

令和3年度の立入検査結果について (火力関係)

令和5年2月
関東東北産業保安監督部
東北支部 電力安全課

立入検査の内容

自主保安体制が十分機能しているか

- ①保安規程を遵守し保安活動が行われているか
- ②主任技術者は、電気工作物の保安に関し適正な監督を行っているか
- ③技術基準に適合し、又は適合するよう電気工作物が維持・管理されているか
- ④関係法令に基づく手続き等管理が適正に行われているか

確認

必要に応じ改善指示

立入検査の実施方法

事業場の選定基準

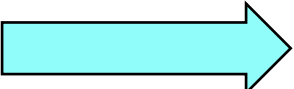
- ① 電気事故があった事業場
- ② 技術基準適合命令を受けた事業場
- ③ 経年劣化の恐れがある事業場
- ④ 新技術を導入している事業場
- ⑤ 電気事故が発生した場合、社会的影響が大きいと認められる事業場
- ⑥ 保安の確保が適切でない恐れのある事業場
- ⑦ 電気保安の実態把握が必要な事業場

・指摘事項あり

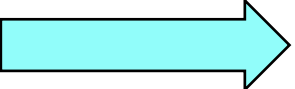
・報告内容が不十分
(法違反継続)
・改善報告がない

・嚴重注意に
従わない

第1ステップ



第2ステップ



第3ステップ

検査官

関東東北産業保安監督部
東北支部

関東東北産業保安監督部
東北支部

確認書

嚴重注意

改善命令

被検査者

被検査者

被検査者

改善報告
(改善計画)

ホームページ等による
情報公開

ホームページ等による
情報公開

関東東北産業保安監督部
東北支部

被検査者名
嚴重注意内容

被検査者名
改善命令内容

立入検査実施状況

過去5年間の立入検査実施件数(火力)

年度 発電種別	H29FY	H30FY	H31・R01FY	R02FY	<u>R03FY</u>
汽力	7	5	4	5	4
汽力・ガスタービン複合					
ガスタービン					
内燃力	1	1	1		
計	8	6	5	5	4

立入検査結果のまとめ

令和3年度立入検査の指摘事項

- ① 保安状況が保安規程に違反（無し）
- ② 主任技術者の執務状況が不適切（3事業場）
 - ・ 主任技術者が事業上に常駐していない。
- ③ 技術基準に違反（無し）
- ④ 法令等に違反（1事業場）
 - ・ 定期事業者検査を実施すべき時期に実施していない。
- ⑤ その他（無し）