

平成23年度 年間水質検査結果表 佐伯地域 津田簡易水道（原水 基準項目）

番号	水質基準項目	測定地点						
		[J] 津田第1水源	[K] 津田第2水源	[L] 津田第3水源	[M] 津田第4水源	[N] 花上水源地(1)	[O] 花上水源地(2)	[P] 栗栖水源
基01	一般細菌	H23. 10. 19 12	H23. 10. 19 14	H23. 10. 19 5	H23. 10. 19 0	H23. 10. 19 31	H23. 10. 19 3	H23. 10. 19 0
基02	大腸菌（定性）							
基02	大腸菌（定量）（1月末現在）	0	0	平均0、最大2	平均0、最大0	3.1	0	平均0、最大0
基03	カドミウム及びその化合物	0.0001>	0.0001>	0.0001>	0.0001>	0.0001>	0.0001>	0.0001>
基04	水銀及びその化合物	0.00005>	0.00005>	0.00005>	0.00005>	0.00005>	0.00005>	0.00005>
基05	セレン及びその化合物	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>
基06	鉛及びその化合物	0.0005>	0.0005>	0.0005>	0.0005>	0.0005>	0.0005>	0.0005>
基07	ヒ素及びその化合物	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>
基08	六価クロム化合物	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	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>	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>
基10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.98	2.1	3.9	0.49	0.26	0.55	0.34
基11	フッ素及びその化合物	0.23	0.16	0.23	0.31	0.08	0.19	0.24
基12	ホウ素及びその化合物	0.02>	0.02>	0.02>	0.02>	0.02>	0.02>	0.02>
基13	四塩化炭素	0.0001>	0.0001>	0.0001>	0.0001>	0.0001>	0.0001>	0.0001>
基14	1,4-ジオキサン	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>
基15	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	0.0002>	0.0002>	0.0002>	0.0002>	0.0002>	0.0002>	0.0002>
基16	ジクロロメタン	0.0001>	0.0001>	0.0001>	0.0001>	0.0001>	0.0001>	0.0001>
基17	テトラクロロエチレン	0.0001>	0.0001>	0.0001>	0.0001>	0.0001>	0.0001>	0.0001>
基18	トリクロロエチレン	0.0001>	0.0001>	0.0001>	0.0001>	0.0001>	0.0001>	0.0001>
基19	ベンゼン	0.0001>	0.0001>	0.0001>	0.0001>	0.0001>	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>	0.002	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>
基32	アルミニウム及びその化合物	0.066	0.018	0.039	0.022	0.021	0.002	0.028
基33	鉄及びその化合物	0.01	0.01>	0.01>	0.01>	0.01>	0.01>	0.01>
基34	銅及びその化合物	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>	0.002
基35	ナトリウム及びその化合物	4.7	6.5	5.7	5.1	4.5	5.7	3.7
基36	マンガン及びその化合物	0.002	0.002	0.001	0.001>	0.001>	0.001>	0.001>
基37	塩化物イオン	4.4	5.5	5.0	3.9	3.9	4.6	3.9
基38	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	28	49	42	11	8.4	17	5.0
基39	蒸発残留物	61	86	92	45	37	56	29
基40	陰イオン界面活性剤	0.02>	0.02>	0.02>	0.02>	0.02>	0.02>	0.02>
基41	ジオスミン							
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>	0.005>	0.005>	0.005>	0.005>	0.005>
基44	フェノール類	0.0005>	0.0005>	0.0005>	0.0005>	0.0005>	0.0005>	0.0005>
基45	有機物（全有機炭素（TOC）の量）	0.4	0.4	0.6	0.3	0.5	0.2	0.4
基46	pH値	6.6	6.5	6.5	6.7	7.0	6.6	7.0
基47	味	異味無し	異味無し	異味無し	異味無し	異味無し	異味無し	異味無し
基48	臭気	異臭無し	異臭無し	異臭無し	異臭無し	異臭無し	異臭無し	異臭無し
基49	色度	1	1>	1	1>	2	1>	1>
基50	濁度	0.1	0.1>	0.3	0.1	0.3	0.1>	0.1>

