

鳥取工業用水水質検査状況 (H31.4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
		(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)
1 水温		8.9	7.7	8.2	9.4	10.5	11.4	11.6	11.8	11.7	11.1	10.2	10.2	10.5	11.1	11.1	11.2	12.2	13.1	13.2
2 濁度	mg/	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
3 水素イオン濃度	(pH)	7.0	6.9	7.0	7.1	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.0	7.0	7.1	7.1	7.0	7.1	7.2	7.1	7.1
4 アルカリ度	mg/	17.4	16.3	17.1	17.9	18.6	18.7	17.6	17.8	17.0	17.3	15.9	16.7	18.0	18.4	17.0	17.3	17.8	17.8	18.3
5 硬度	mg/					22														22
6 蒸発残留物	mg/					72														63
7 塩素イオン	mg/					8.1														7.2
8 鉄イオン	mg/					<0.03														<0.03

項目・単位	日	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	基準値 (工業用水)	基準値 (上水)	平均	最大	最小
		(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)					
1 水温		12.2	13.4	14.8	15.3	15.7	15.7	14.8	13.5	12.5	12.5	12.6	常温		11.9	15.7	7.7
2 濁度	mg/	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	20度以下	2度以下	0.2	0.3	0.2
3 水素イオン濃度	(pH)	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.0	6.5以上8.0以下	5.8以上8.6以下	7.0	7.2	6.9
4 アルカリ度	mg/	18.6	18.8	19.5	19.3	19.9	19.0	19.2	20.5	20.9	21.9	20.6	75以下		18.3	21.9	15.9
5 硬度	mg/												120以下	300以下	22.0	22	22
6 蒸発残留物	mg/												250以下	500以下	67.5	72	63
7 塩素イオン	mg/												80以下	200以下	7.7	8.1	7.2
8 鉄イオン	mg/												0.3以下	0.3以下	<0.03	<0.03	<0.03

鉄の <0.03は測定限界値以下

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。

鳥取工業用水水質検査状況 (R1.5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
		(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)
1 水温		13.4	14.4	15.5	16.2	16.3	16.6	15.4	15.2	15.8	16.2	16.7	17.2	17.3	18.1	17.6	18.5	19.4	19.6	18.9
2 濁度 mg/		0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2
3 水素イオン濃度 (pH)		7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.1	7.2	7.2	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1
4 アルカリ度 mg/		19.2	20.5	20.1	20.8	21.6	22.0	20.5	21.1	22.3	21.8	22.8	23.4	24.3	23.7	23.9	23.3	23.9	24.2	24.1
5 硬度 mg/								22										23		
6 蒸発残留物 mg/								63										69		
7 塩素イオン mg/								7.6										9.1		
8 鉄イオン mg/								<0.03										<0.03		

項目・単位	日	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	基準値 (工業用水)	基準値 (上水)	平均	最大	最小
		(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)					
1 水温		19.1	18.8	18.9	18.9	19.9	20.8	21.4	21.1	20.2	19.2	19.7	19.9	常温		17.9	21.4	13.4
2 濁度 mg/		0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	20度以下	2度以下	0.2	0.3	0.1
3 水素イオン濃度 (pH)		7.1	7.1	7.0	7.0	6.9	7.0	6.9	6.9	7.1	7.2	7.3	7.3	6.5以上8.0以下	5.8以上8.6以下	7.1	7.3	6.9
4 アルカリ度 mg/		23.7	22.3	20.6	21.3	21.8	22.5	23.0	22.6	24.1	24.7	25.4	25.9	75以下		22.6	25.9	19.2
5 硬度 mg/													28	120以下	300以下	24.3	28	22
6 蒸発残留物 mg/													85	250以下	500以下	72.3	85	63
7 塩素イオン mg/													13.0	80以下	200以下	9.9	13.0	7.6
8 鉄イオン mg/													<0.03	0.3以下	0.3以下	<0.03	<0.03	<0.03

鉄の <0.03は測定限界値以下

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。

鳥取工業用水水質検査状況 (R1.6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
		(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)
1 水温		18.9	19.8	20.5	22.2	22.8	23.1	22.8	21.1	19.7	20.4	20.5	19.9	20.9	21.9	21.5	19.6	18.5	19.5	20.4
2 濁度	mg/	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.3	0.4
3 水素イオン濃度	(pH)	7.3	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.3	7.2	7.3	7.4
4 アルカリ度	mg/	25.6	23.5	24.4	26.2	25.6	25.2	23.7	20.3	20.0	22.8	24.4	24.0	24.7	25.5	25.3	19.4	15.8	18.7	22.1
5 硬度	mg/														27					
6 蒸発残留物	mg/														76					
7 塩素イオン	mg/														11.0					
8 鉄イオン	mg/														<0.03					

項目・単位	日	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		基準値 (工業用水)	基準値 (上水)	平均	最大	最小
		(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)						
1 水温		21.8	22.5	21.5	20.3	20.5	21.4	22.6	22.9	22.7	22.6	21.9		常温		21.1	23.1	18.5
2 濁度	mg/	0.6	0.4	0.2	0.2	0.4	0.4	0.6	0.4	0.3	0.3	0.2		20度以下	2度以下	0.3	0.6	0.2
3 水素イオン濃度	(pH)	7.4	7.4	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.2		6.5以上8.0以下	5.8以上8.6以下	7.3	7.4	7.2
4 アルカリ度	mg/	23.8	24.8	21.1	20.3	24.0	25.2	26.2	26.5	25.3	23.0	21.5		75以下		23.3	26.5	15.8
5 硬度	mg/									25				120以下	300以下	26.0	27	25
6 蒸発残留物	mg/									78				250以下	500以下	77.0	78	76
7 塩素イオン	mg/									8.7				80以下	200以下	9.9	11.0	8.7
8 鉄イオン	mg/									<0.03				0.3以下	0.3以下	<0.03	<0.03	<0.03

鉄の<0.03は測定限界値以下

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。

鳥取工業用水水質検査状況 (R1.7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 (月)	2 (火)	3 (水)	4 (木)	5 (金)	6 (土)	7 (日)	8 (月)	9 (火)	10 (水)	11 (木)	12 (金)	13 (土)	14 (日)	15 (月)	16 (火)	17 (水)	18 (木)	19 (金)
1 水温		22.0	22.5	22.5	21.9	22.4	23.2	23.2	22.3	22.6	23.5	23.5	23.2	22.9	22.1	22.2	23.3	23.9	23.9	21.9
2 濁度 mg/		0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4
3 水素イオン濃度 (pH)		7.2	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.6	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.3	7.2	7.2
4 アルカリ度 mg/		21.0	22.7	23.6	24.0	23.9	25.4	26.6	26.5	26.2	26.2	26.7	24.2	25.5	24.7	25.4	25.1	24.2	20.4	17.3
5 硬度 mg/													22							
6 蒸発残留物 mg/													72							
7 塩素イオン mg/													7.5							
8 鉄イオン mg/													<0.03							

項目・単位	日	20 (土)	21 (日)	22 (月)	23 (火)	24 (水)	25 (木)	26 (金)	27 (土)	28 (日)	29 (月)	30 (火)	31 (水)	基準値 (工業用水)	基準値 (上水)	平均	最大	最小
1 水温		21.0	21.5	22.7	22.6	22.9	23.6	24.9	25.3	25.2	25.3	26.0	26.5	常温		23.2	26.5	21.0
2 濁度 mg/		0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	20度以下	2度以下	0.2	0.4	0.1
3 水素イオン濃度 (pH)		7.1	7.1	7.2	7.2	7.1	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	6.5以上8.0以下	5.8以上8.6以下	7.3	7.6	7.1
4 アルカリ度 mg/		16.3	17.8	18.8	17.1	17.0	19.5	21.0	22.8	23.4	23.6	24.3	25.7	75以下		22.8	26.7	16.3
5 硬度 mg/								20						120以下	300以下	21.0	22	20
6 蒸発残留物 mg/								71						250以下	500以下	71.5	72	71
7 塩素イオン mg/								7.0						80以下	200以下	7.3	7.5	7.0
8 鉄イオン mg/								<0.03						0.3以下	0.3以下	<0.03	<0.03	<0.03

鉄の<0.03は測定限界値以下

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。

鳥取工業用水水質検査状況 (R1.8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 (木)	2 (金)	3 (土)	4 (日)	5 (月)	6 (火)	7 (水)	8 (木)	9 (金)	10 (土)	11 (日)	12 (月)	13 (火)	14 (水)	15 (木)	16 (金)	17 (土)	18 (日)	19 (月)
1 水温		26.8	27.2	27.4	27.3	27.8	27.8	27.4	27.9	28.0	28.0	28.1	28.2	28.2	28.2	27.6	26.4	26.1	26.6	26.5
2 濁度	mg/	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.5	0.4	0.2	0.3
3 水素イオン濃度	(pH)	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2	7.1	7.2	7.2
4 アルカリ度	mg/	27.8	26.8	20.2	21.5	20.9	23.2	19.0	24.6	27.3	28.8	28.9	29.2	29.5	29.7	28.7	22.0	17.4	20.6	21.3
5 硬度	mg/																			
6 蒸発残留物	mg/																			
7 塩素イオン	mg/																			
8 鉄イオン	mg/																			

項目・単位	日	20 (火)	21 (水)	22 (木)	23 (金)	24 (土)	25 (日)	26 (月)	27 (火)	28 (水)	29 (木)	30 (金)	31 (土)	基準値 (工業用水)	基準値 (上水)	平均	最大	最小
1 水温		25.5	25.3	25.5	25.3	24.6	25.0	25.2	25.0	23.8	23.2	23.1	23.7	常温		26.3	28.2	23.1
2 濁度	mg/	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	20度以下	2度以下	0.3	0.5	0.2
3 水素イオン濃度	(pH)	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3	7.2	7.2	7.1	7.2	6.5以上8.0以下	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.1
4 アルカリ度	mg/	22.5	21.7	23.5	21.4	18.7	22.4	24.4	23.9	23.9	19.6	17.2	18.5	75以下		23.4	29.7	17.2
5 硬度	mg/				23									120以下	300以下	24.5	26	23
6 蒸発残留物	mg/				72									250以下	500以下	75.5	79	72
7 塩素イオン	mg/				7.6									80以下	200以下	8.0	8.4	7.6
8 鉄イオン	mg/				<0.03									0.3以下	0.3以下	<0.03	<0.03	<0.03

鉄の<0.03は測定限界値以下

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。

鳥取工業用水水質検査状況 (R1.9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
		(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)
1 水温		24.0	23.2	24.2	24.5	25.1	25.6	25.8	26.2	26.6	26.6	26.4	25.3	23.8	24.2	24.8	25.1	24.1	23.8	23.4
2 濁度	mg/	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4
3 水素イオン濃度	(pH)	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3
4 アルカリ度	mg/	19.6	21.4	18.3	18.6	19.1	21.6	22.5	23.7	23.8	23.7	23.6	20.0	18.8	21.3	22.1	22.9	22.1	22.2	23.1
5 硬度	mg/						26													
6 蒸発残留物	mg/						70													
7 塩素イオン	mg/						7.2													
8 鉄イオン	mg/						<0.03													

項目・単位	日	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		基準値 (工業用水)	基準値 (上水)	平均	最大	最小
		(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)						
1 水温		22.3	21.4	20.6	21.4	21.5	20.9	21.2	21.6	21.7	22.3	22.9		常温		23.7	26.6	20.6
2 濁度	mg/	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4		20度以下	2度以下	0.3	0.4	0.3
3 水素イオン濃度	(pH)	7.4	7.4	7.3	7.1	7.0	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.2		6.5以上8.0以下	5.8以上8.6以下	7.2	7.4	7.0
4 アルカリ度	mg/	21.5	20.6	18.6	13.5	10.8	15.7	16.4	16.4	17.3	17.4	20.2		75以下		19.9	23.8	10.8
5 硬度	mg/	27												120以下	300以下	26.5	27	26
6 蒸発残留物	mg/	69												250以下	500以下	69.5	70	69
7 塩素イオン	mg/	7.1												80以下	200以下	7.2	7.2	7.1
8 鉄イオン	mg/	<0.03												0.3以下	0.3以下	<0.03	<0.03	<0.03

鉄の<0.03は測定限界値以下

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。

鳥取工業用水水質検査状況 (R1.10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 (火)	2 (水)	3 (木)	4 (金)	5 (土)	6 (日)	7 (月)	8 (火)	9 (水)	10 (木)	11 (金)	12 (土)	13 (日)	14 (月)	15 (火)	16 (水)	17 (木)	18 (金)	19 (土)
1 水温		23.5	23.6	22.6	22.5	22.1	22.0	20.7	20.3	19.9	19.5	20.2	20.7	19.1	17.7	17.6	17.2	16.7	16.7	17.1
2 濁度 mg/		0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2
3 水素イオン濃度 (pH)		7.2	7.2	7.3	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.0	6.8	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1
4 アルカリ度 mg/		17.7	18.4	22.1	23.2	23.0	22.7	22.7	22.4	23.2	21.5	19.2	18.4	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
5 硬度 mg/					23															21
6 蒸発残留物 mg/					66															59
7 塩素イオン mg/					6.9															7.9
8 鉄イオン mg/					<0.03															<0.03

項目・単位	日	20 (日)	21 (月)	22 (火)	23 (水)	24 (木)	25 (金)	26 (土)	27 (日)	28 (月)	29 (火)	30 (水)	31 (木)	基準値 (工業用水)	基準値 (上水)	平均	最大	最小
1 水温		17.7	17.4	17.3	18.0	17.7	17.3	17.4	17.4	16.9	16.6	16.3	16.5	常温		18.9	23.6	16.3
2 濁度 mg/		0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	20度以下	2度以下	0.2	0.4	0.1
3 水素イオン濃度 (pH)		7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	6.5以上8.0以下	5.8以上8.6以下	7.1	7.3	6.8
4 アルカリ度 mg/		#DIV/0!	13.8	12.6	13.2	15.3	15.3	13.8	14.9	15.3	16.0	16.7	17.2	75以下		18.2	23.2	12.6
5 硬度 mg/														120以下	300以下	22.0	23	21
6 蒸発残留物 mg/														250以下	500以下	62.5	66	59
7 塩素イオン mg/														80以下	200以下	7.4	7.9	6.9
8 鉄イオン mg/														0.3以下	0.3以下	<0.03	<0.03	<0.03

鉄の<0.03は測定限界値以下

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。

鳥取工業用水水質検査状況 (R1.11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 (金)	2 (土)	3 (日)	4 (月)	5 (火)	6 (水)	7 (木)	8 (金)	9 (土)	10 (日)	11 (月)	12 (火)	13 (水)	14 (木)	15 (金)	16 (土)	17 (日)	18 (月)	19 (火)
1 水温		16.4	16.2	15.9	15.4	15.1	14.7	14.6	15.1	15.1	14.9	14.9	15.0	15.0	14.9	14.1	13.4	13.3	14.0	14.5
2 濁度	mg/	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3
3 水素イオン濃度	(pH)	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2
4 アルカリ度	mg/	17.3	18.4	18.9	19.0	18.4	19.1	19.2	19.4	19.0	19.6	19.8	19.8	20.2	20.2	19.7	19.5	21.1	21.1	20.3
5 硬度	mg/	21														25				
6 蒸発残留物	mg/	73														79				
7 塩素イオン	mg/	8.0														11.0				
8 鉄イオン	mg/	<0.03														<0.03				

項目・単位	日	20 (水)	21 (木)	22 (金)	23 (土)	24 (日)	25 (月)	26 (火)	27 (水)	28 (木)	29 (金)	30 (土)		基準値 (工業用水)	基準値 (上水)	平均	最大	最小
1 水温		13.5	12.7	12.3	12.5	13.2	13.5	13.2	13.0	12.6	11.4	11.0		常温		14.0	16.4	11.0
2 濁度	mg/	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3		20度以下	2度以下	0.2	0.4	0.2
3 水素イオン濃度	(pH)	7.2	7.2	7.3	7.3	7.2	7.3	7.2	7.2	7.2	7.1	7.2		6.5以上8.0以下	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.1
4 アルカリ度	mg/	19.6	20.7	21.2	20.9	21.9	21.8	19.5	19.0	20.3	16.1	18.5		75以下		19.6	21.9	16.1
5 硬度	mg/										23			120以下	300以下	23.0	25	21
6 蒸発残留物	mg/										80			250以下	500以下	77.3	80	73
7 塩素イオン	mg/										10.0			80以下	200以下	9.7	11.0	8.0
8 鉄イオン	mg/										<0.03			0.3以下	0.3以下	<0.03	<0.03	<0.03

鉄の<0.03は測定限界値以下

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。

鳥取工業用水水質検査状況 (R1.12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
	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	
1 水温		10.9	11.4	11.5	10.7	10.0	9.4	9.3	9.6	10.0	10.0	10.1	10.0	10.0	9.9	9.5	9.2	9.8	10.7	10.4
2 濁度 mg/		0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
3 水素イオン濃度 (pH)		7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.0
4 アルカリ度 mg/		19.0	19.1	17.6	18.4	17.9	16.1	15.3	17.3	18.0	18.1	18.1	18.4	16.9	18.5	17.4	18.0	18.1	17.3	13.8
5 硬度 mg/														23						
6 蒸発残留物 mg/														83						
7 塩素イオン mg/														8.6						
8 鉄イオン mg/														<0.03						

項目・単位	日	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	基準値 (工業用水)	基準値 (上水)	平均	最大	最小
	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)						
1 水温	9.8	9.7	9.4	9.4	9.9	10.1	10.5	10.4	9.4	9.1	9.6	10.4		常温		10.0	11.5	9.1
2 濁度 mg/	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2		20度以下	2度以下	0.2	0.4	0.1
3 水素イオン濃度 (pH)	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.2	7.2	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/	14.2	16.2	17.3	15.8	14.9	13.0	14.7	14.8	11.4	12.4	14.4	13.4		75以下		16.3	19.1	11.4
5 硬度 mg/									24					120以下	300以下	23.5	24	23
6 蒸発残留物 mg/									63					250以下	500以下	73.0	83	63
7 塩素イオン mg/									8.6					80以下	200以下	8.6	8.6	8.6
8 鉄イオン mg/									<0.03					0.3以下	0.3以下	<0.03	<0.03	<0.03

鉄の<0.03は測定限界値以下

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。

鳥取工業用水水質検査状況 (R2.1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 (水)	2 (木)	3 (金)	4 (土)	5 (日)	6 (月)	7 (火)	8 (水)	9 (木)	10 (金)	11 (土)	12 (日)	13 (月)	14 (火)	15 (水)	16 (木)	17 (金)	18 (土)	19 (日)
1 水温		9.4	8.8	9.0	9.1	9.1	8.6	8.7	9.7	10.1	9.4	8.8	8.6	8.4	8.4	8.1	8.0	8.2	8.6	8.3
2 濁度	mg/	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
3 水素イオン濃度	(pH)	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.1	7.1	7.1	7.2
4 アルカリ度	mg/	11.3	14.3	17.5	18.0	17.9	17.4	18.3	17.9	10.7	10.0	9.0	11.6	13.3	14.7	13.4	13.3	11.3	11.8	12.3
5 硬度	mg/										20									
6 蒸発残留物	mg/										73									
7 塩素イオン	mg/										10.0									
8 鉄イオン	mg/										<0.03									

項目・単位	日	20 (月)	21 (火)	22 (水)	23 (木)	24 (金)	25 (土)	26 (日)	27 (月)	28 (火)	29 (水)	30 (木)	31 (金)	基準値 (工業用水)	基準値 (上水)	平均	最大	最小
1 水温		8.2	8.4	8.0	8.3	9.3	9.5	9.2	9.3	9.0	9.4	9.4	8.3	常温		8.8	10.1	8.0
2 濁度	mg/	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	20度以下	2度以下	0.1	0.2	0.1
3 水素イオン濃度	(pH)	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.1	7.0	6.9	6.5以上8.0以下	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	6.9
4 アルカリ度	mg/	12.5	12.5	12.8	13.3	10.5	11.2	10.6	9.9	12.5	9.5	8.7	6.7	75以下		12.7	18.3	6.7
5 硬度	mg/					21								120以下	300以下	20.5	21	20
6 蒸発残留物	mg/					76								250以下	500以下	74.5	76	73
7 塩素イオン	mg/					10.0								80以下	200以下	10.0	10.0	10.0
8 鉄イオン	mg/					<0.03								0.3以下	0.3以下	<0.03	<0.03	<0.03

鉄の<0.03は測定限界値以下

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。

鳥取工業用水水質検査状況 (R2.2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
		(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)
1 水温		7.8	8.2	8.2	8.2	7.8	6.0	5.3	6.3	6.3	6.1	6.6	7.5	8.3	8.6	8.7	9.3	9.3	7.3	6.6
2 濁度	mg/	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2
3 水素イオン濃度	(pH)	6.9	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	7.0	6.9	6.9	6.8	6.9	7.0
4 アルカリ度	mg/	9.1	10.6	9.5	10.9	13.1	13.7	12.8	11.2	12.5	10.4	10.4	11.9	10.4	5.7	8.0	7.2	5.8	5.6	8.1
5 硬度	mg/							21												
6 蒸発残留物	mg/							78												
7 塩素イオン	mg/							12.0												
8 鉄イオン	mg/							<0.03												

項目・単位	日	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			基準値 (工業用水)	基準値 (上水)	平均	最大	最小
		(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)							
1 水温		7.7	8.2	8.8	8.6	7.8	8.5	8.6	8.7	7.8	8.0			常温		7.8	9.3	5.3
2 濁度	mg/	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2			20度以下	2度以下	0.2	0.4	0.1
3 水素イオン濃度	(pH)	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0			6.5以上8.0以下	5.8以上8.6以下	7.0	7.1	6.8
4 アルカリ度	mg/	8.3	9.3	9.6	9.1	9.4	9.8	10.1	9.1	9.7	10.1			75以下		9.7	13.7	5.6
5 硬度	mg/		20											120以下	300以下	20.5	21	20
6 蒸発残留物	mg/		62											250以下	500以下	70.0	78	62
7 塩素イオン	mg/		9.1											80以下	200以下	10.6	12.0	9.1
8 鉄イオン	mg/		<0.03											0.3以下	0.3以下	<0.03	<0.03	<0.03

鉄の<0.03は測定限界値以下

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。

鳥取工業用水水質検査状況 (R2.3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 (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)
1 水温		8.5	9.3	9.2	9.1	8.6	8.1	8.5	9.0	9.5	10.4	10.4	9.5	9.7	10.2	9.5	8.6	8.1	9.5	10.7
2 濁度 mg/		0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
3 水素イオン濃度 (pH)		7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.0	7.1	7.0	7.0	7.0	6.9	6.8	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
4 アルカリ度 mg/		10.2	10.9	11.2	11.0	9.9	9.8	9.7	10.0	6.9	7.3	5.2	4.0	8.8	10.9	12.2	11.7	12.3	12.8	13.0
5 硬度 mg/							23													20
6 蒸発残留物 mg/							72													69
7 塩素イオン mg/							9.3													8.4
8 鉄イオン mg/							<0.03													<0.03

項目・単位	日	20 (金)	21 (土)	22 (日)	23 (月)	24 (火)	25 (水)	26 (木)	27 (金)	28 (土)	29 (日)	30 (月)	31 (火)	基準値 (工業用水)	基準値 (上水)	平均	最大	最小
1 水温		11.4	10.8	11.3	11.2	11.4	10.7	11.7	12.7	12.7	11.5	10.5	11.3	常温		10.1	12.7	8.1
2 濁度 mg/		0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	20度以下	2度以下	0.2	0.3	0.2
3 水素イオン濃度 (pH)		7.0	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.0	7.1	6.5以上8.0以下	5.8以上8.6以下	7.0	7.1	6.8
4 アルカリ度 mg/		12.7	12.8	13.5	13.5	14.2	14.4	14.9	15.6	14.5	13.7	13.4	13.8	75以下		11.4	15.6	4.0
5 硬度 mg/														120以下	300以下	21.5	23	20
6 蒸発残留物 mg/														250以下	500以下	70.5	72	69
7 塩素イオン mg/														80以下	200以下	8.9	9.3	8.4
8 鉄イオン mg/														0.3以下	0.3以下	<0.03	<0.03	<0.03

鉄の<0.03は測定限界値以下

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。