

鳥取工業用水水質検査状況（R4.4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
		(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)
1 水温	℃	10.1	9.5	9.5	9.9	10.5	10.6	11.2	11.5	11.8	12.3	12.8	13.3	14.0	13.4	12.4	11.7	11.7	11.8	12.1
2 濁度	mg/ℓ	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2
3 水素イオン濃度	(pH)	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.4	7.3	7.2	7.2
4 アルカリ度	mg/ℓ	9.6	10.4	11.4	12.1	12.5	12.8	12.7	11.9	11.9	11.7	11.1	11.2	11.2	11.4	12.5	13.7	14.1	13.5	13.7
5 硬度	mg/ℓ								17											
6 蒸発残留物	mg/ℓ								48											
7 塩素イオン	mg/ℓ								9.2											
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		基準値	基準値	平均	最大	最小
		(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)		(工業用水)	(上水)			
1 水温	℃	12.7	13.5	13.6	14.6	14.3	14.9	16.0	16.0	15.2	15.0	13.8		常温		12.6	16.0	9.5
2 濁度	mg/ℓ	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.5		20度以下	2度以下	0.2	0.5	0.1
3 水素イオン濃度	(pH)	7.2	7.2	7.3	7.3	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.2	7.1		6.5以上8.0以下	5.8以上8.6以下	7.2	7.4	7.1
4 アルカリ度	mg/ℓ	14.3	14.7	15.7	15.5	15.4	15.4	15.8	15.9	15.4	14.6	12.0		75以下		13.1	15.9	9.6
5 硬度	mg/ℓ			19										120以下	300以下	18.0	19	17
6 蒸発残留物	mg/ℓ			52										250以下	500以下	50.0	52	48
7 塩素イオン	mg/ℓ			9.5										80以下	200以下	9.4	9.5	9.2
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。

鳥取工業用水水質検査状況（R4.5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
		(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)
1 水温	℃	13.5	13.1	12.8	13.4	14.5	15.6	16.5	16.6	16.0	15.2	15.8	16.7	17.3	17.0	16.9	16.5	16.7	17.5	18.1
2 濁度	mg/ℓ	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2
3 水素イオン濃度	(pH)	7.0	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.2
4 アルカリ度	mg/ℓ	10.4	12.1	13.4	14.4	15.6	16.7	17.4	18.1	18.3	18.5	18.4	17.9	18.1	17.3	17.2	17.9	18.4	18.4	18.4
5 硬度	mg/ℓ						20													
6 蒸発残留物	mg/ℓ						62													
7 塩素イオン	mg/ℓ						9.9													
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
		(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(工業用水)	(上水)			
1 水温	℃	18.1	17.7	17.4	18.5	19.8	20.4	20.9	20.4	20.6	20.7	20.7	20.1	常温		17.3	20.9	12.8
2 濁度	mg/ℓ	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.5	0.3	0.3	0.3	0.2	20度以下	2度以下	0.2	0.5	0.2
3 水素イオン濃度	(pH)	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.1	7.0	7.0	7.1	7.1	6.5以上8.0以下	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.0
4 アルカリ度	mg/ℓ	19.1	19.7	19.9	19.4	20.1	19.9	21.7	18.5	16.6	18.1	19.4	19.7	75以下		17.7	21.7	10.4
5 硬度	mg/ℓ	22												120以下	300以下	21.0	22	20
6 蒸発残留物	mg/ℓ	62												250以下	500以下	62.0	62	62
7 塩素イオン	mg/ℓ	13.0												80以下	200以下	11.5	13.0	9.9
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。

鳥取工業用水水質検査状況（R4.6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
		(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)
1 水温	℃	20.0	20.2	20.9	21.3	21.4	20.7	19.7	18.8	19.0	20.1	20.8	20.5	20.7	20.5	19.9	20.0	21.2	22.3	23.1
2 濁度	mg/ℓ	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2
3 水素イオン濃度	(pH)	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2
4 アルカリ度	mg/ℓ	20.7	21.3	21.1	21.6	22.0	20.8	18.3	16.7	18.2	20.2	21.4	22.6	21.7	22.6	23.4	23.0	23.0	23.3	24.5
5 硬度	mg/ℓ			28														24		
6 蒸発残留物	mg/ℓ			86														79		
7 塩素イオン	mg/ℓ			16.0														13.0		
8 鉄イオン	mg/ℓ			<0.03														<0.03		

項目・単位	日	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	基準値	基準値	平均	最大	最小
		(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(工業用水)	(上水)			
1 水温	℃	23.8	23.9	23.5	24.5	25.1	24.5	24.1	24.4	25.2	25.9	26.6	常温		22.1	26.6	18.8
2 濁度	mg/ℓ	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	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)	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.1	7.2	7.1	7.2	7.2	6.5以上8.0以下	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.1
4 アルカリ度	mg/ℓ	25.6	25.4	24.6	25.5	27.0	23.6	20.7	24.0	23.5	25.4	26.9	75以下		22.6	27.0	16.7
5 硬度	mg/ℓ												120以下	300以下	26.0	28	24
6 蒸発残留物	mg/ℓ												250以下	500以下	82.5	86	79
7 塩素イオン	mg/ℓ												80以下	200以下	14.5	16.0	13.0
8 鉄イオン	mg/ℓ												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。

鳥取工業用水水質検査状況（R4.7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	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	℃	27.0	27.4	27.3	26.4	25.8	26.4	26.5	26.7	26.3	25.9	25.9	25.9	25.1	24.2	23.8	24.2	24.4	24.8	24.5
2 濁度	mg/ℓ	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	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	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1
4 アルカリ度	mg/ℓ	27.5	28.0	28.5	27.1	25.9	26.5	27.3	27.5	28.0	27.8	26.3	21.5	18.4	21.1	21.1	20.4	22.3	22.6	20.9
5 硬度	mg/ℓ	31														20				
6 蒸発残留物	mg/ℓ	87														71				
7 塩素イオン	mg/ℓ	14.0														11.0				
8 鉄イオン	mg/ℓ	<0.03														<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	℃	23.4	23.3	23.1	23.2	23.0	23.6	24.5	25.5	25.7	26.5	26.9	27.0	常温		25.3	27.4	23.0
2 濁度	mg/ℓ	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	20度以下	2度以下	0.3	0.3	0.2
3 水素イオン濃度	(pH)	7.1	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	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	7.1
4 アルカリ度	mg/ℓ	13.8	16.2	18.4	17.8	17.6	18.5	19.8	21.1	20.1	20.3	22.3	23.2	75以下		22.5	28.5	13.8
5 硬度	mg/ℓ										22			120以下	300以下	24.3	31	20
6 蒸発残留物	mg/ℓ										61			250以下	500以下	73.0	87	61
7 塩素イオン	mg/ℓ										7.1			80以下	200以下	10.7	14.0	7.1
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。

鳥取工業用水水質検査状況 (R4. 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	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	℃	27.0	27.7	27.9	28.2	28.1	27.7	27.6	27.4	27.7	27.8	27.5	27.2	27.4	27.2	26.7	26.9	26.5	25.7	25.5
2 濁度	mg/l	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	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	7.1	7.0	7.1	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/l	23.6	25.1	25.0	26.1	26.1	25.9	23.4	19.7	21.9	25.5	26.9	27.2	27.0	26.4	25.0	25.5	25.0	21.1	19.3
5 硬度	mg/l												25							
6 蒸発残留物	mg/l												81							
7 塩素イオン	mg/l												12.0							
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
		(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(工業用水)	(上水)			
1 水温	℃	26.0	25.6	24.8	25.2	25.2	24.5	24.9	25.5	25.5	24.9	25.1	25.7	常温		26.5	28.2	24.5
2 濁度	mg/l	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	20度以下	2度以下	0.2	0.4	0.1
3 水素イオン濃度	(pH)	7.2	7.1	7.1	7.2	7.3	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	7.2	7.3	7.0
4 アルカリ度	mg/l	23.3	20.2	18.3	21.6	23.1	24.0	24.4	25.1	25.4	25.6	26.6	27.1	75以下		24.2	27.2	18.3
5 硬度	mg/l							25						120以下	300以下	25.0	25	25
6 蒸発残留物	mg/l							56						250以下	500以下	68.5	81	56
7 塩素イオン	mg/l							9.9						80以下	200以下	11.0	12.0	9.9
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。

鳥取工業用水水質検査状況（R4.9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
		(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)
1 水温	℃	25.6	24.3	23.3	23.5	24.4	25.1	24.5	23.7	23.1	23.0	23.2	24.1	25.2	25.6	25.5	25.9	25.7	25.4	25.3
2 濁度	mg/ℓ	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3
3 水素イオン濃度	(pH)	7.2	7.2	7.2	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3
4 アルカリ度	mg/ℓ	24.7	20.4	20.5	19.6	21.5	23.1	22.0	21.2	22.6	22.2	22.2	22.9	23.8	24.2	24.3	24.9	24.9	25.1	25.1
5 硬度	mg/ℓ									26										
6 蒸発残留物	mg/ℓ									62										
7 塩素イオン	mg/ℓ									8.9										
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	基準値	基準値	平均	最大	最小
		(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(工業用水)	(上水)			
1 水温	℃	23.2	20.7	19.9	20.2	20.8	21.0	21.1	21.4	20.7	20.5	20.7	常温		23.2	25.9	19.9
2 濁度	mg/ℓ	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	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	7.2	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	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/ℓ	16.7	13.2	15.5	16.4	17.3	17.9	18.6	18.3	16.9	18.2	18.9	75以下		20.7	25.1	13.2
5 硬度	mg/ℓ			24									120以下	300以下	25.0	26	24
6 蒸発残留物	mg/ℓ			63									250以下	500以下	62.5	63	62
7 塩素イオン	mg/ℓ			9.7									80以下	200以下	9.3	9.7	8.9
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。

鳥取工業用水水質検査状況（R4.10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	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	℃	20.7	20.8	20.8	21.3	21.3	20.0	19.0	18.5	17.8	17.5	17.3	17.2	17.5	18.1	18.8	19.0	19.2	18.7	17.6
2 濁度	mg/ℓ	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	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)	7.3	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	7.3	7.3	7.3	7.3
4 アルカリ度	mg/ℓ	19.4	19.9	20.2	20.5	20.0	19.8	20.8	19.6	18.6	19.6	19.4	19.2	19.8	20.4	21.0	21.2	21.6	21.2	20.0
5 硬度	mg/ℓ							21												
6 蒸発残留物	mg/ℓ							56												
7 塩素イオン	mg/ℓ							9.5												
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
		(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(工業用水)	(上水)			
1 水温	℃	17.1	17.3	17.7	18.3	18.0	16.8	15.7	15.5	15.6	16.1	16.0	15.6	常温		18.1	21.3	15.5
2 濁度	mg/ℓ	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	0.2	0.2
3 水素イオン濃度	(pH)	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	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	7.4	7.2
4 アルカリ度	mg/ℓ	20.6	21.1	21.5	21.9	21.0	19.8	18.4	19.0	19.6	20.1	20.8	21.2	75以下		20.2	21.9	18.4
5 硬度	mg/ℓ		25											120以下	300以下	23.0	25	21
6 蒸発残留物	mg/ℓ		67											250以下	500以下	61.5	67	56
7 塩素イオン	mg/ℓ		9.8											80以下	200以下	9.7	9.8	9.5
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。

鳥取工業用水水質検査状況（R4. 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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
		(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)
1 水温	℃	15.7	15.9	16.5	16.4	15.9	15.4	15.2	15.1	15.1	15.2	15.3	15.7	16.2	16.3	15.5	14.9	14.3	13.8	13.8
2 濁度	mg/ℓ	0.2	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	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
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	7.3	7.3	7.3	7.3
4 アルカリ度	mg/ℓ	21.3	21.3	21.1	21.6	21.8	21.6	21.7	21.9	22.1	22.2	22.3	22.3	22.5	22.5	22.3	22.6	22.9	22.9	23.0
5 硬度	mg/ℓ				26															26
6 蒸発残留物	mg/ℓ				61															64
7 塩素イオン	mg/ℓ				10.0															11.0
8 鉄イオン	mg/ℓ				<0.03															<0.03

項目・単位	日	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		基準値	基準値	平均	最大	最小
		(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)		(工業用水)	(上水)			
1 水温	℃	13.9	14.4	14.9	14.6	14.4	14.4	14.5	14.6	14.5	15.1	15.5		常温		15.1	16.5	13.8
2 濁度	mg/ℓ	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	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)	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	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	7.3	7.3
4 アルカリ度	mg/ℓ	23.0	23.2	23.1	22.9	21.9	21.4	22.2	22.3	22.5	22.7	21.1		75以下		22.2	23.2	21.1
5 硬度	mg/ℓ													120以下	300以下	26.0	26	26
6 蒸発残留物	mg/ℓ													250以下	500以下	62.5	64	61
7 塩素イオン	mg/ℓ													80以下	200以下	10.5	11.0	10.0
8 鉄イオン	mg/ℓ													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。

鳥取工業用水水質検査状況（R4.12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
		(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)
1 水温	℃	13.8	12.1	11.2	11.1	11.0	10.9	10.7	10.4	10.3	10.5	10.8	10.8	10.8	10.5	9.6	9.0	8.9	8.3	7.5
2 濁度	mg/ℓ	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
3 水素イオン濃度	(pH)	7.2	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	7.3	7.3	7.3
4 アルカリ度	mg/ℓ	11.1	21.2	22.2	23.2	23.7	23.5	23.4	23.8	23.5	20.9	23.4	22.1	21.9	22.0	22.6	23.9	24.3	23.9	24.1
5 硬度	mg/ℓ		23														27			
6 蒸発残留物	mg/ℓ		65														78			
7 塩素イオン	mg/ℓ		11.0														12.0			
8 鉄イオン	mg/ℓ		<0.03														<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
		(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(工業用水)	(上水)			
1 水温	℃	7.3	7.5	7.9	7.7	6.8	6.7	7.0	7.4	7.8	7.9	8.0	8.2	常温		9.3	13.8	6.7
2 濁度	mg/ℓ	0.2	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	0.1
3 水素イオン濃度	(pH)	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2	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	7.3	7.2
4 アルカリ度	mg/ℓ	24.6	25.0	24.5	23.6	23.3	22.4	20.1	18.9	19.6	20.7	21.3	21.7	75以下		22.2	25.0	11.1
5 硬度	mg/ℓ									28				120以下	300以下	26.0	28	23
6 蒸発残留物	mg/ℓ									68				250以下	500以下	70.3	78	65
7 塩素イオン	mg/ℓ									16.0				80以下	200以下	13.0	16.0	11.0
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。

鳥取工業用水水質検査状況（R5.1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	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	℃	8.4	8.5	8.5	8.3	7.8	7.6	7.7	7.7	7.8	7.9	7.6	7.6	8.1	9.0	9.3	9.3	8.8	8.4	8.2
2 濁度	mg/ℓ	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2
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	7.2	7.1	7.2	7.2	7.3	7.2	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2
4 アルカリ度	mg/ℓ	22.1	22.3	21.8	21.8	21.2	20.6	21.4	20.5	18.8	17.0	16.1	17.8	19.1	16.1	12.2	12.6	13.3	14.6	15.8
5 硬度	mg/ℓ													23						
6 蒸発残留物	mg/ℓ													59						
7 塩素イオン	mg/ℓ													11.0						
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
		(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(工業用水)	(上水)			
1 水温	℃	8.3	7.9	7.5	7.7	7.7	5.7	4.2	4.9	4.6	3.8	4.5	5.1	常温		7.4	9.3	3.8
2 濁度	mg/ℓ	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	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)	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.1	7.2	7.2	7.1	7.2	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/ℓ	16.3	16.8	17.4	18.3	17.9	16.5	16.6	17.3	17.0	16.6	17.7	18.5	75以下		17.8	22.3	12.2
5 硬度	mg/ℓ								24					120以下	300以下	23.5	24	23
6 蒸発残留物	mg/ℓ								76					250以下	500以下	67.5	76	59
7 塩素イオン	mg/ℓ								17.0					80以下	200以下	14.0	17.0	11.0
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。

鳥取工業用水水質検査状況（R5.2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
		(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)
1 水温	℃	5.7	5.9	6.4	6.8	6.9	7.1	7.4	7.8	7.5	7.6	7.5	7.9	8.2	7.8	6.9	6.3	6.4	7.0	7.9
2 濁度	mg/ℓ	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4
3 水素イオン濃度	(pH)	7.2	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2
4 アルカリ度	mg/ℓ	19.0	16.6	15.6	16.8	17.6	17.8	17.6	16.7	14.7	14.4	13.4	12.3	13.3	12.4	12.8	13.9	14.9	15.7	14.3
5 硬度	mg/ℓ										26									
6 蒸発残留物	mg/ℓ										63									
7 塩素イオン	mg/ℓ										14.0									
8 鉄イオン	mg/ℓ										<0.03									

項目・単位	日	20	21	22	23	24	25	26	27	28				基準値	基準値	平均	最大	最小
		(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)				(工業用水)	(上水)			
1 水温	℃	7.9	7.1	6.6	7.1	7.7	7.9	7.3	7.3	7.9				常温		7.2	8.2	5.7
2 濁度	mg/ℓ	1.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.4				20度以下	2度以下	0.3	1.1	0.2
3 水素イオン濃度	(pH)	7.1	7.2	7.2	7.2	7.1	7.2	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	7.1
4 アルカリ度	mg/ℓ	11.3	12.1	12.8	13.8	14.3	14.8	14.9	15.5	16.4				75以下		14.8	19.0	11.3
5 硬度	mg/ℓ					20								120以下	300以下	23.0	26	20
6 蒸発残留物	mg/ℓ					75								250以下	500以下	69.0	75	63
7 塩素イオン	mg/ℓ					12.0								80以下	200以下	13.0	14.0	12.0
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。

鳥取工業用水水質検査状況（R5.3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
		(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)
1 水温	℃	8.5	8.9	8.0	8.2	8.4	8.6	8.9	9.3	10.0	10.4	10.7	10.9	10.6	9.3	9.3	10.2	10.3	10.2	10.0
2 濁度	mg/ℓ	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3
3 水素イオン濃度	(pH)	7.3	7.3	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3	7.2	7.3	7.2	7.2	7.3	7.3
4 アルカリ度	mg/ℓ	16.9	15.7	14.3	14.5	15.3	15.7	15.6	16.3	15.8	14.7	13.9	14.4	12.9	12.3	14.0	14.5	14.9	15.5	15.7
5 硬度	mg/ℓ										18									
6 蒸発残留物	mg/ℓ										51									
7 塩素イオン	mg/ℓ										8.9									
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
		(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(土)	(日)	(月)	(火)	(水)	(木)	(金)	(工業用水)	(上水)			
1 水温	℃	10.1	10.7	11.2	12.4	12.4	11.6	11.3	10.9	11.0	11.1	11.2	11.5	常温		10.2	12.4	8.0
2 濁度	mg/ℓ	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	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)	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	6.5以上8.0以下	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.2
4 アルカリ度	mg/ℓ	15.7	15.8	16.0	15.3	13.5	13.4	14.7	15.2	15.1	15.7	15.9	16.1	75以下		15.0	16.9	12.3
5 硬度	mg/ℓ					18								120以下	300以下	18.0	18	18
6 蒸発残留物	mg/ℓ					45								250以下	500以下	48.0	51	45
7 塩素イオン	mg/ℓ					8.4								80以下	200以下	8.7	8.9	8.4
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。