

アラーム印字

| | | | | | | |
|--------------------|-------|-----------------------|-------------------|-----------|--------------|----------|
| 2011/03/11 15:46 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B 2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:46 | CD159 | ECCS1トリップチャンネル計装機器不動作 | | | ON | |
| 2011/03/11 15:46 | CD160 | ECCS2トリップチャンネル計装機器不動作 | | | ON | |
| 2011/03/11 15:46 | CD161 | ECCS3トリップチャンネル計装機器不動作 | | | ON | |
| * 2011/03/11 15:46 | CC079 | 原子炉 | 水位 (全域) | | 判定不能 | |
| * 2011/03/11 15:46 | CC080 | 原子炉 | 水位 (全域) 変化率 | | 判定不能 | |
| 2011/03/11 15:46 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 15:46 | FD411 | RFP-T | B 排気室真空度 | 低下 | ON | |
| 2011/03/11 15:46 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 15:46 | FD385 | RFP-T | A 排気室真空度 | 低下 | ON | |
| 2011/03/11 15:46 | ZD200 | プラント監視サーバ1 | オンライン | 正常 | ON | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:46 | ZD350 | 炉心監視サーバ1 | オンライン | 正常 | ON | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:46 | ZD400 | SPDSサーバ1 | オンライン | 正常 | ON | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:46 | ZD280 | 情報管理サーバ1 | オンライン | 正常 | ON | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 15:46 | CC090 | 原子炉 | 水位 (全域) 変化率表示パターン | | 判定不能 | |
| * 2011/03/11 15:46 | TA185 | 主復水器 | C 器内圧力 (N/R) | RL上限逸脱 | | |
| * 2011/03/11 15:46 | TA181 | 主復水器 | A 器内圧力 (N/R) | RL上限逸脱 | | |
| * 2011/03/11 15:46 | TA011 | 主S J A E | 作動蒸気 圧力 | 1.32 < | 1.32 MP a | |
| * 2011/03/11 15:46 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A 1 | ON | |
| * 2011/03/11 15:46 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B 2 | ON | |
| * 2011/03/11 15:46 | PA809 | 復水器真空度 (N/R) | | | オーバフロー | |
| * 2011/03/11 15:46 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A 2 | ON | |
| * 2011/03/11 15:46 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B 1 | ON | |
| 2011/03/11 15:47 | TD298 | EHC復水器真空度 | A 低 | トリップ | ON | |
| 2011/03/11 15:47 | TD303 | EHC復水器真空度 | F 低 | トリップ | ON | |
| 2011/03/11 15:47 | TD300 | EHC復水器真空度 | C 低 | トリップ | ON | |
| * 2011/03/11 15:47 | TD225 | EHC復水器 | 真空 低 | トリップ | ON | |
| 2011/03/11 15:47 | TD301 | EHC復水器真空度 | D 低 | トリップ | ON | |
| 2011/03/11 15:47 | TD302 | EHC復水器真空度 | E 低 | トリップ | ON | |
| 2011/03/11 15:47 | TD299 | EHC復水器真空度 | B 低 | トリップ | ON | |
| 2011/03/11 15:47 | TD025 | N 1 1 | MO-F007 | 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 15:47 | CC079 | 原子炉 | 水位 (全域) | | 1478 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:47 | CC080 | 原子炉 | 水位 (全域) 変化率 | | -36.8 mm/min | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:47 | CC090 | 原子炉 | 水位 (全域) 変化率表示パターン | | 6.0 | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 15:47 | CA019 | S/R弁 | N | 出口温度 | 177.6 > | 150.0 °C |
| * 2011/03/11 15:47 | TA183 | 主復水器 | B 器内圧力 (N/R) | RL上限逸脱 | | |
| 2011/03/11 15:47 | FD410 | RFP-T | B 排気室真空度 | 正常 | OFF | |
| 2011/03/11 15:47 | FD384 | RFP-T | A 排気室真空度 | 正常 | OFF | |
| 2011/03/11 15:47 | TA011 | 主S J A E | 作動蒸気 圧力 | 1.34 MP a | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:47 | PD315 | RFPT A | 真空度 | 低 | ON | |
| 2011/03/11 15:47 | PD316 | RFPT B | 真空度 | 低 | ON | |
| * 2011/03/11 15:47 | TC074 | 主復水器 | 器内圧力 (N/R) (BV) | | 判定不能 | |
| * 2011/03/11 15:47 | TC075 | 主復水器 | 器内圧力 (N/R) 変化率 | | 判定不能 | |
| 2011/03/11 15:47 | FD121 | S J A E | Uシール水位 | 低 | ON | |
| 2011/03/11 15:47 | ZD640 | CMSルータ | 1側通信障害 | | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:47 | ZD641 | CMSルータ | 2側通信障害 | | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:47 | ZD844 | CMS | 通信正常 | | ON | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:47 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 15:47 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 15:47 | FD050 | N 6 1 | MO-F132A | 全開 | ON | |
| 2011/03/11 15:47 | FD052 | N 6 1 | MO-F132B | 全開 | ON | |
| 2011/03/11 15:47 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A 2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:47 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B 1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:47 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A 1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:47 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B 2 | OFF | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 15:47 | TA011 | 主S J A E | 作動蒸気 圧力 | 1.31 < | 1.32 MP a | |
| * 2011/03/11 15:47 | CC079 | 原子炉 | 水位 (全域) | | 判定不能 | |
| * 2011/03/11 15:47 | CC080 | 原子炉 | 水位 (全域) 変化率 | | 判定不能 | |
| 2011/03/11 15:47 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 15:47 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N | 開2 | OFF | |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|--------------------|-------|------------|--------------|-----------|------|---------------------|------|
| * 2011/03/11 15:48 | CC090 | 原子炉 | 水位 (全域) | 変化率表示パターン | 判定不能 | | |
| 2011/03/11 15:48 | TD024 | N11 | MO-F007 | 全開 | | ON | |
| 2011/03/11 15:48 | ZD326 | 過渡現象記録サーバ1 | 監視バス1系通信障害 | | | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:48 | ZD328 | 過渡現象記録サーバ1 | 監視バス通信異常 | | | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:48 | ZD327 | 過渡現象記録サーバ1 | 監視バス2系通信障害 | | | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:48 | CC079 | 原子炉 | 水位 | (全域) | | 1474 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:48 | CC080 | 原子炉 | 水位 (全域) | 変化率 | | 30.5 mm/min | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 15:48 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | | ON | |
| * 2011/03/11 15:48 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A2 | | ON | |
| * 2011/03/11 15:48 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | | ON | |
| * 2011/03/11 15:48 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B1 | | ON | |
| 2011/03/11 15:48 | CC090 | 原子炉 | 水位 (全域) | 変化率表示パターン | | 6.0 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:48 | ZD848 | CMS | 故障 | | | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:48 | BD475 | HPCS | 炉水位高 (L-8) A | | | OFF | |
| 2011/03/11 15:48 | BD691 | RCIC | 炉水位高 | トリップ | | OFF | |
| * 2011/03/11 15:48 | ZC206 | CUW | ろ過脱塩装置 B系 | 出口導電率 | | 0.130 > 0.130 μS/cm | |
| 2011/03/11 15:49 | FD120 | SJAE | Uシール水位 | 高 | | OFF | |
| 2011/03/11 15:49 | ZC206 | CUW | ろ過脱塩装置 B系 | 出口導電率 | | 0.130 μS/cm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:49 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | | ON | |
| 2011/03/11 15:49 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | | ON | |
| 2011/03/11 15:49 | BD691 | RCIC | 炉水位高 | トリップ | | ON | |
| 2011/03/11 15:49 | BD475 | HPCS | 炉水位高 (L-8) A | | | ON | |
| 2011/03/11 15:49 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A2 | | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:49 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B1 | | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:49 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:49 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | | OFF | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 15:49 | ZC206 | CUW | ろ過脱塩装置 B系 | 出口導電率 | | 0.130 > 0.130 μS/cm | |
| * 2011/03/11 15:49 | CD155 | MSIV | トリップ論理 | A1 | | ON | |
| * 2011/03/11 15:49 | CD168 | 主復水器 | 真空度 低 | A1 | | ON | |
| * 2011/03/11 15:49 | CD171 | 主復水器 | 真空度 低 | B2 | | ON | |
| * 2011/03/11 15:49 | CD158 | MSIV | トリップ論理 | B2 | | ON | |
| 2011/03/11 15:49 | PD707 | MSIV | 自動隔離信号A | | | ON | |
| 2011/03/11 15:49 | PD708 | MSIV | 自動隔離信号B | | | ON | |
| * 2011/03/11 15:49 | CD156 | MSIV | トリップ論理 | A2 | | ON | |
| * 2011/03/11 15:49 | CD170 | 主復水器 | 真空度 低 | B1 | | ON | |
| * 2011/03/11 15:49 | CD169 | 主復水器 | 真空度 低 | A2 | | ON | |
| * 2011/03/11 15:49 | CD157 | MSIV | トリップ論理 | B1 | | ON | |
| 2011/03/11 15:49 | CD290 | B35 | AO-F011 | 全閉 | | ON | |
| 2011/03/11 15:49 | CD289 | B35 | AO-F011 | 全開 | | OFF | |
| 2011/03/11 15:49 | CD061 | B22 | MO-F005 | 全開 | | OFF | |
| 2011/03/11 15:49 | CD063 | B22 | MO-F006 | 全開 | | OFF | |
| 2011/03/11 15:49 | CD073 | B22 | MO-F009C | 全開 | | OFF | |
| 2011/03/11 15:49 | CD075 | B22 | MO-F009D | 全開 | | OFF | |
| 2011/03/11 15:49 | CD069 | B22 | MO-F009A | 全開 | | OFF | |
| 2011/03/11 15:49 | CD071 | B22 | MO-F009B | 全開 | | OFF | |
| 2011/03/11 15:49 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | | OFF | |
| 2011/03/11 15:49 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | | OFF | |
| 2011/03/11 15:49 | CD070 | B22 | MO-F009A | 全閉 | | ON | |
| 2011/03/11 15:49 | CD074 | B22 | MO-F009C | 全閉 | | ON | |
| 2011/03/11 15:49 | CD076 | B22 | MO-F009D | 全閉 | | ON | |
| * 2011/03/11 15:49 | CC079 | 原子炉 | 水位 | (全域) | 判定不能 | | |
| * 2011/03/11 15:49 | CC080 | 原子炉 | 水位 (全域) | 変化率 | 判定不能 | | |
| 2011/03/11 15:49 | CD072 | B22 | MO-F009B | 全閉 | | ON | |
| 2011/03/11 15:49 | CD062 | B22 | MO-F005 | 全閉 | | ON | |
| 2011/03/11 15:49 | CD064 | B22 | MO-F006 | 全閉 | | ON | |
| 2011/03/11 15:49 | LD025 | N62 | PCV-F010A | 全閉 | | OFF | |
| * 2011/03/11 15:49 | CC090 | 原子炉 | 水位 (全域) | 変化率表示パターン | 判定不能 | | |
| 2011/03/11 15:49 | LD020 | N62 | FCV-F007 | 全開 | | OFF | |
| 2011/03/11 15:49 | BD475 | HPCS | 炉水位高 (L-8) A | | | OFF | |
| 2011/03/11 15:49 | BD691 | RCIC | 炉水位高 | トリップ | | OFF | |

アラーム印字

| | | | | | | |
|--------------------|-------|----------|------------|-----------|---------------------|------|
| 2011/03/11 15:49 | TD220 | L-8 | TB | トリップ | OFF | |
| 2011/03/11 15:49 | BD476 | HPCS | 炉水位高 (L-8) | B | OFF | |
| 2011/03/11 15:49 | BD495 | HPCS | 炉水位 高 | (L-8) | OFF | |
| * 2011/03/11 15:49 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | ON | |
| 2011/03/11 15:49 | CD110 | 原子炉 | 水位 高 | (L-8) | OFF | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 15:49 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | ON | |
| * 2011/03/11 15:49 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A2 | ON | |
| * 2011/03/11 15:49 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B1 | ON | |
| 2011/03/11 15:49 | CC079 | 原子炉 | 水位 | (全域) | 1445 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:49 | CC080 | 原子炉 | 水位 (全域) | 変化率 | 77.2 mm/min | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:49 | CC090 | 原子炉 | 水位 (全域) | 変化率表示パターン | 6.0 | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 15:49 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 15:49 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:50 | TA011 | 主S JAE | 作動蒸気 | 圧力 | 1.19 MPa | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 15:50 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 15:50 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:50 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 15:50 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 15:50 | BD476 | HPCS | 炉水位高 (L-8) | B | ON | |
| 2011/03/11 15:50 | BD495 | HPCS | 炉水位 高 | (L-8) | ON | |
| 2011/03/11 15:50 | BD691 | RCIC | 炉水位高 | トリップ | ON | |
| 2011/03/11 15:50 | BD475 | HPCS | 炉水位高 (L-8) | A | ON | |
| 2011/03/11 15:50 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:50 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A2 | OFF | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 15:50 | CD110 | 原子炉 | 水位 高 | (L-8) | ON | |
| 2011/03/11 15:50 | TD220 | L-8 | TB | トリップ | ON | |
| 2011/03/11 15:50 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:50 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:50 | LD024 | N62 | PCV-F010A | 全開 | ON | |
| 2011/03/11 15:50 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 15:50 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 15:50 | ZD793 | RCNT1 | 過渡現象記録1 | 側通信異常 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:50 | ZD798 | RCNT2 | 過渡現象記録1 | 側通信異常 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:50 | ZD803 | RCNT3 | 過渡現象記録1 | 側通信異常 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:50 | ZD808 | RCNT4 | 過渡現象記録1 | 側通信異常 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:50 | ZD813 | RCNT5 | 過渡現象記録1 | 側通信異常 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:50 | ZD818 | RCNT6 | 過渡現象記録1 | 側通信異常 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:50 | ZD880 | | 過渡現象記録1 | PMI装置1故障 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:50 | ZD881 | | 過渡現象記録1 | PMI装置2故障 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:50 | ZD882 | | 過渡現象記録1 | PMI装置3故障 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:50 | ZD883 | | 過渡現象記録1 | PMI装置4故障 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:50 | ED207 | | 岩井戸線2号遮断器 | O12 | 遮断 | |
| * 2011/03/11 15:50 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ベリオド | 19.054 < 20.000 s | |
| * 2011/03/11 15:50 | CA322 | 主復水器 | C | 導電率2 | 0.211 > 0.200 μS/cm | |
| * 2011/03/11 15:50 | CC079 | 原子炉 | 水位 | (全域) | 判定不能 | |
| * 2011/03/11 15:50 | CC080 | 原子炉 | 水位 (全域) | 変化率 | 判定不能 | |
| * 2011/03/11 15:50 | CC090 | 原子炉 | 水位 (全域) | 変化率表示パターン | 判定不能 | |
| 2011/03/11 15:50 | LD027 | N62 | PCV-F010B | 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 15:50 | BD475 | HPCS | 炉水位高 (L-8) | A | OFF | |
| 2011/03/11 15:50 | BD691 | RCIC | 炉水位高 | トリップ | OFF | |
| 2011/03/11 15:50 | BD476 | HPCS | 炉水位高 (L-8) | B | OFF | |
| 2011/03/11 15:50 | BD495 | HPCS | 炉水位 高 | (L-8) | OFF | |
| 2011/03/11 15:51 | CD110 | 原子炉 | 水位 高 | (L-8) | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:51 | TD220 | L-8 | TB | トリップ | OFF | |
| 2011/03/11 15:51 | CC079 | 原子炉 | 水位 | (全域) | 1462 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:51 | CC080 | 原子炉 | 水位 (全域) | 変化率 | 537.3 mm/min | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:51 | CC090 | 原子炉 | 水位 (全域) | 変化率表示パターン | 10.0 | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 15:51 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | ON | |
| * 2011/03/11 15:51 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | ON | |
| * 2011/03/11 15:51 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A2 | ON | |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------------|-------------|-----------|--------------|------------------|------------------|
| *2011/03/11 15:51 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B 1 | ON | | |
| 2011/03/11 15:51 | ED206 | 岩井戸線2号断路器12 | | | 遮断 | | |
| *2011/03/11 15:51 | LA001 | OG系 | 除温冷却器 | 入口流量 | RL上限逸脱 | | |
| 2011/03/11 15:51 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ベリオド | 11.745 s | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 15:51 | CA317 | 主復水器 | A | 導電率1 | 0.209 > | 0.200 μ S/cm | |
| *2011/03/11 15:51 | LC001 | RCW2 | 熱交換器 | 出入口 | 温度差 | 9.5 > | 8.0 $^{\circ}$ C |
| 2011/03/11 15:51 | ZD430 | SPDSサーバ | データ整合中 | | OFF | | |
| 2011/03/11 15:51 | LD026 | N62 | PCV-F010B | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 15:51 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 15:51 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | ON | | |
| *2011/03/11 15:51 | AC020 | SRNM (A) | フィルタードベリオド | | -249.177 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 15:51 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B 1 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:51 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A 1 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:51 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A 2 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:51 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B 2 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:51 | BD476 | HPCS | 炉水位高 (L-8) | B | ON | | |
| 2011/03/11 15:51 | BD495 | HPCS | 炉水位 高 | (L-8) | ON | | |
| 2011/03/11 15:51 | AC020 | SRNM (A) | フィルタードベリオド | | -249.177 s | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 15:51 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ベリオド | -100.000 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 15:51 | BD691 | RCIC | 炉水位高 | トリップ | ON | | |
| 2011/03/11 15:51 | BD475 | HPCS | 炉水位高 (L-8) | A | ON | | |
| *2011/03/11 15:51 | CD110 | 原子炉 | 水位 高 (L-8) | | ON | | |
| 2011/03/11 15:51 | TD220 | L-8 | TB | トリップ | ON | | |
| 2011/03/11 15:52 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 15:52 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 15:52 | CC079 | 原子炉 | 水位 | (全域) | 判定不能 | | |
| *2011/03/11 15:52 | CC080 | 原子炉 | 水位 (全域) | 変化率 | 判定不能 | | |
| *2011/03/11 15:52 | CC090 | 原子炉 | 水位 (全域) | 変化率表示パターン | 判定不能 | | |
| 2011/03/11 15:52 | BD475 | HPCS | 炉水位高 (L-8) | A | OFF | | |
| 2011/03/11 15:52 | BD691 | RCIC | 炉水位高 | トリップ | OFF | | |
| 2011/03/11 15:52 | BD476 | HPCS | 炉水位高 (L-8) | B | OFF | | |
| 2011/03/11 15:52 | BD495 | HPCS | 炉水位 高 | (L-8) | OFF | | |
| 2011/03/11 15:52 | CD110 | 原子炉 | 水位 高 (L-8) | | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:52 | TD220 | L-8 | TB | トリップ | OFF | | |
| *2011/03/11 15:52 | ZD312 | 情報管理サーバ | 引継ぎデータコピー失敗 | | ON | | |
| 2011/03/11 15:52 | CC079 | 原子炉 | 水位 | (全域) | 1485 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:52 | CC080 | 原子炉 | 水位 (全域) | 変化率 | 651.5 mm/min | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:52 | CC090 | 原子炉 | 水位 (全域) | 変化率表示パターン | 10.0 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 15:52 | CA318 | 主復水器 | A | 導電率2 | 0.214 > | 0.200 μ S/cm | |
| *2011/03/11 15:52 | CA319 | 主復水器 | B | 導電率1 | 0.208 > | 0.200 μ S/cm | |
| *2011/03/11 15:52 | CA321 | 主復水器 | C | 導電率1 | 0.202 > | 0.200 μ S/cm | |
| *2011/03/11 15:52 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A 1 | ON | | |
| *2011/03/11 15:52 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B 2 | ON | | |
| *2011/03/11 15:52 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A 2 | ON | | |
| *2011/03/11 15:52 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B 1 | ON | | |
| *2011/03/11 15:52 | CA320 | 主復水器 | B | 導電率2 | 0.200 > | 0.200 μ S/cm | |
| 2011/03/11 15:52 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ベリオド | -100.000 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:52 | FD121 | SJAE | Uシール水位 | 低 | OFF | | |
| 2011/03/11 15:53 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 15:53 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 15:53 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A 2 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:53 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B 1 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:53 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A 1 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:53 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B 2 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:53 | BD691 | RCIC | 炉水位高 | トリップ | ON | | |
| 2011/03/11 15:53 | BD476 | HPCS | 炉水位高 (L-8) | B | ON | | |
| 2011/03/11 15:53 | BD495 | HPCS | 炉水位 高 | (L-8) | ON | | |
| 2011/03/11 15:53 | BD475 | HPCS | 炉水位高 (L-8) | A | ON | | |
| *2011/03/11 15:53 | CD110 | 原子炉 | 水位 高 (L-8) | | ON | | |
| 2011/03/11 15:53 | TD220 | L-8 | TB | トリップ | ON | | |

アラーム印字

| | | | | | |
|-------------------|-------|----------|-------------------|---------------------|------|
| 2011/03/11 15:53 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 15:53 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 15:53 | LA001 | OG系 | 除湿冷却器 入口流量 | 47 m3/h | 正常復帰 |
| *2011/03/11 15:53 | M/D | -RFP (B) | 不待機 | | |
| *2011/03/11 15:53 | FD241 | M/DRFP | B 操作SW 引保持位置 | ON | |
| *2011/03/11 15:53 | FD221 | M/DRFP | A 操作SW 引保持位置 | ON | |
| *2011/03/11 15:53 | CC079 | 原子炉 | 水位 (全域) | 判定不能 | |
| *2011/03/11 15:53 | CC080 | 原子炉 | 水位 (全域) 変化率 | 判定不能 | |
| 2011/03/11 15:53 | BD475 | HPCS | 炉水位高 (L-8) A | OFF | |
| 2011/03/11 15:53 | BD691 | RCIC | 炉水位高 トリップ | OFF | |
| 2011/03/11 15:53 | BD476 | HPCS | 炉水位高 (L-8) B | OFF | |
| 2011/03/11 15:53 | BD495 | HPCS | 炉水位 高 (L-8) | OFF | |
| 2011/03/11 15:53 | CD110 | 原子炉 | 水位 高 (L-8) | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:53 | TD220 | L-8 | TB トリップ | OFF | |
| *2011/03/11 15:53 | CC090 | 原子炉 | 水位 (全域) 変化率表示パターン | 判定不能 | |
| 2011/03/11 15:53 | CC079 | 原子炉 | 水位 (全域) | 1430 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:53 | CC080 | 原子炉 | 水位 (全域) 変化率 | 811.9 mm/min | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:53 | CC090 | 原子炉 | 水位 (全域) 変化率表示パターン | 10.0 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 15:53 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 A1 | ON | |
| *2011/03/11 15:53 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 B2 | ON | |
| *2011/03/11 15:53 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 A2 | ON | |
| *2011/03/11 15:53 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 B1 | ON | |
| 2011/03/11 15:53 | FD120 | SJAE | Uシール水位 高 | ON | |
| 2011/03/11 15:54 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N 開1 | ON | |
| 2011/03/11 15:54 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N 開2 | ON | |
| 2011/03/11 15:54 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 A1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:54 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 A2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:54 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 B1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:54 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 B2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:54 | BD691 | RCIC | 炉水位高 トリップ | ON | |
| 2011/03/11 15:54 | BD476 | HPCS | 炉水位高 (L-8) B | ON | |
| 2011/03/11 15:54 | BD495 | HPCS | 炉水位 高 (L-8) | ON | |
| 2011/03/11 15:54 | BD475 | HPCS | 炉水位高 (L-8) A | ON | |
| *2011/03/11 15:54 | CD110 | 原子炉 | 水位 高 (L-8) | ON | |
| 2011/03/11 15:54 | TD220 | L-8 | TB トリップ | ON | |
| 2011/03/11 15:54 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 15:54 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 15:54 | BD691 | RCIC | 炉水位高 トリップ | OFF | |
| 2011/03/11 15:54 | BD475 | HPCS | 炉水位高 (L-8) A | OFF | |
| 2011/03/11 15:54 | BD476 | HPCS | 炉水位高 (L-8) B | OFF | |
| 2011/03/11 15:54 | BD495 | HPCS | 炉水位 高 (L-8) | OFF | |
| 2011/03/11 15:54 | TD220 | L-8 | TB トリップ | OFF | |
| 2011/03/11 15:54 | CD110 | 原子炉 | 水位 高 (L-8) | OFF | 正常復帰 |
| *2011/03/11 15:54 | CC079 | 原子炉 | 水位 (全域) | 判定不能 | |
| *2011/03/11 15:54 | CC080 | 原子炉 | 水位 (全域) 変化率 | 判定不能 | |
| 2011/03/11 15:54 | CC079 | 原子炉 | 水位 (全域) | 1419 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:54 | CC080 | 原子炉 | 水位 (全域) 変化率 | 902.6 mm/min | 正常復帰 |
| *2011/03/11 15:54 | CC090 | 原子炉 | 水位 (全域) 変化率表示パターン | 判定不能 | |
| 2011/03/11 15:55 | CC090 | 原子炉 | 水位 (全域) 変化率表示パターン | 10.0 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 15:55 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 A1 | ON | |
| *2011/03/11 15:55 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 B2 | ON | |
| *2011/03/11 15:55 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 A2 | ON | |
| *2011/03/11 15:55 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 B1 | ON | |
| 2011/03/11 15:55 | FD207 | N21 | FCV-F074B全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 15:55 | LD026 | N62 | PCV-F010B全開 | OFF | |
| *2011/03/11 15:55 | AC028 | SRNM (A) | 微分 ペリオド | -100.000 < 20.000 s | |
| 2011/03/11 15:55 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N 開1 | ON | |
| 2011/03/11 15:55 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N 開2 | ON | |
| 2011/03/11 15:55 | FD207 | N21 | FCV-F074B全閉 | ON | |
| 2011/03/11 15:55 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 A1 | OFF | 正常復帰 |

アラーム印字

| | | | | | | |
|--------------------|-------|-----------------|----------------|------|---------------------|------|
| 2011/03/11 15:55 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A 2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:55 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B 1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:55 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B 2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:55 | AC028 | SRNM | (A) 微分 ペリオド | | -100.000 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:56 | BD691 | RCIC | 炉水位高 | トリップ | ON | |
| 2011/03/11 15:56 | BD476 | HPCS | 炉水位高 (L-8) B | | ON | |
| 2011/03/11 15:56 | BD495 | HPCS | 炉水位 高 (L-8) | | ON | |
| 2011/03/11 15:56 | BD475 | HPCS | 炉水位高 (L-8) A | | ON | |
| * 2011/03/11 15:56 | CD110 | 原子炉 | 水位 高 (L-8) | | ON | |
| 2011/03/11 15:56 | TD220 | L-8 | TB | トリップ | ON | |
| 2011/03/11 15:56 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 15:56 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 15:56 | BD691 | RCIC | 炉水位高 | トリップ | OFF | |
| 2011/03/11 15:56 | BD475 | HPCS | 炉水位高 (L-8) A | | OFF | |
| 2011/03/11 15:56 | BD476 | HPCS | 炉水位高 (L-8) B | | OFF | |
| 2011/03/11 15:56 | BD495 | HPCS | 炉水位 高 (L-8) | | OFF | |
| 2011/03/11 15:56 | TD220 | L-8 | TB | トリップ | OFF | |
| 2011/03/11 15:56 | CD110 | 原子炉 | 水位 高 (L-8) | | OFF | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 15:56 | ZD388 | 炉心監視サーバ | 引継ぎデータコピー失敗 | | ON | |
| * 2011/03/11 15:56 | CD287 | 再循環MGセット駆動モータ A | 遮断器断 | | ON | |
| 2011/03/11 15:56 | PD402 | MG駆動モータ A | 遮断器 | | トリップ | |
| * 2011/03/11 15:56 | CD250 | PLR-P A | | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 15:56 | CB000 | PLR-P A | | 運転中 | OFF | |
| * 2011/03/11 15:56 | CD288 | 再循環MGセット駆動モータ B | 遮断器断 | | ON | |
| 2011/03/11 15:56 | PD403 | MG駆動モータ B | 遮断器 | | トリップ | |
| * 2011/03/11 15:56 | CD256 | PLR-P B | | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 15:56 | CB001 | PLR-P B | | 運転中 | OFF | |
| * 2011/03/11 15:56 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A 1 | ON | |
| * 2011/03/11 15:56 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B 2 | ON | |
| 2011/03/11 15:56 | FD207 | N 2 1 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | |
| * 2011/03/11 15:56 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A 2 | ON | |
| * 2011/03/11 15:56 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B 1 | ON | |
| 2011/03/11 15:56 | PD404 | MG発電機A | 界磁遮断器 | | トリップ | |
| * 2011/03/11 15:56 | CD240 | UVリレ27 | PLR(A)-A1 | 動作 | ON | |
| * 2011/03/11 15:56 | CD241 | UVリレ27 | PLR(A)-A2 | 動作 | ON | |
| * 2011/03/11 15:56 | CD244 | UVリレ27 | PLR(A)-C1 | 動作 | ON | |
| * 2011/03/11 15:56 | CD245 | UVリレ27 | PLR(A)-C2 | 動作 | ON | |
| 2011/03/11 15:56 | PD405 | MG発電機B | 界磁遮断器 | | トリップ | |
| * 2011/03/11 15:56 | CD242 | UVリレ27 | PLR(B)-B1 | 動作 | ON | |
| * 2011/03/11 15:56 | CD243 | UVリレ27 | PLR(B)-B2 | 動作 | ON | |
| * 2011/03/11 15:56 | CD246 | UVリレ27 | PLR(B)-D1 | 動作 | ON | |
| * 2011/03/11 15:56 | CD247 | UVリレ27 | PLR(B)-D2 | 動作 | ON | |
| 2011/03/11 15:56 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | | 1017 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:56 | BA126 | R/B-大気 | 差圧 (北側) | | -0.423 kPa | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:56 | BA127 | R/B-大気 | 差圧 (東側) | | -0.424 kPa | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:56 | BA129 | R/B-大気 | 差圧 (西側) | | -0.421 kPa | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:56 | FB011 | M/DRFP | B FCV | 全閉 | OFF | |
| * 2011/03/11 15:56 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | | 1033 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 15:57 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 15:57 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 15:57 | FD207 | N 2 1 | FCV-F074B | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 15:57 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A 2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:57 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B 1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:57 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B 2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:57 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A 1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:57 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 15:57 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 15:57 | FB011 | M/DRFP | B FCV | 全閉 | ON | |
| * 2011/03/11 15:57 | AC035 | SRNM | (H) 微分 ペリオド | | -249.177 < 20.000 s | |
| 2011/03/11 15:57 | LD027 | N 6 2 | PCV-F010B | 全閉 | ON | |

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|------------|------|---------------|---------------------|--|------|
| *2011/03/11 15:57 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | ON | | |
| *2011/03/11 15:57 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | ON | | |
| *2011/03/11 15:57 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A2 | ON | | |
| *2011/03/11 15:57 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B1 | ON | | |
| 2011/03/11 15:57 | FA058 | 復水脱塩装置 | | 差圧 | 0.2711 MPa | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:57 | BA128 | R/B-大気 | | 差圧(南側) | -0.408 kPa | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:57 | LD024 | N62 | | PCV-F010A全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 15:57 | AC035 | SRNM (H) | | 微分 ペリオド | -118.394 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:57 | CD024 | B22 | | AO-F001N 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 15:58 | CD025 | B22 | | AO-F001N 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 15:58 | TD027 | N11 | | PCV-F008 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 15:58 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A2 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:58 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B1 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:58 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:58 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:58 | CD024 | B22 | | AO-F001N 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 15:58 | CD025 | B22 | | AO-F001N 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 15:58 | TD373 | N33 | | PCV-F006 全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 15:58 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | ON | | |
| *2011/03/11 15:58 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | ON | | |
| *2011/03/11 15:58 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A2 | ON | | |
| *2011/03/11 15:58 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B1 | ON | | |
| *2011/03/11 15:58 | TA123 | グラウンドシール蒸気 | | 圧力 | 0.011 < 0.011 MPa | | |
| *2011/03/11 15:58 | FA058 | 復水脱塩装置 | | 差圧 | 0.2746 > 0.2746 MPa | | |
| 2011/03/11 15:58 | CD024 | B22 | | AO-F001N 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 15:58 | CD025 | B22 | | AO-F001N 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 15:58 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:58 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A2 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:58 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B1 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:58 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:59 | TD411 | N33 | | PCV-F002B全開 | ON | | |
| 2011/03/11 15:59 | CD024 | B22 | | AO-F001N 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 15:59 | CD025 | B22 | | AO-F001N 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 15:59 | TD368 | N33 | | PCV-F002A全開 | OFF | | |
| *2011/03/11 15:59 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | ON | | |
| *2011/03/11 15:59 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | ON | | |
| *2011/03/11 15:59 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A2 | ON | | |
| *2011/03/11 15:59 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B1 | ON | | |
| 2011/03/11 15:59 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) (PBV) | 988 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:59 | CD024 | B22 | | AO-F001N 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 15:59 | CD025 | B22 | | AO-F001N 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 15:59 | LD025 | N62 | | PCV-F010A全開 | ON | | |
| 2011/03/11 15:59 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B1 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:59 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:59 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A2 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 15:59 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | OFF | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 15:59 | AC020 | SRNM (A) | | フィルタードペリオド | -249.343 < 20.000 s | | |
| *2011/03/11 15:59 | AC028 | SRNM (A) | | 微分 ペリオド | -100.000 < 20.000 s | | |
| *2011/03/11 15:59 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) (PBV) | 1104 > 1029 mm | | |
| 2011/03/11 16:00 | CD024 | B22 | | AO-F001N 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:00 | CD025 | B22 | | AO-F001N 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:00 | FD207 | N21 | | FCV-F074B全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:00 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) (PBV) | 951 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:00 | ZB010 | BOP(定時) | | ログデータ伝送要求中 | ON | | |
| *2011/03/11 16:00 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | ON | | |
| *2011/03/11 16:00 | ZD846 | 業務機械化伝送回線 | | 00通信障害 | ON | | |
| *2011/03/11 16:00 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A2 | ON | | |
| *2011/03/11 16:00 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | ON | | |
| *2011/03/11 16:00 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B1 | ON | | |
| 2011/03/11 16:00 | FB011 | M/DRFP B | | FCV 全閉 | OFF | | |

アラーム印字

| | | | | | | |
|--------------------|-------|---------------------|------------|-----|----------|------|
| 2011/03/11 16:00 | ZB010 | BOP (定時) ログデータ伝送要求中 | | OFF | | |
| * 2011/03/11 16:00 | ZD847 | 業務機械化伝送回線 01通信障害 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:00 | AC020 | SRNM (A) フィルタードペリオド | -113.217 s | | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:00 | CD024 | B22 AO-F001N 開1 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:00 | CD025 | B22 AO-F001N 開2 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:00 | FD207 | N21 FCV-F074B全閉 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:00 | CD509 | 原子炉 圧力 高 A2 | | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 16:00 | CD510 | 原子炉 圧力 高 B1 | | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 16:00 | CD508 | 原子炉 圧力 高 A1 | | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 16:00 | CD511 | 原子炉 圧力 高 B2 | | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 16:00 | AC028 | SRNM (A) 微分 ペリオド | 39.544 s | | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:00 | FA058 | 復水脱塩装置 差圧 | 0.2712 MPa | | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:00 | FB011 | M/DRFP B FCV 全閉 | | ON | | |
| * 2011/03/11 16:00 | CC044 | 原子炉 水位 (N/R) (PBV) | 1071 > | | 1029 mm | |
| 2011/03/11 16:00 | CD024 | B22 AO-F001N 開1 | | OFF | | |
| 2011/03/11 16:00 | CD025 | B22 AO-F001N 開2 | | OFF | | |
| 2011/03/11 16:01 | FD207 | N21 FCV-F074B全閉 | | OFF | | |
| 2011/03/11 16:01 | CC044 | 原子炉 水位 (N/R) (PBV) | 953 mm | | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 16:01 | CD508 | 原子炉 圧力 高 A1 | | ON | | |
| * 2011/03/11 16:01 | CD511 | 原子炉 圧力 高 B2 | | ON | | |
| * 2011/03/11 16:01 | CD509 | 原子炉 圧力 高 A2 | | ON | | |
| * 2011/03/11 16:01 | CD510 | 原子炉 圧力 高 B1 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:01 | TD410 | N33 PCV-F002A全開 | | ON | | |
| * 2011/03/11 16:01 | AC028 | SRNM (A) 微分 ペリオド | -100.000 < | | 20.000 s | |
| 2011/03/11 16:01 | FB011 | M/DRFP B FCV 全閉 | | OFF | | |
| 2011/03/11 16:01 | AC028 | SRNM (A) 微分 ペリオド | -100.000 s | | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:01 | CD024 | B22 AO-F001N 開1 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:01 | CD025 | B22 AO-F001N 開2 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:01 | CD508 | 原子炉 圧力 高 A1 | | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 16:01 | CD509 | 原子炉 圧力 高 A2 | | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 16:01 | CD510 | 原子炉 圧力 高 B1 | | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 16:01 | CD511 | 原子炉 圧力 高 B2 | | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 16:01 | FD207 | N21 FCV-F074B全閉 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:01 | CD024 | B22 AO-F001N 開1 | | OFF | | |
| * 2011/03/11 16:01 | CC044 | 原子炉 水位 (N/R) (PBV) | 1037 > | | 1029 mm | |
| 2011/03/11 16:01 | CD025 | B22 AO-F001N 開2 | | OFF | | |
| 2011/03/11 16:01 | FB011 | M/DRFP B FCV 全閉 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:01 | FD207 | N21 FCV-F074B全閉 | | OFF | | |
| 2011/03/11 16:02 | CC044 | 原子炉 水位 (N/R) (PBV) | 872 mm | | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:02 | FD206 | N21 FCV-F074B全開 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:02 | FD211 | N21 FCV-F025B全閉 | | OFF | | |
| * 2011/03/11 16:02 | CD508 | 原子炉 圧力 高 A1 | | ON | | |
| * 2011/03/11 16:02 | CD511 | 原子炉 圧力 高 B2 | | ON | | |
| * 2011/03/11 16:02 | CD509 | 原子炉 圧力 高 A2 | | ON | | |
| * 2011/03/11 16:02 | CD510 | 原子炉 圧力 高 B1 | | ON | | |
| * 2011/03/11 16:02 | CC044 | 原子炉 水位 (N/R) (PBV) | 787 < | | 800 mm | |
| 2011/03/11 16:02 | FB011 | M/DRFP B FCV 全閉 | | OFF | | |
| 2011/03/11 16:02 | CD024 | B22 AO-F001N 開1 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:02 | CD025 | B22 AO-F001N 開2 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:02 | FD211 | N21 FCV-F025B全閉 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:02 | FD206 | N21 FCV-F074B全開 | | OFF | | |
| 2011/03/11 16:02 | CD508 | 原子炉 圧力 高 A1 | | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 16:02 | CD509 | 原子炉 圧力 高 A2 | | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 16:02 | CD510 | 原子炉 圧力 高 B1 | | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 16:02 | CD511 | 原子炉 圧力 高 B2 | | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 16:02 | FD207 | N21 FCV-F074B全閉 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:02 | CD024 | B22 AO-F001N 開1 | | OFF | | |
| 2011/03/11 16:02 | CD025 | B22 AO-F001N 開2 | | OFF | | |
| 2011/03/11 16:02 | CC044 | 原子炉 水位 (N/R) (PBV) | 986 mm | | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 16:02 | CC044 | 原子炉 水位 (N/R) (PBV) | 1065 > | | 1029 mm | |

アラーム印字

| | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-----------------|------------------|----------|------|
| 2011/03/11 16:02 | FD207 | N 2 1 | FCV-F074B全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:02 | FD206 | N 2 1 | FCV-F074B全開 | ON | | |
| 2011/03/11 16:02 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 941 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:02 | FD211 | N 2 1 | FCV-F025B全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 16:03 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 793 < | 800 mm | |
| *2011/03/11 16:03 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 A1 | ON | | |
| *2011/03/11 16:03 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 B2 | ON | | |
| *2011/03/11 16:03 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 A2 | ON | | |
| *2011/03/11 16:03 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 B1 | ON | | |
| 2011/03/11 16:03 | TD253 | 圧力 | 制御中 | ON | | |
| 2011/03/11 16:03 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 16:03 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 16:03 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 A2 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:03 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 B1 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:03 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 A1 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:03 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 B2 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:03 | FD211 | N 2 1 | FCV-F025B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:03 | FD206 | N 2 1 | FCV-F074B全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:03 | FD207 | N 2 1 | FCV-F074B全開 | ON | | |
| 2011/03/11 16:03 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:03 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:03 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 959 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:03 | FD207 | N 2 1 | FCV-F074B全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:03 | FD206 | N 2 1 | FCV-F074B全開 | ON | | |
| 2011/03/11 16:03 | FD211 | N 2 1 | FCV-F025B全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 16:03 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 712 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 16:03 | ZC206 | CUW | ろ過脱塩装置 B系 出口導電率 | 0.130 μ S/cm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:03 | AC020 | SRNM | (A) フィルタードペリオド | -249.011 < | 20.000 s | |
| *2011/03/11 16:03 | AC028 | SRNM | (A) 微分 ペリオド | 9.743 < | 20.000 s | |
| *2011/03/11 16:03 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 A1 | ON | | |
| *2011/03/11 16:04 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 B2 | ON | | |
| *2011/03/11 16:04 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 A2 | ON | | |
| *2011/03/11 16:04 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 B1 | ON | | |
| 2011/03/11 16:04 | AC020 | SRNM | (A) フィルタードペリオド | 27.874 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:04 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 16:04 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 16:04 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 A2 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:04 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 B1 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:04 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 B2 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:04 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 A1 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:04 | AC028 | SRNM | (A) 微分 ペリオド | 6.148 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:04 | FD211 | N 2 1 | FCV-F025B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:04 | FD206 | N 2 1 | FCV-F074B全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:04 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:04 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:04 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 912 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:04 | FD206 | N 2 1 | FCV-F074B全開 | ON | | |
| 2011/03/11 16:04 | FD211 | N 2 1 | FCV-F025B全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 16:04 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 760 < | 800 mm | |
| *2011/03/11 16:04 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 A1 | ON | | |
| *2011/03/11 16:04 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 B2 | ON | | |
| *2011/03/11 16:04 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 A2 | ON | | |
| *2011/03/11 16:04 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 B1 | ON | | |
| 2011/03/11 16:05 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 16:05 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 16:05 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 A2 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:05 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 B1 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:05 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 A1 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:05 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 B2 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:05 | FD211 | N 2 1 | FCV-F025B全閉 | ON | | |

アラーム印字

| | | | | | |
|-------------------|-------|-----------------------|---------------|---------------------|------|
| 2011/03/11 16:05 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | OFF | |
| 2011/03/11 16:05 | CD024 | B22 | AO-F001N 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 16:05 | CD025 | B22 | AO-F001N 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 16:05 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 863 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:05 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | ON | |
| 2011/03/11 16:05 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | OFF | |
| *2011/03/11 16:05 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 677 < 800 mm | |
| *2011/03/11 16:05 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 A1 | ON | |
| *2011/03/11 16:05 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 B2 | ON | |
| *2011/03/11 16:05 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 A2 | ON | |
| *2011/03/11 16:05 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 B1 | ON | |
| 2011/03/11 16:05 | TD380 | グラウンド蒸気排風機 B | 運転中 | OFF | |
| *2011/03/11 16:05 | AC020 | SRNM (A) フィルタードペリオド | | -100.000 < 20.000 s | |
| *2011/03/11 16:05 | AC028 | SRNM (A) 微分 ペリオド | | -249.843 < 20.000 s | |
| 2011/03/11 16:06 | CD024 | B22 | AO-F001N 開1 | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | CD025 | B22 | AO-F001N 開2 | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 B1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:06 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 A1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:06 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 A2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:06 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 B2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:06 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | OFF | |
| 2011/03/11 16:06 | CD024 | B22 | AO-F001N 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 16:06 | PD750 | RCIC 起動信号 | | 起動 | |
| 2011/03/11 16:06 | CD025 | B22 | AO-F001N 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 16:06 | BD725 | RCIC | 動作 | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | BD622 | RCIC 真空ポンプ | 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | LD361 | RCIC-P室 HVAC | 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | PD809 | RCIC注入弁開 | | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | BD655 | E51 | AO-F030 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 16:06 | BD657 | E51 | AO-F031 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 16:06 | BD636 | E51 | MO-F009 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 16:06 | BD656 | E51 | AO-F030 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | BD658 | E51 | AO-F031 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | BD661 | E51 | AO-F047 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 16:06 | BD626 | E51 | MO-F004 全閉 | OFF | |
| *2011/03/11 16:06 | BD728 | RCIC作動時TB, T/DRFPトリップ | | ON | |
| *2011/03/11 16:06 | TD239 | RCIC系 作動 | トリップ | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | BD642 | E51 | MO-F014 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 16:06 | BD662 | E51 | AO-F047 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | BD673 | RCIC-T 加減弁 | 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 16:06 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 814 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:06 | BD674 | RCIC-T 加減弁 | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | BD644 | E51 | MO-F017 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 16:06 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 16:06 | BD674 | RCIC-T 加減弁 | 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 16:06 | AC020 | SRNM (A) フィルタードペリオド | | -100.000 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:06 | BD741 | E51 MO-F017 TD | 全開 | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | BD643 | E51 | MO-F017 全開 | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | BD674 | RCIC-T 加減弁 | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | BD674 | RCIC-T 加減弁 | 全閉 | OFF | |
| *2011/03/11 16:06 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 785 < 800 mm | |
| 2011/03/11 16:06 | PD810 | RCIC注入弁全開 | | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | BD625 | E51 | MO-F004 全開 | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | BD635 | E51 | MO-F009 全開 | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | BD740 | E51 MO-F004 TD | 全開 | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | GD073 | 真空槽 | 油面 高 | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | BD641 | E51 | MO-F014 全開 | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | BD630 | E51 | AO-F006 全閉 | OFF | |

RCIC Run

| | | | | | | |
|--------------------|-------|---------|----------------|-------|---------------------|------|
| 2011/03/11 16:06 | BD730 | RCIC-P | 吐出流量 | 低 | OFF | |
| 2011/03/11 16:06 | BD628 | E51 | AO-F005 | 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 16:06 | BD627 | E51 | AO-F005 | 全開 | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | BD741 | E51 | MO-F017 TD | 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 16:06 | BD643 | E51 | MO-F017 | 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 16:06 | BD644 | E51 | MO-F017 | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | BD680 | RCIC | 流量制御器 | 自動 | OFF | |
| 2011/03/11 16:06 | BD680 | RCIC | 流量制御器 | 自動 | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | LD122 | P13 | LCV-F118 | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 16:06 | AC028 | SRNM | (A) 微分 ペリオド | | -100.000 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:07 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 16:07 | BD680 | RCIC | 流量制御器 | 自動 | OFF | |
| 2011/03/11 16:07 | BD680 | RCIC | 流量制御器 | 自動 | ON | |
| 2011/03/11 16:08 | CC038 | 原子炉 | 圧力 (W/R) (BV) | | 7.00 MPa | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:08 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | | 812 mm | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 16:09 | FA095 | 主復水器 | A 1次H/W 水位 | | 548.1 > 250.0 mm | |
| 2011/03/11 16:09 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 16:09 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 16:09 | FC023 | 主復水器 | 1次H/W 水位 | | 535.8 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:09 | FC024 | 主復水器 | 1次H/W 水位 変化率 | | -0.0 mm/min | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 16:09 | FA096 | 主復水器 | B 1次H/W 水位 | | 501.6 > 250.0 mm | |
| * 2011/03/11 16:10 | CC038 | 原子炉 | 圧力 (W/R) (BV) | | 7.07 > 7.07 MPa | |
| 2011/03/11 16:10 | FD141 | 復水ポンプ | A | 停止 | ON | |
| 2011/03/11 16:10 | PD803 | 復水ポンプA | 運転 | | 停止 | |
| 2011/03/11 16:10 | FD140 | 復水ポンプ | A | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 16:10 | FD154 | 復水ポンプ | B | 停止 | ON | |
| 2011/03/11 16:10 | PD804 | 復水ポンプB | 運転 | | 停止 | |
| * 2011/03/11 16:10 | FD143 | 復水ポンプ | A 操作SW | 引保持位置 | ON | |
| 2011/03/11 16:10 | CP(A) | | 停止 | | | |
| 2011/03/11 16:10 | FB003 | 復水ポンプ | A | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 16:10 | PD314 | T/D RFP | 台数制限 | | ON | |
| 2011/03/11 16:10 | FD432 | RFP-T | リセット許可条件 | 成立 | OFF | |
| * 2011/03/11 16:10 | FD326 | M/DRFP | 起動許可条件 | 成立 | OFF | |
| 2011/03/11 16:10 | FD153 | 復水ポンプ | B | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 16:10 | CP(B) | | 停止 | | | |
| * 2011/03/11 16:10 | FD156 | 復水ポンプ | B 操作SW | 引保持位置 | ON | |
| 2011/03/11 16:10 | FB004 | 復水ポンプ | B | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 16:10 | FD268 | N21 | FCV-F066A | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 16:10 | FD277 | N21 | FCV-F066B | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 16:10 | FD343 | T/DRFP | A 吸込圧力 | 低 | ON | |
| 2011/03/11 16:10 | FD344 | T/DRFP | B 吸込圧力 | 低 | ON | |
| 2011/03/11 16:10 | CP(C) | | 停止 | | | |
| * 2011/03/11 16:10 | FD233 | M/DRFP | A 吸込圧力 | 低 | ON | |
| * 2011/03/11 16:10 | FD254 | M/DRFP | B 吸込圧力 | 低 | ON | |
| 2011/03/11 16:10 | FD170 | 復水ポンプ | C 操作SW | 自動 | OFF | |
| * 2011/03/11 16:10 | FD169 | 復水ポンプ | C 操作SW | 引保持位置 | ON | |
| * 2011/03/11 16:10 | CP(A) | | 不待機 | | | |
| * 2011/03/11 16:10 | CP(B) | | 不待機 | | | |
| * 2011/03/11 16:10 | CP(C) | | 不待機 | | | |
| 2011/03/11 16:10 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 16:10 | PD310 | T/D A | 吸込圧力低 | | ON | |
| 2011/03/11 16:10 | PD311 | T/D B | 吸込圧力低 | | ON | |
| 2011/03/11 16:10 | BD627 | E51 | AO-F005 | 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 16:10 | FB011 | M/DRFP | B FCV | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 16:10 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | |
| * 2011/03/11 16:11 | ZC201 | RFP-T | A C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:11 | ZC201 | RFP-T | A C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 16:11 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | ON | |
| * 2011/03/11 16:11 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | ON | |
| * 2011/03/11 16:11 | ZC201 | RFP-T | A C側軸受 | 振動 | -0.02 < 0.00 mm/100 | |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|-------------------|---------|-----------|------------|-------|---------------------|--|------|
| *2011/03/11 16:11 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A 2 | ON | | |
| 2011/03/11 16:11 | PD807 | 復水浄化ポンプB | 運転 | | 停止 | | |
| 2011/03/11 16:11 | FD098 | 復水浄化ポンプ B | | 停止 | ON | | |
| 2011/03/11 16:11 | FD074 | 復水浄化ポンプ B | | 運転中 | OFF | | |
| *2011/03/11 16:11 | FD073 | 復水浄化ポンプ B | 操作SW | 引保持位置 | ON | | |
| *2011/03/11 16:11 | FD321 | 復水浄化ポンプ | 2台以上 | 起動 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:11 | CPP (B) | | | 停止 | | | |
| 2011/03/11 16:11 | FB001 | 復水浄化ポンプ B | | 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:11 | FD099 | 復水浄化ポンプ C | | 停止 | ON | | |
| 2011/03/11 16:11 | PD808 | 復水浄化ポンプC | 運転 | | 停止 | | |
| 2011/03/11 16:11 | FD086 | 復水浄化ポンプ C | | 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:11 | FB002 | 復水浄化ポンプ C | | 運転中 | OFF | | |
| *2011/03/11 16:11 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B 1 | ON | | |
| *2011/03/11 16:11 | FD085 | 復水浄化ポンプ C | 操作SW | 引保持位置 | ON | | |
| 2011/03/11 16:11 | CPP (C) | | | 停止 | | | |
| 2011/03/11 16:11 | CPP (A) | | | 停止 | | | |
| 2011/03/11 16:11 | FD313 | 復水浄化ポンプA | シール水流量 | 低 | ON | | |
| *2011/03/11 16:11 | CPP (B) | | | 不待機 | | | |
| *2011/03/11 16:11 | FD313 | 復水浄化ポンプA | シール水流量 | 低 | ON | | |
| *2011/03/11 16:11 | CPP (C) | | | 不待機 | | | |
| *2011/03/11 16:11 | CPP (A) | | | 不待機 | | | |
| *2011/03/11 16:11 | FD060 | 復水浄化ポンプ A | 操作SW | 引保持位置 | ON | | |
| 2011/03/11 16:11 | FD065 | 復水浄化ポンプ A | 操作SW | 自動 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:11 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:11 | FD313 | 復水浄化ポンプA | シール水流量 | 低 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:11 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | | |
| *2011/03/11 16:11 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | | |
| 2011/03/11 16:11 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:12 | BD730 | RCIC-P | 吐出流量 | 低 | ON | | |
| 2011/03/11 16:12 | BD644 | E51 | MO-F017 | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:12 | BD628 | E51 | AO-F005 | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:12 | BD630 | E51 | AO-F006 | 全閉 | ON | | |
| *2011/03/11 16:12 | FA023 | 復水器 | 過器 A | 出口流量 | 0 < 250 m3/h | | |
| *2011/03/11 16:12 | FA025 | 復水器 | 過器 C | 出口流量 | 0 < 250 m3/h | | |
| *2011/03/11 16:12 | FA027 | 復水器 | 過器 E | 出口流量 | 0 < 250 m3/h | | |
| *2011/03/11 16:12 | FA029 | 復水器 | 過器 G | 出口流量 | 0 < 250 m3/h | | |
| *2011/03/11 16:12 | FA031 | 復水器 | 過器 I | 出口流量 | 0 < 250 m3/h | | |
| *2011/03/11 16:12 | FA033 | 復水器 | 過器 K | 出口流量 | 0 < 250 m3/h | | |
| 2011/03/11 16:12 | BD741 | E51 | MO-F017 TD | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 16:12 | BD643 | E51 | MO-F017 | 全開 | ON | | |
| *2011/03/11 16:12 | FA024 | 復水器 | 過器 B | 出口流量 | 0 < 250 m3/h | | |
| *2011/03/11 16:12 | FA026 | 復水器 | 過器 D | 出口流量 | 0 < 250 m3/h | | |
| *2011/03/11 16:12 | FA028 | 復水器 | 過器 F | 出口流量 | 0 < 250 m3/h | | |
| *2011/03/11 16:12 | FA030 | 復水器 | 過器 H | 出口流量 | 0 < 250 m3/h | | |
| *2011/03/11 16:12 | FA094 | 復水ヘッドタンク | | 水位 | 1770.8 < 2850.0 mm | | |
| *2011/03/11 16:12 | DC014 | S/C | 水位 | (BV) | 5.8 > 5.0 cm | | |
| 2011/03/11 16:12 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 16:12 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 16:12 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A 2 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:12 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B 1 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:12 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B 2 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:12 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A 1 | OFF | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:12 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1163 > 1029 mm | | |
| 2011/03/11 16:12 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:12 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 16:13 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | | |
| 2011/03/11 16:13 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1012 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:13 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:13 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | | |
| *2011/03/11 16:13 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A 1 | ON | | |

アラーム印字

| | | | | | | |
|-------------------|-------|----------|------------|-------|---------------------|------|
| *2011/03/11 16:13 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B 2 | ON | |
| *2011/03/11 16:13 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A 2 | ON | |
| *2011/03/11 16:13 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B 1 | ON | |
| 2011/03/11 16:13 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.05 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:14 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:14 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 16:14 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 16:14 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A 1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:14 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A 2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:14 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B 1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:14 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B 2 | OFF | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:14 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1171 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 16:14 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 16:14 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 16:14 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:14 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1007 mm | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:14 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | |
| *2011/03/11 16:14 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A 1 | ON | |
| *2011/03/11 16:14 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B 2 | ON | |
| *2011/03/11 16:14 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A 2 | ON | |
| *2011/03/11 16:14 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B 1 | ON | |
| 2011/03/11 16:15 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:15 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | |
| *2011/03/11 16:15 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:15 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 16:15 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 16:15 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A 2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:15 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B 1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:15 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A 1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:15 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B 2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:15 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.04 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:15 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1118 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 16:15 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 16:15 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 16:16 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 996 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:16 | LD161 | SWP | B | 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 16:16 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 16:16 | TD188 | TB軸受 | リフトポンプ B | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 16:16 | TD192 | TB軸受 | リフトポンプ F | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 16:16 | TD190 | TB軸受 | リフトポンプ D | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 16:16 | TD194 | TB軸受 | リフトポンプ H | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 16:16 | PD840 | 再循環ポンプ | B 振動大 | | ON | |
| *2011/03/11 16:16 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A 1 | ON | |
| *2011/03/11 16:16 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B 2 | ON | |
| *2011/03/11 16:16 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A 2 | ON | |
| *2011/03/11 16:16 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B 1 | ON | |
| 2011/03/11 16:16 | PD840 | 再循環ポンプ | B 振動大 | | OFF | |
| *2011/03/11 16:16 | AC020 | SRNM (A) | フィルタードベリオド | | -100.000 < 20.000 s | |
| *2011/03/11 16:16 | AC028 | SRNM (A) | 微分 ベリオド | | -100.334 < 20.000 s | |
| 2011/03/11 16:16 | TD132 | TB | ターニングクラッチ | 離脱 | OFF | |
| 2011/03/11 16:16 | TD131 | TB | ターニングクラッチ | 結合 | ON | |
| 2011/03/11 16:16 | TB000 | TB | ターニングクラッチ | 離脱 | OFF | |
| 2011/03/11 16:16 | AC020 | SRNM (A) | フィルタードベリオド | | 54.585 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:16 | TD441 | TB | TGM | 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 16:16 | TB011 | TB | T-G | 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 16:17 | LD161 | SWP | B | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 16:17 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 16:17 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 16:17 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A 1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:17 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A 2 | OFF | 正常復帰 |

アラーム印字

| | | | | | | |
|-------------------|-------|------------------|----------------|-----|---------------------|------|
| 2011/03/11 16:17 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B 1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:17 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B 2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:17 | AC028 | SRNM | (A) 微分 ペリオド | | 151.140 s | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:17 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | | 1030 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 16:17 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N 開1 | | OFF | |
| 2011/03/11 16:17 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N 開2 | | OFF | |
| 2011/03/11 16:17 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | | 997 mm | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:17 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A 1 | ON | |
| *2011/03/11 16:17 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B 2 | ON | |
| *2011/03/11 16:18 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A 2 | ON | |
| *2011/03/11 16:18 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B 1 | ON | |
| *2011/03/11 16:18 | AC028 | SRNM | (A) 微分 ペリオド | | -100.000 < 20.000 s | |
| *2011/03/11 16:18 | AC020 | SRNM | (A) フィルタードペリオド | | 19.207 < 20.000 s | |
| *2011/03/11 16:18 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:18 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N 開1 | | ON | |
| 2011/03/11 16:18 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N 開2 | | ON | |
| 2011/03/11 16:18 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A 2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:18 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B 1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:18 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B 2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:18 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A 1 | OFF | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:18 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | | 1130 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 16:18 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:18 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N 開1 | | OFF | |
| 2011/03/11 16:18 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N 開2 | | OFF | |
| 2011/03/11 16:19 | AC020 | SRNM | (A) フィルタードペリオド | | -109.136 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:19 | AC028 | SRNM | (A) 微分 ペリオド | | -100.134 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:19 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | | 1000 mm | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:19 | LC000 | TCW | 熱交換器 出入口海水温度差 | | 12.9 > 8.0 °C | |
| *2011/03/11 16:19 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A 1 | ON | |
| 2011/03/11 16:19 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ 運転中 | | OFF | |
| *2011/03/11 16:19 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B 2 | ON | |
| *2011/03/11 16:19 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A 2 | ON | |
| *2011/03/11 16:19 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B 1 | ON | |
| *2011/03/11 16:19 | AC020 | SRNM | (A) フィルタードペリオド | | -100.000 < 20.000 s | |
| *2011/03/11 16:19 | AC028 | SRNM | (A) 微分 ペリオド | | 13.467 < 20.000 s | |
| *2011/03/11 16:19 | CD164 | 中性子モニタ系 | トリップ A 1 | | ON | |
| *2011/03/11 16:19 | AD040 | SRNM | A ペリオド 短短 | | ON | |
| 2011/03/11 16:19 | AC020 | SRNM | (A) フィルタードペリオド | | 25.185 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:19 | CD164 | 中性子モニタ系 | トリップ A 1 | | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:19 | AD040 | SRNM | A ペリオド 短短 | | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:19 | AD112 | SRNM | A MSV モード | | ON | |
| 2011/03/11 16:19 | AD057 | SRNM | (A) 計数率モード | | OFF | |
| 2011/03/11 16:19 | AD080 | SRNM | A レンジ位置 1 | | ON | |
| 2011/03/11 16:19 | AD081 | SRNM | A レンジ位置 2 | | ON | |
| 2011/03/11 16:19 | AD082 | SRNM | A レンジ位置 4 | | ON | |
| 2011/03/11 16:19 | AD112 | SRNM | A MSV モード | | OFF | |
| 2011/03/11 16:19 | AD057 | SRNM | (A) 計数率モード | | ON | |
| 2011/03/11 16:19 | AD080 | SRNM | A レンジ位置 1 | | OFF | |
| 2011/03/11 16:19 | AD081 | SRNM | A レンジ位置 2 | | OFF | |
| 2011/03/11 16:19 | AD082 | SRNM | A レンジ位置 4 | | OFF | |
| 2011/03/11 16:20 | BD420 | EECW | 冷却水ポンプ A 吐出圧低 | | OFF | |
| 2011/03/11 16:20 | LD258 | RHRC/RHRS/EECW | A 作動除外 | | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:20 | ED103 | 原子炉系 | 警報補助盤 異常 | | ON | |
| 2011/03/11 16:20 | BD357 | ADS-B, RHR-P B/C | 吐出圧確立 | | OFF | |
| 2011/03/11 16:20 | CD024 | B 2 2 | AO-F001N 開1 | | ON | |
| 2011/03/11 16:20 | CD025 | B 2 2 | AO-F001N 開2 | | ON | |
| 2011/03/11 16:20 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B 1 | OFF | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:20 | AC020 | SRNM | (A) フィルタードペリオド | | -100.000 < 20.000 s | |
| 2011/03/11 16:20 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A 1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:20 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A 2 | OFF | 正常復帰 |

アラーム印字

| | | | | | | |
|--------------------|-------|----------|---------------|-------|-------------|-------------|
| 2011/03/11 16:20 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | OFF | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 16:20 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 16:20 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 16:20 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | OFF | |
| * 2011/03/11 16:20 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1162 > | 1029 mm |
| 2011/03/11 16:20 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 16:20 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.04 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:20 | AC020 | SRNM (A) | フィルタードベリオド | | -100.000 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:20 | AC028 | SRNM (A) | 微分 ベリオド | | -100.000 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:20 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 920 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:20 | ZD894 | ログプリンタ故障 | | | OFF | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 16:20 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 |
| * 2011/03/11 16:21 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | ON | |
| * 2011/03/11 16:21 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | ON | |
| * 2011/03/11 16:21 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A2 | ON | |
| 2011/03/11 16:21 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 16:21 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B1 | ON | |
| * 2011/03/11 16:21 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 16:21 | LC000 | TCW | 熱交換器 出入口海水温度差 | | 4.9 °C | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:21 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 16:21 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 16:21 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 16:21 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 16:21 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.03 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:21 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:21 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:21 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:21 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | OFF | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 16:21 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 16:21 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 16:21 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | OFF | |
| * 2011/03/11 16:21 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1121 > | 1029 mm |
| 2011/03/11 16:22 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 911 mm | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 16:22 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | ON | |
| * 2011/03/11 16:22 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | ON | |
| 2011/03/11 16:22 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.07 mm/100 | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 16:22 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A2 | ON | |
| * 2011/03/11 16:22 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B1 | ON | |
| * 2011/03/11 16:22 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 16:23 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.07 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:23 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 16:23 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 16:23 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:23 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:23 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:23 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:23 | FD120 | SJAE | Uシール水位 | 高 | OFF | |
| * 2011/03/11 16:23 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1058 > | 1029 mm |
| 2011/03/11 16:23 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 16:23 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | OFF | |
| * 2011/03/11 16:23 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 16:23 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 16:23 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 913 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:24 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 16:24 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | ON | |
| * 2011/03/11 16:24 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | ON | |
| * 2011/03/11 16:24 | AC028 | SRNM (A) | 微分 ベリオド | | -100.000 < | 20.000 s |
| * 2011/03/11 16:24 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A2 | ON | |
| * 2011/03/11 16:24 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B1 | ON | |
| * 2011/03/11 16:24 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|--------|-----|----------|----------|---------------------|------|
| 2011/03/11 16:24 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:24 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 | ペリオド | -161.584 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:24 | BD621 | RCIC | | 復水ポンプ | 運転中 | ON | |
| *2011/03/11 16:24 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:24 | CD024 | B22 | | AO-F001N | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 16:24 | CD025 | B22 | | AO-F001N | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 16:24 | CD509 | 原子炉 | | 圧力 高 | A2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:24 | CD510 | 原子炉 | | 圧力 高 | B1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:24 | CD508 | 原子炉 | | 圧力 高 | A1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:24 | CD511 | 原子炉 | | 圧力 高 | B2 | OFF | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:25 | CC044 | 原子炉 | | 水位 (N/R) | (PBV) | 1036 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 16:25 | CD024 | B22 | | AO-F001N | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 16:25 | CD025 | B22 | | AO-F001N | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 16:25 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:25 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:25 | CC044 | 原子炉 | | 水位 (N/R) | (PBV) | 883 mm | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:25 | CC044 | 原子炉 | | 水位 (N/R) | (PBV) | 800 < 800 mm | |
| *2011/03/11 16:25 | CD508 | 原子炉 | | 圧力 高 | A1 | ON | |
| *2011/03/11 16:25 | CD511 | 原子炉 | | 圧力 高 | B2 | ON | |
| *2011/03/11 16:25 | CD509 | 原子炉 | | 圧力 高 | A2 | ON | |
| *2011/03/11 16:25 | CD510 | 原子炉 | | 圧力 高 | B1 | ON | |
| 2011/03/11 16:26 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:26 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:26 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:26 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:26 | CD024 | B22 | | AO-F001N | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 16:26 | CD025 | B22 | | AO-F001N | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 16:26 | CD509 | 原子炉 | | 圧力 高 | A2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:26 | CD510 | 原子炉 | | 圧力 高 | B1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:26 | CD511 | 原子炉 | | 圧力 高 | B2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:26 | CD508 | 原子炉 | | 圧力 高 | A1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:26 | CC044 | 原子炉 | | 水位 (N/R) | (PBV) | 963 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:26 | CD024 | B22 | | AO-F001N | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 16:26 | CD025 | B22 | | AO-F001N | 開2 | OFF | |
| *2011/03/11 16:26 | CC044 | 原子炉 | | 水位 (N/R) | (PBV) | 1087 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 16:26 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:26 | CC044 | 原子炉 | | 水位 (N/R) | (PBV) | 893 mm | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:26 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | |
| *2011/03/11 16:26 | CC044 | 原子炉 | | 水位 (N/R) | (PBV) | 780 < 800 mm | |
| 2011/03/11 16:26 | PD000 | イベント記録 | | | | ON | |
| 2011/03/11 16:27 | PD000 | イベント記録 | | | | OFF | |
| 2011/03/11 16:27 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:27 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:27 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.08 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:27 | ZC206 | CUW | | ろ過脱塩装置 | B系 出口導電率 | 0.130 > 0.130 μS/cm | |
| *2011/03/11 16:27 | CD508 | 原子炉 | | 圧力 高 | A1 | ON | |
| *2011/03/11 16:27 | CD511 | 原子炉 | | 圧力 高 | B2 | ON | |
| *2011/03/11 16:27 | CD509 | 原子炉 | | 圧力 高 | A2 | ON | |
| *2011/03/11 16:27 | CD510 | 原子炉 | | 圧力 高 | B1 | ON | |
| 2011/03/11 16:27 | BD621 | RCIC | | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 16:27 | CD024 | B22 | | AO-F001N | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 16:27 | CD025 | B22 | | AO-F001N | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 16:27 | CD510 | 原子炉 | | 圧力 高 | B1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:28 | CD508 | 原子炉 | | 圧力 高 | A1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:28 | CD509 | 原子炉 | | 圧力 高 | A2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:28 | CD511 | 原子炉 | | 圧力 高 | B2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:28 | CC044 | 原子炉 | | 水位 (N/R) | (PBV) | 1007 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:28 | CD024 | B22 | | AO-F001N | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 16:28 | CD025 | B22 | | AO-F001N | 開2 | OFF | |
| *2011/03/11 16:28 | AC020 | SRNM | (A) | フィルター | ドペリオド | -100.000 < 20.000 s | |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|----------|----------|-------|-------------|-------------|------|
| *2011/03/11 16:28 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1078 > | 1029 mm | |
| *2011/03/11 16:28 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ベリオド | -100.334 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 16:28 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 968 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:28 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 769 < | 800 mm | |
| *2011/03/11 16:28 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:28 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:28 | AC020 | SRNM (A) | フィルタード | ベリオド | -249.843 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:28 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ベリオド | -100.334 s | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:28 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:28 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | | |
| *2011/03/11 16:28 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | ON | | |
| *2011/03/11 16:28 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | ON | | |
| *2011/03/11 16:28 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A2 | ON | | |
| *2011/03/11 16:28 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B1 | ON | | |
| 2011/03/11 16:28 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.03 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:29 | PD000 | イベント記録 | | | ON | | |
| 2011/03/11 16:29 | PD000 | イベント記録 | | | OFF | | |
| *2011/03/11 16:29 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:29 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.08 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:29 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 16:29 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 16:29 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:29 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A2 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:29 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B1 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:29 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:29 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 867 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:29 | AC020 | SRNM (A) | フィルタード | ベリオド | -106.049 < | 20.000 s | |
| *2011/03/11 16:29 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ベリオド | -105.625 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 16:29 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:29 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 16:29 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1032 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 16:29 | AC020 | SRNM (A) | フィルタード | ベリオド | 94.730 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:29 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 871 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:29 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 772 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 16:30 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ベリオド | -100.334 s | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:30 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | ON | | |
| *2011/03/11 16:30 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | ON | | |
| *2011/03/11 16:30 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A2 | ON | | |
| *2011/03/11 16:30 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B1 | ON | | |
| 2011/03/11 16:30 | PD840 | 再循環ポンプ B | 振動大 | | ON | | |
| *2011/03/11 16:30 | PA705 | PLRポンプB | 上部振動 | | オーバーフロー | | |
| 2011/03/11 16:31 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 16:31 | PD840 | 再循環ポンプ B | 振動大 | | OFF | | |
| 2011/03/11 16:31 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 16:31 | PA705 | PLRポンプB | 上部振動 | | 104.7 μm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:31 | PD840 | 再循環ポンプ B | 振動大 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:31 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A2 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:31 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B1 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:31 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:31 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:31 | PD839 | 再循環ポンプ A | 振動大 | | ON | | |
| *2011/03/11 16:31 | FA097 | 主復水器 | C 1次H/W | 水位 | 561.9 > | 250.0 mm | |
| 2011/03/11 16:31 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 862 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:31 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 6.37 > | 4.60 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:31 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:31 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:31 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 2.87 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:31 | PA702 | PLRポンプA | 上部振動 | | オーバーフロー | | |
| *2011/03/11 16:31 | PA705 | PLRポンプB | 上部振動 | | オーバーフロー | | |
| 2011/03/11 16:31 | PD839 | 再循環ポンプ A | 振動大 | | OFF | | |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|----------|-----------|-------|-------------|-------------|------|
| *2011/03/11 16:31 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 750 < | 800 mm | |
| *2011/03/11 16:31 | CD164 | 中性子モニタ系 | トリップ | A1 | ON | | |
| *2011/03/11 16:31 | AD040 | SRNM A | ペリオド 短短 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:31 | PD840 | 再循環ポンプ B | 振動大 | | OFF | | |
| 2011/03/11 16:31 | CD164 | 中性子モニタ系 | トリップ | A1 | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 16:31 | AD040 | SRNM A | ペリオド 短短 | | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 16:31 | PA702 | PLRポンプA | 上部振動 | | 12.6 μm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:31 | PA705 | PLRポンプB | 上部振動 | | 79.4 μm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:31 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | | |
| *2011/03/11 16:31 | FA097 | 主復水器 | C 1次H/W | 水位 | RL上限逸脱 | | |
| *2011/03/11 16:31 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | ON | | |
| *2011/03/11 16:31 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | ON | | |
| *2011/03/11 16:31 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A2 | ON | | |
| *2011/03/11 16:31 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B1 | ON | | |
| *2011/03/11 16:32 | CD164 | 中性子モニタ系 | トリップ | A1 | ON | | |
| *2011/03/11 16:32 | AD040 | SRNM A | ペリオド 短短 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:32 | CD164 | 中性子モニタ系 | トリップ | A1 | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 16:32 | AD040 | SRNM A | ペリオド 短短 | | OFF | 正常復帰 | |
| *2011/03/11 16:32 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:32 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 16:32 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 16:32 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | ON | | |
| *2011/03/11 16:32 | AC028 | SRNM (A) | 微分 ペリオド | | -247.850 < | 20.000 s | |
| *2011/03/11 16:32 | CD164 | 中性子モニタ系 | トリップ | A1 | ON | | |
| *2011/03/11 16:32 | AD040 | SRNM A | ペリオド 短短 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:32 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.08 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:32 | CD508 | 原子炉 | 圧力 高 | A1 | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 16:32 | CD509 | 原子炉 | 圧力 高 | A2 | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 16:32 | CD510 | 原子炉 | 圧力 高 | B1 | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 16:32 | CD511 | 原子炉 | 圧力 高 | B2 | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 16:32 | CD164 | 中性子モニタ系 | トリップ | A1 | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 16:32 | AD040 | SRNM A | ペリオド 短短 | | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 16:32 | AD112 | SRNM A | MSV モード | | ON | | |
| 2011/03/11 16:32 | AD057 | SRNM (A) | 計数率モード | | OFF | | |
| 2011/03/11 16:32 | AD080 | SRNM A | レンジ位置 1 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:32 | AD081 | SRNM A | レンジ位置 2 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:32 | AD082 | SRNM A | レンジ位置 4 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:32 | AD038 | SRNM | ペリオド 短 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:32 | AD112 | SRNM A | MSV モード | | OFF | | |
| 2011/03/11 16:32 | AD057 | SRNM (A) | 計数率モード | | ON | | |
| 2011/03/11 16:32 | AD080 | SRNM A | レンジ位置 1 | | OFF | | |
| 2011/03/11 16:32 | AD081 | SRNM A | レンジ位置 2 | | OFF | | |
| 2011/03/11 16:32 | AD082 | SRNM A | レンジ位置 4 | | OFF | | |
| 2011/03/11 16:32 | AD038 | SRNM | ペリオド 短 | | OFF | | |
| 2011/03/11 16:32 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 854 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:32 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:32 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 16:33 | CD164 | 中性子モニタ系 | トリップ | A1 | ON | | |
| *2011/03/11 16:33 | AD040 | SRNM A | ペリオド 短短 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:33 | CD164 | 中性子モニタ系 | トリップ | A1 | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 16:33 | AD040 | SRNM A | ペリオド 短短 | | OFF | 正常復帰 | |
| *2011/03/11 16:33 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 716 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 16:33 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:33 | AC028 | SRNM (A) | 微分 ペリオド | | 8.475 s | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:33 | CD164 | 中性子モニタ系 | トリップ | A1 | ON | | |
| *2011/03/11 16:33 | AD040 | SRNM A | ペリオド 短短 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:33 | AD038 | SRNM | ペリオド 短 | | ON | | |
| 2011/03/11 16:33 | LC001 | RCW2 | 熱交換器 出入口 | 温度差 | 6.7 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:33 | AD112 | SRNM A | MSV モード | | ON | | |
| 2011/03/11 16:33 | AD057 | SRNM (A) | 計数率モード | | OFF | | |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|---------|-----|-----------|-------|-------------|-------------|
| 2011/03/11 16:33 | AD080 | SRNM | A | レンジ位置 1 | | ON | |
| 2011/03/11 16:33 | AD081 | SRNM | A | レンジ位置 2 | | ON | |
| 2011/03/11 16:33 | AD082 | SRNM | A | レンジ位置 4 | | ON | |
| 2011/03/11 16:33 | CD164 | 中性子モニタ系 | | トリップ | A 1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:33 | AD040 | SRNM | A | ペリオド 短短 | | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:33 | AD038 | SRNM | | ペリオド 短 | | OFF | |
| *2011/03/11 16:33 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |
| *2011/03/11 16:33 | CD508 | 原子炉 | | 圧力 高 | A 1 | ON | |
| *2011/03/11 16:33 | CD511 | 原子炉 | | 圧力 高 | B 2 | ON | |
| *2011/03/11 16:33 | CD509 | 原子炉 | | 圧力 高 | A 2 | ON | |
| *2011/03/11 16:33 | CD510 | 原子炉 | | 圧力 高 | B 1 | ON | |
| 2011/03/11 16:33 | FB011 | M/DRFP | B | FCV | 全閉 | OFF | |
| *2011/03/11 16:33 | CD164 | 中性子モニタ系 | | トリップ | A 1 | ON | |
| *2011/03/11 16:33 | AD040 | SRNM | A | ペリオド 短短 | | ON | |
| 2011/03/11 16:33 | CD164 | 中性子モニタ系 | | トリップ | A 1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:33 | AD040 | SRNM | A | ペリオド 短短 | | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:33 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:33 | AD112 | SRNM | A | MSV モード | | OFF | |
| 2011/03/11 16:33 | AD057 | SRNM | (A) | 計数率モード | | ON | |
| 2011/03/11 16:33 | AD080 | SRNM | A | レンジ位置 1 | | OFF | |
| 2011/03/11 16:33 | AD081 | SRNM | A | レンジ位置 2 | | OFF | |
| 2011/03/11 16:33 | AD082 | SRNM | A | レンジ位置 4 | | OFF | |
| *2011/03/11 16:33 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 16:34 | CD024 | B 2 2 | | AO-F001N | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 16:34 | CD025 | B 2 2 | | AO-F001N | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 16:34 | FD207 | N 2 1 | | FCV-F074B | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 16:34 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:34 | CD509 | 原子炉 | | 圧力 高 | A 2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:34 | CD510 | 原子炉 | | 圧力 高 | B 1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:34 | CD511 | 原子炉 | | 圧力 高 | B 2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:34 | CD508 | 原子炉 | | 圧力 高 | A 1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:34 | CC044 | 原子炉 | | 水位 (N/R) | (PBV) | 845 mm | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:34 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 16:34 | CD024 | B 2 2 | | AO-F001N | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 16:34 | CD025 | B 2 2 | | AO-F001N | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 16:34 | FB011 | M/DRFP | B | FCV | 全閉 | ON | |
| *2011/03/11 16:34 | CC044 | 原子炉 | | 水位 (N/R) | (PBV) | 776 < | 800 mm |
| 2011/03/11 16:34 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:34 | FD207 | N 2 1 | | FCV-F074B | 全閉 | OFF | |
| *2011/03/11 16:34 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 ペリオド | | -100.000 < | 20.000 s |
| *2011/03/11 16:34 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |
| *2011/03/11 16:35 | CD508 | 原子炉 | | 圧力 高 | A 1 | ON | |
| 2011/03/11 16:35 | FB011 | M/DRFP | B | FCV | 全閉 | OFF | |
| *2011/03/11 16:35 | CD511 | 原子炉 | | 圧力 高 | B 2 | ON | |
| *2011/03/11 16:35 | CD509 | 原子炉 | | 圧力 高 | A 2 | ON | |
| *2011/03/11 16:35 | CD510 | 原子炉 | | 圧力 高 | B 1 | ON | |
| 2011/03/11 16:35 | BD621 | RCIC | | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 16:35 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:35 | CD014 | B 2 2 | | AO-F001H | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 16:35 | CD015 | B 2 2 | | AO-F001H | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 16:35 | CD508 | 原子炉 | | 圧力 高 | A 1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:35 | CD509 | 原子炉 | | 圧力 高 | A 2 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:35 | CD510 | 原子炉 | | 圧力 高 | B 1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:35 | CD511 | 原子炉 | | 圧力 高 | B 2 | OFF | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:35 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 16:35 | FB011 | M/DRFP | B | FCV | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 16:35 | FD207 | N 2 1 | | FCV-F074B | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 16:35 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:35 | CC044 | 原子炉 | | 水位 (N/R) | (PBV) | 953 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:35 | CC038 | 原子炉 | | 圧力 (W/R) | (BV) | 6.95 MPa | 正常復帰 |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|--------------------|-------|----------|-----------|-------|-------------|-------------|------|
| * 2011/03/11 16:35 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1122 > | 1029 mm | |
| * 2011/03/11 16:35 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:35 | CD014 | B22 | AO-F001H | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:35 | CD015 | B22 | AO-F001H | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:36 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | -100.200 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:36 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:36 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 861 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:36 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:36 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 16:36 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| * 2011/03/11 16:36 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 735 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 16:36 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 16:36 | FB011 | M/DRFP | B FCV | 全閉 | OFF | | |
| * 2011/03/11 16:36 | CA014 | S/R弁 | H | 出口温度 | 172.9 > | 150.0 °C | |
| * 2011/03/11 16:36 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | -100.000 < | 20.000 s | |
| * 2011/03/11 16:37 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:37 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:37 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | 88.674 s | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 16:37 | CC038 | 原子炉 | 圧力 (W/R) | (BV) | 7.07 > | 7.07 MPa | |
| 2011/03/11 16:37 | CD014 | B22 | AO-F001H | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 16:37 | CD015 | B22 | AO-F001H | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 16:37 | BD730 | RCIC-P | 吐出流量 | 低 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:37 | BD741 | E51 | MO-F017 | TD 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:37 | BD643 | E51 | MO-F017 | 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:37 | BD630 | E51 | AO-F006 | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:37 | BD628 | E51 | AO-F005 | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:37 | BD644 | E51 | MO-F017 | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:37 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:37 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:37 | CC038 | 原子炉 | 圧力 (W/R) | (BV) | 6.96 MPa | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 16:37 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | 4.972 < | 20.000 s | |
| * 2011/03/11 16:37 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:37 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:37 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 887 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:37 | BD730 | RCIC-P | 吐出流量 | 低 | ON | | |
| 2011/03/11 16:37 | BD644 | E51 | MO-F017 | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:37 | BD628 | E51 | AO-F005 | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:37 | BD630 | E51 | AO-F006 | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:38 | BD741 | E51 | MO-F017 | TD 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 16:38 | BD643 | E51 | MO-F017 | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 16:38 | FB011 | M/DRFP | B FCV | 全閉 | ON | | |
| * 2011/03/11 16:38 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1058 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 16:38 | CD014 | B22 | AO-F001H | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:38 | CD015 | B22 | AO-F001H | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:38 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | 4.972 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:38 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.03 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:38 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:38 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 857 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:38 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 16:38 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| * 2011/03/11 16:38 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 740 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 16:38 | FB011 | M/DRFP | B FCV | 全閉 | OFF | | |
| * 2011/03/11 16:38 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:38 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:38 | PD854 | RHRS | Aポンプ遮断器 | | トリップ | | |
| 2011/03/11 16:38 | PD856 | RHRS | Cポンプ遮断器 | | トリップ | | |
| * 2011/03/11 16:38 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:38 | LD269 | P48 | AO-F138A | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:38 | LD268 | P48 | AO-F138A | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 16:39 | BD730 | RCIC-P | 吐出流量 | 低 | OFF | | |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|--------|-----------|----------|------|---------------------|------|
| 2011/03/11 16:39 | BD741 | E51 | MO-F017 | TD | 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 16:39 | BD643 | E51 | MO-F017 | | 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 16:39 | BD630 | E51 | AO-F006 | | 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 16:39 | BD628 | E51 | AO-F005 | | 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 16:39 | BD644 | E51 | MO-F017 | | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 16:39 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | | 運転中 | OFF | |
| *2011/03/11 16:39 | LC000 | TCW | 熱交換器 | 出入口海水温度差 | | -8.9 < -8.0 °C | |
| 2011/03/11 16:39 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:39 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | |
| *2011/03/11 16:39 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 | ペリオド | 17.482 < 20.000 s | |
| 2011/03/11 16:40 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 | ペリオド | 17.482 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:40 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | | 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 16:40 | CD006 | B22 | AO-F001D | | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 16:40 | PD863 | S/R弁 | D開度 | ADS | | ON | |
| 2011/03/11 16:40 | CD007 | B22 | AO-F001D | | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 16:40 | FD211 | N21 | FCV-F025B | | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 16:40 | FD206 | N21 | FCV-F074B | | 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 16:40 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:40 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | | 889 mm | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:40 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:40 | FD207 | N21 | FCV-F074B | | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 16:40 | CD006 | B22 | AO-F001D | | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 16:40 | PD863 | S/R弁 | D開度 | ADS | | OFF | |
| 2011/03/11 16:40 | CD007 | B22 | AO-F001D | | 開2 | OFF | |
| *2011/03/11 16:40 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | | 1103 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 16:40 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:41 | FB011 | M/DRFP | B | FCV | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 16:41 | FD207 | N21 | FCV-F074B | | 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 16:41 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | | 915 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:41 | FD206 | N21 | FCV-F074B | | 全開 | ON | |
| 2011/03/11 16:41 | FD211 | N21 | FCV-F025B | | 全閉 | OFF | |
| *2011/03/11 16:41 | CA010 | S/R弁 | D | 出口温度 | | 155.4 > 150.0 °C | |
| *2011/03/11 16:41 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | | 790 < 800 mm | |
| *2011/03/11 16:41 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:41 | FB011 | M/DRFP | B | FCV | 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 16:41 | FD385 | RFP-T | A | 排気室真空度 | 低下 | OFF | |
| 2011/03/11 16:41 | ED103 | 原子炉系 | 警報補助盤 | | 異常 | OFF | |
| 2011/03/11 16:41 | ED104 | タービン系 | 警報補助盤 | | 異常 | ON | |
| 2011/03/11 16:41 | FD411 | RFP-T | B | 排気室真空度 | 低下 | OFF | |
| 2011/03/11 16:42 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:42 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:42 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.14 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:42 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:42 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:42 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:43 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 16:43 | CD006 | B22 | AO-F001D | | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 16:43 | PD863 | S/R弁 | D開度 | ADS | | ON | |
| 2011/03/11 16:43 | CD007 | B22 | AO-F001D | | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 16:44 | FD211 | N21 | FCV-F025B | | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 16:44 | FD206 | N21 | FCV-F074B | | 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 16:44 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | | 871 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:44 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | | 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 16:44 | FD207 | N21 | FCV-F074B | | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 16:44 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:44 | CD006 | B22 | AO-F001D | | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 16:44 | PD863 | S/R弁 | D開度 | ADS | | OFF | |
| 2011/03/11 16:44 | CD007 | B22 | AO-F001D | | 開2 | OFF | |
| *2011/03/11 16:44 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | | 1091 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 16:44 | FD207 | N21 | FCV-F074B | | 全閉 | OFF | |

アラーム印字

| | | | | | | |
|-------------------|-------|----------|-----------|-------|---------------------|------|
| 2011/03/11 16:44 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1012 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:44 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | ON | |
| 2011/03/11 16:44 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | |
| *2011/03/11 16:44 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 717 < 800 mm | |
| *2011/03/11 16:45 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | 12.623 < 20.000 s | |
| *2011/03/11 16:45 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:45 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:45 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:45 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.03 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:45 | CD164 | 中性子モニタ系 | トリップ | A1 | ON | |
| *2011/03/11 16:45 | AD040 | SRNM A | ペリオド | 短短 | ON | |
| 2011/03/11 16:45 | AD112 | SRNM A | MSV | モード | ON | |
| 2011/03/11 16:45 | AD057 | SRNM (A) | 計数率モード | | OFF | |
| 2011/03/11 16:45 | AD080 | SRNM A | レンジ位置 | 1 | ON | |
| 2011/03/11 16:45 | AD081 | SRNM A | レンジ位置 | 2 | ON | |
| 2011/03/11 16:45 | AD082 | SRNM A | レンジ位置 | 4 | ON | |
| 2011/03/11 16:45 | AD038 | SRNM | ペリオド | 短 | ON | |
| 2011/03/11 16:45 | AD112 | SRNM A | MSV | モード | OFF | |
| 2011/03/11 16:45 | AD057 | SRNM (A) | 計数率モード | | ON | |
| 2011/03/11 16:45 | AD080 | SRNM A | レンジ位置 | 1 | OFF | |
| 2011/03/11 16:45 | AD081 | SRNM A | レンジ位置 | 2 | OFF | |
| 2011/03/11 16:45 | AD082 | SRNM A | レンジ位置 | 4 | OFF | |
| 2011/03/11 16:45 | AD038 | SRNM | ペリオド | 短 | OFF | |
| 2011/03/11 16:46 | CD164 | 中性子モニタ系 | トリップ | A1 | OFF | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:46 | AD040 | SRNM A | ペリオド | 短短 | OFF | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:46 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:46 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.03 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:46 | AC020 | SRNM (A) | フィルタード | ペリオド | -249.343 < 20.000 s | |
| 2011/03/11 16:46 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | 82.287 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:46 | AC020 | SRNM (A) | フィルタード | ペリオド | -249.343 s | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:46 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:46 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:46 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | |
| *2011/03/11 16:47 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| *2011/03/11 16:47 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | -248.844 < 20.000 s | |
| 2011/03/11 16:47 | PD863 | S/R弁 | D開度 | ADS | ON | |
| 2011/03/11 16:47 | CD006 | B22 | AO-F001D | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 16:47 | CD007 | B22 | AO-F001D | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 16:47 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 16:47 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 16:47 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 918 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:47 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:47 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 16:47 | CD006 | B22 | AO-F001D | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 16:47 | PD863 | S/R弁 | D開度 | ADS | OFF | |
| 2011/03/11 16:47 | CD007 | B22 | AO-F001D | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 16:47 | FB011 | M/DRFP | B FCV | 全閉 | ON | |
| *2011/03/11 16:47 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1043 > 1029 mm | |
| *2011/03/11 16:47 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:47 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 16:47 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | ON | |
| 2011/03/11 16:47 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 997 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:47 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 16:47 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | -100.000 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:47 | PD858 | EECW | Aポンプ遮断器 | トリップ | | |
| *2011/03/11 16:47 | LD361 | RCIC-P室 | HVAC | 運転中 | OFF | |
| *2011/03/11 16:47 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 797 < 800 mm | |
| 2011/03/11 16:47 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 16:48 | FB011 | M/DRFP | B FCV | 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 16:48 | LD050 | CWP | A | 運転中 | OFF | |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|--------|-----------|----------|-------------|-------------|-------------|
| 2011/03/11 16:48 | CD028 | B 2 2 | AO-F001Q | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 16:48 | CD029 | B 2 2 | AO-F001Q | 開2 | ON | | |
| *2011/03/11 16:48 | AC028 | SRNM | (A) 微分 | ペリオド | 16.819 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 16:48 | FD211 | N 2 1 | FCV-F025B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:48 | FD206 | N 2 1 | FCV-F074B | 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:48 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 832 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:48 | FD207 | N 2 1 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:48 | CD028 | B 2 2 | AO-F001Q | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:48 | CD029 | B 2 2 | AO-F001Q | 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 16:49 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1148 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 16:49 | FB011 | M/DRFP | B FCV | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:49 | FD207 | N 2 1 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:49 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 985 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:49 | FD206 | N 2 1 | FCV-F074B | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 16:49 | FD211 | N 2 1 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:49 | AC028 | SRNM | (A) 微分 | ペリオド | -100.000 s | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:49 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 784 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 16:49 | FB011 | M/DRFP | B FCV | 全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 16:49 | CA021 | S/R弁 | Q | 出口温度 | 168.6 > | 150.0 °C | |
| 2011/03/11 16:49 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:50 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 |
| *2011/03/11 16:50 | LA190 | EECW | サージタンク | A レベル | RL上限逸脱 | | |
| 2011/03/11 16:50 | CD028 | B 2 2 | AO-F001Q | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 16:50 | CD029 | B 2 2 | AO-F001Q | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 16:50 | ZC206 | CUW | ろ過脱塩装置 | B系 出口導電率 | 0.130 μS/cm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:50 | FD211 | N 2 1 | FCV-F025B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:50 | FD206 | N 2 1 | FCV-F074B | 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:50 | FD207 | N 2 1 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:50 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 972 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:50 | CD028 | B 2 2 | AO-F001Q | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:50 | CD029 | B 2 2 | AO-F001Q | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:50 | FB011 | M/DRFP | B FCV | 全閉 | ON | | |
| *2011/03/11 16:50 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1074 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 16:50 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:50 | FD207 | N 2 1 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:50 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1010 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:50 | FD206 | N 2 1 | FCV-F074B | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 16:50 | FD211 | N 2 1 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:50 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:51 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 772 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 16:51 | FB011 | M/DRFP | B FCV | 全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 16:51 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 16:51 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 16:52 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:52 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 16:52 | CD008 | B 2 2 | AO-F001E | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 16:52 | PD864 | S/R弁 | E開度 | ADS | ON | | |
| 2011/03/11 16:52 | CD009 | B 2 2 | AO-F001E | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 16:52 | FD211 | N 2 1 | FCV-F025B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:52 | FD206 | N 2 1 | FCV-F074B | 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:52 | FD207 | N 2 1 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:52 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 915 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:52 | AC028 | SRNM | (A) 微分 | ペリオド | 19.727 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 16:52 | CD008 | B 2 2 | AO-F001E | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:52 | PD864 | S/R弁 | E開度 | ADS | OFF | | |
| *2011/03/11 16:52 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1062 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 16:52 | CD009 | B 2 2 | AO-F001E | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:52 | BD730 | RCIC-P | 吐出流量 | 低 | ON | | |
| 2011/03/11 16:52 | BD644 | E 5 1 | MO-F017 | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:52 | BD628 | E 5 1 | AO-F005 | 全閉 | ON | | |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|----------|------------|-------|---------------------|--|------|
| 2011/03/11 16:52 | BD630 | E51 | AO-F006 | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:52 | BD741 | E51 | MO-F017 | TD 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 16:52 | BD643 | E51 | MO-F017 | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 16:53 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:53 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.05 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:53 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 16:53 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:53 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 894 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:53 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | | |
| *2011/03/11 16:53 | AC020 | SRNM (A) | フィルタードベリオド | | -100.000 < 20.000 s | | |
| *2011/03/11 16:53 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 772 < 800 mm | | |
| 2011/03/11 16:53 | AC020 | SRNM (A) | フィルタードベリオド | | -100.000 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:53 | AC028 | SRNM (A) | 微分 ベリオド | | -100.000 s | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:53 | CA011 | S/R弁 E | | 出口温度 | 164.8 > 150.0 °C | | |
| 2011/03/11 16:54 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:54 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:54 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | | |
| 2011/03/11 16:54 | CD008 | B22 | AO-F001E | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 16:54 | PD864 | S/R弁 E | 開度 ADS | | ON | | |
| 2011/03/11 16:55 | CD009 | B22 | AO-F001E | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 16:55 | BD730 | RCIC-P | 吐出流量 | 低 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:55 | BD741 | E51 | MO-F017 | TD 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:55 | BD643 | E51 | MO-F017 | 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:55 | BD630 | E51 | AO-F006 | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:55 | BD628 | E51 | AO-F005 | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:55 | BD644 | E51 | MO-F017 | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:55 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:55 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:55 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:55 | FB011 | M/DRFP B | FCV | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:55 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 890 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:55 | CD008 | B22 | AO-F001E | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:55 | PD864 | S/R弁 E | 開度 ADS | | OFF | | |
| 2011/03/11 16:55 | CD009 | B22 | AO-F001E | 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 16:55 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1081 > 1029 mm | | |
| 2011/03/11 16:55 | BD730 | RCIC-P | 吐出流量 | 低 | ON | | |
| 2011/03/11 16:55 | BD644 | E51 | MO-F017 | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:55 | BD628 | E51 | AO-F005 | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:55 | BD630 | E51 | AO-F006 | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:55 | BD741 | E51 | MO-F017 | TD 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 16:55 | BD643 | E51 | MO-F017 | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 16:55 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:55 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 16:55 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 974 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:55 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:55 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 16:55 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:55 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 793 < 800 mm | | |
| *2011/03/11 16:55 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | | |
| 2011/03/11 16:55 | FB011 | M/DRFP B | FCV | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:55 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.16 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:56 | AC028 | SRNM (A) | 微分 ベリオド | | -100.000 < 20.000 s | | |
| 2011/03/11 16:56 | CD022 | B22 | AO-F001M | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 16:56 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 809 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:56 | CD023 | B22 | AO-F001M | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 16:56 | BD730 | RCIC-P | 吐出流量 | 低 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:56 | BD741 | E51 | MO-F017 | TD 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:56 | BD643 | E51 | MO-F017 | 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:56 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:56 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | OFF | | |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|----------|------------|--------|-------------|-------------|------|
| 2011/03/11 16:56 | BD630 | E51 | AO-F006 | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:56 | BD628 | E51 | AO-F005 | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:56 | BD644 | E51 | MO-F017 | 全閉 | ON | | |
| *2011/03/11 16:56 | BA129 | R/B-大気 | | 差圧(西側) | -0.447 < | -0.441 kPa | |
| 2011/03/11 16:56 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| *2011/03/11 16:56 | AC020 | SRNM (A) | フィルタードベリオド | | -100.000 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 16:56 | CD022 | B22 | AO-F001M | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:56 | CD023 | B22 | AO-F001M | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:56 | BD730 | RCIC-P | 吐出流量 | 低 | ON | | |
| 2011/03/11 16:56 | BD644 | E51 | MO-F017 | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:57 | BD628 | E51 | AO-F005 | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:57 | BD630 | E51 | AO-F006 | 全閉 | ON | | |
| *2011/03/11 16:57 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1114 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 16:57 | BD741 | E51 | MO-F017 | TD 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 16:57 | BD643 | E51 | MO-F017 | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 16:57 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:57 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 16:57 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 916 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:57 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:57 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:57 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ベリオド | 229.215 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:57 | AC020 | SRNM (A) | フィルタードベリオド | | -249.177 s | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:57 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 795 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 16:57 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:57 | CA018 | S/R弁 | M | 出口温度 | 154.2 > | 150.0 °C | |
| 2011/03/11 16:57 | BA129 | R/B-大気 | | 差圧(西側) | -0.403 kPa | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:58 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 808 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:58 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | | |
| *2011/03/11 16:58 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:58 | CD022 | B22 | AO-F001M | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 16:58 | CD023 | B22 | AO-F001M | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 16:58 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 16:58 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:58 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:58 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| *2011/03/11 16:58 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:58 | CD022 | B22 | AO-F001M | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:58 | CD023 | B22 | AO-F001M | 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 16:58 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1112 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 16:58 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 16:58 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 16:59 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 949 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 16:59 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 16:59 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 16:59 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 16:59 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 16:59 | BA129 | R/B-大気 | | 差圧(西側) | -0.444 < | -0.441 kPa | |
| 2011/03/11 17:00 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 17:00 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:00 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:00 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:00 | CD034 | B22 | AO-F001T | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:00 | CD035 | B22 | AO-F001T | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 17:00 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 17:00 | CD034 | B22 | AO-F001T | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:00 | CD035 | B22 | AO-F001T | 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 17:00 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1144 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 17:00 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:00 | BA129 | R/B-大気 | | 差圧(西側) | -0.404 kPa | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:00 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.03 mm/100 | | 正常復帰 |

アラーム印字

| | | | | | | |
|-------------------|-------|--------|-----------|---------|---------------------|---------------------|
| 2011/03/11 17:01 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 895 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:01 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | |
| *2011/03/11 17:01 | CA024 | S/R弁 | T | 出口温度 | 154.4 > 150.0 °C | |
| *2011/03/11 17:02 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 17:02 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:02 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 ペリオド | -121.841 < 20.000 s | |
| *2011/03/11 17:02 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 17:02 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 17:02 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 ペリオド | 32.695 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:02 | CD022 | B22 | AO-F001M | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 17:02 | CD023 | B22 | AO-F001M | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 17:02 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:02 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 17:02 | BD730 | RCIC-P | 吐出流量 | 低 | OFF | |
| 2011/03/11 17:02 | BD741 | E51 | MO-F017 | TD 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 17:02 | BD643 | E51 | MO-F017 | 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 17:02 | BD630 | E51 | AO-F006 | 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 17:02 | BD628 | E51 | AO-F005 | 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 17:02 | BD644 | E51 | MO-F017 | 全閉 | ON | |
| *2011/03/11 17:02 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 17:02 | CD022 | B22 | AO-F001M | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 17:02 | CD023 | B22 | AO-F001M | 開2 | OFF | |
| *2011/03/11 17:03 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1162 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 17:03 | BD730 | RCIC-P | 吐出流量 | 低 | ON | |
| 2011/03/11 17:03 | BD644 | E51 | MO-F017 | 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 17:03 | BD628 | E51 | AO-F005 | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 17:03 | BD630 | E51 | AO-F006 | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 17:03 | BD741 | E51 | MO-F017 | TD 全開 | ON | |
| 2011/03/11 17:03 | BD643 | E51 | MO-F017 | 全開 | ON | |
| 2011/03/11 17:03 | FB011 | M/DRFP | B | FCV 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 17:03 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1006 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:03 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 17:03 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:03 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 17:03 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:03 | FB011 | M/DRFP | B | FCV 全閉 | OFF | |
| *2011/03/11 17:03 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 |
| *2011/03/11 17:03 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 ペリオド | -243.424 < 20.000 s | |
| 2011/03/11 17:03 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:04 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 17:04 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 17:04 | FB011 | M/DRFP | B | FCV 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 17:04 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:05 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 17:05 | CD014 | B22 | AO-F001H | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 17:05 | CD015 | B22 | AO-F001H | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 17:05 | CD014 | B22 | AO-F001H | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 17:05 | CD015 | B22 | AO-F001H | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 17:05 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 ペリオド | 21.544 s | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:05 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1133 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 17:05 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 17:05 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1018 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:05 | CA019 | S/R弁 | N | 出口温度 | 148.0 °C | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:06 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:06 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | |
| *2011/03/11 17:06 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 ペリオド | -100.871 < 20.000 s | |
| 2011/03/11 17:06 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 ペリオド | -100.334 s | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:06 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 17:07 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:07 | CD006 | B22 | AO-F001D | 開1 | ON | |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|----------------|------|----------|-------|-------------|-------------|
| 2011/03/11 17:07 | PD863 | S/R弁 | D開度 | ADS | | ON | |
| 2011/03/11 17:07 | CD007 | B22 | | AO-F001D | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 17:07 | CD006 | B22 | | AO-F001D | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 17:07 | PD863 | S/R弁 | D開度 | ADS | | OFF | |
| 2011/03/11 17:07 | CD007 | B22 | | AO-F001D | 開2 | OFF | |
| *2011/03/11 17:07 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 1115 > | 1029 mm |
| *2011/03/11 17:07 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 | ペリオド | -100.067 < | 20.000 s |
| 2011/03/11 17:07 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 990 mm | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:07 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 17:07 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:07 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 17:07 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 | ペリオド | -100.000 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:08 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:08 | BD621 | RCIC | | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 17:08 | CD012 | B22 | | AO-F001G | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 17:08 | CD013 | B22 | | AO-F001G | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 17:09 | CD012 | B22 | | AO-F001G | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 17:09 | CD013 | B22 | | AO-F001G | 開2 | OFF | |
| *2011/03/11 17:09 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 1124 > | 1029 mm |
| *2011/03/11 17:09 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 17:09 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 1006 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:09 | BD621 | RCIC | | 復水ポンプ | 運転中 | ON | |
| *2011/03/11 17:10 | CA013 | S/R弁 | | G | 出口温度 | 163.7 > | 150.0 °C |
| 2011/03/11 17:10 | CD020 | B22 | | AO-F001L | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 17:10 | CD021 | B22 | | AO-F001L | 開2 | ON | |
| *2011/03/11 17:10 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 1031 > | 1029 mm |
| 2011/03/11 17:10 | CD020 | B22 | | AO-F001L | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 17:10 | CD021 | B22 | | AO-F001L | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 17:11 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:11 | CD030 | B22 | | AO-F001R | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 17:11 | CD031 | B22 | | AO-F001R | 開2 | ON | |
| *2011/03/11 17:11 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 17:11 | CD030 | B22 | | AO-F001R | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 17:11 | CD031 | B22 | | AO-F001R | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 17:11 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.03 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:11 | CA024 | S/R弁 | T | | 出口温度 | 148.3 °C | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:11 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 |
| *2011/03/11 17:11 | CA017 | S/R弁 | L | | 出口温度 | 151.3 > | 150.0 °C |
| 2011/03/11 17:12 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:12 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 17:12 | CD006 | B22 | | AO-F001D | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 17:12 | PD863 | S/R弁 | D開度 | ADS | | ON | |
| 2011/03/11 17:12 | CD007 | B22 | | AO-F001D | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 17:12 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:12 | CD006 | B22 | | AO-F001D | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 17:12 | PD863 | S/R弁 | D開度 | ADS | | OFF | |
| 2011/03/11 17:12 | CD007 | B22 | | AO-F001D | 開2 | OFF | |
| *2011/03/11 17:12 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |
| *2011/03/11 17:12 | CA022 | S/R弁 | R | | 出口温度 | 154.8 > | 150.0 °C |
| 2011/03/11 17:12 | BD621 | RCIC | | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 17:12 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:12 | PD854 | RHRS | A | ポンプ遮断器 | | リセット | |
| 2011/03/11 17:12 | PD856 | RHRS | C | ポンプ遮断器 | | リセット | |
| 2011/03/11 17:12 | PD858 | EECW | A | ポンプ遮断器 | | リセット | |
| 2011/03/11 17:12 | LD276 | P48 | | SO-F131A | 全開 | ON | |
| 2011/03/11 17:12 | LD277 | P48 | | SO-F131A | 全閉 | OFF | |
| *2011/03/11 17:12 | LD258 | RHRC/RHRS/EECW | A | 作動除外 | | ON | |
| 2011/03/11 17:12 | BD357 | ADS-B, RHR-P | B/C | 吐出圧確立 | | ON | |
| 2011/03/11 17:12 | LD361 | RCIC-P室 | HVAC | 運転中 | | ON | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:12 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|----------|----------------|----------------|---------------------|--|------|
| 2011/03/11 17:12 | LD268 | P48 | AO-F138A | 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:12 | LD269 | P48 | AO-F138A | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 17:12 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.04 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:12 | BD420 | EECW | 冷却水ポンプ A | 吐出圧低 | ON | | |
| 2011/03/11 17:13 | CD034 | B22 | AO-F001T | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:13 | CD035 | B22 | AO-F001T | 開2 | ON | | |
| *2011/03/11 17:13 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | | |
| 2011/03/11 17:13 | CD034 | B22 | AO-F001T | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:13 | CD035 | B22 | AO-F001T | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:13 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.16 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:13 | LD248 | RHRC | 補給水ポンプ A | 運転中 | ON | | |
| *2011/03/11 17:13 | AC020 | SRNM (A) | フィルタードベリオド | | -100.000 < 20.000 s | | |
| 2011/03/11 17:13 | PD840 | | 再循環ポンプ B | 振動大 | ON | | |
| 2011/03/11 17:13 | PD840 | | 再循環ポンプ B | 振動大 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:13 | LA190 | EECW | サージタンク A | レベル | 1939 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:13 | CA024 | S/R弁 T | | 出口温度 | 155.2 > 150.0 °C | | |
| 2011/03/11 17:13 | PD840 | | 再循環ポンプ B | 振動大 | ON | | |
| 2011/03/11 17:13 | AC020 | SRNM (A) | フィルタードベリオド | | -100.000 s | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:13 | AC028 | SRNM (A) | 微分 ベリオド | | -100.000 < 20.000 s | | |
| 2011/03/11 17:13 | CC044 | | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 1014 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:13 | PD840 | | 再循環ポンプ B | 振動大 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:13 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 17:13 | AC028 | SRNM (A) | 微分 ベリオド | | 30.892 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:14 | CD034 | B22 | AO-F001T | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:14 | CD035 | B22 | AO-F001T | 開2 | ON | | |
| *2011/03/11 17:14 | BA129 | R/B-大気 | | 差圧 (西側) | -0.444 < -0.441 kPa | | |
| *2011/03/11 17:14 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | | 1045 > 1029 mm | | |
| 2011/03/11 17:14 | CD034 | B22 | AO-F001T | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:14 | CD035 | B22 | AO-F001T | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:14 | BD420 | EECW | 冷却水ポンプ A | 吐出圧低 | OFF | | |
| *2011/03/11 17:14 | AC028 | SRNM (A) | 微分 ベリオド | | -101.479 < 20.000 s | | |
| 2011/03/11 17:14 | BD420 | EECW | 冷却水ポンプ A | 吐出圧低 | ON | | |
| 2011/03/11 17:14 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | | 1016 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:14 | BD420 | EECW | 冷却水ポンプ A | 吐出圧低 | OFF | | |
| *2011/03/11 17:14 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | | |
| 2011/03/11 17:14 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:14 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | | |
| 2011/03/11 17:14 | CD012 | B22 | AO-F001G | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:14 | CD013 | B22 | AO-F001G | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 17:14 | BD420 | EECW | 冷却水ポンプ A | 吐出圧低 | ON | | |
| *2011/03/11 17:14 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | | 1056 > 1029 mm | | |
| 2011/03/11 17:14 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:14 | CD012 | B22 | AO-F001G | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:14 | CD013 | B22 | AO-F001G | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:15 | AC028 | SRNM (A) | 微分 ベリオド | | -100.267 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:15 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | | 1015 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:15 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | | |
| 2011/03/11 17:15 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.05 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:15 | CD030 | B22 | AO-F001R | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:15 | CD031 | B22 | AO-F001R | 開2 | ON | | |
| *2011/03/11 17:15 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | | 1142 > 1029 mm | | |
| 2011/03/11 17:15 | CD030 | B22 | AO-F001R | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:15 | CD031 | B22 | AO-F001R | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:15 | CA017 | S/R弁 L | | 出口温度 | 147.0 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:16 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:16 | LD248 | RHRC | 補給水ポンプ A | 運転中 | OFF | | |
| *2011/03/11 17:16 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | | |
| 2011/03/11 17:16 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | | 1019 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:16 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:16 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | | |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|---------------------|--------|----------|------------|-------------|-------------|
| 2011/03/11 17:16 | CA021 | S/R弁 | Q | 出口温度 | 148.4 °C | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:16 | AC028 | SRNM | (A) 微分 | ペリオド | -100.000 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 17:16 | AC028 | SRNM | (A) 微分 | ペリオド | 28.495 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:16 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.08 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:16 | CD012 | B22 | | AO-F001G | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 17:16 | CD013 | B22 | | AO-F001G | 開2 | ON | |
| *2011/03/11 17:17 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 1098 > | 1029 mm |
| *2011/03/11 17:17 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 17:17 | BD621 | RCIC | | 復水ポンプ | 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 17:17 | CD012 | B22 | | AO-F001G | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 17:17 | CD013 | B22 | | AO-F001G | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 17:17 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:17 | BA129 | R/B-大気 | | 差圧(西側) | | -0.434 kPa | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:17 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 17:17 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 1009 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:17 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:18 | CD032 | B22 | | AO-F001S | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 17:18 | PD868 | S/R弁 | S | 開度 | ADS | ON | |
| 2011/03/11 17:18 | CD033 | B22 | | AO-F001S | 開2 | ON | |
| *2011/03/11 17:18 | AC028 | SRNM | (A) 微分 | ペリオド | -100.000 < | 20.000 s | |
| *2011/03/11 17:18 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 1180 > | 1029 mm |
| 2011/03/11 17:18 | CD032 | B22 | | AO-F001S | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 17:18 | PD868 | S/R弁 | S | 開度 | ADS | OFF | |
| 2011/03/11 17:18 | CD033 | B22 | | AO-F001S | 開2 | OFF | |
| *2011/03/11 17:18 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 17:18 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 1008 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:18 | AC028 | SRNM | (A) 微分 | ペリオド | -100.067 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:18 | CD012 | B22 | | AO-F001G | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 17:18 | CD013 | B22 | | AO-F001G | 開2 | ON | |
| *2011/03/11 17:18 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 1082 > | 1029 mm |
| 2011/03/11 17:18 | CD012 | B22 | | AO-F001G | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 17:18 | CD013 | B22 | | AO-F001G | 開2 | OFF | |
| *2011/03/11 17:18 | CA023 | S/R弁 | S | 出口温度 | 162.0 > | 150.0 °C | |
| *2011/03/11 17:19 | BA129 | R/B-大気 | | 差圧(西側) | | -0.456 < | -0.441 kPa |
| 2011/03/11 17:19 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 1009 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:19 | BD621 | RCIC | | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | |
| *2011/03/11 17:19 | ZD896 | オンデマンドプリンタ/ハードコピー故障 | | | | ON | |
| 2011/03/11 17:19 | CD016 | B22 | | AO-F001J | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 17:19 | PD865 | S/R弁 | J | 開度 | ADS | ON | |
| 2011/03/11 17:19 | CD017 | B22 | | AO-F001J | 開2 | ON | |
| *2011/03/11 17:20 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 1116 > | 1029 mm |
| 2011/03/11 17:20 | CD016 | B22 | | AO-F001J | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 17:20 | PD865 | S/R弁 | J | 開度 | ADS | OFF | |
| 2011/03/11 17:20 | CD017 | B22 | | AO-F001J | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 17:20 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 1000 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:20 | BD621 | RCIC | | 復水ポンプ | 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 17:20 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.04 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:20 | LD276 | P48 | | SO-F131A | 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 17:20 | LD277 | P48 | | SO-F131A | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 17:20 | CD022 | B22 | | AO-F001M | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 17:20 | CD023 | B22 | | AO-F001M | 開2 | ON | |
| *2011/03/11 17:20 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 1094 > | 1029 mm |
| 2011/03/11 17:20 | CD022 | B22 | | AO-F001M | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 17:20 | CD023 | B22 | | AO-F001M | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 17:21 | CA011 | S/R弁 | E | 出口温度 | 148.4 °C | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:21 | CA015 | S/R弁 | J | 出口温度 | 154.8 > | 150.0 °C | |
| *2011/03/11 17:21 | ZC202 | RFP-T | A | 主油タンク | レベル | -65.3 < | -65.0 mm |
| 2011/03/11 17:21 | ZC202 | RFP-T | A | 主油タンク | レベル | -40.0 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:21 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 1006 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:21 | PD000 | イベント記録 | | | | ON | |

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|---------|----------|------------|-------------|-------------|------|
| 2011/03/11 17:21 | PD000 | イベント記録 | | | OFF | | |
| *2011/03/11 17:21 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:21 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:22 | CD034 | B22 | AO-F001T | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:22 | CD035 | B22 | AO-F001T | 開2 | ON | | |
| *2011/03/11 17:22 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1117 > | 1029 mm | |
| *2011/03/11 17:22 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.02 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:22 | CD034 | B22 | AO-F001T | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:22 | CD035 | B22 | AO-F001T | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:22 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:22 | BA126 | R/B-大気 | | 差圧(北側) | -0.448 < | -0.441 kPa | |
| *2011/03/11 17:22 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:22 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1002 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:23 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:23 | CD006 | B22 | AO-F001D | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:23 | PD863 | S/R弁 | D開度 | ADS | ON | | |
| 2011/03/11 17:23 | CD007 | B22 | AO-F001D | 開2 | ON | | |
| *2011/03/11 17:23 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1162 > | 1029 mm | |
| *2011/03/11 17:23 | BA128 | R/B-大気 | | 差圧(南側) | -0.446 < | -0.441 kPa | |
| 2011/03/11 17:23 | CD006 | B22 | AO-F001D | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:23 | PD863 | S/R弁 | D開度 | ADS | OFF | | |
| 2011/03/11 17:23 | CD007 | B22 | AO-F001D | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:23 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1008 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:24 | AC034 | SRNM | (G) | 微分 ペリオド | -249.343 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 17:24 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 17:24 | CD034 | B22 | AO-F001T | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:24 | CD035 | B22 | AO-F001T | 開2 | ON | | |
| *2011/03/11 17:24 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1074 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 17:24 | CD034 | B22 | AO-F001T | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:24 | CD035 | B22 | AO-F001T | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:24 | BA128 | R/B-大気 | | 差圧(南側) | -0.431 kPa | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:24 | AC020 | SRNM | (A) | フィルタードペリオド | -249.177 < | 20.000 s | |
| *2011/03/11 17:24 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 ペリオド | -249.011 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 17:24 | AC034 | SRNM | (G) | 微分 ペリオド | -100.468 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:24 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1013 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:24 | AC020 | SRNM | (A) | フィルタードペリオド | 50.857 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:25 | CD002 | B22 | AO-F001B | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:25 | PD862 | S/R弁 | B開度 | ADS | ON | | |
| 2011/03/11 17:25 | CD003 | B22 | AO-F001B | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 17:25 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 ペリオド | 15.691 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:25 | CD002 | B22 | AO-F001B | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:25 | PD862 | S/R弁 | B開度 | ADS | OFF | | |
| *2011/03/11 17:25 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1212 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 17:25 | CD003 | B22 | AO-F001B | 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 17:25 | AC020 | SRNM | (A) | フィルタードペリオド | -140.922 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 17:25 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1010 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:25 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.11 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:25 | AC020 | SRNM | (A) | フィルタードペリオド | -140.922 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:25 | CA023 | S/R弁 | S | 出口温度 | 148.4 °C | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:25 | CD164 | 中性子モニタ系 | トリップ | A1 | ON | | |
| *2011/03/11 17:25 | AD040 | SRNM | A | ペリオド 短 | ON | | |
| 2011/03/11 17:25 | AD112 | SRNM | A | MSV モード | ON | | |
| 2011/03/11 17:25 | AD057 | SRNM | (A) | 計数率モード | OFF | | |
| 2011/03/11 17:25 | AD080 | SRNM | A | レンジ位置 1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:25 | AD081 | SRNM | A | レンジ位置 2 | ON | | |
| 2011/03/11 17:25 | AD082 | SRNM | A | レンジ位置 4 | ON | | |
| 2011/03/11 17:25 | AD038 | SRNM | | ペリオド 短 | ON | | |
| 2011/03/11 17:25 | AD112 | SRNM | A | MSV モード | OFF | | |
| 2011/03/11 17:25 | AD057 | SRNM | (A) | 計数率モード | ON | | |
| 2011/03/11 17:25 | AD080 | SRNM | A | レンジ位置 1 | OFF | | |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|----------|----------|--------|-------------|-------------|------|
| 2011/03/11 17:25 | AD081 | SRNM A | レンジ位置 2 | | OFF | | |
| 2011/03/11 17:25 | AD082 | SRNM A | レンジ位置 4 | | OFF | | |
| 2011/03/11 17:25 | CD164 | 中性子モニタ系 | トリップ | A1 | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 17:25 | AD040 | SRNM A | ペリオド 短短 | | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 17:25 | AD038 | SRNM | ペリオド 短 | | OFF | | |
| *2011/03/11 17:25 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:26 | CA015 | S/R弁 J | | 出口温度 | 148.2 °C | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:26 | CA008 | S/R弁 B | | 出口温度 | 155.6 > | 150.0 °C | |
| 2011/03/11 17:26 | PD000 | イベント記録 | | | ON | | |
| 2011/03/11 17:26 | PD000 | イベント記録 | | | OFF | | |
| 2011/03/11 17:26 | CD004 | B22 | AO-F001C | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:26 | CD005 | B22 | AO-F001C | 開2 | ON | | |
| *2011/03/11 17:26 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1190 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 17:26 | CD004 | B22 | AO-F001C | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:26 | CD005 | B22 | AO-F001C | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:26 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:26 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1008 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:27 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:27 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| *2011/03/11 17:27 | BA127 | R/B-大気 | | 差圧(東側) | -0.447 < | -0.441 kPa | |
| *2011/03/11 17:27 | CD164 | 中性子モニタ系 | トリップ | A1 | ON | | |
| *2011/03/11 17:27 | AD040 | SRNM A | ペリオド 短短 | | ON | | |
| 2011/03/11 17:27 | AD112 | SRNM A | MSV モード | | ON | | |
| 2011/03/11 17:27 | AD057 | SRNM (A) | 計数率モード | | OFF | | |
| 2011/03/11 17:27 | AD080 | SRNM A | レンジ位置 1 | | ON | | |
| 2011/03/11 17:27 | AD081 | SRNM A | レンジ位置 2 | | ON | | |
| 2011/03/11 17:27 | AD082 | SRNM A | レンジ位置 4 | | ON | | |
| 2011/03/11 17:27 | AD038 | SRNM | ペリオド 短 | | ON | | |
| 2011/03/11 17:27 | AD112 | SRNM A | MSV モード | | OFF | | |
| 2011/03/11 17:27 | AD057 | SRNM (A) | 計数率モード | | ON | | |
| 2011/03/11 17:27 | AD080 | SRNM A | レンジ位置 1 | | OFF | | |
| 2011/03/11 17:27 | AD081 | SRNM A | レンジ位置 2 | | OFF | | |
| 2011/03/11 17:27 | AD082 | SRNM A | レンジ位置 4 | | OFF | | |
| 2011/03/11 17:27 | AD038 | SRNM | ペリオド 短 | | OFF | | |
| 2011/03/11 17:27 | CD164 | 中性子モニタ系 | トリップ | A1 | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 17:27 | AD040 | SRNM A | ペリオド 短短 | | OFF | 正常復帰 | |
| 2011/03/11 17:27 | CD018 | B22 | AO-F001K | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:27 | PD866 | S/R弁 K | 開度 ADS | | ON | | |
| 2011/03/11 17:27 | CD019 | B22 | AO-F001K | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 17:27 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | | |
| *2011/03/11 17:27 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1188 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 17:27 | CD018 | B22 | AO-F001K | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:27 | PD866 | S/R弁 K | 開度 ADS | | OFF | | |
| 2011/03/11 17:27 | CD019 | B22 | AO-F001K | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:28 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1008 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:28 | CA009 | S/R弁 C | | 出口温度 | 173.0 > | 150.0 °C | |
| 2011/03/11 17:28 | CA014 | S/R弁 H | | 出口温度 | 148.1 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:28 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.14 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:28 | CA016 | S/R弁 K | | 出口温度 | 159.0 > | 150.0 °C | |
| *2011/03/11 17:28 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:29 | CD014 | B22 | AO-F001H | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:29 | CD015 | B22 | AO-F001H | 開2 | ON | | |
| *2011/03/11 17:29 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1032 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 17:29 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.10 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:29 | AC028 | SRNM (A) | 微分 ペリオド | | -100.000 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 17:29 | CD014 | B22 | AO-F001H | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:29 | CD015 | B22 | AO-F001H | 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 17:29 | BA128 | R/B-大気 | | 差圧(南側) | -0.442 < | -0.441 kPa | |
| 2011/03/11 17:29 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1010 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:29 | CA014 | S/R弁 H | | 出口温度 | 178.0 > | 150.0 °C | |

| | | | | | | | |
|--------------------|-------|----------|----------|----------|-------------|-------------|------|
| 2011/03/11 17:29 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | -100.134 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:30 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:30 | CD034 | B22 | AO-F001T | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:30 | CD035 | B22 | AO-F001T | 開2 | ON | | |
| * 2011/03/11 17:30 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1148 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 17:30 | CD034 | B22 | AO-F001T | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:30 | CD035 | B22 | AO-F001T | 開2 | OFF | | |
| * 2011/03/11 17:30 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:30 | BA127 | R/B-大気 | | 差圧 (東側) | -0.435 kPa | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:30 | PD000 | イベント記録 | | | ON | | |
| 2011/03/11 17:30 | PD000 | イベント記録 | | | OFF | | |
| 2011/03/11 17:30 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1017 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:30 | CD010 | B22 | AO-F001F | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:30 | CD011 | B22 | AO-F001F | 開2 | ON | | |
| * 2011/03/11 17:30 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1047 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 17:30 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:31 | CD010 | B22 | AO-F001F | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:31 | CD011 | B22 | AO-F001F | 開2 | OFF | | |
| * 2011/03/11 17:31 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:31 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 17:31 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 17:31 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:31 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:31 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1014 mm | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 17:31 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:32 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 1.22 mm/100 | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 17:32 | CA012 | S/R弁 | F | 出口温度 | 163.4 > | 150.0 °C | |
| 2011/03/11 17:32 | PD840 | 再循環ポンプ | B | 振動大 | ON | | |
| * 2011/03/11 17:32 | FA097 | 主復水器 | C | 1次H/W 水位 | 557.5 > | 250.0 mm | |
| * 2011/03/11 17:32 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | -120.547 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 17:32 | PD839 | 再循環ポンプ | A | 振動大 | ON | | |
| * 2011/03/11 17:32 | AC031 | SRNM (D) | 微分 | ペリオド | -249.510 < | 20.000 s | |
| * 2011/03/11 17:32 | ZC202 | RFP-T A | 主油タンク | レベル | -66.2 < | -65.0 mm | |
| 2011/03/11 17:32 | ZC202 | RFP-T A | 主油タンク | レベル | -58.1 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:32 | PD000 | イベント記録 | | | ON | | |
| 2011/03/11 17:32 | PD000 | イベント記録 | | | OFF | | |
| * 2011/03/11 17:32 | PA705 | PLRポンプ | B | 上部振動 | オーバーフロー | | |
| 2011/03/11 17:32 | PD839 | 再循環ポンプ | A | 振動大 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:32 | AC031 | SRNM (D) | 微分 | ペリオド | 28.061 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:32 | PD840 | 再循環ポンプ | B | 振動大 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:32 | BA128 | R/B-大気 | | 差圧 (南側) | -0.424 kPa | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:32 | PA705 | PLRポンプ | B | 上部振動 | 61.0 μm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:32 | CD004 | B22 | AO-F001C | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:32 | CD005 | B22 | AO-F001C | 開2 | ON | | |
| * 2011/03/11 17:32 | FA097 | 主復水器 | C | 1次H/W 水位 | RL上限逸脱 | | |
| 2011/03/11 17:32 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | 5.287 s | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 17:32 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1044 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 17:32 | CD004 | B22 | AO-F001C | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:32 | CD005 | B22 | AO-F001C | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:33 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1010 mm | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 17:33 | LC001 | RCW2 | 熱交換器 | 出入口 温度差 | 8.2 > | 8.0 °C | |
| * 2011/03/11 17:33 | BA128 | R/B-大気 | | 差圧 (南側) | -0.442 < | -0.441 kPa | |
| * 2011/03/11 17:33 | BA127 | R/B-大気 | | 差圧 (東側) | -0.442 < | -0.441 kPa | |
| 2011/03/11 17:33 | CA022 | S/R弁 | R | 出口温度 | 148.3 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:33 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | | |
| * 2011/03/11 17:33 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:33 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:33 | CD026 | B22 | AO-F001P | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:33 | PD867 | S/R弁 | P開度 | ADS | ON | | |
| 2011/03/11 17:33 | CD027 | B22 | AO-F001P | 開2 | ON | | |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|---------------------|----------|------------|-------------|-------------|------|
| 2011/03/11 17:33 | CA016 | S/R弁 | K | 出口温度 | 148.2 °C | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:33 | ZC201 | RFP-T | A C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:33 | CA008 | S/R弁 | B | 出口温度 | 148.3 °C | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:33 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1232 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 17:33 | CD026 | B22 | AO-F001P | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:33 | PD867 | S/R弁 | P開度 | ADS | OFF | | |
| 2011/03/11 17:33 | CD027 | B22 | AO-F001P | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:34 | FD114 | N21 | MO-F123A | 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:34 | ZC201 | RFP-T | A C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:34 | ZC201 | RFP-T | A C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:34 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1015 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:34 | ZC201 | RFP-T | A C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:34 | ZC201 | RFP-T | A C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:34 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 17:34 | ZC201 | RFP-T | A C側軸受 | 振動 | 0.27 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:35 | CD002 | B22 | AO-F001B | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:35 | PD862 | S/R弁 | B開度 | ADS | ON | | |
| 2011/03/11 17:35 | CD003 | B22 | AO-F001B | 開2 | ON | | |
| *2011/03/11 17:35 | CA020 | S/R弁 | P | 出口温度 | 159.7 > | 150.0 °C | |
| *2011/03/11 17:35 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1133 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 17:35 | CD002 | B22 | AO-F001B | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:35 | PD862 | S/R弁 | B開度 | ADS | OFF | | |
| 2011/03/11 17:35 | CD003 | B22 | AO-F001B | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:35 | LC000 | TCW | 熱交換器 | 出入口海水温度差 | -7.8 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:35 | TD014 | N11 | MO-F015A | 全開 | OFF | | |
| *2011/03/11 17:35 | ZC201 | RFP-T | A C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:35 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1014 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:35 | ZC201 | RFP-T | A C側軸受 | 振動 | 0.03 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:35 | CA008 | S/R弁 | B | 出口温度 | 172.1 > | 150.0 °C | |
| 2011/03/11 17:35 | TD015 | N11 | MO-F015A | 全閉 | ON | | |
| *2011/03/11 17:35 | ZC201 | RFP-T | A C側軸受 | 振動 | -0.02 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:35 | LD002 | N62 | MO-F001A | 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:36 | FD115 | N21 | MO-F123A | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 17:36 | CD032 | B22 | AO-F001S | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:36 | PD868 | S/R弁 | S開度 | ADS | ON | | |
| 2011/03/11 17:36 | CD033 | B22 | AO-F001S | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 17:36 | ZC201 | RFP-T | A C側軸受 | 振動 | 0.25 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:36 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1122 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 17:36 | CD032 | B22 | AO-F001S | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:36 | PD868 | S/R弁 | S開度 | ADS | OFF | | |
| 2011/03/11 17:36 | CD033 | B22 | AO-F001S | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:36 | BA128 | R/B-大気 | | 差圧(南側) | -0.434 kPa | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:36 | CA023 | S/R弁 | S | 出口温度 | 160.4 > | 150.0 °C | |
| 2011/03/11 17:36 | ZD896 | オンデマンドプリンタ/ハードコピー故障 | | | OFF | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:36 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1010 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:36 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:36 | LD003 | N62 | MO-F001A | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 17:37 | FD385 | RFP-T | A | 排気室真空度 | 低下 | ON | |
| *2011/03/11 17:37 | ZC205 | D/W | | 圧力(N/R) | 7.81 > | 7.80 kPa | |
| 2011/03/11 17:37 | FD411 | RFP-T | B | 排気室真空度 | 低下 | ON | |
| *2011/03/11 17:37 | ZC201 | RFP-T | A C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| *2011/03/11 17:37 | BA128 | R/B-大気 | | 差圧(南側) | -0.457 < | -0.441 kPa | |
| 2011/03/11 17:37 | ED104 | タービン系 | 警報補助盤 | 異常 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:37 | CD020 | B22 | AO-F001L | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:37 | CD021 | B22 | AO-F001L | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 17:37 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 17:38 | CD020 | B22 | AO-F001L | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:38 | CD021 | B22 | AO-F001L | 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 17:38 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1206 > | 1029 mm | |
| *2011/03/11 17:38 | AC020 | SRNM | (A) | フィルタードペリオド | -100.000 < | 20.000 s | |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|--------------------|-------|----------|----------|---------|-------------|-------------|------|
| * 2011/03/11 17:38 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | -118.790 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 17:38 | AC020 | SRNM (A) | フィルタード | ペリオド | 94.415 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:38 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:38 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1018 mm | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 17:38 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:38 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 17:38 | CA017 | S/R弁 | L | 出口温度 | 154.0 > | 150.0 °C | |
| * 2011/03/11 17:38 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:38 | CA012 | S/R弁 | F | 出口温度 | 148.2 °C | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 17:38 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1030 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 17:39 | CD030 | B22 | AO-F001R | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:39 | CD031 | B22 | AO-F001R | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 17:39 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | 5.203 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:39 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:39 | CD030 | B22 | AO-F001R | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:39 | CD031 | B22 | AO-F001R | 開2 | OFF | | |
| * 2011/03/11 17:39 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:39 | BA126 | R/B-大気 | | 差圧 (北側) | -0.436 kPa | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:39 | BA128 | R/B-大気 | | 差圧 (南側) | -0.435 kPa | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:39 | BA127 | R/B-大気 | | 差圧 (東側) | -0.430 kPa | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:39 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 17:39 | CA022 | S/R弁 | R | 出口温度 | 168.9 > | 150.0 °C | |
| * 2011/03/11 17:40 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:40 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:40 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 17:40 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:40 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:40 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:40 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.09 mm/100 | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 17:40 | BA126 | R/B-大気 | | 差圧 (北側) | -0.448 < | -0.441 kPa | |
| * 2011/03/11 17:40 | CA019 | S/R弁 | N | 出口温度 | 153.3 > | 150.0 °C | |
| * 2011/03/11 17:40 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:41 | FD385 | RFP-T A | 排気室真空度 | 低下 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:41 | ED104 | タービン系 | 警報補助盤 | 異常 | ON | | |
| 2011/03/11 17:41 | FD411 | RFP-T B | 排気室真空度 | 低下 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:41 | CD016 | B22 | AO-F001J | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:41 | PD865 | S/R弁 | J開度 | ADS | ON | | |
| 2011/03/11 17:41 | CD017 | B22 | AO-F001J | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 17:41 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 17:41 | CD016 | B22 | AO-F001J | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:41 | PD865 | S/R弁 | J開度 | ADS | OFF | | |
| 2011/03/11 17:41 | CD017 | B22 | AO-F001J | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:41 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.03 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:41 | PD840 | 再循環ポンプ | B | 振動大 | ON | | |
| 2011/03/11 17:41 | PD839 | 再循環ポンプ | A | 振動大 | ON | | |
| * 2011/03/11 17:41 | TD244 | T S I | 振動 大 | トリップ | ON | | |
| 2011/03/11 17:41 | TD244 | T S I | 振動 大 | トリップ | OFF | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 17:41 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 7.60 > | 4.60 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:42 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 2.94 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:42 | PD839 | 再循環ポンプ | A | 振動大 | OFF | | |
| * 2011/03/11 17:42 | PA705 | PLRポンプ | B | 上部振動 | オーバーフロー | | |
| * 2011/03/11 17:42 | CA015 | S/R弁 | J | 出口温度 | 169.4 > | 150.0 °C | |
| 2011/03/11 17:42 | PD840 | 再循環ポンプ | B | 振動大 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:42 | PA705 | PLRポンプ | B | 上部振動 | 96.6 μm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:42 | PD840 | 再循環ポンプ | B | 振動大 | ON | | |
| 2011/03/11 17:42 | PD840 | 再循環ポンプ | B | 振動大 | OFF | | |
| * 2011/03/11 17:42 | BA128 | R/B-大気 | | 差圧 (南側) | -0.455 < | -0.441 kPa | |
| 2011/03/11 17:42 | CA020 | S/R弁 | P | 出口温度 | 148.4 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:42 | CA018 | S/R弁 | M | 出口温度 | 148.4 °C | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 17:42 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | -100.000 < | 20.000 s | |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|--------------------|-------|----------|----------|--------|---------------------|--|------|
| 2011/03/11 17:42 | CD032 | B22 | AO-F001S | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:42 | PD868 | S/R弁 | S開度 | ADS | ON | | |
| 2011/03/11 17:42 | CD033 | B22 | AO-F001S | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 17:42 | CD032 | B22 | AO-F001S | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:42 | PD868 | S/R弁 | S開度 | ADS | OFF | | |
| 2011/03/11 17:42 | CD033 | B22 | AO-F001S | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:43 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | -195.697 s | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 17:43 | AC031 | SRNM (D) | 微分 | ペリオド | -100.000 < 20.000 s | | |
| * 2011/03/11 17:43 | BA127 | R/B-大気 | | 差圧(東側) | -0.448 < -0.441 kPa | | |
| 2011/03/11 17:43 | AC031 | SRNM (D) | 微分 | ペリオド | 16.008 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:43 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:43 | CD018 | B22 | AO-F001K | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:43 | PD866 | S/R弁 | K開度 | ADS | ON | | |
| 2011/03/11 17:43 | CD019 | B22 | AO-F001K | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 17:43 | CD018 | B22 | AO-F001K | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:43 | PD866 | S/R弁 | K開度 | ADS | OFF | | |
| 2011/03/11 17:43 | CD019 | B22 | AO-F001K | 開2 | OFF | | |
| * 2011/03/11 17:44 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | | |
| * 2011/03/11 17:44 | CA016 | S/R弁 | K | 出口温度 | 152.6 > 150.0 °C | | |
| * 2011/03/11 17:44 | AC031 | SRNM (D) | 微分 | ペリオド | -157.853 < 20.000 s | | |
| 2011/03/11 17:44 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 17:44 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | | |
| 2011/03/11 17:44 | CD010 | B22 | AO-F001F | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:44 | CD011 | B22 | AO-F001F | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 17:44 | CD010 | B22 | AO-F001F | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:44 | CD011 | B22 | AO-F001F | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:44 | BA127 | R/B-大気 | | 差圧(東側) | -0.434 kPa | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:44 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:44 | AC031 | SRNM (D) | 微分 | ペリオド | 17.216 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:44 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 17:45 | CA013 | S/R弁 | G | 出口温度 | 148.3 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:45 | LD020 | N62 | FCV-F007 | 全開 | ON | | |
| * 2011/03/11 17:45 | CA012 | S/R弁 | F | 出口温度 | 172.2 > 150.0 °C | | |
| * 2011/03/11 17:45 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | | |
| 2011/03/11 17:45 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.12 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:45 | CD028 | B22 | AO-F001Q | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:45 | CD029 | B22 | AO-F001Q | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 17:45 | CD028 | B22 | AO-F001Q | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:45 | CD029 | B22 | AO-F001Q | 開2 | OFF | | |
| * 2011/03/11 17:45 | BA127 | R/B-大気 | | 差圧(東側) | -0.443 < -0.441 kPa | | |
| * 2011/03/11 17:45 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | -100.067 < 20.000 s | | |
| * 2011/03/11 17:45 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | | |
| 2011/03/11 17:46 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 17:46 | CA021 | S/R弁 | Q | 出口温度 | 177.0 > 150.0 °C | | |
| 2011/03/11 17:46 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | -104.086 s | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 17:46 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | | |
| 2011/03/11 17:46 | CD008 | B22 | AO-F001E | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:46 | PD864 | S/R弁 | E開度 | ADS | ON | | |
| 2011/03/11 17:46 | CD009 | B22 | AO-F001E | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 17:46 | CD008 | B22 | AO-F001E | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:46 | PD864 | S/R弁 | E開度 | ADS | OFF | | |
| 2011/03/11 17:46 | CD009 | B22 | AO-F001E | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:46 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 17:46 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | | |
| 2011/03/11 17:46 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:47 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1017 mm | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 17:47 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | | |
| 2011/03/11 17:47 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | | |
| * 2011/03/11 17:47 | CA011 | S/R弁 | E | 出口温度 | 166.3 > 150.0 °C | | |
| 2011/03/11 17:47 | CA010 | S/R弁 | D | 出口温度 | 148.2 °C | | 正常復帰 |

アラーム印字

| | | | | | | |
|-------------------|-------|----------|----------|--------|---------------------|------|
| 2011/03/11 17:47 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.07 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:47 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:47 | CD002 | B22 | AO-F001B | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 17:47 | PD862 | S/R弁 | B開度 ADS | | ON | |
| 2011/03/11 17:47 | CD003 | B22 | AO-F001B | 開2 | ON | |
| *2011/03/11 17:47 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | -100.000 < 20.000 s | |
| *2011/03/11 17:47 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1178 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 17:47 | CD002 | B22 | AO-F001B | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 17:47 | PD862 | S/R弁 | B開度 ADS | | OFF | |
| 2011/03/11 17:47 | CD003 | B22 | AO-F001B | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 17:47 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:48 | CA014 | S/R弁 | H | 出口温度 | 148.1 °C | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:48 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 17:48 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | 8.640 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:48 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1018 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:48 | CD022 | B22 | AO-F001M | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 17:48 | CD023 | B22 | AO-F001M | 開2 | ON | |
| *2011/03/11 17:48 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1126 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 17:48 | CD022 | B22 | AO-F001M | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 17:48 | CD023 | B22 | AO-F001M | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 17:48 | BA128 | R/B-大気 | | 差圧(南側) | -0.429 kPa | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:48 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | -100.000 < 20.000 s | |
| *2011/03/11 17:48 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:48 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:48 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:49 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1012 mm | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:49 | CA018 | S/R弁 | M | 出口温度 | 171.6 > 150.0 °C | |
| 2011/03/11 17:49 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | 3.048 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:49 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:49 | CD034 | B22 | AO-F001T | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 17:49 | CD035 | B22 | AO-F001T | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 17:49 | CD034 | B22 | AO-F001T | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 17:49 | CD035 | B22 | AO-F001T | 開2 | OFF | |
| *2011/03/11 17:49 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1222 > 1029 mm | |
| *2011/03/11 17:49 | BA128 | R/B-大気 | | 差圧(南側) | -0.447 < -0.441 kPa | |
| 2011/03/11 17:49 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1015 mm | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:49 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:50 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 17:50 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.04 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:50 | BA128 | R/B-大気 | | 差圧(南側) | -0.436 kPa | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:50 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:50 | CD010 | B22 | AO-F001F | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 17:50 | CD011 | B22 | AO-F001F | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 17:50 | CD010 | B22 | AO-F001F | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 17:50 | CD011 | B22 | AO-F001F | 開2 | OFF | |
| *2011/03/11 17:51 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1201 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 17:51 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.03 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:51 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1001 mm | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:51 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:51 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:51 | CA017 | S/R弁 | L | 出口温度 | 148.4 °C | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:51 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:51 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 17:51 | BA127 | R/B-大気 | | 差圧(東側) | -0.433 kPa | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:51 | CD012 | B22 | AO-F001G | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 17:51 | CD013 | B22 | AO-F001G | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 17:52 | CD012 | B22 | AO-F001G | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 17:52 | CD013 | B22 | AO-F001G | 開2 | OFF | |
| *2011/03/11 17:52 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1170 > 1029 mm | |
| *2011/03/11 17:52 | CA013 | S/R弁 | G | 出口温度 | 151.9 > 150.0 °C | |

アラーム印字

| | | | | | | |
|-------------------|-------|----------|----------|----------|---------------------|------|
| 2011/03/11 17:52 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1003 mm | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:52 | FD095 | N21 | MO-F003C | 全開 | OFF | |
| *2011/03/11 17:52 | FD093 | N21 | MO-F001C | 全開 | OFF | |
| *2011/03/11 17:52 | BA128 | R/B-大気 | | 差圧 (南側) | -0.443 < -0.441 kPa | |
| *2011/03/11 17:52 | BA127 | R/B-大気 | | 差圧 (東側) | -0.443 < -0.441 kPa | |
| 2011/03/11 17:52 | CD014 | B22 | AO-F001H | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 17:53 | CD015 | B22 | AO-F001H | 開2 | ON | |
| *2011/03/11 17:53 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1057 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 17:53 | CD014 | B22 | AO-F001H | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 17:53 | CD015 | B22 | AO-F001H | 開2 | OFF | |
| *2011/03/11 17:53 | CA014 | S/R弁 | H | 出口温度 | 158.2 > 150.0 °C | |
| *2011/03/11 17:53 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ベリオド | 16.618 < 20.000 s | |
| 2011/03/11 17:53 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1018 mm | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:53 | FD094 | N21 | MO-F001C | 全開 | ON | |
| 2011/03/11 17:53 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:53 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ベリオド | -100.000 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:53 | BA127 | R/B-大気 | | 差圧 (東側) | -0.426 kPa | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:53 | CD002 | B22 | AO-F001B | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 17:53 | PD862 | S/R弁 | B開度 | ADS | ON | |
| 2011/03/11 17:54 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 17:54 | CD003 | B22 | AO-F001B | 開2 | ON | |
| *2011/03/11 17:54 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| *2011/03/11 17:54 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1064 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 17:54 | CD002 | B22 | AO-F001B | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 17:54 | PD862 | S/R弁 | B開度 | ADS | OFF | |
| 2011/03/11 17:54 | CD003 | B22 | AO-F001B | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 17:54 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:54 | AC020 | SRNM (A) | フィルタード | ベリオド | 17.389 < 20.000 s | |
| *2011/03/11 17:54 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ベリオド | 8.218 < 20.000 s | |
| *2011/03/11 17:54 | DA091 | S/C | 水温 | (340° 浅) | 35.6 > 35.0 °C | |
| 2011/03/11 17:54 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1016 mm | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:54 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:54 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:54 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:54 | CA009 | S/R弁 | C | 出口温度 | 147.8 °C | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:54 | DA091 | S/C | 水温 | (340° 浅) | 34.1 °C | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:54 | AC020 | SRNM (A) | フィルタード | ベリオド | -100.000 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:54 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ベリオド | -100.000 s | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:54 | FD096 | N21 | MO-F003C | 全開 | ON | |
| 2011/03/11 17:54 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:55 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | |
| *2011/03/11 17:55 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:55 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.05 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:55 | CA019 | S/R弁 | N | 出口温度 | 148.0 °C | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:55 | CD000 | B22 | AO-F001A | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 17:55 | CD001 | B22 | AO-F001A | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 17:55 | CD000 | B22 | AO-F001A | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 17:55 | CD001 | B22 | AO-F001A | 開2 | OFF | |
| *2011/03/11 17:55 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1219 > 1029 mm | |
| *2011/03/11 17:55 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:55 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1015 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:55 | CA007 | S/R弁 | A | 出口温度 | 124.4 °C | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:55 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ベリオド | 4.995 < 20.000 s | |
| 2011/03/11 17:55 | BA128 | R/B-大気 | | 差圧 (南側) | -0.431 kPa | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:55 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:56 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:56 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 17:56 | CA007 | S/R弁 | A | 出口温度 | 158.9 > 150.0 °C | |
| *2011/03/11 17:56 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 17:56 | CD000 | B22 | AO-F001A | 開1 | ON | |

アラーム印字

| | | | | | | |
|--------------------|-------|----------|----------------|---------------------|--|------|
| 2011/03/11 17:56 | AC028 | SRNM (A) | 微分 ペリオド | 230.750 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:56 | CD001 | B22 | AO-F001A 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 17:56 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:56 | CD000 | B22 | AO-F001A 開1 | OFF | | |
| * 2011/03/11 17:56 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 1201 > 1029 mm | | |
| * 2011/03/11 17:56 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | | |
| 2011/03/11 17:56 | CD001 | B22 | AO-F001A 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:56 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 1007 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:56 | BA126 | R/B-大気 | 差圧 (北側) | -0.430 kPa | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:57 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:57 | CA022 | S/R弁 R | 出口温度 | 147.7 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:57 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:57 | LC001 | RCW2 | 熱交換器 出入口 温度差 | 7.8 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:57 | PD863 | S/R弁 D開度 | ADS | ON | | |
| 2011/03/11 17:57 | CD006 | B22 | AO-F001D 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:57 | CD007 | B22 | AO-F001D 開2 | ON | | |
| * 2011/03/11 17:57 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 1109 > 1029 mm | | |
| 2011/03/11 17:57 | CD006 | B22 | AO-F001D 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:57 | PD863 | S/R弁 D開度 | ADS | OFF | | |
| 2011/03/11 17:57 | CD007 | B22 | AO-F001D 開2 | OFF | | |
| * 2011/03/11 17:57 | CA010 | S/R弁 D | 出口温度 | 156.7 > 150.0 °C | | |
| * 2011/03/11 17:57 | BA126 | R/B-大気 | 差圧 (北側) | -0.453 < -0.441 kPa | | |
| 2011/03/11 17:57 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 1005 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:58 | LD183 | RCW2 | ポンプ B 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:58 | LD182 | RCW2 | ポンプ A 運転中 | OFF | | |
| * 2011/03/11 17:58 | LC012 | RCW2-P | 運転台数 | 0 < 2 | | |
| 2011/03/11 17:58 | LD184 | RCW2 | ポンプ C 運転中 | ON | | |
| * 2011/03/11 17:58 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | | |
| 2011/03/11 17:58 | LD184 | RCW2 | ポンプ C 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:58 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 17:58 | CD010 | B22 | AO-F001F 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:58 | CD011 | B22 | AO-F001F 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 17:58 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 17:58 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 1040 > 1029 mm | | |
| * 2011/03/11 17:58 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | | |
| 2011/03/11 17:58 | CD010 | B22 | AO-F001F 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:58 | CD011 | B22 | AO-F001F 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:58 | CA015 | S/R弁 J | 出口温度 | 147.9 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:58 | CA016 | S/R弁 K | 出口温度 | 148.1 °C | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 17:58 | DA089 | S/C | 水温 (220° 浅) | 35.5 > 35.0 °C | | |
| * 2011/03/11 17:58 | DA110 | D/W | 圧力 (N/R) | 8.69 > 8.58 kPa | | |
| 2011/03/11 17:59 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 1007 mm | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 17:59 | AC035 | SRNM (H) | 微分 ペリオド | -249.177 < 20.000 s | | |
| 2011/03/11 17:59 | DA089 | S/C | 水温 (220° 浅) | 33.9 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:59 | AC035 | SRNM (H) | 微分 ペリオド | -249.177 s | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 17:59 | DC021 | D/W | 圧力 (W/R) (最大) | 110 > 110 kPa abs | | |
| * 2011/03/11 17:59 | DA111 | D/W | 圧力 (W/R) 1 | 110 > 110 kPa abs | | |
| 2011/03/11 17:59 | CD012 | B22 | AO-F001G 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 17:59 | CD013 | B22 | AO-F001G 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 17:59 | BA129 | R/B-大気 | 差圧 (西側) | -0.432 kPa | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 17:59 | BD359 | LPCI | 注入弁 B 両側差圧 低 | ON | | |
| 2011/03/11 17:59 | CD012 | B22 | AO-F001G 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 17:59 | CD013 | B22 | AO-F001G 開2 | OFF | | |
| * 2011/03/11 17:59 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 1245 > 1029 mm | | |
| 2011/03/11 17:59 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | 0.10 mm/100 | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 18:00 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | | |
| * 2011/03/11 18:00 | BD151 | E12 | MO-F006B 全開 | OFF | | |
| * 2011/03/11 18:00 | BD152 | E12 | MO-F006B 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:00 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 996 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:00 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ 運転中 | OFF | | |

アラーム印字

| | | | | | | |
|-------------------|-------|---------|----------|---------------|---------------------|------|
| 2011/03/11 18:00 | CA021 | S/R弁 | Q | 出口温度 | 148.1 °C | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:00 | CD012 | B22 | AO-F001G | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 18:00 | CD013 | B22 | AO-F001G | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 18:00 | BA126 | R/B-大気 | | 差圧(北側) | -0.432 kPa | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:00 | CD012 | B22 | AO-F001G | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 18:00 | CD013 | B22 | AO-F001G | 開2 | OFF | |
| *2011/03/11 18:00 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) (PBV) | 1192 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:00 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:01 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) (PBV) | 995 mm | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:01 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 18:01 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | |
| *2011/03/11 18:01 | BA126 | R/B-大気 | | 差圧(北側) | -0.442 < -0.441 kPa | |
| 2011/03/11 18:02 | CD014 | B22 | AO-F001H | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 18:02 | CD015 | B22 | AO-F001H | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 18:02 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:02 | CD014 | B22 | AO-F001H | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 18:02 | CD015 | B22 | AO-F001H | 開2 | OFF | |
| *2011/03/11 18:02 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) (PBV) | 1201 > 1029 mm | |
| *2011/03/11 18:02 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 18:02 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) (PBV) | 995 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:02 | CA011 | S/R弁 | E | 出口温度 | 148.4 °C | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:03 | CD014 | B22 | AO-F001H | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 18:03 | CD015 | B22 | AO-F001H | 開2 | ON | |
| *2011/03/11 18:03 | DA112 | D/W | | 圧力(W/R) | 110 > 110 kPa abs | |
| *2011/03/11 18:03 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) (PBV) | 1029 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:03 | CD014 | B22 | AO-F001H | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 18:03 | CD015 | B22 | AO-F001H | 開2 | OFF | |
| *2011/03/11 18:03 | DC016 | S/C | | 圧力 (MAX) | 110 > 110 kPa abs | |
| *2011/03/11 18:03 | LC000 | TCW | 熱交換器 | 出入口海水温度差 | -8.1 < -8.0 °C | |
| 2011/03/11 18:03 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:03 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) (PBV) | 998 mm | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:03 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 18:03 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.04 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:03 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 18:03 | BA126 | R/B-大気 | | 差圧(北側) | -0.435 kPa | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:04 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 18:04 | CD016 | B22 | AO-F001J | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 18:04 | PD865 | S/R弁 | J開度 | ADS | ON | |
| 2011/03/11 18:04 | CD017 | B22 | AO-F001J | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 18:04 | CD016 | B22 | AO-F001J | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 18:04 | PD865 | S/R弁 | J開度 | ADS | OFF | |
| 2011/03/11 18:04 | CD017 | B22 | AO-F001J | 開2 | OFF | |
| *2011/03/11 18:04 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) (PBV) | 1182 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:04 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) (PBV) | 1005 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:04 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.05 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:04 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| *2011/03/11 18:04 | CA015 | S/R弁 | J | 出口温度 | 167.7 > 150.0 °C | |
| *2011/03/11 18:04 | DA091 | S/C | | 水温 (340° 浅) | 35.2 > 35.0 °C | |
| *2011/03/11 18:04 | DA123 | D/W | | 雰囲気温度 | 66.6 > 66.0 °C | |
| 2011/03/11 18:05 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 18:05 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.07 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:05 | CA023 | S/R弁 | S | 出口温度 | 147.9 °C | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:05 | DA091 | S/C | | 水温 (340° 浅) | 34.4 °C | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:05 | CD026 | B22 | AO-F001P | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 18:05 | PD867 | S/R弁 | P開度 | ADS | ON | |
| 2011/03/11 18:05 | CD027 | B22 | AO-F001P | 開2 | ON | |
| *2011/03/11 18:05 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) (PBV) | 1077 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:05 | CD026 | B22 | AO-F001P | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 18:05 | PD867 | S/R弁 | P開度 | ADS | OFF | |
| 2011/03/11 18:05 | CD027 | B22 | AO-F001P | 開2 | OFF | |

アラーム印字

| | | | | | | |
|--------------------|-------|---------|---------------|-------|---------------------|------|
| 2011/03/11 18:05 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 994 mm | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 18:06 | DA120 | D/W | 雰囲気温度 | 2 | 66.1 > 66.0 °C | |
| * 2011/03/11 18:06 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| * 2011/03/11 18:06 | CA020 | S/R弁 | P | 出口温度 | 164.1 > 150.0 °C | |
| 2011/03/11 18:06 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 18:06 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | ON | |
| * 2011/03/11 18:06 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1060 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:06 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 18:06 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 18:06 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 18:06 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 18:06 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1001 mm | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 18:06 | CA019 | S/R弁 | N | 出口温度 | 167.4 > 150.0 °C | |
| * 2011/03/11 18:06 | DA122 | D/W | 雰囲気温度 | 4 | 67.9 > 66.0 °C | |
| * 2011/03/11 18:06 | DA121 | D/W | 雰囲気温度 | 3 | 67.3 > 66.0 °C | |
| 2011/03/11 18:06 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.08 mm/100 | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 18:07 | BA126 | R/B-大気 | 差圧 (北側) | | -0.445 < -0.441 kPa | |
| * 2011/03/11 18:07 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 18:07 | LC000 | TCW | 熱交換器 出入口海水温度差 | | -7.8 °C | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 18:07 | LC001 | RCW2 | 熱交換器 出入口 温度差 | | 8.4 > 8.0 °C | |
| 2011/03/11 18:07 | CD022 | B22 | AO-F001M | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 18:07 | CD023 | B22 | AO-F001M | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 18:07 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:07 | CD022 | B22 | AO-F001M | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 18:07 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 18:07 | CD023 | B22 | AO-F001M | 開2 | OFF | |
| * 2011/03/11 18:07 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1226 > 1029 mm | |
| * 2011/03/11 18:07 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 18:07 | CD310 | CRD-P | A | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 18:07 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1008 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:07 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 18:07 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 18:08 | BA126 | R/B-大気 | 差圧 (北側) | | -0.430 kPa | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:08 | CD022 | B22 | AO-F001M | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 18:08 | CD023 | B22 | AO-F001M | 開2 | ON | |
| * 2011/03/11 18:08 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1073 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:08 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 18:08 | CD022 | B22 | AO-F001M | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 18:08 | CD023 | B22 | AO-F001M | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 18:08 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1013 mm | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 18:09 | DA119 | D/W | 雰囲気温度 | 1 | 66.2 > 66.0 °C | |
| 2011/03/11 18:09 | CD020 | B22 | AO-F001L | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 18:09 | CD021 | B22 | AO-F001L | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 18:09 | CD020 | B22 | AO-F001L | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 18:09 | CD021 | B22 | AO-F001L | 開2 | OFF | |
| * 2011/03/11 18:09 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1230 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:09 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1018 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:09 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.03 mm/100 | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 18:09 | DA087 | S/C | 水温 (100° 浅) | | 35.1 > 35.0 °C | |
| * 2011/03/11 18:09 | DA089 | S/C | 水温 (220° 浅) | | 35.4 > 35.0 °C | |
| * 2011/03/11 18:09 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | |
| * 2011/03/11 18:10 | CA017 | S/R弁 | L | 出口温度 | 166.1 > 150.0 °C | |
| 2011/03/11 18:10 | CD018 | B22 | AO-F001K | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 18:10 | PD866 | S/R弁 | K開度 ADS | | ON | |
| 2011/03/11 18:10 | CD019 | B22 | AO-F001K | 開2 | ON | |
| * 2011/03/11 18:10 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1113 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:10 | CD018 | B22 | AO-F001K | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 18:10 | PD866 | S/R弁 | K開度 ADS | | OFF | |
| 2011/03/11 18:10 | CD019 | B22 | AO-F001K | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 18:10 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.11 mm/100 | 正常復帰 |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|---------|-----|----------------|------------|-------------|-------------|
| *2011/03/11 18:10 | CA016 | S/R弁 | K | 出口温度 | 154.4 > | 150.0 °C | |
| *2011/03/11 18:10 | AC020 | SRNM | (A) | フィルタードベリオド | -237.170 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 18:10 | DA089 | S/C | | 水温 (220° 浅) | 34.6 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:10 | BD621 | RCIC | | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 18:10 | CC044 | 原子炉 | | 水位 (N/R) (PBV) | 971 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:11 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 |
| *2011/03/11 18:11 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 ベリオド | -100.000 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 18:11 | AC020 | SRNM | (A) | フィルタードベリオド | -100.000 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:11 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 ベリオド | -100.000 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:11 | DA087 | S/C | | 水温 (100° 浅) | 34.4 °C | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:11 | DA091 | S/C | | 水温 (340° 浅) | 35.0 > | 35.0 °C | |
| 2011/03/11 18:11 | CD034 | B22 | | AO-F001T 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 18:11 | CD035 | B22 | | AO-F001T 開2 | ON | | |
| *2011/03/11 18:11 | CC044 | 原子炉 | | 水位 (N/R) (PBV) | 1080 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:11 | CD034 | B22 | | AO-F001T 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:11 | CD035 | B22 | | AO-F001T 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:11 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:11 | DA085 | S/C | | 水温 (340° 深) | 35.6 > | 35.0 °C | |
| 2011/03/11 18:11 | BD621 | RCIC | | 復水ポンプ | 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 18:12 | CC044 | 原子炉 | | 水位 (N/R) (PBV) | 978 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:12 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.02 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 18:12 | DA085 | S/C | | 水温 (340° 深) | 34.1 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:12 | CD032 | B22 | | AO-F001S 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 18:12 | PD868 | S/R弁 | S開度 | ADS | ON | | |
| 2011/03/11 18:12 | CD033 | B22 | | AO-F001S 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 18:12 | CD032 | B22 | | AO-F001S 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:13 | PD868 | S/R弁 | S開度 | ADS | OFF | | |
| 2011/03/11 18:13 | CD033 | B22 | | AO-F001S 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:13 | CC044 | 原子炉 | | 水位 (N/R) (PBV) | 1194 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:13 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:13 | BA129 | R/B-大気 | | 差圧 (西側) | -0.452 < | -0.441 kPa | |
| 2011/03/11 18:13 | CC044 | 原子炉 | | 水位 (N/R) (PBV) | 975 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:13 | CA023 | S/R弁 | S | 出口温度 | 167.6 > | 150.0 °C | |
| *2011/03/11 18:13 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.02 < | 0.00 mm/100 |
| *2011/03/11 18:13 | BA126 | R/B-大気 | | 差圧 (北側) | -0.442 < | -0.441 kPa | |
| 2011/03/11 18:14 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.24 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:14 | DA115 | D/W-R/B | | 差圧 A | RL上限逸脱 | | |
| *2011/03/11 18:14 | DA116 | D/W-R/B | | 差圧 B | RL上限逸脱 | | |
| 2011/03/11 18:14 | CD032 | B22 | | AO-F001S 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 18:14 | PD868 | S/R弁 | S開度 | ADS | ON | | |
| 2011/03/11 18:14 | BD621 | RCIC | | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 18:14 | CD033 | B22 | | AO-F001S 開2 | ON | | |
| *2011/03/11 18:14 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |
| *2011/03/11 18:14 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 ベリオド | -249.011 < | 20.000 s | |
| *2011/03/11 18:14 | CC044 | 原子炉 | | 水位 (N/R) (PBV) | 1118 > | 1029 mm | |
| *2011/03/11 18:14 | DA080 | S/C | | 水温 (40° 深) | 35.1 > | 35.0 °C | |
| 2011/03/11 18:14 | BD358 | LPCI | 注入弁 | A 両側差圧 低 | ON | | |
| 2011/03/11 18:14 | CD032 | B22 | | AO-F001S 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:14 | PD868 | S/R弁 | S開度 | ADS | OFF | | |
| 2011/03/11 18:14 | CD033 | B22 | | AO-F001S 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:14 | CC044 | 原子炉 | | 水位 (N/R) (PBV) | 977 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:14 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 ベリオド | -100.000 s | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:14 | DA087 | S/C | | 水温 (100° 浅) | 35.2 > | 35.0 °C | |
| 2011/03/11 18:14 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.03 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:14 | DA080 | S/C | | 水温 (40° 深) | 33.1 °C | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:15 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.02 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 18:15 | BD621 | RCIC | | 復水ポンプ | 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 18:15 | CD004 | B22 | | AO-F001C 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 18:15 | CD005 | B22 | | AO-F001C 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 18:15 | DA087 | S/C | | 水温 (100° 浅) | 34.6 °C | | 正常復帰 |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|--------------------|-------|---------|-----------|------------|-------------|-------------|------|
| * 2011/03/11 18:16 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1123 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:16 | CD004 | B 2 2 | AO-F001C | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:16 | CD005 | B 2 2 | AO-F001C | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:16 | BA129 | R/B-大気 | | 差圧 (西側) | -0.434 kPa | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:16 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.51 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:16 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 948 mm | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 18:16 | DA085 | S/C | 水温 | (340° 深) | 35.5 > | 35.0 °C | |
| * 2011/03/11 18:16 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 799 < | 800 mm | |
| * 2011/03/11 18:16 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| * 2011/03/11 18:16 | CA009 | S/R弁 | C | 出口温度 | 176.2 > | 150.0 °C | |
| 2011/03/11 18:16 | CA010 | S/R弁 | D | 出口温度 | 148.1 °C | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 18:17 | BA128 | R/B-大気 | | 差圧 (南側) | -0.445 < | -0.441 kPa | |
| * 2011/03/11 18:17 | BA129 | R/B-大気 | | 差圧 (西側) | -0.450 < | -0.441 kPa | |
| 2011/03/11 18:17 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.04 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:17 | DA085 | S/C | 水温 | (340° 深) | 34.3 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:17 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:17 | CD006 | B 2 2 | AO-F001D | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 18:17 | PD863 | S/R弁 | D開度 | ADS | ON | | |
| 2011/03/11 18:17 | CD007 | B 2 2 | AO-F001D | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 18:17 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 974 mm | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 18:17 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 | |
| * 2011/03/11 18:17 | CA010 | S/R弁 | D | 出口温度 | 160.3 > | 150.0 °C | |
| 2011/03/11 18:17 | BD360 | LPCI | 注入弁 | C 両側差圧 | 低 | ON | |
| * 2011/03/11 18:17 | AC020 | SRNM | (A) | フィルタードベリオド | -100.000 < | 20.000 s | |
| * 2011/03/11 18:17 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 ベリオド | -100.000 < | 20.000 s | |
| * 2011/03/11 18:17 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1106 > | 1029 mm | |
| * 2011/03/11 18:18 | DA082 | S/C | 水温 | (160° 深) | 35.1 > | 35.0 °C | |
| 2011/03/11 18:18 | CD006 | B 2 2 | AO-F001D | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:18 | PD863 | S/R弁 | D開度 | ADS | OFF | | |
| 2011/03/11 18:18 | CD007 | B 2 2 | AO-F001D | 開2 | OFF | | |
| * 2011/03/11 18:18 | BA127 | R/B-大気 | | 差圧 (東側) | -0.447 < | -0.441 kPa | |
| 2011/03/11 18:18 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 973 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:18 | CA007 | S/R弁 | A | 出口温度 | 147.9 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:18 | FD207 | N 2 1 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:18 | AC020 | SRNM | (A) | フィルタードベリオド | -173.198 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:18 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 ベリオド | -100.000 s | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 18:18 | DA089 | S/C | 水温 | (220° 浅) | 35.8 > | 35.0 °C | |
| 2011/03/11 18:18 | DA082 | S/C | 水温 | (160° 深) | 34.1 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:18 | FB011 | M/DRFP | B | FCV | 全閉 | OFF | |
| * 2011/03/11 18:18 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 779 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 18:18 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 18:19 | CD022 | B 2 2 | AO-F001M | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 18:19 | CD023 | B 2 2 | AO-F001M | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 18:19 | FD207 | N 2 1 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| * 2011/03/11 18:19 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 ベリオド | -100.000 < | 20.000 s | |
| * 2011/03/11 18:19 | DA090 | S/C | 水温 | (280° 浅) | 35.1 > | 35.0 °C | |
| 2011/03/11 18:19 | CD022 | B 2 2 | AO-F001M | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:19 | CD023 | B 2 2 | AO-F001M | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:19 | FB011 | M/DRFP | B | FCV | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 18:19 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 995 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:19 | FD207 | N 2 1 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| * 2011/03/11 18:19 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 737 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 18:19 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 ベリオド | -100.000 s | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 18:20 | DA087 | S/C | 水温 | (100° 浅) | 35.4 > | 35.0 °C | |
| 2011/03/11 18:20 | DA090 | S/C | 水温 | (280° 浅) | 34.3 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:20 | FB011 | M/DRFP | B | FCV | 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 18:20 | BA127 | R/B-大気 | | 差圧 (東側) | -0.417 kPa | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:20 | CA008 | S/R弁 | B | 出口温度 | 148.2 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:20 | FD206 | N 2 1 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:20 | CD022 | B 2 2 | AO-F001M | 開1 | ON | | |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|--------|-----------|------------|---------------------|---------------------|------|
| 2011/03/11 18:20 | CD023 | B22 | AO-F001M | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 18:20 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:20 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:20 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:20 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 917 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:20 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 18:20 | CD022 | B22 | AO-F001M | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:20 | CD023 | B22 | AO-F001M | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:20 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:20 | AC020 | SRNM | (A) | フィルタードペリオド | -100.000 < 20.000 s | | |
| 2011/03/11 18:20 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:20 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:21 | DA088 | S/C | 水温 | (160° 浅) | 35.7 > 35.0 °C | | |
| *2011/03/11 18:21 | DA081 | S/C | 水温 | (100° 深) | 35.6 > 35.0 °C | | |
| *2011/03/11 18:21 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 741 < 800 mm | | |
| 2011/03/11 18:21 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:21 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:21 | BA128 | R/B-大気 | 差圧(南側) | | -0.424 kPa | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:21 | CA020 | S/R弁 | P | 出口温度 | 148.1 °C | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:21 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.04 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 18:21 | AC020 | SRNM | (A) | フィルタードペリオド | -100.000 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:21 | DA081 | S/C | 水温 | (100° 深) | 34.2 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:21 | CD030 | B22 | AO-F001R | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 18:21 | CD031 | B22 | AO-F001R | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 18:21 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:21 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:21 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:22 | DA088 | S/C | 水温 | (160° 浅) | 34.5 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:22 | CD030 | B22 | AO-F001R | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:22 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 18:22 | CD031 | B22 | AO-F001R | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:22 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 968 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:22 | FB011 | M/DRFP | B | FCV | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 18:22 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:22 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 786 < 800 mm | | |
| 2011/03/11 18:22 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| *2011/03/11 18:22 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 ペリオド | -100.134 < 20.000 s | | |
| 2011/03/11 18:22 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:22 | CA022 | S/R弁 | R | 出口温度 | 160.8 > 150.0 °C | | |
| 2011/03/11 18:22 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 ペリオド | -100.134 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:22 | FB011 | M/DRFP | B | FCV | 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 18:23 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 18:23 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 18:23 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:23 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:23 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:23 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 906 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:23 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:23 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:23 | BA128 | R/B-大気 | 差圧(南側) | | -0.444 < -0.441 kPa | | |
| 2011/03/11 18:23 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:23 | DA081 | S/C | 水温 | (100° 深) | 36.3 > 35.0 °C | | |
| *2011/03/11 18:23 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 774 < 800 mm | | |
| 2011/03/11 18:23 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:23 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:24 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:24 | CA015 | S/R弁 | J | 出口温度 | 148.3 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:24 | CD018 | B22 | AO-F001K | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 18:24 | PD866 | S/R弁 | K | 開度 ADS | ON | | |
| 2011/03/11 18:24 | CD019 | B22 | AO-F001K | 開2 | ON | | |

アラーム印字

| | | | | | | |
|-------------------|-------|----------|---------------|-------------|-------------|------|
| 2011/03/11 18:24 | FD211 | N 2 1 | FCV-F025B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:24 | FD206 | N 2 1 | FCV-F074B全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:24 | FD207 | N 2 1 | FCV-F074B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:24 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 945 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:24 | CD018 | B 2 2 | AO-F001K 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:24 | PD866 | S/R弁 | K開度 ADS | OFF | | |
| 2011/03/11 18:24 | CD019 | B 2 2 | AO-F001K 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:25 | FD207 | N 2 1 | FCV-F074B全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:25 | DA086 | S/C | 水温 (40° 浅) | 35.4 > | 35.0 °C | |
| 2011/03/11 18:25 | FD206 | N 2 1 | FCV-F074B全開 | ON | | |
| *2011/03/11 18:25 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 753 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 18:25 | FD211 | N 2 1 | FCV-F025B全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:25 | BA127 | R/B-大気 | 差圧(東側) | -0.451 < | -0.441 kPa | |
| 2011/03/11 18:25 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 18:25 | BD680 | RCIC | 流量制御器 自動 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:25 | BD680 | RCIC | 流量制御器 自動 | ON | | |
| 2011/03/11 18:25 | BD680 | RCIC | 流量制御器 自動 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:25 | CA012 | S/R弁 | F 出口温度 | 148.4 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:26 | BD680 | RCIC | 流量制御器 自動 | ON | | |
| *2011/03/11 18:26 | DA088 | S/C | 水温 (160° 浅) | 35.0 > | 35.0 °C | |
| 2011/03/11 18:26 | BD680 | RCIC | 流量制御器 自動 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:26 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:26 | BD680 | RCIC | 流量制御器 自動 | ON | | |
| 2011/03/11 18:26 | BD680 | RCIC | 流量制御器 自動 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:26 | BD680 | RCIC | 流量制御器 自動 | ON | | |
| *2011/03/11 18:26 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | -0.02 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 18:26 | CD010 | B 2 2 | AO-F001F 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 18:26 | CD011 | B 2 2 | AO-F001F 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 18:26 | FD211 | N 2 1 | FCV-F025B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:26 | FD206 | N 2 1 | FCV-F074B全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:26 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 822 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:26 | FD207 | N 2 1 | FCV-F074B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:26 | CD010 | B 2 2 | AO-F001F 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:26 | CD011 | B 2 2 | AO-F001F 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:26 | CA012 | S/R弁 | F 出口温度 | 163.3 > | 150.0 °C | |
| *2011/03/11 18:27 | AC031 | SRNM (D) | 微分 ペリオド | -249.510 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 18:27 | DA081 | S/C | 水温 (100° 深) | 34.6 °C | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:27 | DA083 | S/C | 水温 (220° 深) | 36.9 > | 35.0 °C | |
| 2011/03/11 18:27 | FD207 | N 2 1 | FCV-F074B全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:27 | FD206 | N 2 1 | FCV-F074B全開 | ON | | |
| 2011/03/11 18:27 | FD211 | N 2 1 | FCV-F025B全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:27 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 777 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 18:27 | CA017 | S/R弁 | L 出口温度 | 148.0 °C | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:27 | DA090 | S/C | 水温 (280° 浅) | 35.2 > | 35.0 °C | |
| 2011/03/11 18:27 | AC031 | SRNM (D) | 微分 ペリオド | -100.000 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:27 | DA083 | S/C | 水温 (220° 深) | 33.9 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:27 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:27 | CD004 | B 2 2 | AO-F001C 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 18:27 | CD005 | B 2 2 | AO-F001C 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 18:27 | FD211 | N 2 1 | FCV-F025B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:28 | FD206 | N 2 1 | FCV-F074B全開 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:28 | AC023 | SRNM (D) | フィルタードペリオド | -249.510 < | 20.000 s | |
| *2011/03/11 18:28 | AC035 | SRNM (H) | 微分 ペリオド | -249.343 < | 20.000 s | |
| *2011/03/11 18:28 | DA085 | S/C | 水温 (340° 深) | 36.2 > | 35.0 °C | |
| 2011/03/11 18:28 | FD207 | N 2 1 | FCV-F074B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:28 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 900 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:28 | CD004 | B 2 2 | AO-F001C 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:28 | FB011 | M/DRFP | B FCV 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:28 | CD005 | B 2 2 | AO-F001C 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:28 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 1051 > | 1029 mm | |

アラーム印字

| | | | | | |
|-------------------|-------|----------|----------------|---------------------|------|
| 2011/03/11 18:28 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 1009 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:28 | FD207 | N21 | FCV-F074B全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 18:28 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | ON | |
| *2011/03/11 18:28 | AC028 | SRNM (A) | 微分 ペリオド | -100.067 < 20.000 s | |
| 2011/03/11 18:28 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | OFF | |
| *2011/03/11 18:28 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 729 < 800 mm | |
| 2011/03/11 18:28 | AC028 | SRNM (A) | 微分 ペリオド | -100.067 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:28 | AC023 | SRNM (D) | フィルタードペリオド | -105.766 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:28 | AC035 | SRNM (H) | 微分 ペリオド | -141.299 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:28 | FB011 | M/DRFP B | FCV 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 18:28 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 18:28 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | 0.03 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:29 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 18:29 | CA013 | S/R弁 | G 出口温度 | 147.8 °C | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:29 | CD030 | B22 | AO-F001R 開1 | ON | |
| 2011/03/11 18:29 | CD031 | B22 | AO-F001R 開2 | ON | |
| 2011/03/11 18:29 | BD730 | RCIC-P | 吐出流量 低 | OFF | |
| 2011/03/11 18:29 | BD741 | E51 | MO-F017 TD 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 18:29 | BD643 | E51 | MO-F017 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 18:29 | BD630 | E51 | AO-F006 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 18:29 | BD628 | E51 | AO-F005 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 18:29 | BD644 | E51 | MO-F017 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 18:29 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | ON | |
| 2011/03/11 18:29 | CD030 | B22 | AO-F001R 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 18:29 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | OFF | |
| 2011/03/11 18:29 | CD031 | B22 | AO-F001R 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 18:29 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 870 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:29 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | ON | |
| 2011/03/11 18:29 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 18:29 | BD730 | RCIC-P | 吐出流量 低 | ON | |
| 2011/03/11 18:29 | BD644 | E51 | MO-F017 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 18:29 | BD628 | E51 | AO-F005 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 18:29 | BD630 | E51 | AO-F006 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 18:29 | BD741 | E51 | MO-F017 TD 全開 | ON | |
| 2011/03/11 18:29 | BD643 | E51 | MO-F017 全開 | ON | |
| *2011/03/11 18:30 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 663 < 800 mm | |
| *2011/03/11 18:30 | AC020 | SRNM (A) | フィルタードペリオド | -120.869 < 20.000 s | |
| *2011/03/11 18:30 | DA081 | S/C | 水温 (100° 深) | 36.1 > 35.0 °C | |
| *2011/03/11 18:30 | DA080 | S/C | 水温 (40° 深) | 35.7 > 35.0 °C | |
| 2011/03/11 18:30 | AC020 | SRNM (A) | フィルタードペリオド | 189.386 s | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:30 | AC028 | SRNM (A) | 微分 ペリオド | -100.000 < 20.000 s | |
| 2011/03/11 18:30 | AC028 | SRNM (A) | 微分 ペリオド | -100.000 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:30 | DA080 | S/C | 水温 (40° 深) | 34.3 °C | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:30 | BD730 | RCIC-P | 吐出流量 低 | OFF | |
| 2011/03/11 18:30 | BD741 | E51 | MO-F017 TD 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 18:30 | BD643 | E51 | MO-F017 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 18:30 | BD628 | E51 | AO-F005 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 18:30 | BD630 | E51 | AO-F006 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 18:30 | BD644 | E51 | MO-F017 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 18:30 | CD034 | B22 | AO-F001T 開1 | ON | |
| 2011/03/11 18:30 | CD035 | B22 | AO-F001T 開2 | ON | |
| 2011/03/11 18:30 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | ON | |
| 2011/03/11 18:30 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | OFF | |
| 2011/03/11 18:30 | CD034 | B22 | AO-F001T 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 18:30 | CD035 | B22 | AO-F001T 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 18:30 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 840 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:31 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 18:31 | CA014 | S/R弁 | H 出口温度 | 148.3 °C | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:31 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | ON | |
| 2011/03/11 18:31 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | OFF | |

アラーム印字

| | | | | | | |
|-------------------|-------|----------|----------------|-------------|-------------|------|
| *2011/03/11 18:31 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 706 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 18:31 | LC001 | RCW2 | 熱交換器 出入口 温度差 | 7.9 °C | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:31 | BD640 | E51 | MO-F012 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:32 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 18:32 | CD000 | B22 | AO-F001A 開1 | ON | | |
| *2011/03/11 18:32 | BD639 | E51 | MO-F012 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 18:32 | CD001 | B22 | AO-F001A 開2 | ON | | |
| *2011/03/11 18:32 | BD623 | E51 | MO-F001 全開 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:32 | AC028 | SRNM | (A) 微分 ペリオド | -249.011 < | 20.000 s | |
| *2011/03/11 18:32 | AC035 | SRNM | (H) 微分 ペリオド | -249.343 < | 20.000 s | |
| *2011/03/11 18:32 | DA084 | S/C | 水温 (280° 深) | 35.1 > | 35.0 °C | |
| 2011/03/11 18:32 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:32 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 822 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:32 | CD000 | B22 | AO-F001A 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:32 | CD001 | B22 | AO-F001A 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:32 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:32 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | ON | | |
| 2011/03/11 18:32 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:32 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 735 < | 800 mm | |
| *2011/03/11 18:33 | CA007 | S/R弁 | A 出口温度 | 166.0 > | 150.0 °C | |
| 2011/03/11 18:33 | AC028 | SRNM | (A) 微分 ペリオド | -100.134 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:33 | AC035 | SRNM | (H) 微分 ペリオド | -249.510 s | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:33 | DA083 | S/C | 水温 (220° 深) | 35.0 > | 35.0 °C | |
| 2011/03/11 18:33 | DA084 | S/C | 水温 (280° 深) | 34.1 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:33 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | 0.02 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:33 | BD624 | E51 | MO-F001 全閉 | ON | | |
| *2011/03/11 18:33 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 18:34 | DA083 | S/C | 水温 (220° 深) | 34.6 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:34 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:34 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:34 | CD002 | B22 | AO-F001B 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 18:34 | PD862 | S/R弁 | B開度 ADS | ON | | |
| 2011/03/11 18:34 | CD003 | B22 | AO-F001B 開2 | ON | | |
| *2011/03/11 18:34 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 18:35 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:35 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:35 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 925 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:35 | CD002 | B22 | AO-F001B 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:35 | PD862 | S/R弁 | B開度 ADS | OFF | | |
| 2011/03/11 18:35 | FD207 | N21 | FCV-F074B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:35 | CD003 | B22 | AO-F001B 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:35 | AC020 | SRNM | (A) フィルタードペリオド | -125.891 < | 20.000 s | |
| *2011/03/11 18:35 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 1059 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:35 | FB011 | M/DRFP B | FCV 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:35 | FD207 | N21 | FCV-F074B全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:35 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 989 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:35 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | 0.10 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:35 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 18:35 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | ON | | |
| 2011/03/11 18:35 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:35 | AC020 | SRNM | (A) フィルタードペリオド | 67.672 s | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:35 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 746 < | 800 mm | |
| *2011/03/11 18:35 | CA008 | S/R弁 | B 出口温度 | 169.2 > | 150.0 °C | |
| *2011/03/11 18:35 | AC031 | SRNM | (D) 微分 ペリオド | -170.218 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 18:35 | FB011 | M/DRFP B | FCV 全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:35 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 18:36 | AC031 | SRNM | (D) 微分 ペリオド | -100.267 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:36 | CD004 | B22 | AO-F001C 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 18:36 | CD005 | B22 | AO-F001C 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 18:36 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 822 mm | | 正常復帰 |

アラーム印字

| | | | | | | |
|-------------------|-------|----------|---------------|-------------|-------------|------|
| 2011/03/11 18:36 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:36 | FD206 | N21 | FCV-F074B全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:36 | CD004 | B22 | AO-F001C 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:36 | CD005 | B22 | AO-F001C 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:36 | FD207 | N21 | FCV-F074B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:36 | FD207 | N21 | FCV-F074B全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:37 | FD206 | N21 | FCV-F074B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:37 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:37 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:37 | DA081 | S/C | 水温 (100° 深) | 34.5 °C | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:37 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 789 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 18:38 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 18:38 | CD016 | B22 | AO-F001J 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 18:38 | PD865 | S/R弁 J開度 | ADS | ON | | |
| 2011/03/11 18:38 | CD017 | B22 | AO-F001J 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 18:38 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 816 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:38 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:38 | FD206 | N21 | FCV-F074B全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:38 | CD016 | B22 | AO-F001J 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:38 | PD865 | S/R弁 J開度 | ADS | OFF | | |
| 2011/03/11 18:38 | CD017 | B22 | AO-F001J 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:38 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:38 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 | |
| *2011/03/11 18:38 | CA015 | S/R弁 J | 出口温度 | 152.2 > | 150.0 °C | |
| 2011/03/11 18:38 | FD206 | N21 | FCV-F074B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:38 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:38 | AC031 | SRNM (D) | 微分 ペリオド | -249.676 < | 20.000 s | |
| *2011/03/11 18:38 | DA084 | S/C | 水温 (280° 深) | 35.5 > | 35.0 °C | |
| *2011/03/11 18:38 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 792 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 18:39 | AC031 | SRNM (D) | 微分 ペリオド | -234.494 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:39 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | 0.02 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:39 | BA128 | R/B-大気 | 差圧(南側) | -0.433 kPa | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:39 | DA084 | S/C | 水温 (280° 深) | 34.0 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:39 | CD014 | B22 | AO-F001H 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 18:39 | CD015 | B22 | AO-F001H 開2 | ON | | |
| *2011/03/11 18:39 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 18:39 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 826 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:39 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:39 | FD206 | N21 | FCV-F074B全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:39 | CD014 | B22 | AO-F001H 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:39 | CD015 | B22 | AO-F001H 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:39 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ 運転中 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:39 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 1041 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:40 | FD206 | N21 | FCV-F074B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:40 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:40 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 929 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:40 | CA014 | S/R弁 H | 出口温度 | 162.1 > | 150.0 °C | |
| *2011/03/11 18:40 | DA084 | S/C | 水温 (280° 深) | 35.6 > | 35.0 °C | |
| *2011/03/11 18:40 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 774 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 18:40 | DA084 | S/C | 水温 (280° 深) | 34.3 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:40 | CD012 | B22 | AO-F001G 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 18:40 | CD013 | B22 | AO-F001G 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 18:41 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 18:41 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:41 | FD206 | N21 | FCV-F074B全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:41 | AC020 | SRNM (A) | フィルタードペリオド | -100.000 < | 20.000 s | |
| *2011/03/11 18:41 | AC028 | SRNM (A) | 微分 ペリオド | -100.000 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 18:41 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 941 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:41 | AC023 | SRNM (D) | フィルタードペリオド | -174.358 < | 20.000 s | |
| *2011/03/11 18:41 | AC031 | SRNM (D) | 微分 ペリオド | -222.599 < | 20.000 s | |

アラーム印字

| | | | | | | | | |
|--------------------|-------|--------|-----|-----------|----------|-------------|-------------|------|
| * 2011/03/11 18:41 | AC035 | SRNM | (H) | 微分 | ペリオド | -249.177 < | 20.000 s | |
| * 2011/03/11 18:41 | DA083 | S/C | | 水温 | (220° 深) | 36.8 > | 35.0 °C | |
| 2011/03/11 18:41 | FD207 | N21 | | FCV-F074B | 全閉 | | ON | |
| 2011/03/11 18:41 | CD012 | B22 | | AO-F001G | 開1 | | OFF | |
| 2011/03/11 18:41 | CD013 | B22 | | AO-F001G | 開2 | | OFF | |
| * 2011/03/11 18:41 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 1141 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:41 | AC023 | SRNM | (D) | フィルタード | ペリオド | 122.239 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:41 | AC035 | SRNM | (H) | 微分 | ペリオド | 39.729 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:41 | FD207 | N21 | | FCV-F074B | 全閉 | | OFF | |
| 2011/03/11 18:41 | FD206 | N21 | | FCV-F074B | 全閉 | | ON | |
| 2011/03/11 18:41 | FD211 | N21 | | FCV-F025B | 全閉 | | OFF | |
| 2011/03/11 18:41 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 888 mm | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 18:41 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 787 < | 800 mm | |
| * 2011/03/11 18:41 | CA013 | S/R弁 | | G | 出口温度 | 165.7 > | 150.0 °C | |
| * 2011/03/11 18:41 | BA128 | R/B-大気 | | | 差圧(南側) | -0.444 < | -0.441 kPa | |
| 2011/03/11 18:41 | AC020 | SRNM | (A) | フィルタード | ペリオド | 18.124 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:41 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 | ペリオド | -111.790 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:41 | AC031 | SRNM | (D) | 微分 | ペリオド | -100.067 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:42 | CD008 | B22 | | AO-F001E | 開1 | | ON | |
| 2011/03/11 18:42 | PD864 | S/R弁 | E開度 | ADS | | | ON | |
| 2011/03/11 18:42 | CD009 | B22 | | AO-F001E | 開2 | | ON | |
| * 2011/03/11 18:42 | FD083 | N21 | | MO-F003B | 全開 | | OFF | |
| 2011/03/11 18:42 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.19 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:42 | CD008 | B22 | | AO-F001E | 開1 | | OFF | |
| 2011/03/11 18:42 | PD864 | S/R弁 | E開度 | ADS | | | OFF | |
| 2011/03/11 18:42 | CD009 | B22 | | AO-F001E | 開2 | | OFF | |
| * 2011/03/11 18:42 | FD081 | N21 | | MO-F001B | 全開 | | OFF | |
| 2011/03/11 18:42 | BA127 | R/B-大気 | | | 差圧(東側) | -0.436 kPa | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 18:42 | FD070 | N21 | | MO-F003A | 全開 | | OFF | |
| * 2011/03/11 18:42 | FD068 | N21 | | MO-F001A | 全開 | | OFF | |
| 2011/03/11 18:42 | BD621 | RCIC | | 復水ポンプ | 運転中 | | OFF | |
| * 2011/03/11 18:42 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| * 2011/03/11 18:43 | CA011 | S/R弁 | | E | 出口温度 | 153.3 > | 150.0 °C | |
| 2011/03/11 18:43 | CD006 | B22 | | AO-F001D | 開1 | | ON | |
| 2011/03/11 18:43 | PD863 | S/R弁 | D開度 | ADS | | | ON | |
| 2011/03/11 18:43 | CD007 | B22 | | AO-F001D | 開2 | | ON | |
| 2011/03/11 18:43 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 18:43 | FD082 | N21 | | MO-F001B | 全閉 | | ON | |
| 2011/03/11 18:43 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 871 mm | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 18:43 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 18:43 | FD211 | N21 | | FCV-F025B | 全閉 | | ON | |
| 2011/03/11 18:43 | FD206 | N21 | | FCV-F074B | 全開 | | OFF | |
| * 2011/03/11 18:43 | FD069 | N21 | | MO-F001A | 全閉 | | ON | |
| * 2011/03/11 18:43 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 1041 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:43 | FD207 | N21 | | FCV-F074B | 全閉 | | ON | |
| 2011/03/11 18:43 | CD006 | B22 | | AO-F001D | 開1 | | OFF | |
| 2011/03/11 18:43 | PD863 | S/R弁 | D開度 | ADS | | | OFF | |
| 2011/03/11 18:43 | CD007 | B22 | | AO-F001D | 開2 | | OFF | |
| * 2011/03/11 18:43 | AC020 | SRNM | (A) | フィルタード | ペリオド | -100.000 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 18:43 | FB011 | M/DRFP | B | FCV | 全閉 | | ON | |
| 2011/03/11 18:43 | FD207 | N21 | | FCV-F074B | 全閉 | | OFF | |
| 2011/03/11 18:43 | FD206 | N21 | | FCV-F074B | 全開 | | ON | |
| 2011/03/11 18:43 | FD211 | N21 | | FCV-F025B | 全閉 | | OFF | |
| 2011/03/11 18:43 | BD621 | RCIC | | 復水ポンプ | 運転中 | | ON | |
| 2011/03/11 18:43 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 917 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:43 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 18:43 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| * 2011/03/11 18:44 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 754 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 18:44 | CA023 | S/R弁 | | S | 出口温度 | 148.1 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:44 | AC020 | SRNM | (A) | フィルタード | ペリオド | -100.401 s | | 正常復帰 |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|--------|----------------|----------|-------------|-------------|------|
| 2011/03/11 18:44 | FB011 | M/DRFP | B FCV | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:44 | CD018 | B22 | AO-F001K | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 18:44 | PD866 | S/R弁 | K開度 ADS | | ON | | |
| 2011/03/11 18:44 | CD019 | B22 | AO-F001K | 開2 | ON | | |
| *2011/03/11 18:44 | FD084 | N21 | MO-F003B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:44 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:44 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:44 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1012 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:44 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:44 | CD018 | B22 | AO-F001K | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:44 | PD866 | S/R弁 | K開度 ADS | | OFF | | |
| 2011/03/11 18:44 | CD019 | B22 | AO-F001K | 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:44 | FD071 | N21 | MO-F003A | 全閉 | ON | | |
| *2011/03/11 18:44 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1225 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:45 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:45 | DA081 | S/C | 水温 | (100° 深) | 37.0 > | 35.0 °C | |
| *2011/03/11 18:45 | DA080 | S/C | 水温 | (40° 深) | 35.0 > | 35.0 °C | |
| 2011/03/11 18:45 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 18:45 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:45 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 918 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:45 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 747 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 18:45 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:45 | DA080 | S/C | 水温 | (40° 深) | 34.3 °C | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:45 | BA127 | R/B-大気 | 差圧(東側) | | -0.442 < | -0.441 kPa | |
| *2011/03/11 18:45 | FD151 | N21 | MO-F018A | 全開 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:45 | FD164 | N21 | MO-F018B | 全開 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:45 | FD177 | N21 | MO-F018C | 全開 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:45 | FD149 | N21 | MO-F012A | 全開 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:45 | FD162 | N21 | MO-F012B | 全開 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:45 | FD175 | N21 | MO-F012C | 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:46 | CD020 | B22 | AO-F001L | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 18:46 | CD021 | B22 | AO-F001L | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 18:46 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 879 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:46 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | ON | | |
| *2011/03/11 18:46 | AC020 | SRNM | (A) フィルタードペリオド | | -211.308 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 18:46 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:46 | AC023 | SRNM | (D) フィルタードペリオド | | -100.000 < | 20.000 s | |
| *2011/03/11 18:46 | AC031 | SRNM | (D) 微分 ペリオド | | -100.000 < | 20.000 s | |
| *2011/03/11 18:46 | DA082 | S/C | 水温 | (160° 深) | 37.4 > | 35.0 °C | |
| 2011/03/11 18:46 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| *2011/03/11 18:46 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1059 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:46 | BD419 | LPCS | 注入弁 両側差圧 | 低 | ON | | |
| 2011/03/11 18:46 | CD020 | B22 | AO-F001L | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:46 | CD021 | B22 | AO-F001L | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:46 | AC020 | SRNM | (A) フィルタードペリオド | | 49.617 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:46 | AC023 | SRNM | (D) フィルタードペリオド | | 38.631 s | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:46 | AC028 | SRNM | (A) 微分 ペリオド | | -109.941 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 18:46 | AC031 | SRNM | (D) 微分 ペリオド | | 67.627 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:46 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:46 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 18:46 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:46 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 906 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:46 | ZC201 | RFP-T | A C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:46 | CA017 | S/R弁 | L 出口温度 | | 156.1 > | 150.0 °C | |
| 2011/03/11 18:46 | AC028 | SRNM | (A) 微分 ペリオド | | -109.941 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:46 | BA127 | R/B-大気 | 差圧(東側) | | -0.435 kPa | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:46 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 748 < | 800 mm | |
| *2011/03/11 18:46 | ZC201 | RFP-T | A C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 18:46 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | | |
| *2011/03/11 18:46 | FD150 | N21 | MO-F012A | 全閉 | ON | | |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|---------|------------|---------|---------------------|--|------|
| *2011/03/11 18:46 | FD176 | N21 | MO-F012C | 全閉 | ON | | |
| *2011/03/11 18:46 | FD163 | N21 | MO-F012B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:47 | CD030 | B22 | AO-F001R | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 18:47 | CD031 | B22 | AO-F001R | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 18:47 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:47 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:47 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 993 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:47 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:47 | CD030 | B22 | AO-F001R | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:47 | CD031 | B22 | AO-F001R | 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:47 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1219 > 1029 mm | | |
| 2011/03/11 18:47 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:47 | AC031 | SRNM | (D) 微分 | ペリオド | 8.055 < 20.000 s | | |
| *2011/03/11 18:47 | DA080 | S/C | 水温 | (40° 深) | 36.5 > 35.0 °C | | |
| *2011/03/11 18:47 | BA127 | R/B-大気 | 差圧(東側) | | -0.442 < -0.441 kPa | | |
| 2011/03/11 18:47 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 18:47 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 938 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:47 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:47 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 752 < 800 mm | | |
| *2011/03/11 18:48 | AC028 | SRNM | (A) 微分 | ペリオド | -100.000 < 20.000 s | | |
| *2011/03/11 18:48 | AC020 | SRNM | (A) フィルタード | ペリオド | -100.000 < 20.000 s | | |
| 2011/03/11 18:48 | AC031 | SRNM | (D) 微分 | ペリオド | -106.332 s | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:48 | FD178 | N21 | MO-F018C | 全閉 | ON | | |
| *2011/03/11 18:48 | FD152 | N21 | MO-F018A | 全閉 | ON | | |
| *2011/03/11 18:48 | FD165 | N21 | MO-F018B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:48 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:48 | CD032 | B22 | AO-F001S | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 18:48 | PD868 | S/R弁 | S開度 | ADS | ON | | |
| 2011/03/11 18:48 | CD033 | B22 | AO-F001S | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 18:48 | AC020 | SRNM | (A) フィルタード | ペリオド | -127.498 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:48 | DA080 | S/C | 水温 | (40° 深) | 34.5 °C | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:48 | AC031 | SRNM | (D) 微分 | ペリオド | 13.933 < 20.000 s | | |
| 2011/03/11 18:48 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 816 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:48 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:48 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:48 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:48 | CD032 | B22 | AO-F001S | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:48 | PD868 | S/R弁 | S開度 | ADS | OFF | | |
| 2011/03/11 18:48 | CD033 | B22 | AO-F001S | 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:48 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1215 > 1029 mm | | |
| 2011/03/11 18:49 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:49 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:49 | CA011 | S/R弁 | E | 出口温度 | 146.7 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:49 | CA019 | S/R弁 | N | 出口温度 | 148.3 °C | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:49 | CA023 | S/R弁 | S | 出口温度 | 168.3 > 150.0 °C | | |
| 2011/03/11 18:49 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 947 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:49 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < 0.00 mm/100 | | |
| 2011/03/11 18:49 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 18:49 | AC028 | SRNM | (A) 微分 | ペリオド | 5.182 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:49 | AC031 | SRNM | (D) 微分 | ペリオド | 13.933 s | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:49 | DA080 | S/C | 水温 | (40° 深) | 35.7 > 35.0 °C | | |
| 2011/03/11 18:49 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:49 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 742 < 800 mm | | |
| 2011/03/11 18:49 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:49 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | | |
| 2011/03/11 18:49 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 18:49 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:49 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | | |
| 2011/03/11 18:49 | BA127 | R/B-大気 | 差圧(東側) | | -0.436 kPa | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:49 | LD201 | TCW-P B | 運転中 | | OFF | | |

アラーム印字

| | | | | | | |
|-------------------|-------|----------|------------|-----------|---------------------|------|
| 2011/03/11 18:49 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.04 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:50 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 18:50 | CD032 | B22 | AO-F001S | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 18:50 | PD868 | S/R弁 | S開度 | ADS | ON | |
| 2011/03/11 18:50 | CD033 | B22 | AO-F001S | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 18:50 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 18:50 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 908 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:50 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 18:50 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | |
| *2011/03/11 18:50 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1057 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:50 | CD032 | B22 | AO-F001S | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 18:50 | PD868 | S/R弁 | S開度 | ADS | OFF | |
| 2011/03/11 18:50 | CD033 | B22 | AO-F001S | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 18:50 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 18:50 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | ON | |
| 2011/03/11 18:50 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 18:50 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 889 mm | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:50 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 794 < 800 mm | |
| 2011/03/11 18:51 | CD028 | B22 | AO-F001Q | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 18:51 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 18:51 | CD029 | B22 | AO-F001Q | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 18:51 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 828 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:51 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 18:51 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 18:51 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | |
| *2011/03/11 18:51 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1042 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:51 | CD028 | B22 | AO-F001Q | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 18:51 | CD029 | B22 | AO-F001Q | 開2 | OFF | |
| *2011/03/11 18:51 | AC020 | SRNM (A) | フィルタードベリオド | | -100.000 < 20.000 s | |
| *2011/03/11 18:51 | AC028 | SRNM (A) | 微分ベリオド | | -101.682 < 20.000 s | |
| 2011/03/11 18:51 | FB011 | M/DRFP B | FCV | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 18:51 | AC020 | SRNM (A) | フィルタードベリオド | | 122.239 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:51 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 18:51 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | ON | |
| 2011/03/11 18:51 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 872 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:51 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | |
| *2011/03/11 18:52 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 777 < 800 mm | |
| *2011/03/11 18:52 | CA021 | S/R弁 | Q | 出口温度 | 165.9 > 150.0 °C | |
| 2011/03/11 18:52 | AC028 | SRNM (A) | 微分ベリオド | | -101.276 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:52 | FB011 | M/DRFP B | FCV | 全閉 | OFF | |
| *2011/03/11 18:52 | FA322 | RFP-T A | 油冷却器 | 出口油温度 | 40.1 > 40.0 °C | |
| 2011/03/11 18:52 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | |
| *2011/03/11 18:52 | FA325 | RFP-T B | 油冷却器 | 出口油温度 | 40.0 > 40.0 °C | |
| 2011/03/11 18:52 | CD026 | B22 | AO-F001P | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 18:52 | PD867 | S/R弁 | P開度 | ADS | ON | |
| 2011/03/11 18:52 | CD027 | B22 | AO-F001P | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 18:52 | BA128 | R/B一大気 | | 差圧(南側) | -0.419 kPa | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:52 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 18:52 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 18:52 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 990 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:52 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | |
| *2011/03/11 18:53 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1198 > 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:53 | CD026 | B22 | AO-F001P | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 18:53 | PD867 | S/R弁 | P開度 | ADS | OFF | |
| 2011/03/11 18:53 | CD027 | B22 | AO-F001P | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 18:53 | CA018 | S/R弁 | M | 出口温度 | 148.4 °C | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:53 | FB011 | M/DRFP B | FCV | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 18:53 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 18:53 | DA080 | S/C | | 水温 (40°深) | 34.6 °C | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:53 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 969 mm | 正常復帰 |

アラーム印字

| | | | | | | |
|-------------------|-------|---------|----------------|------------|-------------|-------------|
| 2011/03/11 18:53 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | ON | | |
| 2011/03/11 18:53 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:53 | CA020 | S/R弁 | P | 出口温度 | 153.3 > | 150.0 °C |
| *2011/03/11 18:53 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 742 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 18:53 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.03 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:53 | FB011 | M/DRFP | B FCV | 全閉 | OFF | |
| 2011/03/11 18:54 | CD020 | B22 | AO-F001L 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 18:54 | CD021 | B22 | AO-F001L 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 18:54 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | ON | | |
| *2011/03/11 18:54 | AC020 | SRNM | (A) フィルタードペリオド | -100.000 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 18:54 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:54 | AC031 | SRNM | (D) 微分 ペリオド | -249.510 < | 20.000 s | |
| *2011/03/11 18:54 | AC035 | SRNM | (H) 微分 ペリオド | -248.513 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 18:54 | AC020 | SRNM | (A) フィルタードペリオド | 24.326 s | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:54 | AC028 | SRNM | (A) 微分 ペリオド | 5.603 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 18:54 | AC031 | SRNM | (D) 微分 ペリオド | 34.904 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:54 | AC035 | SRNM | (H) 微分 ペリオド | 33.289 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:54 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 991 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:54 | FD207 | N21 | FCV-F074B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:54 | CD020 | B22 | AO-F001L 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:54 | CD021 | B22 | AO-F001L 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:54 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 1201 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:54 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 18:54 | FD207 | N21 | FCV-F074B全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:54 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 904 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:54 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 18:54 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | ON | | |
| 2011/03/11 18:54 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:54 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 784 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 18:54 | AC028 | SRNM | (A) 微分 ペリオド | 5.603 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:54 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:55 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 18:55 | CA007 | S/R弁 | A | 出口温度 | 148.0 °C | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:55 | AC028 | SRNM | (A) 微分 ペリオド | -100.000 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 18:55 | AC028 | SRNM | (A) 微分 ペリオド | 48.085 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:55 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 18:55 | CA012 | S/R弁 | F | 出口温度 | 147.8 °C | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:55 | CD016 | B22 | AO-F001J 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 18:55 | PD865 | S/R弁 | J開度 ADS | ON | | |
| 2011/03/11 18:55 | CD017 | B22 | AO-F001J 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 18:55 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:56 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 861 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:56 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 18:56 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:56 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:56 | FD207 | N21 | FCV-F074B全閉 | ON | | |
| *2011/03/11 18:56 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 1191 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:56 | CA024 | S/R弁 | T | 出口温度 | 147.7 °C | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:56 | CD016 | B22 | AO-F001J 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:56 | PD865 | S/R弁 | J開度 ADS | OFF | | |
| 2011/03/11 18:56 | CD017 | B22 | AO-F001J 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:56 | DA084 | S/C | 水温 (280°深) | 38.8 > | 35.0 °C | |
| 2011/03/11 18:56 | FB011 | M/DRFP | B FCV | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 18:56 | FD207 | N21 | FCV-F074B全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:56 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 936 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:56 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:56 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | ON | | |
| 2011/03/11 18:56 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:56 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) (PBV) | 725 < | 800 mm | |
| *2011/03/11 18:56 | AC028 | SRNM | (A) 微分 ペリオド | -100.000 < | 20.000 s | |

アラーム印字

| | | | | | | | | |
|-------------------|-------|--------|-----|-----------|--------|-------------|-------------|------|
| 2011/03/11 18:56 | FB011 | M/DRFP | B | FCV | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:56 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 | ベリオド | 21.004 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:56 | BA129 | R/B | 大気 | | 差圧(西側) | -0.427 kPa | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:57 | CD014 | B22 | | AO-F001H | 開1 | ON | | |
| *2011/03/11 18:57 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 18:57 | CD015 | B22 | | AO-F001H | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 18:57 | BD621 | RCIC | | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:57 | FD211 | N21 | | FCV-F025B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 18:57 | FD206 | N21 | | FCV-F074B | 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:57 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 945 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:57 | FD207 | N21 | | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| *2011/03/11 18:57 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 1125 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:57 | CD014 | B22 | | AO-F001H | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:57 | CD015 | B22 | | AO-F001H | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:57 | FD207 | N21 | | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:57 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 919 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:57 | FD206 | N21 | | FCV-F074B | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 18:57 | FD211 | N21 | | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:57 | BA126 | R/B | 大気 | | 差圧(北側) | -0.432 kPa | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:57 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 726 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 18:58 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.07 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:58 | CA008 | S/R弁 | | | 出口温度 | 148.2 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:58 | BD621 | RCIC | | 復水ポンプ | 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 18:58 | CD010 | B22 | | AO-F001F | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 18:58 | CD011 | B22 | | AO-F001F | 開2 | ON | | |
| *2011/03/11 18:58 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 18:58 | FD211 | N21 | | FCV-F025B | 全閉 | ON | | |
| *2011/03/11 18:58 | AC020 | SRNM | (A) | フィルタード | ベリオド | -157.748 < | 20.000 s | |
| *2011/03/11 18:58 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 | ベリオド | -100.000 < | 20.000 s | |
| *2011/03/11 18:58 | AC031 | SRNM | (D) | 微分 | ベリオド | 14.387 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 18:58 | FD206 | N21 | | FCV-F074B | 全開 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:58 | DA080 | S/C | | 水温 | (40°深) | 35.3 > | 35.0 °C | |
| 2011/03/11 18:58 | AC020 | SRNM | (A) | フィルタード | ベリオド | 44.354 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:58 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 965 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:58 | FD207 | N21 | | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| *2011/03/11 18:58 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 1163 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 18:58 | CD010 | B22 | | AO-F001F | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:58 | FD385 | RFP-T | A | 排気室真空度 | 低下 | ON | | |
| 2011/03/11 18:58 | FD411 | RFP-T | B | 排気室真空度 | 低下 | ON | | |
| 2011/03/11 18:58 | CD011 | B22 | | AO-F001F | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:59 | FD207 | N21 | | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:59 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 925 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:59 | FD206 | N21 | | FCV-F074B | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 18:59 | FD211 | N21 | | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 18:59 | CA012 | S/R弁 | F | | 出口温度 | 172.0 > | 150.0 °C | |
| 2011/03/11 18:59 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 | ベリオド | 4.504 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:59 | AC031 | SRNM | (D) | 微分 | ベリオド | -100.200 s | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 18:59 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 739 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 18:59 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.03 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 18:59 | TD296 | TB | | 非常油ポンプ | 操作SW自動 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:59 | TD297 | TB | | 非常油ポンプ | 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 18:59 | TD296 | TB | | 非常油ポンプ | 操作SW自動 | ON | | |
| *2011/03/11 18:59 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 19:00 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:00 | FD400 | RFP-T | A | EOP | 操作SW自動 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:00 | FD426 | RFP-T | B | EOP | 操作SW自動 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:00 | FD400 | RFP-T | A | EOP | 操作SW自動 | ON | | |
| 2011/03/11 19:00 | FD426 | RFP-T | B | EOP | 操作SW自動 | ON | | |
| *2011/03/11 19:00 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 19:00 | CD008 | B22 | | AO-F001E | 開1 | ON | | |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|--------|-----|-----------|-------|-------------|-------------|
| 2011/03/11 19:00 | PD864 | S/R弁 | E開度 | ADS | | ON | |
| 2011/03/11 19:00 | CD009 | B22 | | AO-F001E | 開2 | ON | |
| *2011/03/11 19:00 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 | ペリオド | -134.401 < | 20.000 s |
| 2011/03/11 19:00 | FD211 | N21 | | FCV-F025B | 全閉 | ON | |
| *2011/03/11 19:00 | AC031 | SRNM | (D) | 微分 | ペリオド | 7.616 < | 20.000 s |
| 2011/03/11 19:00 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 915 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:00 | FD206 | N21 | | FCV-F074B | 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 19:00 | BD621 | RCIC | | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 19:00 | FD207 | N21 | | FCV-F074B | 全開 | ON | |
| *2011/03/11 19:00 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 1060 > | 1029 mm |
| 2011/03/11 19:00 | CD008 | B22 | | AO-F001E | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 19:00 | PD864 | S/R弁 | E開度 | ADS | | OFF | |
| 2011/03/11 19:00 | CD009 | B22 | | AO-F001E | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 19:00 | FD207 | N21 | | FCV-F074B | 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 19:00 | FD206 | N21 | | FCV-F074B | 全開 | ON | |
| 2011/03/11 19:00 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 884 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:00 | FD211 | N21 | | FCV-F025B | 全開 | OFF | |
| *2011/03/11 19:00 | CA011 | S/R弁 | E | | 出口温度 | 160.8 > | 150.0 °C |
| 2011/03/11 19:00 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 | ペリオド | -100.000 s | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:00 | AC031 | SRNM | (D) | 微分 | ペリオド | -100.134 s | 正常復帰 |
| *2011/03/11 19:00 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 785 < | 800 mm |
| 2011/03/11 19:00 | LD320 | 計装用 | | 空気圧縮機 A | 運転中 | OFF | |
| 2011/03/11 19:01 | BD621 | RCIC | | 復水ポンプ | 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 19:01 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 19:01 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 19:01 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.04 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 19:02 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 19:02 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | 正常復帰 |
| *2011/03/11 19:02 | ZC201 | RFP-T | A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 |
| 2011/03/11 19:02 | CD006 | B22 | | AO-F001D | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 19:02 | PD863 | S/R弁 | D開度 | ADS | | ON | |
| 2011/03/11 19:02 | CD007 | B22 | | AO-F001D | 開2 | ON | |
| 2011/03/11 19:02 | FD211 | N21 | | FCV-F025B | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 19:02 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 953 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:02 | FD206 | N21 | | FCV-F074B | 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 19:02 | FD207 | N21 | | FCV-F074B | 全開 | ON | |
| *2011/03/11 19:02 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 1062 > | 1029 mm |
| 2011/03/11 19:03 | CD006 | B22 | | AO-F001D | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 19:03 | PD863 | S/R弁 | D開度 | ADS | | OFF | |
| 2011/03/11 19:03 | CD007 | B22 | | AO-F001D | 開2 | OFF | |
| 2011/03/11 19:03 | FD207 | N21 | | FCV-F074B | 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 19:03 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 979 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:03 | FD206 | N21 | | FCV-F074B | 全開 | ON | |
| 2011/03/11 19:03 | FD211 | N21 | | FCV-F025B | 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 19:03 | BD621 | RCIC | | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | |
| *2011/03/11 19:03 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 772 < | 800 mm |
| *2011/03/11 19:03 | BA129 | R/B一大気 | | 差圧(西側) | | -0.443 < | -0.441 kPa |
| 2011/03/11 19:04 | CD004 | B22 | | AO-F001C | 開1 | ON | |
| 2011/03/11 19:04 | CD005 | B22 | | AO-F001C | 開2 | ON | |
| *2011/03/11 19:04 | LA046 | 主復水器 | B | 第1水室 | 入口圧力 | RL下限逸脱 | |
| *2011/03/11 19:04 | LA047 | 主復水器 | B | 第2水室 | 入口圧力 | RL下限逸脱 | |
| 2011/03/11 19:04 | FD211 | N21 | | FCV-F025B | 全閉 | ON | |
| 2011/03/11 19:04 | FD206 | N21 | | FCV-F074B | 全開 | OFF | |
| 2011/03/11 19:04 | CC044 | 原子炉 | | 水位(N/R) | (PBV) | 1012 mm | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:04 | FD207 | N21 | | FCV-F074B | 全開 | ON | |
| 2011/03/11 19:04 | FB011 | M/DRFP | B | FCV | 全閉 | ON | |
| *2011/03/11 19:04 | AC028 | SRNM | (A) | 微分 | ペリオド | 3.805 < | 20.000 s |
| 2011/03/11 19:04 | CD004 | B22 | | AO-F001C | 開1 | OFF | |
| 2011/03/11 19:04 | CD005 | B22 | | AO-F001C | 開2 | OFF | |
| *2011/03/11 19:04 | AC031 | SRNM | (D) | 微分 | ペリオド | 8.390 < | 20.000 s |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|----------|-----------|---------|-------------|-------------|------|
| *2011/03/11 19:04 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1206 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 19:04 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.05 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:04 | TD097 | N11 | MO-F022B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:04 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 19:04 | TD079 | N11 | MO-F022A | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:04 | TD093 | N11 | MO-F016B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:04 | TD075 | N11 | MO-F016A | 全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 19:04 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 19:04 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:04 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 19:04 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:04 | TD096 | N11 | MO-F022B | 全開 | ON | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:04 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 897 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:04 | TD037 | N11 | MO-F308A | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:04 | TD043 | N11 | MO-F308D | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:04 | TD039 | N11 | MO-F308B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:04 | TD078 | N11 | MO-F022A | 全開 | ON | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:04 | TD041 | N11 | MO-F308C | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:04 | TD074 | N11 | MO-F016A | 全開 | ON | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:04 | TD092 | N11 | MO-F016B | 全開 | ON | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 19:04 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 789 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 19:04 | TD036 | N11 | MO-F308A | 全開 | ON | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:04 | TD042 | N11 | MO-F308D | 全開 | ON | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:04 | TD040 | N11 | MO-F308C | 全開 | ON | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:04 | TD038 | N11 | MO-F308B | 全開 | ON | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:04 | CA013 | S/R弁 | G | 出口温度 | 148.1 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:04 | FB011 | M/DRFP | B FCV | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:04 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | -100.000 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:04 | AC031 | SRNM (D) | 微分 | ペリオド | -100.067 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:05 | LD321 | 計装用 | 空気圧縮機 | B | 運転中 | ON | |
| 2011/03/11 19:05 | BA129 | R/B-大気 | | 差圧 (西側) | -0.411 kPa | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:05 | CD002 | B22 | AO-F001B | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 19:05 | PD862 | S/R弁 | B開度 | ADS | ON | | |
| 2011/03/11 19:05 | CD003 | B22 | AO-F001B | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 19:05 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 19:05 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 903 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:05 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:05 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| *2011/03/11 19:05 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1059 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 19:05 | CD002 | B22 | AO-F001B | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:05 | PD862 | S/R弁 | B開度 | ADS | OFF | | |
| 2011/03/11 19:05 | CD003 | B22 | AO-F001B | 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 19:05 | CA008 | S/R弁 | B | 出口温度 | 158.3 > | 150.0 °C | |
| 2011/03/11 19:05 | FB011 | M/DRFP | B FCV | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 19:05 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:05 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 999 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:05 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 19:05 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 19:05 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 768 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 19:05 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 19:06 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 19:06 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:06 | FB011 | M/DRFP | B FCV | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:06 | CD000 | B22 | AO-F001A | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 19:06 | CD001 | B22 | AO-F001A | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 19:06 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 19:06 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 19:06 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 19:06 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:06 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 998 mm | | 正常復帰 |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|--------------|-------|-------|----------|----------------|-------------|------------|------|
| 2011/03/11 | 19:06 | FD207 | N21 | FCV-F074B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 | 19:06 | FB011 | M/DRFP | B FCV 全閉 | ON | | |
| * 2011/03/11 | 19:06 | AC028 | SRNM (A) | 微分 ペリオド | 3.797 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 | 19:06 | CD000 | B22 | AO-F001A 開1 | OFF | | |
| * 2011/03/11 | 19:06 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 1183 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 | 19:06 | CD001 | B22 | AO-F001A 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 | 19:07 | FD207 | N21 | FCV-F074B全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 | 19:07 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | ON | | |
| 2011/03/11 | 19:07 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 915 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 | 19:07 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | OFF | | |
| * 2011/03/11 | 19:07 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 728 < | 800 mm | |
| * 2011/03/11 | 19:07 | CA007 | S/R弁 | A 出口温度 | 166.5 > | 150.0 °C | |
| 2011/03/11 | 19:07 | FB011 | M/DRFP | B FCV 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 | 19:07 | AC028 | SRNM (A) | 微分 ペリオド | -100.000 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 | 19:07 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 | 19:08 | CD000 | B22 | AO-F001A 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 | 19:08 | CD001 | B22 | AO-F001A 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 | 19:08 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 | 19:08 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 881 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 | 19:08 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 | 19:08 | FD207 | N21 | FCV-F074B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 | 19:08 | FB011 | M/DRFP | B FCV 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 | 19:08 | CD000 | B22 | AO-F001A 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 | 19:08 | CD001 | B22 | AO-F001A 開2 | OFF | | |
| * 2011/03/11 | 19:08 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 1208 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 | 19:08 | FD207 | N21 | FCV-F074B全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 | 19:08 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | ON | | |
| 2011/03/11 | 19:08 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 | 19:08 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 886 mm | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 | 19:08 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 780 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 | 19:08 | FB011 | M/DRFP | B FCV 全閉 | OFF | | |
| * 2011/03/11 | 19:08 | AC031 | SRNM (D) | 微分 ペリオド | 11.023 < | 20.000 s | |
| * 2011/03/11 | 19:09 | BA126 | R/B-大気 | 差圧 (北側) | -0.445 < | -0.441 kPa | |
| 2011/03/11 | 19:09 | CD030 | B22 | AO-F001R 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 | 19:09 | CD031 | B22 | AO-F001R 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 | 19:09 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 | 19:09 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 833 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 | 19:09 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 | 19:09 | AC031 | SRNM (D) | 微分 ペリオド | 13.813 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 | 19:09 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | OFF | | |
| * 2011/03/11 | 19:09 | TA143 | TB | 油冷却器 出口油 温度 | 32.1 > | 32.1 °C | |
| 2011/03/11 | 19:09 | FD207 | N21 | FCV-F074B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 | 19:09 | CD030 | B22 | AO-F001R 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 | 19:09 | CD031 | B22 | AO-F001R 開2 | OFF | | |
| * 2011/03/11 | 19:09 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 1207 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 | 19:09 | FD207 | N21 | FCV-F074B全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 | 19:09 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | ON | | |
| 2011/03/11 | 19:09 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 | 19:09 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 868 mm | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 | 19:09 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 774 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 | 19:10 | BA126 | R/B-大気 | 差圧 (北側) | -0.430 kPa | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 | 19:10 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 | 19:10 | CD034 | B22 | AO-F001T 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 | 19:10 | CD035 | B22 | AO-F001T 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 | 19:10 | FD211 | N21 | FCV-F025B全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 | 19:10 | FD206 | N21 | FCV-F074B全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 | 19:11 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 960 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 | 19:11 | FD207 | N21 | FCV-F074B全閉 | ON | | |
| * 2011/03/11 | 19:11 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) (PBV) | 1080 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 | 19:11 | ZC201 | RFP-T | A C側軸受 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|----------|-----------|--------|-------------|-------------|------|
| 2011/03/11 19:11 | CD034 | B 2 2 | AO-F001T | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:11 | CD035 | B 2 2 | AO-F001T | 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 19:11 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.01 < | 0.00 mm/100 | |
| *2011/03/11 19:11 | CA024 | S/R弁 | T | 出口温度 | 151.2 > | 150.0 °C | |
| 2011/03/11 19:11 | FD207 | N 2 1 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:11 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 995 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:11 | FD206 | N 2 1 | FCV-F074B | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 19:11 | FD211 | N 2 1 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 19:11 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 772 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 19:11 | CA016 | S/R弁 | K | 出口温度 | 148.0 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:11 | CA021 | S/R弁 | Q | 出口温度 | 148.4 °C | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:12 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.19 mm/100 | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 19:12 | BA126 | R/B-大気 | | 差圧(北側) | -0.446 < | -0.441 kPa | |
| 2011/03/11 19:12 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:12 | CD032 | B 2 2 | AO-F001S | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 19:12 | PD868 | S/R弁 | S開度 | ADS | ON | | |
| 2011/03/11 19:12 | CD033 | B 2 2 | AO-F001S | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 19:12 | FD211 | N 2 1 | FCV-F025B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 19:12 | FD206 | N 2 1 | FCV-F074B | 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:12 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 928 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:12 | FD207 | N 2 1 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| *2011/03/11 19:12 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1057 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 19:12 | CD032 | B 2 2 | AO-F001S | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:12 | PD868 | S/R弁 | S開度 | ADS | OFF | | |
| 2011/03/11 19:12 | CD033 | B 2 2 | AO-F001S | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:12 | FB011 | M/DRFP | B FCV | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 19:12 | FD207 | N 2 1 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 19:12 | AC031 | SRNM (D) | 微分 | ペリオド | -100.134 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 19:12 | FD206 | N 2 1 | FCV-F074B | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 19:12 | FD211 | N 2 1 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:12 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 874 mm | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 19:13 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 781 < | 800 mm | |
| *2011/03/11 19:13 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 19:13 | BA126 | R/B-大気 | | 差圧(北側) | -0.436 kPa | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:13 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 19:13 | FB011 | M/DRFP | B FCV | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:13 | CD030 | B 2 2 | AO-F001R | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 19:13 | CD031 | B 2 2 | AO-F001R | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 19:13 | FD211 | N 2 1 | FCV-F025B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 19:13 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 831 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:13 | FD206 | N 2 1 | FCV-F074B | 全開 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:13 | FD207 | N 2 1 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 19:13 | FB011 | M/DRFP | B FCV | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 19:13 | AC031 | SRNM (D) | 微分 | ペリオド | 19.016 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:13 | CD030 | B 2 2 | AO-F001R | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:13 | CD031 | B 2 2 | AO-F001R | 開2 | OFF | | |
| *2011/03/11 19:13 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 1196 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 19:14 | FD207 | N 2 1 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 19:14 | BA126 | R/B-大気 | | 差圧(北側) | -0.446 < | -0.441 kPa | |
| 2011/03/11 19:14 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 915 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:14 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:14 | FD206 | N 2 1 | FCV-F074B | 全開 | ON | | |
| 2011/03/11 19:14 | FD211 | N 2 1 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| *2011/03/11 19:14 | AC020 | SRNM (A) | フィルタード | ペリオド | -100.000 < | 20.000 s | |
| *2011/03/11 19:14 | AC035 | SRNM (H) | 微分 | ペリオド | -135.210 < | 20.000 s | |
| *2011/03/11 19:14 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 19:14 | AC020 | SRNM (A) | フィルタード | ペリオド | -100.000 s | | 正常復帰 |
| *2011/03/11 19:14 | CC044 | 原子炉 | 水位(N/R) | (PBV) | 742 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 19:14 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:14 | FB011 | M/DRFP | B FCV | 全閉 | OFF | | |

アラーム印字

| | | | | | | | |
|--------------------|-------|----------|-----------|---------|-------------|-------------|------|
| 2011/03/11 19:14 | AC035 | SRNM (H) | 微分 | ペリオド | -135.210 s | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 19:14 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 19:14 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 19:14 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 19:14 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.02 mm/100 | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:14 | CD028 | B22 | AO-F001Q | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 19:14 | CD029 | B22 | AO-F001Q | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 19:15 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 19:15 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:15 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 19:15 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 990 mm | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 19:15 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| * 2011/03/11 19:15 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1134 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 19:15 | CD028 | B22 | AO-F001Q | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:15 | CD029 | B22 | AO-F001Q | 開2 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:15 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | OFF | | |
| * 2011/03/11 19:15 | CA021 | S/R弁 | Q | 出口温度 | 164.0 > | 150.0 °C | |
| 2011/03/11 19:15 | FB011 | M/DRFP B | FCV | 全閉 | ON | | |
| * 2011/03/11 19:15 | AC031 | SRNM (D) | 微分 | ペリオド | -100.134 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 19:15 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:15 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 945 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:15 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 19:15 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| * 2011/03/11 19:15 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 762 < | 800 mm | |
| * 2011/03/11 19:15 | BA129 | R/B一大気 | | 差圧 (西側) | -0.443 < | -0.441 kPa | |
| 2011/03/11 19:15 | FB011 | M/DRFP B | FCV | 全閉 | OFF | | |
| * 2011/03/11 19:15 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | -100.000 < | 20.000 s | |
| 2011/03/11 19:15 | AC031 | SRNM (D) | 微分 | ペリオド | -100.134 s | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:16 | CD026 | B22 | AO-F001P | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 19:16 | PD867 | S/R弁 | P開度 | ADS | ON | | |
| 2011/03/11 19:16 | CD027 | B22 | AO-F001P | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 19:16 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 19:16 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:16 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 19:16 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 995 mm | | 正常復帰 |
| 2011/03/11 19:16 | BD621 | RCIC | 復水ポンプ | 運転中 | ON | | |
| 2011/03/11 19:16 | AC028 | SRNM (A) | 微分 | ペリオド | 9.776 s | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 19:16 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 1132 > | 1029 mm | |
| 2011/03/11 19:16 | FB011 | M/DRFP B | FCV | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 19:16 | CD026 | B22 | AO-F001P | 開1 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:16 | PD867 | S/R弁 | P開度 | ADS | OFF | | |
| 2011/03/11 19:16 | CD027 | B22 | AO-F001P | 開2 | OFF | | |
| * 2011/03/11 19:16 | LA048 | 主復水器 | B | 第1水室 | 出口圧力 | RL下限逸脱 | |
| * 2011/03/11 19:16 | LA049 | 主復水器 | B | 第2水室 | 出口圧力 | RL下限逸脱 | |
| * 2011/03/11 19:16 | LA054 | 主復水器 | C | 第1水室 | 出口圧力 | RL下限逸脱 | |
| * 2011/03/11 19:16 | LA055 | 主復水器 | C | 第2水室 | 出口圧力 | RL下限逸脱 | |
| 2011/03/11 19:16 | FD207 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:16 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 957 mm | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 19:16 | LA042 | 主復水器 | A | 第1水室 | 出口圧力 | RL下限逸脱 | |
| * 2011/03/11 19:16 | LA043 | 主復水器 | A | 第2水室 | 出口圧力 | RL下限逸脱 | |
| 2011/03/11 19:16 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 19:16 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | OFF | | |
| * 2011/03/11 19:16 | CC044 | 原子炉 | 水位 (N/R) | (PBV) | 750 < | 800 mm | |
| 2011/03/11 19:16 | FB011 | M/DRFP B | FCV | 全閉 | OFF | | |
| 2011/03/11 19:17 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | 0.01 mm/100 | | 正常復帰 |
| * 2011/03/11 19:17 | ZC201 | RFP-T A | C側軸受 | 振動 | -0.00 < | 0.00 mm/100 | |
| 2011/03/11 19:17 | CD024 | B22 | AO-F001N | 開1 | ON | | |
| 2011/03/11 19:17 | CD025 | B22 | AO-F001N | 開2 | ON | | |
| 2011/03/11 19:17 | FD211 | N21 | FCV-F025B | 全閉 | ON | | |
| 2011/03/11 19:17 | FD206 | N21 | FCV-F074B | 全閉 | OFF | | |