

福島第一原子力発電所における冬季対策について

参考資料

平成23年11月18日
東京電力株式会社

防寒対策

	対策	現状
インフルエンザ対策	予防接種の実施 感染予防・拡大防止対策の実施	約3,500名が予防接種を受診 11/15現在 11/1～検温・健康チェック実施中 マスク・消毒用アルコール・体温計設置済
防寒対策	休憩所への空調の設置 服装面は各自で対策	運用中の休憩所には空調を設置済。

設備の凍結防止対策（検討中）

	場所	対策	作業見通し
原子炉注水ライン (ホウ酸注入設備含む)	凍結しやすい箇所を優先して実施	保温材・保温シートの敷設、ヒーター等の設置	1月末までに完了
滞留水処理	屋外配管	凍結防止運転の運用、保温材の敷設	1月末までに完了
使用済燃料プール冷却	計装配管 屋外配管 二次系冷却塔 待機中の設備の一部	ヒーター・投光器の設置、保温材の敷設 保温材の敷設、通水 運用管理による温度管理 水抜きの実施	～ 12月末までに完了