

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
		最高値	最低値					
原 水	水 温 (° C)	最高値	最低値	19.5	22.1	24.0	27.2	28.5
		最低値	最高値	16.0	18.0	21.0	23.2	25.7
		平均値	平均値	17.7	20.0	22.0	25.7	27.0
	色 度 (度)	最高値	最低値	0	0	0	0	0
		最低値	最高値	0	0	0	0	0
		平均値	平均値	0	0	0	0	0
	濁 度 (度)	最高値	最低値	0	0	0	0	0
		最低値	最高値	0	0	0	0	0
		平均値	平均値	0	0	0	0	0
	pH 値	最高値	最低値	6.5	6.5	6.4	6.4	6.5
		最低値	最高値	6.4	6.3	6.2	6.3	6.3
		平均値	平均値	6.4	6.4	6.3	6.3	6.4
浄 水	水 温 (° C)	最高値	最低値	18.0	19.1	21.0	27.0	25.5
		最低値	最高値	14.5	16.0	18.9	21.0	23.4
		平均値	平均値	16.2	17.9	19.4	23.1	24.6
	色 度 (度)	最高値	最低値	0	0	0	0	0
		最低値	最高値	0	0	0	0	0
		平均値	平均値	0	0	0	0	0
	濁 度 (度)	最高値	最低値	0	0	0	0	0
		最低値	最高値	0	0	0	0	0
		平均値	平均値	0	0	0	0	0
	pH 値	最高値	最低値	7.4	7.2	7.1	7.3	7.2
		最低値	最高値	7.0	7.0	6.9	7.0	7.0
		平均値	平均値	7.2	7.1	7.0	7.2	7.1
	残留塩素 (mg/L)	最高値	最低値	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7
		最低値	最高値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
		平均値	平均値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5

9	10	11	12	1	2	3	年最高值
							年最低值
							年平均值
27.0	25.5	21.5	17.3	14.7	16.1	16.8	28.5
23.0	19.3	16.2	13.0	10.5	12.0	12.0	10.5
25.7	21.9	18.6	15.0	12.8	13.2	13.6	19.4
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	0	0	0	0	0	0	0
7.1	6.4	6.5	6.4	6.5	6.5	6.5	7.1
6.2	6.2	6.2	6.2	6.0	6.3	6.3	6.0
6.4	6.4	6.3	6.3	6.3	6.4	6.4	6.4
25.0	23.5	20.0	16.0	15.0	14.5	14.2	27.0
22.0	19.0	16.0	14.0	12.0	12.2	12.2	12.0
23.7	20.8	18.0	15.1	13.3	13.3	13.5	18.2
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
7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.3	7.4
6.8	6.9	7.0	7.0	6.7	6.8	7.0	6.7
7.0	7.1	7.1	7.1	7.0	6.9	7.2	7.1
0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	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

イ 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	6.8	6.7	6.6	6.6	6.6
	最 低 値	6.5	6.6	6.6	6.6	6.6
	平 均 値	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6
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	268	262	262	262	262
	最 低 値	256	255	256	254	255
	平 均 値	262	259	260	259	258

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
6.6	6.7	7.8	6.9	7.0	6.8	7.0	7.8
6.6	6.4	6.7	6.8	6.7	6.7	6.7	6.4
6.6	6.6	6.9	6.9	6.9	6.7	6.9	6.8
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6
0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
262	263	262	262	259	259	252	268
255	255	255	255	255	246	237	237
259	258	258	260	258	254	242	255

ウ 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	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4
	最低値	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
	平均値	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
下五井町 (下地給水所)	最高値	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
	最低値	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3
	平均値	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
南栄町 (南栄給水所)	最高値	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
	最低値	0.3	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	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
	最低値	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4
	平均値	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
老津町 (老津給水所)	最高値	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
	最低値	0.3	0.3	0.3	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	0.6	0.6	0.6	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	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3
	平均値	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4
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	0.3	0.2
	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	0.4	0.4	0.3	0.3
	平均値	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
神野新田町 (多米配水場)	最高値	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5
	最低値	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2
	平均値	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4
石巻萩平町 (北部配水場)	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
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	0.3	0.3	0.3
	平均値	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4
大清水町 (南部配水場)	最高値	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	最低値	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4
	平均値	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4
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	0.4	0.4
	平均値	0.5	0.5	0.5	0.4	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
0.4	0.4	0.4	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	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3
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	0.3
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
0.4	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	0.3
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
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	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	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6
0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
0.5	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	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
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	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
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	0.3	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
0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.3
0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4
0.5	0.5	0.5	0.5	0.7	0.7	0.7	0.7
0.2	0.2	0.2	0.4	0.5	0.5	0.5	0.2
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	0.5
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	0.3	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
0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4
0.5	0.5	0.5	0.5	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	0.4
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5