

平成25年度 水質検査結果
富士地区

項目名	基準値	4月17日	5月22日	6月20日	7月17日	8月21日	9月11日	10月16日	11月20日	12月18日	1月15日	2月19日	3月12日	測定回数	最小値	最大値	平均値
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
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
鉛及びその化合物	0.003mg/l以下					<0.0003								1	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					<0.00005								1	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.05mg/l以下					<0.005								1	<0.005	<0.005	<0.005
シアン化合物及び塩化シアン	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.70		2.28		2.47	2.49			4	0.70	2.49	1.99
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.09								1	0.09	0.09	0.09
砒素及びその化合物	1.0mg/l以下					<0.1								1	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002mg/l以下					<0.0002								1	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキソリン	0.05mg/l以下					<0.005								1	<0.005	<0.005	<0.005
2,4,6-トリクロロフェノール及び2,4,6-トリクロロフェノール	0.04mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
ジクロロメタン	0.02mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
トリスクロロエチレン	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
塩素酸	0.6mg/l以下		0.06			0.06			<0.06			<0.06		4	<0.06	0.06	<0.06
硝酸酸	0.02mg/l以下		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		4	<0.002	<0.002	<0.002
硫酸酸	0.06mg/l以下		0.008			0.007			0.002			0.004		4	0.002	0.008	0.005
ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.006			0.006			<0.004			<0.004		4	<0.004	0.006	<0.004
ジブチルジチオホスファイト	0.1mg/l以下		0.006			0.010			0.007			0.004		4	0.004	0.010	0.007
臭素酸	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロメタン	0.1mg/l以下		0.022			0.028			0.016			0.013		4	0.013	0.028	0.020
トリクロロエチレン	0.2mg/l以下		<0.02			<0.02			<0.02			<0.02		4	<0.02	<0.02	<0.02
ジブチルジチオホスファイト	0.05mg/l以下		0.008			0.009			0.005			0.005		4	0.005	0.009	0.007
ジブチルジチオホスファイト	0.09mg/l以下		<0.001			0.002			0.002			<0.001		4	<0.001	0.002	0.001
トリクロロエチレン	0.08mg/l以下		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		4	<0.008	<0.008	<0.008
亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					0.002								1	0.002	0.002	0.002
アモニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.04			0.06			0.03			0.02		4	0.02	0.06	0.04
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					<0.03								1	<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1.0mg/l以下					<0.01								1	<0.01	<0.01	<0.01
トリクロロメタン	200mg/l以下					19.0								1	19.0	19.0	19.0
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
塩化物イオン	200mg/l以下	22.7	17.2	16.8	20.3	22.9	15.3	28.1	25.0	29.7	30.8	26.2	30.7	12	15.3	30.8	23.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		45			68			80			71		4	45	80	66
蒸発残留物	500mg/l以下		105			157			161			149		4	105	161	143
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					<0.02								1	<0.02	<0.02	<0.02
ジオキソリン	0.00001mg/l以下				<0.000001	<0.000001								2	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2,4,6-トリクロロフェノール	0.00001mg/l以下				<0.000001	<0.000001								2	<0.000001	<0.000001	<0.000001
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
フェノール類	0.005mg/l以下		<0.0005			<0.0005			<0.0005			<0.0005		4	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.7	1.1	1.5	1.1	1.0	1.3	1.0	0.8	1.1	1.1	1.1	1.1	12	0.7	1.5	1.1
pH値	5.8 ~ 8.6	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.5	7.3	7.4	7.4	12	7.3	7.5	7.4
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
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
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
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

※不番号()は検出下限値未満を表しています。

平成25年度 水質検査結果
白井地区

項目名	基準値	4月17日	5月22日	6月20日	7月17日	8月21日	9月11日	10月16日	11月20日	12月18日	1月15日	2月19日	3月12日	測定回数	最小値	最大値	平均値
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
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
鉛及びその化合物	0.003mg/l以下					<0.0003								1	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					<0.00005								1	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.05mg/l以下					<0.005								1	<0.005	<0.005	<0.005
シアン化合物及び塩化シアン	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.87		2.28		2.37	2.26			4	0.87	2.37	1.95
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.09								1	0.09	0.09	0.09
砒素及びその化合物	1.0mg/l以下					<0.1								1	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002mg/l以下					<0.0002								1	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキソリン	0.05mg/l以下					<0.005								1	<0.005	<0.005	<0.005
2,4,6-トリクロロフェノール及び2,4,6-トリクロロフェノール	0.04mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
ジクロロメタン	0.02mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
トリス(2-クロロエチル)リン	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
塩素酸	0.6mg/l以下		<0.06			<0.06			<0.06			<0.06		4	<0.06	<0.06	<0.06
硝酸酸	0.02mg/l以下		<0.002			<0.002		<0.002				<0.002		4	<0.002	<0.002	<0.002
硫酸酸	0.06mg/l以下		0.014			0.014		0.004				0.006		4	0.004	0.014	0.010
ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.009			0.005		<0.004				0.005		4	<0.004	0.009	0.005
ジ(2-クロロエチル)アミン	0.1mg/l以下		0.005			0.010		0.008				0.005		4	0.005	0.010	0.007
臭素酸	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001		<0.001				<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロメタン	0.1mg/l以下		0.027			0.038		0.022				0.018		4	0.018	0.038	0.026
トリクロロエチレン	0.2mg/l以下		<0.02			<0.02		<0.02				<0.02		4	<0.02	<0.02	<0.02
2,4,6-トリクロロフェノール	0.05mg/l以下		0.008			0.013		0.008				0.007		4	0.007	0.013	0.009
アセチルアミン	0.09mg/l以下		<0.001			<0.001		0.002				<0.001		4	<0.001	0.002	<0.001
トリクロロエチルエーテル	0.08mg/l以下		<0.008			<0.008		<0.008				<0.008		4	<0.008	<0.008	<0.008
亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					0.003								1	0.003	0.003	0.003
アモニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.04			0.06		0.03				0.02		4	0.02	0.06	0.04
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					0.05								1	0.05	0.05	0.05
銅及びその化合物	1.0mg/l以下					<0.01								1	<0.01	<0.01	<0.01
トリクロロメタン	200mg/l以下					17.6								1	17.6	17.6	17.6
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
塩化物イオン	200mg/l以下	18.5	18.5	20.9	24.8	20.7	16.5	29.4	25.1	29.6	27.5	36.1	29.7	12	16.5	36.1	24.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		45			71		81				71		4	45	81	67
蒸発残留物	500mg/l以下		108			154		163				159		4	108	163	146
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					<0.02								1	<0.02	<0.02	<0.02
ジオキソリン	0.00001mg/l以下				<0.000001	<0.000001								2	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2,4,6-トリクロロフェノール	0.00001mg/l以下				<0.000001	<0.000001								2	<0.000001	<0.000001	<0.000001
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
フェノール類	0.005mg/l以下		<0.0005			<0.0005			<0.0005			<0.0005		4	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.8	1.1	1.0	1.2	1.0	1.4	1.0	0.8	1.1	1.1	1.0	1.3	12	0.8	1.4	1.1
pH値	5.8 ~ 8.6	7.5	7.6	7.6	7.5	7.5	7.6	7.6	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	12	7.4	7.6	7.5
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
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
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
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

※不符号()は検出下限値未満を表しています。

平成25年度 水質検査結果
西白井地区

項目名	基準値	4月17日	5月22日	6月20日	7月17日	8月21日	9月11日	10月16日	11月20日	12月18日	1月15日	2月19日	3月12日	測定回数	最小値	最大値	平均値
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
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
がら及びその化合物	0.003mg/l以下					<0.0003								1	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					<0.00005								1	<0.00005	<0.00005	<0.00005
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
銅及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	0.05mg/l以下					<0.005								1	<0.005	<0.005	<0.005
シアン化合物及び塩化シアン	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.78		2.28		2.45	2.43			4	0.78	2.45	1.99
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.09								1	0.09	0.09	0.09
砒素及びその化合物	1.0mg/l以下					<0.1								1	<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	0.002mg/l以下					<0.0002								1	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキソリン	0.05mg/l以下					<0.005								1	<0.005	<0.005	<0.005
2,4,6-トリクロロフェノール及び2,4,6-トリクロロフェノール	0.04mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
ジクロロメタン	0.02mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
トリス(2-クロロエチル)リン	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
塩素酸	0.6mg/l以下		0.07			0.07			<0.06			<0.06		4	<0.06	0.07	<0.06
硝酸酸	0.02mg/l以下		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		4	<0.002	<0.002	<0.002
硫酸	0.06mg/l以下		0.008			0.007			0.003			0.005		4	0.003	0.008	0.006
ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.007			0.007			<0.004			<0.004		4	<0.004	0.007	<0.004
ジ(2-クロロエチル)アミン	0.1mg/l以下		0.006			0.009			0.007			0.003		4	0.003	0.009	0.006
臭素酸	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロメタン	0.1mg/l以下		0.023			0.026			0.018			0.013		4	0.013	0.026	0.020
トリクロロエチレン	0.2mg/l以下		<0.02			<0.02			<0.02			<0.02		4	<0.02	<0.02	<0.02
2,4-ジクロロフェノール	0.05mg/l以下		0.009			0.009			0.006			0.005		4	0.005	0.009	0.007
2,4,6-トリクロロフェノール	0.09mg/l以下		<0.001			0.001			0.002			<0.001		4	<0.001	0.002	<0.001
トリクロロエチルエーテル	0.08mg/l以下		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		4	<0.008	<0.008	<0.008
亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					0.006								1	0.006	0.006	0.006
アモニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.04			0.06			0.03			0.02		4	0.02	0.06	0.04
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					<0.03								1	<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	1.0mg/l以下					<0.01								1	<0.01	<0.01	<0.01
トリクロロメタン	200mg/l以下					19.2								1	19.2	19.2	19.2
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
塩化物イオン	200mg/l以下	23.4	18.0	16.1	19.8	22.7	16.5	28.0	25.3	31.6	29.9	25.6	32.1	12	16.1	32.1	24.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		45			69			81			68		4	45	81	66
蒸発残留物	500mg/l以下		106			160			164			142		4	106	164	143
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					<0.02								1	<0.02	<0.02	<0.02
ジオキソリン	0.00001mg/l以下				<0.000001	<0.000001								2	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2,4-ジクロロフェノール	0.00001mg/l以下				<0.000001	<0.000001								2	<0.000001	<0.000001	<0.000001
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
フェノール類	0.005mg/l以下		<0.0005			<0.0005			<0.0005			<0.0005		4	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.7	1.1	1.4	1.1	1.0	1.2	1.0	0.9	1.0	1.1	1.1	1.1	12	0.7	1.4	1.1
pH値	5.8 ~ 8.6	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	12	7.4	7.5	7.4
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
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
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
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

※不番号()は検出下限値未満を表しています。