

猪名川町上水道測定結果（基準項目）

受付番号		T2300053-001	T2300116-001	T2300132-001										最大値	基準値
採取年月		2023/4/24	2023/5/29	2023/6/14											
採取時刻		11:00	10:10	10:55											
施設名称		上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道		
地点名称 1		杉生新田	杉生新田	杉生新田	杉生新田	杉生新田	杉生新田	杉生新田	杉生新田	杉生新田	杉生新田	杉生新田	杉生新田	杉生新田	
試料名称 1		浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	
当日天候		曇	雨	曇											
前日天候		晴	曇	曇											
気温	℃	13.0	21.0	24.0											
水温	℃	11.9	16.0	17.8											
遊離残留塩素	mg/L	0.60	0.80	0.70											
一般細菌	個/mL	0	1	0										1	1 mL の検水で形成される菌落数が 100 以下であること
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出										不検出	検出されないこと
カドミウム及びその化合物	mg/L		<0.0003											<0.0003	0.003以下
水銀及びその化合物	mg/L		<0.00005											<0.00005	0.0005以下
セレン及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
鉛及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
ヒ素及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
六価クロム化合物	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
亜硝酸態窒素	mg/L		<0.004											<0.004	0.04以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L		0.4											0.400	10以下
フッ素及びその化合物	mg/L		0.14											0.140	0.8以下
ホウ素及びその化合物	mg/L		0.02											0.020	1.0以下
四塩化炭素	mg/L		<0.0002											<0.0002	0.002以下
1,4-ジオキサン	mg/L		<0.005											<0.005	0.05以下
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		<0.004											<0.004	0.04以下
ジクロロメタン	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
テトラクロロエチレン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
トリクロロエチレン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
ベンゼン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
塩素酸	mg/L		0.13											0.13	0.6以下
クロロ酢酸	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
クロロホルム	mg/L		0.009											0.009	0.06以下
ジクロロ酢酸	mg/L		0.004											0.004	0.03以下
ジブロモクロロメタン	mg/L		0.001											0.001	0.1以下
臭素酸	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
総トリハロメタン	mg/L		0.014											0.014	0.1以下
トリクロロ酢酸	mg/L		0.005											0.005	0.03以下
ブロモジクロロメタン	mg/L		0.004											0.004	0.03以下
ブロモホルム	mg/L		<0.001											<0.001	0.09以下
ホルムアルデヒド	mg/L		<0.008											<0.008	0.08以下
亜鉛及びその化合物	mg/L		<0.01											<0.01	1.0以下
アルミニウム及びその化合物	mg/L		0.01											0.01	0.2以下
鉄及びその化合物	mg/L		<0.03											<0.03	0.3以下
銅及びその化合物	mg/L		<0.01											<0.01	1.0以下
ナトリウム及びその化合物	mg/L		8											8.00	200以下
マンガン及びその化合物	mg/L		<0.005											<0.005	0.05以下
塩化物イオン	mg/L	12	11	11										12	200以下
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L		37											37.00	300以下
蒸発残留物	mg/L		75											75.00	500以下
陰イオン界面活性剤	mg/L		<0.02											<0.02	0.2以下
ジェオスミン	mg/L													<0.000001	0.00001以下
2-メチルイソボルネオール	mg/L													<0.000001	0.00001以下
非イオン界面活性剤	mg/L		<0.005											<0.005	0.02以下
フェノール類	mg/L		<0.0005											<0.0005	0.005以下
有機物（全有機炭素(TOC)の量）	mg/L	0.5	0.5	0.5										0.5	3以下
pH値	—	7.4	7.6	7.4										7.6	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常でないこと
色度	度	<0.5	<0.5	<0.5										<0.5	5以下
濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1										<0.1	2以下

猪名川町上水道測定結果（基準項目）

受付番号		T2300053-002	T2300116-002	T2300132-002										最大値	基準値
採取年月		2023/4/24	2023/5/29	2023/6/14											
採取時刻		10:00	9:42	10:20											
施設名称		上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道		
地点名称 1		清水東	清水東	清水東	清水東	清水東	清水東	清水東	清水東	清水東	清水東	清水東	清水東	清水東	清水東
試料名称 1		浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
当日天候		曇	雨	曇											
前日天候		晴	曇	曇											
気温	℃	14.2	21.3	20.7											
水温	℃	14.4	18.8	18.2											
遊離残留塩素	mg/L	0.80	0.80	0.80											
一般細菌	個/mL	0	0	1										1	1 mL の検水で形成される菌落数が 100 以下であること
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出										不検出	検出されないこと
カドミウム及びその化合物	mg/L		<0.0003											<0.0003	0.003以下
水銀及びその化合物	mg/L		<0.00005											<0.00005	0.0005以下
セレン及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
鉛及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
ヒ素及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
六価クロム化合物	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
亜硝酸態窒素	mg/L		<0.004											<0.004	0.04以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L		0.4											0.400	10以下
フッ素及びその化合物	mg/L		0.14											0.140	0.8以下
ホウ素及びその化合物	mg/L		0.02											0.020	1.0以下
四塩化炭素	mg/L		<0.0002											<0.0002	0.002以下
1,4-ジオキサン	mg/L		<0.005											<0.005	0.05以下
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		<0.004											<0.004	0.04以下
ジクロロメタン	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
テトラクロロエチレン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
トリクロロエチレン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
ベンゼン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
塩素酸	mg/L		0.07											0.07	0.6以下
クロロ酢酸	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
クロロホルム	mg/L		0.006											0.006	0.06以下
ジクロロ酢酸	mg/L		0.004											0.004	0.03以下
ジブロモクロロメタン	mg/L		0.001											0.001	0.1以下
臭素酸	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
総トリハロメタン	mg/L		0.010											0.010	0.1以下
トリクロロ酢酸	mg/L		0.004											0.004	0.03以下
ブロモジクロロメタン	mg/L		0.003											0.003	0.03以下
ブロモホルム	mg/L		<0.001											<0.001	0.09以下
ホルムアルデヒド	mg/L		<0.008											<0.008	0.08以下
亜鉛及びその化合物	mg/L		<0.01											<0.01	1.0以下
アルミニウム及びその化合物	mg/L		0.01											0.01	0.2以下
鉄及びその化合物	mg/L		<0.03											<0.03	0.3以下
銅及びその化合物	mg/L		<0.01											<0.01	1.0以下
ナトリウム及びその化合物	mg/L		8											8.00	200以下
マンガン及びその化合物	mg/L		<0.005											<0.005	0.05以下
塩化物イオン	mg/L	11	11	10										11	200以下
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L		36											36.00	300以下
蒸発残留物	mg/L		73											73.00	500以下
陰イオン界面活性剤	mg/L		<0.02											<0.02	0.2以下
ジェオスミン	mg/L													<0.000001	0.00001以下
2-メチルイソボルネオール	mg/L													<0.000001	0.00001以下
非イオン界面活性剤	mg/L		<0.005											<0.005	0.02以下
フェノール類	mg/L		<0.0005											<0.0005	0.005以下
有機物（全有機炭素(TOC)の量）	mg/L	0.5	0.5	0.6										0.6	3以下
pH値	—	7.2	7.2	7.2										7.2	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常でないこと
色度	度	<0.5	<0.5	<0.5										<0.5	5以下
濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1										<0.1	2以下

猪名川町上水道測定結果（基準項目）

受付番号		T2300053-003	T2300116-003	T2300132-003										最大値	基準値
採取年月		2023/4/24	2023/5/29	2023/6/14											
採取時刻		9:30	9:05	9:30											
施設名称		上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道		
地点名称 1		笹尾	笹尾	笹尾	笹尾	笹尾	笹尾	笹尾	笹尾	笹尾	笹尾	笹尾	笹尾	笹尾	笹尾
試料名称 1		浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
当日天候		曇	雨	曇											
前日天候		晴	曇	曇											
気温	℃	17.5	23.4	23.6											
水温	℃	13.5	19.8	20.7											
遊離残留塩素	mg/L	1.0	0.90	0.80											
一般細菌	個/mL	0	0	0										0	1 mL の検水で形成される菌落数が 100 以下であること
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出										不検出	検出されないこと
カドミウム及びその化合物	mg/L		<0.0003											<0.0003	0.03以下
水銀及びその化合物	mg/L		<0.00005											<0.00005	0.0005以下
セレン及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
鉛及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
ヒ素及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
六価クロム化合物	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
亜硝酸態窒素	mg/L		<0.004											<0.004	0.04以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L		0.4											0.400	10以下
フッ素及びその化合物	mg/L		0.13											0.130	0.8以下
ホウ素及びその化合物	mg/L		0.02											0.020	1.0以下
四塩化炭素	mg/L		<0.0002											<0.0002	0.002以下
1,4-ジオキサン	mg/L		<0.005											<0.005	0.05以下
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		<0.004											<0.004	0.04以下
ジクロロメタン	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
テトラクロロエチレン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
トリクロロエチレン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
ベンゼン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
塩素酸	mg/L		0.09											0.09	0.6以下
クロロ酢酸	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
クロロホルム	mg/L		0.009											0.009	0.06以下
ジクロロ酢酸	mg/L		0.006											0.006	0.03以下
ジブロモクロロメタン	mg/L		0.001											0.001	0.1以下
臭素酸	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
総トリハロメタン	mg/L		0.014											0.014	0.1以下
トリクロロ酢酸	mg/L		0.006											0.006	0.03以下
ブロモジクロロメタン	mg/L		0.004											0.004	0.03以下
ブロモホルム	mg/L		<0.001											<0.001	0.09以下
ホルムアルデヒド	mg/L		<0.008											<0.008	0.08以下
亜鉛及びその化合物	mg/L		<0.01											<0.01	1.0以下
アルミニウム及びその化合物	mg/L		0.02											0.02	0.2以下
鉄及びその化合物	mg/L		<0.03											<0.03	0.3以下
銅及びその化合物	mg/L		<0.01											<0.01	1.0以下
ナトリウム及びその化合物	mg/L		8											8.00	200以下
マンガン及びその化合物	mg/L		<0.005											<0.005	0.05以下
塩化物イオン	mg/L	14	13	12										14	200以下
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L		38											38.00	300以下
蒸発残留物	mg/L		80											80.00	500以下
陰イオン界面活性剤	mg/L		<0.02											<0.02	0.2以下
ジェオスミン	mg/L													<0.000001	0.00001以下
2-メチルイソボルネオール	mg/L													<0.000001	0.00001以下
非イオン界面活性剤	mg/L		<0.005											<0.005	0.02以下
フェノール類	mg/L		<0.0005											<0.0005	0.005以下
有機物（全有機炭素(TOC)の量）	mg/L	0.6	0.6	0.7										0.7	3以下
pH値	—	7.4	7.3	7.3										7.4	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常でないこと
色度	度	<0.5	<0.5	<0.5										<0.5	5以下
濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1										<0.1	2以下

猪名川町上水道測定結果（基準項目）

受付番号		T2300053-004	T2300116-004	T2300132-004										最大値	基準値
採取年月		2023/4/24	2023/5/29	2023/6/14											
採取時刻		13:52	12:28	12:50											
施設名称		上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道		
地点名称 1		伏見台	伏見台	伏見台	伏見台	伏見台	伏見台	伏見台	伏見台	伏見台	伏見台	伏見台	伏見台	伏見台	
試料名称 1		浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	
当日天候		曇	雨	曇											
前日天候		晴	曇	曇											
気温	℃	16.8	22.1	25.1											
水温	℃	15.8	20.0	20.3											
遊離残留塩素	mg/L	0.80	0.80	0.80											
一般細菌	個/mL	0	0	0										0	1 mL の検水で形成される菌落数が 100 以下であること
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出										不検出	検出されないこと
カドミウム及びその化合物	mg/L		<0.0003											<0.0003	0.003以下
水銀及びその化合物	mg/L		<0.00005											<0.00005	0.0005以下
セレン及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
鉛及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
ヒ素及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
六価クロム化合物	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
亜硝酸態窒素	mg/L		<0.004											<0.004	0.04以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L		0.3											0.300	10以下
フッ素及びその化合物	mg/L		0.14											0.140	0.8以下
ホウ素及びその化合物	mg/L		0.02											0.020	1.0以下
四塩化炭素	mg/L		<0.0002											<0.0002	0.002以下
1,4-ジオキサン	mg/L		<0.005											<0.005	0.05以下
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		<0.004											<0.004	0.04以下
ジクロロメタン	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
テトラクロロエチレン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
トリクロロエチレン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
ベンゼン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
塩素酸	mg/L		0.07											0.07	0.6以下
クロロ酢酸	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
クロロホルム	mg/L		0.010											0.010	0.06以下
ジクロロ酢酸	mg/L		0.006											0.006	0.03以下
ジブロモクロロメタン	mg/L		0.001											0.001	0.1以下
臭素酸	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
総トリハロメタン	mg/L		0.016											0.016	0.1以下
トリクロロ酢酸	mg/L		0.006											0.006	0.03以下
ブロモジクロロメタン	mg/L		0.005											0.005	0.03以下
ブロモホルム	mg/L		<0.001											<0.001	0.09以下
ホルムアルデヒド	mg/L		<0.008											<0.008	0.08以下
亜鉛及びその化合物	mg/L		<0.01											<0.01	1.0以下
アルミニウム及びその化合物	mg/L		0.02											0.02	0.2以下
鉄及びその化合物	mg/L		<0.03											<0.03	0.3以下
銅及びその化合物	mg/L		<0.01											<0.01	1.0以下
ナトリウム及びその化合物	mg/L		8											8.00	200以下
マンガン及びその化合物	mg/L		<0.005											<0.005	0.05以下
塩化物イオン	mg/L	14	14	13										14	200以下
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L		36											36.00	300以下
蒸発残留物	mg/L		77											77.00	500以下
陰イオン界面活性剤	mg/L		<0.02											<0.02	0.2以下
ジェオスミン	mg/L													<0.000001	0.00001以下
2-メチルイソボルネオール	mg/L													<0.000001	0.00001以下
非イオン界面活性剤	mg/L		<0.005											<0.005	0.02以下
フェノール類	mg/L		<0.0005											<0.0005	0.005以下
有機物（全有機炭素(TOC)の量）	mg/L	0.6	0.7	0.7										0.7	3以下
pH値	—	7.4	7.4	7.3										7.4	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常でないこと
色度	度	<0.5	<0.5	<0.5										<0.5	5以下
濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1										<0.1	2以下

猪名川町上水道測定結果（基準項目）

受付番号		T2300053-005	T2300116-005	T2300132-005										最大値	基準値
採取年月		2023/4/24	2023/5/29	2023/6/14											
採取時刻		13:05	11:30	12:05											
施設名称		上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道		
地点名称 1		槻並	槻並	槻並	槻並	槻並	槻並	槻並	槻並	槻並	槻並	槻並	槻並	槻並	槻並
試料名称 1		浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
当日天候		曇	雨	曇											
前日天候		晴	曇	曇											
気温	℃	15.0	20.9	24.2											
水温	℃	14.1	18.5	19.1											
遊離残留塩素	mg/L	0.55	0.55	0.70											
一般細菌	個/mL	0	0	1										1	1 mL の検水で形成される菌落数が 100 以下であること
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出										不検出	検出されないこと
カドミウム及びその化合物	mg/L		<0.0003											<0.0003	0.003以下
水銀及びその化合物	mg/L		<0.00005											<0.00005	0.0005以下
セレン及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
鉛及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
ヒ素及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
六価クロム化合物	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
亜硝酸態窒素	mg/L		<0.004											<0.004	0.04以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L		0.4											0.400	10以下
フッ素及びその化合物	mg/L		0.13											0.130	0.8以下
ホウ素及びその化合物	mg/L		0.02											0.020	1.0以下
四塩化炭素	mg/L		<0.0002											<0.0002	0.002以下
1,4-ジオキサン	mg/L		<0.005											<0.005	0.05以下
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		<0.004											<0.004	0.04以下
ジクロロメタン	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
テトラクロロエチレン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
トリクロロエチレン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
ベンゼン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
塩素酸	mg/L		0.11											0.11	0.6以下
クロロ酢酸	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
クロロホルム	mg/L		0.013											0.013	0.06以下
ジクロロ酢酸	mg/L		0.005											0.005	0.03以下
ジブロモクロロメタン	mg/L		0.001											0.001	0.1以下
臭素酸	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
総トリハロメタン	mg/L		0.019											0.019	0.1以下
トリクロロ酢酸	mg/L		0.007											0.007	0.03以下
ブロモジクロロメタン	mg/L		0.005											0.005	0.03以下
ブロモホルム	mg/L		<0.001											<0.001	0.09以下
ホルムアルデヒド	mg/L		<0.008											<0.008	0.08以下
亜鉛及びその化合物	mg/L		<0.01											<0.01	1.0以下
アルミニウム及びその化合物	mg/L		0.02											0.02	0.2以下
鉄及びその化合物	mg/L		<0.03											<0.03	0.3以下
銅及びその化合物	mg/L		<0.01											<0.01	1.0以下
ナトリウム及びその化合物	mg/L		8											8.00	200以下
マンガン及びその化合物	mg/L		<0.005											<0.005	0.05以下
塩化物イオン	mg/L	14	14	13										14	200以下
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L		36											36.00	300以下
蒸発残留物	mg/L		80											80.00	500以下
陰イオン界面活性剤	mg/L		<0.02											<0.02	0.2以下
ジェオスミン	mg/L													<0.000001	0.00001以下
2-メチルイソボルネオール	mg/L													<0.000001	0.00001以下
非イオン界面活性剤	mg/L		<0.005											<0.005	0.02以下
フェノール類	mg/L		<0.0005											<0.0005	0.005以下
有機物（全有機炭素(TOC)の量）	mg/L	0.7	0.6	0.7										0.7	3以下
pH値	—	7.7	7.8	7.6										7.8	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常でないこと
色度	度	<0.5	<0.5	<0.5										<0.5	5以下
濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1										<0.1	2以下

猪名川町上水道測定結果（基準項目）

受付番号		T2300053-006	T2300116-006	T2300132-006										最大値	基準値
採取年月		2023/4/24	2023/5/29	2023/6/14											
採取時刻		11:25	10:36	11:20											
施設名称		上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道		
地点名称 1		柏原	柏原	柏原	柏原	柏原	柏原	柏原	柏原	柏原	柏原	柏原	柏原	柏原	柏原
試料名称 1		浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
当日天候		曇	雨	曇											
前日天候		晴	曇	曇											
気温	℃	12.8	20.7	24.1											
水温	℃	14.5	20.4	19.8											
遊離残留塩素	mg/L	0.55	0.55	0.45											
一般細菌	個/mL	1	0	0										1	1 mL の検水で形成される菌落数が 100 以下であること
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出										不検出	検出されないこと
カドミウム及びその化合物	mg/L		<0.0003											<0.0003	0.003以下
水銀及びその化合物	mg/L		<0.00005											<0.00005	0.0005以下
セレン及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
鉛及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
ヒ素及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
六価クロム化合物	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
亜硝酸態窒素	mg/L		<0.004											<0.004	0.04以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L		0.5											0.500	10以下
フッ素及びその化合物	mg/L		0.13											0.130	0.8以下
ホウ素及びその化合物	mg/L		0.02											0.020	1.0以下
四塩化炭素	mg/L		<0.0002											<0.0002	0.002以下
1,4-ジオキサン	mg/L		<0.005											<0.005	0.05以下
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		<0.004											<0.004	0.04以下
ジクロロメタン	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
テトラクロロエチレン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
トリクロロエチレン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
ベンゼン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
塩素酸	mg/L		0.10											0.10	0.6以下
クロロ酢酸	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
クロロホルム	mg/L		0.010											0.010	0.06以下
ジクロロ酢酸	mg/L		0.005											0.005	0.03以下
ジブロモクロロメタン	mg/L		0.002											0.002	0.1以下
臭素酸	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
総トリハロメタン	mg/L		0.017											0.017	0.1以下
トリクロロ酢酸	mg/L		0.005											0.005	0.03以下
ブロモジクロロメタン	mg/L		0.005											0.005	0.03以下
ブロモホルム	mg/L		<0.001											<0.001	0.09以下
ホルムアルデヒド	mg/L		<0.008											<0.008	0.08以下
亜鉛及びその化合物	mg/L		0.02											0.02	1.0以下
アルミニウム及びその化合物	mg/L		0.01											0.01	0.2以下
鉄及びその化合物	mg/L		<0.03											<0.03	0.3以下
銅及びその化合物	mg/L		0.01											0.01	1.0以下
ナトリウム及びその化合物	mg/L		8											8.00	200以下
マンガン及びその化合物	mg/L		<0.005											<0.005	0.05以下
塩化物イオン	mg/L	10	11	11										11	200以下
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L		36											36.00	300以下
蒸発残留物	mg/L		67											67.00	500以下
陰イオン界面活性剤	mg/L		<0.02											<0.02	0.2以下
ジェオスミン	mg/L													<0.000001	0.00001以下
2-メチルイソボルネオール	mg/L													<0.000001	0.00001以下
非イオン界面活性剤	mg/L		<0.005											<0.005	0.02以下
フェノール類	mg/L		<0.0005											<0.0005	0.005以下
有機物（全有機炭素(TOC)の量）	mg/L	0.5	0.5	0.5										0.5	3以下
pH値	—	7.5	7.6	7.6										7.6	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常でないこと
色度	度	<0.5	<0.5	<0.5										<0.5	5以下
濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1										<0.1	2以下

猪名川町上水道測定結果（基準項目）

受付番号		T2300053-007	T2300116-007	T2300132-007										最大値	基準値
採取年月		2023/4/24	2023/5/29	2023/6/14											
採取時刻		11:40	11:00	11:38											
施設名称		上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道		
地点名称 1		旭ヶ丘	旭ヶ丘	旭ヶ丘	旭ヶ丘	旭ヶ丘	旭ヶ丘	旭ヶ丘	旭ヶ丘	旭ヶ丘	旭ヶ丘	旭ヶ丘	旭ヶ丘	旭ヶ丘	旭ヶ丘
試料名称 1		浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
当日天候		曇	雨	曇											
前日天候		晴	曇	曇											
気温	℃	13.5	21.3	23.1											
水温	℃	14.9	19.8	20.0											
遊離残留塩素	mg/L	0.70	0.65	0.55											
一般細菌	個/mL	0	0	0										0	1 mL の検水で形成される菌落数が 100 以下であること
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出										不検出	検出されないこと
カドミウム及びその化合物	mg/L		<0.0003											<0.0003	0.03以下
水銀及びその化合物	mg/L		<0.00005											<0.00005	0.0005以下
セレン及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
鉛及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
ヒ素及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
六価クロム化合物	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
亜硝酸態窒素	mg/L		<0.004											<0.004	0.04以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L		0.4											0.400	10以下
フッ素及びその化合物	mg/L		0.14											0.140	0.8以下
ホウ素及びその化合物	mg/L		0.02											0.020	1.0以下
四塩化炭素	mg/L		<0.0002											<0.0002	0.002以下
1,4-ジオキサン	mg/L		<0.005											<0.005	0.05以下
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		<0.004											<0.004	0.04以下
ジクロロメタン	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
テトラクロロエチレン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
トリクロロエチレン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
ベンゼン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
塩素酸	mg/L		0.07											0.07	0.6以下
クロロ酢酸	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
クロロホルム	mg/L		0.007											0.007	0.06以下
ジクロロ酢酸	mg/L		0.005											0.005	0.03以下
ジブロモクロロメタン	mg/L		0.001											0.001	0.1以下
臭素酸	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
総トリハロメタン	mg/L		0.012											0.012	0.1以下
トリクロロ酢酸	mg/L		0.004											0.004	0.03以下
ブロモジクロロメタン	mg/L		0.004											0.004	0.03以下
ブロモホルム	mg/L		<0.001											<0.001	0.09以下
ホルムアルデヒド	mg/L		<0.008											<0.008	0.08以下
亜鉛及びその化合物	mg/L		<0.01											<0.01	1.0以下
アルミニウム及びその化合物	mg/L		0.01											0.01	0.2以下
鉄及びその化合物	mg/L		<0.03											<0.03	0.3以下
銅及びその化合物	mg/L		0.01											0.01	1.0以下
ナトリウム及びその化合物	mg/L		8											8.00	200以下
マンガン及びその化合物	mg/L		<0.005											<0.005	0.05以下
塩化物イオン	mg/L	12	11	11										12	200以下
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L		36											36.00	300以下
蒸発残留物	mg/L		76											76.00	500以下
陰イオン界面活性剤	mg/L		<0.02											<0.02	0.2以下
ジェオスミン	mg/L													<0.000001	0.00001以下
2-メチルイソボルネオール	mg/L													<0.000001	0.00001以下
非イオン界面活性剤	mg/L		<0.005											<0.005	0.02以下
フェノール類	mg/L		<0.0005											<0.0005	0.005以下
有機物（全有機炭素(TOC)の量）	mg/L	0.5	0.5	0.5										0.5	3以下
pH値	—	7.2	7.3	7.2										7.3	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常でないこと
色度	度	<0.5	<0.5	<0.5										<0.5	5以下
濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1										<0.1	2以下

猪名川町上水道測定結果（基準項目）

受付番号		T2300053-008	T2300116-008	T2300132-008										最大値	基準値
採取年月		2023/4/24	2023/5/29	2023/6/14											
採取時刻		14:12	13:40	13:45											
施設名称		上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道		
地点名称 1		白金	白金	白金	白金	白金	白金	白金	白金	白金	白金	白金	白金	白金	白金
試料名称 1		浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
当日天候		曇	雨	曇											
前日天候		晴	曇	曇											
気温	℃	16.2	23.0	26.5											
水温	℃	13.0	15.8	16.7											
遊離残留塩素	mg/L	0.45	0.70	0.55											
一般細菌	個/mL	0	0	0										0	1 mL の検水で形成される菌落数が 100 以下であること
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出										不検出	検出されないこと
カドミウム及びその化合物	mg/L		<0.0003											<0.0003	0.03以下
水銀及びその化合物	mg/L		<0.00005											<0.00005	0.0005以下
セレン及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
鉛及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
ヒ素及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
六価クロム化合物	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
亜硝酸態窒素	mg/L		<0.004											<0.004	0.04以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L		0.3											0.300	10以下
フッ素及びその化合物	mg/L		0.14											0.140	0.8以下
ホウ素及びその化合物	mg/L		0.02											0.020	1.0以下
四塩化炭素	mg/L		<0.0002											<0.0002	0.002以下
1,4-ジオキサン	mg/L		<0.005											<0.005	0.05以下
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		<0.004											<0.004	0.04以下
ジクロロメタン	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
テトラクロロエチレン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
トリクロロエチレン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
ベンゼン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
塩素酸	mg/L		0.08											0.08	0.6以下
クロロ酢酸	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
クロロホルム	mg/L		0.008											0.008	0.06以下
ジクロロ酢酸	mg/L		0.005											0.005	0.03以下
ジブロモクロロメタン	mg/L		0.001											0.001	0.1以下
臭素酸	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
総トリハロメタン	mg/L		0.014											0.014	0.1以下
トリクロロ酢酸	mg/L		0.006											0.006	0.03以下
ブロモジクロロメタン	mg/L		0.005											0.005	0.03以下
ブロモホルム	mg/L		<0.001											<0.001	0.09以下
ホルムアルデヒド	mg/L		<0.008											<0.008	0.08以下
亜鉛及びその化合物	mg/L		<0.01											<0.01	1.0以下
アルミニウム及びその化合物	mg/L		0.02											0.02	0.2以下
鉄及びその化合物	mg/L		<0.03											<0.03	0.3以下
銅及びその化合物	mg/L		<0.01											<0.01	1.0以下
ナトリウム及びその化合物	mg/L		8											8.00	200以下
マンガン及びその化合物	mg/L		<0.005											<0.005	0.05以下
塩化物イオン	mg/L	14	14	14										14	200以下
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L		36											36.00	300以下
蒸発残留物	mg/L		81											81.00	500以下
陰イオン界面活性剤	mg/L		<0.02											<0.02	0.2以下
ジェオスミン	mg/L													<0.000001	0.00001以下
2-メチルイソボルネオール	mg/L													<0.000001	0.00001以下
非イオン界面活性剤	mg/L		<0.005											<0.005	0.02以下
フェノール類	mg/L		<0.0005											<0.0005	0.005以下
有機物（全有機炭素(TOC)の量）	mg/L	0.7	0.7	0.6										0.7	3以下
pH値	—	7.2	7.3	7.2										7.3	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常でないこと
色度	度	<0.5	<0.5	<0.5										<0.5	5以下
濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1										<0.1	2以下

猪名川町上水道測定結果（基準項目）

受付番号		T2300053-009	T2300116-009	T2300132-009										最大値	基準値
採取年月		2023/4/24	2023/5/29	2023/6/14											
採取時刻		13:35	12:05	12:35											
施設名称		上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道		
地点名称 1		民田	民田	民田	民田	民田	民田	民田	民田	民田	民田	民田	民田	民田	民田
試料名称 1		浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
当日天候		曇	雨	曇											
前日天候		晴	曇	曇											
気温	℃	15.6	18.5	23.8											
水温	℃	15.0	18.5	20.5											
遊離残留塩素	mg/L	0.60	0.60	0.60											
一般細菌	個/mL	0	0	0										0	1 mL の検水で形成される菌落数が 100 以下であること
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出										不検出	検出されないこと
カドミウム及びその化合物	mg/L		<0.0003											<0.0003	0.03以下
水銀及びその化合物	mg/L		<0.00005											<0.00005	0.0005以下
セレン及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
鉛及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
ヒ素及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
六価クロム化合物	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
亜硝酸態窒素	mg/L		<0.004											<0.004	0.04以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L		0.3											0.300	10以下
フッ素及びその化合物	mg/L		0.13											0.130	0.8以下
ホウ素及びその化合物	mg/L		0.02											0.020	1.0以下
四塩化炭素	mg/L		<0.0002											<0.0002	0.002以下
1,4-ジオキサン	mg/L		<0.005											<0.005	0.05以下
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		<0.004											<0.004	0.04以下
ジクロロメタン	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
テトラクロロエチレン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
トリクロロエチレン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
ベンゼン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
塩素酸	mg/L		0.09											0.09	0.6以下
クロロ酢酸	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
クロロホルム	mg/L		0.012											0.012	0.06以下
ジクロロ酢酸	mg/L		0.006											0.006	0.03以下
ジブロモクロロメタン	mg/L		0.001											0.001	0.1以下
臭素酸	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
総トリハロメタン	mg/L		0.018											0.018	0.1以下
トリクロロ酢酸	mg/L		0.007											0.007	0.03以下
ブロモジクロロメタン	mg/L		0.005											0.005	0.03以下
ブロモホルム	mg/L		<0.001											<0.001	0.09以下
ホルムアルデヒド	mg/L		<0.008											<0.008	0.08以下
亜鉛及びその化合物	mg/L		<0.01											<0.01	1.0以下
アルミニウム及びその化合物	mg/L		0.02											0.02	0.2以下
鉄及びその化合物	mg/L		<0.03											<0.03	0.3以下
銅及びその化合物	mg/L		<0.01											<0.01	1.0以下
ナトリウム及びその化合物	mg/L		8											8.00	200以下
マンガン及びその化合物	mg/L		<0.005											<0.005	0.05以下
塩化物イオン	mg/L	14	14	13										14	200以下
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L		37											37.00	300以下
蒸発残留物	mg/L		85											85.00	500以下
陰イオン界面活性剤	mg/L		<0.02											<0.02	0.2以下
ジェオスミン	mg/L													<0.000001	0.00001以下
2-メチルイソボルネオール	mg/L													<0.000001	0.00001以下
非イオン界面活性剤	mg/L		<0.005											<0.005	0.02以下
フェノール類	mg/L		<0.0005											<0.0005	0.005以下
有機物（全有機炭素(TOC)の量）	mg/L	0.6	0.6	0.7										0.7	3以下
pH値	—	7.6	7.6	7.6										7.6	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常でないこと
色度	度	<0.5	<0.5	<0.5										<0.5	5以下
濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1										<0.1	2以下

猪名川町上水道測定結果（基準項目）

受付番号		T2300053-010	T2300116-010	T2300132-010										最大値	基準値
採取年月		2023/4/24	2023/5/29	2023/6/14											
採取時刻		14:33	14:05	14:06											
施設名称		上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道		
地点名称 1		肝川	肝川	肝川	肝川	肝川	肝川	肝川	肝川	肝川	肝川	肝川	肝川	肝川	肝川
試料名称 1		浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水
当日天候		曇	雨	曇											
前日天候		晴	曇	曇											
気温	℃	15.0	23.0	24.0											
水温	℃	15.5	20.2	20.8											
遊離残留塩素	mg/L	0.80	0.70	0.90											
一般細菌	個/mL	1	0	0										1	1 mL の検水で形成される菌落数が 100 以下であること
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出										不検出	検出されないこと
カドミウム及びその化合物	mg/L		<0.0003											<0.0003	0.003以下
水銀及びその化合物	mg/L		<0.00005											<0.00005	0.0005以下
セレン及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
鉛及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
ヒ素及びその化合物	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
六価クロム化合物	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
亜硝酸態窒素	mg/L		<0.004											<0.004	0.04以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L		0.3											0.300	10以下
フッ素及びその化合物	mg/L		0.14											0.140	0.8以下
ホウ素及びその化合物	mg/L		0.02											0.020	1.0以下
四塩化炭素	mg/L		<0.0002											<0.0002	0.002以下
1,4-ジオキサン	mg/L		<0.005											<0.005	0.05以下
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		<0.004											<0.004	0.04以下
ジクロロメタン	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
テトラクロロエチレン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
トリクロロエチレン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
ベンゼン	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
塩素酸	mg/L		0.08											0.08	0.6以下
クロロ酢酸	mg/L		<0.002											<0.002	0.02以下
クロロホルム	mg/L		0.009											0.009	0.06以下
ジクロロ酢酸	mg/L		0.006											0.006	0.03以下
ジブロモクロロメタン	mg/L		0.001											0.001	0.1以下
臭素酸	mg/L		<0.001											<0.001	0.01以下
総トリハロメタン	mg/L		0.015											0.015	0.1以下
トリクロロ酢酸	mg/L		0.006											0.006	0.03以下
ブロモジクロロメタン	mg/L		0.005											0.005	0.03以下
ブロモホルム	mg/L		<0.001											<0.001	0.09以下
ホルムアルデヒド	mg/L		<0.008											<0.008	0.08以下
亜鉛及びその化合物	mg/L		<0.01											<0.01	1.0以下
アルミニウム及びその化合物	mg/L		0.02											0.02	0.2以下
鉄及びその化合物	mg/L		<0.03											<0.03	0.3以下
銅及びその化合物	mg/L		<0.01											<0.01	1.0以下
ナトリウム及びその化合物	mg/L		8											8.00	200以下
マンガン及びその化合物	mg/L		<0.005											<0.005	0.05以下
塩化物イオン	mg/L	14	14	13										14	200以下
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L		36											36.00	300以下
蒸発残留物	mg/L		83											83.00	500以下
陰イオン界面活性剤	mg/L		<0.02											<0.02	0.2以下
ジェオスミン	mg/L													<0.000001	0.00001以下
2-メチルイソボルネオール	mg/L													<0.000001	0.00001以下
非イオン界面活性剤	mg/L		<0.005											<0.005	0.02以下
フェノール類	mg/L		<0.0005											<0.0005	0.005以下
有機物（全有機炭素(TOC)の量）	mg/L	0.6	0.7	0.7										0.7	3以下
pH値	—	7.5	7.4	7.3										7.5	5.8 以上 8.6 以下
味	—	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常でないこと
臭気	—	異常なし	異常なし	異常なし										異常なし	異常でないこと
色度	度	<0.5	<0.5	<0.5										<0.5	5以下
濁度	度	<0.1	<0.1	<0.1										<0.1	2以下

