

福島第一原子力発電所地下貯水槽からの水漏れに関する時系列(通報連絡、一斉メール実績)

日付	時間	通報NO.	主な内容
4月5日	23:23	25条通報①	4/3地下貯水槽No. 2の内側に設置された防水シート（3層の一番外側）と地盤の水から放射能を検出。
			4/5一番外側の防水シートと内側のシートの間の水から10の3乗オーダーの放射能を検出。
			4/6に再度当該箇所の実分析を実施予定。詳細は調査中。
	23:47	一斉メール	25条通報①
4月6日	0:15	25条通報②	対応に当たり、23:40に緊急時体制をしく。
	0:23	一斉メール	会見案内
	1:45	25条通報③	地下貯水槽No. 2の水をNo. 1に移送を計画。
	2:20	一斉メール	25条通報③
	5:45	25条通報④	漏えい量が約120m ³ 、放射能濃度が約1.5×10 ⁰ Bq/cm ³ 、漏えいした全放射エネルギーは約1.8×10 ⁸ Bqと判断 炉規則第19条の17の十号にあたりと判断。
	5:55	25条通報⑤	地下貯水槽No. 2からNo. 1へ本設ポンプでの移送を開始。
	6:20	一斉メール	25条通報④、⑤
	7:18	25条通報④ 訂正1	炉規則第19条の17の十号の準用にあたりと訂正。
	8:54	25条通報⑥	準備が整い次第仮設ポンプを3台追加し、移送を開始予定。
	9:06	25条通報④ 訂正2	全γ放射能濃度が約1.5×10 ⁰ Bq/cm ³ 、全β放射能濃度が約5.9×10 ³ Bq/cm ³ に訂正。 漏えいしたγ線放射エネルギーが約1.8×10 ⁸ Bq、β線放射エネルギーが約7.1×10 ¹¹ Bqと推定。
	9:09	一斉メール	25条通報⑥
	9:35	一斉メール	25条通報④訂正1、訂正2
	9:55	25条通報⑦	仮設ポンプ3台を追加し、移送開始。
	10:32	一斉メール	25条通報⑦
	12:19	26条通報⑧	仮設ポンプをさらに1台追加するため、移送中の仮設ポンプ3台の運転を一時停止。
	12:47	一斉メール	25条通報⑧
	13:10	25条通報⑨	地下貯水槽No. 2からNo. 1へ仮設ポンプ4台での運転を開始。運転開始後、異常の無いことを確認。 仮設ポンプ3台のポンプ流量の訂正。
	14:09	一斉メール	25条通報⑨
	14:39	25条通報⑩	本設ポンプによる移送先を地下貯水槽No. 1からNo. 6へ切り替えるため、本設ポンプの運転を一時停止予定。
15:21	一斉メール	25条通報⑩	
15:36	25条通報⑪	移送中の本設ポンプの運転を一時停止。	
16:08	一斉メール	25条通報⑪	
16:32	25条通報⑫	地下貯水槽No. 2からNo. 6へ本設ポンプでの移送を開始。	
17:09	一斉メール	25条通報⑫	