

第1表の1 設備別電気事故件数

設置者の別 供給支障 事故発生箇所		電 気 事 業 者			自家用電気工作物設置者			合 計
		有	無	計	有	無	計	
発 電 所	水 力	19	59	78		1	1	79
	火 力	21	43	64		83	83	147
	燃 料 電 池							
	太 陽 電 池							
	風 力		18	18		28	28	46
	原 子 力		13	13				13
	計	40	133	173		112	112	285
変 電 所		56	26	82	1		1	83
送電線路 及び 特別高圧 配電線路	架 空	400	21	421		5	5	426
	地 中	13	12	25				25
	計	413	33	446		5	5	451
高 圧 配電線路	架 空	9,548	9	9,557		1	1	9,558
	地 中	250		250				250
	計	9,798	9	9,807		1	1	9,808
低 圧 配 電 線 路			6	6				6
需 要 設 備			9	9	57	72	129	138
他社事故波及(被害なし)		482		482	40		40	522
合 計		10,789	216	11,005	98	190	288	11,293
他社事故波及 (再掲)	電 気 事 業 者	19		19	—	—	—	19
	自家用電気工作物を設置する者	465		465	—	—	—	465

(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。