

# 水質検査結果【浄水場】令和5年9月

区分	項目No.	[検査地点番号] 浄水場名	単位	水質基準値	[5] 下細井浄水場	[6] 野中浄水場	[7] 東片貝浄水場	[13] 高花台配水場	[14] 上細井配水場	[15] 萩窪配水場
		採水場所	-	-	下細井町	天川大島町	東片貝町	高花台町	上細井町	萩窪町
		採水年月日	-	-	2023/9/7	2023/9/7	2023/9/7	2023/9/7	2023/9/7	2023/9/7
		前日天候	-	-	曇	曇	曇	曇	曇	曇
		当日天候	-	-	晴	晴	晴	晴	晴	晴
		気温	-	-	29.7	27.9	28.0	31.0	28.2	31.8
水温	-	-	17.5	20.8	20.1	23.6	22.6	24.0		
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	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	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	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未満
	8	六価クロム化合物	mg/L	0.05mg/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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	10mg/L以下	4.0	4.3	3.8	0.6	1.5	0.6
	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	1mg/L以下	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04
	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	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	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
	21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.19	0.13	0.09	0.06未満	0.13	0.06未満
	22	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
	23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	0.001未満	0.001	0.001未満	0.019	0.013	0.018
	24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.011	0.002	0.011
	25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001	0.001	0.001未満	0.001	0.002	0.001
	26	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
	27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001	0.001	0.001未満	0.027	0.020	0.026
	28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.013	0.010	0.013
	29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.007	0.005	0.007
	30	ブロモホルム	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
	31	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
	32	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
	33	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	0.01未満	0.04	0.03	0.04
	34	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
	35	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
	36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	11.1	11.5	10.5	6.6	6.8	6.2
	37	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
	38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	11.7	12.0	11.3	7.9	9.1	8.1
	39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	85	102	96	31	44	31
	40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	184	210	190	70	100	70
	41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
	42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001	0.000002	0.000001
	43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
	44	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
	45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	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	3mg/L以下	0.2	0.2	0.2未満	0.6	0.6	0.6
	47	pH値	-	5.8~8.6	6.9	6.9	6.8	7.1	7.1	7.2
	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
	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
	50	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
	51	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	-	0.60	0.30	0.30	0.50	0.30	0.50

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5年9月

区分	項目No.	[検査地点番号]	単位	水質基準値	[45]	[4]	[3]	[1]	[2]	[17]
		浄水場名			萩窪受水場配水	敷島浄水場	田口浄水場	清里浄水場	総社浄水場	東金丸第1浄水場
区分		採水場所	-	-	萩窪町	敷島町	田口町	池端町	高井町	東金丸町
		採水年月日	-	-	2023/9/7	2023/9/7	2023/9/7	2023/9/7	2023/9/7	2023/9/19
		前日天候	-	-	曇	曇	曇	曇	曇	晴
		当日天候	-	-	晴	晴	晴	晴	晴	晴
		気温	-	-	30.6	29.6	32.2	29.9	28.3	26.2
		水温	-	-	24.2	18.5	15.4	17.6	19.1	15.4
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未滿	0.0003未滿	0.0003未滿	0.0003未滿	0.0003未滿	0.0003未滿
	4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未滿	0.00005未滿	0.00005未滿	0.00005未滿	0.00005未滿	0.00005未滿
	5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
	6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
	7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未滿	0.002	0.001	0.002	0.003	0.001未滿
	8	六価クロム化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
	9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿
	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未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.7	3.5	4.7	1.4	2.0	1.5
	12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.08未滿	0.08未滿	0.08未滿	0.08未滿	0.08未滿	0.08未滿
	13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1mg/L以下	0.04	0.08	0.14	0.04	0.05	0.01
	14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿
	15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
	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未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
	17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
	18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
	19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
	20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
	21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未滿	0.09	0.12	0.08	0.11	0.07
	22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
	23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	0.019	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
	24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.012	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
	25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
	26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未滿	0.002	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
	27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.027	0.001未滿	0.001	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
	28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.014	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
	29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.007	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
	30	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	0.001未滿	0.001未滿	0.001	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
	31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿
	32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
	33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.04	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
	34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿
	35	銅及びその化合物	mg/L	1mg/L以下	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
	36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	6.3	13.8	16.9	12.2	13.1	6.0
	37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001	0.001未滿	0.001未滿
	38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	8.6	15.4	24.5	13.4	14.9	3.2
	39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	32	110	108	124	132	44
	40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	72	222	224	230	246	109
	41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿
	42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000002	0.000001未滿	0.000001未滿	0.000001未滿	0.000001未滿	0.000001未滿
	43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001	0.000001未滿	0.000001未滿	0.000001未滿	0.000001未滿	0.000001未滿
	44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿
	45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未滿	0.0005未滿	0.0005未滿	0.0005未滿	0.0005未滿	0.0005未滿
	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.6	0.2未滿	0.2	0.2未滿	0.2未滿	0.2未滿
	47	pH値	-	5.8~8.6	7.3	6.9	7.1	7.3	7.4	7.3
	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
	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
	50	色度	度	5度以下	0.5未滿	0.5未滿	0.5未滿	0.5未滿	0.5未滿	0.5未滿
	51	濁度	度	2度以下	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
-	-	残留塩素	mg/L	-	0.50	0.40	0.30	0.40	0.30	0.30

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5年9月

区分	項目No.	[検査地点番号]	単位	水質基準値	[18]	[46]	[39]	[40]	[41]	[42]
		浄水場名			東金丸第2浄水場	赤城山受水場	竜ノ口浄水場	芦ヶ岡浄水場	横阿内浄水場	大松山浄水場
区分		採水場所	-	-	東金丸町	富士見町赤城山	富士見町赤城山	富士見町皆沢	富士見町皆沢	富士見町小暮
		採水年月日	-	-	2023/9/19	2023/9/14	2023/9/14	2023/9/14	2023/9/14	2023/9/14
		前日天候	-	-	晴	晴	晴	晴	晴	晴
		当日天候	-	-	晴	晴	晴	晴	晴	晴
		気温	-	-	28.0	26.2	28.5	30.5	27.0	32.9
		水温	-	-	18.2	22.9	15.0	14.8	17.5	17.8
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	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	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	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	0.001
	8	六価クロム化合物	mg/L	0.05mg/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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	10mg/L以下	2.6	0.9	0.7	0.4	0.8	2.8
	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	1mg/L以下	0.02	0.04	0.01未満	0.02	0.04	0.05
	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	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
	21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.09	0.06未満	0.09	0.06未満	0.06	0.06
	22	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
	23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	0.001未満	0.012	0.001未満	0.001未満	0.003	0.002
	24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002未満	0.006	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	26	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
	27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.001未満	0.020	0.001未満	0.001未満	0.005	0.002
	28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002未満	0.009	0.002未満	0.002未満	0.002	0.002未満
	29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.001未満	0.006	0.001未満	0.001未満	0.002	0.001未満
	30	ブロモホルム	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
	31	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
	32	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
	33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.01未満	0.04	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
	34	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
	35	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
	36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	6.2	7.2	6.5	5.7	6.2	8.1
	37	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
	38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	5.4	9.5	2.9	2.2	4.3	10.0
	39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	51	41	59	33	36	56
	40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	138	88	126	96	104	138
	41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
	42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	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	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
	44	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
	45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	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	3mg/L以下	0.2未満	0.5	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	47	pH値	-	5.8~8.6	7.4	7.4	7.4	7.6	7.6	7.5
	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
	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
	50	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
	51	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	-	0.30	0.50	0.30	0.50	0.40	0.30

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、該年度の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5年9月

区分	項目No.	[検査地点番号] 浄水場名	単位	水質基準値	[43]	[47]
					八幡配水場	大洞浄水場
区分		採水場所	-	-	富士見町小暮	富士見町赤城山
		採水年月日	-	-	2023/9/14	2023/9/6
		前日天候	-	-	晴	晴
		当日天候	-	-	晴	曇
		気温	-	-	28.4	19.8
		水温	-	-	19.0	13.2
健康に関する項目	1	一般細菌	個/mL	100個/mL以下	0	0
	2	大腸菌	-	検出されないこと	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
	4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満
	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
	6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	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	0.004
	8	六価クロム化合物	mg/L	0.05mg/L以下	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
	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未満	0.001未満
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.7	0.5
	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
	13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1mg/L以下	0.04	0.03
	14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	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
	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
	17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	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
	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
	20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満
	21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満	0.08
	22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満
	23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	0.003	0.001未満
	24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002未満	0.002未満
	25	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
	26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満
	27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.005	0.001未満
	28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.003	0.002未満
	29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.002	0.001未満
	30	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	0.001未満	0.001未満
	31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	
33	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	
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	
35	銅及びその化合物	mg/L	1mg/L以下	0.01未満	0.01未満	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	7.1	5.5	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001	0.001未満	
38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	4.9	1.6	
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	36	28	
40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	108	74	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.005未満	0.005未満	
45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.2未満	0.2未満	
47	pH値	-	5.8~8.6	7.6	7.7	
48	味	-	異常でないこと	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	
50	色度	度	5度以下	0.5未満	0.5未満	
51	濁度	度	2度以下	0.1未満	0.1未満	
-	-	残留塩素	mg/L	-	0.30	0.30

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)