

Directive Inondation

Bassin Rhône- Méditerranée

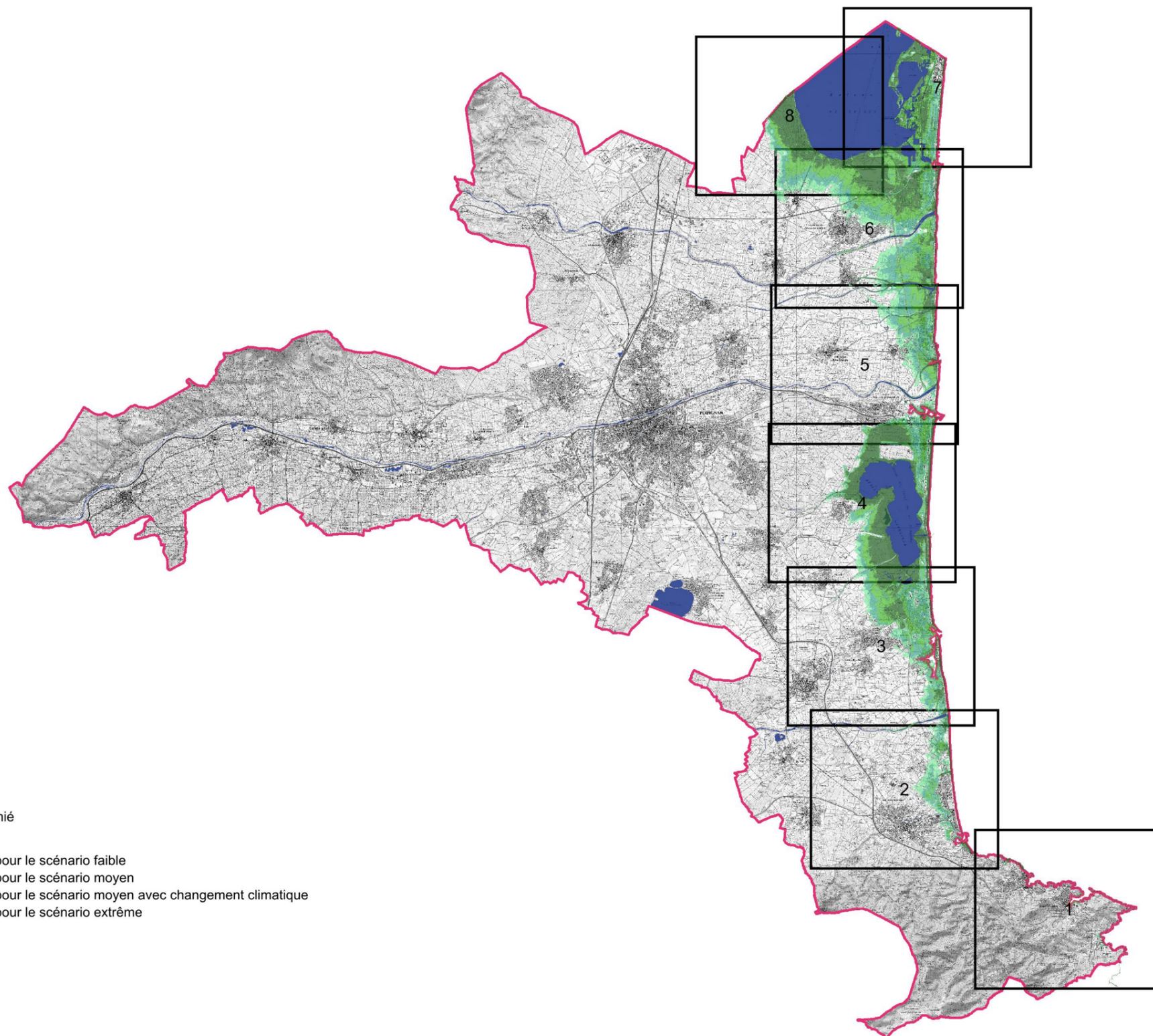
Territoire à Risque Important d'inondation (TRI) de PERPIGNAN

Submersion marine

Cartes de synthèse

Atlas du TRI de PERPIGNAN - Submersion marine

Cartes de synthèse



□ Secteur de TRI cartographié

- Emprise des inondations pour le scénario faible
- Emprise des inondations pour le scénario moyen
- Emprise des inondations pour le scénario moyen avec changement climatique
- Emprise des inondations pour le scénario extrême

□ Limite de TRI

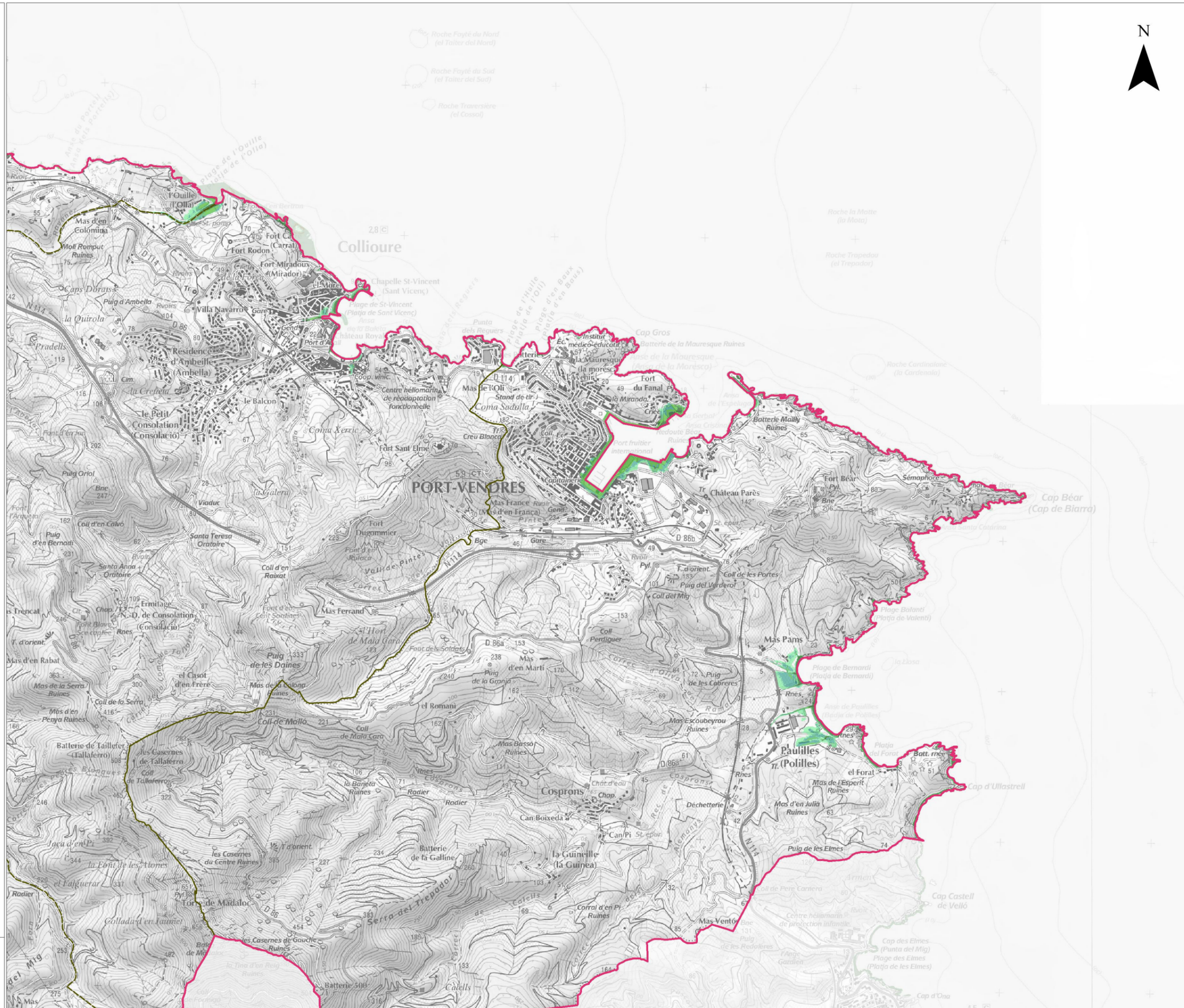
■ Hydrographie



CARTE DE SYNTHESE

Submersion marine

TRI de PERPIGNAN - Secteur 1



- Lit mineur et zone en eau permanente
- Probabilité de crue**
 - Crue de faible probabilité
 - Crue de moyenne probabilité
 - Crue de moyenne probabilité avec changement climatique
 - Crue de forte probabilité
- Découpage administratif**
 - Limite de TRI
 - Limite de commune

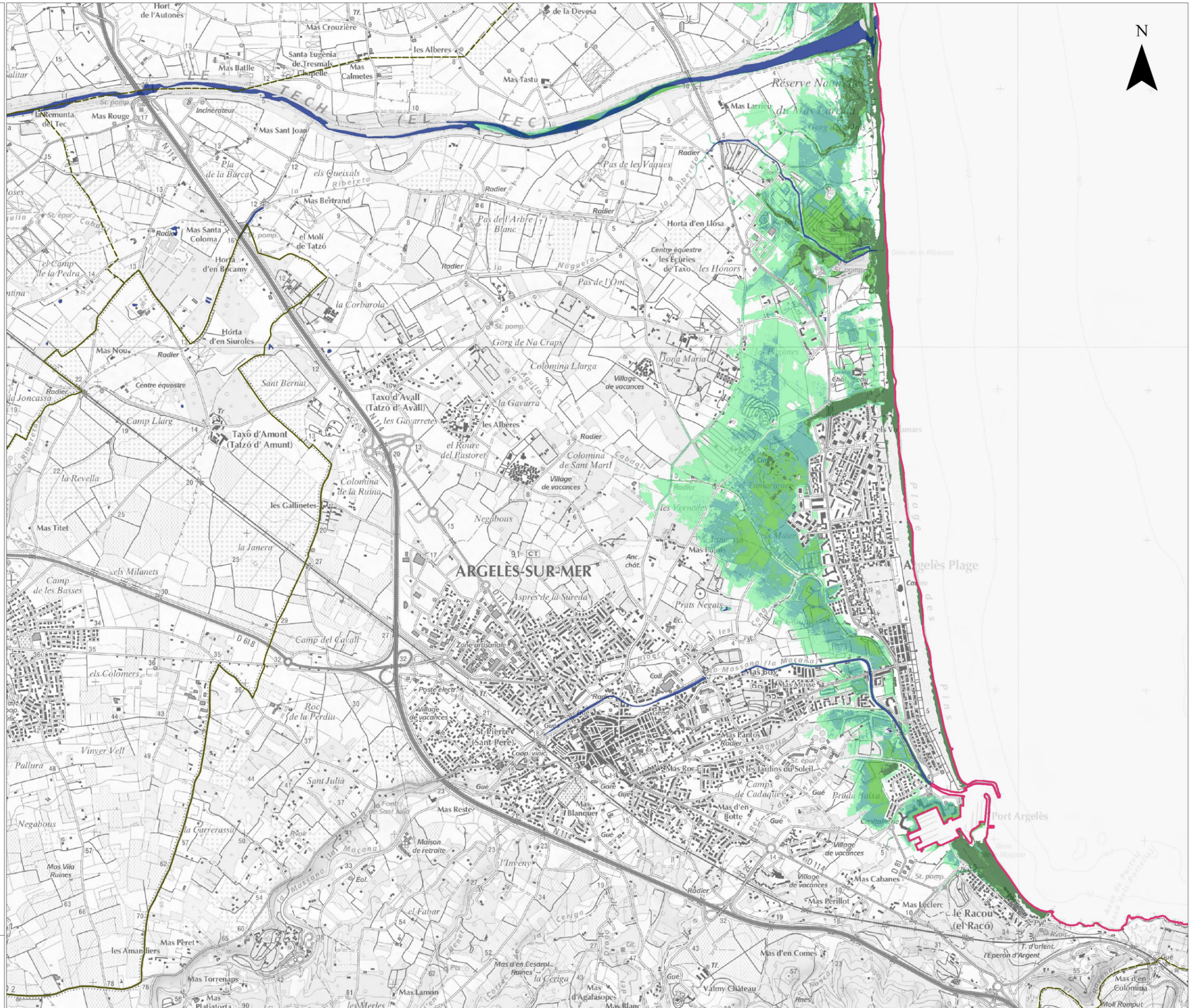
Copyright IGN © (Scan25, BD Topo)
Année de production : 2013
Protocole ministère du 8 janvier 2012



CARTE DE SYNTHESE

Submersion marine

TRI de PERPIGNAN - Secteur 2



■ Lit mineur et zone en eau permanente

Probabilité de crue

- Crue de faible probabilité
- Crue de moyenne probabilité
- Crue de moyenne probabilité avec changement climatique
- Crue de forte probabilité

Découpage administratif

- Limite de TRI
- Limite de commune

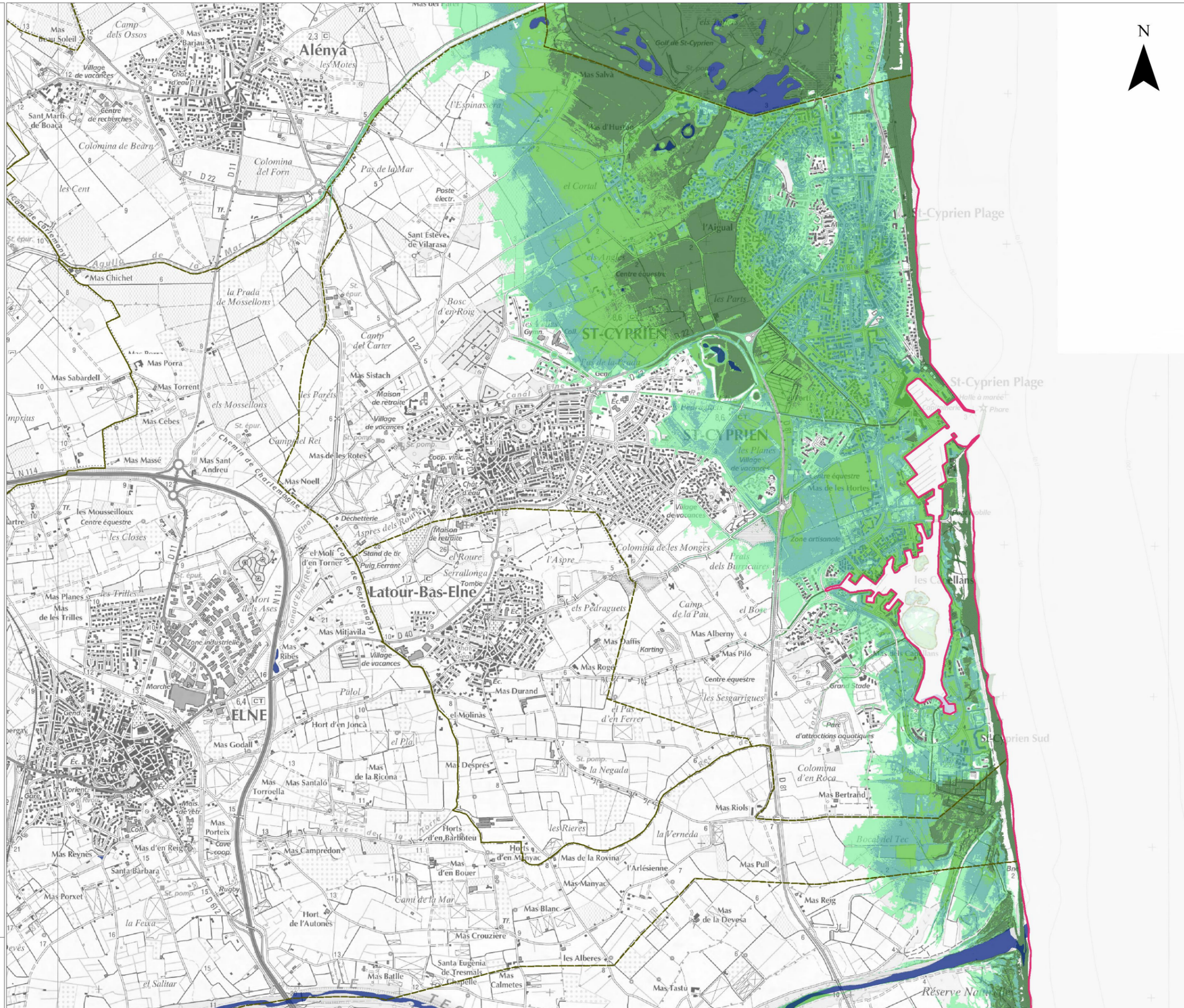
Copyright IGN © (Scan25, BD Topo)
Année de production : 2013
Protocole ministère du 8 janvier 2012



CARTE DE SYNTHESE

Submersion marine

TRI de PERPIGNAN - Secteur 3



■ Lit mineur et zone en eau permanente

Probabilité de crue

- Crue de faible probabilité
- Crue de moyenne probabilité
- Crue de moyenne probabilité avec changement climatique
- Crue de forte probabilité

Découpage administratif

- Limite de TRI
- Limite de commune

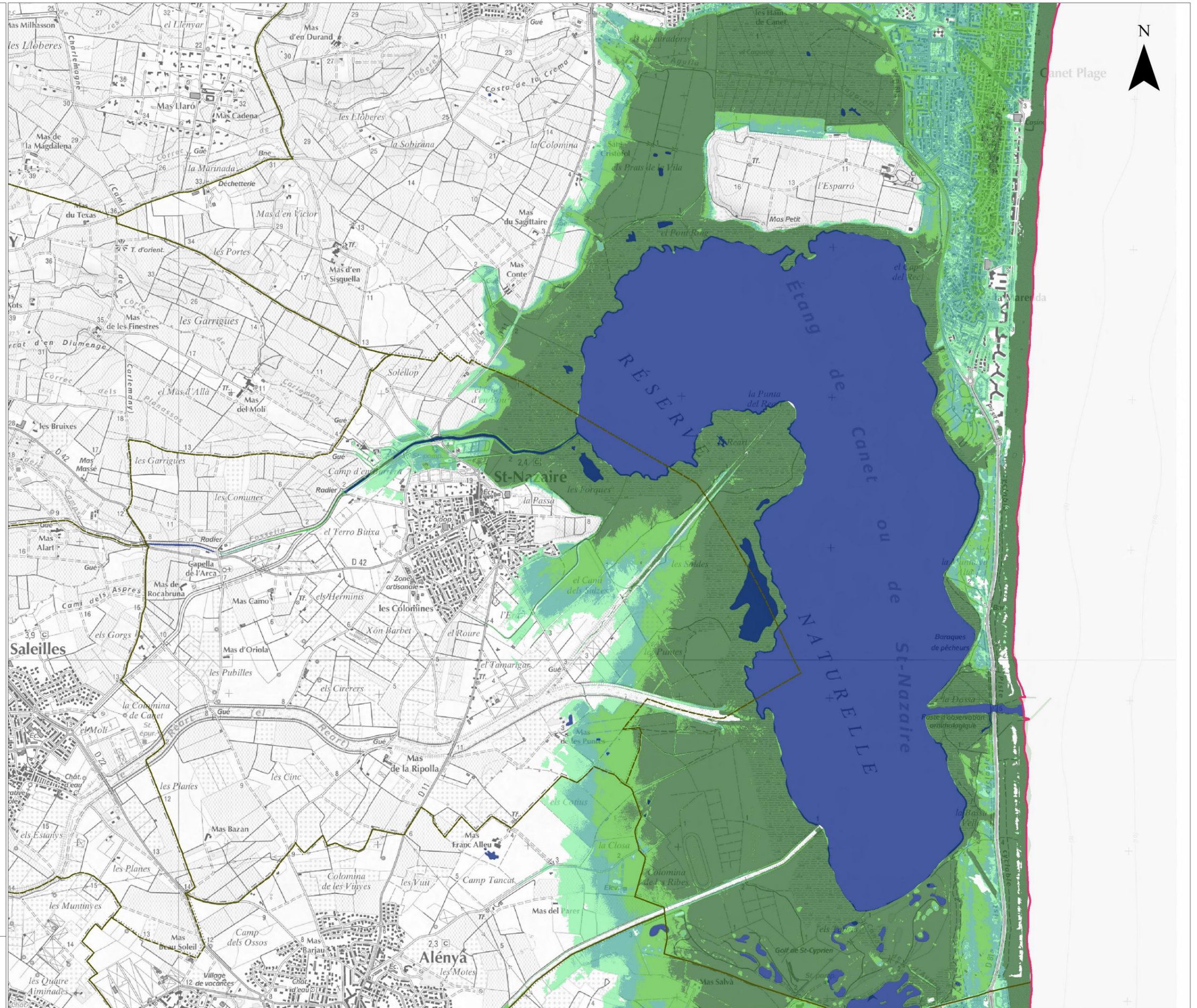
Copyright IGN © (Scan25, BD Topo)
Année de production : 2013
Protocole ministère du 8 janvier 2012



CARTE DE SYNTHESE

Submersion marine

TRI de PERPIGNAN - Secteur 4



■ Lit mineur et zone en eau permanente

Probabilité de crue

- Crue de faible probabilité
- Crue de moyenne probabilité
- Crue de moyenne probabilité avec changement climatique
- Crue de forte probabilité

Découpage administratif

- Limite de TRI
- Limite de commune

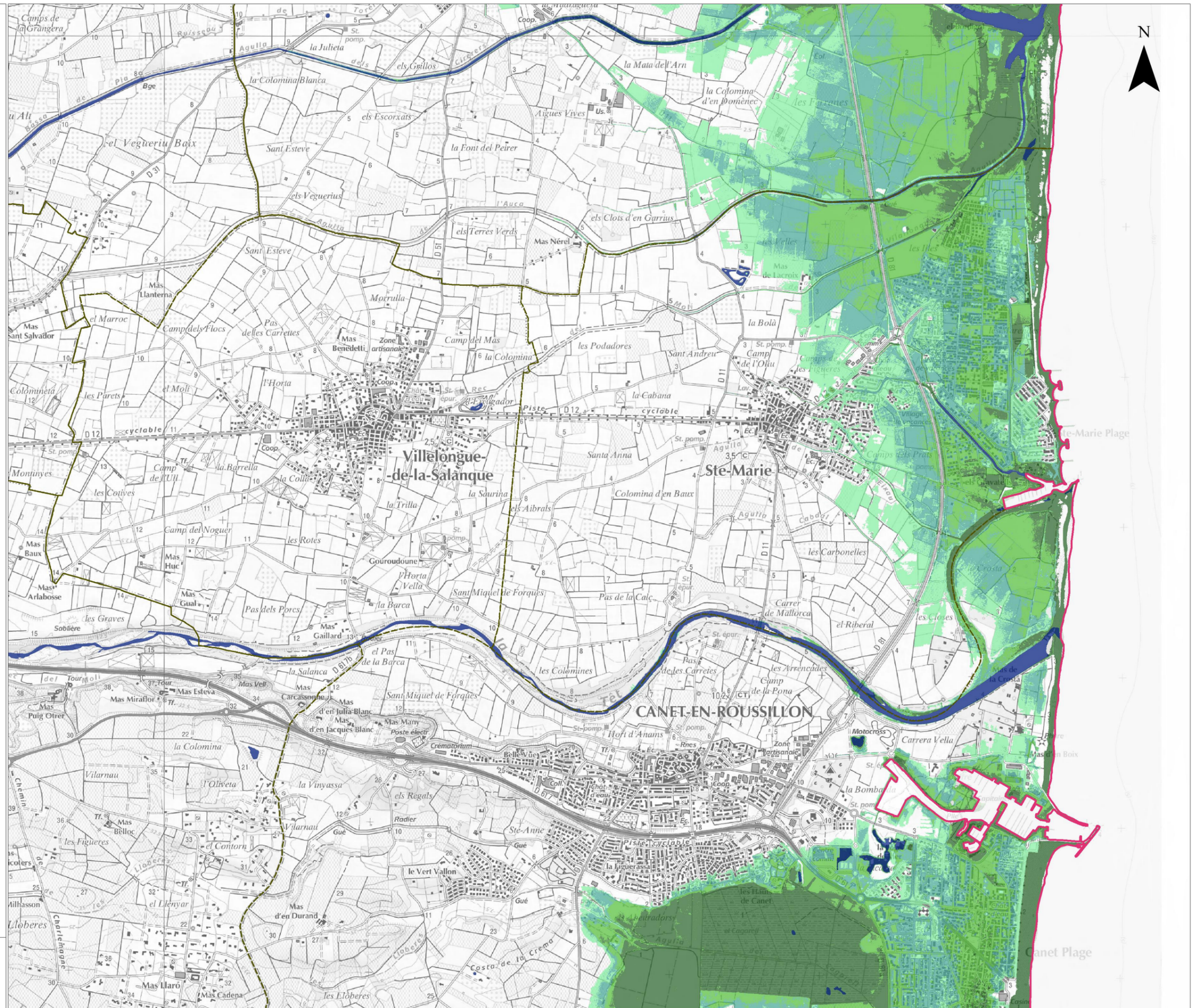
Copyright IGN © (Scan25, BD Topo)
Année de production : 2013
Protocole ministère du 8 janvier 2012



CARTE DE SYNTHESE

Submersion marine

TRI de PERPIGNAN - Secteur 5



■ Lit mineur et zone en eau permanente

Probabilité de crue

- Crue de faible probabilité
- Crue de moyenne probabilité
- Crue de moyenne probabilité avec changement climatique
- Crue de forte probabilité

Découpage administratif

- Limite de TRI
- Limite de commune

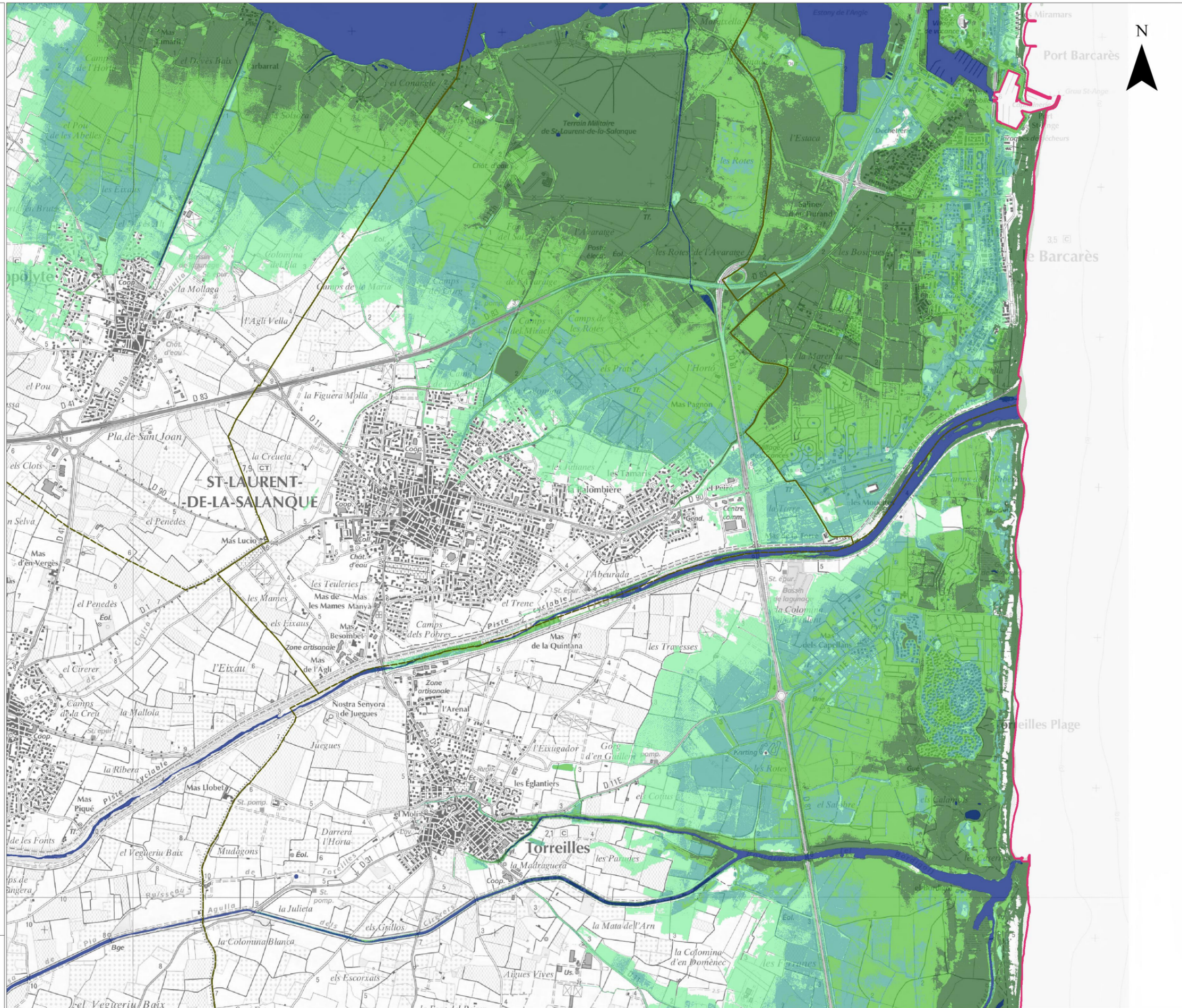
Copyright IGN © (Scan25, BD Topo)
Année de production : 2013
Protocole ministère du 8 janvier 2012



CARTE DE SYNTHESE

Submersion marine

TRI de PERPIGNAN - Secteur 6



■ Lit mineur et zone en eau permanente

Probabilité de crue

- Crue de faible probabilité
- Crue de moyenne probabilité
- Crue de moyenne probabilité avec changement climatique
- Crue de forte probabilité

Découpage administratif

- Limite de TRI
- Limite de commune

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



CARTE DE SYNTHÈSE

Submersion marine

TRI de PERPIGNAN - Secteur 7



■ Lit mineur et zone en eau permanente

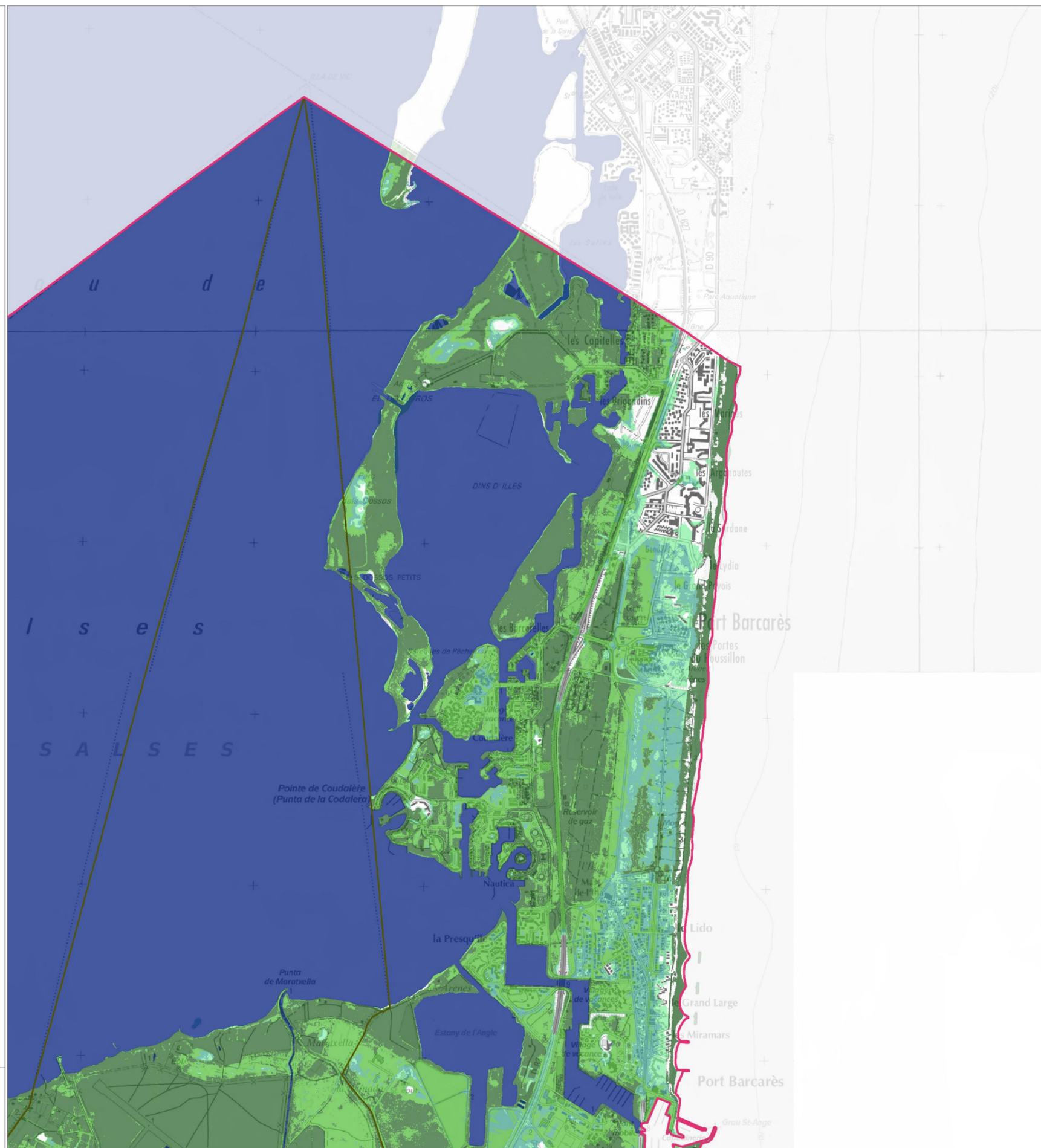
Probabilité de crue

- Crue de faible probabilité
- Crue de moyenne probabilité
- Crue de moyenne probabilité avec changement climatique
- Crue de forte probabilité

Découpage administratif

- Limite de TRI
- Limite de commune

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

