水質試験(検査)結果書

採水中月日採水地点名気温水温

令和7年8月19日 大薮浄水場 原水 33.2 ℃ 18.5 ℃

検体種別天候残留塩素

地下水 晴 mg/L

	•				
水質基準項目	基準値	検査結果	水質管理目標設定項目	目標値	検査結果
一 般 細 菌	100個/mL以下	0 %1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下	
大 腸 菌	検出されないこと	検出せず ※1	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下 ※3	
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満 ※1	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下	
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満 ※2	1,2- ジ ク ロ ロ エ タ ン	0.004mg/L以下	
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満 ※1	ト ル エ ン	0.4mg/L以下	
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満 ※1	フタル酸ジ (2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下	
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 %1	ジクロロア セトニトリル	0.01mg/L以下 ※3	
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満 ※1	抱水クロラール	0.02mg/L以下 ※3	
亜 硝 酸 態 窒 素	0.04mg/L以下	0.004未満 ※1	遊離炭酸	20mg/L以下	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	
硝酸態窒素及亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1 *1	メチル -t-ブチルエーテル (MTBE)	0.02mg/L以下	
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08 %1	有機物等 (過マンカン) かまり (過マンカン) かまり (1) できまる	3mg/L以下	
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満 ※1	臭 気 強 度 (TON)	3以下	
四 塩 化 炭 素	0.002mg/L以下	0.0002未満 ※2	腐食性(ランゲリア指数)	-1~0	
1,4- ジ オ キ サ ン	0.05mg/L以下	0.005未満 ※2	従属栄養細菌	2000/mL以下 ※3	
シス -1,2- ジクロロエチレン及び	0.04mg/L以下	0.004未満 ※2	1,1- ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	
トランス -1,2- ジクロロエチレン			パルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及		0.000014
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満 ※2	びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下 ※3	0.000014 **2
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下 0.01mg/L以下	0.001未満 ※2 0.001未満 ※2		1以下 目標値	検査結果
トリクロロエチレン					
<u>ベ ン ゼ ン</u>	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2	ペルフルオロヘキサンスルホン酸(PFHxS)	未設定	0.000001未満 ※2
塩 素 酸	0.6mg/L以下				
	0.02mg/L以下				
クロロホルム ジクロロ酢酸	0.06mg/L以下	-			
	0.03mg/L以下				
<u>ジブロモクロロメタン</u> ョ = ***********************************	0.1mg/L以下 0.01mg/L以下				
臭 素 酸 総トリハロメタン	0.0 mg/L以下				
N D D D T T T T T T T T T T T T T T T T	0.1 mg/L以下 0.03 mg/L以下				
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下				
ブロモホルム	0.09mg/L以下				
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下				
亜鉛及びその化合物	0.08mg/L以下 1.0mg/L以下	0.1未満 ※1			
アルミニウム及びその化合物	1.0mg/L以下 0.2mg/L以下	0.02未満 ※1			
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.02未満 ※1			
妖 及 び そ の 化 合 物 銅 及 び そ の 化 合 物	0.3mg/L以下 1.0mg/L以下	0.03未満 ※1			
サトリウム及びその化合物	1.0mg/L以下	16.2 ※1			
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.014 *1			
塩化物イオン	0.05mg/L以下	7.0 %1			
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	87.7 ×1			
蒸発残留物	500mg/L以下	154 *1			
一窓 光	0.2mg/L以下	0.02未満 ※2			
<u> </u>	0.2mg/L以下	0.000001未満 ※2	┃ ┃ ※1 試験(検査)機関は、島本町上 ⁻	下水道部	
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001末満 ※2	※2 試験(検査)機関は、大阪府市		金
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満 ※2	※3 暫定値		/\
フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満 ※2			
有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3未満 ※1	判	定	
p H 値	5.8~8.6	7.2 ※1	10	, C	
味	異常でないこと	7.2 %			
	異常でないこと	弱青草臭 ※1			
	5度以下	0.5未満 ※1			
濁度	2度以下	0.1未満 ※1	水質試験(検査)責任者 島本町.	上下水道部 工務認	果 坂口奈津実
/型 及	-~~	○.17N/mj / ^ 1	7. 天下八八五/天江日 四个町。	- 1 21 ZE HP - 17 JD IP	・グロハイス

 令和7年8月19日 大薮浄水場 浄水 33.2 ℃ 20.6 ℃

検体種別天候残留塩素

浄 水 晴 0.5 mg/L

水質基準項目	基準値	検査結果
一 般 細 菌	100個/mL以下	0 *1
大 腸 菌	検出されないこと	検出せず ※1
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満 ※1
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満 ※2
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満 ※1
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満 ※1
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 **1
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満 ※1
亜 硝 酸 態 窒 素	0.04mg/L以下	0.004未満 ※1
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
硝酸態窒素及亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1 ※1
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満 ※1
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満 ※1
四 塩 化 炭 素	0.002mg/L以下	0.0002未満 ※2
1,4- ジ オ キ サ ン	0.05mg/L以下	0.005未満 ※2
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未満 ※2
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満 ※2
テトラクロロエ チレン	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
ベ ン ゼ ン	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満 ※1
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満 ※2
ク ロ ロ ホ ル ム	0.06mg/L以下	0.006未満 ※2
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満 ※2
ジ ブ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン	0.1mg/L以下	0.01未満 ※2
臭 素 酸	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満 ※2
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満 ※2
ブ ロ モ ジ ク ロ ロ メ タ ン	0.03mg/L以下	0.003未満 ※2
ブ ロ モ ホ ル ム	0.09mg/L以下	0.009未満 ※2
ホ ル ム ア ル デ ヒド	0.08mg/L以下	0.008未満 ※2
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満 ※1
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.03 %1
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満 ※1
銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満 ※1
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	15.0 %1
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満 ※1
塩 化 物 イ オ ン	200mg/L以下	8.9 %1
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	81.9 *1
蒸発残留物	500mg/L以下	145 *1
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満 ※2
ジ ェ オ ス ミ ン	0.00001mg/L以下	0.000001未満 ※2
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満 ※2
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満 ※2
フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満 ※2
有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 *1
p H 値	5.8~8.6	7.6 %1
	異常でないこと	異常なし ※1
臭	異常でないこと	異常なし ※1
	5度以下	0.5未満 ※1
	2度以下	0.1未満 ※1
,- <u>,</u>		

水質管理目標設定項目	目標値	検査結果
アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下	0.002未満 ※1
ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下 ※3	0.0002未満 ※1
ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下	0.002未満 ※1
1,2- ジ ク ロ ロ エ タ ン	0.004mg/L以下	0.0004未満 ※2
ト ル ェ ン	0.4mg/L以下	0.04未満 ※2
フ タ ル 酸 ジ (2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下	0.008未満 ※2
ジ クロロア セトニトリル	0.01mg/L以下 ※3	0.001未満 ※2
抱水クロラール	0.02mg/L以下 ※3	0.002未満 ※2
遊離炭酸	20mg/L以下	1.8 *1
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	0.03未満 ※2
メチル -t- ブチルエーテル (MTBE)	0.02mg/L以下	0.002未満 ※2
有 機 物 等 (過 マンカ ゚ン酸 カリウム 消 費 量)	3mg/L以下	0.9 %1
臭 気 強 度 (TON)	3以下	2 **2
腐食性(ランゲリア指数)	-1~0	-0.7 *2
従 属 栄 養 細 菌	2000/mL以下 ※3	0 *2
1,1- ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	0.01未満 ※2
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及 びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下 ※3	0.000016 **2
農薬類	1以下	
要 検 討 項 目	目標値	検査結果
ペルフルオロヘキサンスルホン酸(PFHxS)	未設定	0.000001未満 ※2

- ※1 試験(検査)機関は、島本町上下水道部
- ※2 試験(検査)機関は、大阪府市町村水道水質共同検査
- ※3 暫定値

判 定

上記の検査結果項目について、水質基準等に適合

水質試験(検査)責任者 島本町上下水道部 工務課 坂口奈津実

採水年月日採水地点気温水

令和7年8月19日 低区給水 32.8 ℃ 28.3 ℃

検体種別天候残留塩素

給水栓 晴 0.3 mg/L

水 温	28.3	<u>°C</u>
水質基準項目	基準値	検査結果
	100個/mL以下	0 %1
大 腸 菌	検出されないこと	検出せず ※1
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満 ※1
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満 ※2
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満 ※1
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満 ※1
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 %1
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満 ※1
亜 硝 酸 態 窒 素	0.04mg/L以下	0.004未満 ※1
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
硝酸態窒素及亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1 *1
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満 ※1
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満 ※1
四 塩 化 炭 素	0.002mg/L以下	0.0002未満 ※2
1,4- ジ オ キ サ ン	0.05mg/L以下	0.005未満 ※2
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未満 ※2
ジ ク ロ ロ メ タ ン	0.02mg/L以下	0.002未満 ※2
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
<u> </u>	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
	0.6mg/L以下	0.06未満 ※1
	0.02mg/L以下	0.002未満 ※2
ク ロ ロ ホ ル ム	0.06mg/L以下	0.006未満 ※2
ジ ク ロ ロ 酢 酸	0.03mg/L以下	0.003未満 ※2
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満 ※2
臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満 ※2
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満 ※2
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.003未満 ※2
ブ ロ モ ホ ル ム	0.09mg/L以下	0.009未満 ※2
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満 ※2
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満 ※1
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.03 %1
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満 ※1
銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満 ※1
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	14.5 %1
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満 ※1
塩化物イオン	200mg/L以下	8.8 %1
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	83.0 %1
蒸 発 残 留 物	500mg/L以下	150 *1
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満 ※2
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満 ※2
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満 ※2
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満 ※2
フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満 ※2
有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3未満 ※1
p H 値	5.8~8.6	7.7 %1
	異常でないこと	異常なし ※1
	異常でないこと	異常なし ※1
	5度以下	0.5未満 ※1
	2度以下	0.1未満 ※1
72.7		

水質管理目標設定項目	目標値	検査結果
アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下	
ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下 ※3	
ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下	
1,2- ジ ク ロ ロ エ タ ン	0.004mg/L以下	
ト ル エ ン	0.4mg/L以下	
フ タ ル 酸 ジ (2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下	
ジ クロロア セトニトリル	0.01mg/L以下 ※3	
抱水クロラール	0.02mg/L以下 ※3	
遊離炭酸	20mg/L以下	
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	
メチル -t- ブチルエーテル (MTBE)	0.02mg/L以下	
有 機 物 等 (過マンカ・ン酸カリウム消費量)	3mg/L以下	
臭 気 強 度 (TON)	3以下	
腐食性(ランゲリア指数)	-1~0	
従属 栄養 細菌	2000/mL以下 ※3	
1,1- ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及 びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下 ※3	-
農薬類	1以下	
要 検 討 項 目	目標値	検査結果
ペルフルオロヘキサンスルホン酸(PFHxS)	未設定	

- ※1 試験(検査)機関は、島本町上下水道部
- ※2 試験(検査)機関は、大阪府市町村水道水質共同検査
- ※3 暫定値

判 定

上記の検査結果項目について、水質基準等に適合

度 2度以下 0.1未満 ※1 水質試験(検査)責任者 島本町上下水道部 工務課 坂口奈津実

 令和7年8月19日 高区給水 31.2 ℃ 29.3 ℃

検体種別天候残留塩素

給水栓 晴 0.3 mg/L

水質基準項目	基準値	検査結果
一 般 細 菌	100個/mL以下	0 %1
大腸菌	検出されないこと	検出せず ※1
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満 ※1
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満 ※2
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満 ※1
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満 ※1
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 **1
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満 ※1
亜 硝 酸 態 窒 素	0.04mg/L以下	0.004未満 ※1
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
硝酸態窒素及亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1 *1
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満 ※1
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満 ※1
四 塩 化 炭 素	0.002mg/L以下	0.0002未満 ※2
1,4- ジ オ キ サ ン	0.05mg/L以下	0.005未満 ※2
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未満 ※2
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満 ※2
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
ベ ン ゼ ン	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
塩 素 酸	0.6mg/L以下	0.06未満 ※1
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満 ※2
ク ロ ロ ホ ル ム	0.06mg/L以下	0.006未満 ※2
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満 ※2
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満 ※2
臭 素 酸	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満 ※2
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満 ※2
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.003 **2
ブ ロ モ ホ ル ム	0.09mg/L以下	0.009未満 ※2
ホ ル ム ア ル デ ヒド	0.08mg/L以下	0.008未満 ※2
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満 ※1
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.04 %1
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満 ※1
銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満 ※1
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	13.4 *1
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満 ※1
塩化物イオン	200mg/L以下	8.8 %1
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	83.6 *1
蒸発残留物	500mg/L以下	150 *1
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満 ※2
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満 ※2
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満 ※2
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満 ※2
フェノール 類	0.005mg/L以下	0.0005未満 ※2
有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3未満 ※1
p H 値	5.8~8.6	7.8 %1
味	異常でないこと	異常なし ※1
臭	異常でないこと	異常なし ※1
色 度	5度以下	0.5未満 ※1
濁度	2度以下	0.1未満 ※1
	•	

水質管理目標設定項目	目標値	検査結果
アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下	
ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下 ※3	
ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下	
1,2- ジ ク ロ ロ エ タ ン	0.004mg/L以下	
ト ル エ ン	0.4mg/L以下	
フ タ ル 酸 ジ (2-ェチルヘキシル)	0.08mg/L以下	
ジ クロロア セトニトリル	0.01mg/L以下 ※3	
抱 水 ク ロ ラ ー ル	0.02mg/L以下 ※3	
遊離炭酸	20mg/L以下	
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	
メチル -t-ブチルエーテル (MTBE)	0.02mg/L以下	
有 機 物 等 (過マンカ [*] ン酸カリウム消費量)	3mg/L以下	
臭 気 強 度 (TON)	3以下	
腐食性(ランゲリア指数)	-1~0	
従属 栄養 細菌	2000/mL以下 ※3	
1,1- ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及 びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下 ※3	
農薬類	1以下	
要 検 討 項 目	目標値	検査結果
ペルフルオロヘキサンスルホン酸(PFHxS)	未設定	

- ※1 試験(検査)機関は、島本町上下水道部
- ※2 試験(検査)機関は、大阪府市町村水道水質共同検査
- ※3 暫定値

判 定

上記の検査結果項目について、水質基準等に適合

水質試験(検査)責任者 島本町上下水道部 工務課 坂口奈津実

水質試験(検査)結果書

採 水 年 月 日 採 水 地 点 名 気 温 水 令和7年8月19日

大沢特設水道浄水場 原水 26.1 ℃ 20.7 ℃ 検体種別天候残留塩

表流水 晴 mg/L

水 温	20.7	℃	残 留 塩 素	m	ıg/L
	基準値	検査結果	水質管理目標設定項目	目標値	検査結果
	100個/mL以下	205 **1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下	
大 腸 菌	検出されないこと	124 ※1	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下 ※3	
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満 ※1	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下	
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満 ※2	1,2- ジ ク ロ ロ エ タ ン	0.004mg/L以下	
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満 ※1	トルェン	0.4mg/L以下	
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満 ※1	フ タ ル 酸 ジ	0.08mg/L以下	
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満 ※1	<u>(2- エチルヘキシル)</u> ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下 ※3	
六価クロム化合物	0.01mg/L以下 0.02mg/L以下	0.001未満 ※1		0.01mg/L以下 ※3	
五 明 酸 態 窒 素	0.04mg/L以下	0.002未満 ※1	抱水 ク ロ ラ ー ル 遊 離 炭 酸	20mg/L以下	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	
	10mg/L以下	1未満 ※1	メチル -t- ブチルエーテル (MTBE)	0.02mg/L以下	
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満 ※1	有 機 物 等	3mg/L以下	
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満 ※1	<u> </u>	3以下	
四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満 ※2	腐食性(ランゲリア指数)	-1~0	
1,4- ジ オ キ サ ン	0.05mg/L以下	0.005未満 ※2	従属栄養細菌	2000/mL以下 ※3	
シス -1,2- ジクロロエチレン 及 び	0.04mg/L以下	0.004未満 ※2	1,1- ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	
トランス -1,2- ジクロロエチレン ジ ク ロ ロ メ タ ン	0.02mg/L以下	0.002未満 ※2	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及 びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下 ※3	0.000008
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2	農薬類	1以下	
<u> </u>	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2	要検討項目	目標値	検査結果
ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2	ペルフルオロヘキサンスルホン酸(PFHxS)		.000001未満
	0.6mg/L以下				
クロロ酢酸	0.02mg/L以下				
クロロホルム	0.06mg/L以下				
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下				
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下				
臭 素 酸	0.01mg/L以下				
総トリハロメタン	0.1mg/L以下				
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下				
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下				
ブ ロ モ ホ ル ム	0.09mg/L以下				
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下				
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満 ※1			
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.04 %1			
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03 %1			
銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満 ※1			
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	7.2 %1			
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005 %1			
塩化物イオン	200mg/L以下	3.1 **1			
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	24.2 %1			
蒸 発 残 留 物	500mg/L以下	57 %1			
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満 ※2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満 ※2	※1 試験(検査)機関は、島本町上		<u>.</u>
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001 **2	※2 試験(検査)機関は、大阪府市	町村水道水質共同検	査
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満 ※2	※3 暫定値 		
フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満 ※2	Mal	中	
有機物等(全有機炭素(TOC)の量) p H 値	3mg/L以下 5.8~8.6	0.7 ×1	判	定	
p H 値 味	5.8~8.6	7.5 %1			
<u></u> 臭 気	異常でないこと	土臭 ※1			
<u>美</u>	5度以下	2.6 ※1			
	2度以下	0.7 %1		上下水道部 丁森興	坂口奈津宝
/冯	4皮炒 1	0.7 %1	小見呼吸()(大旦/貝は11 一両个門	工工小电型 工切床	※ロホ 戸大

採 水 年 月 日 採 水 地 点 名 気 温 水 温 令和7年8月19日

大沢特設水道浄水場 浄水 26.1 ℃ 22.4 ℃

検体種別天候残留塩素

浄 水 晴 0.5 mg/L

八	温			C
水 質 基	準 項	目	基準値	検査結果
一 般	細	 菌	100個/mL以下	0 *1
		菌	検出されないこと	検出せず ※1
カドミウム及			0.003mg/L以下	0.0003未満 ※1
	その化合	物	0.0005mg/L以下	0.00005未満 ※2
			-	
	その化合	物	0.01mg/L以下	0.001未満 ※1
鉛及びそ	の化合	物	0.01mg/L以下	0.001未満 ※1
ヒ素及び		物	0.01mg/L以下	0.001未満 ※1
六価クロ	ム 化 合	物	0.02mg/L以下	0.002未満 ※1
亜 硝 酸	態窒	素	0.04mg/L以下	0.004未満 ※1
シアン化物イオン	ン及び塩化シ	アン	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
硝酸態窒素及	, 亜硝酸態窒	星素	10mg/L以下	1未満 ※1
フッ素及び	その化合	物	0.8mg/L以下	0.08未満 ※1
ホウ素及び	その化合	物	1.0mg/L以下	0.1未満 ※1
	<u> </u>	素	0.002mg/L以下	0.0002未満 ※2
1,4- ジ オ		ン	0.05mg/L以下	0.005未満 ※2
シス -1,2- ジクロ				
トランス -1,2- ジ	クロロエチ	レン	0.04mg/L以下	0.004未満 ※2
ジ ク ロ	ロメタ	ン	0.02mg/L以下	0.002未満 ※2
テトラクロ	ロエチレ	・ン	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
トリクロロ	コエチレ	ン	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
ベン	ゼ	ン	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
塩	素	酸	0.6mg/L以下	0.13 %1
р п г	コ 酢	酸	0.02mg/L以下	0.002未満 ※2
<u>р</u> п п	ホル	<u>ل</u>	0.06mg/L以下	0.009 *2
ジクロ	口酢	酸	0.03mg/L以下	0.003未満 ※2
ジブロモク			0.1mg/L以下	0.01未満 ※2
	<u> </u>	 酸	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
総トリハ	<u>ポープタ</u>	ン	0.1 mg/L以下	0.02 ※2
ト リ ク F		<u></u> 酸	0.03mg/L以下	0.003未満 ※2
ブロモジク			0.03mg/L以下	0.004 ※2
ブロモ	ホル	<u></u>	0.09mg/L以下	0.009未満 ※2
ホルムア			0.08mg/L以下	0.008未満 ※2
亜鉛及び		物	1.0mg/L以下	0.1未満 ※1
アルミニウムス			0.2mg/L以下	0.02未満 ※1
鉄及びそ		物	0.3mg/L以下	0.03未満 ※1
	の 化 合	物	1.0mg/L以下	0.1未満 ※1
ナトリウム 及			200mg/L以下	9.0 %1
マンガン及び	びその化合	物	0.05mg/L以下	0.005未満 ※1
塩 化 物	イオ	ン	200mg/L以下	6.2 ※1
カルシウム・マグ	ネシウム等(硬	度)	300mg/L以下	21.4 %1
蒸発	残 留	物	500mg/L以下	65 %1
陰イオン身		剤	0.2mg/L以下	0.02未満 ※2
ジェオ	スミ	ン	0.00001mg/L以下	0.000001未満 ※2
2-メチルイソ			0.00001mg/L以下	0.000001未満 ※2
非イオンタ		 剤	0.02mg/L以下	0.002未満 ※2
フェノ	<u>ド曲 ル </u>	類	0.005mg/L以下	0.0005未満 ※2
有機物等(全有相			3mg/L以下	0.3 %1
р Н		値	5.8~8.6	7.4 %1
<u> </u>	 味	1,500	異常でないこと	異常なし ※1
臭		気	異常でないこと	異常なし ※1
色		度	5度以下	0.5未満 ※1
		度	2度以下	0.1未満 ※1
· · ·				

水質管理目標設定項目	目標値	検査結果
アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下	0.002未満 ※1
ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下 ※3	0.0002未満 ※1
ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下	0.002未満 ※1
1,2- ジ ク ロ ロ エ タ ン	0.004mg/L以下	0.0004未満 ※2
ト ル ェ ン	0.4mg/L以下	0.04未満 ※2
フ タ ル 酸 ジ (2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下	0.008未満 ※2
ジ クロロア セトニトリル	0.01mg/L以下 ※3	0.001未満 ※2
抱水クロラール	0.02mg/L以下 ※3	0.002未満 ※2
遊離炭酸	20mg/L以下	7.9 ※1
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	0.03未満 ※2
メチル -t- ブチルエーテル (MTBE)	0.02mg/L以下	0.002未満 ※2
有 機 物 等 (過 マンカ ゚ン酸 カリウム 消 費 量)	3mg/L以下	1.3 %1
臭 気 強 度 (TON)	3以下	2 *2
腐食性(ランゲリア指数)	-1~0	-1.8 *2
従属 栄養 細菌	2000/mL以下 ※3	0
1,1- ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	0.01未満 ※2
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及 びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下 ※3	0.000005未満 ※2
農薬類	1以下	
要 検 討 項 目	目標値	検査結果
ペルフルオロヘキサンスルホン酸(PFHxS)	未設定	0.000001未満 ※2

- ※1 試験(検査)機関は、島本町上下水道部
- ※2 試験(検査)機関は、大阪府市町村水道水質共同検査
- ※3 暫定値

判定

上記の検査結果項目について、水質基準等に適合

水質試験(検査)責任者 島本町上下水道部 工務課 坂口奈津実

採水年月日採水地点気温水

令和7年8月19日 大沢給水 26.4 ℃ 26.1 ℃

検体種別天候残留塩素

給水栓 晴 0.4 mg/L

水 温	26.1	C
水質基準項目	基準値	検査結果
一 般 細 菌	100個/mL以下	0 %1
大 腸 菌	検出されないこと	検出せず ※1
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満 ※1
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満 ※2
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満 ※1
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満 ※1
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満 ※1
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満 ※1
亜 硝 酸 態 窒 素	0.04mg/L以下	0.004未満 ※1
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
硝酸態窒素及亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1未満 ※1
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満 ※1
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満 ※1
四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満 ※2
<u> 1,4- ジ オ キ サ ン</u>	0.05mg/L以下	0.005未満 ※2
シス-1,2- ジクロロエチレン及び	0.04mg/L以下	0.004未満 ※2
トランス -1,2- ジクロロエチレン ジ ク ロ ロ メ タ ン	0.02mg/L以下	0.002未満 ※2
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
<u> </u>	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
<u> </u>	0.01mg/L以下	0.001未満 ※2
	0.6mg/L以下	0.001未凋 ※2
<u>塩 系 酸</u> ク ロ ロ 酢 酸	0.6 mg/L以下	0.02未満 ※2
	1	0.002未凋 ※2
	0.06mg/L以下	0.008 %2
	0.03mg/L以下	
	0.1mg/L以下	
	0.01mg/L以下	,
総トリハロメタン トリクロロ酢酸	0.1mg/L以下	0.01 ※2
	0.03mg/L以下	
ブロモジクロロメタン ブロモ ホルム	0.03mg/L以下	0.003 ※2 0.009未満 ※2
<u> </u>	0.09mg/L以下	
	0.08mg/L以下	0.008未満 ※2
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満 ※1
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満 ※1
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満 ※1
<u>銅及びその化合物</u>	1.0mg/L以下	0.1未満 ※1
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	8.9 %1
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満 ※1
塩 化 物 イ オ ン カルシウム・マグネシウム等(硬度)	200mg/L以下	6.0 %1
	300mg/L以下	22.3 %1
素発残留物	500mg/L以下	59 ※1
<u>陰イオン界面活性剤</u> ジェオスミン	0.2mg/L以下	0.002未満 ※2
	0.00001mg/L以下	
	0.00001mg/L以下 0.02mg/L以下	
非イオン界面活性剤	1	0.002未満 ※2
	0.005mg/L以下	0.0005未満 ※2
有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 %1
p H值	5.8~8.6	7.3 %1
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	異常でないこと	異常なし ※1
	異常でないこと	異常なし ※1
	5度以下	0.5未満 ※1
濁	2度以下	0.1未満 ※1

水質管理目標設定項目	目標値	検査結果
アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下	
ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下 ※3	
ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下	
1,2- ジ ク ロ ロ エ タ ン	0.004mg/L以下	
ト ル エ ン	0.4mg/L以下	
フ タ ル 酸 ジ (2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下	
ジ クロロア セトニトリル	0.01mg/L以下 ※3	
抱水クロラール	0.02mg/L以下 ※3	
遊離炭酸	20mg/L以下	
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下	
メチル -t- ブチルエーテル (MTBE)	0.02mg/L以下	
有 機 物 等 (過マンカ・ン酸カリウム消費量)	3mg/L以下	
臭 気 強 度 (TON)	3以下	
腐食性(ランゲリア指数)	-1~0	
従属 栄養 細菌	2000/mL以下 ※3	
1,1- ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及 びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下 ※3	-
農薬類	1以下	
要 検 討 項 目	目標値	検査結果
ペルフルオロヘキサンスルホン酸(PFHxS)	未設定	

- ※1 試験(検査)機関は、島本町上下水道部
- ※2 試験(検査)機関は、大阪府市町村水道水質共同検査
- ※3 暫定値

判 定

上記の検査結果項目について、水質基準等に適合

度 2度以下 0.1未満 ※1 水質試験(検査)責任者 島本町上下水道部 工務課 坂口奈津実