

文書名	水質検査結果書	制定日	平成20年10月1日
文書番号(版数)	T-604-00-01(第5版)	改正日	令和4年4月1日

【臨時】水質検査結果書

発行年月日	令和4年9月30日			発行番号	浜上浄第110号-78			
地点名(浄水場)	大原第一幹線(大原浄水場)							
依頼者	*****			試料の種別	浄水			
採水年月日	令和4年9月26日			気温	28.0	°C		
天候(前日・当日)	晴・晴			水温	22.0	°C		
採水者	浄水課			残留塩素濃度	0.54	mg/L		
検査項目	単位	検査結果 ^{注1)}	基準値	検査項目	単位	検査結果 ^{注1)}	基準値	
1 一般細菌	個/ml	0	100	27 総トリハロメタン	mg/L		0.1	
2 大腸菌	-	不検出	不検出	28 トリクロロ酢酸	mg/L		0.03	
3 カドミウム及びその化合物	mg/L		0.003	29 ブロモジクロロメタン	mg/L		0.03	
4 水銀及びその化合物	mg/L		0.0005	30 ブロモホルム	mg/L		0.09	
5 セレン及びその化合物	mg/L		0.01	31 ホルムアルデヒド	mg/L		0.08	
6 鉛及びその化合物	mg/L		0.01	32 亜鉛及びその化合物	mg/L		1.0	
7 ヒ素及びその化合物	mg/L		0.01	33 アルミニウム及びその化合物	mg/L		0.2	
8 六価クロム化合物	mg/L		0.02	34 鉄及びその化合物	mg/L		0.3	
9 亜硝酸態窒素	mg/L		0.04	35 銅及びその化合物	mg/L		1.0	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L		0.01	36 ナトリウム及びその化合物	mg/L		200	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L		10	37 マンガン及びその化合物	mg/L		0.05	
12 フッ素及びその化合物	mg/L		0.8	38 塩化物イオン	mg/L	6.2	200	
13 ホウ素及びその化合物	mg/L		1.0	39 カルシウム・マグネシウム等	mg/L		300	
14 四塩化炭素	mg/L		0.002	40 蒸発残留物	mg/L		500	
15 1,4-ジオキサン	mg/L		0.05	41 陰イオン界面活性剤	mg/L		0.2	
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	mg/L		0.04	42 ジェオスミン	mg/L	<0.000001	0.00001	
17 ジクロロメタン	mg/L		0.02	43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000006	0.00001	
18 テトラクロロエチレン	mg/L		0.01	44 非イオン界面活性剤	mg/L		0.02	
19 トリクロロエチレン	mg/L		0.01	45 フェノール類	mg/L		0.005	
20 ベンゼン	mg/L		0.01	46 有機物(TOC)	mg/L	0.4	3	
21 塩素酸	mg/L		0.6	47 pH 値	-	7.4	5.8~8.6	
22 クロロ酢酸	mg/L		0.02	48 味	-	異常なし	異常なし	
23 クロロホルム	mg/L		0.06	49 臭 気	-	異常なし	異常なし	
24 ジクロロ酢酸	mg/L		0.03	50 色 度	度	<0.5	5	
25 ジブromokクロロメタン	mg/L		0.1	51 濁 度	度	<0.1	2	
26 臭素酸	mg/L		0.01	* *****	***	***	***	
判定	上記検査項目については、水質基準に適合である。							
検査期日	令和4年9月26日				~	令和4年9月30日		
検査方法	水質基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法(平成15年厚生労働省告示第261号)							
検査機関	浜松市上下水道部浄水課			検査機関所在地	浜松市北区大原町50番地			
検査責任者	浄水課長							
備考	注1) 定量下限値を下回る場合には、“<〇〇〇”と表記 注2) 水道GLP認定の適用範囲は浄水の水質基準51項目 注3) 水質検査結果書の原本は電子データです。印刷したものは結果書の写しになります。							