

猪名川町上水道測定結果（基準項目）												2023年度		3月	
受付番号		T2300762-001	T2300762-002	T2300762-003	T2300762-004	T2300762-005	T2300762-006	T2300762-007	T2300762-008	T2300762-009	T2300762-010		最大値	基準値	
採取年月		2024/3/11	2024/3/11	2024/3/11	2024/3/11	2024/3/11	2024/3/11	2024/3/11	2024/3/11	2024/3/11	2024/3/11				
採取時刻		10:05	9:40	9:15	11:58	11:13	10:25	10:45	13:10	11:40	13:30				
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				
地点名称1		杉生新田	清水東	笹尾	伏見台	槻並	柏原	旭ヶ丘	白金	民田	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				
当日天候		晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴				
前日天候		晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴				
気温	℃	9.1	8.9	9.5	14.1	10.3	8.9	9.6	13.1	11.1	14.9				
水温	℃	7.9	9.5	5.8	10.1	9.1	5.1	9.8	10.8	8.8	10.9				
遊離残留塩素	mg/L	0.80	0.90	0.90	0.70	0.90	0.60	0.70	0.35	0.90	0.90				
一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	1Lの水をろ過して得られる細菌数が100以下であること	
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	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	0.003以下	
水銀及びその化合物	mg/L												<0.00005	0.0005以下	
セレン及びその化合物	mg/L												<0.001	0.01以下	
鉛及びその化合物	mg/L												<0.001	0.01以下	
ヒ素及びその化合物	mg/L												<0.001	0.01以下	
六価クロム化合物	mg/L												<0.002	0.02以下	
亜硝酸態窒素	mg/L												<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	0.01以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L												<0.1	10以下	
フッ素及びその化合物	mg/L												<0.08	0.8以下	
ホウ素及びその化合物	mg/L												<0.02	1.0以下	
四塩化炭素	mg/L												<0.0002	0.002以下	
1,4-ジオキサン	mg/L												<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	0.04以下	
ジクロロメタン	mg/L												<0.002	0.02以下	
テトラクロロエチレン	mg/L												<0.001	0.01以下	
トリクロロエチレン	mg/L												<0.001	0.01以下	
ベンゼン	mg/L												<0.001	0.01以下	
塩素酸	mg/L												<0.06	0.6以下	
クロロ酢酸	mg/L												<0.002	0.02以下	
クロロホルム	mg/L												<0.001	0.06以下	
ジクロロ酢酸	mg/L												<0.003	0.03以下	
ジブロモクロロメタン	mg/L												<0.001	0.1以下	
臭素酸	mg/L												<0.001	0.01以下	
総トリハロメタン	mg/L												<0.001	0.1以下	
トリクロロ酢酸	mg/L												<0.003	0.03以下	
ブロモジクロロメタン	mg/L												<0.001	0.03以下	
ブロモホルム	mg/L												<0.001	0.09以下	
ホルムアルデヒド	mg/L												<0.008	0.08以下	
亜鉛及びその化合物	mg/L												<0.01	1.0以下	
アルミニウム及びその化合物	mg/L												<0.01	0.2以下	
鉄及びその化合物	mg/L												<0.03	0.3以下	
銅及びその化合物	mg/L												<0.01	1.0以下	
ナトリウム及びその化合物	mg/L												<2	200以下	
マンガン及びその化合物	mg/L												<0.005	0.05以下	
塩化物イオン	mg/L	9.7	9.5	10	16	17	9.9	9.5	16	17	16		17	200以下	
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L												<10	300以下	
蒸発残留物	mg/L												<1	500以下	
陰イオン界面活性剤	mg/L												<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	0.02以下	
フェノール類	mg/L												<0.0005	0.005以下	
有機物（全有機炭素(TOC)の量）	mg/L	0.4	0.3	0.4	0.6	0.6	0.4	0.4	0.6	0.6	0.6		0.6	3以下	
pH値	—	7.5	7.1	7.1	7.2	7.5	7.5	7.2	7.4	7.5	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	異常でないこと	
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	5以下	
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	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	T2300199-006	T2300298-006	T2300361-006	T2300429-006	T2300509-006	T2300566-006	T2300622-006	T2300710-006	T2300762-006	最大値	基準値
採取年月		2023/4/24	2023/5/29	2023/6/14	2023/7/12	2023/8/14	2023/9/13	2023/10/18	2023/11/15	2023/12/11	2024/1/22	2024/2/20	2024/3/11		
採取時刻		11:25	10:36	11:20	10:30	10:35	10:24	11:08	10:44	10:32	10:41	10:50	10:25		
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
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	晴	曇	晴	晴	晴	晴	曇	曇	晴		
前日天候		晴	曇	曇	晴	晴	曇時々晴	晴	晴	晴	雨後曇	曇後雨	晴		
気温	℃	12.8	20.7	24.1	28.6	27.2	27.4	20.8	14.1	14.0	8.6	11.8	8.9		
水温	℃	14.5	20.4	19.8	24.0	26.2	24.1	18.6	16.0	9.8	6.9	10.0	5.1		
遊離残留塩素	mg/L	0.55	0.55	0.45	0.30	0.25	0.35	0.45	0.60	0.60	0.50	0.70	0.60		
一般細菌	個/mL	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
大腸菌	—	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	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			<0.0003			<0.0003			<0.0003	<0.0003	<0.0003	0.003以下
水銀及びその化合物	mg/L		<0.00005			<0.00005			<0.00005			<0.00005		<0.00005	0.0005以下
セレン及びその化合物	mg/L		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	0.01以下
鉛及びその化合物	mg/L		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	0.01以下
ヒ素及びその化合物	mg/L		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	0.01以下
六価クロム化合物	mg/L		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		<0.002	0.02以下
亜硝酸態窒素	mg/L		<0.004			<0.004			<0.004			<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			<0.001			<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			0.2			0.2			0.3		0.500	10以下
フッ素及びその化合物	mg/L		0.13			0.16			0.16			0.14		0.160	0.8以下
ホウ素及びその化合物	mg/L		0.02			0.03			0.03			0.03		0.030	1.0以下
四塩化炭素	mg/L		<0.0002			<0.0002			<0.0002			<0.0002		<0.0002	0.002以下
1,4-ジオキサン	mg/L		<0.005			<0.005			<0.005			<0.005		<0.005	0.05以下
シス-1,2-ジ'クロエチレン及びトランス-1,2-ジ'クロエチレン	mg/L		<0.004			<0.004			<0.004			<0.004		<0.004	0.04以下
ジクロロメタン	mg/L		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		<0.002	0.02以下
テトラクロロエチレン	mg/L		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	0.01以下
トリクロロエチレン	mg/L		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	0.01以下
ベンゼン	mg/L		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	0.01以下
塩素酸	mg/L		0.10			0.16			0.10			<0.06		0.16	0.6以下
クロロ酢酸	mg/L		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		<0.002	0.02以下
クロホルム	mg/L		0.010			0.008			0.005			0.005		0.010	0.06以下
ジクロロ酢酸	mg/L		0.005			0.004			0.003			0.003		0.005	0.03以下
ジブロモクロロメタン	mg/L		0.002			0.004			0.003			0.002		0.004	0.1以下
臭素酸	mg/L		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	0.01以下
総トリハロメタン	mg/L		0.017			0.018			0.012			0.011		0.018	0.1以下
トリクロロ酢酸	mg/L		0.005			0.003			<0.003			<0.003		0.005	0.03以下
ブロモジクロロメタン	mg/L		0.005			0.006			0.004			0.004		0.006	0.03以下
ブロモホルム	mg/L		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	0.09以下
ホルムアルデヒド	mg/L		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		<0.008	0.08以下
亜鉛及びその化合物	mg/L		0.02			0.01			0.01			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			0.01			<0.01		0.01	0.2以下
鉄及びその化合物	mg/L		<0.03			<0.03			<0.03			<0.03		<0.03	0.3以下
銅及びその化合物	mg/L		0.01			<0.01			0.01			0.03		0.03	1.0以下
ナトリウム及びその化合物	mg/L		8			9			9			9		9.00	200以下
マンガン及びその化合物	mg/L		<0.005			<0.005			<0.005			<0.005		<0.005	0.05以下
塩化物イオン	mg/L	10	11	11	8.7	11	10	11	11	11	12	11	9.9	12	200以下
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L		36			46			43			39		46.00	300以下
蒸発残留物	mg/L		67			96			79			77		96.00	500以下
陰イオン界面活性剤	mg/L		<0.02			<0.02			<0.02			<0.02		<0.02	0.2以下
ジェオスミン	mg/L				<0.000001	<0.000001	<0.000001					<0.02		<0.000001	0.00001以下
2-メチルイソボルネオール	mg/L				<0.000001	<0.000001	<0.000001							<0.000001	0.00001以下
非イオン界面活性剤	mg/L		<0.005			<0.005			<0.005			<0.005		<0.005	0.02以下
フェノール類	mg/L		<0.0005			<0.0005			<0.0005			<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	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	<0.3	0.3	0.4	0.5	3以下
pH値	—	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6	7.7	7.7	7.7	7.6	7.6	7.6	7.5	7.7	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	異常でないこと
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	<0.5	<0.5	5以下
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	<0.1	<0.1	2以下

1. 検出された物質の濃度は、  
検出限界値(0.001 mg/L)以下であること











猪名川町上水道測定結果（原水のクリプトスポリジウム関係）

受付番号	採取年月	採取時刻	施設名称	地点名称	試料名称	当日天候	前日天候	気温	水温	大腸菌	嫌気性芽胞菌	リプトスポリジウム	ジアルジア	濁度
-	-	-	-	-	-	-	-	℃	℃	-	CFU/100mL	個/10L	個/10L	度
T2300054-001	2023/4/24	9:45	上水道	笹尾	原水	曇	晴	14.3	13.0	不検出	0	0	0	-
T2300117-001	2023/5/29	9:20	上水道	笹尾	原水	雨	曇	23.4	16.5	検出	1	0	0	-
T2300134-001	2023/6/14	9:43	上水道	笹尾	原水	曇	曇	22.5	17.6	検出	1	0	0	-
T2300200-001	2023/7/12	9:17	上水道	笹尾	原水	晴	晴	28.7	20.0	検出	6	0	0	-
T2300299-001	2023/8/14	9:15	上水道	笹尾	原水	曇	晴	30.6	25.6	検出	5	0	0	-
T2300362-001	2023/9/13	9:25	上水道	笹尾	原水	晴	曇時々晴	25.6	23.5	不検出	0	0	0	-
T2300430-001	2023/10/18	9:38	上水道	笹尾	原水	晴	晴	18.1	19.0	検出	5	0	0	-
T2300510-001	2023/11/15	9:25	上水道	笹尾	原水	晴	晴	9.1	15.1	不検出	0	0	0	-
T2300567-001	2023/12/11	9:32	上水道	笹尾	原水	晴	晴	12.5	11.7	不検出	0	0	0	-
T2300623-001	2024/1/22	9:36	上水道	笹尾	原水	晴	雨後曇	10.2	8.4	検出	12	0	0	-
T2300711-001	2024/2/20	9:32	上水道	笹尾	原水	曇	曇後雨	15.1	9.9	不検出	0	0	0	-
T2300763-001	2024/3/11	9:27	上水道	笹尾	原水	晴	晴	7.8	8.3	検出	10	0	0	-
T2300054-002	2023/4/24	10:08	上水道	清水東	原水	曇	晴	14.2	13.9	検出	0	0	0	-
T2300117-002	2023/5/29	9:50	上水道	清水東	原水	雨	曇	21.3	18.1	不検出	0	-	-	-
T2300134-002	2023/6/14	10:28	上水道	清水東	原水	曇	曇	20.6	18.7	検出	0	-	-	-
T2300200-002	2023/7/12	9:40	上水道	清水東	原水	晴	晴	26.0	22.0	不検出	0	0	0	-
T2300299-002	2023/8/14	9:52	上水道	清水東	原水	曇	晴	29.1	23.0	不検出	0	-	-	-
T2300362-002	2023/9/13	9:44	上水道	清水東	原水	晴	曇時々晴	26.3	24.7	不検出	0	-	-	-
T2300430-002	2023/10/18	10:20	上水道	清水東	原水	晴	晴	20.7	20.0	不検出	0	0	0	-
T2300510-002	2023/11/15	9:53	上水道	清水東	原水	晴	晴	12.0	15.4	不検出	0	-	-	-
T2300567-002	2023/12/11	9:52	上水道	清水東	原水	晴	晴	13.1	13.6	不検出	0	-	-	-
T2300623-002	2024/1/22	9:58	上水道	清水東	原水	晴	雨後曇	10.8	9.8	不検出	0	0	0	-
T2300711-002	2024/2/20	10:02	上水道	清水東	原水	曇	曇後雨	12.8	10.5	不検出	0	-	-	-
T2300763-002	2024/3/11	9:45	上水道	清水東	原水	晴	晴	8.9	8.1	不検出	0	-	-	-