

第12表 事故発生箇所別供給支障事故件数表

平成14年度分

事業者名： _____ 公営・その他

供給支障 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	主支へ 要障再 供事掲 給故
		7,000kW 未満	7,000kW 以上 70,000kW 未満	70,000kW 以上 100,000kW 未満	100,000kW 以上	7,000kW 未満	7,000kW 以上 70,000kW 未満	70,000kW 以上 100,000kW 未満	100,000kW 以上	7,000kW 未満	7,000kW 以上 70,000kW 未満	70,000kW 以上 100,000kW 未満	100,000kW 以上	7,000kW 未満	7,000kW 以上 70,000kW 未満	70,000kW 以上 100,000kW 未満	100,000kW 以上	7,000kW 未満	7,000kW 以上 70,000kW 未満	70,000kW 以上 100,000kW 未満	100,000kW 以上		
発 電 所	水 力																						
	火 力																						
	原 子 力																						
	計																						
変 電 所																							
送 配 電 線 別 線 路 高 路 及 圧	架 空																						
	地 中																						
	計																						
高 電 圧 線 配 路	架 空																						
	地 中																						
	計																						
低 圧 配 電 線 路																							
需 要 設 備																							
他社事故波及(被害なし)																							
合 計																							
他 故 （ 社 波 再 事 及 掲	電気事業者																						
	自家用電気工作物を設置する者																						

(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。