

南房総市 千倉第2配水池(流入水) 令和6年度 第3四半期

No	検査項目 (水質基準項目)	10月				11月				12月				
		回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	
	気温 ℃	1	22.9	22.9	22.9	1	19.9	19.9	19.9	1	12.4	12.4	12.4	
1	一般細菌 CFU/ml	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	
2	大腸菌 ---	1	不検出	不検出	不検出	1	不検出	不検出	不検出	1	不検出	不検出	不検出	
3	カドミウム及びその化合物 mg/L					1	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満					
4	水銀及びその化合物 mg/L					1	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満					
5	セレン及びその化合物 mg/L					1	0.001未満	0.001未満	0.001未満					
6	鉛及びその化合物 mg/L					1	0.001未満	0.001未満	0.001未満					
7	ヒ素及びその化合物 mg/L					1	0.001未満	0.001未満	0.001未満					
8	六価クロム化合物 mg/L					1	0.002未満	0.002未満	0.002未満					
9	亜硝酸態窒素 mg/L	1	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	0.004未満	0.004未満	0.004未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン mg/L					1	0.001未満	0.001未満	0.001未満					
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 mg/L	1	2.43	2.43	2.43	1	2.51	2.51	2.51	1	3.23	3.23	3.23	
12	フッ素及びその化合物 mg/L					1	0.07	0.07	0.07					
13	ホウ素及びその化合物 mg/L					1	0.04	0.04	0.04					
14	四塩化炭素 mg/L					1	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満					
15	1,4-ジオキサン mg/L					1	0.005未満	0.005未満	0.005未満					
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					1	0.004未満	0.004未満	0.004未満					
17	ジクロロメタン mg/L					1	0.002未満	0.002未満	0.002未満					
18	テトラクロロエチレン mg/L					1	0.001未満	0.001未満	0.001未満					
19	トリクロロエチレン mg/L					1	0.001未満	0.001未満	0.001未満					
20	ベンゼン mg/L					1	0.001未満	0.001未満	0.001未満					
21	塩素酸 mg/L	1	0.09	0.09	0.09	1	0.06	0.06	0.06	1	0.07	0.07	0.07	
22	クロロ酢酸 mg/L					1	0.002未満	0.002未満	0.002未満					
23	クロロホルム mg/L	1	0.002	0.002	0.002	1	0.002	0.002	0.002	1	0.001	0.001	0.001	
24	ジクロロ酢酸 mg/L					1	0.003未満	0.003未満	0.003未満					
25	ジブロモクロロメタン mg/L	1	0.016	0.016	0.016	1	0.017	0.017	0.017	1	0.018	0.018	0.018	
26	臭素酸 mg/L	1	0.001	0.001	0.001	1	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
27	総トリハロメタン mg/L	1	0.036	0.036	0.036	1	0.038	0.038	0.038	1	0.037	0.037	0.037	
28	トリクロロ酢酸 mg/L					1	0.003未満	0.003未満	0.003未満					
29	ブロモジクロロメタン mg/L	1	0.007	0.007	0.007	1	0.007	0.007	0.007	1	0.007	0.007	0.007	
30	ブロモホルム mg/L	1	0.011	0.011	0.011	1	0.012	0.012	0.012	1	0.011	0.011	0.011	
31	ホルムアルデヒド mg/L					1	0.008未満	0.008未満	0.008未満					
32	亜鉛及びその化合物 mg/L					1	0.005未満	0.005未満	0.005未満					
33	アルミニウム及びその化合物 mg/L					1	0.02	0.02	0.02					
34	鉄及びその化合物 mg/L					1	0.03未満	0.03未満	0.03未満					
35	銅及びその化合物 mg/L					1	0.005未満	0.005未満	0.005未満					
36	ナトリウム及びその化合物 mg/L					1	29.6	29.6	29.6					
37	マンガン及びその化合物 mg/L					1	0.001未満	0.001未満	0.001未満					
38	塩化物イオン mg/L	1	38.1	38.1	38.1	1	34.4	34.4	34.4	1	38.9	38.9	38.9	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度) mg/L					1	89.4	89.4	89.4					
40	蒸発残留物 mg/L					1	229	229	229					
41	陰イオン界面活性剤 mg/L					1	0.02未満	0.02未満	0.02未満					
42	ジェオスミン mg/L	1	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
43	2-メチルイソボルネオール mg/L	1	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
44	非イオン界面活性剤 mg/L					1	0.005未満	0.005未満	0.005未満					
45	フェノール類 mg/L					1	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満					
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量) mg/L	1	0.4	0.4	0.4	1	0.5	0.5	0.5	1	0.7	0.7	0.7	
47	pH値 ---	1	7.47	7.47	7.47	1	7.59	7.59	7.59	1	7.59	7.59	7.59	
48	味 ---	1	異常なし	1	異常あり	0	異常なし	1	異常あり	0	異常なし	1	異常あり	0
49	臭気 ---	1	異常なし	1	異常あり	0	異常なし	1	異常あり	0	異常なし	1	異常あり	0
50	色度 度	1	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
51	濁度 度	1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	

南房総市 千倉第2配水池(流入水) 令和6年度 第3四半期

No	検査項目 (水質管理目標設定項目)	10月				11月				12月			
		回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均
1	アンチモン及びその化合物 mg/L												
2	ウラン及びその化合物 mg/L												
3	ニッケル及びその化合物 mg/L												
4	削除 ---												
5	1,2-ジクロロエタン mg/L												
6	削除 ---												
7	削除 ---												
8	トルエン mg/L												
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) mg/L												
10	亜塩素酸 mg/L												
11	削除 ---												
12	二酸化塩素 mg/L												
13	ジクロロアセトニトリル mg/L												
14	抱水クロラール mg/L												
15	農薬類 ---												
16	残留塩素 mg/L	1	0.5	0.5	0.5	1	0.5	0.5	0.5	1	0.5	0.5	0.5
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度) mg/L					1	89.4	89.4	89.4				
18	マンガン及びその化合物 mg/L					1	0.001未満	0.001未満	0.001未満				
19	遊離炭酸 mg/L					1	3.5	3.5	3.5				
20	1,1,1-トリクロロエタン mg/L												
21	メチル-t-ブチルエーテル mg/L												
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) mg/L												
23	臭気強度(TON) ---												
24	蒸発残留物 mg/L					1	229	229	229				
25	濁度 度	1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	0.1未満	0.1未満	0.1未満
26	pH値 ---	1	7.47	7.47	7.47	1	7.59	7.59	7.59	1	7.59	7.59	7.59
27	腐食性(ランゲリア指数) ---					1	-0.8	-0.8	-0.8				
28	従属栄養細菌 CFU/ml	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
29	1,1-ジクロロエチレン mg/L												
30	アルミニウム及びその化合物 mg/L					1	0.02	0.02	0.02				
31	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) mg/L												
No	検査項目 (独自設定項目)	10月				11月				12月			
		回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均
1	水温 °C	1	26.4	26.4	26.4	1	22.9	22.9	22.9	1	16.6	16.6	16.6
2	アルカリ度 mg/L					1	52	52	52				
3	電気伝導率 μ S/cm	1	341	341	341	1	352	352	352	1	375	375	375
5	UV吸光度(260nm-50mmセル) ---	1	0.026	0.026	0.026	1	0.030	0.030	0.030	1	0.042	0.042	0.042
16	酸度 mg/L					1	4	4	4				
17	侵食性遊離炭酸 mg/L					1	2.8	2.8	2.8				