

日野川工業用水水質検査状況 (R8. 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！

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	℃	8.5	8.6	8.7	8.6	8.6	8.7	8.7	8.5	8.4	8.4	8.4	8.3	8.3	8.2	8.2	8.2	8.4	8.5	8.6
濁度	mg/l	0.21	0.20	0.26	0.32	0.31	0.20	0.20	0.22	0.24	0.31	0.25	0.32	0.34	0.23	0.18	0.20	0.22	0.38	0.23
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	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9
アルカリ度	mg/l	20.9	20.8	20.8	20.7	20.2	20.2	19.9	19.9	20.1	20.3	20.5	20.5	20.6	21.0	20.9	20.9	21.2	21.4	21.6
塩化物イオン	mg/l				17.0														8.9	
鉄イオン	mg/l				<0.03														<0.03	
硬度	mg/l				22														22	
蒸発残留物	mg/l				62														69	

項目・単位		日											基準値	標準値	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)	(工業用水)				(上水)
水温	℃	8.5	8.7	8.8	8.9	9.2	9.3	9.4	9.7	9.8	10.1	10.2	10.6	常温	-		8.8	10.6	8.2
濁度	mg/l	0.21	0.22	0.20	0.20	0.19	0.21	0.25	0.23	0.28	0.21	0.21	0.26	20度以下	-	2度以下	0.24	0.38	0.18
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	6.0~8.0	-	5.8~8.6	6.9	6.9	6.9
アルカリ度	mg/l	21.6	21.5	21.5	21.6	21.9	22.0	22.0	22.5	22.8	23.0	23.1	23.5	-	75		21.3	23.5	19.9
塩化物イオン	mg/l													-	80	200以下	13.0	17.0	8.9
鉄イオン	mg/l													-	0.3	0.3以下	<0.03	<0.03	<0.03
硬度	mg/l													-	120	300以下	22	22	22
蒸発残留物	mg/l													-	250	500以下	66	69	62