水質試験結果一覧 令和6年度 1 地区名 上水道 大塚地区

No	項目名	区分	水質基準値	4/15	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/8						
1	一般細菌	毎月検査	<u> </u>	©	©	©	©	©	©	©	©						
2	大腸菌	毎月検査	不検出	0	0	0	0	0	0	0	0						
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	≦0.003	-	0	-	-	0	_	-	0						
4	水銀及びその化合物	健康関連	<u>≦</u> 0.0005	_	0	_	_	0	_	_	0			+			
5	セレン及びその化合物	健康関連	<u>≦</u> 0.0003 ≦0.01	_	0	_	_	0		_	0			+	1		
6			<u>≦</u> 0.01 ≦0.01	_		_			_	_							
	鉛及びその化合物	健康関連			0		_	0	_		0						
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≦0.01	-	0	-	_	0	_	-	0						
8	六価クロム化合物	健康関連	≦0.05	-	0	_		0	-	-	0			1			
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≦0.04	-	0	-	-	0	-	-	0						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	≦0.01	-	0	-	1	0	-	-	0						
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≦10	-	0	-	_	0	-	-	0						
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≦0.8	-	0	_	_	0	-	-	0						
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≦1	-	0	-	-	0	-	-	0						
14	四塩化炭素	健康関連	≦0.002	-	0	_	_	0	_	-	0						
15	1, 4ージオキサン	健康関連	≦0.05	_	0	-	ı	0	_	-	0						
16	,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロコ		≦0.04	-	0	-	ı	0	_	-	0						
17	ジクロロメタン	健康関連	≦0.02	-	0	-	-	0	_	-	0						
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≦0.01	-	0	-	-	0	-	-	0						
19	トリクロロエチレン	健康関連	≦0.01	-	0	-	-	0	_	_	0						
20	ベンゼン	健康関連	≦0.01	-	0	-	_	0	-	-	0						
21	塩素酸	健康関連	 ≦0.6	-	0	-	_	Ö	-	-	0						
22	クロロ酢酸	健康関連	<u>≤</u> 0.02	-	0	-	-	0	-	-	0			1			
23	クロロホルム	健康関連	 ≦0.06	_	O	_		Δ	_	_	Δ						
24	ジクロロ酢酸	健康関連	<u>≤</u> 0.03	_	Δ	_	_	Δ	_	_	Δ						
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	<u></u> <u>≤</u> 0.1	_	0	_		0	_	_	©						
26	臭素酸	健康関連	<u>=</u> 0.1 ≦0.01	_	0	_	_	0	_	_	0						
27	総トリハロメタン	健康関連	<u>≡</u> 0.01	_	0	_	_	Δ	_	_	Δ						
28	トリクロロ酢酸	健康関連	<u>=</u> 0.1 ≦0.03	_	Δ	_	_	Δ	_	_	Δ						
29	ブロモジクロロメタン	健康関連	<u>≦</u> 0.03	_	<u> </u>	_	_	0	_	_	0						
30	ブロモホルム	健康関連	<u>≦</u> 0.03 ≦0.09	_	0	_	_	0	_	_	0						
31	ホルムアルデヒド	健康関連	<u>≤0.09</u> ≤0.08	_	0	_		0	_	_	0			+			
32		水道水の性状	<u>≤</u> 0.06	_	0	_	_	_	_	_	0						
	亜鉛及びその化合物			_				0	_					_			
33	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≦ 0.2		0	_		0	_	-	0			1			
34	鉄及びその化合物	水道水の性状	≦0.3	-	0	-	-	0	_	-	0			1			
35	銅及びその化合物	水道水の性状	<u>≦</u> 1	-	0	-	_	0	_	-	0			1	1		
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≦200	-	0	_	_	0	-	-	0		 1	-			
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≦0.05	-	0	-	-	0	-	-	0			1			
38	塩化物イオン	毎月検査	≦200	0	0	0	0	0	0	0	0			1			
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		≦300	-	0	-	-	0	-	-	0			ļ			
40	蒸発残留物	水道水の性状	≦500	-	0	-	-	0	-	-	0						
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.2	-	0	-	-	0	_	-	0						
42	ジェオスミン	水道水の性状	≦0.00001	-	-	-	-	0	-	-	-			1			
43	2ーメチルイソボルネオール	水道水の性状	≦0.00001	_	-	-	1	0	_	-	-						
44	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.02	_	0	-		0	_	_	0						
45	フェノール類	水道水の性状		-	0	-	-	0	_	-	0						
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月検査	≦3	0	0	0	0	Δ	Δ	Δ	0						
47	pH値	毎月検査	5.8~8.6	0	0	0	0	0	0	0	0						
48	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	毎月検査	異常でない	0	0	0	0	0	0	0	0						
49	臭気	毎月検査	異常でない	0	0	0	0	0	0	0	0						
50	色度	毎月検査	≦5°	0	0	0	0	0	0	0	0		1	1			
51		毎月検査	 ≦2°	0	0	0	0	0	0	0	0						
	判定	77702		基準値内			_				_		1				
	基準値に対する比率	 ⊚·)10%以下(渦	1				
	포구(((기)) () (기구	○·至十 屆 0			, . o , s te te		一.金干	,, , 0,				~	1	1			
														1		1	

No	項目名	区 分	水質基準値	4/15	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/8				
1	一般細菌	毎月検査	≦100	0	0	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	毎月検査	不検出	0	0	0	0	0	0	0	0				
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	≦0.003	-	0	-	-	0	-	-	0				
4	水銀及びその化合物	健康関連	≦0.0005	-	0	-	-	0	-	-	0				
5	セレン及びその化合物	健康関連	≦0.01	-	0	_	_	0	-	-	0				
6	鉛及びその化合物	健康関連	≦0.01	-	0	-	-	0	_	-	0				
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≦0.01	-	0	-	-	0	-	-	0				
8	六価クロム化合物	健康関連	≦0.05	-	0	-	-	0	-	-	0				
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≦0.04	-	0	-	-	0	-	-	0				
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	≦0.01	_	0	-	-	0	_	_	0				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	 ≦10	_	0	_	-	0	-	_	0				
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≦0.8	_	0	-	-	0	_	_	0				
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	_ ≦1	_	0	_	_	0	_	_	0				
14	四塩化炭素	健康関連	<u>≤</u> 0.002	_		_	_	0	_	_	0				
15	1, 4ージオキサン	健康関連	≦ 0.05	_	0	_	_	0	_	_	0				
	,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロ:		<u>≤</u> 0.04	_		_	_	0	_	_	0				
17	ジクロロメタン	健康関連	<u>≤</u> 0.02	_	<u> </u>	_	_	0	_	_	0				
18	テトラクロロエチレン	健康関連	<u>≡</u> 0.02 ≦0.01	_	<u> </u>	_	_	0	_	_	0				
19	トリクロロエチレン	健康関連	<u>≡</u> 0.01 ≦0.01	_	<u> </u>	_	_	0	_	_	0				
20	ベンゼン	健康関連	<u>≅</u> 0.01 ≦0.01	_		_	_	0	_	_	0				
21	塩素酸	健康関連	<u>≡</u> 0.61 ≦0.6	_	0	_	_	Δ		_	Δ				
22	クロロ酢酸	健康関連	<u>≡</u> 0.0 ≦0.02	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>				
23	クロロホルム	健康関連	<u>≅</u> 0.02 ≦0.06	_	Δ	_	_	Δ	_	_	Δ				
24	ジクロロ酢酸	健康関連	<u>≦</u> 0.00 ≦0.03	_	Δ	_	_	Δ			Δ				
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	<u>≦</u> 0.03 ≦0.1	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>				
26		健康関連	<u>≦</u> 0.1 ≦0.01	_		_	_	0		_	0				
27	※トリハロメタン	健康関連	<u>≦</u> 0.01	_	0	_	_	Δ		_	Δ				
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≦0.1 ≦0.03	_	Δ	_	_	Δ		_	Δ				
	ブロモジクロロメタン	健康関連	≦0.03 ≦0.03	_	<u> </u>	_	_	0	_	_	0				
29 30	ブロモホルム	健康関連	≦0.03 ≦0.09	_		_	_			_	0				
	ホルムアルデヒド	健康関連	≦0.09 ≦0.08	_	 	_	_	© ©	_	_	0				
31	エージャング エート	健康関連 水道水の性状	≦0.08 ≦1	_		_	_	_		_	_				
					0	_	_	0		_	0				
33		水道水の性状	≦0.2		0		_	0			0				
34		水道水の性状	≦0.3		0	_	_	0		_	0				
35		水道水の性状	≦1 <000		0			0			0				
36		水道水の性状	≦200 ≤205	_	<u> </u>	_	-	0		-	0				
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≦0.05	-	0	-	-	0	-	-	0				
38	塩化物イオン	毎月検査	≦200 ≤200	0	0	0	0	0	0	0	0				
		水道水の性状	≦300 ≤500	_	0	_	-	0	-	-	0				
40	蒸発残留物	水道水の性状	≦500 ≤0.0	_	0	_	-	0	_	-	0				
41		水道水の性状	≦0.2	_	0	_	-	0	_	-	0				
42	ジェオスミン	水道水の性状	≦0.00001	_		_	-	0	-	-					
43	2ーメチルイソボルネオール	水道水の性状	≦0.00001	_	-	-	-	0	_	-	-				
44	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≦ 0.02	_	0	_	_	0	_	-	0				
45		水道水の性状	≦0.005	-	0	_	_	0			0				
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月検査	≦3	0	0	0	Δ	Δ	Δ	Δ	0				
47	pH値	毎月検査	5.8~8.6	0	0	0	0	0	0	0	0				
48	味		異常でない	0	0	0	0	0	0	0	0				
49	臭気		異常でない	0	0	0	0	0	0	0	0				
50	色度	毎月検査	≦5°	0	<u> </u>	0	0	0	0	0	0				
51	濁度	毎月検査	≦2°	0	<u> </u>	0	©	0	0	0	0				
	判定						基準値内								
	基準値に対する比率	◎:基準値の	10%以下 〇):基準値 <i>0</i>)10%超過	20%以下	△:基準値	直の20%	超過基準值	直以内 ×	:基準値	2過			

水 質 試 験 結 果 一 覧 令和6年度 3 **地区名 吉島地区**

No	項目名		水質基準値			н ну-о	8/	2								
110		毎月検査	小貝基年他 ≦100				8/		+			 		 	 	
2																
2	大腸菌	毎月検査	不検出				(-			-				
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	≦0.003									-				
4	水銀及びその化合物	健康関連	≦0.0005				(
5	セレン及びその化合物	健康関連	≦0.01				(
6	鉛及びその化合物	健康関連	≦0.01				(
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≦0.01				(
8	六価クロム化合物	健康関連	≦0.05				()								
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≦0.04)								
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	≦0.01				()								
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≦10				(
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≦0.8													
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	 ≦1													
14	四塩化炭素	健康関連	<u></u> : ≦0.002													
15	1, 4ージオキサン	健康関連	<u>≦</u> 0.05													
			<u>≡</u> 0.03 ≦0.04													
17	ジクロロメタン	健康関連	<u>≡</u> 0.04 ≦0.02						+							
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≦0.02 ≦0.01						+							
19	トリクロロエチレン	健康関連	≦0.01 ≦0.01													
	ベンゼン	健康関連	≦0.01 ≦0.01						+			-				
20							(
21		健康関連	≦0.6 ≤0.00				(-			-				
22	クロロ酢酸	健康関連	≦0.02 ≤0.02				(-			-				
23	クロロホルム	健康関連	≦0.06									-				
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≦0.03													
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	≦0.1													
26	臭素酸	健康関連	≦0.01				(
27	総トリハロメタン	健康関連	≦0.1					_								
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≦0.03													
29	ブロモジクロロメタン	健康関連	≦0.03)								
30	ブロモホルム	健康関連	≦0.09)								
31	ホルムアルデヒド	健康関連	≦0.08													
32	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≦1				()								
33		水道水の性状	≦0.2													
34		水道水の性状	≦0.3				(
35	銅及びその化合物	水道水の性状	<u>≤</u> 1											İ		
36		水道水の性状	 ≦200											İ	İ	
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	<u>≤</u> 0.05													
38	塩化物イオン	毎月検査	<u></u> <u>≤</u> 200						+							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		<u>≡</u> 200 ≦300													
40	蒸発残留物	水道水の性状	<u></u> <u>≤</u> 500						+							
41	ニューニュー	水道水の性状	<u>≡</u> 000 ≦0.2						+							
42	ビェオスミン	水道水の性状	≦0.2 ≦0.00001									 				
42		水道水の性状	≦0.00001 ≦0.00001						+			 		-	-	
									+			-				
44		水道水の性状	≦0.02 ≤0.005				(
45	フェノール類	水道水の性状	≦0.005				(-				
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	毎月検査	≦3									-				
47	pH值	毎月検査	5.8~8.6				(
48	味	毎月検査	異常でない				(
49	臭気	毎月検査	異常でない				(
50	色度	毎月検査	≦5°				(
51	濁度	毎月検査	≦2°				()								
	判定						基準									
	基準値に対する比率	◎:基準値の	10%以下 〇	: 基準値 <i>σ</i>)10%超過	20%以下	△:基準値の2	0%超過	基準値	以内 ×	:基準値	超過				
			Ţ.													
							L					1	 1			

水質試験結果一覧 令和6年度 川西町上水道平均【参考】

			山の子皮			0/7		0.70	0.70	10/1	11/0			I		I	
No	項目名		水質基準値	4/15	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4	11/8	1	1				
1	一般細菌	毎月検査	≦100 = 100	0	0	0	0	0	0	0	<u> </u>						
2	大腸菌	毎月検査	不検出	0	0	0	0	0	0	0	0						
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	≦0.003	-	0	-	_	0	_	-	0						
4	水銀及びその化合物	健康関連	≦0.0005	-	0	-	-	0	-	-	0						
5	セレン及びその化合物	健康関連	≦0.01	-	0	-	_	0	_	-	0						
6	鉛及びその化合物	健康関連	≦0.01	-	0	-	Ī	0	_	-	0						
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≦0.01	_	0	_	-	0	-	-	0						
8	六価クロム化合物	健康関連	≦0.05	-	0	-	1	0	-	-	0						
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≦0.04	_	0	-	-	0	-	-	0						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	≦0.01	-	0	-		0	-	-	0						
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≦10	-	0	-	-	0	-	-	0						
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≦0.8	-	0	-	-	0	-	-	0						
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≦1	_	0	-	-	0	-	-	0						
14	四塩化炭素	健康関連	 ≦0.002	_	0	_		0	_	_	0						
15	1, 4ージオキサン	健康関連	 ≦0.05	-	0	_	-	0	_	_	0						
16	,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロニ		<u>≤</u> 0.04	-	0	_		0	_	-	<u> </u>						
17	ジクロロメタン	健康関連	<u>≤</u> 0.02	-	0	_	_	0	_	-	<u> </u>						
18	テトラクロロエチレン	健康関連	<u>≡</u> 0.01	_	0	_	_	0	_	_	<u> </u>						
19	トリクロロエチレン	健康関連	<u>≡</u> 0.01	_	0	_	_	0	_	_	<u> </u>						
20	ベンゼン	健康関連	<u></u> <u>≤</u> 0.01	_	0	_		0	_	_	0						
21	塩素酸	健康関連	<u>≡</u> 0.61 ≦0.6	_	Ö	_		Δ	_	_	<u> </u>						
22	クロロ酢酸	健康関連	<u></u> <u></u> <u> </u>	_	0	_	_	0	_	_	<u> </u>						
23	クロロホルム	健康関連	<u>≡</u> 0.02 ≦0.06	_	Δ	_		Δ	_	_	Δ						
24	ジクロロ酢酸	健康関連	<u>≡</u> 0.03	_	Δ	_	_	Δ	_	_	Δ						
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	<u>≅</u> 0.03 ≦0.1	_	<u>Δ</u>	_		<u>∆</u>	_	_	<u> </u>						
26	臭素酸	健康関連	≦0.1 ≦0.01	_	0	_		0	_	_	<u> </u>						
27	※トリハロメタン	健康関連	<u>≅</u> 0.01	_	0	_	_	Δ	_	_	Δ						
28	トリクロロ酢酸	健康関連	<u></u> ≦0.1 ≤0.03	_	Δ	_		Δ	_	_	$\frac{\Delta}{\Delta}$						
29	ブロモジクロロメタン	健康関連	<u>≦</u> 0.03	_	<u>Δ</u>	_	_	0	_	_	0						
30	ブロモホルム	健康関連	<u>≅</u> 0.03 ≦0.09	_	0	_		0	_	_	<u> </u>						
31	ホルムアルデヒド	健康関連	<u>≅</u> 0.03 ≦0.08	_	0	_	_	0	_	_	<u> </u>						
32	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	<u>≡</u> 0.00	_	0	_	_	0	_	_	<u> </u>						
33		水道水の性状	= · ≦0.2	_	0	_	_	0	_	_	<u> </u>						
34		水道水の性状	<u>≡</u> 0.2 ≦0.3	_	0	_		0	_	_	<u> </u>						
35	銅及びその化合物	水道水の性状	<u>≅</u> 0.3 ≦1	_	0	_	_	0	_	_	<u> </u>						
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	= 1 ≦200	_	0	_		0	_	_	<u> </u>						
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	<u>≅</u> 200 ≦0.05	_	0	_		0	_	_	<u> </u>						
38	もプラン及びでの化合物 塩化物イオン	毎月検査	≦0.03 ≦200	0	0	0	0	0	0	0	<u> </u>	 	 				
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		≦200 ≦300	-	0	-	-	0	-	-		-	-				
40	スルグラム、マグネグラフム寺(岐及) 蒸発残留物	水道水の性状	≦500 ≦500	_	0	_		0	_	_	0						
41	ニューニー 然光残留物 陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦500 ≦0.2	_	0	_		0		_	 ⊚	 	 	-	-		
42	ニュート 展介オン 外面 石 庄 利 ジェオスミン	水道水の性状	≦0.2 ≦0.00001	_	_	_		0	_	_		 					
43	2ーメチルイソボルネオール	水道水の性状	≦0.00001 ≦0.00001	_	_	_		0	_	_							
		水道水の性状		_	0		_	_	_	_							
44	フェノール類	水道水の性状		_	0	_		0	_	_							
46		毎月検査	<u>≤</u> 0.005	0	0	0	Δ	Δ	Δ	Δ	0	 	 				
47		毎月検査	5.8 ∼ 8.6	0	0	0	 ⊚	<u>Δ</u>	<u>∆</u>	<u>Δ</u>			 	 			
48	 味	毎月検査	異常でない	0	0	0	0	0	0	0	<u></u>		1				
		毎月検査	異常でない		0	0	0	0	0	0		 	 	-	-		
49 50		毎月快宜 毎月検査	乗吊でない ≦5°	0	0	0	0	0	0	0		-	 	-	-		
51		毎月検査	<u>≦</u> 5 	0	0	0	0	0	0	0		 	 	 	-		
31		再月快 且				基準値内			_					-			
\mathbf{H}	 基準値に対する比率	◎. 其淮姞の	L 010%以下 C										1	-	1		
+	本午 世に 刈り る 比 午	⊌. 左午旭0	1070WF C	ノ. 空午順り ┃	ノ1070起題	22070以下	4. 本华	止 リノ とし ツ 0 丸	卫四本华门	교씨(기 ^	. 空华胆	CL /IB	 	-	-		
														l .			