



令和7年度 浄水水質試験（検査）結果

採水地点		清水浄水池											
採水年月日		目標値	R7. 5. 26	R7. 8. 25	R7. 12. 15	最高	最低	平均					
検査項目	前日												
	当日												
天候													
気温	(°C)												
水温	(°C)		16.0	24.2	12.7	24.2	12.7	17.6					
アンチモン及びその化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001					
ウラン及びその化合物	(mg/L)	0.002mg/L以下（暫定）	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001					
ニッケル及びその化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001					
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.004mg/L以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001					
トルエン	(mg/L)	0.4mg/L以下	0.0002	<0.0001	<0.0001	0.0002	<0.0001	<0.0001					
フタル酸ジ（2-エチルヘキシル）	(mg/L)	0.08mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001					
亜硫酸	(mg/L)	0.6mg/L以下	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05					
二酸化塩素	(mg/L)	0.6mg/L以下											
ジクロロアセトニトリル	(mg/L)	0.01mg/L以下（暫定）	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001					
抱水クローラル	(mg/L)	0.02mg/L以下（暫定）	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001					
農薬類		1以下											
残留塩素	(mg/L)	1mg/L以下	0.3	0.4	0.5	0.5	0.3	0.4					
カルシウム、マグネシウム等（総量）	(mg/L)	10mg/L以上100mg/L以下	40.7	44.3	41.6	44.3	40.7	42.2					
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	0.001	0.001	0.004	0.004	0.001	0.002					
遊離炭酸	(mg/L)	20mg/L以下	3.5	3.5	2.6	3.5	2.6	3.2					
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.3mg/L以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001					
メチル-tert-ブチルエーテル	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001					
有機物類（過マンガン酸カリウム消費量）	(mg/L)	3mg/L以下											
臭気強度（TON）		3以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1					
蒸発残留物	(mg/L)	30mg/L以上200mg/L以下	125	132	132	132	125	130					
濁度	(度)	1度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1					
pH値		7.5程度	7.3	7.3	7.4	7.4	7.3	7.3					
腐食性（ランゲリア指数）		-1程度以上とし、極力0	-1.4	-1.4	-1.3	-1.3	-1.4	-1.4					
従属栄養細菌	(1mL中)	1mL中菌数200以下（暫定）	120	360	35	360	35	170					
1,1-ジクロロエチレン	(mg/L)	0.1mg/L以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001					
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.1mg/L以下	<0.01	<0.01	0.01	0.01	<0.01	<0.01					
PFOS（ペルフルオロオクタンスルホン酸）及びPFDA（ペルフルオロオクタタン酸）	(mg/L)	PFOS及びPFDAの量の和として0.00005mg/L以下（暫定）	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001					

採水地点 清滝地区給水栓

採水年月日		目標値	R7. 5. 26	R7. 8. 25	R7. 12. 15	最高	最低	平均
天候	前日							
	当日							
気温	(°C)							
水温	(°C)		16.5	29.0	7.7	29.0	7.7	17.7
アンチモン及びその化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ウラン及びその化合物	(mg/L)	0.002mg/L以下(暫定)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ニッケル及びその化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.004mg/L以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
トルエン	(mg/L)	0.4mg/L以下	0.0002	0.0004	0.0002	0.0004	0.0002	0.0003
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	(mg/L)	0.08mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
亜塩素酸	(mg/L)	0.6mg/L以下	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
二酸化塩素	(mg/L)	0.6mg/L以下						
ジクロロアセトニトリル	(mg/L)	0.01mg/L以下(暫定)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
抱水クロール	(mg/L)	0.02mg/L以下(暫定)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
農薬類		1以下						
残留塩素	(mg/L)	1mg/L以下	0.4	0.3	0.5	0.5	0.3	0.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	10mg/L以上100mg/L以下	38.8	45.7	43.2	45.7	38.8	42.6
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下	0.001	<0.001	0.002	0.002	<0.001	0.001
遊離炭酸	(mg/L)	20mg/L以下	1.8	3.5	1.3	3.5	1.3	2.2
1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.3mg/L以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
メチル-tert-ブチルエーテル	(mg/L)	0.02mg/L以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
有機物質(過マンガン酸カリウム消費量)	(mg/L)	3mg/L以下						
臭気強度(TON)		3以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1
蒸発残留物	(mg/L)	30mg/L以上200mg/L以下	122	134	133	134	122	130
濁度	(度)	1度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
pH値		7.5程度	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6
腐食性(ランゲリア指数)		-1程度以上とし、極力0	-1.2	-1.0	-1.0	-1.0	-1.2	-1.1
従属栄養細菌	(1mL中)	1mL中菌数200以下(暫定)	0	0	0	0	0	0
1,1-ジクロロエチレン	(mg/L)	0.1mg/L以下	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.1mg/L以下	<0.01		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
PFOS(ペルフルオロオクタンスルホン酸)及びPFDA(ペルフルオロオクタタン酸)	(mg/L)	PFOS及びPFDAの量の和として0.00005mg/L以下(暫定)	<0.00001		<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001

