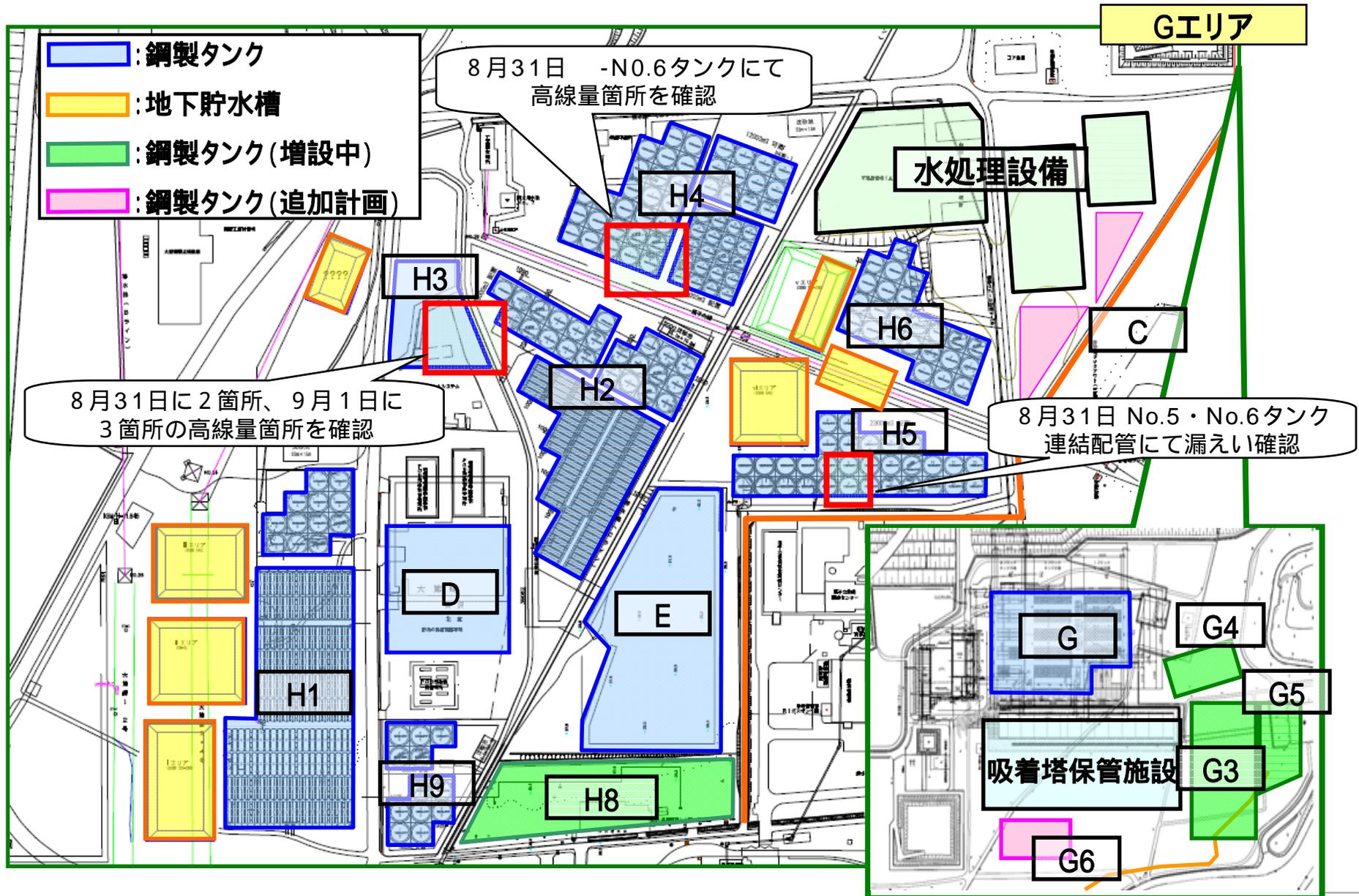


福島第一原子力発電所 タンクパトロールの結果について

< 参考配布 >
平成25年9月2日
東京電力株式会社



H5 タンクエリア漏えい発見状況

水シミ発見日：平成25年8月31日

場所：H5- -No.5・No.6 タンク連結配管

状況：H5- -No.5タンク出入口弁の外側フランジ下の床面に水シミが確認されており、90秒に一滴程度滴下していた（8月31日午後11時10分頃滴下を確認）。

対応：フランジの増し締め後、30分間観察し、漏えいが止まったことを確認（9月1日午後2時20分）。当該弁下にドレン受けを設置し、監視を継続する（3日程度）。その後、漏えいのないことを再確認のうえ保温を復旧する予定。



水シミ

提供：東京電力株式会社 平成25年8月31日撮影



水シミ（拡大）

提供：東京電力株式会社 平成25年8月31日撮影

