

## 令和7年度水質検査結果

尾張旭市水道事業  
上水道課給水係採水地点  
高区配水区(北) 一 鶴ヶ丘町北地内

No.	基準項目	検査頻度	基準値(単位)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
<b>毎日検査項目</b>															
1色	毎日	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	
2濁り	毎日	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	
3におい	毎日	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	
4消毒の残留効果(残留塩素)	毎日	0.1mg/L以上		0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
<b>水質基準項目</b>															
1一般細菌	月1回	集落数100/mL以下	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
2大腸菌	月1回	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
3カドミウム及びその化合物	年1回	0.003mg/L以下		0.0003未満											
4水銀及びその化合物	年1回	0.0005mg/L以下		0.0005未満											
5セレン及びその化合物	年1回	0.01mg/L以下		0.001未満											
6鉛及びその化合物	年1回	0.01mg/L以下		0.001未満											
7ビ素及びその化合物	年1回	0.01mg/L以下		0.001未満											
8六価クロム化合物	年1回	0.02mg/L以下		0.002未満											
9亜硝酸態窒素	年1回	0.04mg/L以下		0.004未満											
10シアノ化物イオン及び塩化シアン	年4回	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					
11硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	年1回	10mg/L以下		0.25											
12フッ素及びその化合物	年1回	0.8mg/L以下		0.11											
13ホウ素及びその化合物	年1回	1.0mg/L以下		0.02未満											
14四塩化炭素	年1回	0.002mg/L以下		0.0002未満											
151,4-ジオキサン	年1回	0.05mg/L以下		0.005未満											
16シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	年1回	0.04mg/L以下		0.001未満											
17ジクロロメタン	年1回	0.02mg/L以下		0.001未満											
18テトラクロロエチレン	年1回	0.01mg/L以下		0.001未満											
19トリクロロエチレン	年1回	0.01mg/L以下		0.001未満											
20ベンゼン	年1回	0.01mg/L以下		0.001未満											
21塩素酸	年4回	0.6mg/L以下		0.06未満			0.11			0.08					
22クロロ酢酸	年4回	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満					
23クロロホルム	年4回	0.06mg/L以下		0.009			0.014			0.010					
24ジクロロ酢酸	年4回	0.03mg/L以下		0.003未満			0.003未満			0.003未満					
25ジブロモクロロメタン	年4回	0.1mg/L以下		0.001			0.001			0.001未満					
26臭素酸	年4回	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					
27総トリハロメタン	年4回	0.1mg/L以下		0.015			0.02			0.014					
28トリクロロ酢酸	年4回	0.03mg/L以下		0.006			0.009			0.008					
29プロモジクロロメタン	年4回	0.03mg/L以下		0.005			0.005			0.004					
30プロモホルム	年4回	0.09mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					
31ホルムアルデヒド	年4回	0.08mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満					
32亜鉛及びその化合物	年1回	1.0mg/L以下		0.005未満											
33アルミニウム及びその化合物	年1回	0.2mg/L以下		0.02											
34鉄及びその化合物	年1回	0.3mg/L以下		0.01未満											
35銅及びその化合物	年1回	1.0mg/L以下		0.002											
36ナトリウム及びその化合物	年1回	200mg/L以下		5.5											
37マンガン及びその化合物	年1回	0.05mg/L以下		0.005未満											
38塩化物イオン	月1回	200mg/L以下		5.5	5.7	5.3	5.4	5.2	5.0	5.1	5.2	6.3	5.6		
39カルシウム、マグネシウム等(硬度)	年1回	300mg/L以下		21											
40蒸発残渣物	年1回	500mg/L以下		63											
41陰イオン界面活性剤	年1回	0.2mg/L以下		0.02未満											
42ジオキサン	年2回	0.0001mg/L以下		0.00001			0.000001								
432-メチルイソボルネオール	年2回	0.00001mg/L以下		0.000001未満			0.000001未満								
44非イオン界面活性剤	年1回	0.02mg/L以下		0.002未満											
45フェノール類	年1回	0.005mg/L以下		0.0005未満											
46有機物(全有機炭素TOCの量)	月1回	3mg/L以下		0.6	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5		
47pH値	月1回	5.8~8.6		7.3	7.3	7.2	7.2	7.1	7.2	7.2	7.4	7.4	7.4		
48味	月1回	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	
49臭気	月1回	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	
50色度	月1回	5度以下		0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満		
51濁度	月1回	2度以下		0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満		
<b>水質管理目標設定項目</b>															
1ジクロロアセトニトリル	年1回	0.01mg/L以下(暫定)		0.001											
2抱水クロラール	年1回	0.02mg/L以下(暫定)		0.005											
3従属栄養細菌	年1回	集落数2000/mL以下(暫定)		30以下											
4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)	年1回	0.00005mg/L以下(暫定)		0.000005未満											

※毎日検査項目「3 消毒の残留効果(残留塩素)」の項目については、平均値(小数点以下第2位を四捨五入)を記載。

## 令和7年度水質検査結果

尾張旭市水道事業  
上水道課給水係採水地点  
高区配水区(南)一 晴丘町池上地内

No.	基準項目	検査頻度	基準値(単位)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
<b>毎日検査項目</b>															
1	色	毎日	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
2	濁り	毎日	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
3	において	毎日	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
4	消毒の残留効果(残留塩素)	毎日	0.1mg/L以上	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
<b>水質基準項目</b>															
1	一般細菌	月1回	集落数100cfu/ml以下	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
2	大腸菌	月1回	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム及びその化合物	年1回	0.003mg/L以下	0.0003未満											
4	水銀及びその化合物	年1回	0.0005mg/L以下	0.0005未満											
5	セレン及びその化合物	年1回	0.01mg/L以下	0.001未満											
6	鉛及びその化合物	年1回	0.01mg/L以下	0.001未満											
7	ヒ素及びその化合物	年1回	0.01mg/L以下	0.001未満											
8	六価クロム化合物	年1回	0.02mg/L以下	0.002未満											
9	亜硝酸態窒素	年1回	0.04mg/L以下	0.004未満											
10	シアノ化物イオン及び塩化シアン	年4回	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満					
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	年1回	10mg/L以下	0.25											
12	フッ素及びその化合物	年1回	0.8mg/L以下	0.11											
13	ホウ素及びその化合物	年1回	1.0mg/L以下	0.02未満											
14	四塩化炭素	年1回	0.002mg/L以下	0.0002未満											
15	1,4-ジオキサン	年1回	0.05mg/L以下	0.005未満											
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	年1回	0.04mg/L以下	0.001未満											
17	ジクロロメタン	年1回	0.02mg/L以下	0.001未満											
18	テトラクロロエチレン	年1回	0.01mg/L以下	0.001未満											
19	トリクロロエチレン	年1回	0.01mg/L以下	0.001未満											
20	ベンゼン	年1回	0.01mg/L以下	0.001未満											
21	塩素酸	年4回	0.6mg/L以下	0.06未満			0.11			0.08					
22	クロロ酢酸	年4回	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満					
23	クロロホルム	年4回	0.06mg/L以下	0.008			0.013			0.009					
24	ジクロロ酢酸	年4回	0.03mg/L以下	0.005			0.003			0.003未満					
25	ジブロモクロロメタン	年4回	0.1mg/L以下	0.001			0.001未満			0.001未満					
26	臭素酸	年4回	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満					
27	総トリハロメタン	年4回	0.1mg/L以下	0.013			0.017			0.013					
28	トリクロロ酢酸	年4回	0.03mg/L以下	0.006			0.006			0.010					
29	プロモジクロロメタン	年4回	0.03mg/L以下	0.004			0.004			0.004					
30	プロモホルム	年4回	0.09mg/L以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満					
31	ホルムアルデヒド	年4回	0.08mg/L以下	0.005未満			0.005未満			0.005未満					
32	垂鉛及びその化合物	年1回	1.0mg/L以下	0.005未満											
33	アルミニウム及びその化合物	年1回	0.2mg/L以下	0.02											
34	鉄及びその化合物	年1回	0.3mg/L以下	0.01未満											
35	銅及びその化合物	年1回	1.0mg/L以下	0.004											
36	ナトリウム及びその化合物	年1回	200mg/L以下	5.6											
37	マンガン及びその化合物	年1回	0.05mg/L以下	0.005未満											
38	塩化物イオン	月1回	200mg/L以下	5.4	5.6	5.2	5.5	5.5	5.0	5.0	5.1	6.3	5.6		
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	年1回	300mg/L以下	20											
40	蒸発残渣物	年1回	500mg/L以下	57											
41	陰イオン界面活性剤	年1回	0.2mg/L以下	0.02未満											
42	ジェオスミン	年2回	0.00001mg/L以下	0.00002			0.000002								
43	2-メチルイソボルネオール	年2回	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満								
44	非イオン界面活性剤	年1回	0.02mg/L以下	0.002未満											
45	フェノール類	年1回	0.005mg/L以下	0.0005未満											
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	月1回	3mg/L以下	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.4	0.5		
47	pH値	月1回	5.8~8.6	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.4	7.3	7.3		
48	味	月1回	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		
49	臭気	月1回	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		
50	色度	月1回	5度以下	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満		
51	濁度	月1回	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満		
<b>水質管理目標設定項目</b>															
1	ジクロロアセトニトリル	年1回	0.01mg/L以下(暫定)		0.001										
2	抱水クロラール	年1回	0.02mg/L以下(暫定)		0.006										
3	従属栄養細菌	年1回	集落数2000cfu/ml以下(暫定)		検出せず										
4	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)	年1回	0.00005mg/L以下(暫定)		0.000005未満										

※毎日検査項目「3 消毒の残留効果(残留塩素)」の項目については、平均値(小数点以下第2位を四捨五入)を記載。

## 令和7年度水質検査結果

尾張旭市水道事業  
上水道課給水係

採水地点

低区配水区(西) - 西山町二丁目地内

No.	基準項目	検査頻度	基準値(単位)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
<b>毎日検査項目</b>															
1色	毎日	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	
2濁り	毎日	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	
3におい	毎日	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	
4消毒の残留効果(残留塩素)	毎日	0.1mg/L以上		0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
<b>水質基準項目</b>															
1一般細菌	月1回	集落数100/mL以下	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
2大腸菌	月1回	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
3カドミウム及びその化合物	年1回	0.003mg/L以下		0.0003未満											
4水銀及びその化合物	年1回	0.0005mg/L以下		0.0005未満											
5セレン及びその化合物	年1回	0.01mg/L以下		0.001未満											
6鉛及びその化合物	年1回	0.01mg/L以下		0.001未満											
7ビ素及びその化合物	年1回	0.01mg/L以下		0.001未満											
8六価クロム化合物	年1回	0.02mg/L以下		0.002未満											
9亜硝酸態窒素	年1回	0.04mg/L以下		0.004未満											
10シアノ化物イオン及び塩化シアン	年4回	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					
11硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	年1回	10mg/L以下		0.25											
12フッ素及びその化合物	年1回	0.8mg/L以下		0.11											
13ホウ素及びその化合物	年1回	1.0mg/L以下		0.02未満											
14四塩化炭素	年1回	0.002mg/L以下		0.0002未満											
151,4-ジオキサン	年1回	0.05mg/L以下		0.005未満											
16シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	年1回	0.04mg/L以下		0.001未満											
17ジクロロメタン	年1回	0.02mg/L以下		0.001未満											
18テトラクロロエチレン	年1回	0.01mg/L以下		0.001未満											
19トリクロロエチレン	年1回	0.01mg/L以下		0.001未満											
20ベンゼン	年1回	0.01mg/L以下		0.001未満											
21塩素酸	年4回	0.6mg/L以下		0.06未満			0.1			0.08					
22クロロ酢酸	年4回	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満					
23クロロホルム	年4回	0.06mg/L以下		0.008			0.014			0.009					
24ジクロロ酢酸	年4回	0.03mg/L以下		0.003未満			0.003未満			0.003未満					
25ジブロモクロロメタン	年4回	0.1mg/L以下		0.001			0.001			0.001未満					
26臭素酸	年4回	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					
27総トリハロメタン	年4回	0.1mg/L以下		0.013			0.019			0.013					
28トリクロロ酢酸	年4回	0.03mg/L以下		0.005			0.007			0.008					
29プロモジクロロメタン	年4回	0.03mg/L以下		0.004			0.004			0.004					
30プロモホルム	年4回	0.09mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満					
31ホルムアルデヒド	年4回	0.08mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満					
32垂鉛及びその化合物	年1回	1.0mg/L以下		0.005未満											
33アルミニウム及びその化合物	年1回	0.2mg/L以下		0.02											
34鉄及びその化合物	年1回	0.3mg/L以下		0.01未満											
35銅及びその化合物	年1回	1.0mg/L以下		0.004											
36ナトリウム及びその化合物	年1回	200mg/L以下		5.4											
37マンガン及びその化合物	年1回	0.05mg/L以下		0.005未満											
38塩化物イオン	月1回	200mg/L以下		5.4	5.7	5.3	5.4	5.1	5.1	5.0	5.1	6.3	5.6		
39カルシウム、マグネシウム等(硬度)	年1回	300mg/L以下		21											
40蒸発残渣物	年1回	500mg/L以下		55											
41陰イオン界面活性剤	年1回	0.2mg/L以下		0.02未満											
42ジェオスミン	年2回	0.00001mg/L以下		0.000001			0.000001								
432-メチルイソボルネオール	年2回	0.00001mg/L以下		0.000001未満			0.000001未満								
44非イオン界面活性剤	年1回	0.02mg/L以下		0.002未満											
45フェノール類	年1回	0.005mg/L以下		0.0005未満											
46有機物(全有機炭素TOCの量)	月1回	3mg/L以下		0.4	0.4	0.4	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5		
47pH値	月1回	5.8~8.6		7.3	7.3	7.2	7.2	7.1	7.1	7.2	7.3	7.4	7.3		
48味	月1回	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	
49臭気	月1回	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	
50色度	月1回	5度以下		0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	
51濁度	月1回	2度以下		0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	
<b>水質管理目標設定項目</b>															
1ジクロロアセトニトリル	年1回	0.01mg/L以下(暫定)		0.001											
2抱水クロラール	年1回	0.02mg/L以下(暫定)		0.006											
3従属栄養細菌	年1回	集落数2000/mL以下(暫定)		30以下											
4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)	年1回	0.00005mg/L以下(暫定)		0.000005未満											

※毎日検査項目「3 消毒の残留効果(残留塩素)」の項目については、平均値(小数点以下第2位を四捨五入)を記載。

## 令和7年度水質検査結果

尾張旭市水道事業  
上水道課給水係

## 採水地点

柏井区配水区一柏井町弥栄地内

No.	基準項目	検査頻度	基準値(単位)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
<b>毎日検査項目</b>															
1	色	毎日	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	
2	濁り	毎日	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	
3	において	毎日	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	
4	消毒の残留効果(残留塩素)	毎日	0.1mg/L以上	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
<b>水質基準項目</b>															
1	一般細菌	月1回	集落数100/mL以下	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
2	大腸菌	月1回	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
3	カドミウム及びその化合物	年1回	0.003mg/L以下	0.0003未満											
4	水銀及びその化合物	年1回	0.0005mg/L以下	0.0005未満											
5	セレン及びその化合物	年1回	0.01mg/L以下	0.001未満											
6	鉛及びその化合物	年1回	0.01mg/L以下	0.001未満											
7	ヒ素及びその化合物	年1回	0.01mg/L以下	0.001未満											
8	六価クロム化合物	年1回	0.02mg/L以下	0.002未満											
9	亜硝酸態窒素	年1回	0.04mg/L以下	0.004未満											
10	シアノ化物イオン及び塩化シアン	年4回	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満			0.001未満				
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	年1回	10mg/L以下	0.26											
12	フッ素及びその化合物	年1回	0.8mg/L以下	0.11											
13	ホウ素及びその化合物	年1回	1.0mg/L以下	0.02未満											
14	四塩化炭素	年1回	0.002mg/L以下	0.0002未満											
15	1,4-ジオキサン	年1回	0.05mg/L以下	0.005未満											
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	年1回	0.04mg/L以下	0.001未満											
17	ジクロロメタン	年1回	0.02mg/L以下	0.001未満											
18	テトラクロロエチレン	年1回	0.01mg/L以下	0.001未満											
19	トリクロロエチレン	年1回	0.01mg/L以下	0.001未満											
20	ベンゼン	年1回	0.01mg/L以下	0.001未満											
21	塩素酸	年4回	0.6mg/L以下	0.06未満				0.1			0.09				
22	クロロ酢酸	年4回	0.02mg/L以下	0.002未満				0.002未満			0.002未満				
23	クロロホルム	年4回	0.06mg/L以下	0.008				0.013			0.009				
24	ジクロロ酢酸	年4回	0.03mg/L以下	0.004				0.004			0.003未満				
25	ジブロモクロロメタン	年4回	0.1mg/L以下	0.001				0.001未満			0.001未満				
26	臭素酸	年4回	0.01mg/L以下	0.001未満				0.001未満			0.001未満				
27	総トリハロメタン	年4回	0.1mg/L以下	0.013				0.017			0.012				
28	トリクロロ酢酸	年4回	0.03mg/L以下	0.005				0.007			0.006				
29	プロモジクロロメタン	年4回	0.03mg/L以下	0.004				0.004			0.003				
30	プロモホルム	年4回	0.09mg/L以下	0.001未満				0.001未満			0.001未満				
31	ホルムアルデヒド	年4回	0.08mg/L以下	0.005未満				0.005未満			0.005未満				
32	垂鉛及びその化合物	年1回	1.0mg/L以下	0.005未満											
33	アルミニウム及びその化合物	年1回	0.2mg/L以下	0.02											
34	鉄及びその化合物	年1回	0.3mg/L以下	0.01未満											
35	銅及びその化合物	年1回	1.0mg/L以下	0.005											
36	ナトリウム及びその化合物	年1回	200mg/L以下	5.4											
37	マンガン及びその化合物	年1回	0.05mg/L以下	0.005未満											
38	塩化物イオン	月1回	200mg/L以下	5.5	5.7	5.1	5.4	5.0	5.0	5.0	5.1	6.3	5.6		
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	年1回	300mg/L以下	21											
40	蒸発残渣物	年1回	500mg/L以下	50											
41	陰イオン界面活性剤	年1回	0.2mg/L以下	0.02未満											
42	ジェオスミン	年2回	0.00001mg/L以下	0.000001				0.000001							
43	2-メチルイソボルネオール	年2回	0.00001mg/L以下	0.000001未満				0.000001未満							
44	非イオン界面活性剤	年1回	0.02mg/L以下	0.002未満											
45	フェノール類	年1回	0.005mg/L以下	0.00005未満											
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	月1回	3mg/L以下	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.6	
47	pH値	月1回	5.8~8.6	7.1	7.3	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.4	7.4		
48	味	月1回	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		
49	臭気	月1回	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		
50	色度	月1回	5度以下	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満		
51	濁度	月1回	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満		
<b>水質管理目標設定項目</b>															
1	ジクロロアセトニトリル	年1回	0.01mg/L以下(暫定)		0.001										
2	抱水クロラール	年1回	0.02mg/L以下(暫定)		0.004										
3	従属栄養細菌	年1回	集落数2000/mL以下(暫定)		30以下										
4	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)	年1回	0.00005mg/L以下(暫定)		0.000005未満										

※毎日検査項目「3 消毒の残留効果(残留塩素)」の項目については、平均値(小数点以下第2位を四捨五入)を記載。

## 令和7年度水質検査結果

尾張旭市水道事業  
上水道課給水係

採水地点

低区配水区(東)一井田町四丁目地内

No.	基準項目	検査頻度	基準値(単位)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
<b>毎日検査項目</b>															
1色	毎日	異常でないこと		異常なし											
2濁り	毎日	異常でないこと		異常なし											
3におい	毎日	異常でないこと		異常なし											
4消毒の残留効果(残留塩素)	毎日	0.1mg/L以上		0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	

※ 每日検査項目「3.消毒の残留効果(残留塩素)」の項目については、平均値(小数点以下第2位を四捨五入)を記載  
 ※ 低区配水区(東)は、毎日検査のみ実施。