

水質検査結果		採水年月日	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
			R7.4.22	R7.5.20	R7.6.13	R7.7.11	R7.8.4	R7.9.9	R7.10.2	R7.11.18	R7.12.12
地点名	比和保育所	気温／水温	気温 20.0 °C	気温 28.3 °C	気温 25.3 °C	気温 31.9 °C	気温 30.3 °C	気温 28.7 °C	気温 23.6 °C	気温 5.9 °C	気温 3.6 °C
区分	浄水		水温 17.4 °C	水温 21.2 °C	水温 22.2 °C	水温 29.0 °C	水温 32.4 °C	水温 29.3 °C	水温 24.7 °C	水温 15.5 °C	水温 10.4 °C
番号	検査項目		水質基準	単位							
基 1	一般細菌	100個/ml以下	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0
基 2	大腸菌(MPN)	不検出	-	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
基 3	カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/L				0.0003 未満				
基 4	水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/L				0.00005 未満				
基 5	セレン及びその化合物	0.01以下	mg/L				0.001 未満				
基 6	鉛及びその化合物	0.01以下	mg/L				0.001 未満				
基 7	ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/L				0.001 未満				
基 8	六価クロム化合物	0.02以下	mg/L				0.002 未満				
基 9	亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/L				0.004 未満				
基 10	シアノ化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/L		0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満	
基 11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10.0以下	mg/L	0.36	0.32	0.30	0.41	0.28	0.37	0.38	0.39
基 12	フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/L				0.08 未満				
基 13	ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/L				0.1 未満				
基 14	四塩化炭素	0.002以下	mg/L				0.0002 未満				
基 15	1, 4-ジオキサン	0.05以下	mg/L				0.005 未満				
基 16	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	0.04以下	mg/L				0.004 未満				
基 17	ジクロロメタン	0.02以下	mg/L				0.002 未満				
基 18	テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/L				0.001 未満				
基 19	トリクロロエチレン	0.01以下	mg/L				0.001 未満				
基 20	ベンゼン	0.01以下	mg/L				0.001 未満				
基 21	塩素酸	0.6以下	mg/L		0.06 未満			0.06 未満		0.06 未満	
基 22	クロロ酢酸	0.02以下	mg/L		0.002 未満			0.002 未満		0.002 未満	
基 23	クロロホルム	0.06以下	mg/L		0.013			0.020		0.013	
基 24	ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/L		0.010			0.007		0.004	
基 25	ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/L		0.001 未満			0.003		0.001	
基 26	臭素酸	0.01以下	mg/L		0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満	
基 27	総トリハロメタン	0.1以下	mg/L		0.018			0.032		0.019	
基 28	トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/L		0.011			0.010		0.011	
基 29	ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/L		0.005			0.009		0.005	
基 30	ブロモホルム	0.09以下	mg/L		0.001 未満			0.001 未満		0.001 未満	
基 31	ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/L		0.008 未満			0.008 未満		0.008 未満	
基 32	亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/L				0.1 未満				
基 33	アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/L				0.007				
基 34	鉄及びその化合物	0.3以下	mg/L				0.03 未満				
基 35	銅及びその化合物	1.0以下	mg/L				0.1 未満				
基 36	ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/L				5.6				
基 37	マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/L				0.001 未満				
基 38	塩化物イオン	200以下	mg/L	5.4	5.5	5.4	5.1	5.4	5.0	4.9	4.9
基 39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/L					16			
基 40	蒸発残留物	500以下	mg/L					49			
基 41	陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/L				0.02 未満				
基 42	ジエオスミン	0.00001以下	mg/L				0.000001 未満				
基 43	2-メチルイソポルネオール	0.00001以下	mg/L				0.000001 未満				
基 44	非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/L				0.002 未満				
基 45	フェノール類	0.005以下	mg/L				0.0005 未満				
基 46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0以下	mg/L	0.4	0.5	0.5	0.7	0.6	0.9	0.5	0.5
基 47	pH値	5.8以上8.6以下	-	7.2	7.3	7.3	7.2	7.4	7.3	7.4	7.3
基 48	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
基 49	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
基 50	色度	5度以下	度	0.5 未満	0.6	0.5	0.8	0.5 未満	1.1	0.5 未満	0.5 未満
基 51	濁度	2度以下	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
	残留塩素	—	mg/L	0.48	0.32	0.53	0.29	0.51	0.21	0.34	0.47
	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005以下	mg/L	0.000001 未満							