

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							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	13	2	1	4							5	0	13	4
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	R6.4.16	R6.5.21	R6.6.25	R6.7.17	R6.8.20							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							5	4	15	9
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							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
従属米糞細菌	(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							5	1	3	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