## 使用済燃料受入れ・貯蔵施設における不適合

(平成20年9月分)

No.	発見日	件 名(概要)	建屋	処置状況※ (H21.11.30現在)
1	H20. 9. 1	自主検査時における燃焼度計測装置の動作不良	使用済燃料受入れ・貯蔵建屋	処置済み
2	H20. 9. 9	北換気筒風量計の一時停止 (送排風機は正常に運転されていた)	北換気筒管理建屋	処置済み
3	H20. 9. 11	排風機ユニット差圧計取り付け台のねじ部損傷	使用済燃料受入れ・貯蔵建屋	処置済み
4	H20. 9. 17	排風機ユニット内におけるフランジ部のパッキンの歪み	使用済燃料受入れ・貯蔵建屋	処置済み
5	H20. 9. 30	使用済燃料の送出し時におけるバスケット装荷位置の相違	使用済燃料受入れ・貯蔵建屋	処置済み

- ・「不適合」とは、要求事項を満たしていない状態をいいます。但し、計画的な保守事項、日常消耗品(記録紙・インク等)の交換、
- 火災報知器の誤警報等は除きます。 ※「処置中」には、当該不適合の処置は終わっていても、水平展開の必要性の検討や再発防止対策等を含めた是正処置が終わっていないものも含まれます。