令和7年度 水 質 検 査 結 果 表 [水質検査項目] 栃木地域 出流浄水場系 探水場所:集会所(出流町公民館)

	検査項目	基準値	4 月	5月	6 月		7 月	8 月	9 月	10月	11月	12月	1月	2 月	3 月	備考
1	一般細菌	基 年 直 100個/mL以下	· 0	; , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0 !	0	· / /3		; ₀	107	11/2	127	1.7	i	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	川 行
-		検出されないこと	検出せず	検出も	ta ka	出せず	検出せず		検出せず	1		1	1			
	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	i km c /	1		.0003	i	i kmc/	i ixac	İ	-		1	İ	i	
	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	1	1		00005	-	1	i	i		1	1		1	
	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	1			0.001	1	į	į	į		į	1		1	
		0.01mg/L以下	1			0.001	1			1		į	1			
		0.01mg/L以下	i	i		0.001	i	i	İ	i	i	Ì	İ	i	i	
		0.02mg/L以下	1	-		0.002		i	i	i		1	1	i	1	
		0.04mg/L以下				0.004	1	į	į	į		į				
		0.01mg/L以下	1			0.001	i		< 0.001	1		į	1	l i		
		10mg/L以下	i i	1		0.89	İ	i	0.98	i	i	i I	1	İ	İ	
	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	1	-	</th <th>0.08</th> <th>1</th> <th>1</th> <th>1</th> <th>1</th> <th>-</th> <th>1</th> <th>1</th> <th>1</th> <th>-</th> <th></th>	0.08	1	1	1	1	-	1	1	1	-	
	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	į		</th <th>0.1</th> <th>-</th> <th></th> <th>i</th> <th></th> <th></th> <th>į</th> <th>1</th> <th></th> <th></th> <th></th>	0.1	-		i			į	1			
	四塩化炭素	0.002mg/L以下	1	-		.0002	i	1	i	i	1	i	1	i		
	1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	i	i		0.005	i	1	1	İ		1	1		İ	
	シスー1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	1	1		0.001	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	ジクロロメタン	0.02mg/L以下		:		0.001	:	li	l i	i					i	
	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	i	-		0.001	i						T i	T i	i	
	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	1	-		0.001	1	1	-	1	-	1	1	1	1	
		0.01mg/L以下	1	1		0.001	1	1	1	1	1	-	1	1	1	
	塩素酸	0.6mg/L以下			</th <th>0.06</th> <th></th> <th>i</th> <th>< . 0.06</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>	0.06		i	< . 0.06							
	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	1		<	0.002	i	1	< 0.002	1	1	i	1	i		
		0.06mg/L以下	1	-		0.001	1	1	0.002	1	1	1	1	1	-	
	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	1	1	</th <th>0.003</th> <th>i i</th> <th>1</th> <th>< 0.003</th> <th>1</th> <th>-</th> <th>î I</th> <th>1</th> <th>1</th> <th>1</th> <th></th>	0.003	i i	1	< 0.003	1	-	î I	1	1	1	
	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			<:	0.001	1		< 0.001			į				
		0.01mg/L以下	i	i	</th <th>0.001</th> <th>i</th> <th>1</th> <th>< i 0.001</th> <th>1</th> <th></th> <th>i</th> <th>1</th> <th></th> <th>i</th> <th></th>	0.001	i	1	< i 0.001	1		i	1		i	
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	1	1	0.001	1	-	0.003	1		i i	1	1	1	
	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	i	1	< !	0.003	l l	-	< 0.003	i	-	I I	1	1	í I	
	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	i	i	<:	0.001	i	l i	0.001	i		i	i	i	i	
	ブロモホルム	0.09mg/L以下		1	<:	0.001	-		< 0.001	1	-		1	1	1	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	1		</th <th>0.008</th> <th>!</th> <th>1</th> <th>< 0.008</th> <th>1</th> <th>-</th> <th>-</th> <th>-</th> <th>1</th> <th></th> <th></th>	0.008	!	1	< 0.008	1	-	-	-	1		
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-			0.005				į						
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	i		<	0.01	i	i	i	į			į	į		
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	1		</th <th>0.03</th> <th>i</th> <th>-</th> <th>-</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>1</th> <th>i</th> <th></th> <th></th>	0.03	i	-	-				1	i		
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下			</th <th>0.01</th> <th></th> <th>į</th> <th>į</th> <th></th> <th></th> <th>-</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>	0.01		į	į			-				
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	!	-		5.1									-	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下			< !	0.001			į							
		200mg/L以下	2.0	1	1.9	1.8	1.9	1.9	1.9	-		- 1				
39	硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下	1			45			45		-					
40	蒸発残量物	500mg/L以下				80			88						-	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	1	-	< !	0.02		i.	į.	ļ.	j	_i	L.		1	
	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	1			00001								1 :	1	
	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下				00001										
	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	i	į		0.002	<u> </u>	i i	ļ į	i	i			↓ i	į	
	フェノール類	0.005mg/L以下	1		< 0	.0005					-	1	ļ.,	 		
	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.4	`.	0.3 <	0.3		< i 0.3			ļ			 		
47	PH値	5.8以上8.6以下	7.2		7.2	7	7.0		7.1					↓	i	
48		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常な		異常なし	異常なし	異常なし		i i	i	ļ į	Į į	į	
		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常な		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			ļ.,	<u> </u>	 	 	<u> </u>	
	濁度	2度以下	< 0.1		0.1 <	0.1		< 0.1				i i	ļ į	+	i i	
	水温		12.8		7.0	19.2	26.2		29.0		<u> </u>		!	-		
	残 留 塩 素		0.25		0.2	0.25	0.18	. 0.2	0.2	l :			<u> </u>	1 !		