## 日野川工業用水水質検査状況 (R6.3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	1 0	1 1	1 2	1 3	1 4	1 5	1 6	17	1 8	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	8.1	8.0	7.8	7.8	8.0	7.8	7.7	7.9	8.0	7.8	7.9	8.1	8.0	8.1	8.2	8.4	8.7	8.6	8.7
濁度	${\sf mg}/{\sf Q}$	0.97	1.20	0.81	0.75	0.64	0.84	0.66	0.58	0.65	0.60	0.61	0.67	0.70	0.64	0.59	0.60	0.61	0.73	0.63
水素イオン	(pH)	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	6.9	6.9	6.9	6.9	7.0	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	7.0	7.0
アルカリ度	${\sf mg}/{\sf Q}$	15.6	15.4	15.3	15.3	15.5	15.2	15.8	14.7	15.0	14.4	14.2	14.8	15.1	14.8	14.7	15.0	15.0	14.6	15.0
塩化物イオン	${\sf mg}/{\sf Q}$				8.7														8.3	
鉄	${\sf mg}/{\sf Q}$				<0.03														<0.03	
硬度	${\sf mg}/{\sf Q}$				23					·									20	
蒸発残留物	${\sf mg}/{\sf Q}$				58			•		·	•								59	

		2 0	2 1	2 2	2 3	2 4	2 5	2 6	2 7	2 8	2 9	3 0	3 1	基準値	基準値	平均	最大	最小
項目·単位		水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	(工業用水)	(上水)	十均	取人	取小
水温	°C	8.8	8.5	8.5	8.7	8.7	8.6	8.6	8.5	8.8	9.1	9.5	9.8	常温		8. 4	9.8	7. 7
濁度	${\sf mg/Q}$	0.62	0.71	0.69	0.76	0.76	0.74	0.65	1.03	0.84	0.80	0.72	0.72	20度以下	2度以下	0. 73	1. 20	0. 58
水素イオン	(pH)	6.9	7.0	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6. 5 <b>~</b> 8. 0	5.8 <b>~</b> 8.6	6. 9	7. 0	6. 9
アルカリ度	${\sf mg/Q}$	15.3	15.0	15.2	15.1	15.7	15.0	15.7	15.0	14.1	14.1	14.3	14.6	75以下		15. 0	15. 8	14. 1
塩化物イオン	${\sf mg/Q}$													80以下	200以下	8. 5	8. 7	8. 3
鉄	${\sf mg/Q}$													0.3以下	0.3以下	<0.03	<0.03	<0.03
硬度	${\sf mg/Q}$					_			·	_				120以下	300以下	22	23	20
蒸発残留物	${\sf mg/Q}$							·	·			·		250以下	500以下	59	59	58