第1浄水場系給水栓(水質管理目標設定項目)

項目名		目標値	R5.4.18	R5.5.16	R5.6.20	R5.7.18	R5.8.15	R5.9.19	R5.10.17	R5.11.21	R5.12.12	R6.1.16	R6.2.20	R6.3.12	測定回数	最小値	最大値	平均値
アンチモン及びその化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下				<0.0002									1	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ウラン及びその化合物	(mg/L)	0.002mg/L以下(暫定)				<0.0002									1	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ニッケル及びその化合物	(mg/L)	0.02mg/L(暫定)				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.004mg/L以下				<0.0004									1	<0.0004	<0.0004	<0.0004
トルエン	(mg/L)	0.4mg/L以下				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	(mg/L)	0.1mg/L以下				<0.006									1	<0.006	<0.006	<0.006
ジクロロアセトニトリル	(mg/L)	0.01mg/L以下(暫定)				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
抱水クロラール	(mg/L)	0.02mg/L以下(暫定)				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	10mg/L以上100mg/L以下				61.4									1	61.4	61.4	61.4
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下				0.006									1	0.006	0.006	0.006
遊離炭酸	(mg/L)	20mg/L以下				1.0									1	1.0	1.0	1.0
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.3mg/L以下				<0.0005									1	<0.0005	<0.0005	<0.0005
メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	(mg/L)	0.02mg/L以下				<0.002									1	<0.002	<0.002	<0.002
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	(mg/L)	3mg/L以下				0.4									1	0.4	0.4	0.4
臭気強度(TON)		3以下				<1									1	<1	<1	<1
蒸発残留物	(mg/L)	30mg/L以上200mg/L以下				161									1	161	161	161
濁度	(度)	1度以下				<0.1									1	<0.1	<0.1	<0.1
pH値		7.5程度				8.0									1	0.8	8.0	8.0
腐食性(ランゲリア指数)		-1程度以上とし、極力0に近づける				- 0.2									1	- 0.2	- 0.2	- 0.2
従属栄養細菌	(CFU/mL)	1mlの検水で形成される集落数が2,000以下	0	1	1	2	1	2	4	3	1	6	1	3	12	0	6	2
1,1-ジクロロエチレン	(mg/L)	0.1mg/L以下				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.1mg/L以下				<0.01									1	<0.01	<0.01	<0.01
ベルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びベルフルオロオクタン酸(PFOA)	(mg/L)	0.00005mg/L(暫定)				<0.000001									1	<0.01	<0.01	<0.01

第2浄水場系給水栓(水質管理目標設定項目)

項目名		目標値	R5.4.18	R5.5.16	R5.6.20	R5.7.19	R5.8.15	R5.9.20	R5.10.17	R5.11.21	R5.12.12	R6.1.16	R6.2.20	R6.3.12	測定回数	最小値	最大値	平均値
アンチモン及びその化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下				<0.0002									1	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ウラン及びその化合物	(mg/L)	0.002mg/L以下(暫定)				<0.0002									1	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ニッケル及びその化合物	(mg/L)	0.02mg/L(暫定)				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.004mg/L以下				<0.0004									1	<0.0004	<0.0004	<0.0004
トルエン	(mg/L)	0.4mg/L以下				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	(mg/L)	0.1mg/L以下				<0.006									1	<0.006	<0.006	<0.006
ジクロロアセトニトリル	(mg/L)	0.01mg/L以下(暫定)				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
抱水クロラール	(mg/L)	0.02mg/L以下(暫定)				0.001									1	0.001	0.001	0.001
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	10mg/L以上100mg/L以下				47.3									1	47.3	47.3	47.3
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下				0.005									1	0.005	0.005	0.005
遊離炭酸	(mg/L)	20mg/L以下				2.9									1	2.9	2.9	2.9
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.3mg/L以下				<0.0005									1	<0.0005	<0.0005	<0.0005
メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	(mg/L)	0.02mg/L以下				<0.002									1	<0.002	<0.002	<0.002
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	(mg/L)	3mg/L以下				0.5									1	0.5	0.5	0.5
臭気強度(TON)		3以下				<1									1	<1	<1	<1
蒸発残留物	(mg/L)	30mg/L以上200mg/L以下				146									1	146	146	146
濁度	(度)	1度以下				<0.1									1	<0.1	<0.1	<0.1
pH値		7.5程度				8.2									1	8.2	8.2	8.2
腐食性(ランゲリア指数)		-1程度以上とし、極力0に近づける				- 0.2									1	- 0.2	- 0.2	- 0.2
従属栄養細菌	(CFU/mL)	1mlの検水で形成される集落数が2,000以下	25	17	47	38	59	120	4	15	12	9	13	1	12	1	120	30
1,1-ジクロロエチレン	(mg/L)	0.1mg/L以下				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.1mg/L以下				<0.01									1	<0.001	<0.001	<0.001
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	(mg/L)	0.00005mg/L(暫定)				<0.000001									1	<0.01	<0.01	<0.01

第3浄水場系給水栓(水質管理目標設定項目)

項目名		目標値	R5.4.18	R5.5.16	R5.6.20	R5.7.20	R5.8.15	R5.9.21	R5.10.17	R5.11.21	R5.12.12	R6.1.16	R6.2.20	R6.3.12	測定回数	最小値	最大値	平均値
アンチモン及びその化合物	(mg/L)	0.02mg/L以下				<0.0002									1	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ウラン及びその化合物	(mg/L)	0.002mg/L以下(暫定)				<0.0002									1	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ニッケル及びその化合物	(mg/L)	0.02mg/L(暫定)				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
1,2-ジクロロエタン	(mg/L)	0.004mg/L以下				<0.0004									1	<0.0004	<0.0004	<0.0004
トルエン	(mg/L)	0.4mg/L以下				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	(mg/L)	0.1mg/L以下				<0.006									1	<0.006	<0.006	<0.006
ジクロロアセトニトリル	(mg/L)	0.01mg/L以下(暫定)				0.001									1	0.001	0.001	0.001
抱水クロラール	(mg/L)	0.02mg/L以下(暫定)				0.001									1	0.001	0.001	0.001
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	10mg/L以上100mg/L以下				60.9									1	60.9	60.9	60.9
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下				0.010									1	0.010	0.010	0.010
遊離炭酸	(mg/L)	20mg/L以下				2.1									1	2.1	2.1	2.1
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/L)	0.3mg/L以下				<0.0005									1	<0.0005	<0.0005	<0.0005
メチル-t-ブチルエーテル(MTBE)	(mg/L)	0.02mg/L以下				<0.002									1	<0.002	<0.002	<0.002
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	(mg/L)	3mg/L以下				1.0									1	1.0	1.0	1.0
臭気強度(TON)		3以下				<1									1	<1	<1	<1
蒸発残留物	(mg/L)	30mg/L以上200mg/L以下				160									1	160	160	160
濁度	(度)	1度以下				<0.1									1	<0.1	<0.1	<0.1
pH値		7.5程度				7.9									1	7.9	7.9	7.9
腐食性(ランゲリア指数)		-1程度以上とし、極力0に近づける				- 0.4									1	- 0.4	- 0.4	- 0.4
従属栄養細菌	(CFU/mL)	1mlの検水で形成される集落数が2,000以下	0	3	0	1	1	0	1	0	2	0	1	0	12	0	3	1
1,1-ジクロロエチレン	(mg/L)	0.1mg/L以下				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.1mg/L以下				0.01									1	0.010	0.010	0.010
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	(mg/L)	0.00005mg/L(暫定)				<0.000001									1	<0.01	< 0.01	<0.01