

Directive Inondation

Bassin Rhône- Méditerranée

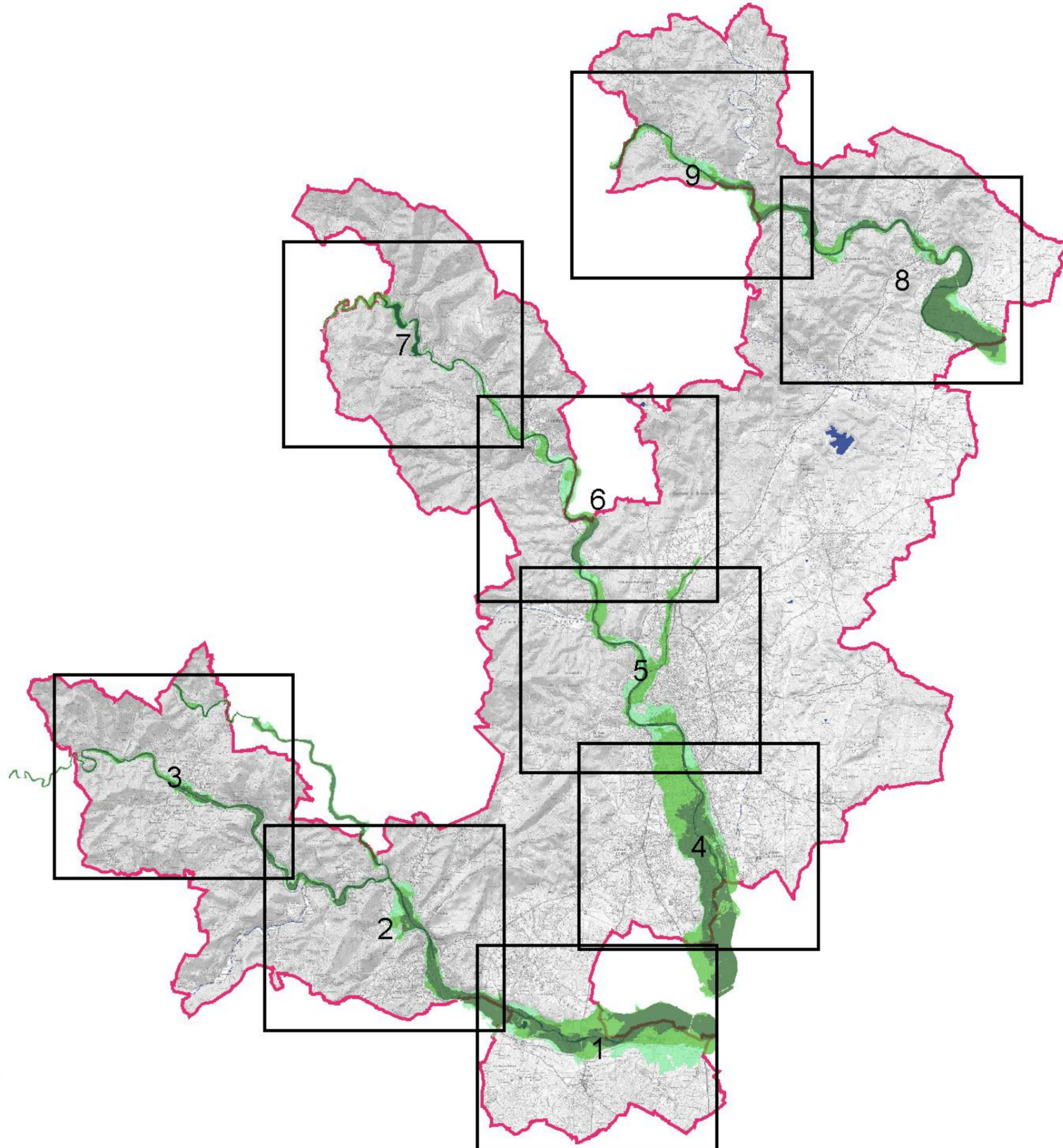
Territoire à Risque Important d'inondation (TRI) d'ALES

Débordement de cours d'eau

Atlas des surfaces inondables
des Gardons d'Anduze, de Mialet et de Saint-Jean

SCENARIO MOYEN

Atlas du TRI d'Alès - Débordement de cours d'eau



▣ Secteur de TRI cartographié

Probabilité de crue

- Crue de forte probabilité
- Crue de moyenne probabilité
- Crue de faible probabilité
- Secteur du TRI cartographié
- Hydrographie



Débordement des cours d'eau



Avertissement : Carte partielle ne tenant pas compte de tous les cours d'eau.

Lit mineur et zone en eau permanente

Hauteurs d'eau

- De 0 à 0,5 m
- De 0,5 à 1 m
- De 1 à 1,5 m
- Plus de 1,5 m

Protection

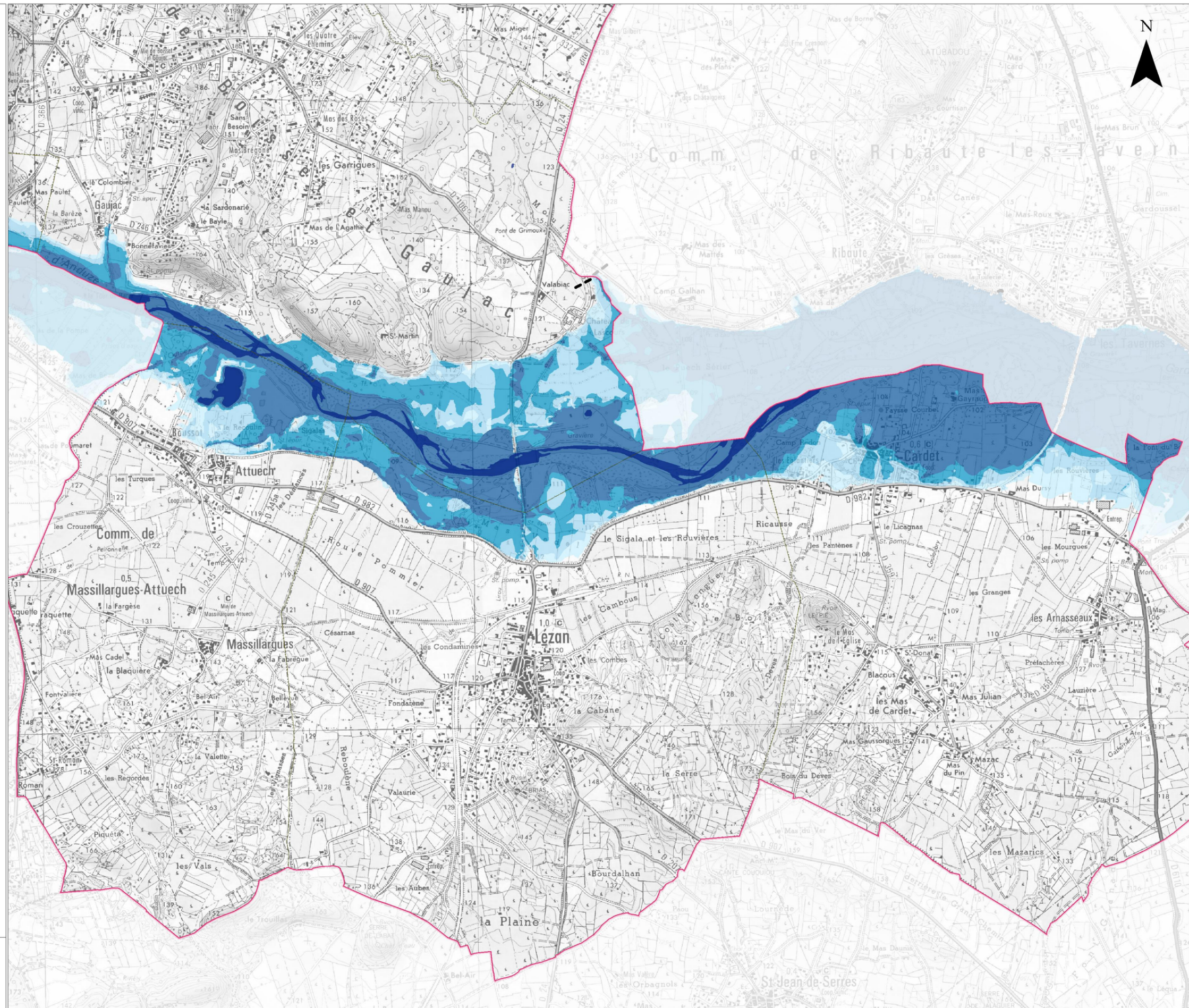
Ouvrage de protection

Découpage administratif

- Limite de TRI
- Limite de commune

Limite de représentation d'un affluent tronqué par le scénario moyen, compte tenu de l'absence de connaissance aux scénarios fréquent et extrême

Copyright IGN © (Scan25, BD Topo)
Année de production : 2013
Protocole ministère du 8 janvier 2012



Débordement des cours d'eau



Avertissement : Carte partielle ne tenant pas compte de tous les cours d'eau.

■ Lit mineur et zone en eau permanente

Hauteurs d'eau

- De 0 à 0,5 m
- De 0,5 à 1 m
- De 1 à 1,5 m
- Plus de 1,5 m

Protection

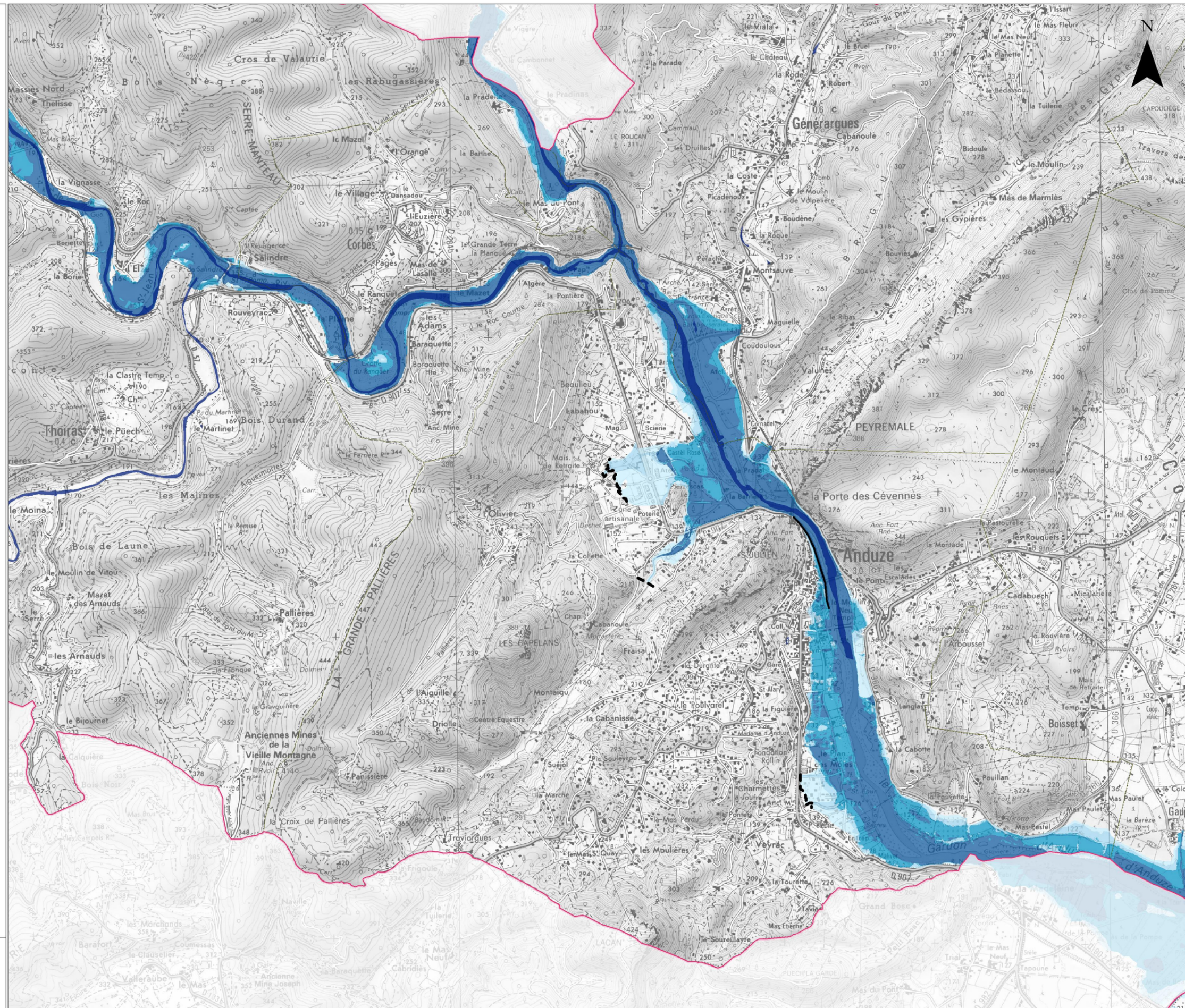
— Ouvrage de protection

Découpage administratif

- Limite de TRI
- Limite de commune

--- Limite de représentation d'un affluent tronqué par le scénario moyen, compte tenu de l'absence de connaissance aux scénarios fréquent et extrême

Copyright IGN © (Scan25, BD Topo)
Année de production : 2013
Protocole ministère du 8 janvier 2012



Débordement des cours d'eau



Avertissement : Carte partielle ne tenant pas compte de tous les cours d'eau.

■ Lit mineur et zone en eau permanente

Hauteurs d'eau

- De 0 à 0,5 m
- De 0,5 à 1 m
- De 1 à 1,5 m
- Plus de 1,5 m

Protection

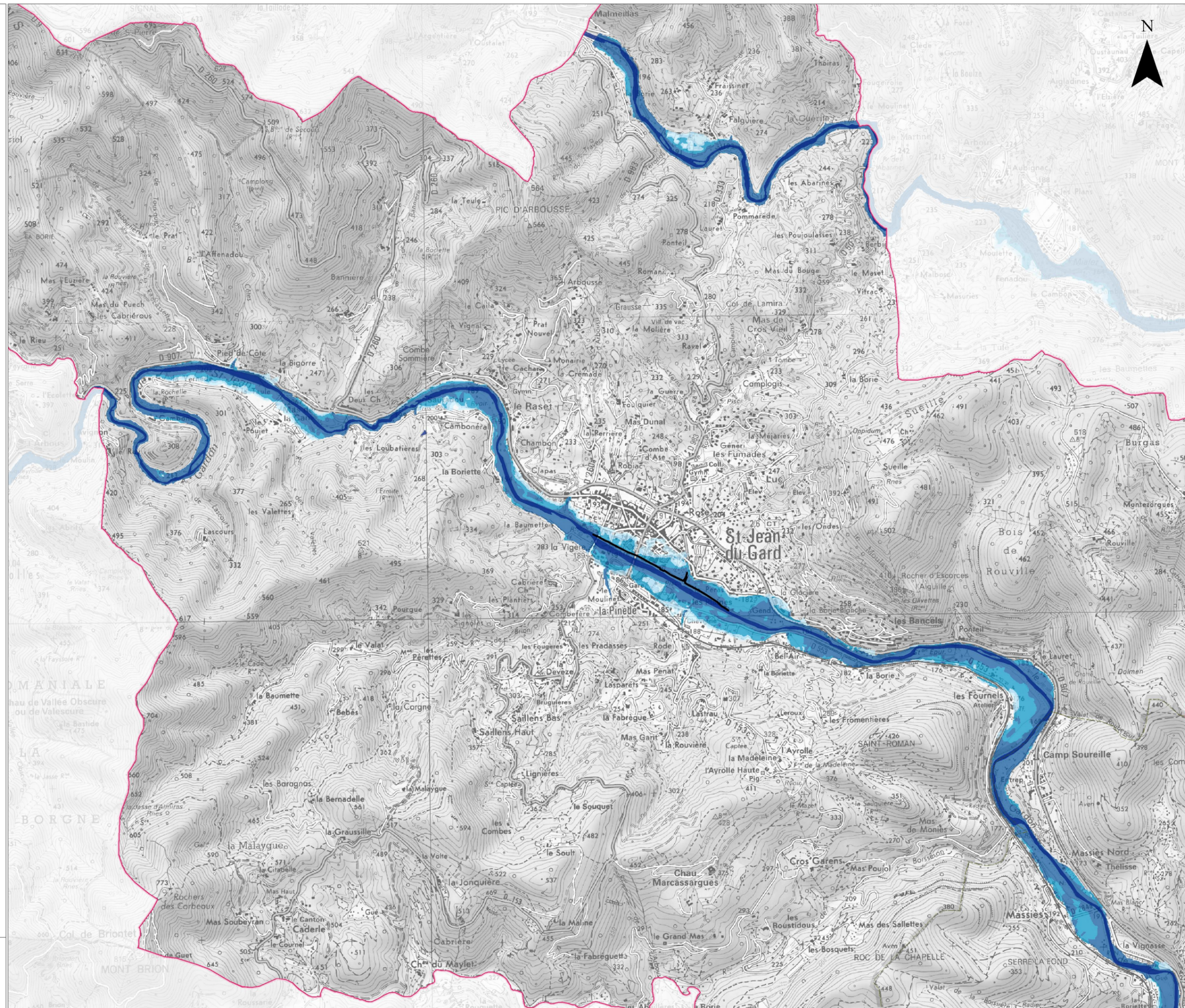
— Ouvrage de protection

Découpage administratif

- Limite de TRI
- Limite de commune

--- Limite de représentation d'un affluent tronqué par le scénario moyen, compte tenu de l'absence de connaissance aux scénarios fréquent et extrême

Copyright IGN © (Scan25, BD Topo)
Année de production : 2013
Protocole ministère du 8 janvier 2012



**Direction régionale de l'Environnement
de l'Aménagement et du Logement
LANGUEDOC-ROUSSILLON
délégation de bassin Rhône-Méditerranée**

34064 MONTPELLIER – CS 69007 - CEDEX 02

Tél : 33 (01) 04 34 46 64 00

Fax : 33 (01) 04 34 46 63 64

