

別表：水漏れリスト

法令報告レベルは、 3.7×10^6 ベクレル

【女川原子力発電所】

号機	建屋	エリア	漏えい量	放射能量	対応状況	備考
1号機	原子炉建屋 5階	オペレーションフロア (燃料プール)	2.3リットル	5.41×10^3 ベクレル	対応中	管理区域
2号機	原子炉建屋 3階	オペレーションフロア (燃料プール)	3.8リットル	1.72×10^3 ベクレル	対応中	管理区域
	制御建屋 地下1階	補助ボイラー室	0.5リットル	検出限界未満	対応中	非管理区域
3号機	原子炉建屋 3階	オペレーションフロア (燃料プール)	1.8リットル	8.17×10^2 ベクレル	対応中	管理区域
	原子炉建屋 地下3階	低圧炉心プスレイポンプ 室	0.05リットル	検出限界未満	対応中	管理区域
	サービス建屋 地下4階	濃縮廃液ポンプ室(B)室	1.0リットル	4.78×10^2 ベクレル	対応中	管理区域
	熱交換器建 屋地下3階	タービン補機冷却水熱交 換器(B)周囲	2.3リットル	検出限界未満	対応中	非管理区域
共用 設備	サイトハコ建 屋3階	オペレーションフロア	2.0リットル	4.12×10^3 ベクレル	対応中	管理区域