.0002未満			0.0002未満
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下			0.0002未満			0.0002未満				0.0002未満			0.0002未満
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			0.004未満			0.004未満				0.004未満			0.004未満
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下			0.002未満			0.002未満				0.002未満			0.002未満
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下						0.13							
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下						0.02未満							
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下						0.002未満							
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下						5.9							
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下						0.001未満							
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	3.4	3.2	3.0	3.2		3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2	3.8	3.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下			25			23		25		24			25
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			80			70		71		71			72
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下						0.02未満							
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満				
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満				
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下						0.002未満							
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下						0.0005未満							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	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	0.2未満
pH値	-	5.8以上8.6以下	8.0	7.8	7.9	8.0		8.4	7.9	8.0	8.0	8.1	8.1	7.9	7.9
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	-	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	度	5度以下	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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	度	2度以下	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
アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02mg/L以下						0.0002未満							
ウラン及びその化合物	mg/L	0.002mg/L以下(暫定)						0.0001未満							
ニッケル及びその化合物	mg/L	-						0.0002未満							
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下						0.0002未満							
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	-													
トルエン	mg/L	0.4mg/L以下						0.0002未満							
ブタジエン(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08mg/L以下						0.005未満							
亜塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下						0.06未満							
二酸化塩素	mg/L	0.6mg/L以下						0.06未満							
ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01mg/L以下(暫定)						0.001未満							
抱水クロラール	mg/L	0.02mg/L以下(暫定)						0.002未満							
農薬類	-	-													
残留塩素	mg/L	1mg/L以下			0.2										
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下(暫定)			25										
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下(暫定)			0.001未満										
遊離炭酸	mg/L	20mg/L以下			2.0未満										
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3mg/L以下			0.0002未満										
メチルセブチルエーテル	mg/L	0.02mg/L以下			0.0002未満										
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	3mg/L以下			0.3未満										
臭気強度(TON)	-	3以下			1未満										
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下(暫定)			80										
濁度	度	1度以下			0.1未満										
pH値	-	7.5程度			7.9										
腐食性(ランゲリア指数)	-	-0.5以上0.5以下			-1.3										
従属栄養細菌	CFU/mL	2000CFU/mL以下(暫定)			5										
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下			0.0002未満										
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1mg/L以下			0.01										
ヘキサフルオロリン酸(FOS)及びヘキサフルオロリン酸(PFOA)	mg/L	0.00005mg/L以下			0.0000002未満			0.0000002未満							