

鳥取工業用水水質検査状況 (R6.3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条により毎月8項目(1～4は毎日、5～8は2週間毎)の水質測定を実施しています。
安心してご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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
		(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)
1 水温	℃	7.9	7.6	6.7	7.1	7.9	7.9	8.0	8.2	7.9	7.1	7.4	8.3	8.2	8.3	8.7	9.4	9.9	10.0	9.0
2 濁度	mg/ℓ	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
3 水素イオン濃度	(pH)	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1
4 アルカリ度	mg/ℓ	16.2	14.8	15.1	16.3	17.5	16.4	15.3	16.0	16.7	17.2	18.2	18.2	17.2	17.4	17.8	19.1	18.3	18.5	17.8
5 硬度	mg/ℓ								20											
6 蒸発残留物	mg/ℓ								50											
7 塩素イオン	mg/ℓ								10.0											
8 鉄イオン	mg/ℓ								<0.03											

項目・単位	日	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	基準値	基準値	平均	最大	最小
		(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(工業用水)	(上水)			
1 水温	℃	8.4	7.6	7.6	8.6	9.0	9.2	9.5	9.2	9.7	10.6	11.8	12.0	常温		8.7	12.0	6.7
2 濁度	mg/ℓ	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	20度以下	2度以下	0.1	0.2	0.1
3 水素イオン濃度	(pH)	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.0	7.2	7.2	7.1	7.2	6.5以上8.0以下	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.0
4 アルカリ度	mg/ℓ	18.0	18.3	18.6	19.8	18.4	17.6	15.9	13.2	15.3	16.0	15.3	16.5	75以下		17.0	19.8	13.2
5 硬度	mg/ℓ			20										120以下	300以下	20.0	20	20
6 蒸発残留物	mg/ℓ			61										250以下	500以下	55.5	61	50
7 塩素イオン	mg/ℓ			11.0										80以下	200以下	10.5	11.0	10.0
8 鉄イオン	mg/ℓ			<0.03										0.3以下	0.3以下	<0.03	<0.03	<0.03

※ ①鉄の<0.03は測定限界値以下 ②鳥取工業用水は上水の基準を目標として水質浄化に努めています。