

件名：志賀 1 号機起動変圧器、志賀 2 号機主変圧器の点検・復旧状況について

日時：令和 6 年 3 月 4 日 14:00～14:45

場所：原子力規制庁 2 階南会議室及びテレビ会議システム

出席者：

原子力規制庁（以下「規制庁」という。）

原子力規制部検査グループ 実用炉監視部門

村田統括監視指導官、菊川管理官補佐、渡邊上席監視指導官、志賀上級原子炉解析専門官、伊藤原子力運転検査官補

北陸電力株式会社（以下、「北陸電力」という。）

原子力部 課長 1 名 他 3 名

東京支社 副課長 1 名

要旨：

○北陸電力から、志賀 1 号機起動変圧器、志賀 2 号機主変圧器の内部点検・復旧状況及び所内電源受電状況について、資料に基づき次のとおり説明があった。

- ・1号機起動変圧器については、損傷した No.4 放熱器を取り外し、No. 1,2,3,5,6 放熱器を補強した上で受電可能な状態に復帰した。今後 1 号機の負荷を 1 号機起動変圧器からの受電に切り替えるか検討していく。
- ・2号機主変圧器については、No. 1～10 冷却器上部配管接続部溶接箇所にも油が漏えいしない程度の損傷を確認した。また内部点検の結果、鉄心やコイルに損傷はないが、T 相のブッシングケース内にカーボンの付着、アーク痕及び損傷等を確認した。今後点検結果の評価を行い、復旧方法を検討していく。

○原子力規制庁から、1号機の受電方針及び2号機主変圧器の点検結果の評価が決定したら報告するようコメントした。

配付資料：

資料 1：志賀 1 号機起動変圧器、志賀 2 号機主変圧器の内部点検・復旧状況結果について

資料 2：志賀 1、2 号機 所内電源受電状況