

使用済燃料受入れ・貯蔵施設における不適合
(平成29年12月分)

No.	発見日	件名(概要)	建屋	処置状況※ (R1.5.31現在)
1	H29.12.7	安全冷却水系運転における膨張槽 温度高警報の発報	使用済燃料受入れ・貯蔵管理建屋	処置済み
2	H29.12.14	定期自主検査における固化装置設備の動作不良	使用済燃料受入れ・貯蔵管理建屋	処置済み

□雨水流入事象に係る貫通部再調査

No.	発見日	件名(概要)	建屋	処置状況※ (H30.1.31現在)
1	H29.12.6	建屋貫通部再調査に伴うの液垂れ痕の疑いがある箇所の発見	使用済燃料受入れ・貯蔵建屋 安全冷却水系冷却塔	処置済み
2	H29.12.13	調査対象の発見	使用済燃料受入れ・貯蔵建屋 安全冷却水系冷却塔	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。