

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	R4.4.19	R4.5.17	R4.6.21	R4.7.19	R4.8.16	R4.9.13	R4.10.18	R4.11.15	R4.12.13	R5.1.17	R5.2.21	R5.3.14	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
抱水クローラル	(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				61.6									1	61.6	61.6	61.6
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				1.3									1	1.3	1.3	1.3
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-tert-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				0.3									1	0.3	0.3	0.3
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				151									1	151	151	151
濁度	(度)	1度以下				<0.1									1	<0.1	<0.1	<0.1
pH値		7.5程度				8.1									1	8.1	8.1	8.1
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
従属米糞細菌	(CFU/mL)	1mlの検水で形成される集落数が2,000以下	0	1	1	0	2	1	1	7	3	0	0	0	12	0	7	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	<0.01	<0.01	<0.01
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2浄水場系給水栓(水質管理目標設定項目)

項目名		目標値	R4.4.19	R4.5.17	R4.6.21	R4.7.20	R4.8.16	R4.9.14	R4.10.18	R4.11.15	R4.12.13	R5.1.17	R5.2.21	R5.3.14	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)				0.002									1	0.002	0.002	0.002
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	10mg/L以上100mg/L以下				49.1									1	49.1	49.1	49.1
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				<0.5									1	<0.5	<0.5	<0.5
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-tert-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				141									1	141	141	141
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				-0.3									1	-0.3	-0.3	-0.3
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	16	14	32	140	13	14	12	21	12	1	8	43	12	1	140	27
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(PFOA)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	R4.4.19	R4.5.17	R4.6.21	R4.7.21	R4.8.16	R4.9.15	R4.10.18	R4.11.15	R4.12.13	R5.1.17	R5.2.21	R5.3.14	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)				0.002									1	0.002	0.002	0.002
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				60.3									1	60.3	60.3	60.3
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下				0.012									1	0.012	0.012	0.012
遊離炭酸	(mg/L)	20mg/L以下				2.4									1	2.4	2.4	2.4
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-tert-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				1.1									1	1.1	1.1	1.1
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				151									1	151	151	151
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	1	2	7	6	1	0	1	2	0	0	1	1	12	0	7	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	<0.001	<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