日野川工業用水水質検査状況 (R7.9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。

安心上	て御使用い	ただける	T)供給に努な	りています!
メルン		1-1-11 0	工术用小叭	ノスルローカリ	J C U A 7 1

日		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1 2	1 3	1 4	1 5	16	17	18	1 9
項目·単位		月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金
水温	°C	25.7	25.5	25.8	25.5	25.4	25.4	25.3	25.4	25.2	24.4	24.6	23.8	24.1	24.5	24.3	24.0	24.0	24.0	23.5
濁度	mg/Q	0.74	0.66	0.84	0.80	0.75	0.71	0.69	0.80	0.66	0.76	0.74	0.90	0.87	0.64	1.25	1.48	1.19	1.05	1.01
水素イオン	(pH)	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.7	6.7	6.8	6.8	6.7	6.7	6.8	6.8	6.8
アルカリ度	mg/l	22.7	22.6	23.4	24.2	24.3	24.3	24.3	24.6	24.2	24.0	23.0	23.5	23.2	23.2	21.8	20.9	21.3	21.4	20.0
塩化物イオン	mg/Q										8.2									
鉄イオン	mg/l										<0.03									
硬度	mg/Q										29									
蒸発残留物	mg/Q		·	·							75									

項目·単位		20	2 1	2 2	2 3	2 4	2 5	2 6	2 7	2 8	2 9	3 0		基準値 (工業用水) 常温 20度以下	標準値	基準値	平均	最大	最小
		土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火		(工業用水)	(工業用水)	(上水)	十均	取八	取小
水温	°C	23.5	23.2	23.0	22.8	22.7	22.5	22.3	22.3	22.5	22.6	22.3		常温	_		24. 0	25. 8	22. 3
濁度	${\sf mg/Q}$	1.05	1.21	1.04	0.89	0.84	0.80	0.74	0.72	0.79	0.78	0.92		20度以下	ı	2度以下	0. 88	1. 48	0. 64
水素イオン	(pH)	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.7	6.8	6.8	6.8		6.0~8.0	ı	5.8 ~ 8.6	6.8	6.8	6. 7
アルカリ度	mg/Q	20.7	20.8	20.7	20.8	21.1	21.7	21.7	22.0	22.0	22.2	21.6		-	75		22. 4	24. 6	20.0
塩化物イオン	mg/Q					7.1								-	80	200以下	7. 7	8. 2	7. 1
鉄イオン	mg/Q					<0.03								-	0. 3	0.3以下	<0.03	<0.03	<0.03
硬度	mg/Q					24							·	-	120	300以下	27	29	24
蒸発残留物	mg/Q					71		·						_	250	500以下	73	75	71