

いすみ市 第2配水池(流入水)平成24年度 第4四半期

No	検査項目 (水質基準項目)	1月				2月				3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	6.2	6.2	6.2	1	3.5	3.5	3.5	1	6.2	6.2	6.2
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									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
5	セレン及びその化合物									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
7	ヒ素及びその化合物									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
9	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
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1	3.23	3.23	3.23	1	3.38	3.38	3.38	1	3.49	3.49	3.49
11	フッ素及びその化合物									1	0.08	0.08	0.08
12	ホウ素及びその化合物									1	0.04	0.04	0.04
13	四塩化炭素									1	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
14	1,4-ジオキサン									1	0.005未満	0.005未満	0.005未満
15	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									1	0.004未満	0.004未満	0.004未満
16	ジクロロメタン									1	0.002未満	0.002未満	0.002未満
17	テトラクロロエチレン									1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18	トリクロロエチレン									1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
19	ベンゼン									1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
20	塩素酸	1	0.06未満	0.06未満	0.06未満	1	0.06	0.06	0.06	1	0.07	0.07	0.07
21	クロロ酢酸									1	0.002未満	0.002未満	0.002未満
22	クロロホルム	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
23	ジクロロ酢酸									1	0.004未満	0.004未満	0.004未満
24	ジブロモクロロメタン	1	0.011	0.011	0.011	1	0.010	0.010	0.010	1	0.011	0.011	0.011
25	臭素酸									1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
26	総トリハロメタン	1	0.021	0.021	0.021	1	0.022	0.022	0.022	1	0.024	0.024	0.024
27	トリクロロ酢酸									1	0.02未満	0.02未満	0.02未満
28	ブロモジクロロメタン	1	0.004	0.004	0.004	1	0.004	0.004	0.004	1	0.004	0.004	0.004
29	ブロモホルム	1	0.006	0.006	0.006	1	0.008	0.008	0.008	1	0.009	0.009	0.009
30	ホルムアルデヒド									1	0.008未満	0.008未満	0.008未満
31	亜鉛及びその化合物									1	0.005未満	0.005未満	0.005未満
32	アルミニウム及びその化合物									1	0.02	0.02	0.02
33	鉄及びその化合物									1	0.03未満	0.03未満	0.03未満
34	銅及びその化合物									1	0.005未満	0.005未満	0.005未満
35	ナトリウム及びその化合物									1	34.9	34.9	34.9
36	マンガン及びその化合物									1	0.001未満	0.001未満	0.001未満
37	塩化物イオン	1	39.3	39.3	39.3	1	41.4	41.4	41.4	1	45.2	45.2	45.2
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)									1	106.3	106.3	106.3
39	蒸発残留物									1	265	265	265
40	陰イオン界面活性剤									1	0.02未満	0.02未満	0.02未満
41	ジェオスミン									1	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
42	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
43	非イオン界面活性剤									1	0.005未満	0.005未満	0.005未満
44	フェノール類									1	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1	0.9	0.9	0.9	1	0.9	0.9	0.9	1	0.9	0.9	0.9
46	pH値	1	7.59	7.59	7.59	1	7.60	7.60	7.60	1	7.70	7.70	7.70
47	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		
48	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		
49	色度	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
50	濁度	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

いすみ市 第2配水池(流入水)平成24年度 第4四半期

No	検査項目 (水質管理目標設定項目)	1月				2月				3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	亜硝酸態窒素 mg/L												
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	0.6	0.6	0.6
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度) mg/L									1	106.3	106.3	106.3
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	5.3	5.3	5.3
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	265	265	265
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	7.59	7.59	7.59	1	7.60	7.60	7.60	1	7.70	7.70	7.70
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	2	2	2	1	18	18	18	1	6	6	6
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
No	検査項目 (独自設定項目)	1月				2月				3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	1	9.0	9.0	9.0	1	9.0	9.0	9.0	1	8.9	8.9	8.9
2	アルカリ度 mg/L									1	68	68	68
3	電気伝導率 µS/cm	1	364	364	364	1	378	378	378	1	393	393	393
5	UV吸光度(260nm-50mmセル) ---	1	0.064	0.064	0.064	1	0.058	0.058	0.058	1	0.060	0.060	0.060
6	臭化物イオン mg/L	1	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	0.01	0.01	0.01	1	0.01	0.01	0.01
7	硫酸イオン mg/L	1	41.7	41.7	41.7	1	40.6	40.6	40.6	1	41.4	41.4	41.4
17	酸度 mg/L									1	6	6	6
18	侵食性遊離炭酸 mg/L									1	3.9	3.9	3.9