

平成26年度 藤崎町水道水質検査結果一覧表

西豊田浄水場

N	項目名	水質基準値	4/9	5/8	6/4	7/1	8/6	9/3	10/1	11/5	12/3	1/13	2/4	3/11	回数	最高	最低	平均値
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	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	12	不検出	不検出	不検出
38	塩化物イオン	200mg/l以下	14.9	12.4	11.6	11.9	13.6	13.7	15.6	16.0	16.9	14.9	15.8	17.3	12	17.3	11.6	14.6
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.5	0.4	0.5	0.6	0.8	0.7	0.7	0.6	0.5	0.4	0.5	0.5	12	0.8	0.4	0.6
47	pH値	5.8-8.6	6.8	6.9	6.9	6.7	6.9	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0	6.8	6.8	12	7.0	6.7	6.9
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	12	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	12	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	12	<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	12	<0.1	<0.1	<0.1
	残留塩素		0.42	0.16	0.42	0.32	0.44	0.44	0.48	0.42	0.54	0.50	0.56	0.50	12	0.56	0.16	0.43
	気温		12.0	22.0	30.0	25.0	25.0	25.0	18.0	14.0	0.0	2.0	0.0	-1.0	12	30.0	-1.0	14.3
	水温		6.6	13.5	11.1	16.5	19.9	19.2	16.9	13.0	9.5	4.5	4.6	6.2	12	19.9	4.5	11.8

常盤浄水場

N	項目名	水質基準値	4/9	5/8	6/4	7/1	8/6	9/3	10/1	11/5	12/3	1/13	2/4	3/11	回数	最高	最低	平均値
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	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	12	不検出	不検出	不検出
38	塩化物イオン	200mg/l以下	14.6	12.3	11.5	11.9	13.6	13.7	15.5	15.9	16.8	14.9	15.7	17.2	12	17.2	11.5	14.5
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.5	0.4	0.5	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.5	0.4	0.4	0.5	12	0.7	0.4	0.5
47	pH値	5.8-8.6	6.7	6.9	6.8	6.8	6.8	6.7	6.9	6.8	6.9	6.9	6.8	6.8	12	6.9	6.7	6.8
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	12	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	12	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	12	<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	12	<0.1	<0.1	<0.1
	残留塩素		0.60	0.52	0.54	0.62	0.46	0.48	0.48	0.52	0.54	0.51	0.62	0.58	12	0.62	0.46	0.54
	気温		11.0	20.0	26.0	26.0	25.0	24.0	17.0	13.0	0.0	2.0	0.0	-1.0	12	26.0	-1.0	13.6
	水温		4.0	17.1	8.1	13.8	19.0	17.5	15.7	11.5	7.2	4.2	3.8	4.3	12	19.0	3.8	10.5

藤崎町水道事業

(検査実施機関: (株)江東微生物研究所)

平成26年度 藤崎町水道水質検査結果一覧表

下俣外地区コミュニティ消防センター

N	項目名	水質基準値	4/9	5/8	6/4	7/1	8/6	9/3	10/1	11/5	12/3	1/13	2/4	3/11	回数	最高	最低	平均値
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	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	12	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	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下				<0.00005									1	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下				<0.005									1	<0.005	<0.005	<0.005
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004			<0.004		<0.004				<0.004			4	<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			4	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下				0.23									1	0.23	0.23	0.23
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				<0.08									1	<0.08	<0.08	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下				<0.1									1	<0.1	<0.1	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下				<0.0002									1	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下				<0.005									1	<0.005	<0.005	<0.005
16	1,2-ジクロロエチレン及び1,2-ジクロロエタン	0.04mg/l以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			4	<0.001	<0.001	<0.001
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下	<0.06			<0.06		0.11				<0.06			4	0.11	<0.06	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	<0.002			<0.002		<0.002				<0.002			4	<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.001			0.007		0.005				<0.001			4	0.007	<0.001	0.003
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	<0.004			<0.004		<0.004				<0.004			4	<0.004	<0.004	<0.004
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.002			0.001		0.006				0.002			4	0.006	0.001	0.003
26	臭素酸	0.01mg/l以下	<0.001			<0.001		<0.001				<0.001			4	<0.001	<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.005			0.012		0.018				0.004			4	0.018	0.004	0.010
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	<0.02			<0.02		<0.02				<0.02			4	<0.02	<0.02	<0.02
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.002			0.004		0.002				0.002			4	0.007	0.002	0.004
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	<0.001			<0.001		<0.001				<0.001			4	<0.001	<0.001	<0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	<0.008			<0.008		<0.008				<0.008			4	<0.008	<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下				0.010									1	0.010	0.010	0.010
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<0.01			<0.01		<0.01				<0.01			4	<0.01	<0.01	<0.01
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				<0.03									1	<0.03	<0.03	<0.03
35	銅及びその化合物	1mg/l以下				<0.01									1	<0.01	<0.01	<0.01
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下				9.0									1	9.0	9.0	9.0
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
38	塩化物イオン	200mg/l以下	14.6	12.4	11.7	11.6	13.8	13.7	15.5	16.2	16.6	14.8	15.6	17.3	12	17.3	11.6	14.5
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下				11									1	11	11	11
40	蒸発残留物	500mg/l以下				55									1	55	55	55
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				<0.02									1	<0.02	<0.02	<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下				0.000001	<0.000001	<0.000001							3	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							3	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.005			<0.005			<0.005			<0.005			4	<0.005	<0.005	<0.005
45	フェノール類	0.005mg/l以下				<0.0005									1	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.6	0.5	0.5	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.4	0.6	0.5	0.5	12	0.7	0.4	0.6
47	pH値	5.8-8.6	6.8	6.9	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0	6.9	6.8	12	7.0	6.8	6.9
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	12	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	12	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	12	<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	12	<0.1	<0.1	<0.1
	残留塩素		0.54	0.48	0.52	0.45	0.40	0.30	0.38	0.42	0.52	0.52	0.56	0.54	12	0.56	0.30	0.47
	気温		12.0	21.0	28.0	25.0	25.0	24.0	17.0	17.0	14.0	2.0	-1.0	-1.0	12	28.0	-1.0	13.8
	水温		7.1	11.3	14.5	17.8	22.5	20.1	19.8	15.2	10.2	5.3	5.6	6.0	12	22.5	5.3	13.0

平成26年度 藤崎町水道水質検査結果一覧表

富柳地区コミュニティ消防センター

N	項目名	水質基準値	4/9	5/8	6/4	7/1	8/6	9/3	10/1	11/5	12/3	1/13	2/4	3/11	回数	最高	最低	平均値
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	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	12	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	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下				<0.00005									1	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下				<0.005									1	<0.005	<0.005	<0.005
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004			<0.004			<0.004			<0.004			4	<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			4	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下				0.22									1	0.22	0.22	0.22
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下				<0.08									1	<0.08	<0.08	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下				<0.1									1	<0.1	<0.1	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下				<0.0002									1	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下				<0.005									1	<0.005	<0.005	<0.005
16	1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			4	<0.001	<0.001	<0.001
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下	<0.06			<0.06			0.10			<0.06			4	0.10	<0.06	<0.06
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002			4	<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.001			0.007			0.006			0.001			4	0.007	0.001	0.004
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	<0.004			<0.004			<0.004			<0.004			4	<0.004	<0.004	<0.004
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.002			0.001			0.006			0.002			4	0.006	0.001	0.003
26	臭素酸	0.01mg/l以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			4	<0.001	<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.005			0.012			0.020			0.006			4	0.020	0.005	0.011
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	<0.02			<0.02			<0.02			<0.02			4	<0.02	<0.02	<0.02
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.002			0.003			0.008			0.003			4	0.008	0.002	0.004
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			4	<0.001	<0.001	<0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008			4	<0.008	<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下				0.003									1	0.003	0.003	0.003
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<0.01			0.01			<0.01			<0.01			4	0.01	<0.01	<0.01
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下				<0.03									1	<0.03	<0.03	<0.03
35	銅及びその化合物	1mg/l以下				<0.01									1	<0.01	<0.01	<0.01
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下				8.7									1	8.7	8.7	8.7
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下				<0.001									1	<0.001	<0.001	<0.001
38	塩化物イオン	200mg/l以下	14.7	12.3	11.7	11.6	13.8	13.8	15.5	16.1	16.8	14.8	15.5	17.3	12	17.3	11.6	14.5
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下				11									1	11	11	11
40	蒸発残留物	500mg/l以下				61									1	61	61	61
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下				<0.02									1	<0.02	<0.02	<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下				<0.000001	<0.000001	<0.000001							3	<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							3	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.005			<0.005			<0.005			<0.005			4	<0.005	<0.005	<0.005
45	フェノール類	0.005mg/l以下				<0.0005									1	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.5	0.4	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.7	0.5	0.4	0.4	0.5	12	0.7	0.4	0.5
47	pH値	5.8-8.6	6.7	6.9	6.9	6.7	6.9	6.7	6.9	6.8	6.9	6.9	6.8	6.8	12	6.9	6.7	6.8
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	12	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	12	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	12	<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	12	<0.1	<0.1	<0.1
	残留塩素		0.52	0.46	0.54	0.40	0.36	0.36	0.34	0.38	0.46	0.50	0.52	0.52	12	0.54	0.34	0.45
	気温		11.0	21.0	26.0	26.0	25.0	25.0	17.0	13.0	0.0	2.0	-1.0	-1.0	12	26.0	-1.0	13.7
	水温		5.3	9.4	12.4	16.4	20.3	21.5	18.0	13.9	9.8	4.5	5.0	4.5	12	21.5	4.5	11.8