

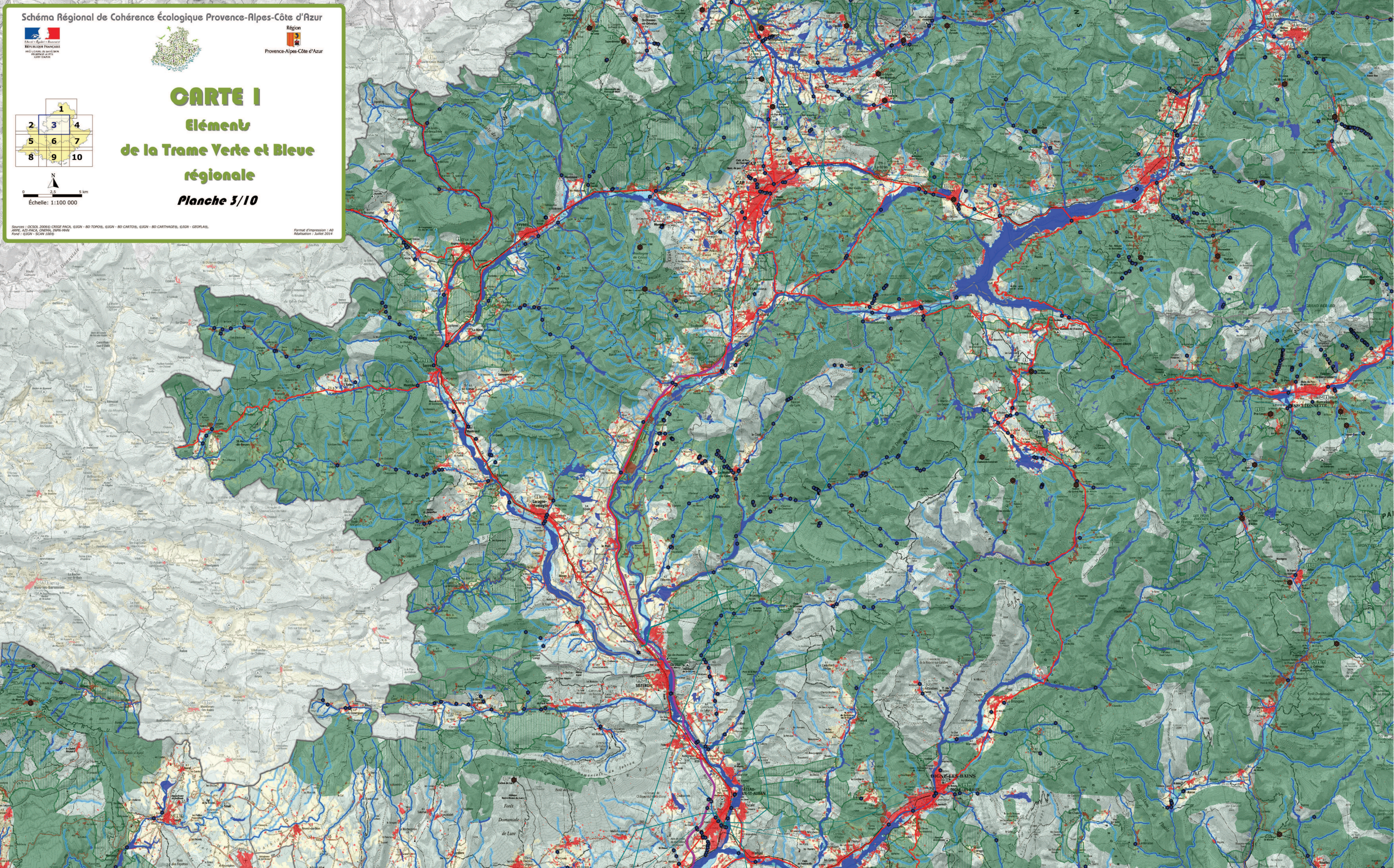
Sources : OCDE, 2006 © CRISE PACA, ©IGN - BD TOPOS, ©IGN - BD CARTOS, ©IGN - BD CARTOS, ©IGN - BD CARTOS, ©IGN - GEOLIAS, ADRF, AZ-FRCA, OSM, IGN, INRA  
Fond : ©IGN - SCAN 1006

Format d'impression : A0  
Réimpression : Juillet 2014

# CARTE I

## Éléments de la Trame Verte et Bleue régionale

Planche 3/10



### Éléments de la Trame Verte et Bleue régionale

#### Trame verte

- Réservoir de biodiversité
- Corridor

#### Relais écologique, espaces de conciliation ou d'interface

- Réservoir de biodiversité en zones urbaines
- Corridor en zones urbaines

#### Trame bleue

- Réservoir de biodiversité

#### Occupation du sol

- Espace naturel
- Espace agricole
- Espace artificialisé
- Domaine skiable

#### Référentiel des obstacles à l'écoulement des cours d'eau

- Cours d'eau
- Espace de fonctionnalité des cours d'eau

#### Réseau routier

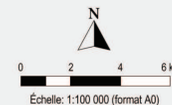
- Type autoroutier
- Liaison principale
- Liaison régionale
- Bretelle

#### Lignes électriques à haute tension

- Tension supérieure à 150Kv
- Tension inférieure à 150Kv

#### Limites administratives

- Limite régionale
- Limite départementale



Cette carte a vocation à nourrir les démarches de déclinaison de la Trame Verte et Bleue au niveau local et territorial. Son échelle de visualisation et d'utilisation doit rester au 1/100 000 ème. Elle ne peut pas faire l'objet d'une exploitation directe à des échelles plus précises. Elle s'accompagne d'une légende commentée permettant une lecture plus détaillée et plus explicite de la légende des éléments de la Trame Verte et Bleue et des autres éléments d'information présents sur cette carte.