

2025年度 雄勝地区簡易水道(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＋アルミ、4月・6月・7月・9月・10月・12月・1月・3月に9項目検査)

9 院内簡易水道

番号	項 目	区分	基準値(mg/l)	4/3	5/15	6/5	7/3	8/7	9/4	10/9	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		0.16			0.35			0.34			
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			0.12			0.08			
22	クロ酢酸	健康関連	≦0.02		<0.002			<0.002			<0.002			
23	クロホルム	健康関連	≦0.06		0.007			0.017			0.012			
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≦0.03		0.006			0.004			0.005			
25	ジブrom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		0.009			0.024			0.015			
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≦0.03		0.006			0.009			0.009			
29	ブromジクロロメタン	健康関連	≦0.03		0.002			0.006			0.003			
30	ブromホルム	健康関連	≦0.09		<0.001			<0.001			<0.001			
31	ホルムアルデヒド	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			0.02			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					<0.01						
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≦200					9.9						
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	11.8	9.4	11.0	11.0	12.0	11.2	10.4	10.2			
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					67						
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.2					<0.02						
42	ジオスミン	水道水の性状	≦0.00001											
43	2-メチルイソボルネオール	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	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.7	0.7	0.7			
47	pH値	毎月検査	5.8～8.6	6.9	7.0	6.9	7.1	7.2	7.0	6.9	7.1			
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(℃)				4.5	12.2	14.3	19.8	22.6	22.4	20.3	12.5			
遊離残留塩素				0.25	0.32	0.22	0.14	0.16	0.16	0.11	0.16			

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

10 三ツ村簡易水道

番号	項 目	区分	基準値(mg/l)	4/1	5/13	6/3	7/1	8/5	9/2	10/7	11/4			
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		0.27			0.25			0.24			
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	トリクロロエチレン	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	クロ酢酸	健康関連	≦0.02		<0.002			<0.002			<0.002			
23	クロホルム	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rom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romジクロロメタン	健康関連	≦0.03		<0.001			<0.001			<0.001			
30	ブromホルム	健康関連	≦0.09		<0.001			<0.001			<0.001			
31	ホルムアルデヒド	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					8.0						
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	6.9	6.8	6.8	6.9	6.8	6.8	6.9	6.8			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≦300					16						
40	蒸発残留物	水道水の性状	≦500					93						
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.2					<0.02						
42	ジオスミン	水道水の性状	≦0.00001											
43	2-メチルイソボルネオール	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	7.1	7.1	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	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(℃)				6.2	12.3	14.0	19.2	21.2	20.2	15.5	13.5			
遊離残留塩素				0.42	0.45	0.29	0.34	0.21	0.21	0.47	0.30			

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 雄勝地区簡易水道(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＋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)

11 横堀・小野簡易水道

番号	項 目	区分	基準値(mg/l)	4/3	5/15	6/5	7/3	8/7	9/4	10/9	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		0.10			0.09			0.10				
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≦0.8					<0.08							
13	ホル素及びその化合物	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	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rom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romジクロロメタン	健康関連	≦0.03		<0.001			<0.001			<0.001				
30	ブromホルム	健康関連	≦0.09		<0.001			<0.001			<0.001				
31	ホルムアルデヒド	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					0.003							
33	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≦0.2					0.04							
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					9.0							
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	7.5	7.6	7.7	7.8	7.8	8.4	7.8	7.7				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≦300					19							
40	蒸発残留物	水道水の性状	≦500		106			109			97				
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.2					<0.02							
42	ジオスミン	水道水の性状	≦0.00001												
43	2-メチルイソボルネオール	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	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	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				
水温(℃)				10.8	15.3	18.4	24.7	25.3	26.1	20.8	12.5				
遊離残留塩素				0.38	0.43	0.37	0.44	0.31	0.45	0.45	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

12 川井簡易水道

番号	項目	区分	基準値(mg/l)	4/3	5/15	6/5	7/3	8/7	9/4	10/9	11/6			
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					0.002						
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		0.22			0.16			0.41			
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	クロ酢酸	健康関連	≦0.02		<0.002			<0.002			<0.002			
23	クロホルム	健康関連	≦0.06		0.003			0.004			0.005			
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≦0.03		0.004			<0.003			0.004			
25	ジブromクロロメタン	健康関連	≦0.1		0.001			0.003			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		0.006			0.011			0.010			
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≦0.03		0.004			<0.003			0.005			
29	ブromジクロロメタン	健康関連	≦0.03		0.002			0.004			0.004			
30	ブromホルム	健康関連	≦0.09		<0.001			<0.001			<0.001			
31	ホルムアルデヒド	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					0.007						
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					0.03						
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	7.0	3.9	3.8	3.9	4.4	4.1	3.9	4.0			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≦300					11						
40	蒸発残留物	水道水の性状	≦500					42						
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.2					<0.02						
42	ジオスミン	水道水の性状	≦0.00001											
43	2-メチルイソボルネオール	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	0.5	0.4	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.6			
47	pH値	毎月検査	5.8～8.6	6.4	6.5	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3	6.5			
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(℃)				7.1	12.9	15.1	21.7	24.4	24.4	21.2	14.9			
遊離残留塩素				0.53	0.48	0.40	0.40	0.29	0.16	0.18	0.31			

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

13 湯ノ岱簡易水道

番号	項目	区分	基準値(mg/l)	4/3	5/15	6/5	7/3	8/7	9/4	10/9	11/6			
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		0.13			0.10			0.32			
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	トリクロロエチレン	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			0.08			0.09			
22	クロ酢酸	健康関連	≦0.02		<0.002			<0.002			<0.002			
23	クロホルム	健康関連	≦0.06		0.006			0.006			0.003			
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≦0.03		0.007			<0.003			<0.003			
25	ジブromクロロメタン	健康関連	≦0.1		<0.001			0.003			<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		0.009			0.014			0.005			
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≦0.03		0.007			<0.003			<0.003			
29	ブromジクロロメタン	健康関連	≦0.03		0.003			0.005			0.002			
30	ブromホルム	健康関連	≦0.09		<0.001			<0.001			<0.001			
31	ホルムアルデヒド	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					8.5						
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	7.7	3.7	4.0	5.3	6.4	5.7	5.6	5.5			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≦300					25						
40	蒸発残留物	水道水の性状	≦500					79						
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.2					<0.02						
42	ジオスミン	水道水の性状	≦0.00001											
43	2-メチルイソボルネオール	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	0.4	0.5	0.5	0.4	0.3	0.5	0.5	0.5			
47	pH値	毎月検査	5.8～8.6	6.6	6.8	6.7	6.6	6.7	6.7	6.6	6.6			
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	<0.5			
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(℃)				7.3	14.9	17.6	23.8	27.3	27.4	22.4	15.2			
遊離残留塩素				0.41	0.34	0.36	0.27	0.26	0.20	0.30	0.31			

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



15 真木簡易水道

番号	項 目	区分	基準値(mg/l)	4/3	5/15	6/5	7/3	8/7	9/4	10/9	11/6			
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		0.58			0.41			0.38			
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	トリクロロエチレン	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		0.09			0.08			0.12			
22	クロ酢酸	健康関連	≦0.02		<0.002			<0.002			<0.002			
23	クロホルム	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romクロロメタン	健康関連	≦0.1		0.001			0.003			<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			0.005			<0.001			
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≦0.03		<0.003			<0.003			<0.003			
29	ブromジクロロメタン	健康関連	≦0.03		<0.001			<0.001			<0.001			
30	ブromホルム	健康関連	≦0.09		<0.001			0.002			<0.001			
31	ホルムアルデヒド	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		0.02									
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≦200		6.9									
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	6.4	6.5	6.5	6.6	6.6	6.5	6.3	6.7			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≦300		18									
40	蒸発残留物	水道水の性状	≦500		65									
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-メチルイソボルネオール	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	6.8	6.8	7.0	6.9	7.0	6.9	6.9	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(℃)				5.3	14.1	17.0	23.6	26.6	24.4	18.9	11.0			
遊離残留塩素				0.16	0.21	0.28	0.27	0.14	0.14	0.16	0.20			

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

23 南沢簡易水道

番号	項目	区分	基準値(mg/l)	4/3	5/15	6/5	7/3	8/7	9/4	10/9	11/6			
1	一般細菌	毎月検査	≦100個/ml	0	0	0	0	4	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		0.69			1.55			0.80			
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	トリクロロエチレン	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	クロ酢酸	健康関連	≦0.02		<0.002			<0.002			<0.002			
23	クロホルム	健康関連	≦0.06		<0.001			0.002			<0.001			
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≦0.03		<0.003			<0.003			<0.003			
25	ジブromクロロメタン	健康関連	≦0.1		0.002			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		0.003			0.007			0.004			
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≦0.03		<0.003			<0.003			<0.003			
29	ブromジクロロメタン	健康関連	≦0.03		0.001			0.003			0.002			
30	ブromホルム	健康関連	≦0.09		<0.001			<0.001			<0.001			
31	ホルムアルデヒド	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		0.02									
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		5.7									
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	7.0	5.7	5.6	5.6	6.1	4.8	5.0	5.0			
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		40									
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-メチルイソボルネオール	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	0.4	0.4	0.4	0.5	1.1	0.7	0.7	0.5			
47	pH値	毎月検査	5.8～8.6	6.6	6.7	6.8	6.7	6.7	6.8	6.9	6.5			
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	0.6	0.5	2.9	0.9	0.7	0.7			
51	濁度	毎月検査	≦2°	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.4	<0.1	0.2	0.1			
水温(℃)				5.6	14.5	16.7	23.5	27.8	26.4	20.9	11.1			
遊離残留塩素				0.27	0.30	0.22	0.15	0.12	0.24	0.30	0.21			

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

24 小沢簡易水道

番号	項 目	区分	基準値(mg/l)	4/3	5/15	6/5	7/3	8/7	9/4	10/9	11/6			
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			0.06			
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	トリクロロエチレン	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		0.08			<0.06			0.19			
22	クロ酢酸	健康関連	≦0.02		<0.002			<0.002			<0.002			
23	クロホルム	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rom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romジクロロメタン	健康関連	≦0.03		<0.001			<0.001			<0.001			
30	ブromホルム	健康関連	≦0.09		<0.001			0.001			<0.001			
31	ホルムアルデヒド	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		0.003									
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		0.02									
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≦200		6.9									
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	8.4	8.7	8.7	8.8	8.5	8.5	8.6	8.5			
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		70									
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-メチルイソボルネオール	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	7.0	7.1	7.1	7.0	7.1	7.0	7.0	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			
水温(℃)				4.8	13.9	16.8	24.3	24.6	25.0	20.2	12.6			
遊離残留塩素				0.29	0.45	0.17	0.46	0.23	0.35	0.47	0.50			

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



26 矢地ノ沢小規模水道

番号	項 目	区分	基準値(mg/l)		5/15		8/7			11/6			
1	一般細菌	毎月検査	≦100個/ml		0		2			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	シアン化物イオン及び塩化シアン	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		0.09		0.12			<0.05			
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-ジオキサン	健康関連	≦0.05										
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	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	クロ酢酸	健康関連	≦0.02										
23	クロホルム	健康関連	≦0.06										
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≦0.03										
25	ジブrom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	ブromジクロロメタン	健康関連	≦0.03										
30	ブromホルム	健康関連	≦0.09										
31	ホルムアルデヒド	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		8.2		7.9			9.6			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≦300		13		19			14			
40	蒸発残留物	水道水の性状	≦500		68		89			54			
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.2										
42	ジオスミン	水道水の性状	≦0.00001										
43	2-メチルイソボルネオール	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		0.4		1.4			0.5			
47	pH値	毎月検査	5.8～8.6		6.8		7.1			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			
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		4.5			<0.5			
51	濁度	毎月検査	≦2°		<0.1		0.1			<0.1			
水温(℃)					8.8		20.2			13.7			
遊離残留塩素					0.38		0.25			0.50			

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

28 小淵ヶ沢小規模水道

番号	項 目	区分	基準値(mg/l)		5/15		8/7			11/6			
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	シアン化物イオン及び塩化シアン	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		0.19		0.11			0.46			
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-ジオキサン	健康関連	≦0.05										
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	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	クロ酢酸	健康関連	≦0.02										
23	クロホルム	健康関連	≦0.06										
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≦0.03										
25	ジブrom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	ブromジクロロメタン	健康関連	≦0.03										
30	ブromホルム	健康関連	≦0.09										
31	ホルムアルデヒド	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		4.8		5.0			4.5			
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≦300		13		16			15			
40	蒸発残留物	水道水の性状	≦500		50		58			38			
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.2										
42	ジオスミン	水道水の性状	≦0.00001										
43	2-メチルイソボルネオール	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		7.0		7.0			7.1			
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		<0.5			<0.5			
51	濁度	毎月検査	≦2°		<0.1		<0.1			<0.1			
水温(℃)					15.3		28.6			13.1			
遊離残留塩素					0.30		0.44			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