

淡路市サービスセンター管理

番号	採取年月	水質基準値 (mg/l)																								
		平成26年2月4日	平成26年2月4日	平成26年2月4日	平成26年2月4日	平成26年2月18日																				
	地點名称1	志筑第2・3配水池	佐野第1・2・3配水池	大町配水池	大谷第1配水池	西岡配水池	鶴崎配水池	御手洗配水池	コミセン配水池	室津里配水池	育波里配水池	撫配水池	北山配水池	下河合配水区	柳沢配水池	桃川配水池	尾崎配水池	尾崎配水池	遠田配水池	向谷配水池	山王配水池	楠本配水池	久留麻配水池	河内配水池	月の山配水池	
試料名称1	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水	給水栓水		
基1	一般細菌	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100個/ml	
基2	大腸菌	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	不検出	
基3	カドミウム及びその化合物	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	0.003	
基4	水銀及びその化合物																								0.0005	
基5	セレン及びその化合物																								0.01	
基6	鉛及びその化合物																								0.01	
基7	ヒ素及びその化合物																								0.01	
基8	六価クロム化合物																								0.05	
基9	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.01		
基10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素							0.9		0.9	1.6	1.3	1.5						1.1							10
基11	フッ素及びその化合物	0.29					0.22	0.09	0.15	0.09	0.12		0.14	0.49		0.46	0.08	0.14		0.39			0.14	0.12	0.16	0.8
基12	ホウ素及びその化合物	0.3												0.4		0.3	0.1									1.0
基13	四塩化炭素																								0.002	
基14	1,4-ジオキサン																								0.05	
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	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.04		
基16	ジクロロメタン																								0.02	
基17	テトラクロロエチレン																								0.01	
基18	トリクロロエチレン	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.01		
基19	ベンゼン																								0.01	
基20	塩素酸	0.08	0.06	0.09	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.11	0.06	0.10	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	<0.06	<0.06		
基21	クロロ酢酸	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.02		
基22	クロロルム	0.001	0.004	0.005	0.005	0.001	0.002	0.009	0.002	0.002	0.006	0.003	0.001	<0.001	0.001	0.004	<0.001	<0.001	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.008		
基23	ジクロロ酢酸	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.004	<0.004	0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.04		
基24	ジブロモクロロメタン	0.006	0.004	0.004	0.005	0.004	0.003	0.006	0.003	0.001	0.006	0.003	0.004	<0.001	0.004	0.005	<0.001	0.004	0.005	0.005	0.002	0.002	0.003	0.1		
基25	臭素酸	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.01		
基26	総トリハロメタン	0.012	0.013	0.014	0.016	0.009	0.008	0.023	0.008	0.005	0.019	0.011	0.009	<0.001	0.010	0.014	<0.001	<0.001	0.013	0.015	0.005	0.011	0.017	0.1		
基27	トリクロロ酢酸	<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	<0.02	<0.02	0.2		
基28	ブロモジクロロメタン	0.004	0.005	0.005	0.006	0.003	0.008	0.003	0.002	0.006	0.004	0.003	<0.001	0.003	0.005	<0.001	0.005	0.006	0.006	0.002	0.004	0.006	0.03			
基29																										