

10 検査結果等(データ)

(1) 毎日検査項目

ア 小鷹野浄水場 浄水池

項 目		月					
		4	5	6	7	8	
原 水	水 温 (° C)	最高値	19.7	21.6	24.5	25.6	26.0
		最低値	14.3	17.5	20.4	23.0	24.0
		平均値	17.6	19.7	22.0	24.1	25.0
	色 度 (度)	最高値	0	0	0	0	0
		最低値	0	0	0	0	0
		平均値	0	0	0	0	0
	濁 度 (度)	最高値	0	0	0	0	0
		最低値	0	0	0	0	0
		平均値	0	0	0	0	0
	pH 値	最高値	6.6	6.6	6.5	6.6	6.6
		最低値	6.4	6.4	6.4	6.4	6.2
		平均値	6.5	6.5	6.5	6.5	6.4
浄 水	水 温 (° C)	最高値	17.7	19.2	22.1	23.1	23.3
		最低値	14.2	16.2	18.6	21.0	21.6
		平均値	16.3	17.7	20.1	21.8	22.4
	色 度 (度)	最高値	0	0	0	0	0
		最低値	0	0	0	0	0
		平均値	0	0	0	0	0
	濁 度 (度)	最高値	0	0	0	0	0
		最低値	0	0	0	0	0
		平均値	0	0	0	0	0
	pH 値	最高値	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3
		最低値	7.1	7.1	7.1	7.1	6.9
		平均値	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1
	残留塩素 (mg/L)	最高値	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6
		最低値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
		平均値	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6

9	10	11	12	1	2	3	年最高值
							年最低值
							年平均值
24.9	23.1	20.0	17.0	15.5	14.9	18.0	26.0
21.5	18.5	17.2	12.2	11.0	11.9	14.0	11.0
23.8	20.7	18.3	14.6	13.1	13.0	15.8	19.0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
6.4	6.4	6.5	6.4	6.4	6.4	6.5	6.6
6.2	6.2	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.2
6.3	6.3	6.3	6.3	6.4	6.4	6.4	6.4
22.5	21.2	18.2	16.5	14.2	14.1	16.0	23.3
21.0	17.5	15.8	13.5	10.4	12.0	12.5	10.4
21.9	19.7	17.4	15.0	12.8	12.9	14.6	17.7
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
7.0	7.1	7.1	7.3	7.2	7.3	7.3	7.4
6.9	6.8	6.9	7.0	7.0	7.0	7.1	6.8
7.0	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	7.2	7.1
0.6	0.6	0.7	0.6	0.5	0.6	0.6	0.7
0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.2	0.2
0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5

イ 多米配水場 供給点

項 目		月					
		4	5	6	7	8	
県 水 第 1 受 水 供 給 水 （ 多 米 配 水 場 ）	水 温 （℃）	最高値	19.5	21.4	26.3	27.2	27.0
		最低値	13.0	15.8	20.2	20.5	23.2
		平均値	16.8	18.6	22.0	24.0	25.4
	色 度 （度）	最高値	0	0	0	0	0
		最低値	0	0	0	0	0
		平均値	0	0	0	0	0
	濁 度 （度）	最高値	0	0	0	0	0
		最低値	0	0	0	0	0
		平均値	0	0	0	0	0
	pH 値	最高値	7.5	7.6	7.5	7.5	7.4
		最低値	7.3	7.4	7.4	7.3	7.2
		平均値	7.5	7.5	7.4	7.4	7.3
	残留塩素（mg/L）	最高値	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
		最低値	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5
		平均値	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6
供 給 水 （ 多 米 配 水 場 ）	水 温 （℃）	最高値	19.8	22.0	27.3	28.2	28.0
		最低値	12.8	15.5	20.3	22.2	25.0
		平均値	16.7	18.9	22.5	24.4	26.2
	色 度 （度）	最高値	0	0	0	0	0
		最低値	0	0	0	0	0
		平均値	0	0	0	0	0
	濁 度 （度）	最高値	0	0	0	0	0
		最低値	0	0	0	0	0
		平均値	0	0	0	0	0
	pH 値	最高値	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4
		最低値	7.4	7.4	7.4	7.3	7.2
		平均値	7.5	7.5	7.4	7.4	7.3
	残留塩素（mg/L）	最高値	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7
		最低値	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5
		平均値	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6

9	10	11	12	1	2	3	年最高値
							年最低値
							年平均値
24.8	22.9	17.8	—	—	—	—	27.2
22.0	16.5	14.0	—	—	—	—	13.0
23.7	19.8	15.8	—	—	—	—	20.8
0	0	0	—	—	—	—	0
0	0	0	—	—	—	—	0
0	0	0	—	—	—	—	0
0	0	0	—	—	—	—	0
0	0	0	—	—	—	—	0
0	0	0	—	—	—	—	0
7.4	7.3	7.3	—	—	—	—	7.6
7.1	7.2	7.0	—	—	—	—	7.0
7.2	7.2	7.3	—	—	—	—	7.4
0.6	0.7	0.6	—	—	—	—	0.7
0.5	0.5	0.5	—	—	—	—	0.5
0.6	0.6	0.5	—	—	—	—	0.6
25.3	23.5	17.9	—	—	—	—	28.2
22.0	16.0	14.0	—	—	—	—	12.8
24.1	19.8	15.7	—	—	—	—	21.0
0	0	0	—	—	—	—	0
0	0	0	—	—	—	—	0
0	0	0	—	—	—	—	0
0	0	0	—	—	—	—	0
0	0	0	—	—	—	—	0
0	0	0	—	—	—	—	0
7.3	7.3	7.3	—	—	—	—	7.5
7.1	7.2	7.2	—	—	—	—	7.1
7.2	7.2	7.3	—	—	—	—	7.4
0.7	0.7	0.6	—	—	—	—	0.7
0.5	0.5	0.5	—	—	—	—	0.5
0.6	0.6	0.5	—	—	—	—	0.6

※12月以降は、県営水道広域調整池の運用開始に伴い、連続測定へ切換。

ウ 南栄給水所 浄水池

項 目		月				
		4	5	6	7	8
濁 度 (度)	最 高 値	0	0	0	0	0
	最 低 値	0	0	0	0	0
	平 均 値	0	0	0	0	0
pH 値	最 高 値	6.9	6.8	6.8	6.7	6.8
	最 低 値	6.6	6.6	6.7	6.6	6.6
	平 均 値	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7
残留塩素 (mg/L)	最 高 値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6
	最 低 値	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5
	平 均 値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
電気伝導率 (μ S/cm)	最 高 値	257	257	259	259	257
	最 低 値	249	250	251	251	250
	平 均 値	252	254	255	254	254

9	10	11	12	1	2	3	年最高值
							年最低值
							年平均值
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
6.8	6.7	6.8	7.0	6.9	6.9	6.8	7.0
6.7	6.6	6.6	6.7	6.6	6.6	6.5	6.5
6.7	6.7	6.7	6.8	6.7	6.7	6.6	6.7
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6
0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4
0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5
257	264	257	258	261	259	259	264
250	252	252	252	251	254	249	249
254	257	255	256	256	256	256	256

エ 末端給水栓水

検査地点 (水系)	月	4	5	6	7	8
三ツ相町 (下条給水所)	最高値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	最低値	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3
	平均値	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
下五井町 (下地給水所)	最高値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	最低値	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4
	平均値	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
南栄町 (南栄給水所)	最高値	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4
	最低値	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
	平均値	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
東細谷町 (細谷給水所)	最高値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	最低値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	平均値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
豊栄町 (東部配水場)	最高値	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4
	最低値	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
	平均値	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4
老津町 (老津給水所)	最高値	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5
	最低値	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3
	平均値	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
老津町 (池上給水所)	最高値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	最低値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	平均値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
豊清町 (豊清給水所)	最高値	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6
	最低値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	平均値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
大岩町 (大岩給水所)	最高値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	最低値	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5
	平均値	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5
西幸町 (高山配水場)	最高値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	最低値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	平均値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
原町 (高山配水場)	最高値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	最低値	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3
	平均値	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
つつじが丘 (多米配水場)	最高値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	最低値	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5
	平均値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
神野新田町 (多米配水場)	最高値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	最低値	0.4	0.4	0.4	0.2	0.3
	平均値	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5
石巻萩平町 (北部配水場)	最高値	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5
	最低値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	平均値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
梅藪町 (南部配水場)	最高値	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
	最低値	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2
	平均値	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3
大清水町 (南部配水場)	最高値	0.6	0.7	0.5	0.5	0.5
	最低値	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
	平均値	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5
伊古部町 (伊古部給水所)	最高値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	最低値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	平均値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5

残留塩素 (mg/L)

9	10	11	12	1	2	3	年最高値
							年最低値
							年平均値
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2
0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5
0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3
0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5
0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3
0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3
0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.7
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2
0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.7
0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4
0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5