日野川工業用水水質検査状況 (R6.6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		土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水
水温	°C	17.9	17.9	17.8	17.9	17.9	18.2	18.4	18.8	19.0	18.5	18.7	19.4	19.9	19.8	20.3	20.5	20.5	20.5	20.9
濁度	${\sf mg}/{\sf Q}$	0.68	0.66	0.67	0.69	0.75	0.76	0.71	0.75	0.78	0.70	0.66	0.70	0.78	0.73	0.78	0.76	0.73	0.76	0.72
水素イオン	(pH)	6.9	6.9	6.9	6.9	6.8	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.8	6.8	6.9	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8
アルカリ度	${\sf mg/Q}$	22.1	22.0	22.3	22.2	22.1	23.1	22.7	22.7	23.6	24.2	23.8	23.4	24.2	24.8	24.7	25.5	24.9	25.6	25.2
塩化物イオン	${\sf mg/Q}$						9.7													
鉄	${\sf mg/Q}$						<0.03													
硬度	${\sf mg/Q}$						25	_		_							_	_		_
蒸発残留物	${\sf mg/Q}$						69	_		_							_	_		

B		2 0	2 1	2 2	2 3	2 4	2 5	2 6	2 7	2 8	2 9	3 0	基準値	基準値	平均	最大	最小
項目·単位		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	21.2	21.1	21.8	21.4	21.2	21.0	20.8	20.8	20.7	20.5	20.9	常温		19.8	21.8	17. 8
濁度	${\sf mg/Q}$	0.77	0.79	0.79	0.70	0.87	0.74	0.74	0.77	0.75	0.78	0.72	20度以下	2度以下	0. 74	0. 87	0. 66
水素イオン	(pH)	6.8	6.9	6.9	6.9	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6. 5 ~ 8. 0	5.8 ~ 8.6	6.8	6. 9	6.8
アルカリ度	${\sf mg/Q}$	25.5	25.6	25.3	25.8	24.9	24.2	23.7	23.4	24.4	25.0	24.5	75以下		24. 0	25. 8	22. 0
塩化物イオン	${\sf mg/Q}$	8.7											80以下	200以下	9. 2	9. 7	8. 7
鉄	${\sf mg/Q}$	<0.03											0.3以下	0.3以下	<0.03	<0.03	<0.03
硬度	${\sf mg/Q}$	25							•	•			120以下	300以下	25	25	25
蒸発残留物	${\sf mg/Q}$	60	·			·		·				·	250以下	500以下	65	69	60