

	項 目	目 標 値	検査回数	原水・浄水の別
1	アンチモン及びその化合物	0.015mg/L以下	1回/年	原水
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下	1回/年	原水
3	ニッケル及びその化合物	0.01mg/L以下	1回/年	原水
4	亜硝酸態窒素	0.005mg/L以下	1回/年	原水
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下	1回/年	原水
6	トランス-1,2-ジクロロエチレン			
7	1,1,2-トリクロロエタン			
8	トルエン	0.4mg/L以下	1回/年	原水
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.1mg/L以下	1回/年	原水
10	亜塩素酸	0.6mg/L以下	—	—
11	塩素酸			
12	二酸化塩素	0.6mg/L以下	—	—
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下(暫定)	1回/年	浄水
14	抱水クロラール	0.02mg/L以下(暫定)	1回/年	浄水
15	農薬類	Σ (検出値/目標値) ≤ 1	1回/年	原水
16	残留塩素	1mg/L以下	1回/年	浄水
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/L \leq (検出値) \leq 100mg/L	1回/年	原水/浄水
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下	1回/年	原水
19	遊離炭酸	20mg/L以下	1回/年	原水/浄水
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	1回/年	原水
21	メチル-t-ブチルエーテル	0.02mg/L以下	1回/年	原水
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下	1回/年	原水/浄水
23	臭気強度(TON)	3以下	1回/年	原水/浄水
24	蒸留残留物	30mg/L \leq (検出値) \leq 200mg/L	1回/年	原水/浄水
25	濁度	1度以下	1回/年	原水
26	pH値	7.5程度	1回/年	原水
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度 \leq (計算値) \leq 極力0	1回/年	原水
28	従属栄養細菌	2000個/ml	1回/年	浄水
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	1回/年	原水
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下	1回/年	原水

クリプトスポリジウム等(耐塩素性病原体) 関連項目

	項 目	目 標 値	検査回数	原水・浄水の別
1	指標菌(大腸菌・嫌気性芽胞菌)	検出しない	1ヶ月1回	原水
2	クリプトスポリジウム・ジアルジア	検出しない	3ヶ月1回 ^{※1} 年2回 ^{※2}	原水

※1 浄水方法が、消毒のみ
 ※2 浄水方法が、ろ過及び紫外線照射

その他(原水の汚染の程度を表し、浄水処理等の工程管理のために有用となる項目)

	項 目	目 標 値	検査回数	原水・浄水の別
1	アンモニア態窒素	—	1ヶ月1回	原水