

令和5年度水質検査結果（浄水・原水 水質管理目標設定項目）

水道の区分				上水道		上水道	
水道の名称				海津上水道		南濃上水道	
水源種別				地下水		地下水	
採水地点名称				北部浄水場 第4水源		田鶴水源地	
採水年月日				2023/9/7		2023/8/2	
No.	項目	単位	目標値	原水	浄水	原水	浄水
1	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02 以下	0.001 未満	—	0.001 未満	—
2	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002 以下（暫定）	0.0002 未満	—	0.0002 未満	—
3	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02 以下	0.001 未満	—	0.001 未満	—
5	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004 以下	0.0004 未満	—	0.0004 未満	—
8	トルエン	mg/L	0.4 以下	0.02 未満	—	0.02 未満	—
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08 以下	0.008 未満	—	0.008 未満	—
13	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01 以下（暫定）	—	0.001 未満	—	0.001 未満
14	抱水クロラール	mg/L	0.02 以下（暫定）	—	0.002 未満	—	0.002 未満
19	遊離炭酸	mg/L	20 以下	1.1	—	11.0	—
20	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3 以下	0.0005 未満	—	0.0005 未満	—
21	メチル-t-ブチルエーテル	mg/L	0.02 以下	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	3 以下	0.3 未満	—	0.3 未満	—
23	臭気強度(TON)	—	3 以下	1 未満	—	1 未満	—
27	腐食性(ランゲリア指数)	—	-1程度以上とし、 極力0に近づける	-0.8	—	-2.9	—
28	従属栄養細菌	CFU/mL	2000 以下（暫定）	—	0	—	0
29	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1 以下	0.001 未満	—	0.001 未満	—
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	0.00005 以下（暫定）	0.000005 未満	—	0.000005 未満	—

令和5年度水質検査結果一覧（原水 農薬）

水道の区分		上水道		
水道の名称		海津上水道		
水源種別		地下水		
採水地点名称		北部浄水場 第4水源		
採水年月日		2023/6/14		
水温（℃）		20.0		
遊離残留塩素（mg/L）		-		
No.	項目	単位	目標値	水質検査結果
1	農薬類	mg/L	1 以下	0
2	エトフェンプロックス	mg/L	0.08 以下	0.0008 未満
3	ジメトエート	mg/L	0.05 以下	0.0005 未満
4	ダイアジノン	mg/L	0.003 以下	0.00003 未満
5	フェニトロチオン(MEP)	mg/L	0.01 以下	0.0001 未満
6	フェノブカルブ(BPMC)	mg/L	0.03 以下	0.0003 未満
7	フェンチオン(MPP)	mg/L	0.006 以下	0.00006 未満
8	フサライド	mg/L	0.1 以下	0.001 未満
9	ブプロフェジン	mg/L	0.02 以下	0.0002 未満
10	プロベナゾール	mg/L	0.03 以下	0.0003 未満
11	メフェナセット	mg/L	0.02 以下	0.0002 未満

水道の区分		上水道		
水道の名称		南濃上水道		
水源種別		地下水		
採水地点名称		田鶴水源地		
採水年月日		2023/8/2		
水温（℃）		15.0		
遊離残留塩素（mg/L）		-		
No.	項目	単位	目標値	水質検査結果
1	農薬類	mg/L	1 以下	0
2	2,4-D(2,4-PA)	mg/L	0.02 以下	0.0002 未満
3	E P N	mg/L	0.004 以下	0.00004 未満
4	イソキサチオン	mg/L	0.005 以下	0.00005 未満
5	イソプロチオラン(IPT)	mg/L	0.3 以下	0.003 未満
6	イプロベンホス(IBP)	mg/L	0.09 以下	0.0009 未満
7	カルボフラン	mg/L	0.0003 以下	0.000003 未満
8	クロルニトロフェン(CNP)	mg/L	0.0001 以下	0.000001 未満
9	クロロタロニル(TPN)	mg/L	0.05 以下	0.0005 未満
10	ジクロルボス(DDVP)	mg/L	0.008 以下	0.00008 未満
11	ダイアジノン	mg/L	0.003 以下	0.00003 未満
12	トリクロピル	mg/L	0.006 以下	0.00006 未満
13	フェニトロチオン(MEP)	mg/L	0.01 以下	0.0001 未満
14	フェノブカルブ(BPMC)	mg/L	0.03 以下	0.0003 未満
15	プロピザミド	mg/L	0.05 以下	0.0005 未満
16	ベンタゾン	mg/L	0.2 以下	0.002 未満