

## 2023年07月ET測定結果

採取日	装置	2023/7/3	2023/7/4	2023/7/5	2023/7/21	2023/7/31
測定場所	曜日	月	火	水	金	月
EU/mL	担当(本館)	稲富		稲富	稲富	稲富
	担当(東館)	武田	豊田	武田		
1	2-01	GC-X01			<0.001	
2	2-02	GC-X01			<0.001	
3	2-03	GC-X01			<0.001	
4	2-04	GC-X01			<0.001	
5	2-05	GC-X01				<0.001
6	2-06	GC-X01				<0.001
7	2-07	GC-X01				<0.001
8	2-08	GC-X01				<0.001
9	9-10	GC-X01	<0.001			
10	9-11	GC-X01	<0.001			
11	9-12	GC-X01	<0.001			
12	9-13	GC-X01	<0.001			
13	セントラル① ETRF入口	DAB-NX ①			<0.001	
14	セントラル① ETRF出口	DAB-NX ①			<0.001	
15	セントラル② ETRF入口	DAB-NX ②			<0.001	
16	セントラル② ETRF出口	DAB-NX ②			<0.001	
17	東1-01号機	DBB-100NX		<0.001		
18	東1-02号機	GC-X01		<0.001		
19	東1-03号機	GC-X01		<0.001		
20	東1-04号機	GC-X01		<0.001		
21	東1-05号機	GC-X01			<0.001	
22	東1-06号機	GC-X01			<0.001	
23	東1-07号機	GC-X01			<0.001	
24	東1-08号機	GC-X01			<0.001	
25	東4-06号機	DCS-100NX	<0.001			
26	東セントラル① ETRF入口	東DAB-E ①	<0.001			
27	東セントラル① ETRF出口1	東DAB-E ①	<0.001			
28	東セントラル① ETRF出口2	東DAB-E ①	<0.001			
合計	28	8	4	8	4	4

## 2023年07月生菌測定結果

採取日	装置	2023/7/3	2023/7/4	2023/7/5	2023/7/21	2023/7/31
計測日		2023/7/10	2023/7/11	2023/7/12	2023/7/28	2023/8/7
培養温度	25～30℃	月	火	水	金	月
測定場所	担当（本館）	稲富		稲富	稲富	稲富
	担当（東棟）	武田	豊田	武田		
1	2-01	GC-X01			0/50ml	
2	2-02	GC-X01			0/50ml	
3	2-03	GC-X01			0/50ml	
4	2-04	GC-X01			0/50ml	
5	2-05	GC-X01				0/50ml
6	2-06	GC-X01				0/50ml
7	2-07	GC-X01				0/50ml
8	2-08	GC-X01				0/50ml
9	9-10	GC-X01	0/50ml			
10	9-11	GC-X01	0/50ml			
11	9-12	GC-X01	0/50ml			
12	9-13	GC-X01	0/50ml			
13	セントラル① ETRF入口	DAB-NX ①			0/50ml	
14	セントラル① ETRF出口	DAB-NX ①			0/50ml	
15	セントラル② ETRF入口	DAB-NX ②			0/50ml	
16	セントラル② ETRF出口	DAB-NX ②			0/50ml	
17	東1-01号機	DBB-100NX		0/50ml		
18	東1-02号機	GC-X01		0/50ml		
19	東1-03号機	GC-X01		0/50ml		
20	東1-04号機	GC-X01		0/50ml		
21	東1-05号機	GC-X01			0/50ml	
22	東1-06号機	GC-X01			0/50ml	
23	東1-07号機	GC-X01			0/50ml	
24	東1-08号機	GC-X01			0/50ml	
25	東4-06号機	DCS-100NX	0/50ml			
26	東セントラル① ETRF入口	東DAB-E ①	0/50ml			
27	東セントラル① ETRF出口1	東DAB-E ①	0/50ml			
28	東セントラル① ETRF出口2	東DAB-E ①	0/50ml			
	合計	28	8	4	8	4