

### 水質試験結果表(取水分)

2015年10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]
1	木	21.6	17.0	1.6	7.0	28.5	29.7	52.0	10.3	0.15	ND	79.9
2	金	21.1	18.3	20.4	7.1	26.3	26.9	76.0	8.8	0.96	0.07	79.5
3	土	21.9	17.4	11.3	7.0	21.0	23.7	56.4	7.8	0.47	0.04	63.2
4	日	22.8	17.8	3.3	7.1	24.9	25.9	47.6	7.7	0.17	0.01	73.2
5	月	24.3	17.6	5.5	7.1	28.3	28.5	60.0	9.3	0.39	0.02	84.5
6	火	22.9	16.6	3.0	7.1	30.3	31.8	61.6	10.5	0.20	ND	88.1
7	水	24.5	16.7	2.0	7.1	31.2	30.8	53.2	11.6	0.17	ND	89.4
8	木	25.0	16.2	1.5	7.1	31.8	33.2	56.4	11.7	0.14	ND	91.0
9	金	21.8	16.2	1.9	7.1	32.0	34.0	61.2	11.1	0.17	ND	91.8
10	土	21.7	16.5	1.1	7.2	31.0	32.0	60.8	9.7	0.11	ND	90.8
11	日	21.4	16.2	1.5	7.3	30.3	29.9	52.8	9.6	0.16	0.01	85.2
12	月	16.7	16.0	1.4	7.2	28.3	30.6	53.6	9.7	0.15	ND	81.2
13	火	19.5	15.6	2.0	7.2	26.5	28.7	44.4	12.2	0.17	0.01	78.4
14	水	24.1	15.5	1.9	7.2	26.6	27.7	41.6	8.9	0.16	ND	73.5
15	木	20.4	15.6	1.3	7.2	27.4	26.1	47.2	9.4	0.17	ND	75.5
16	金	20.7	15.5	1.7	7.1	29.2	30.2	49.6	9.6	0.14	ND	78.6
17	土	19.9	15.8	0.8	7.2	27.4	28.9	41.6	8.6	0.10	ND	79.4
18	日	22.2	16.5	0.8	7.2	29.6	30.2	44.0	10.3	0.12	ND	80.5
19	月	21.0	16.8	1.0	7.2	27.0	27.1	44.0	9.5	0.14	ND	76.5
20	火	23.3	16.3	1.1	7.3	27.6	27.9	37.6	9.3	0.13	ND	76.1
21	水	22.5	16.7	1.1	7.2	29.0	29.9	48.4	9.3	0.13	ND	84.1
22	木	19.7	16.4	1.0	7.1	29.0	27.1	46.4	9.3	0.10	ND	78.7
23	金	21.3	16.0	1.0	7.1	29.9	28.1	43.2	7.2	0.09	ND	78.5
24	土	21.5	16.1	0.8	7.2	30.5	28.5	49.2	8.9	0.10	ND	82.8
25	日	19.2	16.2	1.0	7.2	29.2	27.9	46.0	7.7	0.12	ND	82.6
26	月	17.9	15.2	1.5	7.1	30.3	31.6	62.0	9.4	0.16	ND	92.8
27	火	21.9	15.0	1.0	7.2	34.9	37.2	60.0	10.3	0.11	ND	102.2
28	水	17.9	16.2	1.0	7.2	34.9	36.2	64.0	10.7	0.12	ND	102.5
29	木	14.9	15.4	1.5	7.2	32.6	34.6	58.8	10.0	0.15	ND	96.1
30	金	13.1	14.6	1.0	7.2	36.0	39.2	68.0	10.9	0.12	ND	103.0
31	土	12.2	14.0	0.9	7.3	34.8	39.0	65.6	10.6	0.10	ND	103.3
最大値		25.0	18.3	20.4	7.3	36.0	39.2	76.0	12.2	0.96	0.07	103.3
最小値		12.2	14.0	0.8	7.0	21.0	23.7	37.6	7.2	0.09	ND	63.2
平均値		20.6	16.2	2.5	7.2	29.6	30.4	53.3	9.7	0.18	0.01	84.6

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10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	木	21.6	16.8	0.7	7.1	28.3	28.9	54.0	11.1	0.06	ND	80.5
2	金	21.1	18.0	1.5	7.1	26.9	28.9	48.0	11.6	0.05	ND	85.0
3	土	21.9	16.7	2.0	7.0	19.0	22.7	43.6	10.6	0.06	0.01	69.3
4	日	22.8	17.0	0.9	7.2	24.3	25.1	41.6	11.0	0.02	ND	75.2
5	月	24.3	17.0	0.9	7.1	26.6	29.7	47.2	9.8	0.03	ND	83.5
6	火	22.9	16.3	1.1	7.0	29.3	31.4	60.4	11.7	0.06	ND	89.4
7	水	24.5	16.4	1.4	7.1	31.0	31.0	58.4	12.1	0.07	ND	91.3
8	木	25.0	16.3	1.1	7.1	30.7	33.0	60.8	12.4	0.08	ND	92.2
9	金	21.8	16.1	1.3	7.1	31.2	33.2	57.6	11.8	0.07	ND	92.3
10	土	21.7	16.5	1.0	7.3	30.7	32.0	58.8	11.9	0.07	ND	93.4
11	日	21.4	16.0	0.7	7.2	29.3	30.4	49.2	11.1	0.05	ND	87.0
12	月	16.7	16.0	0.7	7.2	27.9	28.9	52.4	10.5	0.04	ND	84.1
13	火	19.5	15.3	0.8	7.1	26.3	29.3	42.0	13.1	0.05	ND	80.3
14	水	24.1	15.3	1.0	7.1	25.5	27.5	44.8	11.3	0.06	ND	76.3
15	木	20.4	15.5	0.9	7.2	27.0	25.9	44.8	11.7	0.06	ND	75.9
16	金	20.7	15.3	1.1	7.2	27.6	28.1	48.0	10.6	0.08	ND	79.7
17	土	19.9	15.5	0.6	7.3	27.7	28.5	46.4	9.4	0.06	ND	81.2
18	日	22.2	16.2	0.6	7.3	30.2	31.2	42.4	11.1	0.06	ND	85.5
19	月	21.0	16.7	0.9	7.3	26.9	30.2	48.0	10.2	0.07	ND	77.9
20	火	23.3	16.4	0.6	7.3	27.2	29.9	38.0	12.0	0.07	ND	77.5
21	水	22.5	16.6	0.9	7.2	28.3	30.4	44.0	10.3	0.07	ND	81.9
22	木	19.7	16.3	0.9	7.2	28.1	28.3	44.8	10.0	0.07	ND	78.8
23	金	21.3	15.9	0.8	7.2	27.5	28.7	42.8	8.1	0.07	ND	78.3
24	土	21.5	16.1	0.6	7.3	30.4	29.1	52.4	9.4	0.07	ND	82.0
25	日	19.2	16.2	0.8	7.2	29.8	28.1	44.8	8.5	0.07	ND	82.6
26	月	17.9	15.5	0.8	7.1	30.1	32.2	58.4	9.2	0.07	ND	92.3
27	火	21.9	14.4	0.8	7.3	34.7	37.8	58.8	11.4	0.08	ND	101.5
28	水	17.9	16.0	0.8	7.3	35.0	36.0	58.8	11.2	0.08	ND	102.8
29	木	14.9	15.2	1.3	7.2	30.4	34.6	62.8	11.1	0.09	ND	94.0
30	金	13.1	14.4	1.0	7.3	34.8	37.8	67.2	11.7	0.08	ND	102.1
31	土	12.2	14.0	0.8	7.3	34.6	38.6	62.0	10.4	0.08	ND	103.0
最大値		25.0	18.0	2.0	7.3	35.0	38.6	67.2	13.1	0.09	0.01	103.0
最小値		12.2	14.0	0.6	7.0	19.0	22.7	38.0	8.1	0.02	ND	69.3
平均値		20.6	16.0	0.9	7.2	28.9	30.6	51.1	10.8	0.06	ND	85.7

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。