

鴨川市 高鶴配水場(流入水) 令和5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	24.8	24.8	24.8	1	21.9	21.9	21.9	1	12.2	12.2	12.2
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	2.19	2.19	2.19	1	2.68	2.68	2.68	1	2.93	2.93	2.93
12	フッ素及びその化合物 mg/L	1	0.09	0.09	0.09								
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	0.06未満	0.06未満	0.06未満
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	0.001	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
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	0.013	0.013	0.013	1	0.013	0.013	0.013	1	0.012	0.012	0.012
26	臭素酸 mg/L	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	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	0.028	0.028	0.028	1	0.028	0.028	0.028	1	0.026	0.026	0.026
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	0.004	0.004	0.004	1	0.004	0.004	0.004	1	0.004	0.004	0.004
30	ブロモホルム mg/L	1	0.010	0.010	0.010	1	0.011	0.011	0.011	1	0.010	0.010	0.010
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	0.03	0.03	0.03								
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	30.0	30.0	30.0								
37	マンガン及びその化合物 mg/L	1	0.001	0.001	0.001								
38	塩化物イオン mg/L	1	38.4	38.4	38.4	1	40.1	40.1	40.1	1	44.5	44.5	44.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度) mg/L	1	89.6	89.6	89.6								
40	蒸発残留物 mg/L	1	223	223	223								
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	0.5	0.5	0.5
47	pH値 ---	1	7.55	7.55	7.55	1	7.51	7.51	7.51	1	7.58	7.58	7.58
48	味 ---	1	異常なし 1 異常あり 0			1	異常なし 1 異常あり 0			1	異常なし 1 異常あり 0		
49	臭気 ---	1	異常なし 1 異常あり 0			1	異常なし 1 異常あり 0			1	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

