## 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 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 主支へ 供給支障 要障再 7,000kW 70,000kW 7,000kW 70,000kW 7,000kW 70,000kW 7,000kW 70,000kW 7,000kW 70,000kW 以 上 以 上 以 上 以 上 以 上 以 上 以 上 以 上 以 上 以 上 供事掲 7,000kW 100,000kW 7,000kW 100.000kW 7,000kW 100,000kW 7,000kW 100.000kW 7,000kW 100,000kW 未 満 以 上 未満 以 上 未満 以 上 未満 以 上 未満 以 上 給故 70,000kW 100,000kW 70,000kW 100,000kW 70,000kW 100,000kW 70.000kW 100.000kW 70,000kW 100,000kW 事故発生箇所 数 未満 未 満 未 満 未満 未 満 未満 未満 未 満 未 満 未満 水 力 火 力 原子力 所 計 変 電 送び配 空 電特電 線別線 路高路 及圧 計 空 圧線 地 配路 計 低圧配電線路 需要設備 他社事故波及(被害なし) 合 計 電気事業者 他故へ 社波再 事及掲 自家用電気工作

(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。

物を設置する者