平成30年度 各水質監視装置 水質管理目標設定項目検査結果

番号	項目	目標値	単 位	東小	常光小	あじさい	宮地	新宿第一	小谷南	茜通り	境第三	最大値
	採水日	-	=	6月5日	6月5日	6月12日	6月12日	6月19日	6月19日	6月20日	6月20日	-
	水温	-	$^{\circ}\! \mathbb{C}$	22.9	21.9	21.6	24.7	19.6	22.2	21.8	22.6	24.7
1	アンチモン及びその化合物	0.02以下	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
2	ウラン及びその化合物	0.002以下	mg/l	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
3	ニッケル及びその化合物	0.02以下	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
4	1,2-ジクロロエタン	0.004以下	mg/l	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004
5	トルエン	0.4以下	mg/l	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04
6	フタル 酸 ジ(2-エチル ヘキシル)	0.08以下	mg/l	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
7	ジクロロアセトニトリル	0.01以下	mg/l	<0.001	0.002	<0.001	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.002
8	抱 水 ク ロ ラ ー ル	0.02以下	mg/l	<0.002	0.007	<0.002	0.003	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.007
9	残 留 塩 素	1以下	mg/l	1.1	0.7	0.8	0.6	0.5	0.7	0.7	0.6	1.1
10	カルシウム・マク゜ネシウム等 (硬度)	10~100以下	mg/l	92	47	73	58	81	86	83	78	47 92
11	マンガン及びその化合物	0.01以下	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001	<0.001	<0.001	0.001
12	遊雕炭酸	20以下	mg/l	7	4	4	6	3	3	3	3	7
13	1 , 1 , 1 - トリクロロエタン	0.3以下	mg/l	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
14	メチル - t - ブチルエーテル (MTBE)	0.02以下	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
15	有 機 物 等 (KMnO4)	3以下	mg/l	0.7	1.3	1.2	1.5	0.6	0.8	1.6	1.6	1.6
16	臭 気 強 度 (TON)	3以下	度	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
17	蒸 発 残 留 物	30~200以下	mg/l	289	109	184	129	181	192	208	192	109 289
18	濁 度	1以下	度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
19	p H 值	7.5程度	mg/l	7.8	6.9	7.5	7.2	7.5	7.6	7.5	7.7	6.9 7.8
20	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上、極力0	mg/l	-0.1	-2.1	-0.8	-1.4	-0.7	-0.6	-0.7	-0.5	-0.1
21	従 属 栄 養 細 菌	集落数2000以下	個/ml	6	2	2	2	4	2	7	7	7
22	1 , 1 - ジ ク ロ ロ エ チ レ ン	0.1以下	mg/l	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
23	アルミニウム及びその化合物	0.1以下	mg/l	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01

※従属栄養細菌は各採水地点の年間最大値