水質検査結果表一覧表 採水場所: <大穂地区> とねりこ公園(つくば市大砂247-49)

検査機関 茨城県企業局水質管理センター

	_					1		г		1	1		幾関 茨城県企業局	
検査項目	単位	水道水質基準値	令和7年4月7日	令和7年5月12日	令和7年6月2日	令和7年7月1日	令和7年8月4日	令和7年9月1日	令和7年10月	令和7年11月	令和7年12月	令和8年1月	令和8年2月	令和8年3月
採水時刻	_	_	10:10	10:50	11:20	11:40	11:15	10:10						
天候	_	_	晴	雨	曇	晴	晴	晴						
気温	$^{\circ}\! \mathbb{C}$	_	14.0	15.0	21.7	31.8	35.9	30.7						
水温	$^{\circ}$ C	_	13.7	19.5	21.0	27.1	30.9	31.2						
遊離残留塩素	mg/L	_	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5						
1 一般細菌	個/ml	100以下	0	0	0	0	0	0						
2 大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出						
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	_	_	0.0003未満	_	_	0.0003未満						
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	_	_	0.00005未満	_	_	0.00005未満						
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	_		0.001未満	_	_	0.001未満						
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	_	_	0.001末満	_	_	0.001未満						
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	_	_	0.001未満	_	_	0.001未満						
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	_		0.001未満	_		0.001未満						
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	_		0.004未満	_		0.004未満						
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.04以下	_	_	0.004未満		<u> </u>	0.004未満						
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下			0.001末個	_	<u> </u>	0.62						
11	mg/L	0.8以下	<u> </u>		0.18	<u> </u>	<u> </u>	0.12			+		+	<del> </del>
12 フツ素及いての化合物   13 ホウ素及びその化合物	mg/L		<u> </u>		0.11	<u> </u>	<u> </u>	0.12			+		+	<del> </del>
	mg/L	1.0以下												-
14 四塩化炭素 14 パオキサン	mg/L	0.002以下			0.0001未満			0.0001未満						
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	_	_	0.005未満	_	_	0.005未満			-		<u> </u>	<del> </del>
16 シスー1、2ージクロロエチレン及びトランスー1、2ージクロロエチレン	mg/L	0.04以下	_	_	0.0002未満	<u> </u>	_	0.0002未満						<del> </del>
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	<u> </u>	_	0.0001未満	<u> </u>	_	0.0001未満						-
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	_	_	0.0001未満	_	_	0.0001未満			-		ļ	
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下			0.0001未満	_	<u> </u>	0.0001未満						
20 ベンゼン	mg/L	0.01以下			0.0001未満	_		0.0001未満						
21 塩素酸	mg/L	0.6以下	_		0.10	_		0.13						
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	_	_	0.001未満	_	_	0.001未満						
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下	_	_	0.0070	_	_	0.014						
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		_	0.001	_	_	0.002						
25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	_	_	0.010	_	_	0.014						
26 臭素酸	mg/L	0.01以下	_	_	0.002	_	_	0.001						
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	_	_	0.030	_		0.048						
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	_	_	0.001未満	_		0.001未満						
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	_	_	0.0088	_		0.013						
30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下	_	_	0.0043	_	_	0.0073						
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<del></del>	0.005未満	_		0.005未満						
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		_	0.02	_		0.02						
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	_	_	0.03	_	_	0.04						
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	_	_	0.01未満	_	_	0.01未満						
35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	_	_	0.01未満	_		0.01未満						
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	_	_	29.7	_		31.7						
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	_	_	0.001未満	_	_	0.001未満						
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	41.7	41.4	41.1	37.6	42.4	45.4						
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	_	_	78.0	_	_	81.0						
40 蒸発残留物	mg/L	500以下	_	_	211	_	_	219						
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	_	_	0.02未満	_	_	0.02未満						
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	_	_	0.000001未満						
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	_	_	0.000001未満						
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下			0.002未満	_	_	0.002未満						
45 フェノール類	mg/L	0.005以下	_		0.0005未満	_	_	0.0005未満						
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	1.1	1.2	1.1	1.1	1.1	1.1						
47 pH値	0/ 12	5.8以上8.6以下	7.36	7.32	7.42	7.41	7.27	7.34			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			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	†
50 色度	度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満						
51 濁度	度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満						
		コルシハー	<b>▽・エ/ ~  門</b>	マ・エノト・川門	<b>マ・エノ ~  門</b>	<b>▽・エノ ~  門</b>	▽・エノ ~  門	<b>マ・エノ ~  門</b>	I	I .	1	1	1	1