

令和7年度 水質検査結果

①富士地区

項目名	基準値	4月14日	5月12日	6月5日	7月7日	8月7日	9月4日	10月9日	11月10日	12月11日	1月15日	2月9日	3月9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			10	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）			10	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）
ｶﾞﾐﾏ及びその化合物	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
ｾﾚﾆ及びその化合物	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
六価ｶﾐ化合物	0.02mg/l以下					<0.002								1	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下		<0.004			<0.004			<0.004					3	<0.004	<0.004	<0.004
ｼｬﾝ化合物ｲﾝ及び塩化ｼｬﾝ	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001					3	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下		1.41			0.7			1.88					3	0.7	1.88	1.33
ﾌｬ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.08								1	0.08	0.08	0.08
ｵｵ素及びその化合物	1.0mg/l以下					0.04								1	0.04	0.04	0.04
四塩化炭素	0.002mg/l以下					<0.0002								1	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ｼﾞｵｷｻﾝ	0.05mg/l以下					<0.005								1	<0.005	<0.005	<0.005
ｼｽ-1,2-ｼﾞｸﾛﾛｴﾚﾝ及びﾄﾗﾝｽ-1,2-ｼﾞｸﾛﾛｴﾚﾝ	0.04mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
ｼﾞｸﾛﾛﾒﾀﾝ	0.02mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
ﾃﾄﾗｸﾛﾛｴﾚﾝ	0.01mg/l以下					<0.0005								1	<0.0005	<0.0005	<0.0005
ﾄﾘｸﾛﾛｴﾚﾝ	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
ﾍﾞﾝｴﾝ	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
塩素酸	0.6mg/l以下		0.05			0.08			0.09					3	0.05	0.09	0.07
ｸﾛﾛ酢酸	0.02mg/l以下		<0.002			<0.002			<0.002					3	<0.002	<0.002	<0.002
ｸﾛﾛﾙﾑ	0.06mg/l以下		0.007			0.018			0.004					3	0.004	0.018	0.01
ｼﾞｸﾛﾛ酢酸	0.03mg/l以下		0.005			<0.002			<0.002					3	0.002	0.005	0.003
ｼﾞﾌﾛﾓｸﾛﾛﾒﾀﾝ	0.1mg/l以下		0.002			0.007			0.005					3	0.002	0.007	0.005
臭素酸	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001					3	<0.001	<0.001	<0.001
総ﾄﾘﾛﾛﾒﾀﾝ	0.1mg/l以下		0.014			0.038			0.015					3	0.014	0.038	0.022
ﾄﾘｸﾛﾛ酢酸	0.03mg/l以下		0.005			0.007			0.003					3	0.003	0.007	0.005
ﾌﾞﾛﾓｼﾞｸﾛﾛﾒﾀﾝ	0.03mg/l以下		0.005			0.012			0.006					3	0.005	0.012	0.008
ﾌﾞﾛﾓﾙﾑ	0.09mg/l以下		<0.001			0.001			<0.001					3	0.001	0.001	0.001
ﾙﾑﾙﾑﾙﾑﾃﾞﾋﾄ	0.08mg/l以下		0.002			0.005			0.002					3	0.002	0.005	0.003
亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					0.007								1	0.007	0.007	0.007
ｱﾙﾐﾆｳﾑ及びその化合物	0.2mg/l以下					0.03								1	0.03	0.03	0.03
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
ﾅﾄﾘｳﾑ及びその化合物	200mg/l以下					18.9								1	18.9	18.9	18.9
ﾏﾝｶﾞﾝ及びその化合物	0.05mg/l以下					<0.005								1	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物ｲﾝ	200mg/l以下	24.8	20.9	22	22.7	26.3	28.2	27	25.8	35.2	34.3			10	20.9	35.2	26.72
ｶﾙｼｳﾑ、ﾏｸﾞﾈｼｳﾑ等(硬度)	300mg/l以下		63			72.5			77.5					3	63	77.5	71
蒸発残留物	500mg/l以下		128			172			175					3	128	175	158.33
陰ｲﾝ界面活性剤	0.2mg/l以下					<0.02								1	<0.02	<0.02	<0.02
ｼｬｰﾋﾟﾝ	0.00001mg/l以下				<0.000001	<0.000001	<0.000001							3	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-ﾒﾁﾙｲｿﾌﾞﾙﾐﾅｰﾙ	0.00001mg/l以下				<0.000001	<0.000001	<0.000001							3	0.000001	0.000001	0.000001
非ｲﾝ界面活性剤	0.02mg/l以下					<0.002								1	<0.002	<0.002	<0.002
ﾌｪｰﾙ類	0.005mg/l以下					<0.0005								1	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.5	0.6	0.9	0.7	0.7	0.9	0.7	0.7	0.7	0.9			10	0.5	0.9	0.73
pH値	5.8 ～ 8.6	7.6	7.6	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.5			10	7.3	7.6	7.45
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			10	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			10	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1			10	<1	<1	<1
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			10	<0.1	<0.1	<0.1

※1 不等号 (<) は検出下限値未満を表しています。

令和7年度 水質検査結果
②白井地区

項目名	基準値	4月14日	5月12日	6月5日	7月7日	8月7日	9月4日	10月9日	11月10日	12月11日	1月15日	2月9日	3月9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			10	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）			10	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）
ｶﾞﾐﾏ及びその化合物	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
ｾﾚﾆ及びその化合物	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
六価ｶﾐ化合物	0.02mg/l以下					<0.002								1	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下		<0.004			<0.004			<0.004					3	<0.004	<0.004	<0.004
ｼｬﾝ化合物ｲﾝ及び塩化ｼｬﾝ	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001					3	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下		1.44			0.69			1.83					3	0.69	1.83	1.32
ﾌｬｵ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.08								1	0.08	0.08	0.08
ｵｵ素及びその化合物	1.0mg/l以下					0.04								1	0.04	0.04	0.04
四塩化炭素	0.002mg/l以下					<0.0002								1	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ｼﾞｵｷｻﾝ	0.05mg/l以下					<0.005								1	<0.005	<0.005	<0.005
ｼｽ-1,2-ｼﾞｸﾛﾛｴﾚﾝ及びﾄﾗﾝｽ-1,2-ｼﾞｸﾛﾛｴﾚﾝ	0.04mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
ｼﾞｸﾛﾛﾒﾀﾝ	0.02mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
ﾃﾄﾗｸﾛﾛｴﾚﾝ	0.01mg/l以下					<0.0005								1	<0.0005	<0.0005	<0.0005
ﾄﾘｸﾛﾛｴﾚﾝ	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
ﾍﾞﾝｾﾞﾝ	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
塩素酸	0.6mg/l以下		0.05			0.11			0.09					3	0.05	0.11	0.08
ｸﾛﾛ酢酸	0.02mg/l以下		<0.002			<0.002			<0.002					3	<0.002	<0.002	<0.002
ｸﾛﾛﾋﾑ	0.06mg/l以下		0.006			0.018			0.004					3	0.004	0.018	0.009
ｼﾞｸﾛﾛ酢酸	0.03mg/l以下		0.005			0.013			0.003					3	0.003	0.013	0.007
ｼﾞﾌﾛﾓｸﾛﾛﾒﾀﾝ	0.1mg/l以下		0.002			0.006			0.004					3	0.002	0.006	0.004
臭素酸	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001					3	<0.001	<0.001	<0.001
総ﾄﾘﾛﾛﾒﾀﾝ	0.1mg/l以下		0.012			0.037			0.014					3	0.012	0.037	0.021
ﾄﾘｸﾛﾛ酢酸	0.03mg/l以下		0.004			0.006			0.003					3	0.003	0.006	0.004
ﾌﾞﾛﾓｼﾞｸﾛﾛﾒﾀﾝ	0.03mg/l以下		0.004			0.012			0.006					3	0.004	0.012	0.007
ﾌﾞﾛﾓﾋﾑ	0.09mg/l以下		<0.001			0.001			0.001					3	0.001	0.001	0.001
ﾋﾑﾙﾌﾙｵﾘﾄﾞ	0.08mg/l以下		0.003			0.004			0.002					3	0.002	0.004	0.003
亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					<0.005								1	<0.005	<0.005	<0.005
ｱﾙﾐﾆｳﾑ及びその化合物	0.2mg/l以下					0.03								1	0.03	0.03	0.03
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
ﾅﾄﾘｳﾑ及びその化合物	200mg/l以下					18.8								1	18.8	18.8	18.8
ﾏﾝｶﾞﾝ及びその化合物	0.05mg/l以下					<0.005								1	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物ｲﾝ	200mg/l以下	25.1	21.2	22	22.6	26.1	28.1	26.9	26.7	34.3	34.4			10	21.2	34.4	26.74
ｶﾙｼｳﾑ、ﾏｸﾞﾈｼｳﾑ等(硬度)	300mg/l以下		65			71.5			78.4					3	65	78.4	71.63
蒸発残留物	500mg/l以下		134			164			174					3	134	174	157.33
陰ｲﾝ界面活性剤	0.2mg/l以下					<0.02								1	<0.02	<0.02	<0.02
ｼｬｰﾋﾟﾝ	0.00001mg/l以下				<0.000001	<0.000001	<0.000001							3	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-ﾒﾁﾙｲｿﾌﾞｰﾙﾐｰﾙ	0.00001mg/l以下				<0.000001	<0.000001	<0.000001							3	0.000001	0.000001	0.000001
非ｲﾝ界面活性剤	0.02mg/l以下					<0.002								1	<0.002	<0.002	<0.002
ﾌｪｰﾈｰﾙ類	0.005mg/l以下					<0.0005								1	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.5	0.6	0.9	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	0.9			10	0.5	0.9	0.7
pH値	5.8 ～ 8.6	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5			10	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			10	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			10	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1			10	<1	<1	<1
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			10	<0.1	<0.1	<0.1

※1 不等号(<)は検出下限値未満を表しています。

令和7年度 水質検査結果

③西白井地区

項目名	基準値	4月14日	5月12日	6月5日	7月7日	8月7日	9月4日	10月9日	11月10日	12月11日	1月15日	2月9日	3月9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			10	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）			10	陰性（－）	陰性（－）	陰性（－）
ｶﾞﾐﾝ及ぶその化合物	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
六価ｶﾐ化合物	0.02mg/l以下					<0.002								1	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下		<0.004			<0.004			<0.004					3	<0.004	<0.004	<0.004
ｼｬﾝ化合物ｲﾝ及び塩化ｼｬﾝ	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001					3	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下		1.4			0.7			1.89					3	0.7	1.89	1.33
ﾌｬ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.08								1	0.08	0.08	0.08
ｵｵ素及びその化合物	1.0mg/l以下					0.04								1	0.04	0.04	0.04
四塩化炭素	0.002mg/l以下					<0.0002								1	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ｼﾞｵｷｻﾝ	0.05mg/l以下					<0.005								1	<0.005	<0.005	<0.005
ｼｽ-1,2-ｼﾞｸﾛﾛｲﾚﾝ及びﾄﾗﾝｽ-1,2-ｼﾞｸﾛﾛｲﾚﾝ	0.04mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
ｼﾞｸﾛﾛﾒﾀﾝ	0.02mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
ﾃﾄﾗｸﾛﾛｲﾚﾝ	0.01mg/l以下					<0.0005								1	<0.0005	<0.0005	<0.0005
ﾄﾘｸﾛﾛｲﾚﾝ	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
ﾍﾞﾝゼﾝ	0.01mg/l以下					<0.001								1	<0.001	<0.001	<0.001
塩素酸	0.6mg/l以下		0.05			0.08			0.09					3	0.05	0.09	0.07
ｸﾛﾛ酢酸	0.02mg/l以下		<0.002			<0.002			<0.002					3	<0.002	<0.002	<0.002
ｸﾛﾛﾎﾙﾑ	0.06mg/l以下		0.007			0.018			0.004					3	0.004	0.018	0.01
ｼﾞｸﾛﾛ酢酸	0.03mg/l以下		0.006			0.003			0.002					3	0.002	0.006	0.004
ｼﾞﾌﾛﾓｸﾛﾛﾒﾀﾝ	0.1mg/l以下		0.002			0.007			0.005					3	0.002	0.007	0.005
臭素酸	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001					3	<0.001	<0.001	<0.001
総ﾄﾘﾎﾙﾓﾞﾝ	0.1mg/l以下		0.013			0.038			0.015					3	0.013	0.038	0.022
ﾄﾘｸﾛﾛ酢酸	0.03mg/l以下		0.004			0.007			0.003					3	0.003	0.007	0.005
ﾌﾞﾛﾓｼﾞｸﾛﾛﾒﾀﾝ	0.03mg/l以下		0.004			0.012			0.006					3	0.004	0.012	0.007
ﾌﾞﾛﾓﾎﾙﾑ	0.09mg/l以下		<0.001			0.001			<0.001					3	0.001	0.001	0.001
ﾎﾙﾑｱﾙﾃﾞﾋﾄﾞ	0.08mg/l以下		0.003			0.004			0.002					3	0.002	0.004	0.003
亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					<0.005								1	<0.005	<0.005	<0.005
ｱﾙﾐﾆｳﾑ及びその化合物	0.2mg/l以下					0.03								1	0.03	0.03	0.03
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
ﾅﾄﾘｳﾑ及びその化合物	200mg/l以下					18.5								1	18.5	18.5	18.5
ﾏﾝｶﾞﾝ及びその化合物	0.05mg/l以下					<0.005								1	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物ｲﾝ	200mg/l以下	24.8	21	22	22.6	26.1	28.2	26.9	26.2	35.2	34.2			10	21	35.2	26.7
ｶﾙｼｳﾑ、ﾏｸﾞﾈｼｳﾑ等(硬度)	300mg/l以下		64.3			72			77.6					3	64.3	77.6	71.3
蒸発残留物	500mg/l以下		133			168			171					3	133	171	157.33
陰ｲﾝ界面活性剤	0.2mg/l以下					<0.02								1	<0.02	<0.02	<0.02
ｼｬｰﾋﾟﾝ	0.00001mg/l以下				<0.000001	<0.000001	<0.000001							3	<0.000001	<0.000001	<0.000001
2-ﾒﾁﾙｲｿﾌﾞｰﾙﾐｰﾙ	0.00001mg/l以下				<0.000001	<0.000001	<0.000001							3	0.000001	0.000001	0.000001
非ｲﾝ界面活性剤	0.02mg/l以下					<0.002								1	<0.002	<0.002	<0.002
ﾌｪｰﾅｰﾙ類	0.005mg/l以下					<0.0005								1	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.5	0.6	0.9	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	0.9			10	0.5	0.9	0.7
pH値	5.8 ～ 8.6	7.6	7.5	7.5	7.4	7.4	7.3	7.4	7.5	7.4	7.5			10	7.3	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			10	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			10	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1			10	<1	<1	<1
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			10	<0.1	<0.1	<0.1

※1 不等号（<）は検出下限値未満を表しています。

令和7年度 水質検査結果

検査実施日		8月7日	8月7日	8月7日
水質管理目標設定項目	目標値	富士地区	白井地区	西白井地区
ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下 (暫定)	<0.001	<0.001	<0.001
抱水コロラール	0.02mg/l以下 (暫定)	<0.001	<0.001	<0.001
従属栄養細菌	2,000CFU/ml以下 (暫定)	1	0	0

クリプトスポリジウム等	基準値	富士地区	白井地区	西白井地区
クリプトスポリジウム	検出されないこと (個/20L)	0	0	0
ジアリジア	検出されないこと (個/20L)	0	0	0