日野川工業用水水質検査状況 (R6.8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!

日		1	2	3	4	5	6	7	8	9	1 0	1 1	1 2	1 3	1 4	1 5	1 6	17	18	1 9
項目·単位		木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
水温	°C	23.6	23.7	24.9	25.0	24.9	24.5	25.0	25.3	25.5	25.5	25.2	25.4	25.4	25.4	25.4	25.4	25.2	25.2	25.5
濁度	${\sf mg}/{\sf Q}$	0.94	0.72	0.74	0.82	0.81	0.68	0.79	0.72	0.73	0.78	0.77	0.83	0.77	0.81	0.68	0.68	0.68	0.72	0.82
水素イオン	(pH)	6.7	6.7	6.8	6.7	6.7	6.7	6.7	6.8	6.7	6.7	6.7	6.8	6.8	6.8	6.7	6.7	6.7	6.8	6.8
アルカリ度	${\sf mg/Q}$	22.0	20.7	22.4	21.8	22.4	22.4	22.7	22.1	22.9	22.4	21.9	21.7	21.7	22.3	21.0	21.2	21.4	21.9	21.7
塩化物イオン	${\sf mg}/{\sf Q}$							8.1												
鉄	${\sf mg/Q}$							<0.03												
硬度	${\sf mg}/{\sf Q}$							28												
蒸発残留物	${\sf mg/Q}$							79							•		•	•		

B		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		火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	(工業用水)	(上水)	平均	取人	取小
水温	°C	24.8	25.2	25.5	25.8	25.8	25.5	25.7	25.8	25.6	25.3	25.0	25.0	常温		25. 2	25. 8	23. 6
濁度	${\sf mg/Q}$	0.80	0.71	0.72	0.76	0.75	0.69	0.71	0.68	0.70	0.72	0.71	0.76	20度以下	2度以下	0. 75	0. 94	0. 68
水素イオン	(pH)	6.8	6.7	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.7	6.7	6.7	6.8	6. 5 ~ 8. 0	5. 8 ~ 8. 6	6. 7	6.8	6. 7
アルカリ度	${\sf mg/Q}$	22.1	22.8	23.3	22.6	21.4	21.4	21.0	25.5	27.9	28.0	28.0	25.0	75以下		22. 8	28. 0	20. 7
塩化物イオン	${\sf mg/Q}$		8.4											80以下	200以下	8. 3	8. 4	8. 1
鉄	${\sf mg/Q}$		<0.03											0.3以下	0.3以下	<0.03	<0.03	<0.03
硬度	${\sf mg/Q}$		27											120以下	300以下	28	28	27
蒸発残留物	${\sf mg/Q}$		79						_	_				250以下	500以下	79	79	79