令和7年度 水 質 検 査 結 果 表[水質検査項目] 栃木地域 星野浄水場系 探水場所:尻内排泥

<u> </u>			:		T _	_		_						T
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	100個/mL以下		1	1	0 ; 0	0	0	 			 	+	 	<u> </u>
2 大腸菌	検出されないこと	検出せす	検出せる			検出せず	検出せず			i i	l i	 	 	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下		+ +	< 0.000		+	 	 			 	+ +	 	
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	 	 	< 0.0000		-	 	 		-	 	1	 	
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	 	< 0.00		 	 	-			-	 	 	
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	i	l i	< 0.00		 i	ļ <u>i</u>	i	i	-	i i	 i	 	
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	I I	1	< 0.00		1	-	1	-	-	1	1	1	
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下		Ļ i	< 0.00				!	-	-	!	!		
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		- :	< . 0.00				<u> </u>			-	!	-	
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		⊢ ;	< 0.00		ļ.	< 0.001	ļ.	ļ.		Li.	ļ. i	Li	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	i	i i	1.4		i	1.22	i	i	i	i	ļ į	1	
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	ļ į	ļ į	< 0.0		ļ.	<u> </u>	i	į	-	ļ į	<u> </u>	.	
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	1	1	< ! 0.		į	1	1	1		1	1	1	
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	- !		< 0.000	2	ļ			-		-			
15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下			< 0.00	5					- 1	i		Li.	
16 シスー1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	-		< 0.00	1					i				
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	i		< 0.00	1			i			Ĺ			
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	j		< 0.00	1			i		-	į			
19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	-		< 0.00	1			-						
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	!		< 0.00	1	!								
21 塩素酸	0.6mg/L以下	į		< 0.0	6		< 0.06				i			
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下			< 0.00	2		< 0.002		-		1		1	
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	1		< 0.00	1	1	0.001	-	-	-	1	1	1	
24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	i	1	< 0.00	3	1	< 0.003	1	1	-	1	1	1	
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	:		< . 0.00	1	<u> </u>	0.001		i			i		
26 臭素酸	0.01mg/L以下	1		< i 0.00	1 1	1 :	< 0.001	1 :	1	i	1	l i	1	
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	i	İ	< 0.00		i	0.003	i	İ		İ		İ	
28トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	i	1	< 0.00		ŀ	< 0.003	i	i		1	i	1	
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	i		< 0.00	 	i	0.001	į	į	-		į		
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	1		< 0.00		† <u>†</u>	< 0.001	<u> </u>	i i		1	<u> </u>		1
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	i	i i	< 0.00		i	< 0.008	i	i	i	i	i i	i i	
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下			0.02		1	0.000	1	1		1	1		
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	i	1	< : 0.02		i	;	i	i	i	1	i	:	
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	!	1	< i 0.0		† !	1	1	1	1	1	i i	1	
35 銅及びその化合物	0.5mg/L以下 1.0mg/L以下	1	i i	< 0.0		† !	1 :	1	1		1	† !	1 !	1
35 列及ひその化合物 36 ナトリウム及びその化合物	1.0mg/L以下 200mg/L以下		t i	0.0	4	Hi	H	 		<u> </u>	 	H	H	
36 ナトリワム及ひその化合物 37 マンガン及びその化合物	200mg/L以下 0.05mg/L以下	 	 	< 0.00	* ;	H	H	H	 	 	H	 	H	
37 マンカン及びその化合物 38 塩化物イオン	0.05mg/L以下 200mg/L以下	2.3	2.			2.1	2.0	+	1	+	1	+	+	+
38 塩化物イオン 39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	200mg/L以下 300mg/L以下	2.3	2.3	2 2 2		2.1	2.0		1	+	i i	+ :	 	+
39 使度(カルシウム、マグネシウム等) 40 蒸発残量物	300mg/L以下 500mg/L以下	-	+	1 7			96		 	- 	 	+ :	 	+
40 烝発残重物 41 陰イオン界面活性剤		 	 	< 0.0		+	96	H	 	- 	 	 	 	+
41 陰イオン界面活性剤 42 ジェオスミン	0.2mg/L以下	+	+ +	< 0.00000			 	+	 	1	 	+ +	 	1
	0.00001mg/L以下	-	+			+	 	<u> </u>	1	1	1	+	+	+
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	1		< 0.00000	1 1	 	 		-		-	 	 	+
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	 	+				⊢ 	 	 	-	 	⊢ 	⊢ 	+
45 フェノール類	0.005mg/L以下	03	 	< 0.000		0.3	< 0.3		 	 	 	 	├	
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	***			3 < 0.3	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	V 0.0	+		+	+	+	+	
47 PH値	5.8以上8.6以下	7.1			7 6.9			I I	1	1	1	1	+	
48 味	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	 		-	-	1	 	
49 臭気	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	-		1	 	1	 	
50 色度	5度以下	< 0.5					< 0.5	1		i i	H	↓	l i	
51 濁度	2度以下	< 0.1				< 0.1	1 1			1	<u> </u>	1	 	1
水温		13.0					_				1	 	-	
残 留 塩 素		. 0.2	2 . 0.:	2 ! 2	5 . 0.12	2 . 0.2	. 0.2		-	1				