7 月給水水質検査結果(水質基準項目)

検 査 項 目 \ 浄 水 場 名		基準値	堀口浄水場			++>+>>	***
			多田野系	河内系	本宮舘系	│ 熱海浄水場 ┃	荒井浄水場
採 水 年 月 日			H30.7.3	H30.7.3	H30.7.3	H30.7.4	H30.7.5
操水 時間			9:10	11:05	9:30	10:25	12:15
天 候 (前日)			晴	晴	晴	晴	曇
天 候(当日)			晴	晴	晴	雨	曇
気 温			32.5	34.0	34.7	22.6	27.4
水温			20.5	21.2	20.4	26.2	23.2
残 留 塩 素	mg/L	0.1以上	0.40	0.40	0.40	0.40	0.45
1 一般細菌 個/	/mL	100	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
2 大腸菌 MPN/1	IOOmL	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003					
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005					
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01					
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01					
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01					
8 六価クロム化合物	mg/L	0.05					
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01					
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	0.156	0.158	0.205	0.153	1.05
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8	0.14	0.14	0.13	<0.08	<0.08
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0					
14 四塩化炭素	mg/L	0.002					
15 1,4-ジオキサン 16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.05					
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04					
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02					
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01					
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01					
20 ベンゼン	mg/L	0.01					
21 塩素酸	mg/L	0.6	<0.06	<0.06	<0.06	0.09	0.10
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02					
23 クロロホルム	mg/L	0.06					
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03					
25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1					
26 臭素酸	mg/L	0.01					
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1					
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03					
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03					
30 ブロモホルム	mg/L	0.09					
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0					
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.03
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
35 銅及びその化合物	mg/L	1.0					
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	8.8	8.7	8.5	4.4	10.9
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
38 塩化物イオン	mg/L	200	11.9	11.9	11.2	3.3	17.0
39 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	35.2	35.9	37.5	22.6	65.8
40 蒸発残留物	mg/L	500	87	86	85	40	118
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2					
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001	<0.000001	0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02					
45 フェノール類	mg/L	0.005					
46 有機物(TOC)	mg/L	3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.8
47 p H値	-	5.8-8.6	7.18	7.23	7.16	7.41	7.42
48 味	-	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49 臭気	-	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50 色度	度	5	<1	<1	<1	<1	<1
51 濁度	度	2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1

7 月給水水質検査結果(水質管理目標設定項目)

検査項目\浄水場名	目標値	堀口浄水場			劫海海北坦	芒十洛少坦
快直填白、净水场上	日信世	多田野系	河内系	本宮舘系	熱海浄水場	荒井浄水場
採 水 年 月 日		H30.7.3	H30.7.3	H30.7.3	H30.7.4	H30.7.5
採 水 時 間		9:10	11:05	9:30	10:25	12:15
1 アンチモン及びその化合物 mg	/L 0.02					
	/L 0.002(暫定)					
3 ニッケル及びその化合物 mg	/L 0.02					
5 1,2-ジクロロエタン mg	/L 0.004					
8 トルエン mg	/L 0.4					
9 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) mg		<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
	/L 0.01(暫定)					
	/L 0.02(暫定)					
15 農薬類	- 1					
16 残留塩素 mg	/L 1	0.40	0.40	0.40	0.40	0.45
17 カルシウム・マグネシウム等(硬度) mg	/L 10 ~ 100	35.2	35.9	37.5	22.6	65.8
	/L 0.01	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
19 遊離炭酸 mg	/L 20					
20 1,1,1-トリクロロエタン mg	/L 0.3					
21 メチル- t -ブチルエーテル mg	/L 0.02					
23 臭気強度(TON)	- 3					
24 蒸発残留物 鷹	/L 30 ~ 200	87	86	85	40	118
25 濁度	迂 1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
26 p H 値	- 7.5程度	7.18	7.23	7.16	7.41	7.42
27 腐食性 (ランゲリア指数)	- 1 ~ 0					
28 従属栄養細菌 個/ml	2000(暫定)	0	0	0	0	0
29 1,1-ジクロロエチレン mg	/L 0.1					
30 アルミニウム及びその化合物 mg	/L 0.1	0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.03

10(亜塩素酸)および 12(二酸化塩素)は、未使用につき調査省略。 22有機物等(KMn04消費量)は水質基準項目の有機物(TOC)で対応。 4,6,7,11は欠番。

^{9,15}は各浄水池で検査。