

2024年度 飲料水 定期水質検査結果表

42: 南アルプス市

施設名
01: 楡形地区 高尾浄水場

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	
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																						
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																						
シアノ化物イオン及び塩化シア *	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 *	10mg/L以下	mg/L																						
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																						
トリス-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																						
トリクロロエチレン *	0.01mg/L以下	mg/L																						
ベンゼン *	0.01mg/L以下	mg/L																						
塩素酸 *	0.6mg/L以下	mg/L	0.06未	0.06未	0.06未																			
クロロ酢酸 *	0.02mg/L以下	mg/L	0.002未	0.002未	0.002未																			
クロロホルム *	0.06mg/L以下	mg/L	0.0004	0.0003	0.0003																			
ジクロロ酢酸 *	0.03mg/L以下	mg/L	0.003未	0.003未	0.003未																			
ジブromクロロメタン *	0.1mg/L以下	mg/L	0.0002	0.0002未	0.0002未																			
臭素酸 *	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																			
総トリハロメタン *	0.1mg/L以下	mg/L	0.0009	0.0005	0.0007																			
トリクロロ酢酸 *	0.03mg/L以下	mg/L	0.003未	0.003未	0.003未																			
ブロモジクロロメタン *	0.03mg/L以下	mg/L	0.0003	0.0002	0.0003																			
ブロモホルム *	0.09mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未																			
ホルムアルデヒド *	0.08mg/L以下	mg/L	0.008未	0.008未	0.008未																			
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	1.1	1.4	2.0												2.0	2.0	2.0				
カルシウム・マグネシウム等（硬度） *	300mg/L以下	mg/L	38	38	38																			
蒸発残留物 *	500mg/L以下	mg/L	62	62	62																			
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	0.002未	0.002未	0.002未																			
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				
pH値 *	5.8 ~ 8.6	—	7.7	7.1	7.4	7.4												7.4	7.4	7.4				
味 *	異常でないこと	—	—	—	—	異常なし												—	—	—				
臭気 *	異常でないこと	—	—	—	—	異常なし												—	—	—				
色度 *	5以下	度	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未												0.5未	0.5未	0.5未				
濁度 *	2以下	度	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未												0.1未	0.1未	0.1未				
電気伝導率	—	mS/m	8.3	7.4	7.8	8.0												8.0	8.0	8.0				
残留塩素	—	mg/L	0.34	0.22	0.28	0.30												0.30	0.30	0.30				
水温	—	℃	23.6	9.0	16.2	13.8												13.8	13.8	13.8				
						判定	適合																	

未=未満、超=以上です。

水道法による厚生労働大臣登録検査機関

〒400-0836

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

甲府市小瀬町1145番地1

055(242)0880

*：水道GLP認定項目

一般社団法人 山梨県食品衛生協会



2024年度 飲料水 定期水質検査結果表

42: 南アルプス市

施設名 04: 楡形地区 山寺第1浄水場

Table with columns for 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-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. Rows include items like 一般細菌, カドミウム, 鉛, etc.

未=未満、超=以上です。

水道法による厚生労働大臣登録検査機関

〒400-0836

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

甲府市小瀬町1145番地1 055(242)0880

*: 水道GLP認定項目

一般社団法人 山梨県食品衛生協会

2024年度 飲料水定期水質検査結果表

42: 南アルプス市
 施設名
 09: 櫛形地区 中野上野浄水場



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	
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																						
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																						
シアニドイオン及び塩化シアニド	* 0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	* 10mg/L以下	mg/L																						
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																						
トリクロロエチレン	* 0.01mg/L以下	mg/L																						
ベンゼン	* 0.01mg/L以下	mg/L																						
塩素酸	* 0.6mg/L以下	mg/L	0.06未	0.06未	0.06未																			
クロロ酢酸	* 0.02mg/L以下	mg/L	0.002未	0.002未	0.002未																			
クロロホルム	* 0.06mg/L以下	mg/L	0.0005	0.0003	0.0004																			
ジクロロ酢酸	* 0.03mg/L以下	mg/L	0.003未	0.003未	0.003未																			
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																			
臭素酸	* 0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																			
総トリハロメタン	* 0.1mg/L以下	mg/L	0.0009	0.0006	0.0008																			
トリクロロ酢酸	* 0.03mg/L以下	mg/L	0.003未	0.003未	0.003未																			
ブロモジクロロメタン	* 0.03mg/L以下	mg/L	0.0004	0.0003	0.0004																			
プロモホルム	* 0.09mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未																			
ホルムアルデヒド	* 0.08mg/L以下	mg/L	0.008未	0.008未	0.008未																			
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	1.0	0.8	0.9	0.9												0.9	0.9	0.9				
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	* 300mg/L以下	mg/L	34	34	34																			
蒸発残留物	* 500mg/L以下	mg/L	60	60	60																			
陰イオン界面活性剤	* 0.2mg/L以下	mg/L																						
ジオキシシン	* 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	0.002未	0.002未	0.002未																			
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				
pH値	* 5.8 ~ 8.6	—	7.6	7.4	7.5	7.6												7.6	7.6	7.6				
味	* 異常でないこと	—	-	-	-	異常なし												-	-	-				
臭気	* 異常でないこと	—	-	-	-	異常なし												-	-	-				
色度	* 5以下	度	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未												0.5未	0.5未	0.5未				
濁度	* 2以下	度	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未												0.1未	0.1未	0.1未				
電気伝導率	—	mS/m	9.2	7.9	8.5	8.3												8.3	8.3	8.3				
残留塩素	—	mg/L	0.38	0.26	0.31	0.30												0.30	0.30	0.30				
水温	—	℃	23.1	9.9	15.9	13.5												13.5	13.5	13.5				
判定						適合																		

未=未満、超=以上です。

水道法による厚生労働大臣登録検査機関

〒400-0836

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GLP認定項目

甲府市小瀬町1145番地1 055(242)0880

一般社団法人 山梨県食品衛生協会

2024年度 飲料水定期水質検査結果表

42：南アルプス市

施設名
10：櫛形地区 山寺第2浄水場

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		
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																							
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	0.004	0.004	0.004																				
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	mg/L																							
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	mg/L	2.7	2.7	2.7																				
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																							
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	mg/L																							
ベンゼン	0.01mg/L以下	mg/L																							
塩素酸	0.6mg/L以下	mg/L	0.06未	0.06未	0.06未																				
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	mg/L	0.002未	0.002未	0.002未																				
クロロホルム	0.06mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未																				
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/L	0.003未	0.003未	0.003未																				
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																				
臭素酸	0.01mg/L以下	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																				
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未																				
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	mg/L	0.003未	0.003未	0.003未																				
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																				
プロモホルム	0.09mg/L以下	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未																				
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	mg/L	0.008未	0.008未	0.008未																				
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	3.8	3.6	3.7	3.6												3.6	3.6	3.6			0	0	0
カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	mg/L	83	78	81																				
蒸発残留物	500mg/L以下	mg/L	130	110	123																				
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	0.002未	0.002未	0.002未																				
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	0	0
pH値	5.8～8.6	—	8.1	8.0	8.0	8.0												8.0	8.0	8.0			0	0	0
味	異常でないこと	—	—	—	—	異常なし												—	—	—			0	0	0
臭気	異常でないこと	—	—	—	—	異常なし												—	—	—			0	0	0
色度	5以下	度	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未												0.5未	0.5未	0.5未			0	0	0
濁度	2以下	度	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未												0.1未	0.1未	0.1未			0	0	0
電気伝導率	—	mS/m	18	17	18	18												18	18	18			0	0	0
残留塩素	—	mg/L	0.32	0.22	0.28	0.26												0.26	0.26	0.26			0	0	0
水温	—	℃	17.0	14.2	15.6	15.2												15.2	15.2	15.2			0	0	0
判定						適合																			