

269

1/8

8枚

様式8-1-(1/4)

異常事態連絡様式 (第2報以降) (原子炉施設)

※ 各項目について、情報が得られたものから記入し、迅速に連絡することとする。

平成23年4月 11日 (第 報)

発信時刻 9時 58分

(第15条-268報)

経済産業大臣, 福島県知事, 大熊町長, 双葉町長 殿

通報者名 福島第一原子力発電所長 吉田 昌郎

連絡先 (原子力防災管理者) 0240-32-2101 (代)

特定事象の発生について、原子力災害対策特別措置法第10条第1項の規定に基づく通報以降の情報を通報します。

| | | |
|-------------|---|---|
| 原子力事業所及び場所 | 名称: 東京電力株式会社 福島第一原子力発電所 (事業区分: 電気事業) 場所: 福島県双葉郡大熊町大字夫沢字北原22 | |
| 特定事象の発生箇所 | 福島第一原子力発電所 | |
| 特定事象の発生時刻 | 平成23年3月11日 16時36分 (24時間表示) | |
| 発生した特定事象の概要 | 特定事象の種類 | <input checked="" type="checkbox"/> 非常用炉心冷却装置注水不能 原子力緊急事態に該当 (■する, しない) |
| | 想定される原因 | <input type="checkbox"/> 特定 <input checked="" type="checkbox"/> 調査中 |
| | 検出された放射能量の状況, 検出された放射性物質の状況又は主な施設・設備の状況等 | プラント状況 (4月11日7時00分現在) 及び、発電所敷地内におけるモニタリング結果 (4月11日8時00分現在)、発電所周辺で採取した海水並びに、空気中の放射性物質の核種分析 (採取日: 4月10日) を行った結果を報告します。 |
| | 被ばく者の状況及び汚染拡大の有無 (確認時刻 時 分) | 被ばく者の状況 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有: 被ばく者 名, 要救助者 名 汚染拡大の有無 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有: |
| | 気象情報 (確認時刻 8時00分) | ・天候: 晴れ ・風向: 方位 東 ・風速: 0.7m/s ・大気安定度: _____ |
| | 周辺環境への影響 | <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有: |
| | 応急措置 | |

※1: 計器不良
 ※2: テーラ採取対象外
 ※3: 状況推移を継続観望中

福島第一原子力発電所 プラント関連パラメータ

4月11日 07:00 現在

| 号機 | 1u | 2u | 3u | 4u | 5u | 6u |
|--------------|--|---|---|--|----------------------------------|----------------------------------|
| 注水状況 | 給水ポンプを用いた給水注集中。 流量 6m³/h (4/3 17:30) 仮設計器 | 消火系ポンプを用いた給水注集中。 流量 7m³/h (4/7 19:00) 仮設計器 | 消火系ポンプを用いた給水注集中。 流量 7m³/h (4/3 17:32) 仮設計器 | 停止中 | 停止中 | 停止中 |
| 原子炉水位 | 燃料域A: -1650mm 燃料域B: -1650mm (4/11 06:00 現在) | 燃料域A: -1500mm (4/11 06:00 現在) | 燃料域A: -1900mm 燃料域B: -2250mm (4/11 06:00 現在) | ※2 | 停止域 1911mm (4/11 07:00 現在) | 停止域 2557mm (4/11 07:00 現在) |
| 原子炉圧力 | 0.410MPa g (A) 0.873MPa g (B) ※3 (4/11 06:00 現在) | -0.025MPa g (A) -0.029MPa g (D) (4/11 06:00 現在) | -0.015MPa g (A) -0.081MPa g (C) (4/11 06:00 現在) | ※2 | 0.006MPa g (4/11 07:00 現在) | 0.018MPa g (4/11 07:00 現在) |
| 原子炉水温度 | (系統詰りがないため採取不可) | | | | | |
| 原子炉圧力容器温度 | 給水/炉温度: 222.9°C ※3 圧力容器下部温度: 120.2°C (4/11 06:00 現在) | 給水/炉温度: 153.6°C 圧力容器下部温度 ※1 (4/11 06:00 現在) | 給水/炉温度: 97.7°C ※3 圧力容器下部温度: 110.5°C (4/11 06:00 現在) | 4u: 原子炉内にも熱体(燃料)なし 5,6 u: 原子炉水温度にて監視中 | | |
| D/W・S/C 圧力 | D/W 0.195MPa abs S/C 0.165MPa abs (4/11 06:00 現在) | D/W 0.090MPa abs S/C ※1 (4/11 06:00 現在) | D/W 0.1031MPa abs S/C 0.1698MPa abs (4/11 06:00 現在) | ※2 | | |
| CAMS | D/W ※1 S/C 1.11×10¹ Sv/h (4/11 06:00 現在) | D/W 2.85×10¹ Sv/h S/C 7.21×10¹ Sv/h (4/11 06:00 現在) | D/W 1.78×10¹ Sv/h S/C 6.85×10¹ Sv/h (4/11 06:00 現在) | ※2 | | |
| D/W 設計使用圧力 | 0.384MPa g (0.485MPa abs) | 0.384MPa g (0.485MPa abs) | 0.384MPa g (0.485MPa abs) | ※2 | | |
| D/W 最高使用圧力 | 0.427MPa g (0.528MPa abs) | 0.427MPa g (0.528MPa abs) | 0.427MPa g (0.528MPa abs) | ※2 | | |
| 使用済燃料プール | ※1 | 71.0°C (4/11 06:00 現在) | ※1 | ※1 | 36.1°C (4/11 07:00 現在) | 23.0°C (4/11 07:00 現在) |
| FPC及びサーキュラール | 4500mm (4/11 06:00 現在) | 5800mm (4/11 06:00 現在) | ※1 | 4800mm (4/11 06:00 現在) | ※2 | |
| 電源 | 外部電源受電中 (P/C2C) | | 外部電源受電中 (P/C4D) | | | |
| その他情報 | 共用プール: 31°C程度 (4/10 7:40) | | 5u: SHCモード (4/10 18:44~) | | 6u: 非発注一ド (4/10 18:13~) | |

圧力換算 ゲージ圧(MPa g) = 絶対圧(MPa abs) - 大気圧(絶対大気圧 0.1013 MPa)
 絶対圧(MPa abs) = ゲージ圧(MPa g) + 大気圧(絶対大気圧 0.1013 MPa)

本頁情報班 (914855)
 1F-情報班 (9632507)

福島第一原子力発電所 モニタリングポスト空間線量率($\mu\text{Sv/h}$)

3/8

| 測定日時 | MP-1 | MP-2 | MP-3 | MP-4 | MP-5 | MP-6 | MP-7 | MP-8 |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 2011/4/10 19:00 | 19 | 40 | 39 | 38 | 74 | 116 | 241 | 202 |
| 2011/4/10 19:10 | 13 | 40 | 39 | 38 | 74 | 116 | 241 | 202 |
| 2011/4/10 19:20 | 13 | 40 | 39 | 38 | 74 | 116 | 241 | 202 |
| 2011/4/10 19:30 | 13 | 40 | 39 | 38 | 74 | 116 | 241 | 202 |
| 2011/4/10 19:40 | 13 | 40 | 39 | 38 | 74 | 116 | 241 | 202 |
| 2011/4/10 19:50 | 13 | 40 | 39 | 38 | 74 | 116 | 241 | 202 |
| 2011/4/10 20:00 | 13 | 40 | 39 | 38 | 74 | 116 | 241 | 202 |
| 2011/4/10 20:10 | 13 | 40 | 39 | 38 | 74 | 116 | 241 | 202 |
| 2011/4/10 20:20 | 13 | 40 | 39 | 38 | 74 | 116 | 241 | 202 |
| 2011/4/10 20:30 | 13 | 40 | 39 | 38 | 74 | 116 | 241 | 202 |
| 2011/4/10 20:40 | 13 | 40 | 39 | 38 | 74 | 116 | 241 | 202 |
| 2011/4/10 20:50 | 13 | 40 | 39 | 38 | 74 | 116 | 241 | 202 |
| 2011/4/10 21:00 | 13 | 40 | 39 | 38 | 74 | 116 | 241 | 202 |
| 2011/4/10 21:10 | 19 | 40 | 39 | 38 | 73 | 116 | 240 | 202 |
| 2011/4/10 21:20 | 19 | 40 | 39 | 38 | 73 | 116 | 240 | 201 |
| 2011/4/10 21:30 | 13 | 40 | 39 | 38 | 73 | 116 | 240 | 201 |
| 2011/4/10 21:40 | 13 | 40 | 39 | 38 | 73 | 116 | 240 | 201 |
| 2011/4/10 21:50 | 13 | 40 | 39 | 38 | 73 | 116 | 240 | 201 |
| 2011/4/10 22:00 | 19 | 40 | 39 | 38 | 73 | 116 | 240 | 201 |
| 2011/4/10 22:10 | 13 | 40 | 39 | 38 | 73 | 116 | 240 | 201 |
| 2011/4/10 22:20 | 13 | 40 | 39 | 38 | 73 | 116 | 240 | 201 |
| 2011/4/10 22:30 | 19 | 40 | 39 | 38 | 73 | 116 | 240 | 201 |
| 2011/4/10 22:40 | 13 | 40 | 39 | 38 | 73 | 116 | 240 | 201 |
| 2011/4/10 22:50 | 13 | 40 | 39 | 38 | 73 | 116 | 240 | 201 |
| 2011/4/10 23:00 | 13 | 40 | 39 | 38 | 73 | 116 | 240 | 201 |
| 2011/4/10 23:10 | 13 | 40 | 39 | 38 | 73 | 116 | 240 | 201 |
| 2011/4/10 23:20 | 13 | 40 | 39 | 38 | 73 | 116 | 240 | 201 |
| 2011/4/10 23:30 | 13 | 40 | 39 | 38 | 73 | 116 | 240 | 201 |
| 2011/4/10 23:40 | 13 | 39 | 39 | 38 | 73 | 115 | 240 | 201 |
| 2011/4/10 23:50 | 13 | 39 | 39 | 38 | 73 | 115 | 240 | 200 |
| 2011/4/11 0:00 | 13 | 39 | 39 | 38 | 73 | 115 | 240 | 200 |
| 2011/4/11 0:10 | 13 | 39 | 39 | 38 | 73 | 116 | 240 | 200 |
| 2011/4/11 0:20 | 12 | 39 | 39 | 38 | 73 | 116 | 240 | 200 |
| 2011/4/11 0:30 | 12 | 39 | 39 | 38 | 73 | 115 | 239 | 200 |
| 2011/4/11 0:40 | 12 | 39 | 39 | 38 | 73 | 115 | 239 | 200 |
| 2011/4/11 0:50 | 12 | 39 | 39 | 38 | 73 | 115 | 239 | 200 |
| 2011/4/11 1:00 | 12 | 39 | 39 | 38 | 73 | 115 | 239 | 200 |
| 2011/4/11 1:10 | 12 | 39 | 39 | 38 | 73 | 115 | 239 | 200 |
| 2011/4/11 1:20 | 12 | 39 | 39 | 38 | 73 | 115 | 239 | 200 |
| 2011/4/11 1:30 | 12 | 39 | 39 | 38 | 73 | 116 | 239 | 200 |
| 2011/4/11 1:40 | 12 | 39 | 39 | 38 | 73 | 115 | 239 | 200 |
| 2011/4/11 1:50 | 12 | 39 | 39 | 38 | 73 | 115 | 239 | 200 |
| 2011/4/11 2:00 | 12 | 39 | 39 | 38 | 73 | 115 | 239 | 200 |
| 2011/4/11 2:10 | 12 | 39 | 39 | 38 | 73 | 115 | 239 | 200 |
| 2011/4/11 2:20 | 12 | 39 | 39 | 38 | 72 | 115 | 239 | 200 |
| 2011/4/11 2:30 | 12 | 39 | 39 | 38 | 72 | 115 | 239 | 200 |
| 2011/4/11 2:40 | 12 | 39 | 39 | 38 | 72 | 115 | 239 | 199 |
| 2011/4/11 2:50 | 12 | 39 | 39 | 38 | 72 | 115 | 239 | 199 |
| 2011/4/11 3:00 | 12 | 39 | 39 | 38 | 72 | 115 | 239 | 199 |
| 2011/4/11 3:10 | 12 | 39 | 39 | 38 | 72 | 115 | 239 | 199 |
| 2011/4/11 3:20 | 12 | 39 | 39 | 38 | 72 | 114 | 239 | 199 |
| 2011/4/11 3:30 | 13 | 39 | 39 | 38 | 72 | 114 | 239 | 199 |
| 2011/4/11 3:40 | 12 | 39 | 39 | 38 | 72 | 114 | 239 | 199 |
| 2011/4/11 3:50 | 12 | 39 | 39 | 38 | 72 | 114 | 239 | 199 |
| 2011/4/11 4:00 | 12 | 39 | 39 | 38 | 72 | 114 | 239 | 199 |
| 2011/4/11 4:10 | 13 | 39 | 39 | 37 | 72 | 114 | 239 | 199 |
| 2011/4/11 4:20 | 13 | 39 | 39 | 37 | 72 | 114 | 239 | 199 |
| 2011/4/11 4:30 | 13 | 39 | 39 | 37 | 72 | 114 | 239 | 199 |
| 2011/4/11 4:40 | 13 | 39 | 39 | 37 | 72 | 114 | 239 | 199 |
| 2011/4/11 4:50 | 13 | 39 | 39 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 5:00 | 13 | 39 | 39 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 5:10 | 13 | 39 | 39 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 5:20 | 13 | 39 | 39 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 5:30 | 13 | 39 | 39 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 5:40 | 13 | 39 | 39 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 5:50 | 13 | 39 | 39 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 6:00 | 13 | 39 | 39 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 6:10 | 13 | 39 | 39 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 6:20 | 13 | 39 | 39 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 6:30 | 13 | 39 | 39 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 6:40 | 13 | 39 | 39 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 6:50 | 12 | 39 | 39 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 7:00 | 12 | 39 | 39 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 7:10 | 12 | 39 | 39 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 7:20 | 12 | 39 | 39 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 7:30 | 12 | 39 | 39 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 7:40 | 12 | 39 | 39 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 7:50 | 12 | 39 | 39 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 8:00 | 12 | 39 | 39 | 38 | 73 | 114 | 237 | 199 |

福島第一原子力発電所 モニタリング結果

4/8

| 場所 | 日時 | 線量率 ($\mu\text{Sv/h}$) | 中性子線量率 ($\mu\text{Sv/h}$) | 天候 | 風向 | 風速 (m/s) |
|----|-----------------|-----------------------------|--------------------------------|----|-----|-------------|
| 西門 | 2011/4/10 22:10 | 45.9 | <0.01 | 晴れ | WSW | 0.4 |
| 西門 | 2011/4/10 22:20 | 45.9 | <0.01 | 晴れ | SSW | 0.5 |
| 西門 | 2011/4/10 22:30 | 45.8 | <0.01 | 晴れ | WSW | 0.5 |
| 西門 | 2011/4/10 22:40 | 45.9 | <0.01 | 晴れ | WSW | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/10 22:50 | 45.8 | <0.01 | 晴れ | SW | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/10 23:00 | 45.8 | <0.01 | 晴れ | WSW | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/10 23:10 | 45.8 | <0.01 | 晴れ | W | 0.5 |
| 西門 | 2011/4/10 23:20 | 45.7 | <0.01 | 晴れ | S | 0.4 |
| 西門 | 2011/4/10 23:30 | 45.8 | <0.01 | 晴れ | S | 0.3 |
| 西門 | 2011/4/10 23:40 | 45.7 | <0.01 | 晴れ | NE | 0.3 |
| 西門 | 2011/4/10 23:50 | 45.6 | <0.01 | 晴れ | NNE | 0.3 |
| 西門 | 2011/4/11 0:00 | 45.7 | <0.01 | 晴れ | E | 0.4 |
| 西門 | 2011/4/11 0:10 | 45.8 | <0.01 | 晴れ | NW | 0.4 |
| 西門 | 2011/4/11 0:20 | 45.7 | <0.01 | 晴れ | SSE | 0.5 |
| 西門 | 2011/4/11 0:30 | 45.9 | <0.01 | 晴れ | W | 0.4 |
| 西門 | 2011/4/11 0:40 | 45.6 | <0.01 | 晴れ | NW | 0.5 |
| 西門 | 2011/4/11 0:50 | 45.7 | <0.01 | 晴れ | NNE | 0.5 |
| 西門 | 2011/4/11 1:00 | 45.8 | <0.01 | 晴れ | NW | 0.4 |
| 西門 | 2011/4/11 1:10 | 45.8 | <0.01 | 晴れ | ENE | 0.3 |
| 西門 | 2011/4/11 1:20 | 45.5 | <0.01 | 晴れ | W | 0.5 |
| 西門 | 2011/4/11 1:30 | 45.6 | <0.01 | 晴れ | WNW | 0.8 |
| 西門 | 2011/4/11 1:40 | 45.5 | <0.01 | 晴れ | WNW | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 1:50 | 45.7 | <0.01 | 晴れ | WNW | 0.8 |
| 西門 | 2011/4/11 2:00 | 45.5 | <0.01 | 晴れ | SW | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 2:10 | 45.5 | <0.01 | 晴れ | W | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 2:20 | 45.5 | <0.01 | 晴れ | WNW | 0.8 |
| 西門 | 2011/4/11 2:30 | 45.4 | <0.01 | 晴れ | W | 0.8 |
| 西門 | 2011/4/11 2:40 | 45.5 | <0.01 | 晴れ | WSW | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 2:50 | 45.4 | <0.01 | 晴れ | WSW | 0.8 |
| 西門 | 2011/4/11 3:00 | 45.3 | <0.01 | 晴れ | WSW | 0.7 |
| 西門 | 2011/4/11 3:10 | 45.3 | <0.01 | 晴れ | W | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 3:20 | 45.4 | <0.01 | 晴れ | W | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 3:30 | 45.4 | <0.01 | 晴れ | W | 0.7 |
| 西門 | 2011/4/11 3:40 | 45.3 | <0.01 | 晴れ | WSW | 0.8 |
| 西門 | 2011/4/11 3:50 | 45.2 | <0.01 | 晴れ | WNW | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 4:00 | 45.2 | <0.01 | 晴れ | N | 0.5 |
| 西門 | 2011/4/11 4:10 | 45.3 | <0.01 | 晴れ | NNW | 0.4 |
| 西門 | 2011/4/11 4:20 | 45.3 | <0.01 | 晴れ | S | 0.4 |
| 西門 | 2011/4/11 4:30 | 45.1 | <0.01 | 晴れ | WNW | 0.3 |
| 西門 | 2011/4/11 4:40 | 45.2 | <0.01 | 晴れ | NW | 0.4 |
| 西門 | 2011/4/11 4:50 | 45.1 | <0.01 | 晴れ | W | 0.5 |
| 西門 | 2011/4/11 5:00 | 45.2 | <0.01 | 晴れ | W | 0.3 |
| 西門 | 2011/4/11 5:10 | 45.1 | <0.01 | 晴れ | SW | 0.3 |
| 西門 | 2011/4/11 5:20 | 45.1 | <0.01 | 晴れ | W | 0.4 |
| 西門 | 2011/4/11 5:30 | 45.1 | <0.01 | 晴れ | W | 0.7 |
| 西門 | 2011/4/11 5:40 | 45.1 | <0.01 | 晴れ | WSW | 0.7 |
| 西門 | 2011/4/11 5:50 | 44.8 | <0.01 | 晴れ | W | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 6:00 | 44.8 | <0.01 | 晴れ | WSW | 0.4 |
| 西門 | 2011/4/11 6:10 | 44.8 | <0.01 | 晴れ | WSW | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 6:20 | 45.1 | <0.01 | 晴れ | W | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 6:30 | 45.0 | <0.01 | 晴れ | W | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 6:40 | 44.9 | <0.01 | 晴れ | W | 0.7 |
| 西門 | 2011/4/11 6:50 | 45.1 | <0.01 | 晴れ | N | 0.5 |
| 西門 | 2011/4/11 7:00 | 44.9 | <0.01 | 晴れ | N | 0.7 |
| 西門 | 2011/4/11 7:10 | 45.1 | <0.01 | 晴れ | N | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 7:20 | 45.1 | <0.01 | 晴れ | S | 0.7 |
| 西門 | 2011/4/11 7:30 | 46.1 | <0.01 | 晴れ | E | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 7:40 | 46.1 | <0.01 | 晴れ | E | 0.8 |
| 西門 | 2011/4/11 7:50 | 46.1 | <0.01 | 晴れ | E | 0.9 |
| 西門 | 2011/4/11 8:00 | 46.4 | <0.01 | 晴れ | E | 0.7 |

5/8

福島第一原子力発電所 モニタリング結果(可搬型MP)

| 日時 | 事務本館南側線量率 (mSv/h) | 正門線量率 (μSv/h) | 西門線量率 (μSv/h) |
|-----------------|-------------------|---------------|---------------|
| 2011/4/9 23:30 | 0.82 | 86 | 38 |
| 2011/4/10 0:00 | 0.62 | 87 | 37 |
| 2011/4/10 0:30 | 0.62 | 88 | 38 |
| 2011/4/10 1:00 | 0.62 | 86 | 38 |
| 2011/4/10 1:30 | 0.62 | 86 | 37 |
| 2011/4/10 2:00 | 0.62 | 86 | 37 |
| 2011/4/10 2:30 | 0.62 | 88 | 37 |
| 2011/4/10 3:00 | 0.62 | 88 | 37 |
| 2011/4/10 3:30 | 0.62 | 87 | 37 |
| 2011/4/10 4:00 | 0.62 | 85 | 37 |
| 2011/4/10 4:30 | 0.62 | 88 | 37 |
| 2011/4/10 5:00 | 0.62 | 86 | 37 |
| 2011/4/10 5:30 | 0.62 | 86 | 37 |
| 2011/4/10 6:00 | 0.62 | 87 | 38 |
| 2011/4/10 6:30 | 0.62 | 86 | 37 |
| 2011/4/10 7:00 | 0.62 | 88 | 37 |
| 2011/4/10 7:30 | 0.62 | 85 | 37 |
| 2011/4/10 8:00 | 0.62 | 86 | 37 |
| 2011/4/10 8:30 | 0.62 | 86 | 37 |
| 2011/4/10 9:00 | 0.61 | 85 | 37 |
| 2011/4/10 9:30 | 0.61 | 85 | 37 |
| 2011/4/10 10:00 | 0.61 | 85 | 37 |
| 2011/4/10 10:30 | 0.61 | 85 | 37 |
| 2011/4/10 11:00 | 0.60 | 88 | 36 |
| 2011/4/10 11:30 | 0.61 | 88 | 37 |
| 2011/4/10 12:00 | 0.60 | 88 | 36 |
| 2011/4/10 12:30 | 0.61 | 87 | 38 |
| 2011/4/10 13:00 | 0.60 | 89 | 36 |
| 2011/4/10 13:30 | 0.60 | 86 | 36 |
| 2011/4/10 14:00 | 0.60 | 84 | 38 |
| 2011/4/10 14:30 | 0.60 | 87 | 36 |
| 2011/4/10 15:00 | 0.60 | 87 | 36 |
| 2011/4/10 15:30 | 0.60 | 85 | 36 |
| 2011/4/10 16:00 | 0.60 | 88 | 35 |
| 2011/4/10 16:30 | 0.60 | 86 | 36 |
| 2011/4/10 17:00 | 0.60 | 86 | 36 |
| 2011/4/10 17:30 | 0.60 | 85 | 35 |
| 2011/4/10 18:00 | 0.60 | 86 | 35 |
| 2011/4/10 18:30 | 0.60 | 85 | 35 |
| 2011/4/10 19:00 | 0.60 | 84 | 35 |
| 2011/4/10 19:30 | 0.61 | 84 | 36 |
| 2011/4/10 20:00 | 0.61 | 83 | 36 |
| 2011/4/10 20:30 | 0.61 | 83 | 36 |
| 2011/4/10 21:00 | 0.61 | 85 | 36 |
| 2011/4/10 21:30 | 0.61 | 85 | 36 |
| 2011/4/10 22:00 | 0.61 | 84 | 36 |
| 2011/4/10 22:30 | 0.61 | 83 | 36 |
| 2011/4/10 23:00 | 0.61 | 82 | 36 |
| 2011/4/10 23:30 | 0.61 | 84 | 38 |
| 2011/4/11 0:00 | 0.61 | 84 | 38 |
| 2011/4/11 0:30 | 0.61 | 83 | 36 |
| 2011/4/11 1:00 | 0.61 | 83 | 38 |
| 2011/4/11 1:30 | 0.61 | 84 | 35 |
| 2011/4/11 2:00 | 0.61 | 83 | 36 |
| 2011/4/11 2:30 | 0.61 | 83 | 36 |
| 2011/4/11 3:00 | 0.61 | 83 | 36 |
| 2011/4/11 3:30 | 0.61 | 82 | 36 |
| 2011/4/11 4:00 | 0.61 | 83 | 66 |
| 2011/4/11 4:30 | 0.61 | 82 | 36 |
| 2011/4/11 5:00 | 0.61 | 83 | 38 |
| 2011/4/11 5:30 | 0.61 | 82 | 36 |
| 2011/4/11 6:00 | 0.61 | 83 | 38 |
| 2011/4/11 6:30 | 0.61 | 82 | 36 |
| 2011/4/11 7:00 | 0.61 | 83 | 66 |
| 2011/4/11 7:30 | 0.61 | 84 | 35 |
| 2011/4/11 8:00 | 0.61 | 84 | 37 |

6/8

海水核種分析結果<沿岸>

参考値
(シーラチン-411)

| 採取場所 | IF 5.6放水路北側 (5.6放水路から北側に約30m地点) | | IF 南放水口付近 (1~4放水路から南側に約30m地点) | | 2F 北放水口付近 (3.4放水路付近) (1Fから約10m地点) | | 2F 岩沢海岸付近 (1.2放水路から 南側に約7m地点) (1Fから約16m地点) | | ②規定期間告示濃度限度 Bg/cm ³ (別表第2第六編 周辺監視区域外の 水中の濃度限度) |
|------------------|------------------------------------|----------------------|----------------------------------|----------------------|---|---------------------|---|---------------------|---|
| | 平成23年4月10日 8時45分 | 平成23年4月10日 13時30分 | 平成23年4月10日 9時25分 | 平成23年4月10日 13時15分 | 平成23年4月10日 8時25分 | 平成23年4月10日 8時15分 | 平成23年4月10日 7時55分 | 平成23年4月10日 7時55分 | |
| 検出核種 (半減期) | ①核種濃度 (Bg/cm ³) | 倍率 (①/②) | ①核種濃度 (Bg/cm ³) | 倍率 (①/②) | ①核種濃度 (Bg/cm ³) | 倍率 (①/②) | ①核種濃度 (Bg/cm ³) | 倍率 (①/②) | |
| I-131 (約8日) | 6.8E+00 | 170 | 1.1E+01 | 280 | 2.2E+00 | 55 | 4.5E+00 | 110 | 4E-02 |
| Cs-134 (約2年) | 5.3E+00 | 88 | 6.7E+00 | 150 | 1.9E+00 | 32 | 3.6E+00 | 60 | 6E-02 |
| Cs-137 (約30年) | 5.3E+00 | 59 | 2.8E+00 | 98 | 2.0E+00 | 22 | 3.7E+00 | 41 | 9E-02 |

※ O:OE-10とは、0.0×10⁻¹⁰と同じ意味である。
※ その他の核種については評価中。

7/18

参考値

(データ集約:4/11)

福島第一 物揚場前および2号機、4号機スクリーン海水核種分析結果

| 採取場所 | 1F 物揚場前海水 | 1F 2号機スクリーン海水 | 1F 4号機スクリーン海水 | ②炉規則告示 濃度限度Bq/cm ³ (別表第2第六欄 周辺監視区域外の 水中の濃度限度) |
|------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|
| 試料採取日 時刻 | 平成23年4月10日 7時10分 | 平成23年4月10日 7時45分 | 平成23年4月10日 7時30分 | |
| 検出核種 (半減期) | ①試料濃度 (Bq/cm ³) | ①試料濃度 (Bq/cm ³) | ①試料濃度 (Bq/cm ³) | 倍率 (①/②) |
| I-131 (約8日) | 3,300 | 5,000 | 5,500 | 4E-02 |
| Cs-134 (約2年) | 1,800 | 2,700 | 2,700 | 6E-02 |
| Cs-137 (約30年) | 1,200 | 1,800 | 1,900 | 9E-02 |

※ 0.0E+0とは、0.0×10⁰と同じ意味である。
 ※ その他の核種については評価中

8/8

発電所敷地内における空气中放射性物質の核種分析結果

参考値

(データ集約: 4/11)

| 採取場所 | 1 F 西門 | | 2 F MP-1 (参考) | | | | ②放射線業務従事者の呼吸する空気中の濃度限度 (Bq/cm ³) ※ | | |
|------------|---------------------------|----------|---------------------------|-----------------------------|----------|-----------------------------|--|-----------------------------|----------|
| | 平成23年4月10日 2時00分~2時20分 | 倍率 (①/②) | 平成23年4月10日 9時09分~9時17分 | ①試料濃度 (Bq/cm ³) | 倍率 (①/②) | 平成23年4月10日 16時38分~16時45分 | | ①試料濃度 (Bq/cm ³) | 倍率 (①/②) |
| 試料採取日時刻 | | | | | | | | | |
| 検出核種 (半減期) | | | | | | | | | |
| 揮発性 | I-131 (約8日) | 1.3E-04 | 0.13 | 1.9E-05 | 0.02 | 2.1E-05 | 0.02 | 1E-03 | |
| | Cs-134 (約2年) | ND | - | ND | - | ND | - | 2E-03 | |
| | Cs-137 (約30年) | ND | - | ND | - | ND | - | 3E-03 | |
| 粒子状 | I-131 (約8日) | 4.9E-05 | 0.05 | 1.4E-05 | 0.01 | 2.6E-05 | 0.03 | 1E-03 | |
| | Cs-134 (約2年) | ND | - | ND | - | 1.2E-05 | 0.01 | 2E-03 | |
| | Cs-137 (約30年) | 6.9E-06 | 0.00 | ND | - | 1.2E-05 | 0.00 | 3E-03 | |

※ 人が呼吸する空気中の放射性核種の3ヶ月間についての平均濃度に対して、法令にて定められている濃度限度。

※ O.OE-0とは、 0.0×10^{-0} と同じ意味である。

※ その他の核種については評価中。

270

様式 8-1 (2/4)

異常事態連絡様式 (第2報以降) (原子炉施設)

※ 各項目について、情報が得られたものから記入し、迅速に連絡することとする。

平成23年4月11日 (第 報)
 発信時刻 10時45分
 (第15条-269報)

経済産業大臣、福島県知事、大熊町長、双葉町長 殿

通報者名 福島第一原子力発電所長 吉田 昌郎
 連絡先 (原子力防災管理者) 0240-32-2101 (代)

特定事象の発生について、原子力災害対策特別措置法第10条第1項の規定に基づく通報以降の情報を通報します。

| | | | |
|-----------------------------|--|---|--|
| 原子力事業所及び場所 | | 名称: 東京電力株式会社 福島第一原子力発電所 (事業区分: 電気事業) 場所: 福島県双葉郡大熊町大字夫沢字北原 22 | |
| 特定事象の発生箇所 | | 福島第一原子力発電所 | |
| 特定事象の発生時刻 | | 平成23年3月11日 16時36分 (24時間表示) | |
| 発生した特定事象の概要 | 特定事象の種類 | ⑥ 非常用炉心冷却装置注水不能 原子力緊急事態に該当 (■する, しない) | |
| | 想定される原因 | <input type="checkbox"/> 特定 <input checked="" type="checkbox"/> 調査中 | |
| | 検出された放射能値の状況, 検出された放射性物質の状況又は主な施設・設備の状況等 | 昨日、水中ポンプによる排水を停止した後、本日9時55分に、今後の高レベル廃液を受け入れるための集中廃棄物処理施設の健全性確認作業や止水作業に支障がないことを確認しました。 今後、集中廃棄物処理施設の健全性確認並びに止水処理などの処置を行います。 | |
| 被ばく者の状況及び汚染拡大の有無 (確認時刻 時 分) | | 被ばく者の状況 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有: 被ばく者 名, 要救助者 名 汚染拡大の有無 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有: | |
| 気象情報 (確認時刻 時 分) | | ・天候: ・風向: 方位 ・風速: ・大気安定度: | |
| 周辺環境への影響 | | <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有: | |
| 応急措置 | | | |

異常事態連絡様式 (第2報以降) (原子炉施設)

※ 各項目について、情報が得られたものから記入し、迅速に連絡することとする。

平成23年4月11日 (第 報)

発信時刻 13時02分

(第15条-270報)

経済産業大臣、福島県知事、大熊町長、双葉町長 殿

通報者名 福島第一原子力発電所長 吉田 昌郎

連絡先 (原子力防災管理者) 0240-32-2101 (代)

特定事象の発生について、原子力災害対策特別措置法第10条第1項の規定に基づく通報以降の情報を通報します。

| | | |
|-----------------------------|--|---|
| 原子力事業所及び場所 | 名称：東京電力株式会社 福島第一原子力発電所 (事業区分：電気事業) 場所：福島県双葉郡大熊町大字夫沢字北原22 | |
| 特定事象の発生箇所 | 福島第一原子力発電所 | |
| 特定事象の発生時刻 | 平成23年3月11日 16時36分 (24時間表示) | |
| 発生した特定事象の概要 | 特定事象の種類 | ⑥ 非常用炉心冷却装置注水不能 原子力緊急事態に該当 (■する, しない) |
| | 想定される原因 | <input type="checkbox"/> 特定 <input checked="" type="checkbox"/> 調査中 |
| | 検出された放射能値の状況、検出された放射性物質の状況又は主な施設・設備の状況等 | 本日、10時45分、発電所南側防波堤に汚染水拡散防止のためのシルトフェンス設置を完了しました。 また、第15条-258報にてお知らせしました、いわき市内の労災病院に搬送された作業員は本日、再診の結果、右膝内側副靭帯損傷のため、約10日間の休業と加療を要する見込みと診断されました。 |
| 被ばく者の状況及び汚染拡大の有無 (確認時刻 時 分) | 被ばく者の状況 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有：被ばく者 名, 要救助者 名 汚染拡大の有無 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有： | / |
| 気象情報 (確認時刻 時 分) | ・天候： ・風向：方位 ・風速： ・大気安定度： | |
| 周辺環境への影響 | <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有： | |
| 応急措置 | | |

272

様式8-1-(1/4)

異常事態連絡様式 (第2報以降) (原子炉施設)

※ 各項目について、情報が得られたものから記入し、迅速に連絡することとする。

平成23年4月 11日 (第 報)
発信時刻 15 時 30 分
(第15条-271報)

経済産業大臣, 福島県知事, 大熊町長, 双葉町長 殿

通報者名 福島第一原子力発電所長 吉田 昌郎
連絡先 (原子力防災管理者) 0240-32-2101 (代)

特定事象の発生について、原子力災害対策特別措置法第10条第1項の規定に基づく通報以降の情報を通報します。

| | | | |
|-------------|--|---|--|
| 原子力事業所及び場所 | | 名称: 東京電力株式会社 福島第一原子力発電所 (事業区分: 電気事業) 場所: 福島県双葉郡大熊町大字夫沢字北原 22 | |
| 特定事象の発生箇所 | | 福島第一原子力発電所 | |
| 特定事象の発生時刻 | | 平成23年3月11日 16時36分 (24時間表示) | |
| 発生した特定事象の概要 | 特定事象の種類 | ⑥ 非常用炉心冷却装置注水不能 原子力緊急事態に該当 (■する, □しない) | |
| | 想定される原因 | <input type="checkbox"/> 特定 <input checked="" type="checkbox"/> 調査中 | |
| | 検出された放射能量の状況, 検出された放射性物質の状況又は主な施設・設備の状況等 | 現在のプラント状況 (4月11日13時00分現在)、及びモニタリングポスト空間線量率の測定結果 (4月11日15時00分現在) を報告します。 | |
| | 被ばく者の状況及び汚染拡大の有無 (確認時刻 時 分) | 被ばく者の状況 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有: 被ばく者 名, 要救助者 名 汚染拡大の有無 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有: | |
| | 気象情報 (確認時刻 15 時 00 分) | ・天候: 曇 ・風向: 方位 北西 ・風速: 1.6 m/s ・大気安定度: _____ | |
| | 周辺環境への影響 | <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有: | |
| | 応急措置 | | |

福島第一原子力発電所 フロント関連パラメータ

4月11日 13:00 現在

※1: 計器不良
 ※2: テータ採取対象外
 ※3: 状況推移を継続調査中

| 号機 | 1u | 2u | 3u | 4u | 5u | 6u |
|-------------------|--|--|---|---|----------------------------------|----------------------------------|
| 注水状況 | 給水弁を用いた減水注入中。 流量 6m³/h (4/3 17:30) 仮設計器 | 消火系弁を用いた減水注入中。 流量 7m³/h (4/7 19:00) 仮設計器 | 消火系弁を用いた減水注入中。 流量 7m³/h (4/3 17:32) 仮設計器 | 停止中 | 停止中 | 停止中 |
| 原子炉水位 | 燃料域A: -1600mm 燃料域B: -1650mm (4/11 12:00 現在) | 燃料域A: -1500mm (4/11 12:00 現在) | 燃料域A: -1900mm 燃料域B: -2250mm (4/11 12:00 現在) | ※2 | 停止域 1909mm (4/11 13:00 現在) | 停止域 2489mm (4/11 13:00 現在) |
| 原子炉圧力 | 0.416MPa g (A) 0.873MPa g (B) ※3 (4/11 12:00 現在) | -0.020MPa g (A) -0.023MPa g (D) (4/11 12:00 現在) | -0.017MPa g (A) -0.083MPa g (C) (4/11 12:00 現在) | ※2 | 0.006MPa g (4/11 13:00 現在) | 0.018MPa g (4/11 13:00 現在) |
| 原子炉水温度 | (系統流量がないため採取不可) | | | ※2 | 42.6°C (4/11 13:00 現在) | 33.4°C (4/11 13:00 現在) |
| 原子炉圧力容器 温度 | 給水入口温度: 220.8°C ※3 圧力容器下部温度: 119.9°C (4/11 12:00 現在) | 給水入口温度: 154.8°C 圧力容器下部温度 ※1 (4/11 12:00 現在) | 給水入口温度: 97.0°C ※3 圧力容器下部温度: 111.0°C (4/11 12:00 現在) | 4u: 原子炉内に発熱体(燃料)なし 5.6u: 原子炉水温度にて監視中 | | |
| D/W・S/C 圧力 | D/W 0.195MPa abs S/C 0.165MPa abs (4/11 12:00 現在) | D/W 0.095MPa abs S/C ※1 (4/11 12:00 現在) | DW 0.1043MPa abs S/C 0.1699MPa abs (4/11 12:00 現在) | ※2 | | |
| CAMS | D/W ※1 S/C 1.11X10¹Sv/h (4/11 12:00 現在) | D/W 284X10¹Sv/h S/C 7.17X10¹Sv/h (4/11 12:00 現在) | D/W 1.77X10¹Sv/h S/C 6.81X10¹Sv/h (4/11 12:00 現在) | ※2 | | |
| D/W 設計使用圧力 | 0.384MPa g (0.485MPa abs) | 0.384MPa g (0.485MPa abs) | 0.384MPa g (0.485MPa abs) | ※2 | | |
| D/W 最高使用圧力 | 0.427MPa g (0.528MPa abs) | 0.427MPa g (0.528MPa abs) | 0.427MPa g (0.528MPa abs) | ※2 | | |
| 使用済燃料プール | ※1 | 71.0°C (4/11 12:00 現在) | ※1 | ※1 | 36.3°C (4/11 13:00 現在) | 23.0°C (4/11 13:00 現在) |
| FPC 及び リーク バルブ | 4500mm (4/11 12:00 現在) | 5800mm (4/11 12:00 現在) | ※1 | 4750mm (4/11 12:000 現在) | ※2 | |
| 電源 | 外部電源受番中 (P/C2C) | | 外部電源受番中 (P/CAD) | | 外部電源受電中 | |
| その他情報 | | | 共用プール: 32°C程度 (4/11 6:30) | | 5u: 非燃モード (4/11 9:57~) | 6u: SHCモード (4/11 10:13~) |

圧力換算 ゲージ圧(MPa g) = 絶対圧(MPa abs) - 大気圧(標準大気圧 0.1013 MPa)
 絶対圧(MPa abs) = ゲージ圧(MPa g) + 大気圧(標準大気圧 0.1013 MPa)

本店情報班 (914855)
 1F 情報班 (9632507)

福島第一原子力発電所 モニタリングポスト空間線量率($\mu\text{Sv/h}$)

| 測定日時 | MP-1 | MP-2 | MP-3 | MP-4 | MP-5 | MP-6 | MP-7 | MP-8 |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 2011/4/11 7:10 | 12 | 39 | 38 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 7:20 | 12 | 39 | 38 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 7:30 | 12 | 39 | 38 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 7:40 | 12 | 39 | 38 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 7:50 | 12 | 39 | 38 | 37 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 8:00 | 12 | 39 | 38 | 38 | 73 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 8:10 | 12 | 39 | 38 | 39 | 73 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 8:20 | 12 | 39 | 38 | 38 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 8:30 | 12 | 39 | 38 | 38 | 72 | 114 | 237 | 200 |
| 2011/4/11 8:40 | 12 | 39 | 38 | 38 | 72 | 114 | 238 | 201 |
| 2011/4/11 8:50 | 12 | 39 | 38 | 38 | 72 | 114 | 238 | 199 |
| 2011/4/11 9:00 | 12 | 39 | 38 | 38 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 9:10 | 12 | 39 | 38 | 38 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 9:20 | 12 | 39 | 38 | 39 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 9:30 | 12 | 39 | 39 | 38 | 72 | 114 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 9:40 | 12 | 39 | 39 | 38 | 72 | 113 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 9:50 | 12 | 39 | 40 | 38 | 72 | 113 | 237 | 199 |
| 2011/4/11 10:00 | 12 | 39 | 39 | 38 | 72 | 113 | 236 | 199 |
| 2011/4/11 10:10 | 12 | 39 | 39 | 38 | 72 | 113 | 236 | 199 |
| 2011/4/11 10:20 | 12 | 40 | 39 | 38 | 72 | 113 | 236 | 199 |
| 2011/4/11 10:30 | 12 | 40 | 39 | 38 | 72 | 113 | 236 | 199 |
| 2011/4/11 10:40 | 12 | 40 | 39 | 38 | 72 | 113 | 236 | 199 |
| 2011/4/11 10:50 | 12 | 40 | 39 | 38 | 72 | 113 | 236 | 199 |
| 2011/4/11 11:00 | 12 | 40 | 39 | 38 | 72 | 113 | 236 | 199 |
| 2011/4/11 11:10 | 12 | 40 | 39 | 38 | 72 | 113 | 236 | 199 |
| 2011/4/11 11:20 | 12 | 40 | 39 | 38 | 72 | 113 | 236 | 199 |
| 2011/4/11 11:30 | 12 | 40 | 39 | 38 | 72 | 113 | 236 | 199 |
| 2011/4/11 11:40 | 12 | 40 | 39 | 38 | 72 | 113 | 236 | 199 |
| 2011/4/11 11:50 | 12 | 40 | 39 | 38 | 72 | 113 | 236 | 199 |
| 2011/4/11 12:00 | 12 | 39 | 38 | 38 | 71 | 113 | 236 | 198 |
| 2011/4/11 12:10 | 12 | 39 | 38 | 38 | 71 | 112 | 236 | 199 |
| 2011/4/11 12:20 | 12 | 39 | 38 | 38 | 71 | 112 | 236 | 199 |
| 2011/4/11 12:30 | 12 | 39 | 38 | 37 | 71 | 112 | 236 | 199 |
| 2011/4/11 12:40 | 12 | 39 | 38 | 37 | 71 | 112 | 236 | 199 |
| 2011/4/11 12:50 | 12 | 39 | 38 | 37 | 71 | 112 | 236 | 199 |
| 2011/4/11 13:00 | 12 | 39 | 38 | 37 | 71 | 112 | 236 | 199 |
| 2011/4/11 13:10 | 12 | 39 | 38 | 37 | 71 | 112 | 236 | 198 |
| 2011/4/11 13:20 | 12 | 39 | 38 | 37 | 71 | 112 | 236 | 198 |
| 2011/4/11 13:30 | 12 | 39 | 38 | 37 | 71 | 112 | 236 | 198 |
| 2011/4/11 13:40 | 12 | 39 | 38 | 37 | 71 | 112 | 235 | 199 |
| 2011/4/11 13:50 | 12 | 39 | 38 | 37 | 71 | 112 | 235 | 199 |
| 2011/4/11 14:00 | 12 | 39 | 38 | 37 | 71 | 112 | 235 | 199 |
| 2011/4/11 14:10 | 12 | 39 | 38 | 37 | 71 | 112 | 234 | 199 |
| 2011/4/11 14:20 | 12 | 39 | 38 | 37 | 71 | 112 | 235 | 199 |
| 2011/4/11 14:30 | 12 | 39 | 38 | 37 | 71 | 112 | 235 | 199 |
| 2011/4/11 14:40 | 12 | 39 | 38 | 37 | 70 | 112 | 235 | 198 |
| 2011/4/11 14:50 | 12 | 39 | 38 | 37 | 70 | 112 | 235 | 198 |
| 2011/4/11 15:00 | 12 | 39 | 38 | 37 | 70 | 112 | 235 | 198 |

福島第一原子力発電所 モニタリング結果

| 場所 | 日時 | 線量率 ($\mu\text{Sv/h}$) | 中性子線量率 ($\mu\text{Sv/h}$) | 天候 | 風向 | 風速 (m/s) |
|----|-----------------|-----------------------------|--------------------------------|----------|-----|------------------------|
| 西門 | 2011/4/11 2:40 | 45.5 | <0.01 | 晴れ | WSW | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 2:50 | 45.4 | <0.01 | 晴れ | WSW | 0.8 |
| 西門 | 2011/4/11 3:00 | 45.3 | <0.01 | 晴れ | WSW | 0.7 |
| 西門 | 2011/4/11 3:10 | 45.3 | <0.01 | 晴れ | W | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 3:20 | 45.4 | <0.01 | 晴れ | W | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 3:30 | 45.4 | <0.01 | 晴れ | W | 0.7 |
| 西門 | 2011/4/11 3:40 | 45.3 | <0.01 | 晴れ | WSW | 0.8 |
| 西門 | 2011/4/11 3:50 | 45.2 | <0.01 | 晴れ | WNW | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 4:00 | 45.2 | <0.01 | 晴れ | N | 0.5 |
| 西門 | 2011/4/11 4:10 | 45.3 | <0.01 | 晴れ | NNW | 0.4 |
| 西門 | 2011/4/11 4:20 | 45.3 | <0.01 | 晴れ | S | 0.4 |
| 西門 | 2011/4/11 4:30 | 45.1 | <0.01 | 晴れ | WNW | 0.3 |
| 西門 | 2011/4/11 4:40 | 45.2 | <0.01 | 晴れ | NW | 0.4 |
| 西門 | 2011/4/11 4:50 | 45.1 | <0.01 | 晴れ | W | 0.5 |
| 西門 | 2011/4/11 5:00 | 45.2 | <0.01 | 晴れ | W | 0.3 |
| 西門 | 2011/4/11 5:10 | 45.1 | <0.01 | 晴れ | SW | 0.3 |
| 西門 | 2011/4/11 5:20 | 45.1 | <0.01 | 晴れ | W | 0.4 |
| 西門 | 2011/4/11 5:30 | 45.1 | <0.01 | 晴れ | W | 0.7 |
| 西門 | 2011/4/11 5:40 | 45.1 | <0.01 | 晴れ | WSW | 0.7 |
| 西門 | 2011/4/11 5:50 | 44.9 | <0.01 | 晴れ | W | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 6:00 | 44.8 | <0.01 | 晴れ | WSW | 0.4 |
| 西門 | 2011/4/11 6:10 | 44.8 | <0.01 | 晴れ | WSW | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 6:20 | 45.1 | <0.01 | 晴れ | W | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 6:30 | 45.0 | <0.01 | 晴れ | W | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 6:40 | 44.9 | <0.01 | 晴れ | W | 0.7 |
| 西門 | 2011/4/11 6:50 | 45.1 | <0.01 | 晴れ | N | 0.5 |
| 西門 | 2011/4/11 7:00 | 44.9 | <0.01 | 晴れ | N | 0.7 |
| 西門 | 2011/4/11 7:10 | 45.1 | <0.01 | 晴れ | N | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 7:20 | 45.1 | <0.01 | 晴れ | S | 0.7 |
| 西門 | 2011/4/11 7:30 | 46.1 | <0.01 | 晴れ | E | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 7:40 | 46.1 | <0.01 | 晴れ | E | 0.9 |
| 西門 | 2011/4/11 7:50 | 46.1 | <0.01 | 晴れ | E | 0.9 |
| 西門 | 2011/4/11 8:00 | 46.4 | <0.01 | 晴れ | E | 0.7 |
| 西門 | 2011/4/11 8:10 | 45.6 | <0.01 | 曇り | ENE | 0.8 |
| 西門 | 2011/4/11 8:20 | 45.6 | <0.01 | 曇り | SSW | 0.8 |
| 西門 | 2011/4/11 8:30 | 45.4 | <0.01 | 曇り | E | 0.6 |
| 西門 | 2011/4/11 8:40 | 45.4 | <0.01 | 曇り | ESE | 1.4 |
| 西門 | 2011/4/11 8:50 | 46.2 | <0.01 | 曇り | E | 2.4 |
| 西門 | 2011/4/11 9:00 | 46.2 | <0.01 | 曇り | E | 1.8 |
| 西門 | 2011/4/11 9:10 | 45.2 | <0.01 | 曇り | E | 1.4 |
| 西門 | 2011/4/11 9:20 | 45.3 | <0.01 | 曇り | SE | 1.3 |
| 西門 | 2011/4/11 9:30 | 45.2 | <0.01 | 曇り | SE | 1.6 |
| 西門 | 2011/4/11 9:40 | 45.1 | <0.01 | 曇り | E | 1.4 |
| 西門 | 2011/4/11 9:50 | 44.9 | <0.01 | 曇り | ESE | 1.5 |
| 西門 | 2011/4/11 10:00 | 45.1 | <0.01 | 曇り | ESE | 2.3 |
| 西門 | 2011/4/11 10:10 | 45.1 | <0.01 | 曇り | E | 2.6 |
| 西門 | 2011/4/11 10:20 | 44.8 | <0.01 | 曇り | E | 2.0 |
| 西門 | 2011/4/11 10:30 | 44.7 | <0.01 | 曇り | ESE | 1.9 |
| 西門 | 2011/4/11 10:40 | 46.1 | <0.01 | 曇り | E | 1.7 |
| 西門 | 2011/4/11 10:50 | 44.8 | <0.01 | 曇り | E | 2.1 |
| 西門 | 2011/4/11 11:00 | 44.8 | <0.01 | 曇り | SE | 1.2 |
| 西門 | 2011/4/11 11:10 | 44.8 | <0.01 | 曇り | E | 1.2 |
| 西門 | 2011/4/11 11:20 | 44.8 | <0.01 | 曇り | ESE | 1.6 |
| 西門 | 2011/4/11 11:30 | 44.8 | <0.01 | 曇り | ESE | 2.3 |
| 西門 | 2011/4/11 11:40 | 44.7 | <0.01 | 曇り | E | 1.6 |
| 西門 | 2011/4/11 11:50 | 44.8 | <0.01 | 曇り | NW | 1.6 |
| 西門 | 2011/4/11 12:00 | 44.4 | <0.01 | 曇り | E | 2.2 |
| 西門 | 2011/4/11 12:10 | 44.4 | <0.01 | 曇り | NE | 1.9 |
| 西門 | 2011/4/11 12:20 | 44.4 | <0.01 | 曇り | N | 1.3 |
| 西門 | 2011/4/11 12:30 | 44.4 | <0.01 | 曇り | NE | 1.2 |
| 西門 | 2011/4/11 12:40 | 44.4 | <0.01 | 曇り 小雨 | SW | 1.2 |
| 西門 | 2011/4/11 12:50 | 44.4 | <0.01 | 曇り | NE | 1.3 |
| 西門 | 2011/4/11 13:00 | 44.3 | <0.01 | 曇り | ENE | 1.4 |
| 西門 | 2011/4/11 13:10 | 44.3 | <0.01 | 曇り | NE | 1.3 |
| 西門 | 2011/4/11 13:20 | 44.3 | <0.01 | 曇り | W | 0.9 |
| 西門 | 2011/4/11 13:30 | 44.2 | <0.01 | 曇り | N | 0.9 |
| 西門 | 2011/4/11 13:40 | 44.4 | <0.01 | 曇り | E | 1.1 |
| 西門 | 2011/4/11 13:50 | 44.3 | <0.01 | 曇り | NE | 1.0 |
| 西門 | 2011/4/11 14:00 | 44.3 | <0.01 | 曇り | N | 1.0 |
| 西門 | 2011/4/11 14:10 | 44.2 | <0.01 | 曇り | NE | 1.1 |
| 西門 | 2011/4/11 14:20 | 44.2 | <0.01 | 曇り | W | 1.0 |
| 西門 | 2011/4/11 14:30 | 44.2 | <0.01 | 曇り 雨 | NE | 1.0 |
| 西門 | 2011/4/11 14:40 | 44.1 | <0.01 | 曇り | N | 1.2 |
| 西門 | 2011/4/11 14:50 | 44.1 | <0.01 | 曇り | NW | 1.2 |
| 西門 | 2011/4/11 15:00 | 44.2 | <0.01 | 曇り | NW | 1.5 |

福島第一原子力発電所 モニタリング結果(可搬型MP)

| 日時 | 事務本館南側線量率 (mSv/h) | 正門線量率(μ Sv/h) | 西門線量率(μ Sv/h) |
|-----------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| 2011/4/10 12:00 | 0.60 | 88 | 36 |
| 2011/4/10 12:30 | 0.61 | 87 | 36 |
| 2011/4/10 13:00 | 0.60 | 88 | 36 |
| 2011/4/10 13:30 | 0.60 | 86 | 36 |
| 2011/4/10 14:00 | 0.60 | 84 | 36 |
| 2011/4/10 14:30 | 0.60 | 87 | 36 |
| 2011/4/10 15:00 | 0.60 | 87 | 36 |
| 2011/4/10 15:30 | 0.60 | 85 | 36 |
| 2011/4/10 16:00 | 0.60 | 86 | 35 |
| 2011/4/10 16:30 | 0.60 | 86 | 35 |
| 2011/4/10 17:00 | 0.60 | 86 | 35 |
| 2011/4/10 17:30 | 0.60 | 85 | 35 |
| 2011/4/10 18:00 | 0.60 | 86 | 35 |
| 2011/4/10 18:30 | 0.60 | 85 | 35 |
| 2011/4/10 19:00 | 0.60 | 84 | 35 |
| 2011/4/10 19:30 | 0.61 | 84 | 36 |
| 2011/4/10 20:00 | 0.61 | 83 | 36 |
| 2011/4/10 20:30 | 0.61 | 83 | 36 |
| 2011/4/10 21:00 | 0.61 | 85 | 36 |
| 2011/4/10 21:30 | 0.61 | 85 | 36 |
| 2011/4/10 22:00 | 0.61 | 84 | 36 |
| 2011/4/10 22:30 | 0.61 | 83 | 36 |
| 2011/4/10 23:00 | 0.61 | 82 | 36 |
| 2011/4/10 23:30 | 0.61 | 84 | 36 |
| 2011/4/11 0:00 | 0.61 | 84 | 36 |
| 2011/4/11 0:30 | 0.61 | 83 | 36 |
| 2011/4/11 1:00 | 0.61 | 83 | 35 |
| 2011/4/11 1:30 | 0.61 | 83 | 35 |
| 2011/4/11 2:00 | 0.61 | 83 | 36 |
| 2011/4/11 2:30 | 0.61 | 83 | 36 |
| 2011/4/11 3:00 | 0.61 | 83 | 36 |
| 2011/4/11 3:30 | 0.61 | 82 | 36 |
| 2011/4/11 4:00 | 0.61 | 83 | 36 |
| 2011/4/11 4:30 | 0.61 | 82 | 36 |
| 2011/4/11 5:00 | 0.61 | 83 | 36 |
| 2011/4/11 5:30 | 0.61 | 82 | 36 |
| 2011/4/11 6:00 | 0.61 | 83 | 36 |
| 2011/4/11 6:30 | 0.61 | 82 | 36 |
| 2011/4/11 7:00 | 0.61 | 83 | 36 |
| 2011/4/11 7:30 | 0.61 | 84 | 35 |
| 2011/4/11 8:00 | 0.61 | 84 | 37 |
| 2011/4/11 8:30 | 0.60 | 82 | 36 |
| 2011/4/11 9:00 | 0.60 | 83 | 36 |
| 2011/4/11 9:30 | 0.60 | 84 | 35 |
| 2011/4/11 10:00 | 0.59 | 82 | 35 |
| 2011/4/11 10:30 | 0.59 | 85 | 35 |
| 2011/4/11 11:00 | 0.59 | 84 | 35 |
| 2011/4/11 11:30 | 0.59 | 82 | 35 |
| 2011/4/11 12:00 | 0.58 | 82 | 35 |
| 2011/4/11 12:30 | 0.59 | 83 | 34 |
| 2011/4/11 13:00 | 0.58 | 82 | 34 |
| 2011/4/11 13:30 | 0.58 | 81 | 34 |
| 2011/4/11 14:00 | 0.59 | 81 | 34 |
| 2011/4/11 14:30 | 0.58 | 82 | 34 |
| 2011/4/11 15:00 | 0.59 | 80 | 35 |

No. 1022 P. 101/01

2011年4月11日 18時15分 東京電力(株) 原子力立地 会議室 電話: 14 緊急室
 11年04月11日(月)18時04分 FAX: 913019

273
 様式 9-1 (1-1)

異常事態連絡様式 (第2報以降) (原子炉施設)

※ 各項目について、情報が得られたものから記入し、迅速に連絡することとする。

平成23年4月11日 (第 報)
 発信時刻 18時00分
 (第15条-27.2報)

経済産業大臣、福島県知事、大熊町長、双葉町長 殿
 通報者名 福島第一原子力発電所長 古田 昌郎
 連絡先 (原子力防災管理者) 0240-32-2101 (代)

特定事象の発生について、原子力災害対策特別措置法第10条第1項の規定に基づく通報以降の情報を通報します。

| | | |
|-------------|--|--|
| 原子力事業所及び場所 | 名称 東京電力株式会社 福島第一原子力発電所 (事業区分: 電気事業) 場所 福島県双葉郡大熊町大字大沢字北原 22 | |
| 特定事象の発生箇所 | 福島第一原子力発電所 | |
| 特定事象の発生時刻 | 平成23年4月11日 18時36分 (24時間表示) | |
| 発生した特定事象の概要 | 特定事象の種類 | ⑥ 非常用炉心冷却装置注水不能 原子力緊急事態に該当 (■する、□しない) |
| | 想定される原因 | □ 特定 ■ 調査中 |
| | 検出された放射能濃度の状況、検出された放射性物質の状況又は主な施設・設備の状況等 | 4月11日17時16分頃に、福島第一原子力発電所で強い地震を感じました。最大加速度は、6号機で5.5、5ガルでした。 現在、モニタリングポストは異常なし。3、4号の外部電源 (大熊3号機) 及び5、6号機の外部電源 (夜ノ森線) は確保できています。 1、2号機 (東北電力線) の外部電源は停止し、1~3号機の炉内注入ポンプが停止しているため、再受電に向け対応中です。 なお、現場で作業員の安否、設備の状況を確認中です。 |
| | 被ばく者の状況及び汚染拡大の有無 (確認時刻 時 分) | 被ばく者の状況 □ 無 □ 有: 被ばく者 名、要救助者 名 汚染拡大の有無 □ 無 □ 有 |
| | 気象情報 (確認時刻 時 分) | 天候: _____ 風向: 方位 _____ 風速: _____ m/s 大気安定度: _____ |
| | 周辺環境への影響 | □ 無 □ 有: _____ |
| | 応急措置 | _____ |

274

様式 8-1-(1/4)

異常事態連絡様式 (第2報以降) (原子炉施設)

※ 各項目について、情報が得られたものから記入し、迅速に連絡することとする。

平成23年4月 11日 (第 報)
 発信時刻 18時17分
 (第15条-273報)

経済産業大臣, 福島県知事, 大熊町長, 双葉町長 殿

通報者名 福島第一原子力発電所長 吉田 昌郎
 連絡先 (原子力防災管理者) 0240-32-2101 (代)

特定事象の発生について、原子力災害対策特別措置法第10条第1項の規定に基づく通報以降の情報を通報します。

| | | | |
|-------------|--|---|--|
| 原子力事業所及び場所 | | 名称: 東京電力株式会社 福島第一原子力発電所 (事業区分: 電気事業) 場所: 福島県双葉郡大熊町大字夫沢字北原 22 | |
| 特定事象の発生箇所 | | 福島第一原子力発電所 | |
| 特定事象の発生時刻 | | 平成23年3月11日 18時36分 (24時間表示) | |
| 発生した特定事象の概要 | 特定事象の種類 | ① 非常用炉心冷却装置注水不能 原子力緊急事態に該当 (■する, しない) | |
| | 想定される原因 | <input type="checkbox"/> 特定 ■ 調査中 | |
| | 検出された放射能 量の状況, 検出され た放射性物質の状 況又は主な施設・設 備の状況等 | 地震で停止していました1, 2号機の外部電源 (東北電力線) が17時56分に復旧しました。 また、停止していました1~3号機の炉内注入ポンプについては、18時04分再起動しました。 18時10分、現場作業員の退避を確認しました。引き続き設備の状況を確認中です。 | |
| | 被ばく者の状況及び 汚染拡大の有無 (確認時刻 時 分) | 被ばく者の状況 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有: 被ばく者 名, 要救助者 名 汚染拡大の有無 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有: | |
| | 気象情報 (確認時刻 時 分) | ・天候: ・風向: 方位 ・風速: _____ m/s ・大気安定度: _____ | |
| | 周辺環境への影響 | <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有: | |
| | 応急措置 | | |

275

様式 8-1 (1-4)

異常事態連絡様式 (第2報以降) (原子炉施設)

※ 各項目について、情報が得られたものから記入し、迅速に連絡することとする。

平成23年4月 11日 (第 報)
発信時刻 20時 02分
(第15条-274報)

経済産業大臣, 福島県知事, 大熊町長, 双葉町長 殿
通報者名: 福島第一原子力発電所長 吉田 昌郎
連絡先 (原子力防災管理者) 0240-32-2101 (代)

特定事象の発生について、原子力災害対策特別措置法第10条第1項の規定に基づく通報以降の情報を通報します。

| | | |
|-------------|--|---|
| 原子力事業所及び場所 | 名称: 東京電力株式会社 福島第一原子力発電所 (事業区分: 電気事業) 場所: 福島県双葉郡大熊町大字夫沢字北原 22 | |
| 特定事象の発生箇所 | 福島第一原子力発電所 | |
| 特定事象の発生時刻 | 平成23年3月11日 16時36分 (24時間表示) | |
| 発生した特定事象の概要 | 特定事象の種類 | ⑥ 非常用炉心冷却装置注水不始 原子力緊急事態に該当 (■する, しない) |
| | 想定される原因 | <input type="checkbox"/> 特定 ■ 調査中 |
| | 検出された放射能計の状況, 検出された放射性物質の状況又は主な施設・設備の状況等 | 18時30分から、1～6号機の中央操作室で、原子炉水位、原子炉圧力、格納容器圧力等のパラメーター確認を実施した結果、18時50分、有意な変化がないことを確認しました。 また、地震の影響により停止した19時20分現在、1号機の密封ガス封入装置については、現在、再起動の手順を確認中であり、整備ができ次第、再起動します。 |
| | 被ばく者の状況及び汚染拡大の有無 (確認時刻 時 分) | 被ばく者の状況 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有: 被ばく者 名, 要救助者 名 汚染拡大の有無 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有: |
| | 気象情報 (確認時刻 時 分) | ・天候: ・風向: 方位 ・風速: _____ m/s ・大気安定度: _____ |
| | 周辺環境への影響 | <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有: |
| | 応急措置 | |