

## 2022年03月ET測定結果

採取日	測定部位	2022/3/2	2022/3/4	2022/3/10	2022/3/14	2022/3/15		
測定場所	曜日	水	金	木	月	火		
EU/mL	担当(本館)	中山	稲富		稲富	稲富		
	担当(東館)	武田		都		吉岩		
1	6-05	DCS-100NX	<0.001					
2	6-06	DCS-100NX	<0.001					
3	6-07	DCS-100NX	<0.001					
4	6-08	DCS-100NX	<0.001					
5	6-09	DCS-100NX			<0.001			
6	6-10	DCS-100NX			<0.001			
7	6-11	DCS-100NX			<0.001			
8	6-12	DCS-100NX			<0.001			
9	6-13	DCS-100NX				<0.001		
10	6-14	DCS-100NX				<0.001		
11	6-15	DCS-100NX				<0.001		
12	6-16	DCS-100NX				<0.001		
13	RO① EUF(奥側)	MIZ ①		<0.001				
14	RO① EUF(手前側)	MIZ ①		<0.001				
15	RO② EUF(奥側)	MIZ ②		<0.001				
16	RO② EUF(手前側)	MIZ ②		<0.001				
17	東2-03号機	DCS-100NX	<0.001					
18	東2-04号機	DCS-100NX	<0.001					
19	東2-05号機	DCS-100NX	<0.001					
20	東2-06号機	DCS-100NX	<0.001					
21	東2-07号機	DCS-100NX			<0.001			
22	東2-08号機	DCS-100NX			<0.001			
23	東2-09号機	DCS-100NX			<0.001			
24	東2-10号機	DCS-100NX			<0.001			
25	東RO モジュール	東MIZ				<0.001		
26	東RO タンク後	東MIZ				<0.001		
27	東RO EUF①	東MIZ				<0.001		
28	東RO EUF②	東MIZ				<0.001		
合計	28	8	4	4	4	8		



## 2022年03月生菌測定結果

採取日	装置	2022/3/2	2022/3/4	2022/3/10	2022/3/14	2022/3/15		
計測日	2022/4/5	2022/3/9	2022/3/11	2022/3/17	2022/3/21	2022/3/22		
培養温度	25~30℃	水	金	木	月	火		
測定場所	担当(本館)	中山	稲富		稲富	稲富		
	担当(東棟)	武田		都		吉岩		
1	6-05	DCS-100NX	0/50ml					
2	6-06	DCS-100NX	0/50ml					
3	6-07	DCS-100NX	0/50ml					
4	6-08	DCS-100NX	0/50ml					
5	6-09	DCS-100NX				0/50ml		
6	6-10	DCS-100NX				0/50ml		
7	6-11	DCS-100NX				0/50ml		
8	6-12	DCS-100NX				0/50ml		
9	6-13	DCS-100NX					0/50ml	
10	6-14	DCS-100NX					0/50ml	
11	6-15	DCS-100NX					0/50ml	
12	6-16	DCS-100NX					0/50ml	
13	RO① EUF(奥側)	MIZ ①		0/50ml				
14	RO① EUF(手前側)	MIZ ①		0/50ml				
15	RO② EUF(奥側)	MIZ ②		0/50ml				
16	RO② EUF(手前側)	MIZ ②		0/50ml				
17	東2-03号機	DCS-100NX	0/50ml					
18	東2-04号機	DCS-100NX	0/50ml					
19	東2-05号機	DCS-100NX	0/50ml					
20	東2-06号機	DCS-100NX	0/50ml					
21	東2-07号機	DCS-100NX			0/50ml			
22	東2-08号機	DCS-100NX			0/50ml			
23	東2-09号機	DCS-100NX			0/50ml			
24	東2-10号機	DCS-100NX			0/50ml			
25	東RO モジュール	東MIZ					0/50ml	
26	東RO タンク後	東MIZ					0/50ml	
27	東RO EUF①	東MIZ					0/50ml	
28	東RO EUF②	東MIZ					0/50ml	
	合計	28	8	4	4	4	8	