

水質検査結果【浄水場】

令和8年4月

区分	項目No.	[検査地点番号] 浄水場名	単位	水質基準値	[19] 滝窪浄水場	[20] 横沢配水場	[21] 堀越受水場配水	[17] 東金丸第1浄水場	[18] 東金丸第2浄水場	[28] 中之沢浄水場
		採水場所	-	-	滝窪町	横沢町	堀越町	東金丸町	東金丸町	粕川町中之沢
		採水年月日	-	-	2026/4/21	2026/4/21	2026/4/21	2026/4/21	2026/4/21	2026/4/14
		前日天候	-	-	晴	晴	晴	晴	晴	晴
		当日天候	-	-	晴	晴	晴	晴	晴	晴
		気温	-	-	16.8	18.2	18.1	18.1	17.2	16.5
		水温	-	-	14.3	14.7	12.1	14.1	16.1	13.7
健康に関する項目	1	一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0
	2	大腸菌	-	検出されないこと	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	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
	4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	-	-	-	-	-	-
	5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001
	8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	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	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.9	1.8	0.6	1.3	2.6	1.4
	12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満
	13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.23	0.19	0.02	0.01	0.02	0.01
	14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
	15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001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	0.04mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	20	PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005mg/L以下	-	-	-	-	-	-
	21	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	22	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
	23	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	24	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	0.003	0.003	0.008	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002	0.003	0.007	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	26	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	27	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	28	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.004	0.005	0.011	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002	0.003	0.007	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	30	プロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.001	0.002	0.003	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	31	プロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
水道水が有すべき性状に関する項目	33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
	34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.02	0.01未満	0.01未満	0.01未満
	35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
	36	銅及びその化合物	mg/L	1mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
	37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	9.9	9.3	5.2	5.8	6.6	5.8
	38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	39	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	17.8	16.1	6.1	2.9	5.2	2.1
	40	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	mg/L	300mg/L以下	64	60	22	44	52	54
	41	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	136	127	47	103	124	125
	42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	-
	43	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	-
	44	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	-
	45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	46	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	-	-	-	-	-	-
	47	有機物（全有機炭素（TOC）の量）	mg/L	3mg/L以下	0.2	0.2	0.4	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	48	pH値	-	5.8～8.6	7.3	7.4	7.4	7.6	7.6	7.2
	49	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
	50	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
	51	色度	度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
	52	濁度	度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
-	-	残留塩素	mg/L	-	0.38	0.38	0.42	0.32	0.35	0.38

1. 「-」は、測定をしていないことを示します  
 2. 検査地点番号は、該当年度の水質検査計画を参照してください  
 ※検査方法：厚生労働省告示第261号（施行日：平成16年4月1日）

水質検査結果【浄水場】

令和8年4月

区分	項目No.	[検査地点番号] 浄水場名	単位	水質基準値	[31] 稲里浄水場
		採水場所	-	-	粕川町稲里
		採水年月日	-	-	2026/4/14
		前日天候	-	-	晴
		当日天候	-	-	晴
		気温	-	-	23.0
		水温	-	-	17.4
健康に関する項目	1	一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0
	2	大腸菌	-	検出されないこと	陰性
	3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	0.0003未満
	4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	-
	5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満
	6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満
	7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.002
	8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満
	9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	-
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	1.4
	12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.08未満
	13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.03
	14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満
	15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	0.001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	0.04mg/L以下	0.001未満
	17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.001未満
	18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満
	19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満
	20	PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005mg/L以下	-
	21	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満
	22	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満
	23	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満
	24	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	0.001未満
	25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002未満
	26	ジブromokロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001未満
	27	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満
	28	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001未満
	29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.003
	30	プロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.001未満
	31	プロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	0.001未満
	32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	0.008未満
水道水が有すべき性状に関する項目	33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.01未満
	34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.01未満
	35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.03未満
	36	銅及びその化合物	mg/L	1mg/L以下	0.01未満
	37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	8.9
	38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満
	39	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	6.2
	40	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	mg/L	300mg/L以下	48
	41	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	117
	42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	-
	43	ジオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	-
	44	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	-
	45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.005未満
	46	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	-
	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.2
	48	pH値	-	5.8~8.6	7.5
	49	味	-	異常でないこと	異常なし
	50	臭気	-	異常でないこと	異常なし
	51	色度	度	5度以下	0.5未満
	52	濁度	度	2度以下	0.1未満
-	-	残留塩素	mg/L	-	0.34

- 「-」は、測定をしていないことを示します
  - 検査地点番号は、該当年度の水質検査計画を参照してください
- ※検査方法：厚生労働省告示第261号(施行日：平成16年4月1日)