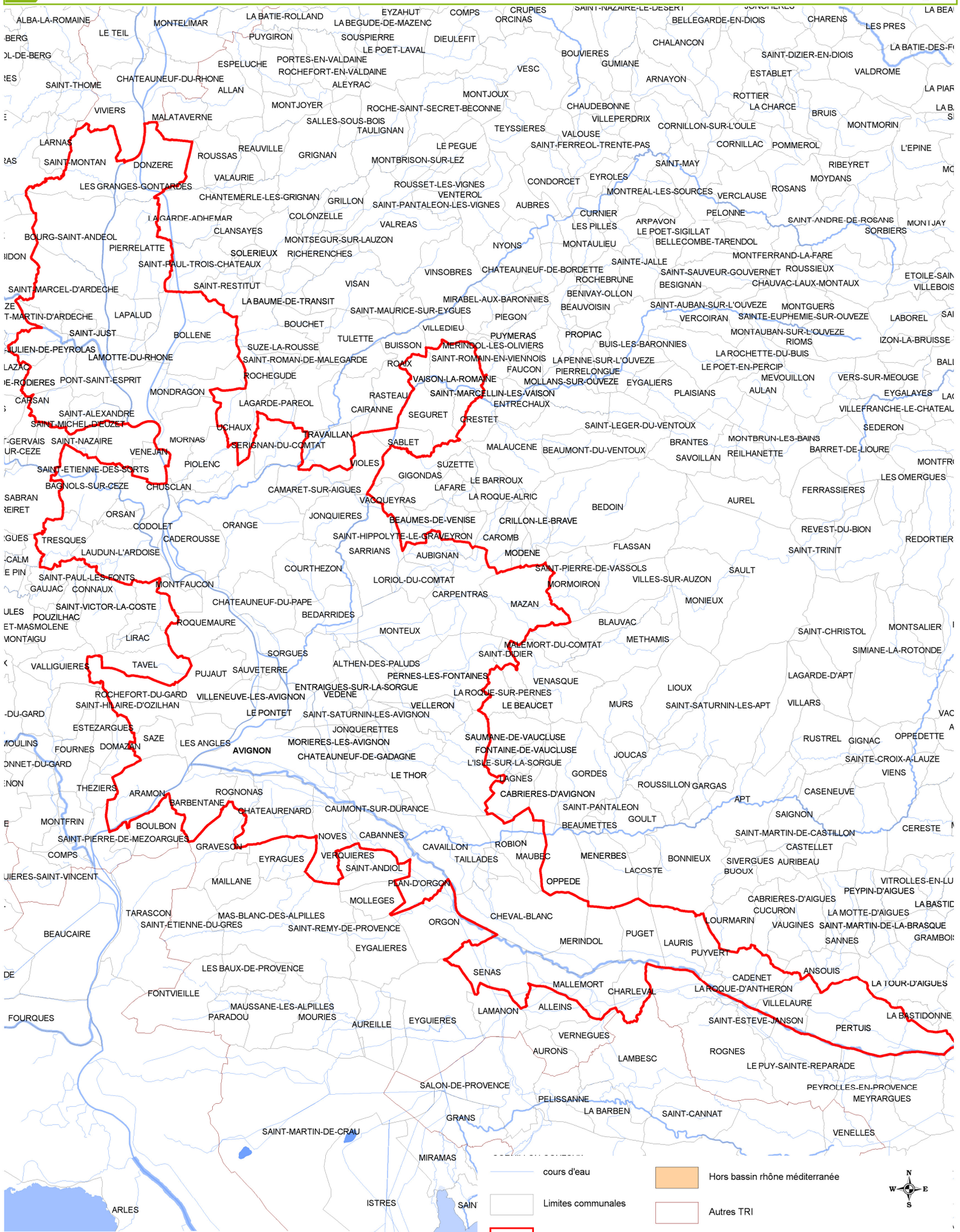
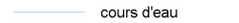
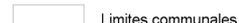
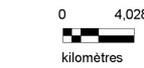


TRI d'Avignon - Plaine du Tricastin - Basse Vallée de la Durance : Carte de situation des communes concernées



	cours d'eau		Hors bassin rhône méditerranée
	Limites communales		Autres TRI
	Périmètre du TRI		

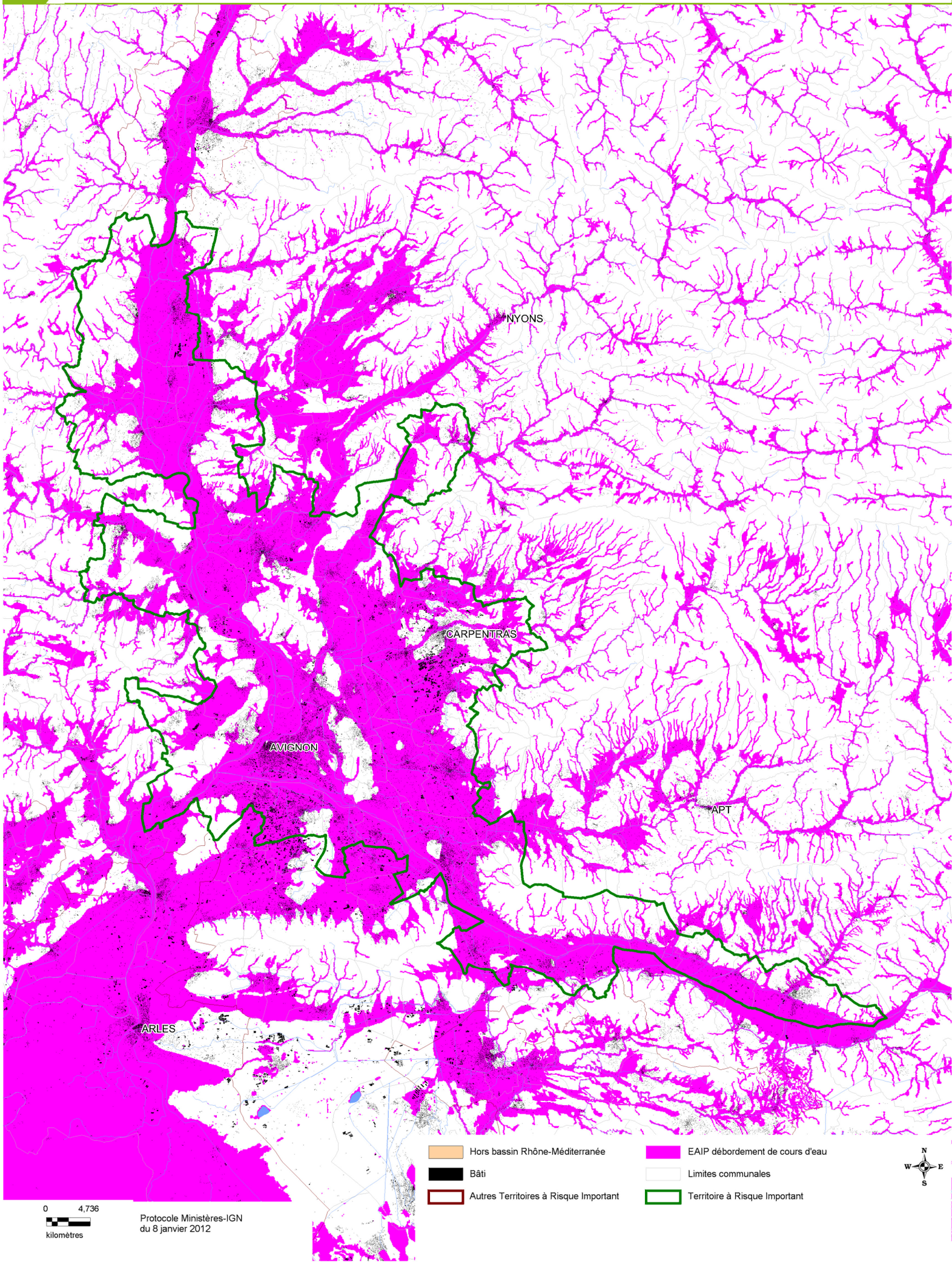


Protocole Ministères-IGN
du 8 janvier 2012



TRI d'Avignon - Plaine du Tricastin - Basse vallée de la Durance

Zone bâtie dans l'EAIP débordement de cours d'eau



- Hors bassin Rhône-Méditerranée
- Bâti
- Autres Territoires à Risque Important
- EAIP débordement de cours d'eau
- Limites communales
- Territoire à Risque Important

0 4,736
kilomètres

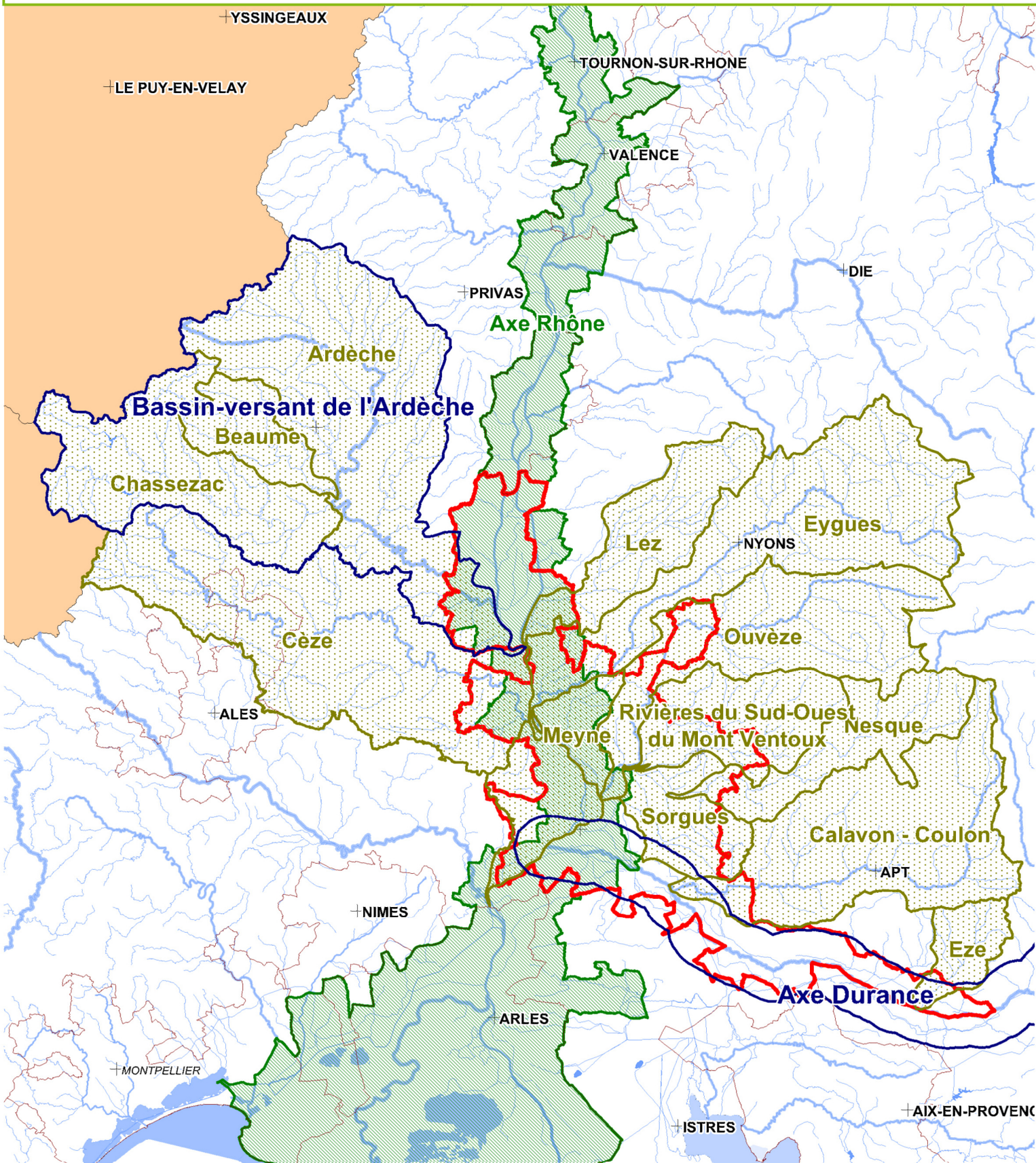
Protocole Ministères-IGN
du 8 janvier 2012



TRI d'Avignon - Plaine du Tricastin - Basse vallée de la Durance

Périmètres de réflexion

pour la définition des stratégies locales de gestion des risques d'inondations



Périmètres de réflexion

- | | | | |
|---|---|---|------------------------|
|  | Sous-bassins identifiés dans le SDAGE |  | Périmètre du TRI |
|  | Périmètre du Plan Rhône (dont PAPI Saône) |  | Autre TRI |
|  | Grand Bassin-versant |  | Villes principales |
| | |  | Cours d'eau principaux |

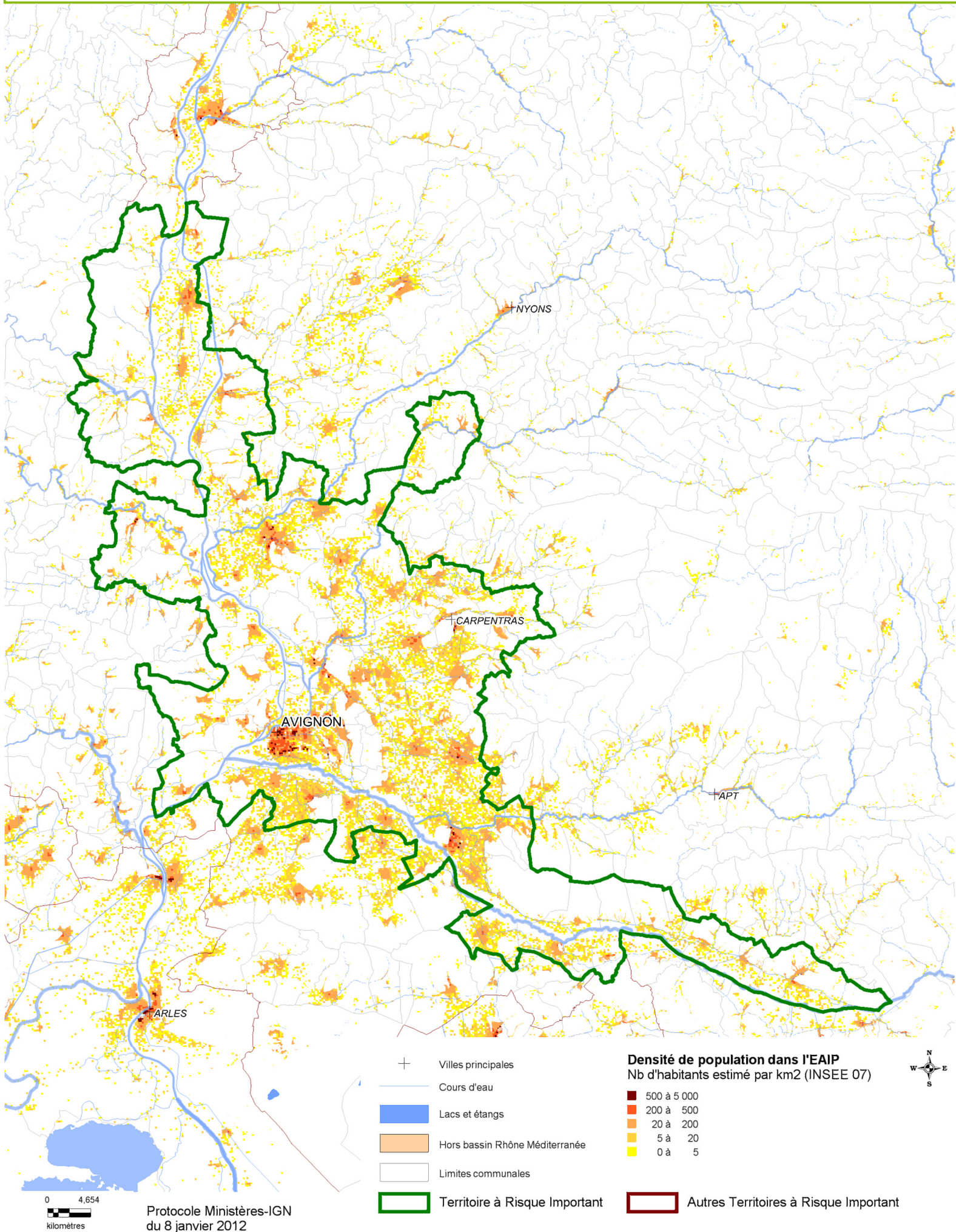


0 7,484
kilomètres

Protocole Ministères-IGN
du 8 janvier 2012

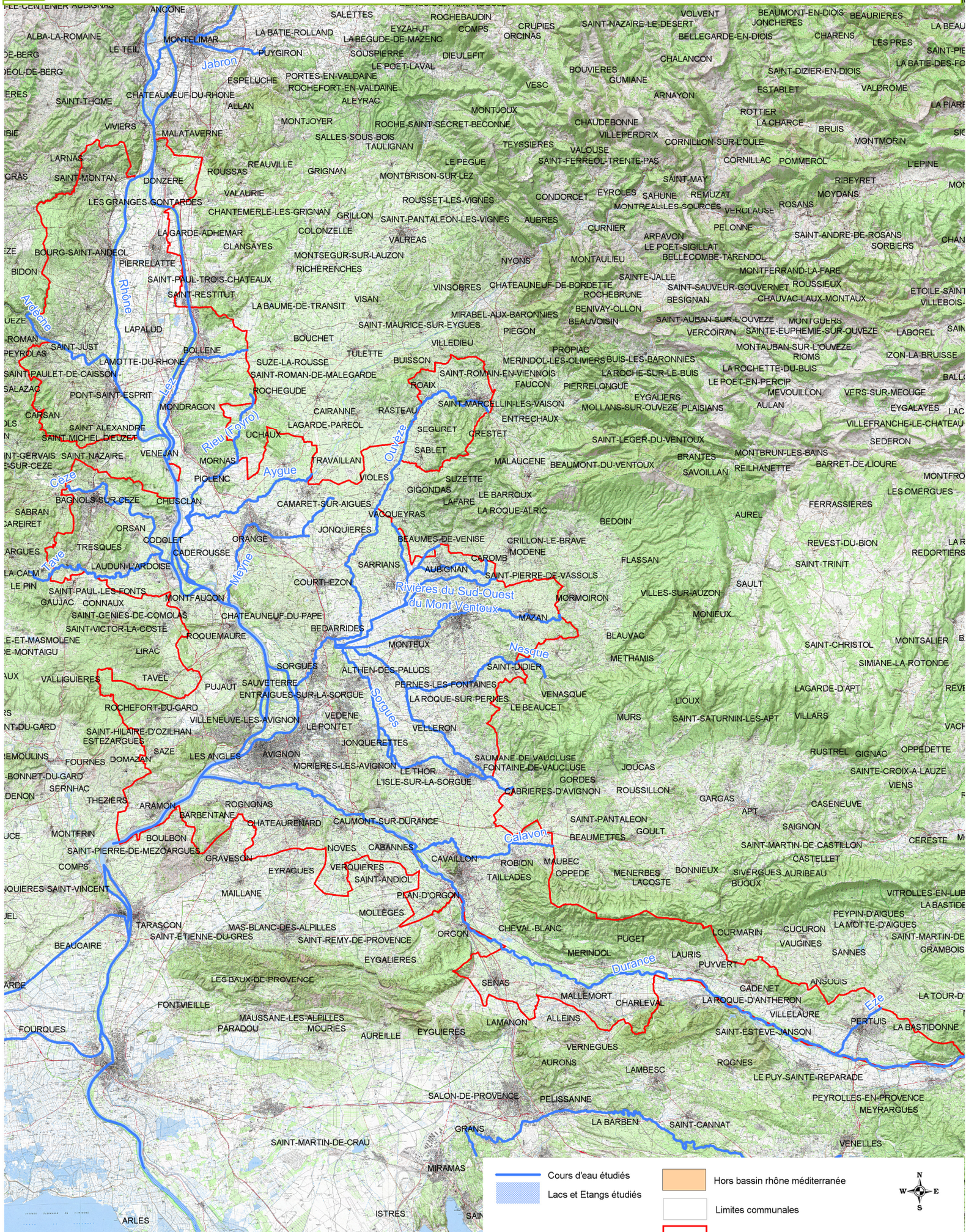
TRI d'Avignon - Plaine du Tricastin - Basse vallée de la Durance

Densité de population dans l'EAIP débordement de cours d'eau



TRI d'Avignon - Plaine du Tricastin - Basse Vallée de la Durance

Cours d'eau étudiés pour la cartographie



Protocole Ministères-IGN
du 8 janvier 2012

-  Cours d'eau étudiés
-  Lacs et Etangs étudiés
-  Hors bassin rhône méditerranéenne
-  Limites communales
-  Territoire à Risque Important d'inondation

