

2025年度 皆瀬地区簡易水道(8月に49項目検査、5月・11月・2月に省略できない22項目検査、4月・6月・7月・9月・10月・12月・1月・3月に9項目検査)

1 小安簡易水道

番号	項目	区分	基準値(mg/l)	4/2	5/14	6/4	7/2	8/6	9/3	10/8	11/5			
1	一般細菌	毎月検査	≤100個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0			
2	大腸菌	毎月検査	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	健康関連	≤0.003					<0.0003						
4	水銀及びその化合物	健康関連	≤0.0005					<0.00005						
5	セレン及びその化合物	健康関連	≤0.01					<0.001						
6	鉛及びその化合物	健康関連	≤0.01					<0.001						
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≤0.01					<0.001						
8	六価クロム化合物	健康関連	≤0.02					<0.002						
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≤0.04					<0.004						
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	健康関連	≤0.01		<0.001			<0.001			<0.001			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≤10		0.18			0.15			0.18			
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≤0.8					<0.08						
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≤1					<0.1						
14	四塩化炭素	健康関連	≤0.002					<0.0002						
15	1,4-ジオキサン	健康関連	≤0.05					<0.005						
16	ジメチルエチルエーテル及びトランスクロロエチレン	健康関連	≤0.04					<0.001						
17	ジクロロメタン	健康関連	≤0.02					<0.001						
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≤0.01					<0.001						
19	トリクロロエチレン	健康関連	≤0.01					<0.001						
20	ベンゼン	健康関連	≤0.01					<0.001						
21	塩素酸	健康関連	≤0.6		<0.06			<0.06			<0.06			
22	クロロ酢酸	健康関連	≤0.02		<0.002			<0.002			<0.002			
23	クロロホルム	健康関連	≤0.06		<0.001			<0.001			<0.001			
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≤0.03		<0.003			<0.003			<0.003			
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	≤0.1		<0.001			<0.001			<0.001			
26	臭素酸	健康関連	≤0.01		<0.001			<0.001			<0.001			
27	総トリハロメタン	健康関連	≤0.1		<0.001			<0.001			<0.001			
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≤0.03		<0.003			<0.003			<0.003			
29	ブロモジクロロメタン	健康関連	≤0.03		<0.001			<0.001			<0.001			
30	ブロモホルム	健康関連	≤0.09		<0.001			<0.001			<0.001			
31	ホルムアルdehyt	健康関連	≤0.08		<0.008			<0.008			<0.008			
32	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≤1					0.001						
33	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≤0.2					<0.01						
34	鉄及びその化合物	水道水の性状	≤0.3					<0.03						
35	銅及びその化合物	水道水の性状	≤1					<0.01						
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≤200					4.6						
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≤0.05					<0.001						
38	塩化物イオン	毎月検査	≤200	4.6	4.4	4.6	4.4	3.4	4.7	4.9	4.5			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≤300					17						
40	蒸発残留物	水道水の性状	≤500					60						
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.2					<0.02						
42	ジエオスキン	水道水の性状	≤0.00001											
43	2-メチルイソホルムアリコール	水道水の性状	≤0.00001											
44	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.02					<0.002						
45	フェノール類	水道水の性状	≤0.005					<0.0005						
46	全有機炭素(TOC)の量	毎月検査	≤3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3			
47	pH値	毎月検査	5.8~8.6	6.7	6.8	6.7	6.7	7.0	6.9	6.8	6.8			
48	味	毎月検査	異常でない	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	異常なし			
49	臭気	毎月検査	異常でない	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	異常なし			
50	色度	毎月検査	≤5°	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	1.2		
51	濁度	毎月検査	≤2°	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1		
	水温(°C)			3.7	11.4	16.7	24.0	27.5	25.4	20.7	14.1			
	遊離残留塩素			0.20	0.23	0.20	0.40	0.27	0.29	0.30	0.23			

備考欄 : <…未満 黒字…基準値の1/10以下 青字…基準値の1/5以下 緑字…基準値の1/2以下 赤字…基準値の1/2以上

2025年度 皆瀬地区簡易水道(8月に49項目検査、5月・11月・2月に省略できない22項目検査、4月・6月・7月・9月・10月・12月・1月・3月に9項目検査)

2 湯元簡易水道

番号	項目	区分	基準値(mg/l)	4/2	5/14	6/4	7/2	8/6	9/3	10/8	11/5				
1	一般細菌	毎月検査	≤100個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	毎月検査	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	健康関連	≤0.003					<0.0003							
4	水銀及びその化合物	健康関連	≤0.0005					<0.00005							
5	セレン及びその化合物	健康関連	≤0.01					<0.001							
6	鉛及びその化合物	健康関連	≤0.01					<0.001							
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≤0.01					<0.001							
8	六価クロム化合物	健康関連	≤0.02					<0.002							
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≤0.04					<0.004							
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	健康関連	≤0.01		<0.001			<0.001			<0.001				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≤10		0.16			0.16			0.19				
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≤0.8					<0.08							
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≤1					<0.1							
14	四塩化炭素	健康関連	≤0.002					<0.0002							
15	1,4-ジオキサン	健康関連	≤0.05					<0.005							
16	シス-1,2-ジクロロエタン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	健康関連	≤0.04					<0.001							
17	ジクロロメタン	健康関連	≤0.02					<0.001							
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≤0.01					<0.001							
19	トリクロロエチレン	健康関連	≤0.01					<0.001							
20	ベンゼン	健康関連	≤0.01					<0.001							
21	塩素酸	健康関連	≤0.6		<0.06			<0.06			<0.06				
22	クロロ酢酸	健康関連	≤0.02		<0.002			<0.002			<0.002				
23	クロロホルム	健康関連	≤0.06		<0.001			<0.001			<0.001				
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≤0.03		<0.003			<0.003			<0.003				
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	≤0.1		<0.001			<0.001			<0.001				
26	臭素酸	健康関連	≤0.01		<0.001			<0.001			<0.001				
27	総トリハロメタン	健康関連	≤0.1		<0.001			<0.001			<0.001				
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≤0.03		<0.003			<0.003			<0.003				
29	プロモジクロロメタン	健康関連	≤0.03		<0.001			<0.001			<0.001				
30	プロモホルム	健康関連	≤0.09		<0.001			<0.001			<0.001				
31	ホルムアルdehyt	健康関連	≤0.08		<0.008			<0.008			<0.008				
32	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≤1					0.004							
33	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≤0.2					<0.01							
34	鉄及びその化合物	水道水の性状	≤0.3					<0.03							
35	銅及びその化合物	水道水の性状	≤1					<0.01							
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≤200					4.9							
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≤0.05					<0.001							
38	塩化物イオン	毎月検査	≤200	4.3	3.6	3.8	3.6	3.4	3.6	3.5	3.8				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≤300					17							
40	蒸発残留物	水道水の性状	≤500					55							
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.2					<0.02							
42	ジェオスミン	水道水の性状	≤0.00001												
43	2-メチルイソホルムアリド	水道水の性状	≤0.00001												
44	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.02					<0.002							
45	フェノール類	水道水の性状	≤0.005					<0.0005							
46	全有機炭素(TOC)の量	毎月検査	≤3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3				
47	pH値	毎月検査	5.8~8.6	7.0	7.1	7.3	7.4	7.4	7.3	7.4	7.2				
48	味	毎月検査	異常でない	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	異常なし				
49	臭気	毎月検査	異常でない	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	異常なし				
50	色度	毎月検査	≤5°	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
51	濁度	毎月検査	≤2°	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		0.4		
	水温(°C)			10.7	13.4	15.2	20.0	22.5	22.5	18.6	16.4				
	遊離残留塩素			0.43	0.37	0.34	0.40	0.39	0.42	0.50	0.45				

備考欄 : <…未満 黒字…基準値の1/10以下 青字…基準値の1/5以下 緑字…基準値の1/2以下 赤字…基準値の1/2以上

2025年度 皆瀬地区簡易水道(8月に49項目検査、5月・11月・2月に省略できない22項目検査+ヒ素、4月・6月・7月・9月・10月・12月・1月・3月に9項目検査+ヒ素)

3 羽場簡易水道

番号	項目	区分	基準値(mg/l)	4/2	5/14	6/4	7/2	8/6	9/3	10/8	11/5			
1	一般細菌	毎月検査	≤100個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0			
2	大腸菌	毎月検査	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	健康関連	≤0.003					<0.0003						
4	水銀及びその化合物	健康関連	≤0.0005					<0.00005						
5	セレン及びその化合物	健康関連	≤0.01					<0.001						
6	鉛及びその化合物	健康関連	≤0.01					0.001						
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≤0.01	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.002			
8	六価クロム化合物	健康関連	≤0.02					<0.002						
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≤0.04					<0.004						
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	健康関連	≤0.01		<0.001			<0.001			<0.001			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≤10		0.23			0.16			0.53			
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≤0.8					<0.08						
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≤1					<0.1						
14	四塩化炭素	健康関連	≤0.002					<0.0002						
15	1,4-ジオキサン	健康関連	≤0.05					<0.005						
16	ジメチルエチルエーテル及びトランスクロロエチレン	健康関連	≤0.04					<0.001						
17	ジクロロメタン	健康関連	≤0.02					<0.001						
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≤0.01					<0.001						
19	トリクロロエチレン	健康関連	≤0.01					<0.001						
20	ベンゼン	健康関連	≤0.01					<0.001						
21	塩素酸	健康関連	≤0.6		<0.06			<0.06			<0.06			
22	クロロ酢酸	健康関連	≤0.02		<0.002			<0.002			<0.002			
23	クロロホルム	健康関連	≤0.06		<0.001			0.003			0.002			
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≤0.03		<0.003			0.003			<0.003			
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	≤0.1		0.001			0.002			0.002			
26	臭素酸	健康関連	≤0.01		<0.001			<0.001			<0.001			
27	総トリハロメタン	健康関連	≤0.1		0.001			0.008			0.006			
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≤0.03		<0.003			<0.003			<0.003			
29	プロモジクロロメタン	健康関連	≤0.03		<0.001			0.003			0.002			
30	プロモホルム	健康関連	≤0.09		<0.001			<0.001			<0.001			
31	ホルムアルdehyt	健康関連	≤0.08		<0.008			<0.008			<0.008			
32	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≤1					0.006						
33	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≤0.2					<0.01						
34	鉄及びその化合物	水道水の性状	≤0.3					<0.03						
35	銅及びその化合物	水道水の性状	≤1					0.01						
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≤200					6.0						
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≤0.05					<0.001						
38	塩化物イオン	毎月検査	≤200	6.7	4.7	4.7	5.0	5.0	4.7	4.5	4.5			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≤300					33						
40	蒸発残留物	水道水の性状	≤500					68						
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.2					<0.02						
42	ジエオスミン	水道水の性状	≤0.00001											
43	2-メチルイソホルネオール	水道水の性状	≤0.00001											
44	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.02					<0.002						
45	フェノール類	水道水の性状	≤0.005					<0.0005						
46	全有機炭素(TOC)の量	毎月検査	≤3	<0.3	<0.3	0.3	<0.3	0.3	0.3	<0.3	0.4			
47	pH値	毎月検査	5.8~8.6	7.2	7.4	7.3	7.3	7.4	7.0	7.4	7.6			
48	味	毎月検査	異常でない	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	異常なし			
49	臭気	毎月検査	異常でない	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	異常なし			
50	色度	毎月検査	≤5°	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.6			
51	濁度	毎月検査	≤2°	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1			
	水温(°C)			6.6	13.4	14.8	21.9	25.6	24.5	20.9	14.9			
	遊離残留塩素			0.27	0.26	0.19	0.23	0.10	0.24	0.30	0.23			

備考欄 : <…未満 黒字…基準値の1/10以下 青字…基準値の1/5以下 緑字…基準値の1/2以下 赤字…基準値の1/2以上

2025年度 皆瀬地区簡易水道(8月に49項目検査、5月・11月・2月に省略できない22項目検査、4月・6月・7月・9月・10月・12月・1月・3月に9項目検査)

4 板戸簡易水道

番号	項目	区分	基準値(mg/l)	4/2	5/14	6/4	7/2	8/6	9/3	10/8	11/5			
1	一般細菌	毎月検査	≤100個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0			
2	大腸菌	毎月検査	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	健康関連	≤0.003					<0.0003						
4	水銀及びその化合物	健康関連	≤0.0005					<0.00005						
5	セレン及びその化合物	健康関連	≤0.01					<0.001						
6	鉛及びその化合物	健康関連	≤0.01					<0.001						
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≤0.01					<0.001	0.002					
8	六価クロム化合物	健康関連	≤0.02					<0.002						
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≤0.04					<0.004						
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	健康関連	≤0.01		<0.001			<0.001		<0.001				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≤10		0.37			0.27		0.28				
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≤0.8					<0.08						
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≤1					<0.1						
14	四塩化炭素	健康関連	≤0.002					<0.0002						
15	1,4-ジオキサン	健康関連	≤0.05					<0.005						
16	ジメチルエチルエーテル及びトランスクロロエチレン	健康関連	≤0.04					<0.001						
17	ジクロロメタン	健康関連	≤0.02					<0.001						
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≤0.01					<0.001						
19	トリクロロエチレン	健康関連	≤0.01					<0.001						
20	ベンゼン	健康関連	≤0.01					<0.001						
21	塩素酸	健康関連	≤0.6		<0.06			0.26			0.10			
22	クロロ酢酸	健康関連	≤0.02		<0.002			<0.002			<0.002			
23	クロロホルム	健康関連	≤0.06		<0.001			<0.001			<0.001			
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≤0.03		<0.003			<0.003			<0.003			
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	≤0.1		<0.001			<0.001			0.002			
26	臭素酸	健康関連	≤0.01		<0.001			<0.001			<0.001			
27	総トリハロメタン	健康関連	≤0.1		<0.001			<0.001			0.003			
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≤0.03		<0.003			<0.003			<0.003			
29	プロモジクロロメタン	健康関連	≤0.03		<0.001			<0.001			0.001			
30	プロモホルム	健康関連	≤0.09		<0.001			<0.001			<0.001			
31	ホルムアルdehyt	健康関連	≤0.08		<0.008			<0.008			<0.008			
32	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≤1					0.002						
33	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≤0.2					<0.01						
34	鉄及びその化合物	水道水の性状	≤0.3					<0.03						
35	銅及びその化合物	水道水の性状	≤1					<0.01						
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≤200					7.3						
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≤0.05					<0.001						
38	塩化物イオン	毎月検査	≤200	6.7	6.1	6.5	6.5	6.5	6.7	6.4	6.4			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≤300					15						
40	蒸発残留物	水道水の性状	≤500					73						
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.2					<0.02						
42	ジエオスミン	水道水の性状	≤0.00001											
43	2-メチルイソホルムアリコール	水道水の性状	≤0.00001											
44	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.02					<0.002						
45	フェノール類	水道水の性状	≤0.005					<0.0005						
46	全有機炭素(TOC)の量	毎月検査	≤3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3			
47	pH値	毎月検査	5.8~8.6	7.2	6.9	7.1	7.2	7.8	7.6	7.2	7.0			
48	味	毎月検査	異常でない	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	異常なし			
49	臭気	毎月検査	異常でない	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	異常なし			
50	色度	毎月検査	≤5°	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5			
51	濁度	毎月検査	≤2°	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1			
	水温(°C)			4.2	12.1	14.9	20.4	26.7	25.7	20.5	12.3			
	遊離残留塩素			0.38	0.37	0.75	0.43	0.26	0.52	0.36	0.43			

備考欄 : <…未満 黒字…基準値の1/10以下 青字…基準値の1/5以下 緑字…基準値の1/2以下 赤字…基準値の1/2以上

2025年度 皆瀬地区簡易水道(8月に49項目検査、5月・11月・2月に省略できない22項目検査、4月・6月・7月・9月・10月・12月・1月・3月に9項目検査)

5 長石田簡易水道

番号	項目	区分	基準値(mg/l)	4/2	5/14	6/4	7/2	8/6	9/3	10/8	11/5				
1	一般細菌	毎月検査	≤100個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	毎月検査	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	健康関連	≤0.003					<0.0003							
4	水銀及びその化合物	健康関連	≤0.0005					<0.00005							
5	セレン及びその化合物	健康関連	≤0.01					<0.001							
6	鉛及びその化合物	健康関連	≤0.01					<0.001							
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≤0.01					<0.001							
8	六価クロム化合物	健康関連	≤0.02					<0.002							
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≤0.04					<0.004							
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	健康関連	≤0.01		<0.001			<0.001			<0.001				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≤10		0.10			0.10			0.11				
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≤0.8					<0.08							
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≤1					<0.1							
14	四塩化炭素	健康関連	≤0.002					<0.0002							
15	1,4-ジオキサン	健康関連	≤0.05					<0.005							
16	ジメチルエチルエーテル及びトランス-1,2-ジクロエチレン	健康関連	≤0.04					<0.001							
17	ジクロロメタン	健康関連	≤0.02					<0.001							
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≤0.01					<0.001							
19	トリクロロエチレン	健康関連	≤0.01					<0.001							
20	ベンゼン	健康関連	≤0.01					<0.001							
21	塩素酸	健康関連	≤0.6		<0.06			<0.06			<0.06				
22	クロロ酢酸	健康関連	≤0.02		<0.002			<0.002			<0.002				
23	クロロホルム	健康関連	≤0.06		<0.001			<0.001			<0.001				
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≤0.03		<0.003			<0.003			<0.003				
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	≤0.1		<0.001			<0.001			0.004				
26	臭素酸	健康関連	≤0.01		<0.001			<0.001			<0.001				
27	総トリハロメタン	健康関連	≤0.1		<0.001			<0.001			0.007				
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≤0.03		<0.003			<0.003			<0.003				
29	ブロモジクロロメタン	健康関連	≤0.03		<0.001			<0.001			0.002				
30	ブロモホルム	健康関連	≤0.09		<0.001			<0.001			0.001				
31	ホルムアルdehyt	健康関連	≤0.08		<0.008			<0.008			<0.008				
32	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≤1					0.002							
33	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≤0.2					<0.01							
34	鉄及びその化合物	水道水の性状	≤0.3					<0.03							
35	銅及びその化合物	水道水の性状	≤1					<0.01							
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≤200					9.3							
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≤0.05					<0.001							
38	塩化物イオン	毎月検査	≤200	7.0	7.2	7.3	7.3	7.1	7.2	7.1	7.0				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≤300					13							
40	蒸発残留物	水道水の性状	≤500					83							
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.2					<0.02							
42	ジエオシン	水道水の性状	≤0.00001												
43	2-メチルイソホルムアリド	水道水の性状	≤0.00001												
44	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.02					<0.002							
45	フェノール類	水道水の性状	≤0.005					<0.0005							
46	全有機炭素(TOC)の量	毎月検査	≤3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3				
47	pH値	毎月検査	5.8~8.6	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.4	7.5	7.3				
48	味	毎月検査	異常でない	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	異常なし				
49	臭気	毎月検査	異常でない	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	異常なし				
50	色度	毎月検査	≤5°	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
51	濁度	毎月検査	≤2°	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
	水温(°C)			6.7	13.4	15.8	21.8	25.6	25.1	21.2	15.4				
	遊離残留塩素			0.31	0.33	0.39	0.43	0.35	0.29	0.26	0.25				

備考欄 : <…未満 黒字…基準値の1/10以下 青字…基準値の1/5以下 緑字…基準値の1/2以下 赤字…基準値の1/2以上

2025年度 皆瀬地区簡易水道(8月に49項目検査、5月・11月・2月に省略できない22項目検査、4月・6月・7月・9月・10月・12月・1月・3月に9項目検査)

6 貝沼・皿小屋簡易水道

番号	項目	区分	基準値(mg/l)	4/2	5/14	6/4	7/2	8/6	9/3	10/8	11/5				
1	一般細菌	毎月検査	≤100個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	毎月検査	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	健康関連	≤0.003					<0.0003							
4	水銀及びその化合物	健康関連	≤0.0005					<0.00005							
5	セレン及びその化合物	健康関連	≤0.01					<0.001							
6	鉛及びその化合物	健康関連	≤0.01					<0.001							
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≤0.01					<0.001							
8	六価クロム化合物	健康関連	≤0.02					<0.002							
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≤0.04					<0.004							
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	健康関連	≤0.01		<0.001			<0.001			<0.001				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≤10		0.21			0.19			0.22				
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≤0.8					<0.08							
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≤1					<0.1							
14	四塩化炭素	健康関連	≤0.002					<0.0002							
15	1,4-ジオキサン	健康関連	≤0.05					<0.005							
16	シース-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	健康関連	≤0.04					<0.001							
17	ジクロロメタン	健康関連	≤0.02					<0.001							
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≤0.01					<0.001							
19	トリクロロエチレン	健康関連	≤0.01					<0.001							
20	ベンゼン	健康関連	≤0.01					<0.001							
21	塩素酸	健康関連	≤0.6		<0.06			<0.06			<0.06				
22	クロロ酢酸	健康関連	≤0.02		<0.002			<0.002			<0.002				
23	クロロホルム	健康関連	≤0.06		<0.001			<0.001			<0.001				
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≤0.03		<0.003			<0.003			<0.003				
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	≤0.1		<0.001			<0.001			<0.001				
26	臭素酸	健康関連	≤0.01		<0.001			<0.001			<0.001				
27	総トリハロメタン	健康関連	≤0.1		<0.001			<0.001			<0.001				
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≤0.03		<0.003			<0.003			<0.003				
29	プロモジクロロメタン	健康関連	≤0.03		<0.001			<0.001			<0.001				
30	プロモホルム	健康関連	≤0.09		<0.001			<0.001			<0.001				
31	ホルムアルdehyt	健康関連	≤0.08		<0.008			<0.008			<0.008				
32	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≤1					0.006							
33	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≤0.2					<0.01							
34	鉄及びその化合物	水道水の性状	≤0.3					<0.03							
35	銅及びその化合物	水道水の性状	≤1					0.01							
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≤200					10.7							
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≤0.05					<0.001							
38	塩化物イオン	毎月検査	≤200	5.9	5.9	6.2	6.3	6.2	6.3	6.2	6.2				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≤300					14							
40	蒸発残留物	水道水の性状	≤500					84							
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.2					<0.02							
42	ジエオシン	水道水の性状	≤0.00001												
43	2-メチルイソホルムアリール	水道水の性状	≤0.00001												
44	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.02					<0.002							
45	フェノール類	水道水の性状	≤0.005					<0.0005							
46	全有機炭素(TOC)の量	毎月検査	≤3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3				
47	pH値	毎月検査	5.8~8.6	6.5	6.6	6.6	6.5	6.7	6.7	6.7	6.7				
48	味	毎月検査	異常でない	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	異常なし				
49	臭気	毎月検査	異常でない	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	異常なし				
50	色度	毎月検査	≤5°	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
51	濁度	毎月検査	≤2°	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
	水温(°C)			7.2	12.2	14.5	20.0	21.8	22.6	18.2	13.1				
	遊離残留塩素			0.37	0.35	0.30	0.37	0.46	0.44	0.47	0.41				

備考欄 : <…未満 黒字…基準値の1/10以下 青字…基準値の1/5以下 緑字…基準値の1/2以下 赤字…基準値の1/2以上

2025年度 皆瀬地区簡易水道(8月に49項目検査、5月・11月・2月に省略できない22項目検査+硬度・蒸発残留物、4月・6月・7月・9月・10月・12月・1月・3月に9項目検査)

7 中生簡易水道

番号	項目	区分	基準値(mg/l)	4/2	5/14	6/4	7/2	8/6	9/3	10/8	11/5				
1	一般細菌	毎月検査	≤100個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	毎月検査	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	健康関連	≤0.003					<0.0003							
4	水銀及びその化合物	健康関連	≤0.0005					<0.00005							
5	セレン及びその化合物	健康関連	≤0.01					<0.001							
6	鉛及びその化合物	健康関連	≤0.01					<0.001							
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≤0.01					0.001							
8	六価クロム化合物	健康関連	≤0.02					<0.002							
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≤0.04					<0.004							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	≤0.01		<0.001			<0.001			<0.001				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≤10		0.05			<0.05			<0.05				
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≤0.8					<0.08							
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≤1					<0.1							
14	四塩化炭素	健康関連	≤0.002					<0.0002							
15	1,4-ジーオキサン	健康関連	≤0.05					<0.005							
16	ジ-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	健康関連	≤0.04					<0.001							
17	ジクロロメタン	健康関連	≤0.02					<0.001							
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≤0.01					<0.001							
19	トリクロロエチレン	健康関連	≤0.01					<0.001							
20	ベンゼン	健康関連	≤0.01					<0.001							
21	塩素酸	健康関連	≤0.6		<0.06			<0.06			<0.06				
22	クロロ酢酸	健康関連	≤0.02		<0.002			<0.002			<0.002				
23	クロロホルム	健康関連	≤0.06		<0.001			<0.001			<0.001				
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≤0.03		<0.003			<0.003			<0.003				
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	≤0.1		<0.001			<0.001			<0.001				
26	臭素酸	健康関連	≤0.01		<0.001			<0.001			<0.001				
27	総トリハロメタン	健康関連	≤0.1		<0.001			<0.001			<0.001				
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≤0.03		<0.003			<0.003			<0.003				
29	プロモジクロロメタン	健康関連	≤0.03		<0.001			<0.001			<0.001				
30	プロモホルム	健康関連	≤0.09		<0.001			<0.001			<0.001				
31	ホルムアルdehyt	健康関連	≤0.08		<0.008			<0.008			<0.008				
32	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≤1					0.004							
33	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≤0.2					<0.01							
34	鉄及びその化合物	水道水の性状	≤0.3					<0.03							
35	銅及びその化合物	水道水の性状	≤1					<0.01							
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≤200					17.6							
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≤0.05					<0.001							
38	塩化物イオン	毎月検査	≤200	6.0	5.8	6.0	6.0	5.8	5.9	5.9	5.8				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≤300		57			57			56				
40	蒸発残留物	水道水の性状	≤500		144			138			134				
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.2					<0.02							
42	ジエオシン	水道水の性状	≤0.00001												
43	2-メチルイソホルムアリド	水道水の性状	≤0.00001												
44	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.02					<0.002							
45	フェノール類	水道水の性状	≤0.005					<0.0005							
46	全有機炭素(TOC)の量	毎月検査	≤3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3				
47	pH値	毎月検査	5.8~8.6	7.7	7.9	7.8	7.9	7.9	7.9	7.8	7.8				
48	味	毎月検査	異常でない	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	異常なし				
49	臭気	毎月検査	異常でない	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	異常なし				
50	色度	毎月検査	≤5°	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
51	濁度	毎月検査	≤2°	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
	水温(°C)			5.2	12.4	15.9	22.9	28.1	26.9	21.8	14.1				
	遊離残留塩素			0.25	0.25	0.30	0.16	0.20	0.18	0.17	0.17				

備考欄 : <…未満 黒字…基準値の1/10以下 青字…基準値の1/5以下 緑字…基準値の1/2以下 赤字…基準値の1/2以上

2025年度 皆瀬地区簡易水道(8月に49項目検査、5月・11月・2月に省略できない22項目検査+ヒ素・鉛、4月・6月・7月・9月・10月・12月・1月・3月に9項目検査+ヒ素)

8 落合・沖ノ沢簡易水道

番号	項目	区分	基準値(mg/l)	4/2	5/14	6/4	7/2	8/6	9/3	10/8	11/5			
1	一般細菌	毎月検査	≤100個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0			
2	大腸菌	毎月検査	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	健康関連	≤0.003					<0.0003						
4	水銀及びその化合物	健康関連	≤0.0005					<0.00005						
5	セレン及びその化合物	健康関連	≤0.01					<0.001						
6	鉛及びその化合物	健康関連	≤0.01		<0.001			0.002			0.001			
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≤0.01	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003			
8	六価クロム化合物	健康関連	≤0.02					<0.002						
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≤0.04					<0.004						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	≤0.01		<0.001			<0.001			<0.001			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≤10		0.14			0.13			0.17			
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≤0.8					<0.08						
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≤1					<0.1						
14	四塩化炭素	健康関連	≤0.002					<0.0002						
15	1,4-ジオキサン	健康関連	≤0.05					<0.005						
16	ジメチルエチルエーテル及びトランスクロロエチレン	健康関連	≤0.04					<0.001						
17	ジクロロメタン	健康関連	≤0.02					<0.001						
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≤0.01					<0.001						
19	トリクロロエチレン	健康関連	≤0.01					<0.001						
20	ベンゼン	健康関連	≤0.01					<0.001						
21	塩素酸	健康関連	≤0.6		<0.06			<0.06			0.07			
22	クロロ酢酸	健康関連	≤0.02		<0.002			<0.002			<0.002			
23	クロロホルム	健康関連	≤0.06		<0.001			<0.001			<0.001			
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≤0.03		<0.003			<0.003			<0.003			
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	≤0.1		0.001			0.002			0.002			
26	臭素酸	健康関連	≤0.01		<0.001			<0.001			<0.001			
27	総トリハロメタン	健康関連	≤0.1		0.001			0.004			0.003			
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≤0.03		<0.003			<0.003			<0.003			
29	プロモジクロロメタン	健康関連	≤0.03		<0.001			0.001			<0.001			
30	プロモホルム	健康関連	≤0.09		<0.001			0.001			0.001			
31	ホルムアルdehyt	健康関連	≤0.08		<0.008			<0.008			<0.008			
32	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≤1					0.020						
33	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≤0.2					0.02						
34	鉄及びその化合物	水道水の性状	≤0.3					0.03						
35	銅及びその化合物	水道水の性状	≤1					0.02						
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≤200					17.5						
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≤0.05					<0.001						
38	塩化物イオン	毎月検査	≤200	6.9	6.4	6.7	6.8	6.6	6.7	6.5	6.4			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≤300					31						
40	蒸発残留物	水道水の性状	≤500					95						
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.2					<0.02						
42	ジエオスミン	水道水の性状	≤0.00001											
43	2-メチルイソホルネオール	水道水の性状	≤0.00001											
44	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.02					<0.002						
45	フェノール類	水道水の性状	≤0.005					<0.0005						
46	全有機炭素(TOC)の量	毎月検査	≤3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3			
47	pH値	毎月検査	5.8~8.6	7.6	7.7	7.3	7.5	7.4	7.4	7.4	7.3			
48	味	毎月検査	異常でない	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	異常なし			
49	臭気	毎月検査	異常でない	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	異常なし			
50	色度	毎月検査	≤5°	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5			
51	濁度	毎月検査	≤2°	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1			
	水温(°C)			3.7	12.4	13.0	19.3	23.6	23.4	19.3	12.9			
	遊離残留塩素			0.24	0.23	0.28	0.29	0.29	0.23	0.23	0.28			

備考欄 : <…未満 黒字…基準値の1/10以下 青字…基準値の1/5以下 緑字…基準値の1/2以下 赤字…基準値の1/2以上

2025年度 皆瀬地区小規模水道(5月・8月・11月・2月に15項目検査)

25 市野小規模水道

番号	項目	区分	基準値(mg/l)	5/14	8/6	11/5			
1	一般細菌	毎月検査	≤100個/ml	0	0	0			
2	大腸菌	毎月検査	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	健康関連	≤0.003						
4	水銀及びその化合物	健康関連	≤0.0005						
5	セレン及びその化合物	健康関連	≤0.01						
6	鉛及びその化合物	健康関連	≤0.01						
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≤0.01						
8	六価クロム化合物	健康関連	≤0.02						
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≤0.04	<0.004	<0.004	<0.004			
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	健康関連	≤0.01						
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≤10	0.66	0.62	0.92			
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≤0.8						
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≤1						
14	四塩化炭素	健康関連	≤0.002						
15	1,4-ジーオキサン	健康関連	≤0.05						
16	ジ-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	健康関連	≤0.04						
17	ジクロロメタン	健康関連	≤0.02						
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≤0.01						
19	トリクロロエチレン	健康関連	≤0.01						
20	ベンゼン	健康関連	≤0.01						
21	塩素酸	健康関連	≤0.6						
22	クロロ酢酸	健康関連	≤0.02						
23	クロロホルム	健康関連	≤0.06						
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≤0.03						
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	≤0.1						
26	臭素酸	健康関連	≤0.01						
27	総トリハロメタン	健康関連	≤0.1						
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≤0.03						
29	プロモジクロロメタン	健康関連	≤0.03						
30	プロモホルム	健康関連	≤0.09						
31	ホルムアルdehyt	健康関連	≤0.08						
32	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≤1						
33	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≤0.2						
34	鉄及びその化合物	水道水の性状	≤0.3	<0.03	<0.03	<0.03			
35	銅及びその化合物	水道水の性状	≤1						
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≤200						
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≤0.05	<0.001	<0.001	<0.001			
38	塩化物イオン	毎月検査	≤200	5.2	5.5	11.9			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≤300	24	28	23			
40	蒸発残留物	水道水の性状	≤500	62	62	65			
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.2						
42	ジエオスキン	水道水の性状	≤0.00001						
43	2-メチルイソホルネオール	水道水の性状	≤0.00001						
44	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≤0.02						
45	フェノール類	水道水の性状	≤0.005						
46	全有機炭素(TOC)の量	毎月検査	≤3	<0.3	<0.3	<0.3			
47	pH値	毎月検査	5.8~8.6	7.3	7.2	7.2			
48	味	毎月検査	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし			
49	臭気	毎月検査	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし			
50	色度	毎月検査	≤5°	<0.5	1.1	0.6			
51	濁度	毎月検査	≤2°	<0.1	0.3	0.1			
	水温(°C)			12.4	24.6	10.2			
	遊離残留塩素			0.27	0.23	0.24			

備考欄 : <…未満 黒字…基準値の1/10以下 青字…基準値の1/5以下 緑字…基準値の1/2以下 赤字…基準値の1/2以上