

## 令和5年度 水道水質検査結果報告書

松崎町上水道第1		採取箇所	江奈1公民館		水源	松崎中学校(井戸)		配水池	江奈配水池		配水地域	江奈1、江奈2、桜田					
採水日			R5.4.19	R5.5.24	R5.6.21	R5.7.19	R5.8.23	R5.9.20	R5.10.18	R5.11.15	R5.12.20	R6.1.24	R6.2.21	R6.3.13	平均値	最高値	最低値
採水時刻			10:15	10:05	10:15	10:10	9:50	9:55	10:05	10:00	9:45	10:15	9:55	9:40	—	—	—
天候			晴れ	晴れ	晴れ	曇り	雨のち曇	晴れ	晴れ	晴のち曇	雨のち晴	晴れ	曇り	晴れ	—	—	—
気温		℃	21.0	19.0	26.0	30.0	32.0	30.0	22.0	16.0	10.0	7.0	17.0	12.0	20.2	32.0	7.0
水温		℃	20.0	20.0	20.0	23.0	25.0	24.0	21.0	20.0	19.0	18.0	19.0	18.0	20.6	25.0	18.0
残留塩素			0.39	0.28	0.24	0.22	0.26	0.22	0.24	0.28	0.27	0.24	0.25	0.24	0.26	0.39	0.22
項 目		基準値															
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	0	0	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	不検出	—	—	—
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下					<0.0003								<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					<0.00005								<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下		0.002			<0.002			0.002			0.002		<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	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	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.5								0.5	0.5	0.5
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					<0.08								0.08	0.08	0.08
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下					<0.1								<0.1	<0.1	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下					<0.0002								<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4ジオキサン	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	0.04mg/l以下					<0.004								<0.004	<0.004	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					<0.002								<0.002	<0.002	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					<0.0005								<0.0005	<0.0005	<0.0005
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下					<0.001								<0.001	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下					<0.001								<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下		<0.06			<0.06			<0.06			<0.06		<0.06	0.06	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		<0.006			<0.006			<0.006			<0.006		<0.006	<0.006	<0.006
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		<0.003	<0.003	<0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01		<0.01	<0.01	<0.01
26	臭素酸	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01		<0.01	<0.01	<0.01
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		<0.003	<0.003	<0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		<0.003	<0.003	<0.003
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		<0.009			<0.009			<0.009			<0.009		<0.009	<0.009	<0.009
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		<0.008	<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					0.03								0.03	0.03	0.03
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下					<0.02								<0.02	<0.02	<0.02
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					<0.03								<0.03	<0.03	<0.03
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下					<0.02								<0.02	<0.02	<0.02
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					29								29	29	29
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					<0.005								<0.005	<0.005	<0.005
38	塩化物イオン	200mg/l以下	12	12	12	12	12	12	12	12	11	12	12	12	11.917	12	11
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下					62			60			61		61	62	60
40	蒸発残留物	500mg/l以下					220			220			190		210	220	190
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					<0.02								<0.02	<0.02	<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					<0.000001								<0.000001	<0.000001	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					<0.000001								<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下					<0.002								<0.002	<0.002	<0.002
45	フェノール類	0.005mg/l以下					<0.0005								<0.0005	<0.0005	<0.0005
46	有機物(TOC)	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	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.4	7.5	7.5	7.5	7.6	7.5	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.50833333	7.6	7.4
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	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	異常なし	—	—	—
50	色度	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	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	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	<0.1	0.1	0.1	<0.1
備考		原水の水質が大きく変わる恐れがないと認められる場合、過去3年間の検査結果が基準値の5分の1以下である場合は、1年に1回以上、10分の1以下の場合は3年に1回以上とすることができる。															

松崎町上水道第1		採取箇所	役 場	水源			松崎中学校(井戸)		配水池		伏倉配水池		配水地域		東区、西区、南区、北区、中区、江奈3、江奈4、宮内、道部		
採水日			R5.4.19	R5.5.24	R5.6.21	R5.7.19	R5.8.23	R5.9.20	R5.10.18	R5.11.15	R5.12.20	R6.1.24	R6.2.21	R6.3.13	平均値	最高値	最低値
採水時刻			9:55	9:45	10:05	10:00	9:35	9:40	9:40	9:45	9:35	9:55	9:40	9:30	—	—	—
天候			晴れ	晴れ	晴れ	曇り	雨のち曇	晴れ	晴れ	晴のち曇	雨のち晴	晴れ	曇り	晴れ	—	—	—
気温		℃	21.0	20.0	26.0	31.0	32.0	32.0	23.0	17.0	10.0	6.0	17.0	13.0	20.7	32.0	6.0
水温		℃	20.0	21.0	22.0	23.0	25.0	24.0	23.0	20.0	19.0	18.0	19.0	18.0	21.0	25.0	18.0
残留塩素			0.30	0.29	0.24	0.27	0.27	0.22	0.33	0.34	0.27	0.27	0.27	0.27	0.28	0.34	0.22
項 目		基準値															
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	0	0	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	不検出	—	—	—
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下						<0.0003							<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						<0.00005							<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下						<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下						<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下						<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下			0.002			<0.002			0.002			0.002	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	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	0.01mg/l以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下						0.5							0.5	0.5	0.5
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下						<0.08							<0.08	<0.08	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下						<0.1							<0.1	<0.1	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下						<0.0002							<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下						<0.005							<0.005	<0.005	<0.005
16	トランス-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	0.04mg/l以下						<0.004							0.004	0.004	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下						<0.002							<0.002	<0.002	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下						<0.0005							<0.0005	<0.0005	<0.0005
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下						<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下						<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下			<0.06			<0.06			<0.06		<0.06		<0.06	<0.06	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下			<0.002			<0.002			<0.002		<0.002		<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下			<0.006			<0.006			<0.006		<0.006		<0.006	<	





松崎町雲見簡易水道		採取箇所	雲見公民館		水源	入谷(湧水)		配水池	仮設タンク		配水地域		雲見(入谷地区)				
採水日			R5.4.19	R5.5.24	R5.6.21	R5.7.19	R5.8.23	R5.9.20	R5.10.18	R5.11.15	R5.12.20	R6.1.24	R6.2.21	R6.3.13	平均値	最高値	最低値
採水時刻			8:45	8:45	9:00	8:50	9:10	8:35	8:50	8:45	8:40	9:00	8:40	8:40	—	—	—
天候			晴れ	晴れ	晴れ	曇	雨のち曇	晴れ	晴れ	晴のち曇	雨のち晴	晴れ	曇り	晴れ	—	—	—
気温		℃	19.0	19.0	24.0	29.0	31.0	29.0	19.0	15.0	10.0	4.0	16.0	11.0	18.8	31.0	4.0
水温		℃	18.0	18.0	22.0	26.0	28.0	27.0	20.0	18.0	11.5	9.0	14.0	12.0	18.6	28.0	9.0
残留塩素			0.24	0.48	0.36	0.41	0.40	0.30	0.30	0.29	0.21	0.25	0.22	0.37	0.32	0.48	0.21
項 目		基準値															
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	0	0	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	不検出	—	—	—
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003				<0.0003		<0.0003			<0.0003			<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005				<0.00005		<0.00005			<0.00005			<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001				<0.001		<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001				<0.001		<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001				<0.001		<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	<0.002				<0.002		<0.002			<0.002			<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004				<0.004		<0.004			<0.004			<0.004	<0.004	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	<0.001				<0.001		<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.4			0.3			0.3			0.2			0.3	0.4	0.2
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<0.08				<0.08		<0.08			<0.08			<0.08	<0.08	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.1				<0.1		<0.1			<0.1			<0.1	<0.1	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002				<0.0002		<0.0002			<0.0002			<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005				<0.005		<0.005			<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	0.04mg/l以下	<0.004				<0.004		<0.004			<0.004			<0.004	<0.004	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.002				<0.002		<0.002			<0.002			<0.002	<0.002	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.0005				<0.0005		<0.0005			<0.0005			<0.0005	<0.0005	<0.0005
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001				<0.001		<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.001				<0.001		<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下	<0.09														

松崎町雲見簡易水道		採取箇所		一般家庭		水源 : たつや、入谷(湧水)		配水池 : 千貫門、中嶋		配水地域 : 雲見地域(入谷以外)							
採水日			R5,4,19	R5,5,24	R5,6,21	R5,7,19	R5,8,23	R5,9,20	R5,10,18	R5,11,15	R5,12,20	R6,1,24	R6,2,21	R6,3,13	平均値	最高値	最低値
採水時刻			8:20	8:25	8:20	8:25	8:50	8:15	8:20	8:25	8:20	8:35	8:20	8:20	-	-	-
天候			晴れ	晴れ	晴れ	曇	雨のち曇	晴れ	晴れ	晴のち曇	雨のち晴	晴れ	曇り	晴れ	-	-	-
気温		℃	19.0	19.0	24.0	30.0	31.0	29.0	19.0	16.0	10.0	4.0	17.0	11.0	19.1	31.0	4.0
水温		℃	18.0	19.0	20.0	23.0	24.0	24.0	21.0	18.0	15.0	13.0	14.0	13.0	18.5	24.0	13.0
残留塩素			0.20	0.22	0.28	0.29	0.28	0.28	0.24	0.25	0.22	0.22	0.25	0.21	0.25	0.29	0.20
項 目		基準値															
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	0	0	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	不検出	-	-	-
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下				<0.0003									<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下				<0.00005									<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	0.002			<0.002			0.002			0.002			<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	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	0.01mg/l以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下				0.4									0.4	0.4	0.4
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				<0.08									<0.08	<0.08	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.1									<0.1	<0.1	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下				<0.0002									<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下				<0.005									<0.005	<0.005	<0.005
16	トランス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロプロピレン	0.04mg/l以下				<0.004									<0.004	<0.004	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下				<0.002									<0.002	<0.002	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下				<0.0005									<0.0005	<0.0005	<0.0005
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下				<0.001									<0.001	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下				<0.001									<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下	<0.06			<0.06			<0.06			<0.06			<0.06	<0.06	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	<0.006			<0.006			<0.006								



## 令和5年度 水道水質検査結果報告書

松崎町小杉原簡易水道		採取箇所	小杉原公民館	水源	小杉原(伏流水)	配水池	小杉原	配水地域	小杉原全域								
採水日			R5.4.12	R5.5.10	R5.6.7	R5.7.5	R5.8.2	R5.9.6	R5.10.4	R5.11.1	R5.12.6	R6.1.10	R6.2.7	R6.3.6	平均値	最高値	最低値
採水時刻			9:55	10:35	9:55	10:00	10:05	9:05	10:00	10:00	9:55	9:55	9:50	9:40	—	—	—
天候			晴のち曇	晴れ	雨のち晴	曇	晴れ	雨	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	雨のち曇	—	—	—
気温		℃	19.0	19.0	25.0	28.0	31.0	26.0	23.0	18.0	16.0	10.0	10.0	12.0	19.8	31.0	10.0
水温		℃	15.0	17.0	20.0	22.0	27.0	26.0	22.0	16.0	11.0	8.0	9.0	10.0	16.9	27.0	8.0
残留塩素			0.28	0.25	0.59	0.33	0.21	0.12	0.24	0.21	0.24	0.25	0.26	0.48	0.29	0.59	0.12
項 目		基準値															
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	0	0	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	不検出	—	—	—
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下				<0.0003									<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下				<0.00005									<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	0.002			<0.002			0.002			0.002			<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	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	0.01mg/l以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下				0.6									0.6	0.6	0.6
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				<0.08									<0.08	<0.08	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.1									<0.1	<0.1	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下				<0.0002									<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4ジオキサン	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	0.04mg/l以下				<0.004									<0.004	<0.004	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下				<0.002									<0.002	<0.002	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下				<0.0005									<0.0005	<0.0005	<0.0005
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下				<0.001									<0.001	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下				<0.001									<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下	<0.06			0.07			0.15			<0.06			0.085	0.15	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.014			0.019			0.016			0.008			0.01425	0.019	0.008
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.007			0.008			<0.004			<0.003			0.0055	0.008	<0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	<0.01			<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	<0.01	<0.01
26	臭素酸	0.01mg/l以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.02			0.03			0.03			0.01			0.0225	0.03	0.01
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.011			0.011			0.009			0.005			<0.009	<0.011	<0.005
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.007			0.008			0.009			0.004			0.007	0.009	0.004
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	<0.009			<0.009			<0.009			<0.009			<0.009	<0.009	<0.009
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下				0.04									0.04	0.04	0.04
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下				<0.02									<0.02	<0.02	<0.02
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.03			0.03			<0.09			<0.03			0.045	0.09	<0.03
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下				<0.02									<0.02	<0.02	<0.02
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下				9.3									9.3	9.3	9.3
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下				<0.005									<0.005	<0.005	<0.005
38	塩化物イオン	200mg/l以下	9.0	8.7	8.8	9.1	9.9	8.6	9.5	9.4	9.6	9.4	9.7	9.2	9.242	9.9	8.6
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下				34									34	34	34
40	蒸発残留物	500mg/l以下				98									98	98	98
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				<0.02									<0.02	<0.02	<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下				<0.000001									<0.000001	<0.000001	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下				<0.000001									<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下				<0.002									<0.002	<0.002	<0.002
45	フェノール類	0.005mg/l以下				<0.0005									<0.0005	<0.0005	<0.0005
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.3	0.8	0.5	0.6	0.6	1.3	0.5	0.5	0.4	0.4	1.0	0.5	0.61666667	1.3	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.7	7.8	7.8	7.7	7.7	7.65833333	7.8	7.6
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	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	異常なし	—	—	—
50	色度	5度以下	0.9	1.0	0.5	0.9	1.0	2.0	1.3	1.3	1.0	0.6	1.3	0.6	1.03333333	2	0.5
51	濁度	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	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
備考		原水の水質が大きく変わる恐れがないと認められる場合、過去3年間の検査結果が基準値の5分の1以下である場合は、1年に1回以上、10分の1以下の場合は3年に1回以上とすることができる。															

松崎町池代簡易水道		採取箇所：一般家庭		採取箇所：池代(湧水)		配水池		池代		配水地域		池代全域					
採水日			R5.4.12	R5.5.10	R5.6.7	R5.7.5	R5.8.2	R5.9.6	R5.10.4	R5.11.1	R5.12.6	R6.1.10	R6.2.7	R6.3.6	平均値	最高値	最低値
採水時刻			9:05	9:55	9:10	9:15	9:10	9:30	9:15	9:20	9:15	9:10	9:10	9:05	—	—	—
天候			晴のち曇	晴れ	雨のち晴	曇り	晴れ	雨	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	雨のち曇	—	—	—
気温		℃	19.0	19.0	22.0	25.0	29.0	25.0	21.0	18.0	14.0	10.0	11.0	10.0	18.6	29.0	10.0
水温		℃	15.0	16.0	17.0	19.0	20.0	21.0	19.0	16.0	14.0	12.0	11.0	12.0	16.0	21.0	11.0
残留塩素			0.23	0.17	0.30	0.21	0.25	0.26	0.23	0.22	0.18	0.21	0.20	0.22	0.22	0.30	0.17
項 目		基準値															
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	0	0	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	不検出	—	—	—
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下						<0.0003							<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						<0.00005							<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下						<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下						<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下						<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下			0.002			<0.002			0.002			0.002	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	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	0.01mg/l以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下						0.5							0.5	0.5	0.5
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下						<0.08							<0.08	<0.08	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下						<0.1							<0.1	<0.1	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下						<0.0002							<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4ジオキサン	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	0.04mg/l以下						<0.004							<0.004	<0.004	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下						<0.002							<0.002	<0.002	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下						<0.0005							<0.0005	<0.0005	<0.0005
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下						<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下						<0.001							<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下			<0.06			<0.06			<0.06			<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下			<0.006			<0.006			<0.006			<0.006	<0.006	<0.006	<0.006
24	ジクロロ酢酸</																



松崎町門野飲料水供給施設		採取箇所	門野公民館		水源		富貴野(湧水)		配水池	門野	配水地域		門野全域				
採水日			R5.4.12	R5.5.10	R5.6.7	R5.7.15	R5.8.2	R5.9.6	R5.10.4	R5.11.1	R5.12.6	R6.1.10	R6.2.7	R6.3.6	平均値	最高値	最低値
採水時刻			8:25	8:25	8:25	8:30	8:30	10:00	8:30	8:55	8:25	8:30	8:25	8:20	—	—	—
天候			晴のち曇	晴れ	雨のち晴	曇	晴れ	雨	雨	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	雨のち曇	—	—	—
気温		℃	19.0	17.0	23.0	26.0	29.0	25.0	21.0	20.0	14.0	9.0	9.0	11.0	18.6	29.0	9.0
水温		℃	16.0	18.0	19.0	22.0	26.0	25.0	23.0	19.0	14.0	11.0	10.0	11.0	17.8	26.0	10.0
残留塩素			0.24	0.21	0.21	0.26	0.29	0.43	0.14	0.20	0.27	0.22	0.30	0.29	0.26	0.43	0.14
項目		基準値															
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	0	0	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	不検出	—	—	—
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下					<0.0003								<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					<0.00005								<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下		0.002			<0.002			0.002			0.002		<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	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	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.7								0.7	0.7	0.7
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					<0.08								<0.08	<0.08	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下					<0.1								<0.1	<0.1	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下					<0.0002								<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下					<0.005								<0.005	<0.005	<0.005
16	トランス-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	0.04mg/l以下					<0.004								<0.004	<0.004	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					<0.002								<0.002	<0.002	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					<0.0005								<0.0005	<0.0005	<0.0005
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下					<0.001								<0.001	<0.001	<0.001

## 令和5年度 水道水質検査結果報告書(各地区平均)

項 目		基準値	江奈1公民館	役 場	中村公民館	建久寺消防ポンプ庫	一般家庭(仲嶋食堂)	小杉原公民館	一般家庭(成沢商店)	門野公民館
1	一般細菌	100/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	—	—	—	—	—	—	—	—
3	カドミウム及びその化合物	0.01mg/l以下	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005	0.00005	0.00005	0.00005	0.00005	0.00005	0.00005	0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.5	0.5	0.8	0.7	0.3	0.6	0.5	0.7
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002
15	1,4ジオキサン	0.05mg/l以下	0.005	0.005	0.005	0.005	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	0.04mg/l以下	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005
19	トリクロロエチレン	0.03mg/l以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下	0.06	0.06	0.06	0.0825	0.09	0.085	0.06	0.135
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.006	0.006	0.00825	0.006	0.006	0.01425	0.006	0.006
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	0.003	0.003	0.00325	0.003	0.003	0.0055	0.003	0.003
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
26	臭素酸	0.01mg/l以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.01	0.01	0.0175	0.01	0.02	0.0225	0.01	0.01
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	0.003	0.003	0.00325	0.003	0.003	0.009	0.003	0.003
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.003	0.003	0.0065	0.003	0.00525	0.007	0.003	0.003
30	ブromホルム	0.09mg/l以下	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008	0.008
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	0.03	0.01	0.01	0.01	0.12	0.04	0.01	0.02
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.02	0.02	0.11	0.02	0.06	0.02	0.02	0.02
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.045	0.03	0.03
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	29	29	9.9	11	14.5	9.3	6.8	7.6
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005
38	塩化物イオン	200mg/l以下	11.91666667	11.91666667	11.25	8.45	18.5	9.241666667	7.108333333	8.241666667
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	61	61.5	33	45	43.25	34	33	62
40	蒸発残留物	500mg/l以下	210	202.5	109.3333333	106.25	99	98	81	126.6666667
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
45	フェノール類	0.005mg/l以下	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005
46	有機物(TOC)	5mg/l以下	0.3	0.3	0.5	0.3	0.316666667	0.616666667	0.333333333	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.508333333	7.533333333	7.566666667	7.216666667	7.5	7.658333333	7.7	7.508333333
48	味	異常でないこと	—	—	—	—	—	—	—	—
49	臭気	異常でないこと	—	—	—	—	—	—	—	—
50	色度	5度以下	0.5	0.5	0.5	0.5	0.516666667	1.033333333	0.5	0.5
51	濁度	2度以下	0.1	0.1	0.1	0.1	0.108333333	0.1	0.1	0.108333333
備考										