

4 - 火力発電所（内燃力設備）事故被害数表

4 - - 1 平成10年度

（自家用電気工作物設置者）

被害箇所		原因		設備不備		保守不備		自然現象			作業者の過失	腐しよく	他事故波及	燃料不良	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	風雨	地震	水害										
燃料設備																		
内燃機関	機関本体				1												1	
	调速装置															1	1	
	過給機																	
	潤滑油装置																	
	その他			1														1
	計			1	1												1	3
空気だめ・空気圧縮機																		
通風設備																		
冷却水設備																		
自動制御装置																		
建物																		
その他														1	1		2	
合計				1	1									1	2		5	

4 - 火力発電所（内燃力設備）事故被害数表

4 - - 2 原因別

（自家用電気工作物設置者）

年 度	設備不備		保守不備		自然現象			作業者の過失	腐し よ く	他 事 故 波 及	燃 料 不 良	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 雨	地 震	水 害							
元	9	2	1											12
2	2	3	2				1					2		10
3		2	1				1						1	5
4	1	1												2
5	3	1		1										5
6	1	2	1	1										5
7	4	1	3	4									1	13
8		1	1										1	3
9	1	2	1	1								1	1	7
10			1	1								1	2	5

4 - 火力発電所（内燃力設備）事故被害数表

4 - - 3 被害箇所別

（自家用電気工作物設置者）

被害箇所		年 度									
		元	2	3	4	5	6	7	8	9	10
燃 料 設 備 装 置		2	1		2	1					
内 燃 機 関	機 関 本 体	10	6	5		4	5	10	2	2	1
	調 速 装 置									2	1
	過 給 機		2					1			
	潤 滑 油 装 置							1			
	そ の 他								1	2	1
	計	10	8	5	2	5	5	12	3	6	3
空 気 だ め ・ 空 気 圧 縮 機											
通 風 設 備											
冷 却 水 設 備			1								
自 動 制 御 装 置											
建 物											
そ の 他								1		1	2
合 計		12	10	5	2	5	5	13	3	7	5