

別表1

令和7年度 鮫川村簡易水道水質検査

鮫川地区

番号	検査項目	浄水												原水 8月
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
1	一般細菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	大腸菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	カドミウム及びその化合物	○												○
4	水銀及びその化合物	○												○
5	セレン及びその化合物	○												○
6	鉛及びその化合物	○												○
7	ヒ素及びその化合物	○												○
8	六価クロム化合物	○												○
9	亜硝酸態窒素	○												○
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	○				○			○		○			○
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	○												○
12	フッ素及びその化合物	○												○
13	ホウ素及びその化合物	○												○
14	四塩化炭素	○												○
15	1,4-ジオキサン	○												○
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	○												○
17	ジクロロメタン	○												○
18	テトラクロロエチレン	○												○
19	トリクロロエチレン	○												○
20	ヘンゼン	○												○
21	塩素酸	○				○			○			○		
22	クロロ酢酸	○				○			○			○		
23	クロロホルム	○				○			○			○		
24	ジクロロ酢酸	○				○			○			○		
25	ジブロモクロロメタン	○				○			○			○		
26	臭素酸	○				○			○			○		
27	総トリハロメタン	○				○			○			○		
28	トリクロロ酢酸	○				○			○			○		
29	ブロモジクロロメタン	○				○			○			○		
30	ブロモホルム	○				○			○			○		
31	ホルムアルデヒド	○				○			○			○		
32	亜鉛及びその化合物	○												○
33	アルミニウム及びその化合物	○												○
34	鉄及びその化合物	○												○
35	銅及びその化合物	○												○
36	ナトリウム及びその化合物	○												○
37	マンガン及びその化合物	○												○
38	塩化物イオン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	○				○			○			○		○
40	蒸発残留物	○				○			○			○		○
41	陰イオン界面活性剤	○												○
42	ジエオスミン	○												○
43	2-メチルイソヒルネオール	○												○
44	非イオン界面活性剤	○												○
45	フェノール類	○												○
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
47	pH値	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
48	味	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
49	臭気	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
50	色度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
51	濁度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	項目数	9	51	9	9	23	9	9	23	9	9	23	9	39

第1水源(湧水)

番号	検査項目	原水												
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
1	大腸菌		○			○			○			○		
2	嫌気性芽胞菌		○			○			○			○		
	項目数		2			2			2			2		

第2水源(湧水)

番号	検査項目	原水												
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
1	大腸菌		○			○			○			○		
2	嫌気性芽胞菌		○			○			○			○		
	項目数		2			2			2			2		

第3水源(深井戸)

番号	検査項目	原水												
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
1	大腸菌		○			○			○			○		
2	嫌気性芽胞菌		○			○			○			○		
	項目数		2			2			2			2		

別表1

令和7年度 鮫川村簡易水道水質検査

渡瀬地区

番号	検査項目	浄水												原水 8月
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
1	一般細菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	大腸菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	かドミウム及びその化合物	○												○
4	水銀及びその化合物	○												○
5	セレン及びその化合物	○												○
6	鉛及びその化合物	○												○
7	ヒ素及びその化合物	○												○
8	六価クロム化合物	○												○
9	亜硝酸態窒素	○												○
10	シン化物イオン及び塩化シン	○				○			○			○		○
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	○												○
12	フッ素及びその化合物	○												○
13	ホウ素及びその化合物	○												○
14	四塩化炭素	○												○
15	1,4-ジオキサン	○												○
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	○												○
17	ジクロロメタン	○												○
18	テトラクロロエチレン	○												○
19	トリクロロエチレン	○												○
20	ヘンゼン	○												○
21	塩素酸	○				○			○			○		
22	クロロ酢酸	○				○			○			○		
23	クロロホルム	○				○			○			○		
24	ジクロロ酢酸	○				○			○			○		
25	ジブロモクロロメタン	○				○			○			○		
26	臭素酸	○				○			○			○		
27	総トリハロメタン	○				○			○			○		
28	トリクロロ酢酸	○				○			○			○		
29	ブロモジクロロメタン	○				○			○			○		
30	ブロモホルム	○				○			○			○		
31	ホルムアルデヒド	○				○			○			○		
32	亜鉛及びその化合物	○												○
33	アルミニウム及びその化合物	○												○
34	鉄及びその化合物	○												○
35	銅及びその化合物	○												○
36	ナトリウム及びその化合物	○												○
37	マンガン及びその化合物	○												○
38	塩化物イオン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	○												○
40	蒸発残留物	○												○
41	陰イオン界面活性剤	○												○
42	ジエオスミン	○												○
43	2-メチルイソボルネオール	○												○
44	非イオン界面活性剤	○												○
45	フェノール類	○												○
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
47	pH値	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
48	味	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
49	臭気	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
50	色度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
51	濁度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
項目数		9	51	9	9	21	9	9	21	9	9	21	9	39

北水源(湧水)

番号	検査項目	原水												
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
1	大腸菌		○			○			○			○		
2	嫌気性芽胞菌		○			○			○			○		
	項目数		2			2			2			2		

南水源(湧水)

番号	検査項目	原水												
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
1	大腸菌		○			○			○			○		
2	嫌気性芽胞菌		○			○			○			○		
	項目数		2			2			2			2		

別表1

令和7年度 鮫川村簡易水道水質検査

西部地区

番号	検査項目	浄水												原水 8月
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
1	一般細菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	大腸菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	カドミウム及びその化合物	○												○
4	水銀及びその化合物	○												○
5	セレン及びその化合物	○												○
6	鉛及びその化合物	○												○
7	ヒ素及びその化合物	○												○
8	六価クロム化合物	○												○
9	亜硝酸態窒素	○												○
10	シン化物イオン及び塩化シン	○				○			○			○		○
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	○												○
12	フッ素及びその化合物	○												○
13	ホウ素及びその化合物	○												○
14	四塩化炭素	○												○
15	1,4-ジオキサン	○												○
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	○												○
17	ジクロロメタン	○												○
18	テトラクロロエチレン	○												○
19	トリクロロエチレン	○												○
20	ベンゼン	○												○
21	塩素酸	○				○			○			○		
22	クロロ酢酸	○				○			○			○		
23	クロロホルム	○				○			○			○		
24	ジクロロ酢酸	○				○			○			○		
25	ジブロモクロロメタン	○				○			○			○		
26	臭素酸	○				○			○			○		
27	総トリハロメタン	○				○			○			○		
28	トリクロロ酢酸	○				○			○			○		
29	ブロモジクロロメタン	○				○			○			○		
30	ブロモホルム	○				○			○			○		
31	ホルムアルデヒド	○				○			○			○		
32	亜鉛及びその化合物	○												○
33	アルミニウム及びその化合物	○												○
34	鉄及びその化合物	○												○
35	銅及びその化合物	○												○
36	ナトリウム及びその化合物	○												○
37	マンガン及びその化合物	○												○
38	塩化物イオン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	○				○			○			○		○
40	蒸発残留物	○				○			○			○		○
41	陰イオン界面活性剤	○												○
42	ジエオスミン	○												○
43	2-メチルイソボルネオール	○												○
44	非イオン界面活性剤	○												○
45	フェノール類	○												○
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
47	pH値	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
48	味	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
49	臭気	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
50	色度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
51	濁度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
項目数		9	51	9	9	23	9	9	23	9	9	23	9	39

(湧水)

番号	検査項目	原水											
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	大腸菌		○			○			○			○	
2	嫌気性芽胞菌		○			○			○			○	
項目数			2			2			2			2	

別表1

令和7年度 鮫川村簡易水道水質検査

塙本地区

番号	検査項目	浄水												原水 8月
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
1	一般細菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	大腸菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	カドミウム及びその化合物	○												○
4	水銀及びその化合物	○												○
5	セレン及びその化合物	○												○
6	鉛及びその化合物	○												○
7	ヒ素及びその化合物	○												○
8	六価クロム化合物	○												○
9	亜硝酸態窒素	○												○
10	シン化物イオン及び塩化シン	○				○			○		○			○
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	○												○
12	フッ素及びその化合物	○												○
13	ホウ素及びその化合物	○												○
14	四塩化炭素	○												○
15	1,4-ジオキサン	○												○
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	○												○
17	ジクロロメタン	○												○
18	テトラクロロエチレン	○												○
19	トリクロロエチレン	○												○
20	ベンゼン	○												○
21	塩素酸	○				○			○			○		
22	クロロ酢酸	○				○			○			○		
23	クロロホルム	○				○			○			○		
24	ジクロロ酢酸	○				○			○			○		
25	ジブロモクロロメタン	○				○			○			○		
26	臭素酸	○				○			○			○		
27	総トリハロメタン	○				○			○			○		
28	トリクロロ酢酸	○				○			○			○		
29	ブロモジクロロメタン	○				○			○			○		
30	ブロモホルム	○				○			○			○		
31	ホルムアルデヒド	○				○			○			○		
32	亜鉛及びその化合物	○												○
33	アルミニウム及びその化合物	○												○
34	鉄及びその化合物	○												○
35	銅及びその化合物	○												○
36	ナトリウム及びその化合物	○												○
37	マンガン及びその化合物	○												○
38	塩化物イオン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	○				○			○			○		○
40	蒸発残留物	○				○			○			○		○
41	陰イオン界面活性剤	○												○
42	ジエオスミン	○												○
43	2-メチルイソボルネオール	○												○
44	非イオン界面活性剤	○												○
45	フェノール類	○												○
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
47	pH値	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
48	味	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
49	臭気	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
50	色度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
51	濁度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
項目数		9	51	9	9	23	9	9	23	9	9	23	9	39

(湧水)

番号	検査項目	原水											
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	大腸菌		○			○			○			○	
2	嫌気性芽胞菌		○			○			○			○	
項目数			2			2			2			2	

別表1

令和7年度 鮫川村簡易水道水質検査

余所内地区

番号	検査項目	浄水												原水 8月
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
1	一般細菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	大腸菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	カドミウム及びその化合物	○												○
4	水銀及びその化合物	○												○
5	セレン及びその化合物	○												○
6	鉛及びその化合物	○												○
7	ヒ素及びその化合物	○												○
8	六価クロム化合物	○												○
9	亜硝酸態窒素	○												○
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	○				○			○		○			○
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	○												○
12	フッ素及びその化合物	○												○
13	ホウ素及びその化合物	○												○
14	四塩化炭素	○												○
15	1,4-ジオキサン	○												○
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	○												○
17	ジクロロメタン	○												○
18	テトラクロロエチレン	○												○
19	トリクロロエチレン	○												○
20	ベンゼン	○												○
21	塩素酸	○				○			○			○		
22	クロロ酢酸	○				○			○			○		
23	クロロホルム	○				○			○			○		
24	ジクロロ酢酸	○				○			○			○		
25	ジブロモクロロメタン	○				○			○			○		
26	臭素酸	○				○			○			○		
27	総トリハロメタン	○				○			○			○		
28	トリクロロ酢酸	○				○			○			○		
29	ブロモジクロロメタン	○				○			○			○		
30	ブロモホルム	○				○			○			○		
31	ホルムアルデヒド	○				○			○			○		
32	亜鉛及びその化合物	○												○
33	アルミニウム及びその化合物	○												○
34	鉄及びその化合物	○												○
35	銅及びその化合物	○												○
36	ナトリウム及びその化合物	○												○
37	マンガン及びその化合物	○												○
38	塩化物イオン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	○				○			○			○		○
40	蒸発残留物	○				○			○			○		○
41	陰イオン界面活性剤	○												○
42	ジエオスミン	○												○
43	2-メチルイソボルネオール	○												○
44	非イオン界面活性剤	○												○
45	フェノール類	○												○
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
47	pH値	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
48	味	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
49	臭気	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
50	色度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
51	濁度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
項目数		9	51	9	9	23	9	9	23	9	9	23	9	39

(湧水)

番号	検査項目	原水											
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	大腸菌		○			○			○			○	
2	嫌気性芽胞菌		○			○			○			○	
項目数			2			2			2			2	

別表1

令和7年度 鮫川村簡易水道水質検査

青生野地区

番号	検査項目	浄水												原水 8月
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
1	一般細菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	大腸菌	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	カドミウム及びその化合物	○												○
4	水銀及びその化合物	○												○
5	セレン及びその化合物	○												○
6	鉛及びその化合物	○												○
7	ヒ素及びその化合物	○												○
8	六価クロム化合物	○												○
9	亜硝酸態窒素	○												○
10	シン化物イオン及び塩化シン	○				○			○		○			○
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	○												○
12	フッ素及びその化合物	○												○
13	ホウ素及びその化合物	○												○
14	四塩化炭素	○												○
15	1,4-ジオキサン	○												○
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	○												○
17	ジクロロメタン	○												○
18	テトラクロロエチレン	○												○
19	トリクロロエチレン	○												○
20	ベンゼン	○												○
21	塩素酸	○				○			○			○		
22	クロロ酢酸	○				○			○			○		
23	クロロホルム	○				○			○			○		
24	ジクロロ酢酸	○				○			○			○		
25	ジブロモクロロメタン	○				○			○			○		
26	臭素酸	○				○			○			○		
27	総トリハロメタン	○				○			○			○		
28	トリクロロ酢酸	○				○			○			○		
29	ブロモジクロロメタン	○				○			○			○		
30	ブロモホルム	○				○			○			○		
31	ホルムアルデヒド	○				○			○			○		
32	亜鉛及びその化合物	○												○
33	アルミニウム及びその化合物	○												○
34	鉄及びその化合物	○												○
35	銅及びその化合物	○												○
36	ナトリウム及びその化合物	○												○
37	マンガン及びその化合物	○												○
38	塩化物イオン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	○												○
40	蒸発残留物	○												○
41	陰イオン界面活性剤	○												○
42	ジエオスミン	○												○
43	2-メチルイソボルネオール	○												○
44	非イオン界面活性剤	○												○
45	フェノール類	○												○
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
47	pH値	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
48	味	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
49	臭気	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
50	色度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
51	濁度	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
項目数		9	51	9	9	21	9	9	21	9	9	21	9	39

(湧水)

番号	検査項目	原水												
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
1	大腸菌		○			○			○			○		
2	嫌気性芽胞菌		○			○			○			○		
項目数			2			2			2			2		