

# Descriptif de la carte des centrales électriques des communes de l'intérieur de la Guyane



Cette carte du sud de la Guyane présente les 13 centrales de production sur les communes et villages isolés. Toutes sont équipées de diesel, complétée par de l'hydraulique à Saint-Georges et du solaire à Saül et Kaw. Seule celle de Saut Maripa est une centrale hydraulique au fil de l'eau.

Puissance installée :

- Apatou : 1350 kVA ;
- Apagui : 40 kVA ;
- Grand-Santi : 605 kVA ;
- Monfina : 40 kVA ;
- Papaichton : 1050 kVA ;
- Maripasoula : 1450 kVA ;
- Saül: 100 kVA + 61 kWc ;
- Kaw : 160 kVA + 100 kWc ;
- Régina : 665 kVA ;
- Ouanary : 180 kVA ;
- Saint-Georges : 2130 kVA ;
- Saut Maripa : 1125 kVA ;
- Camopi : 295 kVA.