

第5表 火力発電所（電気設備）事故被害数表 [原動力種別：3（内燃力）]

平成14年度分

事業者名： 電気事業者

原因 被害箇所	設備不備		保守不備		自然現象						故意・過失		他物接触		他事故波及		そ の 他	不 明	合 計
	製 作 不 完 全	施 工 不 完 全	保 守 不 完 全	自 然 劣 化	風 雪	水 雪	雷	地 震	水 害	塩 ・ ち り ・ ガ ス	作 業 者 の 過 失	公 衆 の 故 意 ・ 過 失	樹 木 接 触	鳥 獣 接 触	自 社	他 社			
発 電 機	電機子巻線																		
	界磁巻線																		
	軸受																		
	励磁装置																		
	その他																		
	計																		
主 要 変 圧 器	巻線																		
	ブッシング																		
	冷却装置																		
	電圧調整装置																		
	その他																		
計																			
調相機																			
接地装置																			
避雷器																			
電力用コンデンサー																			
分路リアクトル																			
誘導電圧調整器																			
負荷時電圧調整器																			
油入遮断器																			
がいし型遮断器																			
空気遮断器																			
磁気遮断器																			
ガス遮断器																			
その他遮断器																			
開閉器																			
断路器																			
所内変圧器																			
起動用変圧器																			
非常用予備発電装置																			
計器用変成器																			
計器・継電器類																			
主要回路																			
補助回路																			
制御回路																			
制御電源装置																			
その他																			
合計																			

(備考) [原動力種別：] 欄に以下の分類に従い番号を記入し、火力発電所における原動力種別毎に記載した。

1. 汽力を原動力とするもの。
2. ガスタービンを原動力とするもの。
3. 内燃力を原動力とするもの。
4. 2以上の原動力を組み合わせたものを原動力とするもの。