



Liaison aérienne 225kV N°1
LIERS-VILLEJUST
Liaison aérienne 225kV N°1
LES LOGES - LE PETIT-BOIS - VILLEJUST

Liaison aérienne 400kV N°1
CIROLLIERS-VILLEJUST

Liaison aérienne 400kV N°2
CIROLLIERS-VILLEJUST

Plan de situation
Saint-Germain-lès-Arpaçon (sud)

Tension et configuration

400kV	225kV	90kV	43kV
-------	-------	------	------

— Lignes aériennes — Câbles souterrains

0 125 250
1:5 000 Mètres

■ Zonage réseau électrique stratégique
■ Commune de Saint-Germain-lès-Arpaçon

Source: RTE 12-2015, IGN 2015
Date: 01/03/2016 REF: URB-RS
© 2015 IGT

