

平成23年度 年間水質検査結果表 佐伯地域 浅原簡易水道（原水）

番号	水質基準項目	測定地点	
		浅原簡易水道	
		[Q] 浅原第1水源	[R] 浅原第2水源
		H23. 10. 20	H23. 10. 20
基01	一般細菌	99	63
基02	大腸菌（定性）		
基02	大腸菌（定量）	4. 1	0
基03	カドミウム及びその化合物	0. 0001>	0. 0001>
基04	水銀及びその化合物	0. 00005>	0. 00005>
基05	セレン及びその化合物	0. 001>	0. 001>
基06	鉛及びその化合物	0. 0005>	0. 0005>
基07	ヒ素及びその化合物	0. 001>	0. 001>
基08	六価クロム化合物	0. 001>	0. 001>
基09	シアン化物イオン及び塩化シアン	0. 001>	0. 001>
基10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0. 48	1. 5
基11	フッ素及びその化合物	0. 31	0. 37
基12	ホウ素及びその化合物	0. 02>	0. 02>
基13	四塩化炭素	0. 0001>	0. 0001>
基14	1, 4-ジオキサン	0. 001>	0. 001>
基15	1, 2-ジクロロエチレン及び1, 1, 2-ジクロロエチレン	0. 0002>	0. 0002>
基16	ジクロロメタン	0. 0001>	0. 0001>
基17	テトラクロロエチレン	0. 0001>	0. 0001>
基18	トリクロロエチレン	0. 0001>	0. 0001>
基19	ベンゼン	0. 0001>	0. 0001>
基20	塩素酸		
基21	クロロ酢酸		
基22	クロロホルム		
基23	ジクロロ酢酸		
基24	ジブロモクロロメタン		
基25	臭素酸		
基26	総トリハロメタン		
基27	トリクロロ酢酸		
基28	ブロモジクロロメタン		
基29	ブロモホルム		
基30	ホルムアルデヒド		
基31	亜鉛及びその化合物	0. 001>	0. 001>
基32	アルミニウム及びその化合物	0. 023	0. 015
基33	鉄及びその化合物	0. 01>	0. 01>
基34	銅及びその化合物	0. 001>	0. 001>
基35	ナトリウム及びその化合物	4. 3	4. 7
基36	マンガン及びその化合物	0. 001>	0. 001>
基37	塩化物イオン	4. 3	4. 1
基38	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	10	28
基39	蒸発残留物	38	61
基40	陰イオン界面活性剤	0. 02>	0. 02>
基41	ジェオスミン		
基42	2-メチルイソボルネオール		
基43	非イオン界面活性剤	0. 005>	0. 005>
基44	フェノール類	0. 0005>	0. 0005>
基45	有機物（全有機炭素（TOC）の量）	0. 5	0. 3
基46	pH値	7. 2	6. 7
基47	味	異味無し	異味無し
基48	臭気	異臭無し	異臭無し
基49	色度	4	1>
基50	濁度	0. 9	0. 1>

番号	目標設定項目	測定地点			
		浅原簡易水道			
		[Q] 浅原第1水源		[R] 浅原第2水源	
		H23. 10. 20		H23. 10. 20	
目18	マンガン	0. 001>		0. 001>	
目17	硬度（Ca、Mg）	10		28	
目24	蒸発残留物	38		61	
目26	pH	7. 2		6. 7	
目25	濁度	0. 9		0. 1>	
目01	アンチモン	0. 0001>		0. 0001>	
目02	ウラン	0. 00003		0. 00010	
目03	ニッケル	0. 001>		0. 001>	
目04	亜硝酸性窒素				
目05	1, 2-ジクロロエタン	0. 0001>		0. 0001>	
目06	トランス-1, 2-ジクロロエチレン				
目07	1, 1, 2-トリクロロエタン				
目08	トルエン	0. 0001>		0. 0001>	
目09	フタル酸ジ（2-エチルヘキシル）	0. 006>		0. 006>	
目10	亜塩素酸				
目11	塩素酸				
目12	二酸化塩素				
目13	ジクロロアセトニトリル				
目14	抱水クロラール				
目16	残留塩素				
	遊離残留塩素				
目19	遊離炭酸				
目20	1, 1, 1-トリクロロエタン	0. 0001>		0. 0001>	
目21	メチルセブチルエーテル（MTBE）	0. 0001>		0. 0001>	
目22	有機物質（KMnO4）				
目23	臭気強度（TON）	1>		1>	
目27	腐食性（ランゲリア指数）				
目28	従属栄養細菌				
目29	1, 1-ジクロロエチレン	0. 0001>		0. 0001>	

原水クリプトストリジウム対策		[Q] 浅原第1水源	[R] 浅原第2水源
		H23. 10. 20	H23. 10. 20
	嫌気性芽胞菌	1	0
	クリプトスポリジウム	0	0
	ジアルジア	0	0