

平成30年度 佐用地域 佐用簡易水道 駅前

項目名	基準値	弊社定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最小	最大	平均
採水日	-	-	2018/4/4	2018/5/8	2018/6/6	2018/7/4	2018/8/1	2018/9/10	2018/10/3								
水温	-	-	15.5	17.5	20.0	23.5	28.0	26.0	21.8						15.5	28.0	21.8
気温	-	-	17.0	19.5	21.0	24.5	30.8	21.5	19.0						17.0	30.8	21.9
1 一般細菌	100集落/ml以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0						0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出						不検出	不検出	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L未満			0.0003mg/L未満			0.0003mg/L未満							0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L未満			0.00005mg/L未満			0.00005mg/L未満							0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.002			0.002							0.002	0.002	0.002
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L未満			0.004mg/L未満			0.004mg/L未満							0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満
10 シアン化物イオン及び塩化シア	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L未満			1.11			1.12							1.11	1.12	1.12
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L未満			0.10			0.11							0.10	0.11	0.11
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.1mg/L未満			0.1未満			0.1未満							0.1未満	0.1未満	0.1未満
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L未満			0.0002mg/L未満			0.0002mg/L未満							0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.002mg/L未満			0.002mg/L未満			0.002mg/L未満							0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L未満			0.06mg/L未満			0.07							0.06mg/L未満	0.07	0.07
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満			0.002mg/L未満			0.002mg/L未満							0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L未満			0.008			0.011							0.008	0.011	0.010
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.006			0.010							0.006	0.010	0.008
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満			0.002			0.002							0.002	0.002	0.002
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満			0.015			0.019							0.015	0.019	0.017
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.005			0.009							0.005	0.009	0.007
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L未満			0.005			0.006							0.005	0.006	0.006
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L未満			0.008mg/L未満			0.008mg/L未満							0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満
32 亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01mg/L未満			0.01mg/L未満							0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01mg/L未満			0.01mg/L未満							0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L未満			0.03mg/L未満			0.03mg/L未満							0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満
35 銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01mg/L未満			0.01mg/L未満							0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L未満			9.5			8.3							8.3	9.5	8.9
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L未満	8.7	8.7	10.9	7.2	7.8	5.8	5.3					5.3	10.9	7.8	
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L未満			81			79							79	81	80
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L未満			130			110							110	130	120
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L未満			0.02mg/L未満			0.02mg/L未満							0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満							0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満							0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L未満			0.0005mg/L未満			0.0005mg/L未満							0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L未満			1.0	0.9	0.9	1.0	0.9						0.9	1.0	0.9
47 pH値	5.8以上8.6以下	---	7.26	7.62	7.14	7.23	7.38	7.13	7.25						7.13	7.62	7.3
48 味	異常でないこと	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49 臭気	異常でないこと	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
50 色度	5度以下	1度未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満						1未満	1未満	1未満
51 濁度	2度以下	0.1度未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満						0.1未満	0.1未満	0.1未満
残留塩素	1mg/L以下	1mg/L未満	0.5	0.6	0.5	0.8	0.8	0.7	0.5						0.5	0.8	0.7

平成30年度 佐用地域 佐用簡易水道 長尾

項目名	基準値	弊社定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最小	最大	平均
採水日	-	-	2018/4/4	2018/5/8	2018/6/6	2018/7/4	2018/8/1	2018/9/10	2018/10/3								
水温	-	-	15.0	17.5	21.2	23.0	27.5	24.5	21.8						15.0	27.5	21.5
気温	-	-	18.5	19.8	21.0	24.0	30.6	22.0	19.5						18.5	30.6	22.2
1 一般細菌	100集落/ml以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0						0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出						不検出	不検出	
3 カドミウム及其化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L未満															
4 水銀及其化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L未満															
5 セレン及其化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
6 鉛及其化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
7 ヒ素及其化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満															
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L未満															
10 シアン化物イオン及び塩化シア	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L未満															
12 フッ素及其化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L未満															
13 ホウ素及其化合物	1mg/L以下	0.1mg/L未満															
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L未満															
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満															
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.002mg/L未満															
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L未満															
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L未満															
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満															
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L未満															
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満															
25 シフロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満															
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満															
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満															
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L未満															
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満															
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L未満															
32 亜鉛及其化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満															
33 アルミニウム及其化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L未満															
34 鉄及其化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L未満															
35 銅及其化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満															
36 ナトリウム及其化合物	200mg/L以下	1mg/L未満															
37 マンガン及其化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満															
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L未満	8.7	9.0	11.0	7.2	7.8	6.5	5.3					5.3	11.0	7.9	
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L未満															
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L未満															
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L未満															
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満															
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満															
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L未満															
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L未満															
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L未満	0.5	0.7	0.9	0.8	0.9	1.0	0.9					0.5	1.0	0.8	
47 pH値	5.8以上8.6以下	---	7.32	7.65	7.26	7.29	7.31	7.15	7.29					7.15	7.65	7.32	
48 味	異常でないこと	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49 臭気	異常でないこと	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
50 色度	5度以下	1度未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満					1未満	1未満	1未満	
51 濁度	2度以下	0.1度未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満					0.1未満	0.1未満	0.1未満	
残留塩素	1mg/L以下	1mg/L未満	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6	0.6	0.3					0.3	0.6	0.4	

平成30年度 佐用地域 佐用簡易水道 大坪

項目名	基準値	弊社定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最小	最大	平均
採水日	-	-	2018/4/4	2018/5/8	2018/6/6	2018/7/4	2018/8/1	2018/9/10	2018/10/3								
水温	-	-	14.0	19.2	23.0	26.5	30.0	27.5	23.5						14.0	30.0	23.4
気温	-	-	17.0	20.0	20.0	24.8	30.2	21.5	18.8						17.0	30.2	21.8
1 一般細菌	100集落/ml以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0						0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出						不検出	不検出	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L未満			0.0003未満			0.0003未満							0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L未満			0.00005未満			0.00005未満							0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.002			0.002							0.002	0.002	0.002
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005未満			0.005未満							0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L未満			0.004未満			0.004未満							0.004未満	0.004未満	0.004未満
10 シアン化合物イオン及び塩化シア	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L未満			1.57			1.98							1.57	1.98	1.78
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L未満			0.13			0.12							0.12	0.13	0.13
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.1mg/L未満			0.1未満			0.1未満							0.1未満	0.1未満	0.1未満
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L未満			0.0002未満			0.0002未満							0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005未満			0.005未満							0.005未満	0.005未満	0.005未満
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.002mg/L未満			0.002未満			0.002未満							0.002未満	0.002未満	0.002未満
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L未満			0.08			0.08							0.08未満	0.08	0.07
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満			0.002未満			0.002未満							0.002未満	0.002未満	0.002未満
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001			0.002							0.001	0.002	0.002
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.003未満			0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満
25 シフロキサロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満			0.004			0.004							0.003	0.004	0.004
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満			0.006			0.011							0.006	0.011	0.009
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.003未満			0.003未満							0.003未満	0.003未満	0.003未満
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L未満			0.002			0.004							0.002	0.004	0.003
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001							0.001未満	0.001	0.001未満
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L未満			0.008未満			0.008未満							0.008未満	0.008未満	0.008未満
32 亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01未満			0.01未満							0.01未満	0.01未満	0.01未満
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01未満			0.01未満							0.01未満	0.01未満	0.01未満
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L未満			0.03未満			0.03未満							0.03未満	0.03未満	0.03未満
35 銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01未満			0.01未満							0.01未満	0.01未満	0.01未満
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L未満			7.9			8.7							7.9	8.7	8.3
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005未満			0.005未満							0.005未満	0.005未満	0.005未満
38 塩化物イオン	200mg/L以下	2mg/L未満	8.1	5.7	6.8	5.8	8.1	6.0	6.0					5.7	8.1	6.6	
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L未満			83			89							83	89	86
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L未満			81			133							81	133	107
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L未満			0.02未満			0.02未満							0.02未満	0.02未満	0.02未満
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満			0.000001未満			0.000001未満							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満			0.000001未満			0.000001未満							0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005未満			0.005未満							0.005未満	0.005未満	0.005未満
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L未満			0.0005未満			0.0005未満							0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L未満	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4					0.3	0.4	0.4	
47 pH値	5.8以上8.6以下	---	7.19	7.64	7.17	7.18	7.45	7.09	7.33					7.09	7.64	7.29	
48 味	異常でないこと	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49 臭気	異常でないこと	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
50 色度	5度以下	1度未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満						1未満	1未満	1未満
51 濁度	2度以下	0.1度未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満						0.1未満	0.1未満	0.1未満
残留塩素	1mg/L以下	1mg/L未満	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3					0.2	0.4	0.3	

平成30年度 佐用地域 佐用簡易水道 横坂

項目名	基準値	弊社定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最小	最大	平均
採水日	-	-	2018/4/4	2018/5/8	2018/6/13	2018/7/4	2018/8/1	2018/9/10	2018/10/3								
水温	-	-	16.5	16.2	20.0	23.0	28.8	22.5	19.8						16.2	28.8	21.0
気温	-	-	19.5	19.3	21.0	24.4	31.2	22.5	19.5						19.3	31.2	22.5
1 一般細菌	100集落/ml以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0						0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出						不検出	不検出	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L未満			0.0003mg/L未満			0.0003mg/L未満							0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L未満			0.00005mg/L未満			0.00005mg/L未満							0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L未満			0.004mg/L未満			0.004mg/L未満							0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満
10 シアン化合物イオン及び塩化シア	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L未満			0.02mg/L未満			0.02mg/L未満							0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L未満			0.05mg/L未満			0.05mg/L未満							0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.1mg/L未満			0.1mg/L未満			0.1mg/L未満							0.1mg/L未満	0.1mg/L未満	0.1mg/L未満
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L未満			0.0002mg/L未満			0.0002mg/L未満							0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.002mg/L未満			0.002mg/L未満			0.002mg/L未満							0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L未満			0.06mg/L未満			0.06mg/L未満							0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満			0.002mg/L未満			0.002mg/L未満							0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.003mg/L未満			0.003mg/L未満							0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満
25 シフロキサロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.003mg/L未満			0.003mg/L未満							0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L未満			0.008mg/L未満			0.008mg/L未満							0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満
32 亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01mg/L未満			0.01mg/L未満							0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01mg/L未満			0.01mg/L未満							0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L未満			0.03mg/L未満			0.03mg/L未満							0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満
35 銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01mg/L未満			0.01mg/L未満							0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L未満			1mg/L未満			1mg/L未満							1mg/L未満	1mg/L未満	1mg/L未満
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
38 塩化物イオン	200mg/L以下	2mg/L未満	8.4	8.2	8.0	7.2	9.1	6.7	6.2					6.2	9.1	7.7	
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L未満			35			28							28	35	32
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L未満			86			47							47	86	67
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L未満			0.02mg/L未満			0.02mg/L未満							0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満							0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満							0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L未満			0.0005mg/L未満			0.0005mg/L未満							0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L未満	0.4	0.7	0.8	0.5	0.9	0.9	0.5					0.4	0.9	0.7	
47 pH値	5.8以上8.6以下	---	7.53	7.50	7.40	7.44	7.74	7.31	7.42					7.31	7.74	7.48	
48 味	異常でないこと	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49 臭気	異常でないこと	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
50 色度	5度以下	1度未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満						1未満	1未満	1未満
51 濁度	2度以下	0.1度未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満						0.1未満	0.1未満	0.1未満
残留塩素	1mg/L以下	1mg/L未満	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.5	0.6					0.3	0.6	0.4	

平成30年度 佐用地域 中部簡易水道 平福

項目名	基準値	弊社定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最小	最大	平均
採水日	-	-	2018/4/4	2018/5/8	2018/6/6	2018/7/4	2018/8/1	2018/9/10	2018/10/3								
水温	-	-	16.0	17.0	19.5	22.5	27.4	25.0	21.0						16.0	27.4	21.2
気温	-	-	17.5	18.5	20.0	24.2	34.2	22.0	21.0						17.5	34.2	22.5
1 一般細菌	100集落/ml以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0						0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出						不検出	不検出	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L未満			0.0003mg/L未満			0.0003mg/L未満							0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L未満			0.00005mg/L未満			0.00005mg/L未満							0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L未満			0.004mg/L未満			0.004mg/L未満							0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満
10 シアン化合物イオン及び塩化シア	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L未満			0.02mg/L未満			0.02mg/L未満							0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L未満			0.05mg/L未満			0.05mg/L未満							0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.1mg/L未満			0.1mg/L未満			0.1mg/L未満							0.1mg/L未満	0.1mg/L未満	0.1mg/L未満
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L未満			0.0002mg/L未満			0.0002mg/L未満							0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.002mg/L未満			0.002mg/L未満			0.002mg/L未満							0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L未満			0.06mg/L未満			0.06mg/L未満							0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満			0.002mg/L未満			0.002mg/L未満							0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.003mg/L未満			0.003mg/L未満							0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満
25 シフロキサロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.003mg/L未満			0.003mg/L未満							0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L未満			0.008mg/L未満			0.008mg/L未満							0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満
32 亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01mg/L未満			0.01mg/L未満							0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01mg/L未満			0.01mg/L未満							0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L未満			0.03mg/L未満			0.03mg/L未満							0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満
35 銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01mg/L未満			0.01mg/L未満							0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L未満			1mg/L未満			1mg/L未満							1mg/L未満	1mg/L未満	1mg/L未満
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
38 塩化物イオン	200mg/L以下	2mg/L未満	7.4	6.9	8.0	7.0	8.2	6.3	6.0					6.0	8.2	7.1	
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L未満			37			28							28	37	33
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L未満			66			38							38	66	52
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L未満			0.02mg/L未満			0.02mg/L未満							0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満							0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満							0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L未満			0.0005mg/L未満			0.0005mg/L未満							0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L未満	0.3	0.6	0.5	0.4	0.7	0.7	0.4					0.3	0.7	0.5	
47 pH値	5.8以上8.6以下	---	7.49	7.40	7.47	7.34	7.72	7.25	7.37					7.25	7.72	7.43	
48 味	異常でないこと	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49 臭気	異常でないこと	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
50 色度	5度以下	1度未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満						1未満	1未満	1未満
51 濁度	2度以下	0.1度未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1						0.1未満	0.1	0.1未満
残留塩素	1mg/L以下	1mg/L未満	0.4	0.5	0.4	0.6	0.4	0.5	0.6					0.4	0.6	0.5	

平成30年度 佐用地域 中部簡易水道 福澤

項目名	基準値	弊社定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最小	最大	平均
採水日	-	-	2018/4/4	2018/5/8	2018/6/13	2018/7/4	2018/8/1	2018/9/10	2018/10/3								
水温	-	-	15.5	17.5	22.0	23.2	28.2	26.0	22.8						15.5	28.2	22.2
気温	-	-	16.5	19.0	24.2	24.3	32.5	22.0	20.5						16.5	32.5	22.7
1 一般細菌	100集落/ml以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0						0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出						不検出	不検出	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L未満			0.0003未満			0.0003未満							0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L未満			0.00005未満			0.00005未満							0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005未満			0.005未満							0.005未満	0.005未満	0.005未満
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L未満			0.004未満			0.004未満							0.004未満	0.004未満	0.004未満
10 シアン化合物イオン及び塩化シア	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001未満			0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L未満			0.02			0.02							0.02	0.02	0.02
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L未満			0.05			0.05							0.05	0.05	0.05
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.1mg/L未満			0.1			0.1							0.1	0.1	0.1
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L未満			0.0002			0.0002							0.0002	0.0002	0.0002
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005			0.005							0.005	0.005	0.005
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.002mg/L未満			0.002			0.002							0.002	0.002	0.002
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001			0.001							0.001	0.001	0.001
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001			0.001							0.001	0.001	0.001
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001			0.001							0.001	0.001	0.001
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001			0.001							0.001	0.001	0.001
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L未満			0.06			0.06							0.06	0.06	0.06
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満			0.002			0.002							0.002	0.002	0.002
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.006mg/L未満			0.006			0.006							0.006	0.006	0.006
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.003			0.003							0.003	0.003	0.003
25 シフロキサロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001			0.001							0.001	0.001	0.001
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001			0.001							0.001	0.001	0.001
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001			0.001							0.001	0.001	0.001
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.003			0.003							0.003	0.003	0.003
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.003			0.003							0.003	0.003	0.003
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.009mg/L未満			0.009			0.009							0.009	0.009	0.009
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L未満			0.008			0.008							0.008	0.008	0.008
32 亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01			0.01							0.01	0.01	0.01
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01			0.01							0.01	0.01	0.01
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L未満			0.03			0.03							0.03	0.03	0.03
35 銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01			0.01							0.01	0.01	0.01
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L未満			1			1							1	1	1
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005			0.005							0.005	0.005	0.005
38 塩化物イオン	200mg/L以下	2mg/L未満	11.6	13.2	11.0	10.8	13.0	11.9	9.1					9.1	13.2	11.5	
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L未満			33			38							33	38	36
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L未満			84			74							74	84	79
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L未満			0.02			0.02							0.02	0.02	0.02
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満			0.000001			0.000001							0.000001	0.000001	0.000001
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満			0.000001			0.000001							0.000001	0.000001	0.000001
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005			0.005							0.005	0.005	0.005
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L未満			0.0005			0.0005							0.0005	0.0005	0.0005
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L未満	0.6	0.8	0.9	0.8	1.6	1.3	0.9						0.6	1.6	1.0
47 pH値	5.8以上8.6以下	---	7.38	7.49	7.26	7.22	7.50	7.18	7.21						7.18	7.50	7.32
48 味	異常でないこと	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49 臭気	異常でないこと	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
50 色度	5度以下	1度未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満						1未満	1未満	1未満
51 濁度	2度以下	0.1度未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満						0.1未満	0.1未満	0.1未満
残留塩素	1mg/L以下	1mg/L未満	0.3	0.3	0.5	0.4	0.1	0.4	0.4						0.1	0.5	0.4

平成30年度 佐用地域 中部簡易水道 大島

項目名	基準値	弊社定量化下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最小	最大	平均
採水日	-	-	2018/4/4	2018/5/8	2018/6/6	2018/7/4	2018/8/1	2018/9/10	2018/10/3								
水温	-	-	15.5	16.8	21.3	23.0	28.5	25.0	21.0						15.5	28.5	21.6
気温	-	-	18.5	19.0	21.5	24.2	32.9	22.0	21.2						18.5	32.9	22.8
1 一般細菌	100集落/ml以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0						0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出						不検出	不検出	
3 カドミウム及其化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L未満															
4 水銀及其化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L未満															
5 セレン及其化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
6 鉛及其化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
7 ヒ素及其化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満															
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L未満															
10 シアン化物イオン及び塩化シア	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L未満															
12 フッ素及其化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L未満															
13 ホウ素及其化合物	1mg/L以下	0.1mg/L未満															
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L未満															
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満															
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.002mg/L未満															
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L未満															
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L未満															
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満															
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L未満															
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満															
25 シフロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満															
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満															
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満															
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満															
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L未満															
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満															
31 ホルムアルテヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L未満															
32 亜鉛及其化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満															
33 アルミニウム及其化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L未満															
34 鉄及其化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L未満															
35 銅及其化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満															
36 ナトリウム及其化合物	200mg/L以下	1mg/L未満															
37 マンガン及其化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満															
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L未満	7.3	7.5	7.9	6.8	8.0	6.9	6.1					6.1	8.0	7.2	
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L未満															
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L未満															
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L未満															
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満															
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満															
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L未満															
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L未満															
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L未満	0.3未満	0.4	0.4	0.4	0.6	0.6	0.5					0.3未満	0.6	0.5	
47 pH値	5.8以上8.6以下	---	7.48	7.53	7.50	7.31	7.63	7.36	7.39					7.31	7.63	7.46	
48 味	異常でないこと	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49 臭気	異常でないこと	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
50 色度	5度以下	1度未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満					1未満	1未満	1未満	
51 濁度	2度以下	0.1度未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満					0.1未満	0.1未満	0.1未満	
残留塩素	1mg/L以下	1mg/L未満	0.4	0.3	0.3	0.5	0.2	0.4	0.3					0.2	0.5	0.3	

平成30年度 佐用地域 中部簡易水道 中土居

項目名	基準値	弊社定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最小	最大	平均
採水日	-	-	2018/4/4	2018/5/8	2018/6/6	2018/7/4	2018/8/1	2018/9/10	2018/10/3								
水温	-	-	16.5	18.4	20.0	23.0	28.8	24.0	21.0						16.5	28.8	21.7
気温	-	-	17.5	17.5	19.5	24.0	31.0	23.5	21.8						17.5	31.0	22.1
1 一般細菌	100集落/ml以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0						0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出						不検出	不検出	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L未満			0.0003mg/L未満			0.0003mg/L未満							0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L未満			0.00005mg/L未満			0.00005mg/L未満							0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L未満			0.004mg/L未満			0.004mg/L未満							0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満
10 シアン化合物イオン及び塩化シア	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L未満			0.02mg/L未満			0.02mg/L未満							0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L未満			0.05mg/L未満			0.05mg/L未満							0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.1mg/L未満			0.1mg/L未満			0.1mg/L未満							0.1mg/L未満	0.1mg/L未満	0.1mg/L未満
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L未満			0.0002mg/L未満			0.0002mg/L未満							0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.002mg/L未満			0.002mg/L未満			0.002mg/L未満							0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L未満			0.06mg/L未満			0.06mg/L未満							0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	0.06mg/L未満
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満			0.002mg/L未満			0.002mg/L未満							0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.003mg/L未満			0.003mg/L未満							0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満
25 シフロキサロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満			0.010			0.018							0.010	0.018	0.014
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.004			0.007							0.004	0.007	0.006
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L未満			0.003			0.004							0.003	0.004	0.004
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L未満			0.008mg/L未満			0.008mg/L未満							0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満
32 亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01mg/L未満			0.01mg/L未満							0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L未満			0.04			0.03							0.03	0.04	0.04
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L未満			0.03mg/L未満			0.03mg/L未満							0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満
35 銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01mg/L未満			0.01mg/L未満							0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L未満			5.7			6.2							5.7	6.2	5.95
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L未満	7.1	7.3	7.1	7.0	7.5	7.1	6.8					6.8	7.5	7.1	
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L未満			45			33							33	45	39
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L未満			96			56							56	96	76
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L未満			0.02mg/L未満			0.02mg/L未満							0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満							0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満							0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L未満			0.0005mg/L未満			0.0005mg/L未満							0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L未満	0.3未満	0.4	0.3未満	0.3	0.3	0.6	0.4						0.3未満	0.6	0.3未満
47 pH値	5.8以上8.6以下	---	7.62	7.62	7.60	7.51	7.69	7.41	7.44						7.41	7.69	7.50
48 味	異常でないこと	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49 臭気	異常でないこと	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
50 色度	5度以下	1度未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満						1未満	1未満	1未満
51 濁度	2度以下	0.1度未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満						0.1未満	0.1未満	0.1未満
残留塩素	1mg/L以下	1mg/L未満	0.4	0.5	0.5	0.6	0.7	0.4	0.4						0.4	0.7	0.4

平成30年度 佐用地域 奥海簡易水道 奥海

項目名	基準値	弊社定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最小	最大	平均
採水日	-	-	2018/4/4	2018/5/8	2018/6/6	2018/7/4	2018/8/1	2018/9/10	2018/10/3								
水温	-	-	13.0	15.0	19.5	20.0	25.5	21.0	20.0						13.0	25.5	19.1
気温	-	-	19.0	17.0	19.5	21.0	30.0	23.0	19.5						17.0	30.0	21.3
1 一般細菌	100集落/ml以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0						0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出						不検出	不検出	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L未満			0.0003mg/L未満			0.0003mg/L未満							0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L未満			0.00005mg/L未満			0.00005mg/L未満							0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L未満			0.004mg/L未満			0.004mg/L未満							0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満
10 シアン化合物イオン及び塩化シア	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L未満			0.31			0.49							0.31	0.49	0.40
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L未満			0.05mg/L未満			0.05mg/L未満							0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.1mg/L未満			0.1mg/L未満			0.1mg/L未満							0.1mg/L未満	0.1mg/L未満	0.1mg/L未満
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L未満			0.0002mg/L未満			0.0002mg/L未満							0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.002mg/L未満			0.002mg/L未満			0.002mg/L未満							0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L未満			0.12			0.12							0.06mg/L未満	0.12	0.09
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満			0.002mg/L未満			0.002mg/L未満							0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L未満			0.022			0.041							0.022	0.041	0.032
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.005			0.01							0.005	0.010	0.008
25 シフロキサロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001			0.001							0.001	0.001	0.001mg/L未満
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満			0.029			0.051							0.029	0.051	0.040
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.016			0.034							0.016	0.034	0.025
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L未満			0.006			0.009							0.006	0.009	0.008
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L未満			0.008mg/L未満			0.008mg/L未満							0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満
32 亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01mg/L未満			0.01mg/L未満							0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01mg/L未満			0.01mg/L未満							0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L未満			0.03mg/L未満			0.03mg/L未満							0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満
35 銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01mg/L未満			0.01mg/L未満							0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L未満			3.8			4.1							3.8	4.1	4.0
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L未満	3.2	3.3	3.3	3.2	3.7	3.4	3.2					3.2	3.7	3.3	
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L未満			10			10							10	10	10
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L未満			35			40							35	40	38
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L未満			0.02mg/L未満			0.02mg/L未満							0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満							0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満							0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L未満			0.0005mg/L未満			0.0005mg/L未満							0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L未満	0.4	0.6	0.5	0.7	0.8	1.0	0.8					0.4	1.0	0.7	
47 pH値	5.8以上8.6以下	---	7.20	7.37	7.30	7.22	7.3	7.26	7.24					7.20	7.37	7.27	
48 味	異常でないこと	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49 臭気	異常でないこと	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
50 色度	5度以下	1度未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満						1未満	1未満	1未満
51 濁度	2度以下	0.1度未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満						0.1未満	0.1未満	0.1未満
残留塩素	1mg/L以下	1mg/L未満	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.5	0.2						0.1	0.5	0.2

平成30年度 佐用地域 奥海簡易水道 奥海

項目名	基準値	弊社定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最小	最大	平均
採水日	-	-	2018/4/4	2018/5/8	2018/6/6	2018/7/4	2018/8/1	2018/9/19	2018/10/3								
水温	-	-	13.0	15.0	19.5	20.0	25.5	22.0	20.0						13.0	25.5	19.3
気温	-	-	19.0	17.0	19.5	21.0	30.0	25.0	19.5						17.0	30.0	21.6
1 一般細菌	100集落/ml以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0						0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出						不検出	不検出	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L未満			0.0003mg/L未満			0.0003mg/L未満							0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L未満			0.00005mg/L未満			0.00005mg/L未満							0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L未満			0.004mg/L未満			0.004mg/L未満							0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満
10 シアン化合物イオン及び塩化シア	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L未満			0.31			0.46							0.31	0.46	0.39
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L未満			0.05mg/L未満			0.05mg/L未満							0.05mg/L未満	0.05mg/L未満	0.05mg/L未満
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.1mg/L未満			0.1mg/L未満			0.1mg/L未満							0.1mg/L未満	0.1mg/L未満	0.1mg/L未満
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L未満			0.0002mg/L未満			0.0002mg/L未満							0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.002mg/L未満			0.002mg/L未満			0.002mg/L未満							0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L未満			0.10			0.10							0.06mg/L未満	0.10	0.08
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満			0.002mg/L未満			0.002mg/L未満							0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L未満			0.022			0.022							0.022	0.022	0.025
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.005			0.011							0.005	0.011	0.008
25 シフロキサロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001			0.001							0.001	0.001	0.001mg/L未満
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満			0.029			0.037							0.029	0.037	0.033
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.016			0.024							0.016	0.024	0.020
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L未満			0.006			0.008							0.006	0.008	0.007
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L未満			0.008mg/L未満			0.008mg/L未満							0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満
32 亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01mg/L未満			0.01mg/L未満							0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01mg/L未満			0.01mg/L未満							0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L未満			0.03mg/L未満			0.03mg/L未満							0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満
35 銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01mg/L未満			0.01mg/L未満							0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L未満			3.8			3.6							3.6	3.8	3.7
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L未満	3.2	3.3	3.3	3.2	3.7	3.1	3.2					3.1	3.7	3.2	
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L未満			10			9							9	10	10
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L未満			35			27							27	35	31
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L未満			0.02mg/L未満			0.02mg/L未満							0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満							0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満							0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L未満			0.0005mg/L未満			0.0005mg/L未満							0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L未満	0.4	0.6	0.5	0.7	0.8	0.6	0.8					0.4	0.8	0.6	
47 pH値	5.8以上8.6以下	---	7.20	7.37	7.30	7.22	7.3	7.24	7.24					7.20	7.37	7.27	
48 味	異常でないこと	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49 臭気	異常でないこと	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
50 色度	5度以下	1度未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満						1未満	1未満	1未満
51 濁度	2度以下	0.1度未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満						0.1未満	0.1未満	0.1未満
残留塩素	1mg/L以下	1mg/L未満	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.4	0.2					0.1	0.4	0.2	

平成30年度 佐用地域 奥海簡易水道 桑村

項目名	基準値	弊社定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最小	最大	平均
採水日	-	-	2018/4/4	2018/5/16	2018/6/6	2018/7/4	2018/8/1	2018/9/10	2018/10/3								
水温	-	-	12.0	16.5	18.5	21.0	25.0	22.0	17.5						12.0	25.0	18.9
気温	-	-	17.0	21.5	18.0	20.5	27.0	23.5	19.5						17.0	27.0	21.0
1 一般細菌	100集落/ml以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0						0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出						不検出	不検出	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L未満			0.0003mg/L未満			0.0003mg/L未満							0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満	0.0003mg/L未満
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L未満			0.00005mg/L未満			0.00005mg/L未満							0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満	0.00005mg/L未満
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L未満			0.004mg/L未満			0.004mg/L未満							0.004mg/L未満	0.004mg/L未満	0.004mg/L未満
10 シアン化合物イオン及び塩化シア	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L未満			0.25			0.72							0.25	0.72	0.49
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L未満			0.06			0.06							0.06	0.06	0.06
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	0.1mg/L未満			0.1未満			0.1未満							0.1未満	0.1未満	0.1未満
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L未満			0.0002mg/L未満			0.0002mg/L未満							0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満	0.0002mg/L未満
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.002mg/L未満			0.002mg/L未満			0.002mg/L未満							0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L未満			0.08			0.06未満							0.06未満	0.08	0.07
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満			0.002mg/L未満			0.002mg/L未満							0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	0.002mg/L未満
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L未満			0.002			0.001							0.001	0.002	0.002
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.004			0.003							0.003	0.004	0.0035
25 シフロキサロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満			0.003			0.002							0.002	0.003	0.003
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L未満			0.003mg/L未満			0.003mg/L未満							0.003mg/L未満	0.003mg/L未満	0.003mg/L未満
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001			0.001							0.001	0.001	0.001mg/L未満
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満							0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L未満			0.008mg/L未満			0.008mg/L未満							0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	0.008mg/L未満
32 亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01mg/L未満			0.01mg/L未満							0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01			0.02							0.01	0.02	0.0150
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L未満			0.03mg/L未満			0.03mg/L未満							0.03mg/L未満	0.03mg/L未満	0.03mg/L未満
35 銅及びその化合物	1mg/L以下	0.01mg/L未満			0.01mg/L未満			0.01mg/L未満							0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L未満			3.8			4.0							3.8	4.0	3.9
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
38 塩化物イオン	200mg/L以下	2mg/L未満	3.3	2.9	3.0	3.1	3.3	2.8	3.0					2.8	3.3	3.1	
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L未満			14			14							14	14	14
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L未満			63			46							46	63	55
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L未満			0.02mg/L未満			0.02mg/L未満							0.02mg/L未満	0.02mg/L未満	0.02mg/L未満
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満							0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満			0.000001mg/L未満							0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L未満			0.005mg/L未満			0.005mg/L未満							0.005mg/L未満	0.005mg/L未満	0.005mg/L未満
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L未満			0.0005mg/L未満			0.0005mg/L未満							0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満	0.0005mg/L未満
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L未満	0.4	0.5	0.7	0.8	0.5	0.7	0.4					0.4	0.8	0.6	
47 pH値	5.8以上8.6以下	---	6.93	7.05	6.93	6.88	6.84	7.00	6.95					6.84	7.05	6.94	
48 味	異常でないこと	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49 臭気	異常でないこと	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
50 色度	5度以下	1度未満	1未満	1未満	1未満	1	1未満	1未満	1未満						1未満	1	1未満
51 濁度	2度以下	0.1度未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満						0.1未満	0.1未満	0.1未満
残留塩素	1mg/L以下	1mg/L未満	0.6	0.2	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4					0.2	0.6	1未満	