

2022年02月ET測定結果

| 採取日 | 測定部位 | 2022/2/2 | 2022/2/4 | 2022/2/8 | 2022/2/11 | 2022/2/16 | 2022/2/18 | 2022/2/28 | |
|-------|---------------------------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|
| 測定場所 | 曜日 | 水 | 金 | 火 | 金 | 水 | 金 | 月 | |
| EU/mL | 担当(本館) | 稲富 | 稲富 | | | 中山 | 稲富 | 稲富 | |
| | 担当(東館) | | | 武田 | 吉岩 | | | | |
| 1 | 6-01 DBB-100NX | | | | | | | <0.001 | |
| 2 | 6-02 DBB-100NX | | | | | | | <0.001 | |
| 3 | 6-03 DBB-100NX | | | | | | | <0.001 | |
| 4 | 6-04 DBB-100NX | | | | | | | <0.001 | |
| 5 | 病棟① DBB-100NX | <0.001 | | | | | | | |
| 6 | 病棟② DBB-100NX | <0.001 | | | | | | | |
| 7 | 予備 GC-X01 | | | | | <0.001 | | | |
| 8 | セントラル③ ETRF入口 DAB-NX ③ | | <0.001 | | | | | | |
| 9 | セントラル③ ETRF出口 DAB-NX ③ | | <0.001 | | | | | | |
| 10 | セントラル④ ETRF入口 DAB-NX ④ | | <0.001 | | | | | | |
| 11 | セントラル④ ETRF出口 DAB-NX ④ | | <0.001 | | | | | | |
| 12 | RO① モジュール MIZ ① | | | | | | <0.001 | | |
| 13 | RO② モジュール MIZ ② | | | | | | <0.001 | | |
| 14 | RO① タンク後 MIZ ① | | | | | | <0.001 | | |
| 15 | RO② タンク後 MIZ ② | | | | | | <0.001 | | |
| 16 | 東1-09号機 GC-X01 | | | <0.001 | | | | | |
| 17 | 東1-10号機 GC-X01 | | | <0.001 | | | | | |
| 18 | 東2-01号機 DBB-27 | | | <0.001 | | | | | |
| 19 | 東2-02号機 DCS-100NX | | | <0.001 | | | | | |
| 20 | 東4-07号機 DCS-100NX | | | | <0.001 | | | | |
| 21 | 東セントラル② ETRF入口 東DAB-NX ② | | | | <0.001 | | | | |
| 22 | 東セントラル② ETRF出口3 東DAB-NX ② | | | | <0.001 | | | | |
| 23 | 東セントラル② ETRF出口4 東DAB-NX ② | | | | <0.001 | | | | |
| | 合計 | 23 | 2 | 4 | 4 | 4 | 1 | 4 | 4 |

2022年02月生菌測定結果

| 採取日 | 装置 | 2022/2/2 | 2022/2/4 | 2022/2/8 | 2022/2/11 | 2022/2/16 | 2022/2/18 | 2022/2/28 | |
|------|---------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|
| 計測日 | 2022/4/5 | 2022/2/9 | 2022/2/11 | 2022/2/15 | 2022/2/18 | 2022/2/23 | 2022/2/25 | 2022/3/7 | |
| 培養温度 | 25～30℃ | 水 | 金 | 火 | 金 | 水 | 金 | 月 | |
| 測定場所 | 担当（本館） | 稲富 | 稲富 | | | 中山 | 稲富 | 稲富 | |
| | 担当（東棟） | | | 武田 | 吉岩 | | | | |
| 1 | 6-01 DBB-100NX | | | | | | | 0/50ml | |
| 2 | 6-02 DBB-100NX | | | | | | | 0/50ml | |
| 3 | 6-03 DBB-100NX | | | | | | | 0/50ml | |
| 4 | 6-04 DBB-100NX | | | | | | | 0/50ml | |
| 5 | 病棟① DBB-100NX | 0/50ml | | | | | | | |
| 6 | 病棟② DBB-100NX | 0/50ml | | | | | | | |
| 7 | 予備 GC-X01 | | | | | 0/50ml | | | |
| 8 | セントラル③ ETRF入口 DAB-NX ③ | | 0/50ml | | | | | | |
| 9 | セントラル③ ETRF出口 DAB-NX ③ | | 0/50ml | | | | | | |
| 10 | セントラル④ ETRF入口 DAB-NX ④ | | 0/50ml | | | | | | |
| 11 | セントラル④ ETRF出口 DAB-NX ④ | | 0/50ml | | | | | | |
| 12 | RO① モジュール MIZ ① | | | | | | 0/50ml | | |
| 13 | RO② モジュール MIZ ② | | | | | | 0/50ml | | |
| 14 | RO① タンク後 MIZ ① | | | | | | 0/50ml | | |
| 15 | RO② タンク後 MIZ ② | | | | | | 0/50ml | | |
| 16 | 東1-09号機 GC-X01 | | | 0/50ml | | | | | |
| 17 | 東1-10号機 GC-X01 | | | 0/50ml | | | | | |
| 18 | 東2-01号機 DBB-27 | | | 0/50ml | | | | | |
| 19 | 東2-02号機 DCS-100NX | | | 0/50ml | | | | | |
| 20 | 東4-07号機 DCS-100NX | | | | | 0/50ml | | | |
| 21 | 東セントラル② ETRF入口 東DAB-NX ② | | | | | 0/50ml | | | |
| 22 | 東セントラル② ETRF出口3 東DAB-NX ② | | | | | 0/50ml | | | |
| 23 | 東セントラル② ETRF出口4 東DAB-NX ② | | | | | 0/50ml | | | |
| | 合計 | 23 | 2 | 4 | 4 | 4 | 1 | 4 | 4 |