

福島第一原子力発電所B南エリアタンク上部天板部からの
漏えいに伴う緊急的なモニタリングについて

平成25年10月3日
福島県放射線監視室

福島第一原子力発電所において、平成25年10月2日に発生したB南エリアタンク上部天板部からの漏えいに関して、本日（10月3日）の原子力関係部長会議の決定事項を受け、下記のとおり緊急的に福島第一原子力発電所周辺海域におけるモニタリングを行うこととしましたので、お知らせします。

記

1 緊急対応（追加の調査）

- (1) 日 時 平成25年10月3日（木）午後2時頃（予定）
- (2) 調査地点 南放水口付近（C排水路の出口付近） 1地点
- (3) 採水方法 陸側から採水
- (4) 調査項目 γ 線放出核種、トリチウム、全ベータ放射能 3項目

2 前倒し対応（追加の調査）

※9月27日の原子力関係部長会議において、港湾内の5，6号機取水口付近に設置されたシルトフェンスの切断への対応として、既に決定していたものです。

- (1) 日 時 平成25年10月5日（土）
- (2) 調査地点 南放水口付近、北放水口付近、取水口付近（港湾出入口）
発電所沖合2km、熊川・夫沢沖2km、前田川沖2km 6地点
- (3) 採水方法 船舶から採水
- (4) 調査項目 γ 線放出核種、トリチウム、全ベータ放射能、
ストロンチウム、プルトニウム 5項目

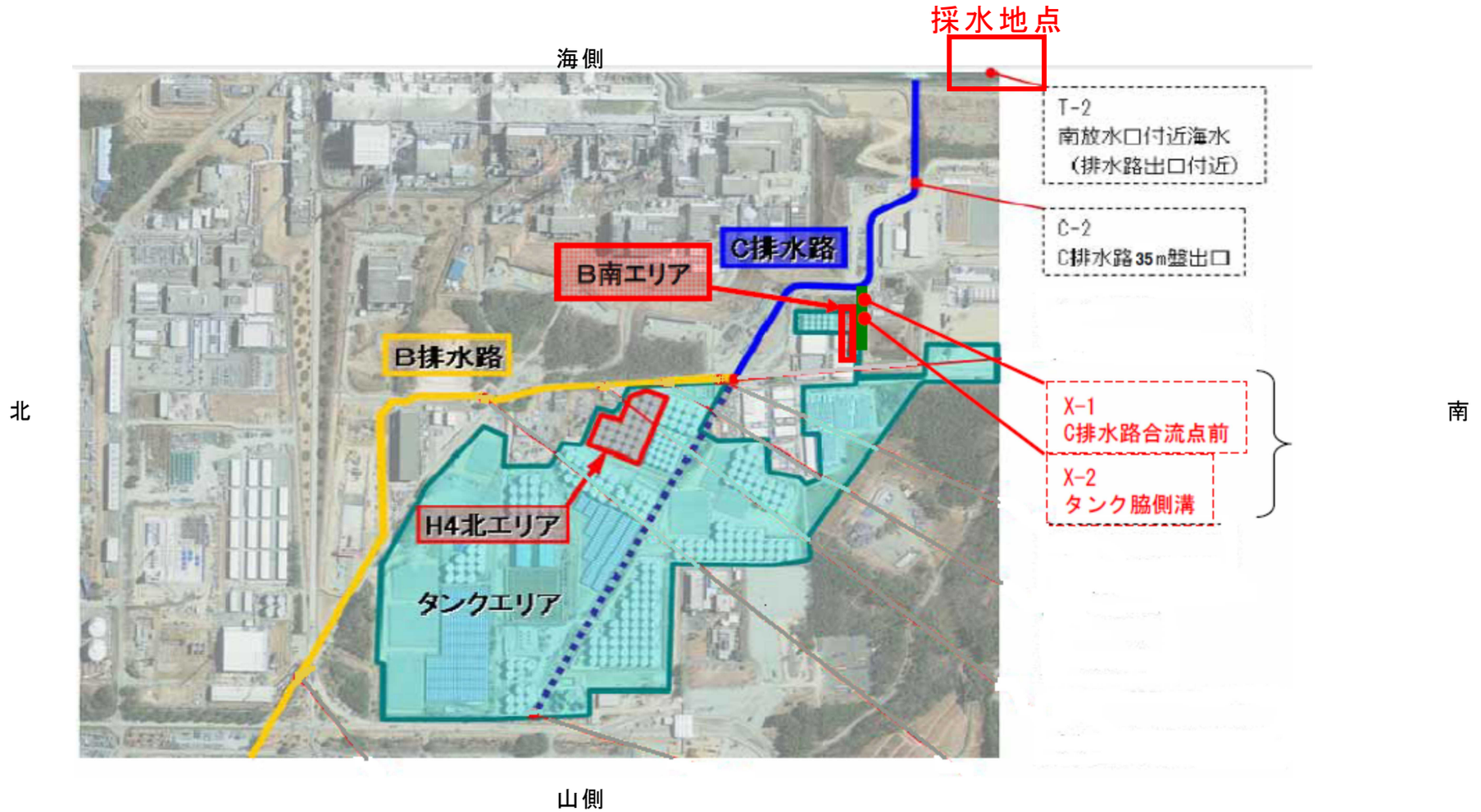
3 通常監視（毎月の調査）

- (1) 日 時 平成25年10月中旬～下旬
- (2) 調査地点 南放水口付近、北放水口付近、取水口付近（港湾出入口）
発電所沖合2km、熊川・夫沢沖2km、前田川沖2km 6地点
- (3) 採水方法 船舶から採水
- (4) 調査項目 γ 線放出核種、トリチウム、全ベータ放射能、
ストロンチウム、プルトニウム 5項目

※ 測定結果については、順次、公表してまいります。

緊急的なモニタリングの調査地点図
(10月3日の陸側からの採水地点)

平成25年10月3日
福島県放射線監視室



福島第一原子力発電所周辺海域における調査地点図

現在(25年度当初計画)

※陸側から採取

①南放水口付近(南へ1.3km)

②北放水口付近

強化案(25年7月以降の計画)

※船舶から採取

①南放水口付近(発電所近くへ移動)

②北放水口付近

③取水口付近

④発電所沖合2km

⑤夫沢・熊川沖合2km

⑥双葉・前田川沖合2km

