# 採水地点 : 平田村役場

							検	査 日							10%	20%	50%	
検査項目	基準値	検査回数	2025年 4月25日	2025年 5月21日	2025年 6月17日							最大値	最小値	平均値	超過	超過個数	超過	不適合個数
一般細菌	100個/mL以下	3	0	0	0							0	0	0				
大腸菌	検出されないこと	3	不検出	不検出	不検出							不検出	不検出	不検出				
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	0																
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0																
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0																
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0																
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0																
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0																
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0																
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	1	< 0.001									< 0.001	< 0.001	< 0.001				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0																
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0																
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下																	
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0																
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0																
・ 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	0.04 mg/L以下	0																
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0																
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下																	
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0																
ベンゼン	0.01 mg/L以下	0																
塩素酸	0.6 mg/L以下	1	< 0.06									< 0.06	< 0.06	< 0.06				
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	1	< 0.002									< 0.002	< 0.002	< 0.002				
クロロホルム	0.06 mg/L以下		0.011	0.010	0.015							0.015	0.010	0.012	2	1		
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		0.009									0.009	0.009	0.009		1		
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下		< 0.001	< 0.001	0.002							0.002	< 0.001	0.001				
臭素酸	0.01 mg/L以下	1	< 0.001									< 0.001	< 0.001	< 0.001				
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	3	0.015	0.014	0.023							0.023	0.014	0.017	2	1		
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	1	0.009									0.009	0.009	0.009		1		
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下		0.004	0.004	0.006							0.006	0.004	0.005	3			
ブロモホルム	0.09 mg/L以下		< 0.001	< 0.001	< 0.001							< 0.001	< 0.001	<0.001				
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	1	<0.008									<0.008	<0.008	<0.008				
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	0																
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	1	0.02									0.02	0.02	0.02				
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0																
銅及びその化合物	1 mg/L以下	0																
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	0																
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0																
塩化物イオン	200 mg/L以下	3	8.0	7.4	7.5							8.0	7.4	7.6				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	0																
蒸発残留物	500 mg/L以下	0																
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0																
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0																
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0																
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0																
フェノール類	0.005 mg/L以下	0																
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	3	0.7									0.7	0.7	0.7		3		
pH値	$5.8 \sim 8.6$	3	6.7									6.9		6.8				
味	異常でないこと	3	異常なし	異常なし	異常なし						-	異常なし	異常なし	異常なし				
臭気	異常でないこと	3	異常なし	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				
濁度	2度以下	3	<0.1									<0.1	<0.1	<0.1				
判	定		適合	適合	適合													

# 採水地点 : 新田前加圧ポンプ場

		LA													10%	20%	50%	マンサム	
検査項目	基準値	検査回数	2025年 4月25日		2025年 6月17日								最大値	最小値	平均値	超過	超過個数	超過	不適合個数
一般細菌	100個/mL以下	3	0	0	0								0	0	0				
大腸菌	検出されないこと	3	不検出	不検出	不検出								不検出	不検出	不検出				
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	0																	
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0																	
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0																	
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0																	
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0																	
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0																	
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0																	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	1	< 0.001										< 0.001	< 0.001	<0.001				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下																		
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0																	
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下																		
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0																	
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0																	
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	0.04 mg/L以下	0																	
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0																	
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0																	
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0																	
ベンゼン	0.01 mg/L以下	0																	
塩素酸	0.6 mg/L以下	1	<0.06										<0.06	<0.06	<0.06				
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	1	< 0.002										< 0.002	< 0.002	< 0.002				
クロロホルム	0.06 mg/L以下	3	0.011	0.010	0.015								0.015	0.010	0.012	2	1		
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	1	0.008										0.008	0.008	0.008		1		
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	3	< 0.001	< 0.001	0.002								0.002	< 0.001	0.001				
臭素酸	0.01 mg/L以下	1	< 0.001										< 0.001	< 0.001	< 0.001				
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	3	0.015	0.014	0.023								0.023	0.014	0.017	2	1		
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	1	0.009										0.009	0.009	0.009		1		
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	3	0.004	0.004	0.006								0.006	0.004	0.005	3			
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	3	< 0.001	< 0.001	< 0.001								< 0.001	< 0.001	<0.001				
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	1	<0.008										<0.008	<0.008	<0.008				
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	0																	
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	1	0.03										0.03	0.03	0.03	1			
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0																	
銅及びその化合物	1 mg/L以下	0																	
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	0																	
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0																	
塩化物イオン	200 mg/L以下	3	7.9	7.4	7.4								7.9	7.4	7.6				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	0																	
蒸発残留物	500 mg/L以下																		
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0																	
ジェオスミン	0.00001mg/L以下																		
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下																		
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	0																	
フェノール類	0.005 mg/L以下																		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	3	0.7	0.7	0.7								0.7	0.7	0.7		3		
pH値	5.8 ~ 8.6	3	6.8										6.8	6.8	6.8				
味	異常でないこと	3	異常なし	異常なし										異常なし					
臭気	異常でないこと	3	異常なし	異常なし	異常なし								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				
濁度	2度以下	3	<0.1										<0.1	<0.1	<0.1				
判	定	_	適合	適合	適合		1 -	1		1							T		. 7

# 採水地点 : 橋場加圧ポンプ場

		. 1			検	査 日							10%	20%	50%	
検査項目	基準値	查 2025年	2025年	2025年		T	1		I I	是大値	最小値	平均値	超過	超過	超過	不適合
3,3,1,1	本		5月21日											個数		個数
一般細菌	100個/mL以下	3	0 0	0						0	0	0				
大腸菌	検出されないこと	3 不検出	不検出	不検出					7	ト検出 しょうしん	不検出	不検出				
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下		7 547 7													
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下															
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下															
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下															
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下															
六価クロム化合物	0.01 mg/L以下															
亜硝酸態窒素	0.02 mg/L以下						+	+								
単円版:⑤重ポ シアン化物イオン及び塩化シアン		1 <0.00	1							<0.001	<0.001	<0.001				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下		1							\0.001	\0.001	\0.001				1
	0.8 mg/L以下						-									-
フッ素及びその化合物	0, 2.,						-	<del>                                     </del>								<del> </del>
ホウ素及びその化合物 ――	0, , ,	0	1	-		1	1				-		<b>.</b>			<b>!</b>
四塩化炭素	0.002 mg/L以下			-					+ +							<u> </u>
1,4-ジオキサン		0	1			1	1		+		-		ļ			—
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	0.04 mg/L以下								1		1					<u> </u>
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下		1			1	1				1					<u> </u>
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下						1									<u> </u>
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下															
ベンゼン	0.01 mg/L以下	0														
塩素酸	0,	1 <0.0								<0.06	< 0.06	<0.06				
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	1 <0.00	2							<0.002	< 0.002	< 0.002				
クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.01	1 0.012	0.017						0.017	0.011	0.013	2	1		
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	1 0.00	8							0.008	0.008	0.008		1		
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	3 <0.00	1 0.001	0.002						0.002	< 0.001	0.001				
臭素酸	0.01 mg/L以下	1 <0.00	1							<0.001	< 0.001	< 0.001				
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	3 0.01	5 0.018	0.026						0.026	0.015	0.020	2	1		
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	1 0.00	9							0.009	0.009	0.009		1		
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	3 0.00	4 0.005	0.007						0.007	0.004	0.005	2	1		
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	3 <0.00	1 <0.001	< 0.001						<0.001	< 0.001	< 0.001				
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	1 <0.00	8							<0.008	<0.008	<0.008				
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	0														
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下		4							0.04	0.04	0.04	1			
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下															
銅及びその化合物	1 mg/L以下															
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下															
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下						<u> </u>									
塩化物イオン	200 mg/L以下		9 7.4	7.4					† †	7.9	7.4	7.6				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)		0	1.1	1.1			1		<del>                                     </del>	1.5	1.1	1.0				
蒸発残留物	500 mg/L以下		+			+			+ +				<b>l</b>			<b>—</b>
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下		+			+			+ +				<b>l</b>			
ジェオスミン	0.2 mg/L以下 0.00001mg/L以下		+			+	+		+ +		-		<b>l</b>			<b>-</b>
ンエス ヘミン 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下		+			+	+		+ +				1			$\vdash$
非イオン界面活性剤	0.00001mg/L以下 0.02 mg/L以下															-
が1カンが面面注剤 フェノール類	0.005 mg/L以下								+ +							<del>                                     </del>
クェノール類 有機物(全有機炭素(TOC)の量)			7 0.6	0.7			+		+ +	0.7	0.6	0.7	1	2		<del>                                     </del>
						+			+ +	6.9			1			-
pH値 nt		3 6.					+		ш			6.8				<u> </u>
中			異常なし			1					異常なし		-			<b>-</b>
臭気			異常なし			1			B		異常なし	異常なし				ļ
色度	5度以下						1			<0.5		<0.5				ļ
濁度	2度以下					+	+		+ +	<0.1	<0.1	<0.1	<b>.</b>			—
判	定	適合	適合	適合												Щ_

# 採水地点 : 地下水原水

							検	査 日		I			
検査項目	基準値	検査 回数	2025年	2025年	2025年						最大値	最小値	平均値
			4月25日	5月21日	6月17日								
一般細菌	100個/mL以下												
大腸菌	検出されないこと	0											
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	0											
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0											
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0											
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0											
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0											
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0											
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0											
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	0											
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0											
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0											
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	0											
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0											
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0											
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	0.04 mg/L以下	0											
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0											
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下												
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0											
ベンゼン	0.01 mg/L以下												
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	0											
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下												
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0											
銅及びその化合物	1 mg/L以下												
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	0											
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下												
塩化物イオン	200 mg/L以下	0											
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下												
蒸発残留物	500 mg/L以下												
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下												
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0											
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下												
非イオン界面活性剤	0.00001mg/L以下 0.02 mg/L以下	0											
フェノール類	0.005 mg/L以下	0											
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0											
pH値	5.8 ~ 8.6	0					+						
<u>pri但</u> 味	5.8 ~ 8.6 異常でないこと	0									-		
<u>味</u> 臭気	異常でないこと	0											
<u>吴</u> 凤 色度	乗吊でないこと 5度以下	0					<del>                                     </del>						
一色 一個度	2度以下 2度以下	0				-							
		U											
大腸菌	検出されないこと (1.8 MPN/100mL未満)	3	<1.8	4.5	7.8						7.8	<1.8	4.7
嫌気性芽胞菌	検出されないこと ( 0 個/100mL)	3	3	5	6						6	3	5
クリプトスポリジウム	検出されないこと	1	不検出										
ジアルジア	検出されないこと	1	不検出										

# 採水地点 : 表流水原水

			I					検	査 日			I				
検査項目	基準値	検査 回数	2025年	2025年											最小値	平均値
			4月25日	5月21日	6月17日											
一般細菌	100個/mL以下	0														
大腸菌	検出されないこと	0														
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	0														
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0														
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0														
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0														
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0														
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0														
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0														
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	0														
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0														
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0														
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	0														
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0														
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0														
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	0.04 mg/L以下	0														
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0														
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0														
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0														
ベンゼン	0.01 mg/L以下	0														
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	0														
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0														
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0														
銅及びその化合物	1 mg/L以下	0														
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	0														
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0														
塩化物イオン	200 mg/L以下	0														
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	0														
蒸発残留物	500 mg/L以下	0														
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0														
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0														
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0														
非イオン界面活性剤	0.000 mg/L以下	0														
フェノール類	0.005 mg/L以下	0														
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0														
pH値	5.8 ~ 8.6	0						+								
<u>pri但</u> 味	3.8 ~ 8.6 異常でないこと	0					-							-		
臭気	異常でないこと	0					-	<del>                                     </del>								
<u>吴</u> 凤 色度	乗品でなべ <u>こと</u> 5度以下	0			-		-	+								
<u>色度</u> 濁度	2度以下	0						+								
		U														
大腸菌	検出されないこと (1.8 MPN/100mL未満)	3	13	23	130									130	13	55.3
嫌気性芽胞菌	検出されないこと ( 0 個/100mL)	3	7	5	3									7	3	5
クリプトスポリジウム	検出されないこと	1	不検出													
ジアルジア	検出されないこと	1	不検出													

# 採水地点 : 原水調整池

									査 日					
検査項目	基準値	検査 回数	2025年	2025年	2025年			検 <u></u> ?				最大値	最小値	平均値
			4月25日	5月21日	6月17日									
一般細菌	100個/mL以下	0												
大腸菌	検出されないこと	0												
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	0												
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	0												
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	0												
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	0												
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	0												
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	0												
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0												
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	0												
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0												
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0												
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下	0												
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	0												
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	0												
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	0.04 mg/L以下	0												
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	0												
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0												
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	0												
ベンゼン	0.01 mg/L以下	0												
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下	0												
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下	0												
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0												
銅及びその化合物	1 mg/L以下	0												
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	0												
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下	0												
塩化物イオン	200 mg/L以下	0												
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	0												
蒸発残留物	500 mg/L以下	0												
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	0												
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0												
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0												
非イオン界面活性剤	0.00001mg/L以下 0.02 mg/L以下	0												
フェノール類	0.005 mg/L以下	0												
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0												
pH値	5.8 ~ 8.6	0						+						
味	異常でないこと	0						1						
臭気	異常でないこと	0					-	<del>                                     </del>						<del>                                     </del>
色度	要用でないこと 5度以下	0					-	+						<del>                                     </del>
<u> </u>	2度以下 2度以下	0					-							<u> </u>
														<del> </del>
大腸菌	検出されないこと (1.8 MPN/100mL未満)	3	<1.8	1.8	23							23	<1.8	8.9
嫌気性芽胞菌	検出されないこと ( 0 個/100mL)	3	6	1	1							6	1	3
クリプトスポリジウム	検出されないこと	1	不検出											
ジアルジア	検出されないこと	1	不検出											

く:未満を表します