

< 参 考 資 料 >

平成23年9月17日

東京電力株式会社

写真でお示しする
福島第一原子力発電所の現状

撮影日：平成23年9月15、16日

撮 影：東京電力株式会社

写真リスト

< 1号機 >

- ① 1号機原子炉建屋カバー設置状況
～ 1号機北側から撮影～
平成23年9月15日 当社社員撮影
- ② 1号機原子炉建屋カバー設置状況
～ 1号機北側から撮影～
平成23年9月15日 当社社員撮影
- ③ 1号機原子炉建屋カバー設置関連
大型クレーン操作風景
～ 1号機原子炉建屋付近に操作機設置～
平成23年9月15日 当社社員撮影
- ④ 1号機側から南方向(3、4号機側)を望む
平成23年9月15日 当社社員撮影

< 2号機 >

- ⑤ 2号機原子炉建屋外観
～ 2・3号機間西側高台から撮影～
平成23年9月15日 当社社員撮影

< 3号機 >

- ⑥ 3号機原子炉建屋外観
～ 2・3号機間西側高台から撮影～
平成23年9月15日 当社社員撮影
- ⑦ 3号機ガレキ撤去作業状況
～ 原子炉建屋南西付近にて実施中～
平成23年9月16日 当社社員撮影
- ⑧ 3号機原子炉建屋のガレキ撤去準備
～ 3号機から北方向(1、2号機側)を望む～
平成23年9月15日 当社社員撮影

< 4号機 >

- ⑨ 4号機原子炉建屋外観
～ 2・3号機間西側高台から撮影～
平成23年9月15日 当社社員撮影
- ⑩ 4号機原子炉建屋のガレキ撤去準備
～ 4号機から北方向を望む～
平成23年9月15日 当社社員撮影

< 5、6号機 >

- ⑪ 5、6号機原子炉建屋外観
～ 5号機原子炉建屋南西側から撮影～
平成23年9月15日 当社社員撮影
- ⑫ 5、6号機海側法面の補修作業(土嚢を積む作業)
～ 6号機海側ヤードから撮影～
平成23年9月15日 当社社員撮影

< タンクエリア >

- ⑬ RO濃縮水貯蔵用タンク
～ H1東エリアに設置～
平成23年9月15日 当社社員撮影
- ⑭ RO濃縮水貯蔵用タンク
～ H1エリアに設置～
平成23年9月15日 当社社員撮影

< 集中廃棄物処理建屋 >

- ⑮⑯ 集中廃棄物処理建屋外観
平成23年9月16日 当社社員撮影

1号機

①



① 1号機原子炉建屋カバー設置状況 ～1号機北側から撮影～
平成23年9月15日 当社社員撮影

②



② 1号機原子炉建屋カバー設置状況 ～1号機北側から撮影～
平成23年9月15日 当社社員撮影

③



③ 1号機原子炉建屋カバー設置関連 大型クレーン操作風景
～1号機原子炉建屋付近に操作機設置～
平成23年9月15日 当社社員撮影

④



④ 1号機側から南方向（3、4号機側）を望む
平成23年9月15日 当社社員撮影

2号機

⑤



⑤ 2号機原子炉建屋外観 ～2・3号機間西側高台から撮影～
平成23年9月15日 当社社員撮影

3号機

⑦



⑦ 3号機ガレキ撤去作業状況
～原子炉建屋南西付近にて実施中～
平成23年9月16日 当社社員撮影

⑧



⑧ 3号機原子炉建屋のガレキ撤去準備
～3号機から北方向（1、2号機側）を望む～
平成23年9月15日 当社社員撮影

⑥



⑥ 3号機原子炉建屋外観
～2・3号機間西側高台から撮影～
平成23年9月15日 当社社員撮影

4号機

⑨



⑨ 4号機原子炉建屋外観
～ 2・3号機間西側高台から撮影～
平成23年9月15日 当社社員撮影

⑩



⑩ 4号機原子炉建屋のガレキ撤去準備
～ 4号機から北方向を望む～
平成23年9月15日 当社社員撮影

5、6号機

⑪



⑪ 5、6号機原子炉建屋外観
～5号機原子炉建屋南西側から撮影～
平成23年9月15日 当社社員撮影

⑫



⑫ 5、6号機海側法面の補修作業
(土嚢を積む作業)
～6号機海側ヤードから撮影～
平成23年9月15日 当社社員撮影

タンクエリア

⑬



⑬ RO濃縮水貯蔵用タンク
～H1東エリアに設置～
平成23年9月15日 当社社員撮影

⑭



⑭ RO濃縮水貯蔵用タンク
～H1エリアに設置～
平成23年9月15日 当社社員撮影

集中廃棄物処理建屋

⑮



⑯



⑮⑯集中廃棄物処理建屋外観
平成23年9月16日 当社社員撮影

福島第一原子力発電所配置図

