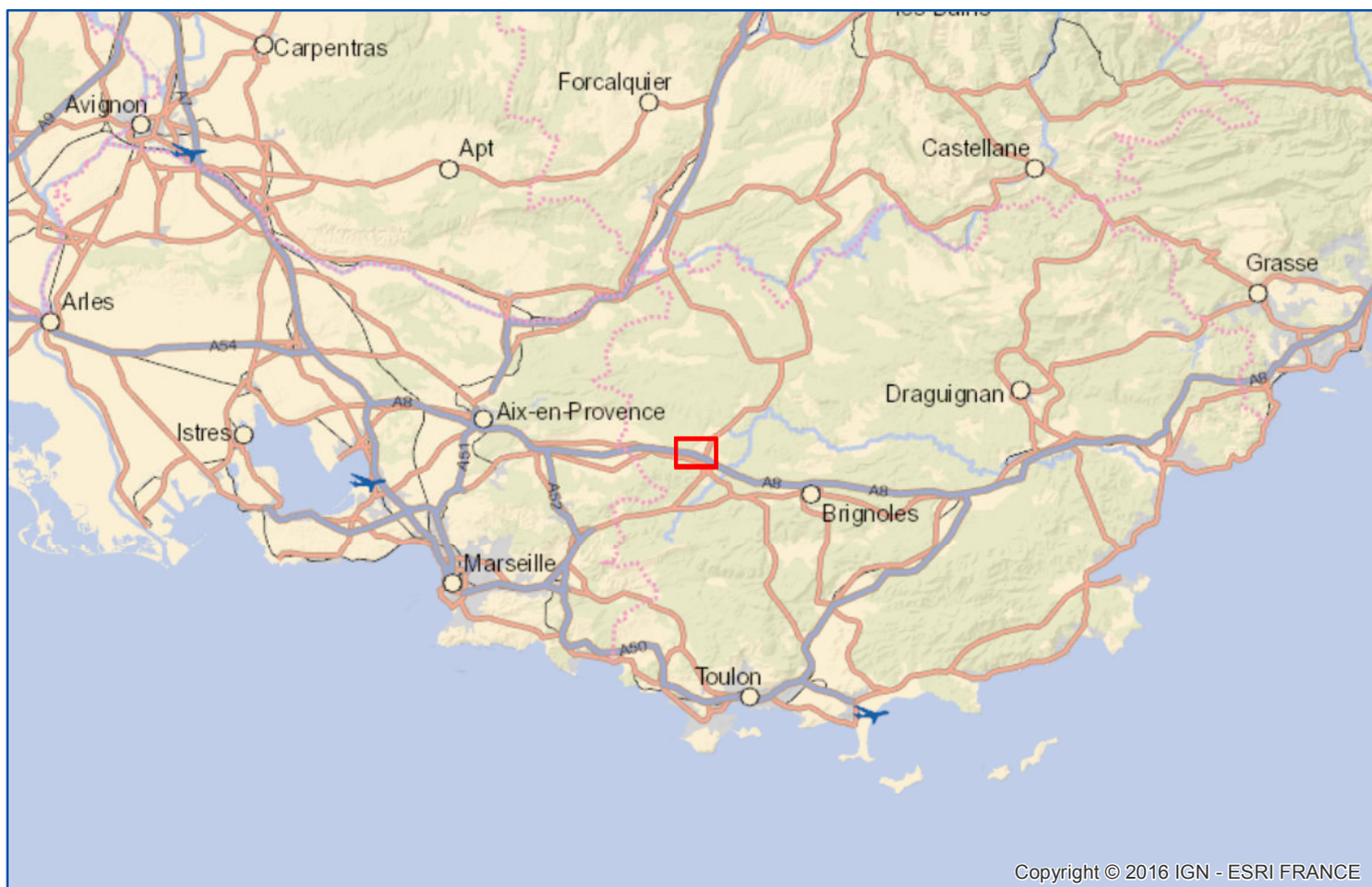
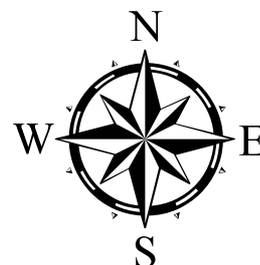


SÉCURISATION DE L'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE DU CENTRE VAR

ANNEXE 2 - PLAN DE SITUATION



Echelle de référence au format A4 :



Echelle : 1 / 15 000°

Dessiné : ROBERT.T

Date : 21/02/2017

Vérifié : CACHENAUT. P

*Sources : RTE-BV CNER Décembre 2016
IGN®SCAN25 - France®Raster*



Réseau de transport d'électricité

Légende des données patrimoniales du RTE

Le code couleur des symboles et des annotations indique la tension maximale d'exploitation de l'ouvrage



LIGNES

En exploitation

Nombre de circuits	Lignes aériennes	Câbles souterrains
1 circuit	—	—
2 circuits prévus, 1 circuit installé	— • —	— • —
2 circuits	— • — • —	— • — • —
3 circuits et plus	— • — • — • —	— • — • — • —

La couleur de la ligne porte la tension maximale de l'ouvrage, les barbuilles, les tensions inférieures ou égales

POSTES

En exploitation

	THT	HT
Poste de transformation	●	●
Poste d'aiguillage ou de sectionnement	⊕	⊕
Point de piquage	▲	▲

