

第1表の3 自家用電気工作物設置者電気事故件数の推移（箇所別）

事故発生箇所		年度									
		H3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
発電所	水力	2	2	12	3	6	4	3	3	3	5
	火力	80	57	68	66	69	65	66	54	85	47
	原子力								2	1	
	計	82	59	80	69	75	69	69	59	89	52
変電所		9	7	6	16	9	3	7	6	12	1
送別 電高 線圧 路配 及電 び線 特路	架空	14	8	10	20	8	6	7	2	5	4
	地中	3			1	1	1	2		1	1
	計	17	8	10	21	9	7	9	2	6	5
高圧 配電 線路	架空		1				3	1		2	1
	地中						2	2			
	計		1				5	3		2	1
低圧配電線路			2					1			1
需要設備		824	659	649	659	619	550	490	563	576	674
他社波及事故 (被害なし)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計		932	736	745	765	712	634	579	630	685	734
他故 社(再 波及 事)	電気事業者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	自家用電気 工作物を 設置する者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(備考) 1. 電気事業者における需要設備は、当該電気事業者の供給に係る一般用電気工作物について記載した。

2. 自家用電気工作物設置者における供給支障の有無の区別は、他社事故波及の有無をいう。