

第12表 事故発生箇所別供給支障事故件数表

平成13年度分

事業者名： \_\_\_\_\_ 電気事業者

事故発生箇所		10分未満				10分以上30分未満				30分以上1時間未満				1時間以上3時間未満				3時間以上				総 件 数	主支(要 障再 供事掲 給故)
		7,000kW 未 満	7,000kW 以 上	70,000kW 以 上	100,000kW 以 上	7,000kW 未 満	7,000kW 以 上	70,000kW 以 上	100,000kW 以 上	7,000kW 未 満	7,000kW 以 上	70,000kW 以 上	100,000kW 以 上	7,000kW 未 満	7,000kW 以 上	70,000kW 以 上	100,000kW 以 上	7,000kW 未 満	7,000kW 以 上	70,000kW 以 上	100,000kW 以 上		
			70,000kW 未 満	100,000kW 未 満	70,000kW 未 満		100,000kW 未 満	70,000kW 未 満	100,000kW 未 満		70,000kW 未 満	100,000kW 未 満	70,000kW 未 満		100,000kW 未 満	70,000kW 未 満	100,000kW 未 満						
発 電 所	水 力	3		1		2	1			1				1							9		
	火 力		1			2		2							1		1				7	4	
	原 子 力																						
	計	3	1	1		4	1	2		1				1	1		1				16	4	
変 電 所		5	7		1	4	7		4	3	6		2	3	2			2			46	7	
送 び 配 電 線 路 高 路 及 圧	架 空	79	74	5	1	18	5	1		26			1	28	6			14	1		259	6	
	地 中	3				1				1				1				2			8		
	計	82	74		1	19	5	1		27			1	29	6			16	1		267	6	
高 電 圧 線 路	架 空	160				506				1,208	1			3,541				1,156			6,572		
	地 中	24				63				191				120				20			418		
	計	184				569				1,399	1			3,661				1,176			6,990		
低 圧 配 電 線 路																							
需 要 設 備						1				1				4							6		
他社事故波及(被害なし)		10	1			50				163				226				10			460		
合 計		284	83	6	2	647	13	3	4	1,594	7		3	3,924	9		1	1,204	1		7,785	17	
他 故 ( 社 波 再 事 及 掲 )	電気事業者	1				2				2				5				1			11		
	自家用電気工作物を設置する者	9	1			48				161				221				9			449		

(備考) 1. 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、当該電気事業者が知り得た範囲で記載すること。  
2. 主要供給支障事故とは、第3条の規定に基づき報告した供給支障事故をいう。