

大多喜浄水場(浄水池)平成26年度 第2四半期

No	検査項目 (水質基準項目)	7月				8月				9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	22	30.6	21.1	26.4	21	30.0	20.0	27.7	20	27.5	19.8	23.2
1	一般細菌 CFU/ml	5	0	0	0	4	0	0	0	5	0	0	0
2	大腸菌	5	不検出	不検出	不検出	4	不検出	不検出	不検出	5	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	1	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	1	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	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
6	鉛及びその化合物	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
7	ヒ素及びその化合物	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
8	六価クロム化合物	1	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	0.005未満	0.005未満	0.005未満
9	亜硝酸態窒素	5	0.004未満	0.004未満	0.004未満	4	0.004未満	0.004未満	0.004未満	5	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	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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	5	2.10	1.58	1.90	4	1.74	1.30	1.44	5	2.33	1.93	2.15
12	フッ素及びその化合物	1	0.12	0.12	0.12	1	0.10	0.10	0.10	1	0.09	0.09	0.09
13	ホウ素及びその化合物	1	0.03	0.03	0.03	1	0.03	0.03	0.03	1	0.04	0.04	0.04
14	四塩化炭素	1	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン					1	0.005未満	0.005未満	0.005未満				
16	トリス-1,2-ジクロロエチレン及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	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
17	ジクロロメタン	1	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18	テトラクロロエチレン	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
19	トリクロロエチレン	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
20	ベンゼン	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
21	塩素酸	1	0.06	0.06	0.06	1	0.07	0.07	0.07	1	0.06未満	0.06未満	0.06未満
22	クロロ酢酸	1	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	5	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満	5	0.001未満	0.001未満	0.001未満
24	ジクロロ酢酸	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
25	ジブロモクロロメタン	5	0.004	0.004	0.004	4	0.004	0.004	0.004	5	0.005	0.004	0.004
26	臭素酸	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	5	0.009	0.009	0.009	4	0.010	0.009	0.009	5	0.012	0.008	0.009
28	トリクロロ酢酸	1	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	0.02未満	0.02未満	0.02未満
29	ブロモジクロロメタン	5	0.002	0.002	0.002	4	0.002	0.001	0.002	5	0.002	0.001未満	0.001
30	ブロモホルム	5	0.003	0.003	0.003	4	0.004	0.003	0.004	5	0.005	0.003	0.004
31	ホルムアルデヒド	1	0.008未満	0.008未満	0.008未満	1	0.008未満	0.008未満	0.008未満	1	0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	1	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	0.005未満	0.005未満	0.005未満	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	1	0.03	0.03	0.03	1	0.03	0.03	0.03	1	0.02	0.02	0.02
34	鉄及びその化合物	1	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	0.03未満	0.03未満	0.03未満
35	銅及びその化合物	1	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	0.005未満	0.005未満	0.005未満	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	1	24.9	24.9	24.9	1	25.0	25.0	25.0	1	26.5	26.5	26.5
37	マンガン及びその化合物	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
38	塩化物イオン	5	31.2	28.6	29.8	4	34.6	32.3	33.8	5	35.2	33.6	34.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	1	81.2	81.2	81.2	1	79.8	79.8	79.8	1	90.1	90.1	90.1
40	蒸発残留物	1	198	198	198	1	202	202	202	1	230	230	230
41	陰イオン界面活性剤					1	0.02未満	0.02未満	0.02未満				
42	ジェオスミン					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					1	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満				
44	非イオン界面活性剤					1	0.005未満	0.005未満	0.005未満				
45	フェノール類	1	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	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)	5	0.6	0.5	0.5	4	0.5	0.4	0.5	5	0.6	0.4	0.5
47	pH値	22	7.65	7.41	7.50	21	7.60	7.36	7.48	20	7.61	7.37	7.48
48	味	22	異常なし 22 異常あり 0			21	異常なし 21 異常あり 0			20	異常なし 20 異常あり 0		
49	臭気	22	異常なし 22 異常あり 0			21	異常なし 21 異常あり 0			20	異常なし 20 異常あり 0		
50	色度	22	0.5未満	0.5未満	0.5未満	21	0.5未満	0.5未満	0.5未満	20	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	22	0.1未満	0.1未満	0.1未満	21	0.1未満	0.1未満	0.1未満	20	0.1未満	0.1未満	0.1未満

大多喜浄水場(浄水池)平成26年度 第2四半期

No	検査項目 (水質管理目標設定項目)	7月				8月				9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					1	0.002未満	0.002未満	0.002未満				
2	ウラン及びその化合物 mg/L					1	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満				
3	ニッケル及びその化合物 mg/L					1	0.002未満	0.002未満	0.002未満				
4	削除 ---												
5	1,2-ジクロロエタン mg/L					1	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満				
6	削除 ---												
7	削除 ---												
8	トルエン mg/L					1	0.04未満	0.04未満	0.04未満				
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) mg/L					1	0.01未満	0.01未満	0.01未満				
10	亜塩素酸 mg/L												
11	削除 ---												
12	二酸化塩素 mg/L												
13	ジクロロアセトトリル mg/L					1	0.001未満	0.001未満	0.001未満				
14	抱水クロラール mg/L					1	0.002未満	0.002未満	0.002未満				
15	農薬類 ---	1	0	0	0								
16	残留塩素 mg/L	22	0.6	0.4	0.5	21	0.8	0.5	0.6	20	0.6	0.4	0.5
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度) mg/L	1	81.2	81.2	81.2	1	79.8	79.8	79.8	1	90.1	90.1	90.1
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	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
19	遊離炭酸 mg/L	1	4.4	4.4	4.4	1	4.4	4.4	4.4	1	5.3	5.3	5.3
20	1,1,1-トリクロロエタン mg/L					1	0.03未満	0.03未満	0.03未満				
21	メチル-t-ブチルエーテル mg/L					1	0.002未満	0.002未満	0.002未満				
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	198	198	198	1	202	202	202	1	230	230	230
25	濁度 度	22	0.1未満	0.1未満	0.1未満	21	0.1未満	0.1未満	0.1未満	20	0.1未満	0.1未満	0.1未満
26	pH値 ---	22	7.65	7.41	7.50	21	7.60	7.36	7.48	20	7.61	7.37	7.48
27	腐食性(ランゲリア指数) ---	1	-1.0	-1.0	-1.0	1	-1.0	-1.0	-1.0	1	-1.0	-1.0	-1.0
28	従属栄養細菌 CFU/ml	1	2	2	2	1	0	0	0	1	0	0	0
29	1,1-ジクロロエチレン mg/L					1	0.01未満	0.01未満	0.01未満				
30	アルミニウム及びその化合物 mg/L	1	0.03	0.03	0.03	1	0.03	0.03	0.03	1	0.02	0.02	0.02
No	検査項目 (独自設定項目)	7月				8月				9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	22	27.6	24.0	25.7	21	28.9	27.8	28.4	20	26.8	23.8	25.4
2	アルカリ度 mg/L	22	50	43	47	21	47	39	43	20	53	45	50
3	電気伝導率 µS/cm	22	306	297	302	21	328	304	317	20	339	327	332
5	UV吸光度(260nm-50mmセル) ---	22	0.037	0.023	0.032	21	0.030	0.018	0.024	20	0.034	0.021	0.029
15	酸度 mg/L	1	5	5	5	1	5	5	5	1	6	6	6
16	侵食性遊離炭酸 mg/L	1	3.6	3.6	3.6	1	3.9	3.9	3.9	1	4.5	4.5	4.5