

2023年03月ET測定結果

採取日	装置	2023/3/1	2023/3/2	2023/3/3	2023/3/7	2023/3/13	2023/3/15
測定場所	曜日	水	木	金	火	月	水
EU/mL	担当(本館)	尾ノ上		稲富		稲富	
	担当(東館)	吉岩	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	病棟RO①出口 ETRF前	DBB-100NX			<0.001		
18	病棟RO②出口 ETRF前	DBB-100NX			<0.001		
19	東2-03号機	DCS-100NX	<0.001				
20	東2-04号機	DCS-100NX	<0.001				
21	東2-05号機	DCS-100NX	<0.001				
22	東2-06号機	DCS-100NX	<0.001				
23	東2-07号機	DCS-100NX		<0.001			
24	東2-08号機	DCS-100NX		<0.001			
25	東2-09号機	DCS-100NX		<0.001			
26	東2-10号機	DCS-100NX		<0.001			
27	東RO モジュール	東MIZ				<0.001	
28	東RO タンク後	東MIZ				<0.001	
29	東RO EUF①	東MIZ				<0.001	
30	東RO EUF②	東MIZ				<0.001	
	合計	30	8	4	6	4	4

2023年03月生菌測定結果

採取日	装置	2023/3/1	2023/3/2	2023/3/3	2023/3/7	2023/3/13	2023/3/15
計測日		2023/3/8	2023/3/9	2023/3/10	2023/3/14	2023/3/20	2023/3/22
培養温度	25~30℃	水	木	金	火	月	水
測定場所	担当(本館)	尾ノ上		稲富		稲富	
	担当(東棟)	吉岩	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	4