

水質試験結果表(取水分)

2013年4月

項目		気温 [°C]	水温 [°C]	濁度 [度]	pH [-logH]	酸消費量 [mg/L]	全硬度 [mg/L]	全蒸発残留物 [mg/L]	塩化物イオン [mg/L]	鉄 [mg/L]	マンガン [mg/L]	電気伝導度 [μ S/cm]
日付	曜日											
1	月	12.0	9.0	2.5	7.3	26.0	27.7	62.8	11.0	0.20	0.02	84.3
2	火	16.6	9.6	3.3	7.3	24.3	26.3	62.4	11.1	0.24	0.02	84.7
3	水	11.3	10.4	3.7	7.1	25.0	28.3	69.6	11.8	0.22	0.02	90.1
4	木	15.2	10.0	8.6	7.2	22.6	27.5	74.4	11.8	0.40	0.03	94.3
5	金	16.2	10.9	5.5	7.2	20.8	25.5	60.8	10.4	0.29	0.03	82.8
6	土	19.8	12.1	4.4	7.3	21.7	26.5	57.2	8.9	0.31	0.02	83.6
7	日	11.7	11.6	4.8	7.3	21.7	25.5	58.0	10.5	0.29	0.02	80.8
8	月	12.1	9.4	28.6	7.1	16.4	23.9	82.8	10.9	1.14	0.10	75.1
9	火	15.6	10.4	12.0	7.1	19.0	25.5	72.4	10.9	0.57	0.09	85.1
10	水	8.3	10.9	7.1	7.1	21.2	25.7	65.6	10.4	0.36	0.04	84.3
11	木	7.1	10.0	10.3	7.1	22.8	26.1	80.4	13.0	0.50	0.04	99.9
12	金	6.9	9.5	11.7	7.0	23.0	28.7	78.4	14.7	0.54	0.07	97.7
13	土	11.5	8.1	2.8	7.4	22.2	25.1	44.4	7.4	0.20	0.02	67.8
14	日	18.0	10.0	2.9	7.4	24.5	26.3	56.4	8.1	0.22	0.02	70.3
15	月	16.9	10.8	3.5	7.3	25.4	27.5	46.8	8.5	0.29	0.02	70.5
16	火	17.3	11.8	8.4	7.2	25.6	28.3	79.2	10.5	0.36	0.05	91.4
17	水	21.0	12.8	7.4	7.2	25.1	29.3	77.2	10.4	0.43	0.05	94.8
18	木	18.2	13.1	7.9	7.1	23.9	28.5	75.2	11.4	0.41	0.05	94.7
19	金	14.5	13.5	7.6	7.2	24.1	26.1	59.2	11.4	0.40	0.04	87.9
20	土	11.0	11.6	5.6	7.3	25.4	26.9	72.0	9.4	0.40	0.04	89.6
21	日	8.8	10.3	7.4	7.3	30.1	30.6	84.0	14.4	0.47	0.06	98.3
22	月	13.6	10.3	15.0	7.3	27.7	29.9	88.4	11.2	0.80	0.14	96.3
23	火	14.5	11.0	13.0	7.3	26.5	33.2	84.0	11.8	0.68	0.05	100.2
24	水	13.7	12.0	8.0	7.1	24.5	26.9	90.4	8.4	0.36	0.03	73.2
25	木	17.3	10.0	24.3	7.2	18.0	24.7	72.4	7.4	0.92	0.06	51.2
26	金	13.1	11.0	8.1	7.1	18.3	23.5	44.8	7.0	0.35	0.04	55.8
27	土	11.6	10.1	8.7	7.4	19.4	21.7	53.6	6.5	0.44	0.59	61.9
28	日	18.4	10.6	6.9	7.4	24.4	22.5	58.0	7.4	0.38	0.04	65.0
29	月	18.3	11.7	6.4	7.4	25.6	25.1	61.2	9.3	0.33	0.03	68.5
30	火	16.6	12.8	9.1	7.3	24.9	25.7	58.4	8.5	0.48	0.06	67.7
最大値		21.0	13.5	28.6	7.4	30.1	33.2	90.4	14.7	1.14	0.59	100.2
最小値		6.9	8.1	2.5	7.0	16.4	21.7	44.4	6.5	0.20	0.02	51.2
平均値		14.2	10.8	8.5	7.2	23.3	26.6	67.7	10.1	0.43	0.06	81.6

本試験結果はJIS.K.0101(工業用水試験法)による

福井臨海工業用水道管理事務所

水質試験結果表(送水分)

2013年4月

項目		気温 [°C]	水温 [°C]	濁度 [度]	pH [-logH]	酸消費量 [mg/L]	全硬度 [mg/L]	全蒸発残留物 [mg/L]	塩化物イオン [mg/L]	鉄 [mg/L]	マンガン [mg/L]	電気伝導度 [μ S/cm]
日付	曜日			20以下	5.8~8.6	75以下	120以下	250以下	80以下	0.3以下	0.2以下	
1	月	12.0	9.8	0.7	7.2	24.3	28.5	65.6	11.8	0.03	ND	93.3
2	火	16.6	10.2	0.8	7.2	24.1	27.1	64.8	13.2	0.04	ND	93.2
3	水	11.3	11.0	0.8	7.0	24.1	28.5	60.8	13.2	0.04	ND	94.4
4	木	15.2	10.8	1.3	7.2	22.9	26.5	64.4	14.0	0.05	ND	104.7
5	金	16.2	11.4	1.0	7.1	20.0	24.9	58.0	13.2	0.04	ND	90.3
6	土	19.8	12.5	1.0	7.3	19.9	21.5	54.8	11.4	0.05	0.01	89.1
7	日	11.7	12.2	0.7	7.3	21.0	20.5	52.8	10.9	0.04	0.01	84.5
8	月	12.1	10.8	1.7	7.0	15.9	26.7	58.0	14.2	0.07	0.01	88.6
9	火	15.6	11.0	1.5	7.1	17.8	26.9	64.4	14.3	0.05	ND	91.8
10	水	8.3	11.3	1.2	6.9	20.1	24.5	63.6	13.0	0.04	ND	89.0
11	木	7.1	10.3	1.8	6.9	20.4	29.7	62.4	15.7	0.05	ND	101.4
12	金	6.9	10.0	1.4	6.8	20.6	28.1	66.4	16.3	0.05	ND	103.6
13	土	11.5	8.7	1.2	7.2	22.0	24.9	37.6	9.0	0.04	0.01	69.3
14	日	18.0	10.3	0.5	7.3	21.8	26.7	53.2	9.9	0.02	ND	72.2
15	月	16.9	11.2	0.7	7.2	24.0	27.5	50.4	10.2	0.04	ND	72.3
16	火	17.3	12.6	1.2	7.0	23.0	29.1	70.0	15.0	0.05	ND	98.2
17	水	21.0	13.2	1.0	7.0	23.0	28.9	70.8	12.7	0.04	ND	98.7
18	木	18.2	13.9	1.1	7.0	22.6	28.9	71.2	13.7	0.04	ND	100.8
19	金	14.5	14.1	0.9	7.1	21.6	28.9	52.0	14.8	0.05	0.01	97.7
20	土	11.0	12.2	1.2	7.2	27.0	28.3	57.2	12.2	0.07	0.01	92.3
21	日	8.8	10.7	0.9	7.2	31.4	27.9	63.2	13.3	0.06	0.01	94.8
22	月	13.6	10.9	1.1	7.0	24.7	32.0	72.4	16.1	0.05	0.01	112.9
23	火	14.5	11.2	1.5	7.0	22.8	30.4	70.0	14.4	0.06	ND	103.7
24	水	13.7	12.0	1.1	6.9	25.2	32.4	66.0	17.6	0.05	ND	114.0
25	木	17.3	11.1	2.0	7.1	16.6	26.5	48.0	8.9	0.09	ND	62.3
26	金	13.1	12.0	1.3	7.0	16.6	21.1	42.0	9.4	0.04	ND	58.9
27	土	11.6	10.8	1.8	7.1	20.4	23.3	51.2	9.3	0.07	ND	64.7
28	日	18.4	11.3	0.8	7.1	25.3	23.7	47.2	9.3	0.05	ND	66.7
29	月	18.3	12.0	0.9	7.1	24.5	25.7	48.0	9.7	0.04	ND	71.6
30	火	16.6	13.0	0.8	7.1	22.0	25.7	46.4	10.4	0.03	ND	70.4
最大値		21.0	14.1	2.0	7.3	31.4	32.4	72.4	17.6	0.09	0.01	114.0
最小値		6.9	8.7	0.5	6.8	15.9	20.5	37.6	8.9	0.02	ND	58.9
平均値		14.2	11.4	1.1	7.1	22.2	26.8	58.4	12.6	0.05	ND	88.2

鉄イオン濃度が0.01mg/L未満の場合、ND(未検出)とする。
 マンガンイオン濃度が0.01mg/L未満の場合、ND(未検出)とする。
 濁度およびpH以外の基準については参考値とする。
 本試験結果はJIS.K.0101(工業用水試験法)による。