

「化学試験報告書（その２）の概要について」の修正について

平成 16 年 6 月 14 日にお知らせした「化学試験報告書（その２）の概要について」に関し、表 - 2、表 - 3 及び表 - 4 の情報について、以下の理由により修正することとした。

1. 不適合等の内容分類の見直し

不適合等の内容は、「発生事象」による分類と「発生原因」による分類の２つの観点から記載していたため、「発生原因」に統一することとした。

(例)

該当箇所	No.	件名	発生事象	発生原因
表 3	222	ウォーターハンマー発生によるスチームトラップフロートの損傷	<漏えい> 巡視点検において、配管の接続部から蒸気が漏えいしていることを確認した。	<損傷> 調査の結果、ボイラ起動時にウォーターハンマー（水撃作用）による強い衝撃を受け、弁が損傷（ゆがみが発生）したため、蒸気が漏えいした。
表 - 4	4	安全蒸気ボイラーA 安全弁作動	<性能未達・動作不良> 安全蒸気ボイラーの試験運転中に、内部圧力が安全弁の設定圧力まで上昇していないにも係らず、安全弁が作動した。設定値よりも低い圧力で安全弁が作動したことより、性能未達と判断した。	<誤動作・動作不良> 調査の結果、配管サポートの不良により、配管膨張で安全弁に荷重がかかったために、安全弁が誤動作したものであった。

修正した件数： 148件

2. 記載ミス

項目	修正した件数
建屋名	4
保安レベル	3
件名	1

なお、不適合等の総件数については、変更ありません。

以上