

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	R6.4.16	R6.5.21	R6.6.25	R6.7.16	R6.8.20	R6.9.17	R6.10.15	R6.11.19	R6.12.12	R7.1.21	R7.2.18	R7.3.10	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				62.1									1	62.1	62.1	62.1
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				1.2									1	1.2	1.2	1.2
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				<0.2									1	<0.2	<0.2	<0.2
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				8.0									1	8.0	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				-0.3									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	0	13	2	1	4	1	67	1	2	0	3	7	12	0	67	8
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(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2浄水場系給水栓(水質管理目標設定項目)

項目名		目標値	R6.4.16	R6.5.21	R6.6.25	R6.7.17	R6.8.20	R6.9.18	R6.10.15	R6.11.19	R6.12.12	R7.1.21	R7.2.18	R7.3.10	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				55.6									1	55.6	55.6	55.6
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				1.0									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-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				142									1	142	142	142
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	8.0	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				-0.4									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	4	5	15	11	9	30	11	5	28	7	4	10	12	4	30	12
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

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	R6.4.16	R6.5.21	R6.6.25	R6.7.18	R6.8.20	R6.9.19	R6.10.15	R6.11.19	R6.12.12	R7.1.21	R7.2.18	R7.3.10	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				60.5									1	60.5	60.5	60.5
マンガン及びその化合物	(mg/L)	0.01mg/L以下				0.011									1	0.011	0.011	0.011
遊離炭酸	(mg/L)	20mg/L以下				2.2									1	2.2	2.2	2.2
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				0.9									1	0.9	0.9	0.9
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				170									1	170	170	170
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	1	3	2	2	0	4	2	1	1	1	0	12	0	4	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