

水質試験結果表(取水分)

2015年11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 [μS/cm]
日付	曜日											
1	日	14.8	14.0	1.0	7.3	33.5	38.6	62.4	10.3	0.13	ND	103.7
2	月	12.0	14.0	1.2	7.3	34.8	39.4	69.2	11.5	0.14	ND	105.2
3	火	17.2	13.7	2.5	7.3	32.1	35.4	64.8	9.4	0.16	0.01	94.8
4	水	15.7	13.3	1.9	7.2	31.5	35.0	60.0	8.5	0.15	0.01	94.0
5	木	19.7	13.7	1.6	7.2	31.2	32.6	60.0	9.3	0.15	0.01	89.4
6	金	19.7	14.5	1.1	7.1	31.6	33.8	47.2	11.1	0.12	ND	92.4
7	土	18.4	15.0	0.9	7.2	32.9	37.8	64.8	10.0	0.10	ND	98.5
8	日	16.6	15.0	1.0	7.3	34.6	36.2	58.4	9.7	0.13	ND	100.8
9	月	18.6	15.3	2.2	7.2	30.9	35.6	59.2	9.9	0.16	0.01	91.9
10	火	16.8	15.0	5.5	7.1	26.0	28.1	50.0	9.8	0.31	0.03	77.2
11	水	20.0	14.4	2.3	7.1	27.9	32.2	51.2	10.4	0.15	0.01	85.2
12	木	18.3	13.6	1.8	7.1	30.0	32.4	50.0	10.1	0.15	ND	88.0
13	金	13.6	13.2	1.7	7.2	29.2	32.6	48.4	10.4	0.13	ND	86.2
14	土	19.4	12.7	1.1	7.2	31.2	33.2	58.4	10.0	0.14	ND	87.0
15	日	17.6	14.8	4.0	7.2	30.2	33.8	54.8	9.9	0.24	0.01	86.3
16	月	17.7	14.6	4.3	7.0	24.2	30.2	59.2	9.6	0.22	0.02	72.9
17	火	17.9	14.2	2.5	7.0	27.0	28.3	51.2	10.1	0.20	0.01	80.0
18	水	16.9	14.5	4.8	7.0	26.7	29.3	60.0	10.5	0.23	0.01	77.6
19	木	17.1	14.0	5.0	7.0	23.8	27.7	51.2	9.5	0.28	0.01	71.8
20	金	17.0	13.3	2.5	7.0	26.4	28.1	54.4	10.6	0.17	0.01	75.3
21	土	16.5	13.4	1.8	7.1	32.2	31.2	57.2	11.7	0.14	ND	83.2
22	日	欠測	13.2	2.0	7.1	32.9	33.0	56.0	11.4	0.16	ND	88.9
23	月	16.6	13.2	1.4	7.1	31.8	35.2	63.2	11.7	0.16	ND	90.8
24	火	16.1	14.0	1.3	7.1	33.5	33.2	59.6	15.0	0.15	ND	92.0
25	水	10.3	12.7	1.5	7.0	30.7	33.0	56.4	7.8	0.14	ND	90.7
26	木	13.3	12.0	1.2	7.0	32.0	33.6	60.0	8.1	0.10	ND	92.0
27	金	4.7	11.3	2.3	7.1	29.7	33.0	62.0	9.6	0.13	ND	89.7
28	土	7.6	10.0	4.0	7.1	29.1	28.3	60.4	8.4	0.25	0.01	79.6
29	日	9.9	10.5	4.1	7.1	29.6	29.5	58.0	8.7	0.24	0.01	79.4
30	月	8.8	11.0	2.6	7.1	28.1	29.1	63.2	9.2	0.19	ND	83.8
最大値		20.0	15.3	5.5	7.3	34.8	39.4	69.2	15.0	0.31	0.03	105.2
最小値		4.7	10.0	0.9	7.0	23.8	27.7	47.2	7.8	0.10	ND	71.8
平均値		15.5	13.5	2.4	7.1	30.2	32.6	57.7	10.1	0.17	0.01	87.6

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)

2015年11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	日	14.8	14.0	0.9	7.4	33.1	37.0	62.0	10.5	0.11	ND	104.3
2	月	12.0	14.0	0.9	7.3	34.4	38.8	67.6	12.0	0.10	ND	105.3
3	火	17.2	13.5	1.3	7.3	33.0	35.4	62.0	10.4	0.07	ND	98.6
4	水	15.7	13.4	1.8	7.2	30.5	34.6	60.0	10.3	0.11	ND	76.2
5	木	19.7	13.5	1.1	7.2	30.6	34.2	60.0	10.6	0.08	ND	91.4
6	金	19.7	14.4	0.8	7.2	31.7	33.8	47.2	11.6	0.08	ND	94.0
7	土	18.4	15.0	0.7	7.2	33.9	37.4	61.2	11.1	0.09	ND	100.0
8	日	16.6	15.0	0.8	7.3	34.7	37.4	54.0	10.0	0.10	ND	101.5
9	月	18.6	15.3	1.2	7.2	32.4	36.0	60.0	11.4	0.08	ND	98.0
10	火	16.8	14.6	1.8	7.1	26.1	28.3	48.4	11.6	0.08	ND	82.8
11	水	20.0	14.2	1.8	7.1	26.1	31.8	49.2	11.2	0.10	ND	87.1
12	木	18.3	13.2	1.6	7.2	28.7	31.8	55.2	11.3	0.10	ND	88.8
13	金	13.6	12.7	1.4	7.1	28.3	32.0	51.2	11.2	0.10	ND	87.5
14	土	19.4	13.0	1.0	7.1	31.6	32.2	52.8	10.4	0.10	ND	88.3
15	日	17.6	14.4	0.9	7.0	30.3	33.4	54.0	11.0	0.06	ND	91.0
16	月	17.7	14.3	1.8	7.0	23.0	26.3	56.0	11.0	0.07	ND	79.7
17	火	17.9	14.0	1.7	6.8	25.1	27.7	52.0	11.9	0.10	ND	81.5
18	水	16.9	14.3	1.7	6.8	25.2	31.2	56.4	11.9	0.07	ND	83.8
19	木	17.1	14.0	1.5	6.9	22.4	25.5	46.0	11.5	0.07	ND	78.7
20	金	17.0	13.2	1.4	6.9	24.0	27.7	51.2	11.7	0.09	ND	77.7
21	土	16.5	13.5	1.4	7.1	33.8	30.2	53.6	14.0	0.07	ND	84.7
22	日	欠測	13.0	1.1	7.2	33.9	31.8	52.0	11.9	0.08	ND	91.2
23	月	16.6	13.0	1.1	7.1	30.8	33.2	59.6	14.3	0.09	ND	92.2
24	火	16.1	13.9	1.1	7.1	32.7	34.2	56.8	13.9	0.10	ND	92.1
25	水	10.3	12.5	1.3	7.1	30.2	32.8	62.0	9.3	0.09	ND	92.7
26	木	13.3	11.7	1.1	7.0	32.3	33.2	58.8	9.9	0.08	ND	92.1
27	金	4.7	11.0	0.9	7.0	28.1	33.4	56.0	11.1	0.08	ND	92.5
28	土	7.6	9.5	0.8	6.9	26.0	28.5	60.0	10.9	0.06	ND	84.8
29	日	9.9	10.0	0.7	6.9	25.2	29.1	52.4	10.9	0.03	ND	83.7
30	月	8.8	10.7	0.7	7.0	26.0	29.3	58.0	10.4	0.05	ND	84.4
最大値		20.0	15.3	1.8	7.4	34.7	38.8	67.6	14.3	0.11	ND	105.3
最小値		4.7	9.5	0.7	6.8	22.4	25.5	46.0	9.3	0.03	ND	76.2
平均値		15.5	13.3	1.2	7.1	29.5	32.3	55.9	11.3	0.08	ND	89.6

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。

福井臨海工業用水道管理事務所