## 第1浄水場 原水(水質管理目標設定項目)

項目名		目標値(※参考値)	R7.6.17	R7.9.16		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)	0.015mg∕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)	0.01mg/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)	0.2mg/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
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-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
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		0.0		1	0.0	0.0	0.0
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	36	61		2	36	61	49
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
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	<0.001	<0.001	<0.001

<sup>※</sup>参考値は浄水における目標値です。

## 第2浄水場 原水(水質管理目標設定項目)

項目名		目標値(※参考値)	R7.6.17	R7.9.17		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)	0.015mg∕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)	0.01mg/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)	0.2mg/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
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-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		1.1		1	1.1	1.1	1.1
臭気強度(TON)		3以下		3		1	3	3	3
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		- 0.1		1	- 0.1	- 0.1	- 0.1
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	99	53		2	53	99	76
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
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	<0.001	<0.001	<0.001

<sup>※</sup>参考値は浄水における目標値です。

## 第3浄水場 原水(水質管理目標設定項目)

項目名		目標値(※参考値)	R7.6.17	R7.9.18		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)	0.015mg/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)	0.01mg/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)	0.2mg/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
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-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		1.9		1	1.9	1.9	1.9
臭気強度(TON)		3以下		3		1	3	3	3
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		- 0.1		1	- 0.1	- 0.1	- 0.1
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	46	30		2	30	46	38
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
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	<0.001	<0.001	<0.001

<sup>※</sup>参考値は浄水における目標値です。