

いすみ市 須賀谷配水池（流入水）令和6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	10. 8	10. 8	10. 8	1	10. 5	10. 5	10. 5	1	6. 7	6. 7	6. 7
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	3. 59	3. 59	3. 59	1	3. 45	3. 45	3. 45	1	3. 17	3. 17	3. 17
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. 06未満	0. 06未満	0. 06未満	1	0. 06未満	0. 06未満	0. 06未満	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
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. 009	0. 009	0. 009	1	0. 009	0. 009	0. 009	1	0. 008	0. 008	0. 008
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. 019	0. 019	0. 019	1	0. 018	0. 018	0. 018	1	0. 018	0. 018	0. 018
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. 006	0. 006	0. 006	1	0. 005	0. 005	0. 005	1	0. 006	0. 006	0. 006
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	32. 2	32. 2	32. 2
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	41. 3	41. 3	41. 3	1	44. 0	44. 0	44. 0	1	45. 3	45. 3	45. 3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)mg/L									1	104. 7	104. 7	104. 7
40	蒸発残留物mg/L									1	242	242	242
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. 8	0. 8	0. 8	1	0. 8	0. 8	0. 8	1	0. 9	0. 9	0. 9
47	pH値---	1	7. 49	7. 49	7. 49	1	7. 49	7. 49	7. 49	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

いすみ市 須賀谷配水池（流入水）令和6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	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	0.6	0.6	0.6	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	104.7	104.7	104.7
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	4.4	4.4	4.4
20	1,1,1-トリクロロエタン mg/L												
21	メチル-tert-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	242	242	242
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	7.49	7.49	7.49	1	7.49	7.49	7.49	1	7.58	7.58	7.58
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)	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	10.5	10.5	10.5	1	9.7	9.7	9.7	1	10.5	10.5	10.5
2	アルカリ度 mg/L									1	73	73	73
3	電気伝導率 μ S/cm	1	384	384	384	1	381	381	381	1	392	392	392
5	UV吸光度(260nm-50mmセル) ----	1	0.058	0.058	0.058	1	0.057	0.057	0.057	1	0.056	0.056	0.056
16	酸度 mg/L									1	5	5	5
17	侵食性遊離炭酸 mg/L									1	3.0	3.0	3.0