

太田利根浄水場原水 水質試験結果

番号	水質基準項目	水質基準値	令和7年度											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	一般細菌 (CFU/mL)	—	0	0	6	0	2	0	0	0	4	2	0	
2	大腸菌	—	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
3	カドミウム及びその化合物 (mg/L)	—	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003	—	
4	水銀及びその化合物 (mg/L)	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	
5	セレン及びその化合物 (mg/L)	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	
6	鉛及びその化合物 (mg/L)	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	
7	ヒ素及びその化合物 (mg/L)	—	0.003	—	—	0.003	—	—	0.003	—	—	0.003	—	
8	六価クロム化合物 (mg/L)	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—	
9	亜硝酸態窒素 (mg/L)	—	<0.004	—	—	<0.004	—	—	<0.004	—	—	<0.004	—	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	—	<0.1	—	—	<0.1	—	—	<0.1	—	—	<0.1	—	
12	フッ素及びその化合物 (mg/L)	—	0.06	—	—	0.06	—	—	0.06	—	—	0.06	—	
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	—	0.09	—	—	0.10	—	—	0.09	—	—	0.09	—	
14	四塩化炭素 (mg/L)	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	
15	1,4-ジオキサン (mg/L)	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	
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)	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—	
17	ジクロロメタン (mg/L)	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	
18	テトラクロロエチレン (mg/L)	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	
19	トリクロロエチレン (mg/L)	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	
20	ベンゼン (mg/L)	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	
21	塩素酸 (mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
22	クロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
23	クロホルム (mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
24	ジクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
25	ジブロモクロロメタン (mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
26	臭素酸 (mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
27	総トリハロメタン (mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
28	トリクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
29	ブロモジクロロメタン (mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
30	ブロモホルム (mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
31	ホルムアルデヒド (mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
32	亜鉛及びその化合物 (mg/L)	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	0.01	—	—	<0.01	—	
33	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	
34	鉄及びその化合物 (mg/L)	—	0.03	—	—	0.02	—	—	0.02	—	—	0.01	—	
35	銅及びその化合物 (mg/L)	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	
36	ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	—	22	—	—	23	—	—	23	—	—	25	—	
37	マンガン及びその化合物 (mg/L)	—	0.067	—	—	0.071	—	—	0.068	—	—	0.065	—	
38	塩化物イオン (mg/L)	—	23	22	23	21	24	22	24	22	20	22	21	
39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度) (mg/L)	—	80	—	—	78	—	—	80	—	—	80	—	
40	蒸発残留物 (mg/L)	—	181	—	—	186	—	—	193	—	—	168	—	
41	陰イオン界面活性剤 (mg/L)	—	<0.02	—	—	<0.02	—	—	<0.02	—	—	<0.02	—	
42	ジェオスミン (mg/L)	—	—	—	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	—	—	—	—	—	
43	2-メチルイソボルネオール (mg/L)	—	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	—	—	—	—	
44	非イオン界面活性剤 (mg/L)	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	
45	フェノール類 (mg/L)	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	
46	有機物等 (全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	—	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
47	pH値	—	8.0	8.0	8.0	8.0	7.8	7.8	7.8	7.8	8.2	8.2	8.0	
48	味	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
49	臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
50	色度 (度)	—	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
51	濁度 (度)	—	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	

\* 「<」は記載数値未満を表します。

太田利根浄水場浄水 水質検査結果

番号	水質基準項目	水質基準値	令和7年度											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	水温 (°C)	—	19.0	19.5	19.8	20.5	20.8	20.6	20.0	19.5	19.2	19.0	18.9	
	残留塩素 (mg/L)	—	0.34	0.34	0.34	0.32	0.32	0.30	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32	
1	一般細菌 (CFU/mL)	100CFU/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
3	カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003mg/L以下	<0.0003	-	-	<0.0003	-	-	<0.0003	-	-	<0.0003	-	
4	水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005mg/L以下	<0.00005	-	-	<0.00005	-	-	<0.00005	-	-	<0.00005	-	
5	セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	
6	鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	
7	ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下	0.003	-	-	0.003	-	-	0.003	-	-	0.003	-	
8	六価クロム化合物 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	
9	亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04mg/L以下	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/L以下	<0.1	-	-	<0.1	-	-	<0.1	-	-	<0.1	-	
12	フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下	0.08	-	-	0.09	-	-	0.09	-	-	0.08	-	
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下	0.09	-	-	0.09	-	-	0.09	-	-	0.09	-	
14	四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-	
15	1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05mg/L以下	<0.005	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-	
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)	0.04mg/L以下	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	
17	ジクロロメタン (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	
18	テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-	
19	トリクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	
20	ベンゼン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	
21	塩素酸 (mg/L)	0.6mg/L以下	<0.06	-	-	<0.06	-	-	0.07	-	-	<0.06	-	
22	クロロ酢酸 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	
23	クロロホルム (mg/L)	0.06mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	
24	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	
25	ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.003	-	-	0.003	-	-	0.003	-	-	0.004	-	
26	臭素酸 (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	
27	総トリハロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.009	-	-	0.007	-	-	0.008	-	-	0.011	-	
28	トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	-	<0.003	-	
29	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	0.001	-	-	0.001	-	
30	ブロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下	0.006	-	-	0.004	-	-	0.004	-	-	0.006	-	
31	ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08mg/L以下	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	-	<0.008	-	
32	亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下	<0.01	-	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-	<0.01	-	
33	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2mg/L以下	<0.02	-	-	<0.02	-	-	<0.02	-	-	<0.02	-	
34	鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3mg/L以下	<0.03	-	-	<0.03	-	-	<0.03	-	-	<0.03	-	
35	銅及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下	<0.01	-	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-	<0.01	-	
36	ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下	24.0	-	-	24.2	-	-	24.7	-	-	23.9	-	
37	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	
38	塩化物イオン (mg/L)	200mg/L以下	22	22	22	22	22	22	22	23	22	23	21	
39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度) (mg/L)	300mg/L以下	83	-	-	85	-	-	85	-	-	85	-	
40	蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下	177	-	-	186	-	-	181	-	-	186	-	
41	陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2mg/L以下	<0.02	-	-	<0.02	-	-	<0.02	-	-	<0.02	-	
42	ジェオスミン (mg/L)	0.0001mg/L以下	-	-	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	-	-	-	-	-	
43	2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.0001mg/L以下	-	-	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	-	-	-	-	-	
44	非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.005	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-	-	<0.005	-	
45	フェノール類 (mg/L)	0.005mg/L以下	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-	
46	有機物等 (全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	3mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
47	pH値	—	8.1	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	7.9	8.0	7.9	
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
50	色度 (度)	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
51	濁度 (度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	

\* 「<」は記載数値未満を表します。