## 日野川工業用水水質検査状況 (R7.8月分)

◆ 工業用水道事業法19条及び工業用水道事業施行令第1条により毎日(水温・濁度・水素イオン・アルカリ度)4項目と月2回(塩化物イオン・鉄・硬度・蒸発残留物)4項目の水質測定を実施しています。 安心して御使用いただける工業用水の供給に努めています!

B		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1 2	1 3	1 4	1 5	16	17	18	1 9
項目·単位		金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火
水温	°C	25.7	25.0	25.3	25.6	24.8	24.8	25.0	25.8	25.7	25.6	25.4	25.0	24.5	24.5	24.7	24.5	24.6	24.8	24.8
濁度	mg/Q	0.77	0.64	0.69	0.72	0.96	0.66	0.73	0.94	0.80	0.79	0.90	0.92	0.74	0.77	0.77	0.75	0.74	0.80	0.82
水素イオン	(pH)	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.7	6.7	6.7	6.8	6.7	6.7	6.8	6.8
アルカリ度	mg/l	28.4	28.7	28.7	28.7	28.5	29.0	28.4	27.6	26.6	27.2	24.4	23.7	22.8	23.1	24.7	24.1	24.5	24.1	25.0
塩化物イオン	mg/Q					8.9														8.0
鉄イオン	mg/l					<0.03														<0.03
硬度	mg/Q		·			30						·								26
蒸発残留物	mg/l		·			74					·									78

項目·単位		20 21		2 2	2 3	2 4	2 5	2 6	2 7	28	2 9	3 0	3 1	基準値	標準値	基準値	平均	最大	最小
		水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	(工業用水)	(工業用水)	(上水)	十均	取入	取小
水温	°C	25.1	25.2	25.4	25.3	25.3	25.5	25.7	25.7	25.6	25.7	25.6	25.6	常温	_		25. 2	25. 8	24. 5
濁度	mg/Q	0.81	0.86	0.95	0.84	0.78	0.75	0.71	0.63	0.67	0.74	0.79	0.73	20度以下	-	2度以下	0. 78	0. 96	0. 63
水素イオン	(pH)	6.8	6.7	6.8	6.7	6.7	6.7	6.7	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.0~8.0	-	5.8 <b>~</b> 8.6	6.8	6.8	6. 7
アルカリ度	mg/Q	24.3	23.6	23.9	22.9	22.8	23.2	23.2	22.7	22.3	22.6	22.7	22.7	-	75		25. 0	29. 0	22. 3
塩化物イオン	mg/l													-	80	200以下	8. 5	8. 9	8. 0
鉄イオン	mg/Q													-	0. 3	0.3以下	<0.03	<0.03	<0.03
硬度	mg/Q													_	120	300以下	28	30	26
蒸発残留物	mg/Q	·		·							·		·	_	250	500以下	76	78	74