

2025年度 飲料水定期水質検査結果表

32 : 南部町

施設名

01 : 中央簡水 第1

検査項目	水質基準値	単位	前年度最大値	前年度最小値	前年度平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	今年度最大値	今年度最小値	今年度平均値	原水				1/10超過回数	1/5超過回数	不適回数				
																					5月20日										
一般細菌	*	100以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大腸菌	*	検出されないこと	—	—	—	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0	
カドミウム及びその化合物	*	0.003mg/L以下	mg/L	0.0003未	0.0003未	0.0003未	0.0003未											0.0003未	0.0003未	0.0003未	0.0003未								0	0	0
水銀及びその化合物	*	0.0005mg/L以下	mg/L	0.00005未	0.00005未	0.00005未	0.00005未											0.00005未	0.00005未	0.00005未	0.00005未								0	0	0
セレン及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未								0	0	0
鉛及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未								0	0	0
ヒ素及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未								0	0	0
六価クロム化合物	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未								0	0	0
亜硝酸態窒素	*	0.04mg/L以下	mg/L	0.004未	0.004未	0.004未	0.004未											0.004未	0.004未	0.004未	0.004未								0	0	0
シアノ化物イソン及び塩化シアノ	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未								0	0	0
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	*	10mg/L以下	mg/L	1.2	1.2	1.2	1.3↑											1.3	1.3	1.3	1.3↑								1	0	0
フッ素及びその化合物	*	0.8mg/L以下	mg/L	0.07	0.07	0.07	0.08↑											0.08	0.08	0.08	0.07								0	0	0
ホウ素及びその化合物	*	1.0mg/L以下	mg/L	0.04	0.04	0.04	0.04											0.04	0.04	0.04	0.04								0	0	0
四塩化炭素	*	0.002mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未								0	0	0
1,4-ジオキサン	*	0.05mg/L以下	mg/L	0.005未	0.005未	0.005未	0.005未											0.005未	0.005未	0.005未	0.005未								0	0	0
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	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未								0	0	0
ジクロロメタン	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未								0	0	0
テトラクロロエチレン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未								0	0	0
トリクロロエチレン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未								0	0	0
ベンゼン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未								0	0	0
塩素酸	*	0.6mg/L以下	mg/L	0.06未	0.06未	0.06未	0.07↑											0.06未											2	0	0
クロロ酢酸	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.002未	0.002未	0.002未	0.002未											0.002未	0.002未	0.002未	0.002未								0	0	0
クロロホルム	*	0.06mg/L以下	mg/L	0.0008	0.0002未	0.0003	0.0002未											0.0002未											0	0	0
ジクロロ酢酸	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.003未	0.003未	0.003未	0.003未											0.003未											0	0	0
ジブロモクロロメタン	*	0.1mg/L以下	mg/L	0.0009	0.0003	0.0006	0.0008											0.0007											0	0	0
臭素酸	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未											0	0	0
総トリハロメタン	*	0.1mg/L以下	mg/L	0.0024	0.0006	0.0016	0.0017											0.0014											0	0	0
トリクロロ酢酸	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.003未	0.003未	0.003未	0.003未											0.003未											0	0	0
プロモジクロロメタン	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.0009	0.0002	0.0005	0.0004											0.0004											0	0	0
プロモホルム	*	0.09mg/L以下	mg/L	0.0005	0.0002未	0.0002	0.0005											0.0003											0	0	0
ホルムアルデヒド	*	0.08mg/L以下	mg/L	0.008未	0.008未	0.008未	0.008未				</																				

2025年度 飲料水定期水質検査結果表

32 : 南部町

施設名

02 : 中央簡水 第2

検査項目	水質基準値	単位	前年度最大値	前年度最小値	前年度平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	今年度最大値	今年度最小値	今年度平均値	原水				1/10超過回数	1/5超過回数	不適回数		
																					5月20日								
一般細菌	*	100以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92↑					0	0	0	
大腸菌	*	検出されないこと	—	—	—	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	—	—	—	—	—	陽性					0	0	0
カドミウム及びその化合物	*	0.003mg/L以下	mg/L	0.0003未	0.0003未	0.0003未	0.0003未										0.0003未	0.0003未	0.0003未	0.0003未						0	0	0	
水銀及びその化合物	*	0.0005mg/L以下	mg/L	0.00005未	0.00005未	0.00005未	0.00005未										0.00005未	0.00005未	0.00005未	0.00005未						0	0	0	
セレン及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未										0.001未	0.001未	0.001未	0.001未						0	0	0	
鉛及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未										0.001未	0.001未	0.001未	0.001未						0	0	0	
ヒ素及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未										0.001未	0.001未	0.001未	0.001未						0	0	0	
六価クロム化合物	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未										0.001未	0.001未	0.001未	0.001未						0	0	0	
亜硝酸態窒素	*	0.04mg/L以下	mg/L	0.004未	0.004未	0.004未	0.004未										0.004未	0.004未	0.004未	0.004未						0	0	0	
ジン化物イソン及び塩化ジン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.002	0.001未	0.001未	0.001未										0.001未	0.001未	0.001未	0.001未						0	0	0	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	*	10mg/L以下	mg/L	0.14	0.14	0.14	0.11↓										0.11	0.11	0.11	0.12↑						0	0	0	
フッ素及びその化合物	*	0.8mg/L以下	mg/L	0.07	0.07	0.07	0.06↓										0.06	0.06	0.06	0.07↑						0	0	0	
ホウ素及びその化合物	*	1.0mg/L以下	mg/L	0.02	0.02	0.02	0.02										0.02	0.02	0.02	0.02						0	0	0	
四塩化炭素	*	0.002mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未										0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未						0	0	0	
1,4-ジオキサン	*	0.05mg/L以下	mg/L	0.005未	0.005未	0.005未	0.005未										0.005未	0.005未	0.005未	0.005未						0	0	0	
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	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未										0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未						0	0	0	
ジクロロメタン	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未										0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未						0	0	0	
テトラクロロエチレン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未										0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未						0	0	0	
トリクロロエチレン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未										0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未						0	0	0	
ベンゼン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未										0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未						0	0	0	
塩素酸	*	0.6mg/L以下	mg/L	0.06未	0.06未	0.06未	0.06未										0.06未	0.06未	0.06未	0.06未						0	0	0	
クロロ酢酸	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.002未	0.002未	0.002未	0.002未										0.002未	0.002未	0.002未	0.002未						0	0	0	
クロロホルム	*	0.06mg/L以下	mg/L	0.012	0.0024	0.0082	0.0187↑						0.0268↑		0.0230↑			0.0268	0.0187	0.0228						0	3	0	
ジクロロ酢酸	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.004	0.003未	0.003未	0.007↑						0.008↑		0.012↑			0.012	0.007	0.009						0	3	0	
ジブロモクロロメタン	*	0.1mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未						0.0002未		0.0002未			0.0002未	0.0002未	0.0002未						0	0	0	
臭素酸	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未						0.001未		0.001未			0.001未	0.001未	0.001未						0	0	0	
総トリハロメタン	*	0.1mg/L以下	mg/L	0.0133	0.0028	0.0090	0.0194↑						0.0281↑		0.0239↑			0.0281	0.0194	0.0238						1	2	0	
トリクロロ酢酸	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.007	0.003未	0.004	0.008↑						0.011↑		0.016↑			0.016	0.008	0.012						0	3	0	
ブロモジクロロメタン	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.0011	0.0004	0.0008	0.0007						0.0013↑		0.0009			0.0013	0.0007	0.0010						0	0	0	
プロモホルム	*	0.09mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未						0.0002未		0.0002未			0.0002未	0.0002未	0.0002未						0	0	0	
ホルムアルデヒド	*	0.08mg/L以下	mg/L	0.008未	0.008未	0.008未	0.008未						0.008未		0.008未			0.008未	0.008未	0.008未						0	0		

2025年度 飲料水定期水質検査結果表

32 : 南部町

施設名

03 : 中央簡水 第3

検査項目	水質基準値	単位	前年度最大値	前年度最小値	前年度平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	今年度最大値	今年度最小値	今年度平均値	原水				1/10超過回数	1/5超過回数	不適回数			
																					5月20日	5月20日								
一般細菌	*	100以下	個/mL	14	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	*	検出されないこと	—	—	—	—	陰性	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0									
カドミウム及びその化合物	*	0.003mg/L以下	mg/L	0.0003未	0	0	0																							
水銀及びその化合物	*	0.0005mg/L以下	mg/L	0.00005未	0	0	0																							
セレン及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0	0	0																							
鉛及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0	0	0																							
ヒ素及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0	0	0																							
六価クロム化合物	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.001未	0	0	0																							
亜硝酸態窒素	*	0.04mg/L以下	mg/L	0.004未	0	0	0																							
ジン化物イソン及び塩化ジン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0	0	0																							
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	*	10mg/L以下	mg/L	0.13	0.13	0.13	0.14↑	0.14↑	0.14↑	0.14↑	0.14↑	0.14↑	0.14↑	0.14↑	0.14↑	0.14↑	0.14↑	0.14↑	0.14↑	0.14↑	0.14↑	0.14↑	0.14↑	0.14↑	0.14↑	0.14↑	0	0	0	
フッ素及びその化合物	*	0.8mg/L以下	mg/L	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0	0	0	
ホウ素及びその化合物	*	1.0mg/L以下	mg/L	0.02	0.02	0.02	0.01↓	0.01↓	0.01↓	0.01↓	0.01↓	0.01↓	0.01↓	0.01↓	0.01↓	0.01↓	0.01↓	0.01↓	0.01↓	0.01↓	0.01↓	0.01↓	0.01↓	0.01↓	0.01↓	0.01↓	0	0	0	
四塩化炭素	*	0.002mg/L以下	mg/L	0.0002未	0	0	0																							
1,4-ジオキサン	*	0.05mg/L以下	mg/L	0.005未	0	0	0																							
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	mg/L	0.0002未	0	0	0																							
ジクロロメタン	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.0002未	0	0	0																							
テトラクロロエチレン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0	0	0																							
トリクロロエチレン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0	0	0																							
ベンゼン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0	0	0																							
塩素酸	*	0.6mg/L以下	mg/L	0.06未	0	0	0																							
クロロ酢酸	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.002未	0.002未	0.002未																								

2025年度 飲料水定期水質検査結果表

32 : 南部町

施設名

04 : 中央簡水 第4

検査項目	水質基準値	単位	前年度最大値	前年度最小値	前年度平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	今年度最大値	今年度最小値	今年度平均値	原水				1/10超過回数	1/5超過回数	不適回数				
																					5月20日										
一般細菌	*	100以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大腸菌	*	検出されないこと	—	—	—	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0
カドミウム及びその化合物	*	0.003mg/L以下	mg/L	0.0003未	0.0003未	0.0003未	0.0003未											0.0003未	0.0003未	0.0003未	0.0003未								0	0	0
水銀及びその化合物	*	0.0005mg/L以下	mg/L	0.00005未	0.00005未	0.00005未	0.00005未											0.00005未	0.00005未	0.00005未	0.00005未								0	0	0
セレン及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未								0	0	0
鉛及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未								0	0	0
ヒ素及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未								0	0	0
六価クロム化合物	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未								0	0	0
亜硝酸態窒素	*	0.04mg/L以下	mg/L	0.004未	0.004未	0.004未	0.004未											0.004未	0.004未	0.004未	0.004未								0	0	0
ジン化物イソン及び塩化ジン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未								0	0	0
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	*	10mg/L以下	mg/L	0.58	0.58	0.58	0.47↓											0.47	0.47	0.47	0.47								0	0	0
フッ素及びその化合物	*	0.8mg/L以下	mg/L	0.06	0.06	0.06	0.07↑											0.07	0.07	0.07	0.07↑								0	0	0
ホウ素及びその化合物	*	1.0mg/L以下	mg/L	0.02	0.02	0.02	0.02											0.02	0.02	0.02	0.02								0	0	0
四塩化炭素	*	0.002mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未								0	0	0
1,4-ジオキサン	*	0.05mg/L以下	mg/L	0.005未	0.005未	0.005未	0.005未											0.005未	0.005未	0.005未	0.005未								0	0	0
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	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未								0	0	0
ジクロロメタン	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未								0	0	0
テトラクロロエチレン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未								0	0	0
トリクロロエチレン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未								0	0	0
ベンゼン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未								0	0	0
塩素酸	*	0.6mg/L以下	mg/L	0.22	0.06未	0.12	0.22				0.11			0.15					0.22	0.11	0.16							1	2	0	
クロロ酢酸	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.002未	0.002未	0.002未	0.002未				0.002未			0.002未					0.002未	0.002未	0.002未							0	0	0	
クロロホルム	*	0.06mg/L以下	mg/L	0.0005	0.0002未	0.0003	0.0003				0.0005			0.0005					0.0005	0.0003	0.0004							0	0	0	
ジクロロ酢酸	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.003未	0.003未	0.003未	0.003未				0.003未			0.003未					0.003未	0.003未	0.003未							0	0	0	
ジブロモクロロメタン	*	0.1mg/L以下	mg/L	0.0003	0.0003	0.0003	0.0002↓				0.0004↑			0.0003					0.0004	0.0002	0.0003							0	0	0	
臭素酸	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未				0.001未			0.001未					0.001未	0.001未	0.001未							0	0	0	
総トリハロメタン	*	0.1mg/L以下	mg/L	0.0013	0.0005	0.0010	0.0008				0.0014↑			0.0013					0.0014	0.0008	0.0012							0	0	0	
トリクロロ酢酸	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.003未	0.003未	0.003未	0.003未				0.003未			0.003未					0.003未	0.003未	0.003未							0	0	0	
ブロモジクロロメタン	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.0005	0.0002	0.0004	0.0003				0.0005			0.0005					0.0005	0.0003	0.0004							0	0	0	
プロモホルム	*	0.09mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未	</td																							

2025年度 飲料水定期水質検査結果表

32 : 南部町

施設名

05 : 中央簡水 第5

検査項目	水質基準値	単位	前年度最大値	前年度最小値	前年度平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	今年度最大値	今年度最小値	今年度平均値	原水				1/10超過回数	1/5超過回数	不適回数	
																					5月20日							
一般細菌	*	100以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	37↑	0	0	0	0	0	37	0	4	230↑					0	1	0
大腸菌	*	検出されないこと	—	—	—	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	—	—	—	陽性					0	0	0
カドミウム及びその化合物	*	0.003mg/L以下	mg/L	0.0003未	0.0003未	0.0003未	0.0003未											0.0003未	0.0003未	0.0003未	0.0003未					0	0	0
水銀及びその化合物	*	0.0005mg/L以下	mg/L	0.00005未	0.00005未	0.00005未	0.00005未											0.00005未	0.00005未	0.00005未	0.00005未					0	0	0
セレン及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0
鉛及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0
ヒ素及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0
六価クロム化合物	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0
亜硝酸態窒素	*	0.04mg/L以下	mg/L	0.004未	0.004未	0.004未	0.004未											0.004未	0.004未	0.004未	0.004未					0	0	0
ジン化物イソン及び塩化ジン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未						0.001未					0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	*	10mg/L以下	mg/L	0.13	0.13	0.13	0.14↑											0.14	0.14	0.14	0.16↑					0	0	0
フッ素及びその化合物	*	0.8mg/L以下	mg/L	0.05	0.05	0.05	0.05											0.05	0.05	0.05	0.05					0	0	0
ホウ素及びその化合物	*	1.0mg/L以下	mg/L	0.04	0.04	0.04	0.03↓											0.03	0.03	0.03	0.04↑					0	0	0
四塩化炭素	*	0.002mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0
1,4-ジオキサン	*	0.05mg/L以下	mg/L	0.005未	0.005未	0.005未	0.005未											0.005未	0.005未	0.005未	0.005未					0	0	0
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	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0
ジクロロメタン	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0
テトラクロロエチレン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0
トリクロロエチレン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0
ベンゼン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0
塩素酸	*	0.6mg/L以下	mg/L	0.40	0.20	0.27	0.14↓						0.18↓					0.31				0.31	0.14	0.21		0	3	0
クロロ酢酸	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.002未	0.002未	0.002未	0.002未						0.002未					0.002未	0.002未	0.002未	0.002未					0	0	0
クロロホルム	*	0.06mg/L以下	mg/L	0.0275	0.0038	0.0182	0.0285↑						0.0236					0.0225				0.0285	0.0225	0.0249		0	3	0
ジクロロ酢酸	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.006	0.003未	0.003未	0.004						0.003未					0.003				0.004	0.003未	0.003未		1	0	0
ジブロモクロロメタン	*	0.1mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未						0.0002未					0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0
臭素酸	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未						0.001未					0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0
総トリハロメタン	*	0.1mg/L以下	mg/L	0.0287	0.0041	0.0191	0.0295↑						0.0247					0.0233				0.0295	0.0233	0.0258		0	3	0
トリクロロ酢酸	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.017	0.003	0.010	0.017						0.005					0.013				0.017	0.005	0.012		1	2	0
プロモジクロロメタン	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.0016	0.0003	0.0009	0.0010						0.0011					0.0008				0.0011	0.0008	0.0010		0	0	0
プロモホルム	*	0.09mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未						0.0002未					0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0
ホルムアルデヒド	*	0.08mg/L以下	mg/L	0.008未	0.008未	0.008未	0.008未						0.008未					0.008未	0.008未	0.008未	0.008未					0		

2025年度 飲料水定期水質検査結果表

32 · 南部町

施 設 名

07：万沢簡水 第1



未=未満、超=以上です。

青：適合範囲内であるが、基準値の1／5を超える結果

緑：適合範囲内であるが、基準値の1/10を超える結果

(定期9項目検査は対象外)

水道法による厚生労働大臣登録検査機関

400-0836

甲府市小瀬町1145番地1

055 (242) 0880

*: 水道G.L.P認定項目

2025年度 飲料水定期水質検査結果表

32 : 南部町

施設名

08 : 万沢簡水 第2

検査項目	水質基準値	単位	前年度最大値	前年度最小値	前年度平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	今年度最大値	今年度最小値	今年度平均値	原水				1/10超過回数	1/5超過回数	不適回数				
																					5月27日										
一般細菌	*	100以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大腸菌	*	検出されないこと	—	—	—	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0
カドミウム及びその化合物	*	0.003mg/L以下	mg/L	0.0003未	0.0003未	0.0003未	0.0003未											0.0003未	0.0003未	0.0003未	0.0003未								0	0	0
水銀及びその化合物	*	0.0005mg/L以下	mg/L	0.00005未	0.00005未	0.00005未	0.00005未											0.00005未	0.00005未	0.00005未	0.00005未								0	0	0
セレン及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未								0	0	0
鉛及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未								0	0	0
ヒ素及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未								0	0	0
六価クロム化合物	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未								0	0	0
亜硝酸態窒素	*	0.04mg/L以下	mg/L	0.004未	0.004未	0.004未	0.004未											0.004未	0.004未	0.004未	0.004未								0	0	0
ジン化物イソン及び塩化ジン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未								0	0	0
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	*	10mg/L以下	mg/L	0.34	0.34	0.34	0.35↑											0.35	0.35	0.35	0.43↑								0	0	0
フッ素及びその化合物	*	0.8mg/L以下	mg/L	0.07	0.07	0.07	0.07											0.07	0.07	0.07	0.07								0	0	0
ホウ素及びその化合物	*	1.0mg/L以下	mg/L	0.04	0.04	0.04	0.04											0.04	0.04	0.04	0.04								0	0	0
四塩化炭素	*	0.002mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未								0	0	0
1,4-ジオキサン	*	0.05mg/L以下	mg/L	0.005未	0.005未	0.005未	0.005未											0.005未	0.005未	0.005未	0.005未								0	0	0
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	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未								0	0	0
ジクロロメタン	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未								0	0	0
テトラクロロエチレン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未								0	0	0
トリクロロエチレン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未								0	0	0
ベンゼン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未								0	0	0
塩素酸	*	0.6mg/L以下	mg/L	0.06未	0.06未	0.06未	0.06未											0.06未	0.06未	0.06未	0.06未								0	0	0
クロロ酢酸	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.002未	0.002未	0.002未	0.002未											0.002未	0.002未	0.002未	0.002未								0	0	0
クロロホルム	*	0.06mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未								0	0	0
ジクロロ酢酸	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.003未	0.003未	0.003未	0.003未											0.003未	0.003未	0.003未	0.003未								0	0	0
ジブロモクロロメタン	*	0.1mg/L以下	mg/L	0.0003	0.0002	0.0002	0.0002											0.0002	0.0002	0.0002	0.0002								0	0	0
臭素酸	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未								0	0	0
総トリハロメタン	*	0.1mg/L以下	mg/L	0.0006	0.0002	0.0003	0.0002											0.0002	0.0002	0.0002	0.0002								0	0	0
トリクロロ酢酸	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.003未	0.003未	0.003未	0.003未											0.003未	0.003未	0.003未	0.003未								0	0	0
プロモジクロロメタン	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.0003	0.0002	0.0002	0.0002											0.0002	0.0002	0.0002	0.0002								0	0	0
プロモホルム	*	0.09mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					</																			

2025年度 飲料水定期水質検査結果表

32 : 南部町

施設名

09 : 徳間簡水

検査項目	水質基準値	単位	前年度最大値	前年度最小値	前年度平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	今年度最大値	今年度最小値	今年度平均値	原水				1/10超過回数	1/5超過回数	不適回数			
																					5月20日	5月20日								
一般細菌	*	100以下	個/mL	66	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	*	検出されないこと	—	—	—	—	陰性	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0								
カドミウム及びその化合物	*	0.003mg/L以下	mg/L	0.0003未	0	0	0																							
水銀及びその化合物	*	0.0005mg/L以下	mg/L	0.00005未	0	0	0																							
セレン及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0	0	0																							
鉛及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0	0	0																							
ヒ素及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0	0	0																							
六価クロム化合物	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.001未	0	0	0																							
亜硝酸態窒素	*	0.04mg/L以下	mg/L	0.004未	0	0	0																							
ジン化物イソン及び塩化ジン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0	0	0																							
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	*	10mg/L以下	mg/L	0.26	0.26	0.26	0.31↑	0.31↑	0.31↑	0.31↑	0.31↑	0.31↑	0.31↑	0.31↑	0.31↑	0.31↑	0.31↑	0.31↑	0.31↑	0.31↑	0.31↑	0.31↑	0.31↑	0.31↑	0.31↑	0.31↑	0	0	0	
フッ素及びその化合物	*	0.8mg/L以下	mg/L	0.05	0.05	0.05	0.06↑	0.06↑	0.06↑	0.06↑	0.06↑	0.06↑	0.06↑	0.06↑	0.06↑	0.06↑	0.06↑	0.06↑	0.06↑	0.06↑	0.06↑	0.06↑	0.06↑	0.06↑	0.06↑	0.06↑	0	0	0	
ホウ素及びその化合物	*	1.0mg/L以下	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.02↑	0.02↑	0.02↑	0.02↑	0.02↑	0.02↑	0.02↑	0.02↑	0.02↑	0.02↑	0.02↑	0.02↑	0.02↑	0.02↑	0.02↑	0.02↑	0.02↑	0.02↑	0.02↑	0.02↑	0	0	0	
四塩化炭素	*	0.002mg/L以下	mg/L	0.0002未	0	0	0																							
1,4-ジオキサン	*	0.05mg/L以下	mg/L	0.005未	0	0	0																							
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	mg/L	0.0002未	0	0	0																							
ジクロロメタン	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.0002未	0	0	0																							
テトラクロロエチレン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0	0	0																							
トリクロロエチレン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0	0	0																							
ベンゼン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0	0	0																							
塩素酸	*	0.6mg/L以下	mg/L	0.06未	0.06未	0.06未	0.08↑	0.08↑	0.08↑	0.08↑	0.08↑	0.08↑	0.08↑	0.08↑	0.08↑	0.08↑	0.08↑	0.08↑	0.08↑	0.08↑	0.08↑	0.08↑	0.08↑	0.08↑	0.08↑	0.08↑	2	1	0	
クロロ酢酸	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.00																										

2025年度 飲料水定期水質検査結果表

32 : 南部町

施設名

10 : 梅島簡水

検査項目	水質基準値	単位	前年度最大値	前年度最小値	前年度平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	今年度最大値	今年度最小値	今年度平均値	原水				1/10超過回数	1/5超過回数	不適回数		
																					5月27日								
一般細菌	*	100以下	個/mL	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18↓				0	0	0	
大腸菌	*	検出されないこと	—	—	—	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	—	—	—	—	陽性				0	0	0	
カドミウム及びその化合物	*	0.003mg/L以下	mg/L	0.0003未	0.0003未	0.0003未	0.0003未											0.0003未	0.0003未	0.0003未	0.0003未					0	0	0	
水銀及びその化合物	*	0.0005mg/L以下	mg/L	0.00005未	0.00005未	0.00005未	0.00005未											0.00005未	0.00005未	0.00005未	0.00005未					0	0	0	
セレン及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0	
鉛及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0	
ヒ素及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0	
六価クロム化合物	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0	
亜硝酸態窒素	*	0.04mg/L以下	mg/L	0.004未	0.004未	0.004未	0.004未											0.004未	0.004未	0.004未	0.004未					0	0	0	
ジン化物イソン及び塩化ジン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	*	10mg/L以下	mg/L	0.22	0.22	0.22	0.20↓											0.20	0.20	0.20	0.20↑					0	0	0	
フッ素及びその化合物	*	0.8mg/L以下	mg/L	0.05未	0.05未	0.05未	0.05未											0.05未	0.05未	0.05未	0.05未					0	0	0	
ホウ素及びその化合物	*	1.0mg/L以下	mg/L	0.01	0.01	0.01	0.01											0.01	0.01	0.01	0.01					0	0	0	
四塩化炭素	*	0.002mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0	
1,4-ジオキサン	*	0.05mg/L以下	mg/L	0.005未	0.005未	0.005未	0.005未											0.005未	0.005未	0.005未	0.005未					0	0	0	
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	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0	
ジクロロメタン	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0	
テトラクロロエチレン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0	
トリクロロエチレン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0	
ベンゼン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0	
塩素酸	*	0.6mg/L以下	mg/L	0.62	0.11	0.38	0.38						0.35	0.35	0.25	0.25							0.38	0.25	0.33		0	3	0
クロロ酢酸	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.002未	0.002未	0.002未	0.002未						0.002未	0.002未	0.002未	0.002未							0.002未	0.002未	0.002未		0	0	0
クロロホルム	*	0.06mg/L以下	mg/L	0.0224	0.0033	0.0128	0.0204						0.0222	0.0222	0.0189	0.0189							0.0222	0.0189	0.0205		0	3	0
ジクロロ酢酸	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.006	0.003未	0.003未	0.003未						0.003未	0.003未	0.003未	0.003未							0.003未	0.003未	0.003未		0	0	0
ジブロモクロロメタン	*	0.1mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未						0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未							0.0002未	0.0002未	0.0002未		0	0	0
臭素酸	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未						0.001未	0.001未	0.001未	0.001未							0.001未	0.001未	0.001未		0	0	0
総トリハロメタン	*	0.1mg/L以下	mg/L	0.0246	0.0042	0.0142	0.0218						0.0246	0.0246	0.0207	0.0207							0.0246	0.0207	0.0224		0	3	0
トリクロロ酢酸	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.013	0.003未	0.005	0.007						0.008	0.008	0.007	0.007							0.008	0.007	0.007		0	3	0
ブロモジクロロメタン	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.0022	0.0009	0.0014	0.0014						0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未							0.0024	0.0014	0.0019		0	0	0
プロモホルム	*	0.09mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未						0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未							0.0002未	0.0002未	0.0002未		0	0	0
ホルムアルデヒド																													

2025年度 飲料水定期水質検査結果表

32 : 南部町

施設名

11 : 中沢・日向簡水

検査項目	水質基準値	単位	前年度最大値	前年度最小値	前年度平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	今年度最大値	今年度最小値	今年度平均値	原水				1/10超過回数	1/5超過回数	不適回数		
																					5月27日								
一般細菌	*	100以下	個/mL	3	0	1	5↑	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	0	1	41↑					0	0	0	
大腸菌	*	検出されないこと	—	—	—	—	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0	
カドミウム及びその化合物	*	0.003mg/L以下	mg/L	0.0003未	0.0003未	0.0003未	0.0003未											0.0003未	0.0003未	0.0003未	0.0003未					0	0	0	
水銀及びその化合物	*	0.0005mg/L以下	mg/L	0.00005未	0.00005未	0.00005未	0.00005未											0.00005未	0.00005未	0.00005未	0.00005未					0	0	0	
セレン及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0	
鉛及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0	
ヒ素及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0	
六価クロム化合物	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0	
亜硝酸態窒素	*	0.04mg/L以下	mg/L	0.004未	0.004未	0.004未	0.004未											0.004未	0.004未	0.004未	0.004未					0	0	0	
ジン化物イソン及び塩化ジン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	*	10mg/L以下	mg/L	0.24	0.24	0.24	0.22↓											0.22	0.22	0.22	0.22					0	0	0	
フッ素及びその化合物	*	0.8mg/L以下	mg/L	0.05未	0.05未	0.05未	0.05未											0.05未	0.05未	0.05未	0.05未					0	0	0	
ホウ素及びその化合物	*	1.0mg/L以下	mg/L	0.01未	0.01未	0.01未	0.01未											0.01未	0.01未	0.01未	0.01未					0	0	0	
四塩化炭素	*	0.002mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0	
1,4-ジオキサン	*	0.05mg/L以下	mg/L	0.005未	0.005未	0.005未	0.005未											0.005未	0.005未	0.005未	0.005未					0	0	0	
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	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0	
ジクロロメタン	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0	
テトラクロロエチレン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0	
トリクロロエチレン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0	
ベンゼン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0	
塩素酸	*	0.6mg/L以下	mg/L	0.06未	0.06未	0.06未	0.06未											0.06未	0.06未	0.06未	0.06未					0	0	0	
クロロ酢酸	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.002未	0.002未	0.002未	0.002未											0.002未	0.002未	0.002未	0.002未					0	0	0	
クロロホルム	*	0.06mg/L以下	mg/L	0.0207	0.022	0.0092	0.0067						0.0065					0.0041					0.0067	0.0041	0.0058		2	0	0
ジクロロ酢酸	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.009	0.003未	0.003未	0.004						0.003未					0.003未					0.004	0.003未	0.003未		1	0	0
ジブロモクロロメタン	*	0.1mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未						0.0002未					0.0002未					0.0002未	0.0002未	0.0002未		0	0	0
臭素酸	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未						0.001未					0.001未					0.001未	0.001未	0.001未		0	0	0
総トリハロメタン	*	0.1mg/L以下	mg/L	0.0217	0.0026	0.0100	0.0075						0.0073					0.0045					0.0075	0.0045	0.0064		0	0	0
トリクロロ酢酸	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.010	0.003未	0.003	0.005						0.003未					0.003未					0.005	0.003未	0.003未		1	0	0
プロモジクロロメタン	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.0010	0.0004	0.0008	0.0008						0.0008					0.0004					0.0008	0.0004	0.0007		0	0	0
プロモホルム	*	0.09mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未						0.0002未					0.0002未					0.0002未	0.0002未	0.0002未		0	0	0
ホルムアルデヒド	*	0.08mg/L以下	mg/L	0.008未	0.008未	0.008未	0.008未						0.008未					0.008未											

2025年度 飲料水定期水質検査結果表

32 : 南部町

施設名

13 : 中央簡水 第6

検査項目	水質基準値	単位	前年度最大値	前年度最小値	前年度平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	今年度最大値	今年度最小値	今年度平均値	原水				1/10超過回数	1/5超過回数	不適回数				
																					5月20日										
一般細菌	*	100以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大腸菌	*	検出されないこと	—	—	—	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0	
カドミウム及びその化合物	*	0.003mg/L以下	mg/L	0.0003未	0.0003未	0.0003未	0.0003未											0.0003未	0.0003未	0.0003未	0.0003未								0	0	0
水銀及びその化合物	*	0.0005mg/L以下	mg/L	0.00005未	0.00005未	0.00005未	0.00005未											0.00005未	0.00005未	0.00005未	0.00005未								0	0	0
セレン及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未								0	0	0
鉛及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未								0	0	0
ヒ素及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未								0	0	0
六価クロム化合物	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未								0	0	0
亜硝酸態窒素	*	0.04mg/L以下	mg/L	0.004未	0.004未	0.004未	0.004未											0.004未	0.004未	0.004未	0.004未								0	0	0
ジン化物イソン及び塩化ジン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未								0	0	0
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	*	10mg/L以下	mg/L	1.3	1.3	1.3	1.3											1.3	1.3	1.3	1.2↓							1	0	0	
フッ素及びその化合物	*	0.8mg/L以下	mg/L	0.06	0.06	0.06	0.06											0.06	0.06	0.06	0.06							0	0	0	
ホウ素及びその化合物	*	1.0mg/L以下	mg/L	0.04	0.04	0.04	0.04											0.04	0.04	0.04	0.04							0	0	0	
四塩化炭素	*	0.002mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未							0	0	0	
1,4-ジオキサン	*	0.05mg/L以下	mg/L	0.005未	0.005未	0.005未	0.005未											0.005未	0.005未	0.005未	0.005未							0	0	0	
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	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未							0	0	0	
ジクロロメタン	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未							0	0	0	
テトラクロロエチレン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未							0	0	0	
トリクロロエチレン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未							0	0	0	
ベンゼン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未							0	0	0	
塩素酸	*	0.6mg/L以下	mg/L	0.08	0.06未	0.06未	0.06未											0.06未	0.06未	0.06未	0.06未							0	0	0	
クロロ酢酸	*	0.02mg/L以下	mg/L	0.002未	0.002未	0.002未	0.002未											0.002未	0.002未	0.002未	0.002未							0	0	0	
クロロホルム	*	0.06mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未							0	0	0	
ジクロロ酢酸	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.003未	0.003未	0.003未	0.003未											0.003未	0.003未	0.003未	0.003未							0	0	0	
ジブロモクロロメタン	*	0.1mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未							0	0	0	
臭素酸	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未	0.001未											0.001未	0.001未	0.001未	0.001未							0	0	0	
総トリハロメタン	*	0.1mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未							0	0	0	
トリクロロ酢酸	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.003未	0.003未	0.003未	0.003未											0.003未	0.003未	0.003未	0.003未							0	0	0	
プロモジクロロメタン	*	0.03mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未							0	0	0	
プロモホルム	*	0.09mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未										

2025年度 飲料水定期水質検査結果表

32 : 南部町

設名

51 : 大城小規模



検査項目	水質基準値	単位	前年度最大値	前年度最小値	前年度平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	今年度最大値	今年度最小値	今年度平均値	原水			1/10超過回数	1/5超過回数	不適回数			
一般細菌	100以下	個/mL	120	0	16	0	0	0	0	0	1	2	2	1				2	0	1					0	0	0		
大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性				—	—	—					0	0	0		
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	mg/L																											
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	mg/L																											
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L																											
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L																											
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L																											
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	mg/L																											
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	mg/L	0.004未	0.004未	0.004未		0.004未												0.004未	0.004未	0.004未					0	0	0	
ジン化物イソン及び塩化ジン	0.01mg/L以下	mg/L																											
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	mg/L	0.35	0.35	0.35		0.38↑												0.38	0.38	0.38					0	0	0	
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	mg/L																											
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	mg/L																											
四塩化炭素	0.002mg/L以下	mg/L																											
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	mg/L																											
ジス-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	mg/L																											
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	mg/L																											
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未		0.0002未												0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0	
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未		0.0002未												0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0	
ベンゼン	0.01mg/L以下	mg/L																											
塩素酸	0.6mg/L以下	mg/L																											
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	mg/L																											
クロロホルム	0.06mg/L以下	mg/L																											
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/L																											
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	mg/L																											
臭素酸	0.01mg/L以下	mg/L																											
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	mg/L																											
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/L																											
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	mg/L																											
ブロモホルム	0.09mg/L以下	mg/L																											
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	mg/L																											
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	mg/L																											
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	mg/L																											
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	mg/L																											
銅及びその化合物	1.0mg/L以下	mg/L																											
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	mg/L																											
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	mg/L																											
塩化物イオン	200mg/L以下	mg/L	2.0	1.6	1.8	2.0	1.9	1.9	1.8	1.7	1.7	1.5↓	1.4↓	1.3↓						2.0	1.3	1.7					0	0	0
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	mg/L																											
蒸発残留物	500mg/L以下	mg/L																											
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	mg/L																											
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	mg/L																											
2-メチルイソポルネオール	0.00001mg/L以下	mg/L																											
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	mg/L																											
フェノール類	0.005mg/L以下	mg/L																											
有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	mg/L	0.4	0.3未	0.3未	0.4	0.3	0.4	0.3未	0.3	0.3未	0.4	0.3未	0.3未					2	0	0								
pH値	5.8～8.6	—	7.8	7.5	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.8	7.8	7.7							7.8	7.7	7.7					0	0	0	
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	—	—					0	0	0	
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	—	—					0	0	0	
色度	5																												

未=未満、超=以上です。

青：適合範囲内であるが、基準値の1/5を超える結果

緑：適合範囲内であるが、基準値の1／10を超える結果

(定期9項目検査は対象外)

赤： 基準に適合しない結果

水道法による厚生労働大臣登録検査機関

400-0836

甲府市小瀬町1145番地1

55 (242) 0880

*: 水道G L P認定項目

2025年度 飲料水定期水質検査結果表

32 : 南部町

施設名

52：屋敷平・杉山小規模

検査項目	水質基準値	単位	前年度最大値	前年度最小値	前年度平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	今年度最大値	今年度最小値	今年度平均値	原水			1/10超過回数	1/5超過回数	不適回数		
一般細菌	*	100以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	0	
大腸菌	*	検出されないこと	—	-	-	-	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	-	-	-				0	0	0	
カドミウム及びその化合物	*	0.003mg/L以下	mg/L																									
水銀及びその化合物	*	0.0005mg/L以下	mg/L																									
セレン及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L																									
鉛及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L																									
ヒ素及びその化合物	*	0.01mg/L以下	mg/L																									
六価クロム化合物	*	0.02mg/L以下	mg/L																									
亜硝酸態窒素	*	0.04mg/L以下	mg/L	0.004未	0.004未	0.004未		0.004未											0.004未	0.004未	0.004未				0	0	0	
シアン化物イオン及び塩化シアン	*	0.01mg/L以下	mg/L																									
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	*	10mg/L以下	mg/L	0.79	0.79	0.79		0.74↓											0.74	0.74	0.74				0	0	0	
フッ素及びその化合物	*	0.8mg/L以下	mg/L																									
ホウ素及びその化合物	*	1.0mg/L以下	mg/L																									
四塩化炭素	*	0.002mg/L以下	mg/L																									
1,4-ジオキサン	*	0.05mg/L以下	mg/L																									
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	mg/L																									
ジクロロメタン	*	0.02mg/L以下	mg/L																									
テトラクロロエチレン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未		0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未				0	0	0	
トリクロロエチレン	*	0.01mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未		0.0002未											0.0002未	0.0002未	0.0002未				0	0	0	
ベンゼン	*	0.01mg/L以下	mg/L																									
塩素酸	*	0.6mg/L以下	mg/L																									
クロロ酢酸	*	0.02mg/L以下	mg/L																									
クロロホルム	*	0.06mg/L以下	mg/L																									
ジクロロ酢酸	*	0.03mg/L以下	mg/L																									
ジブロモクロロメタン	*	0.1mg/L以下	mg/L																									
臭素酸	*	0.01mg/L以下	mg/L																									
総トリハロメタン	*	0.1mg/L以下	mg/L																									
トリクロロ酢酸	*	0.03mg/L以下	mg/L																									
プロモジクロロメタン	*	0.03mg/L以下	mg/L																									
プロモルム	*	0.09mg/L以下	mg/L																									
ホルムアルデヒド	*	0.08mg/L以下	mg/L																									
亜鉛及びその化合物	*	1.0mg/L以下	mg/L																									
アルミニウム及びその化合物	*	0.2mg/L以下	mg/L																									
鉄及びその化合物	*	0.3mg/L以下	mg/L																									
銅及びその化合物	*	1.0mg/L以下	mg/L																									
ナトリウム及びその化合物	*	200mg/L以下	mg/L																									
マンガン及びその化合物	*	0.05mg/L以下	mg/L																									
塩化物イオン	*	200mg/L以下	mg/L	2.7	1.9	2.2	2.2	2.0	2.1	2.3	2.3	2.1	2.2	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.3	2.0	2.2				0	0	0	
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	*	300mg/L以下	mg/L																									
蒸発残留物	*	500mg/L以下	mg/L																									
陰イオン界面活性剤	*	0.2mg/L以下	mg/L																									
ジエオスミン	*	0.00001mg/L以下	mg/L																									
2-メチルイソボルネオール	*	0.00001mg/L以下	mg/L																									
非イオン界面活性剤	*	0.02mg/L以下	mg/L																									
フェノール類	*	0.005mg/L以下	mg/L																									
有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	*	3mg/L以下	mg/L	0.3未	0.3未	0.3未	0.3未	0.3未	0.3未	0.3未	0.3未	0.3未	0.3未	0.3未	0.3未	0.3未	0.3未	0.3未	0.3未	0.3未	0.3未				0	0	0	
pH値	*	5.8～8.6	—	7.3	7.1	7.2	7.3	7.1	7.1	7.2	7.3	7.1	7.4↑	7.4↑					7.4	7.1	7.2				0	0	0	
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	-	-	-				0	0	0	
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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	-	-	-				0	0	0	
色度	*	5以下	度	0.9	0.5未	0.																						

未=未満、超=以上です。

青：適合範囲内であるが、基準値の1/5を超える結果

緑：適合範囲内であるが、基準値の1／10を超える結果

(定期9項目検査は対象外)

示： 基準に適合しない結果

水道法による厚生労働大臣登録検査機関

400-0836

府市小瀬町1145番地1

55 (242) 0880

*: 水道G L P認定項目