

< 補足説明 >

## 点検対象箇所数の重複（ダブルカウント）について

< 昨日記載した点検箇所数 >

給水系統 : 90 箇所

復水系統 : 54 箇所

大飯 1 号機反映点検箇所 : 134 箇所

大飯 1 号機 2 次系主給水配管曲がり部減肉事象を反映した点検対象部位

(給水、復水温度が 200 ~ 250 の系統における偏流部位(配管曲がり部等))

ｽｰﾑｺﾝﾊﾞｰﾀ配管部 : 4 箇所 (ｽｰﾑｺﾝﾊﾞｰﾀ加熱蒸気配管)

< 本記載した点検箇所数 >

給水系統

**90 箇所 (うち重複分 11 箇所)**

との重複分が 11 箇所

(高浜 3 号機 3 箇所、大飯 1 号機 4 箇所、大飯 2 号機 4 箇所)

復水系統

**54 箇所 (うち重複分 6 箇所)**

との重複分が 4 箇所 (高浜 3 号機) との重複が 2 箇所 (大飯 3 号機)

大飯 1 号機反映点検箇所 : 134 箇所

ｽｰﾑｺﾝﾊﾞｰﾀ配管部 : 4 箇所 (ｽｰﾑｺﾝﾊﾞｰﾀ加熱蒸気配管)

昨日 (18 日) 公表分 : 11 箇所

【点検箇所合計】

昨日公表時 282 箇所

本日公表 276 箇所

282 (前記載分) + 11 (前日新規公表分) - 17 (ダブルカウント分)

< 説明 >

点検のために、美浜 2 号機、高浜 2 号機、大飯 4 号機を停止した際、給水系統、復水系統における点検対象数について、各ユニットの系統図よりオリフィスを読み取り、その部位の数を計上しており、この数値がこれらの主系統のオリフィス部の全数です。

従って、これらの点検対象数には、大飯 1 号機 2 次系主給水配管曲がり部減肉事象を反映した部位や経済産業大臣指示文書に基づき調査し、調査結果を報告した部位のうち、給水系統、復水系統のオリフィス部についても含まれた数となっております。

以上