

再処理工場におけるトラブル対応訓練の実施結果について

当社では、平成 16 年 11 月 22 日の安全協定の締結以降、ウラン試験に向けて、トラブル対応訓練を行いましたので、その概要について、お知らせいたします。

今後も、当社では、引き続き、トラブル発生時における対応習熟や実効性の確認を目的とした訓練を適宜実施し、トラブル対応能力のさらなる向上に努めてまいります。



連絡訓練・呼出訓練・対応会議運営訓練の様子（11月30日）

保安規定に基づく非常時訓練（11月26日）

実施日時	平成 16 年 11 月 26 日（金）13 時 30 ~ 16 時 30 分
対象施設	使用済燃料受入れ・貯蔵施設
想定事象	使用済燃料の抜き出し作業中に、使用済燃料が落下、破損した。
反省点	対策本部（事務所）と現場指揮所間の情報共有が十分でなかった。
対策	適切に情報共有ができるよう人員配置を再検討し、12月6日に実施した訓練において、その実効性を確認した

連絡訓練・呼出訓練・対応会議運営訓練（11月30日）	
実施日時	平成16年11月30日（火）5時30分～8時30分
対象施設	再処理工場 脱硝施設
想定事象	巡視点検中の作業員が、UO ₃ 溶解槽のポンプのフランジ部からウラン溶液が大量に（堰を超えて）漏えいしているのを発見した。
反省点	早朝のため、交通手段が不足しており、六ヶ所村居住の社員の出社までに予想以上に時間を要した
対策	他方面から出社に使用したタクシーを六ヶ所村居住者へ回す等の対策を講じ、12月10日に実施した訓練において、その実効性を確認した

連絡訓練・呼出訓練・対応会議運営訓練（12月10日）	
実施日時	平成16年12月10日（金）5時30分～8時30分
対象施設	再処理工場 分析施設
想定事象	グローブボックス作業中、グローブが破損し負傷（切り傷）し、負傷箇所に汚染が確認された。
反省点	FAXが一時不調となり、関係者へのFAXの送付が遅れた
対策	訓練実施後、調整し、正常に発信できることを確認した