並び順 項目	基準値等						苦林浄水場 給水栓
-1 採水年月日	- 本十世寸	2025/04/08	2025/05/13	2025/06/11	2025/07/23	2025/08/13	2025/09/11
0 天候		晴れ	晴れ			墨り	曇り
1 水温		13.0 °C	14.4 °C	17.2 °C	晴れ 22.0 ℃	曇り 24.5 °C	₹ 24.8 °C
2 一般細菌	100個/ml以下	0 個/ml			0 個/ml		0 個/ml
3 大腸菌	不検出	陰(一)性	陰(一)性	陰(一)性	陰(一)性	陰(一)性	陰(一)性
	0.003mg/I以下	—	—	—	—	0.0003 mg/l未満	
	0.0005mg/以下	_	_	_	_		
	0.01mg/以下	_	_	_	_	0.001 mg/l未満	
	0.01mg/以下	_	_	_	_	0.001 mg/l未満	_
	0.01mg/以下	_	_	_	_	0.001 mg/l未満	_
	0.02mg/以下	_	_	_	_	0.002 mg/l未満	
	0.04mg/以下	_	_	_	_	0.004 mg/l未満	
	0.01mg/以下	_	0.001 mg/l未満	_	_	0.001 mg/l未満	
12 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/以下	_	3.42 mg/l	_	_	2.95 mg/l	_
	0.8mg/以下	_	0.08 mg/l未満	_	_	0.10 mg/l	_
14 ホウ素及びその化合物	1.0mg/以下	_	0.03 mg/l	_	_	0.04 mg/l	_
	0.002mg/以下	_	0.0002 mg/l未満	_	_	0.0002 mg/l未満	
	0.05mg/以下	_	0.001 mg/l未満		_	0.001 mg/l未満	
17 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-							
17 1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/I以下	-	0.001 mg/l未満		_	0.001 mg/l未満	
18 ジクロロメタン	0.02mg/I以下	-	0.001 mg/l未満	_	_	0.001 mg/l未満	
19 テトラクロロエチレン	0.01mg/I以下	_	_		_	0.001 mg/l未満	_
20 トリクロロエチレン	0.01mg/I以下	_	_	_	_	0.001 mg/l未満	
	0.01mg/以下	_	0.001 mg/l未満	_	_	0.001 mg/l未満	-
	0.6mg/以下	_	0.08 mg/l	_	_	0.06 mg/l未満	_
	0.02mg/I以下	_	0.002 mg/l未満	_	_	0.002 mg/l未満	_
	0.06mg/I以下	_	0.001 mg/l未満		_	0.001 mg/l未満	_
	0.03mg/以下	_	0.002 mg/l未満		_	0.002 mg/l未満	
	0.1mg/I以下	_	0.001 mg/l	_	_	0.003 mg/l	_
27 臭素酸	0.01mg/I以下	_	0.001 mg/l未満	_	_	0.001 mg/l未満	_
総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモ 28 クロロメタン、ブロモジクロロメタン及びブ ロモホルムのそれぞれの濃度の総和)		_	0.001 mg/l	_	_	0.005 mg/l	_
29 トリクロロ酢酸	0.03mg/以下	_	0.002 mg/l未満	_	_	0.002 mg/l未満	_
	0.03mg/以下	_	0.001 mg/l未満	_	_	0.001 mg/l	_
31 ブロモホルム	0.09mg/以下	_	0.001 mg/l未満		_	0.001 mg/l	_
	0.08mg/以下	_	0.005 mg/l未満		_	0.005 mg/l未満	_
33 亜鉛及びその化合物	1.0mg/以下	_	0.005 mg/l未満		_	0.005 mg/l未満	
	0.2mg/以下	_	0.01 mg/l未満	_	_	0.01 mg/l未満	_
	0.3mg/以下	_	0.03 mg/l未満	_	_	0.03 mg/l未満	_
36 銅及びその化合物	1.0mg/以下	_	0.01 mg/l未満	_	_	0.01 mg/l未満	_
	200mg/以下	_	13.4 mg/l	_	_	15.3 mg/l	_
	0.05mg/以下	_		_	_	0.005 mg/l未満	
	200mg/以下				11.4 mg/l	19.1 mg/l	21.8 mg/l
	300mg/以下	— IIIg/1	77.1 mg/l	- IIIg/I	— IIIg/ I	95.7 mg/l	
41 蒸発残留物	500mg/以下	_	167 mg/l	_	_	190 mg/l	_
42 陰イオン界面活性剤	0.2mg/以下	_	0.02 mg/l未満	_	_	0.02 mg/l未満	
(4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチル 43 ナフタレン-4a(2H)-オール(別名 ジェオ スミン)		_	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	_	_	0.000001mg/l未 満	_
1,2,7,7-テトラメチルビシクロ[2,2,1]ヘプタ 44 ン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネ オール)	0.00001mg/I以下	_	_	_	_	0.000001mg/l未 満	_
45 非イオン界面活性剤	0.02mg/I以下	_	0.005 mg/l未満	_	_	0.005 mg/l未満	
	0.02mg/以下	<del>-</del>	0.0005 mg/l未満	_		0.0005 mg/l未満	
40 フェノール類 47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/以下				0.4 mg/l	0.5 mg/l	0.4 mg/l
	5.8以上8.6以下	6.9			6.9	7.0	6.9
49 味	異常でないこと	異常を認めず	ガリ 異労を認みず	7.0 異労た訒从ず	B 労た訒みず	サウスタング 単学を認めず	異常を認めず
50 臭気	異常でないこと	異常を認めず	共中で心のソ	六巾で心のソ 里尚た訒ムギ	共市で記のソ	異常を認めず 異常を認めず	異常を認めず
	5度以下	0.5 度未満	0.5 度未満	大市で心のソソ	大市で心のソソ	8.5 度未満	(2.5 度未 ) (2.5 ) (3.5 ) (4.5
	2度以下	0.1 度未満	0.5 度未凋			0.1 度未満	0.1 度未
52	4度以下	U.I 及个個	U.I 及个個	0.1	U.I 及不	0.1 及个個	U.I /文本
	0.1mg/以上	_	_	_	_	_	