

日野川工業用水水質検査状況 (R5. 10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！

項目・単位		日																		
		1日	2月	3火	4水	5木	6金	7土	8日	9月	10火	11水	12木	13金	14土	15日	16月	17火	18水	19木
水温	℃	22.5	22.4	21.9	21.1	21.3	20.9	20.9	20.9	20.8	20.8	20.3	20.1	19.9	19.8	19.7	19.6	19.5	19.3	19.3
濁度	mg/l	0.39	0.41	0.46	0.49	0.49	0.45	0.46	0.46	0.46	0.50	0.41	0.40	0.38	0.41	0.43	0.43	0.39	0.38	0.40
水素イオン	(pH)	6.8	6.8	6.8	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9
アルカリ度	mg/l	24.4	25.0	24.5	24.9	24.8	24.4	24.8	24.3	24.6	24.5	24.6	24.3	24.5	24.3	24.2	23.6	24.3	24.1	24.0
塩化物イオン	mg/l									8.5										
鉄	mg/l									<0.03										
硬度	mg/l									25										
蒸発残留物	mg/l									59										

項目・単位		日											基準値	基準値	平均	最大	最小	
		20金	21土	22日	23月	24火	25水	26木	27金	28土	29日	30月	31火	(工業用水)	(上水)			
水温	℃	19.2	18.9	18.7	18.6	18.3	18.2	18.1	18.1	17.7	17.7	17.7	17.3	常温		19.7	22.5	17.3
濁度	mg/l	0.41	0.41	0.41	0.43	0.61	0.41	0.38	0.37	0.42	0.41	0.41	0.43	20度以下	2度以下	0.43	0.61	0.37
水素イオン	(pH)	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.5~8.0	5.8~8.6	6.9	6.9	6.8
アルカリ度	mg/l	24.3	24.4	23.4	23.4	22.9	23.5	23.5	23.8	24.0	23.5	23.2	23.0	75以下		24.1	25.0	22.9
塩化物イオン	mg/l					9.3								80以下	200以下	8.9	9.3	8.5
鉄	mg/l					<0.03								0.3以下	0.3以下	<0.03	<0.03	<0.03
硬度	mg/l					24								120以下	300以下	25	25	24
蒸発残留物	mg/l					51								250以下	500以下	55	59	51