

3. 令和2年度 一般生菌数 集計表 (代表値データ)

	対数値	結果(実数値)
中央値	7.146	1.40E+07
最大値	7.462	2.90E+07
最小値	6.831	6.78E+06

データNo.	対数値	総合評価	結果の求め方	大腸菌群
1	7.114	1.3E+07	①	1.大腸菌群を検出
2	7.204	1.6E+07	①	1.大腸菌群を検出
3	7.114	1.3E+07	①	1.大腸菌群を検出
4	7.176	1.5E+07	①	1.大腸菌群を検出
5	7.079	1.2E+07	①	1.大腸菌群を検出
6	7.146	1.4E+07	①	1.大腸菌群を検出
7	7.079	1.2E+07	①	1.大腸菌群を検出
8	7.146	1.4E+07	①	1.大腸菌群を検出
9	7.230	1.7E+07	①	1.大腸菌群を検出
10	6.831	6.8E+06	①	1.大腸菌群を検出
11	7.102	1.3E+07	①	1.大腸菌群を検出
12	6.932	8.6E+06	①	1.大腸菌群を検出
13	7.146	1.4E+07	①	1.大腸菌群を検出
14	7.079	1.2E+07	①	1.大腸菌群を検出
15	7.176	1.5E+07	①	1.大腸菌群を検出
16	6.931	8.5E+06	③	1.大腸菌群を検出
17	7.230	1.7E+07	①	1.大腸菌群を検出
18	7.091	1.2E+07	①	1.大腸菌群を検出
19	7.146	1.4E+07	①	1.大腸菌群を検出
20	7.114	1.3E+07	①	1.大腸菌群を検出
21	7.079	1.2E+07	②	1.大腸菌群を検出
22				1.大腸菌群を検出
23	7.000	1.0E+07	①	1.大腸菌群を検出
24	6.978	9.5E+06	①	1.大腸菌群を検出
25	7.204	1.6E+07	④	1.大腸菌群を検出
26	7.230	1.7E+07	④	1.大腸菌群を検出
27	7.146	1.4E+07	④	1.大腸菌群を検出
28	7.462	2.9E+07	④	1.大腸菌群を検出
29	7.255	1.8E+07	①	1.大腸菌群を検出
30	7.176	1.5E+07	①	1.大腸菌群を検出
31	7.380	2.4E+07	①	1.大腸菌群を検出
32	7.301	2.0E+07	①	1.大腸菌群を検出
33	7.146	1.4E+07	①	1.大腸菌群を検出
34	7.176	1.5E+07	①	

3. 令和2年度 一般生菌数 集計表 (代表値データ)

	対数値	結果(実数値)
中央値	7.146	1.40E+07
最大値	7.462	2.90E+07
最小値	6.831	6.78E+06

データNo.	対数値	総合評価	結果の求め方	大腸菌群
35	7.230	1.7E+07	①	1. 大腸菌群を検出
36	7.176	1.5E+07	①	1. 大腸菌群を検出
37	7.146	1.4E+07	①	1. 大腸菌群を検出
38	7.230	1.7E+07	①	1. 大腸菌群を検出
39 ~ 41	7.279	1.9E+07	①	1. 大腸菌群を検出
42 ~ 44	7.398	2.5E+07	①	1. 大腸菌群を検出
45	7.079	1.2E+07	①	1. 大腸菌群を検出
46	7.255	1.8E+07	①	1. 大腸菌群を検出
47	7.167	1.5E+07	①	1. 大腸菌群を検出
48	7.114	1.3E+07	①	1. 大腸菌群を検出
49	7.079	1.2E+07	①	1. 大腸菌群を検出
50	6.916	8.2E+06	①	