DREAL Languedoc Roussillon

Service Prévention des Risques

Décembre 2013

Directive Inondation

Bassin Rhône- Méditerranée

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

Submersion marine

Atlas des surfaces inondables

SCENARIO MOYEN



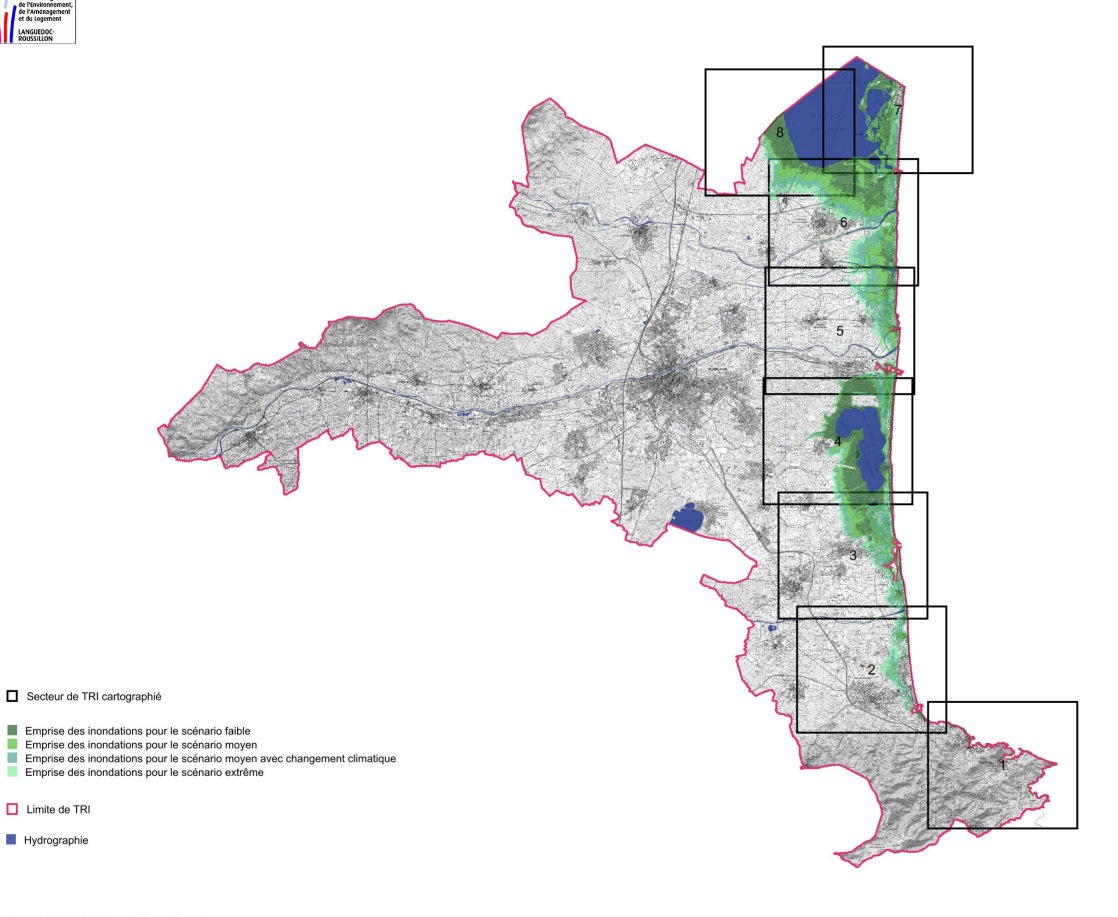
Énergies et climat Développement durable Les risques Infrastructures, transports et mer tural per le present durable page et le present durable prévention des risques Infrastructures, transports et mer le present durable prévention des risques le present durable present durable prevention des risques le present durable present durable prevention de la present durable present durable prevention de la prevention de la present durable prevention de la prevention d

pour l'avenir

Atlas du TRI de PERPIGNAN - Submersion marine







Limite de TRI

Hydrographie



Submersion marine

Lit mineur et zone en eau permanente

Hauteurs d'eau

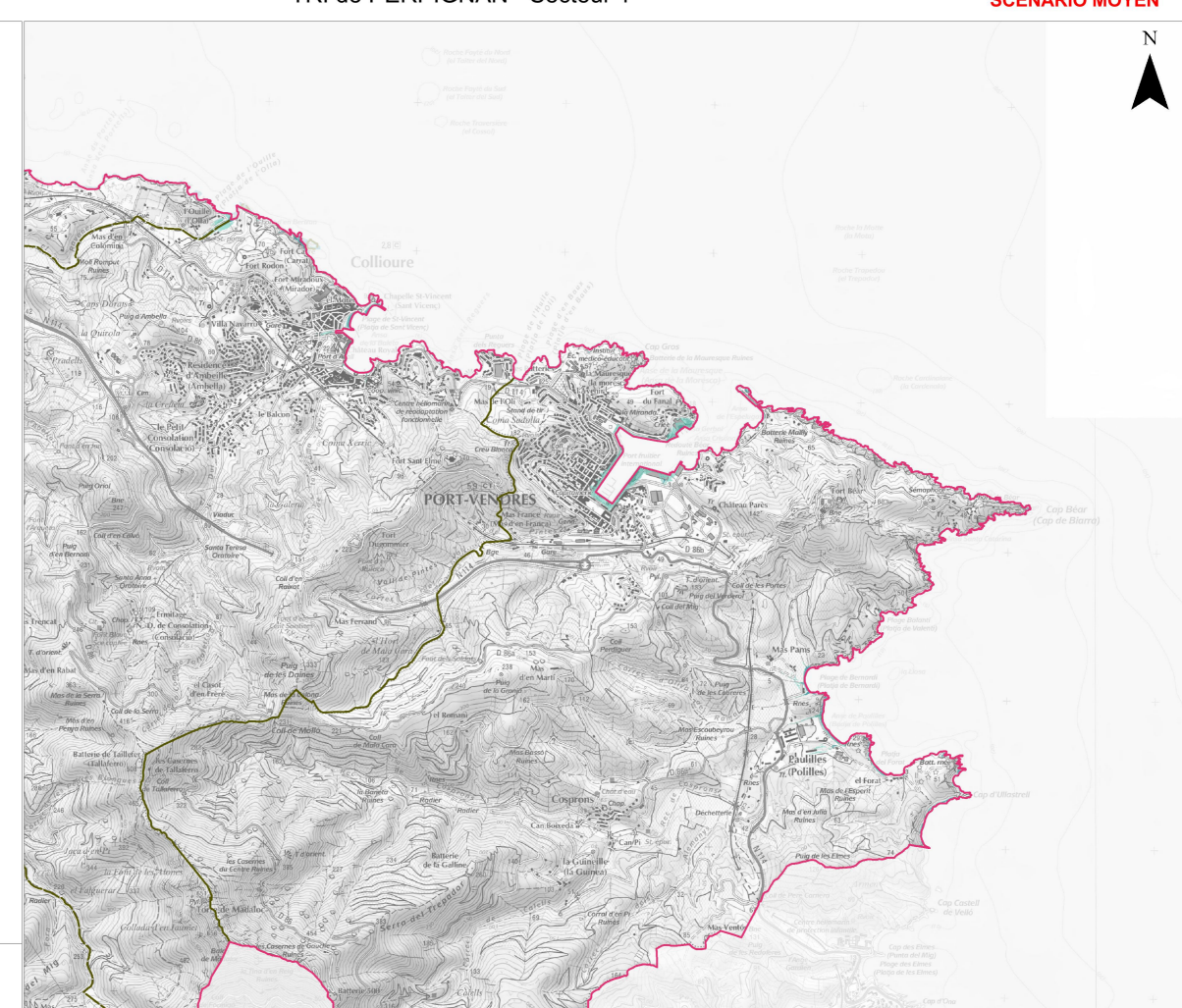
- De 0 à 0,5 m
- De 0,5 à 1 m Plus de 1 m

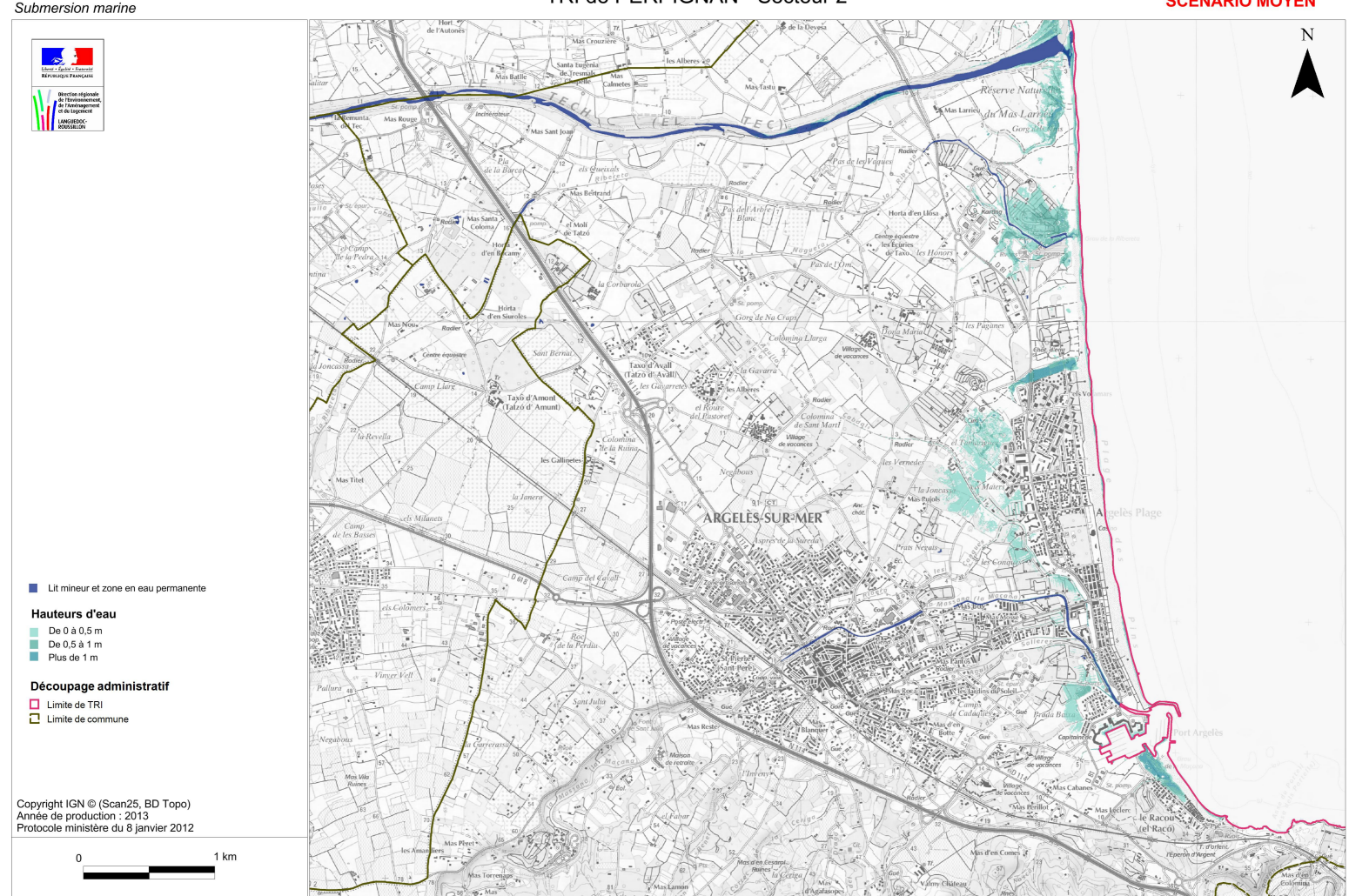
Découpage administratif

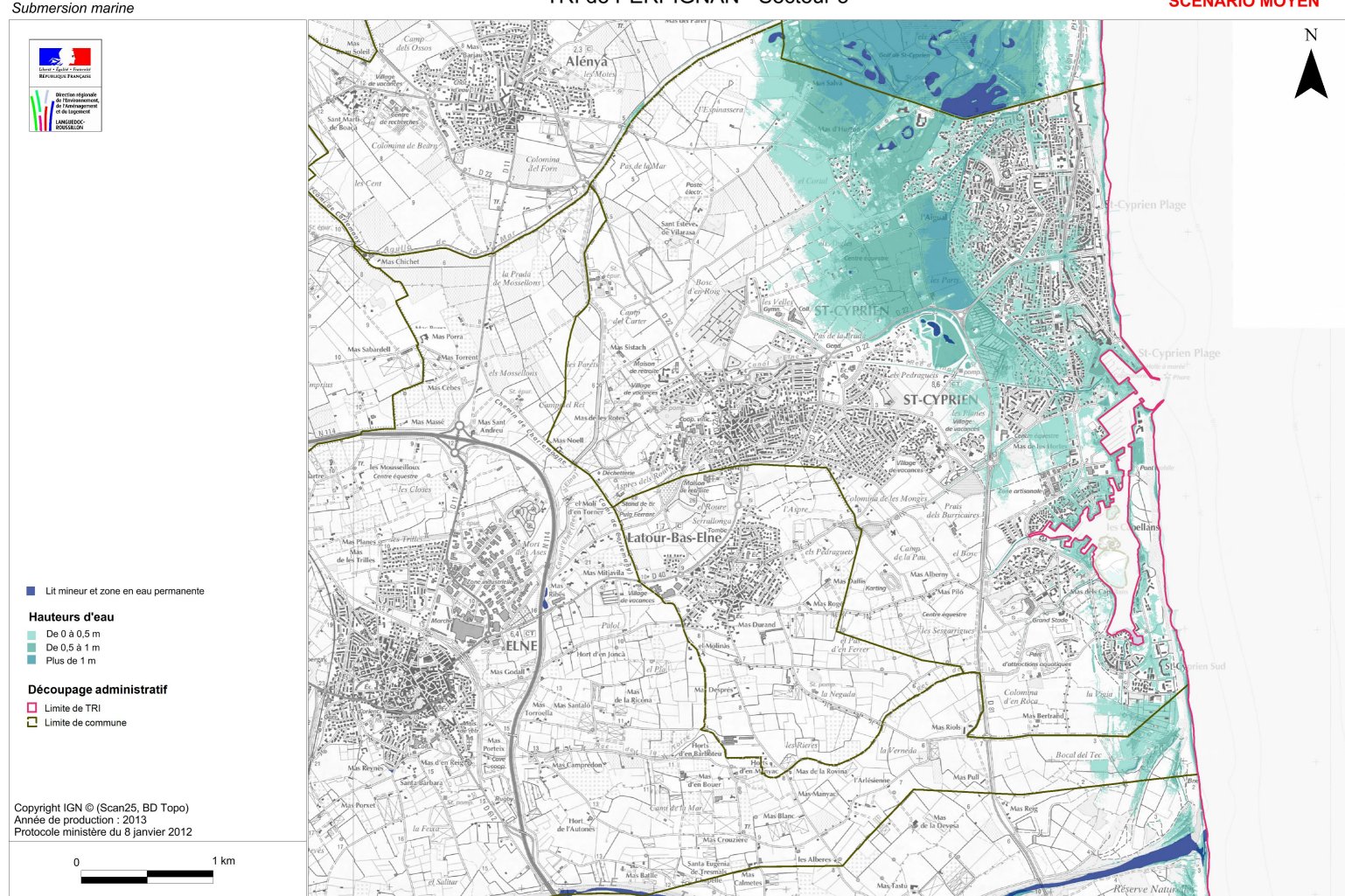
- ☐ Limite de TRI
- Limite de commune

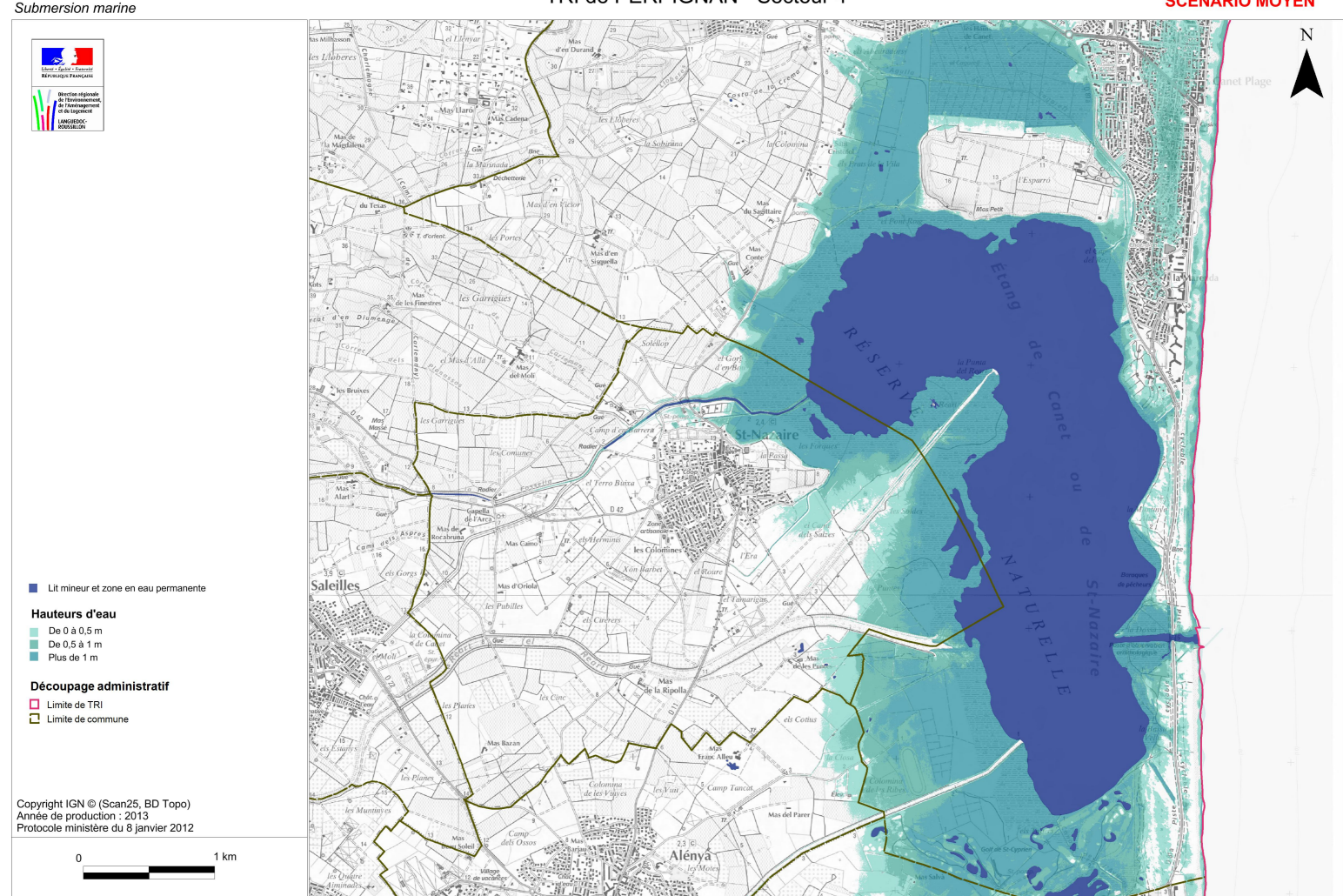
Copyright IGN © (Scan25, BD Topo) Année de production : 2013 Protocole ministère du 8 janvier 2012

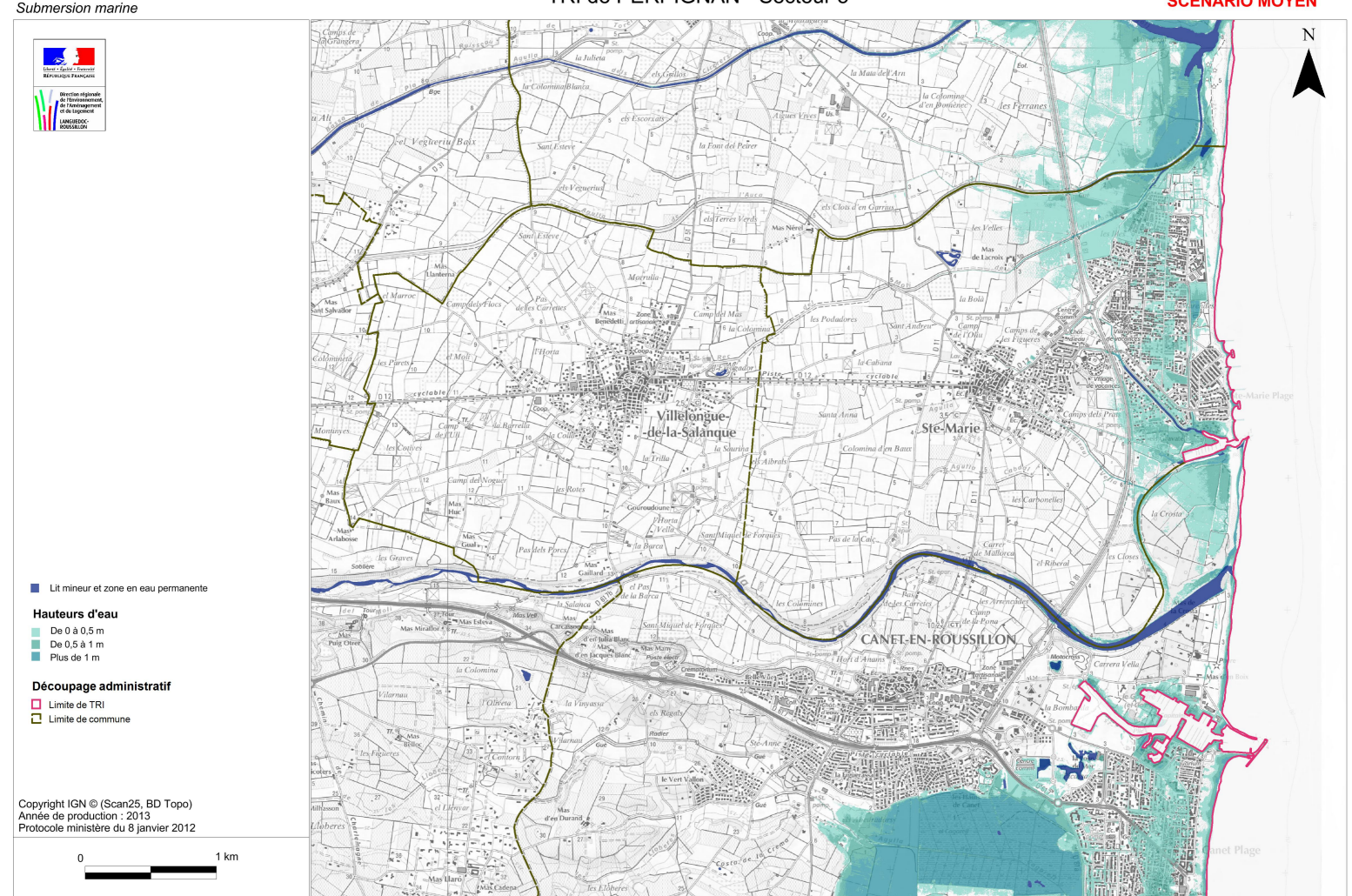
0 1 km





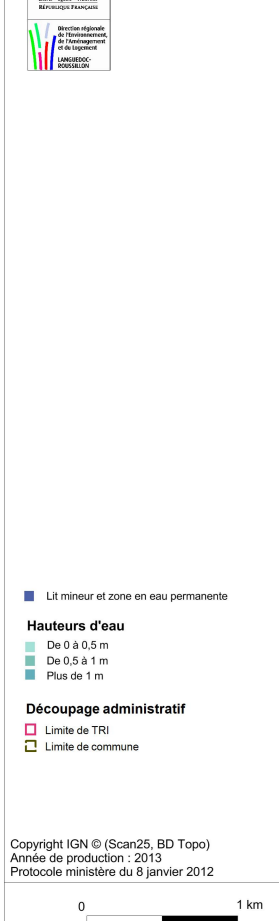


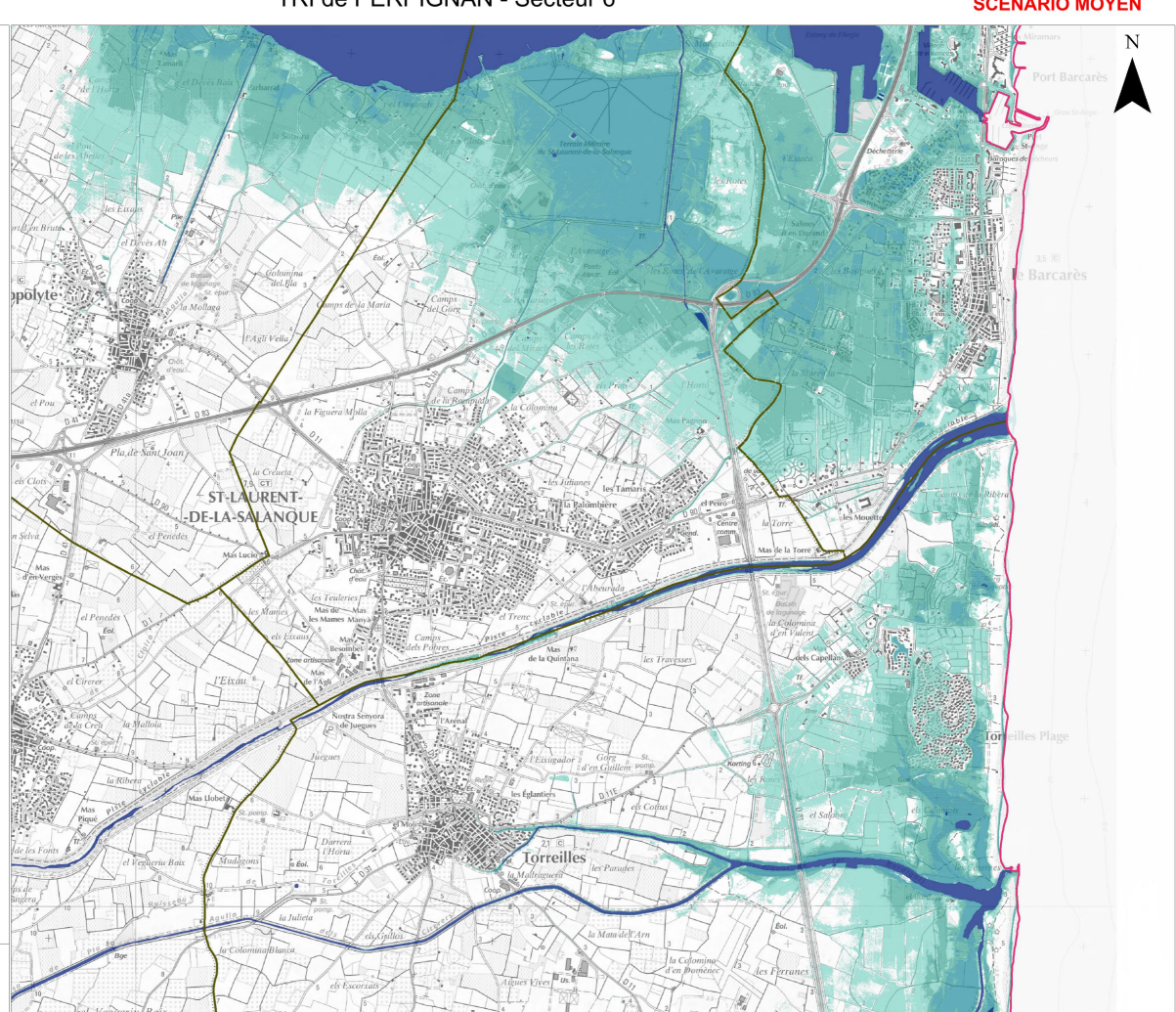






Submersion marine







Lit mineur et zone en eau permanente

Hauteurs d'eau

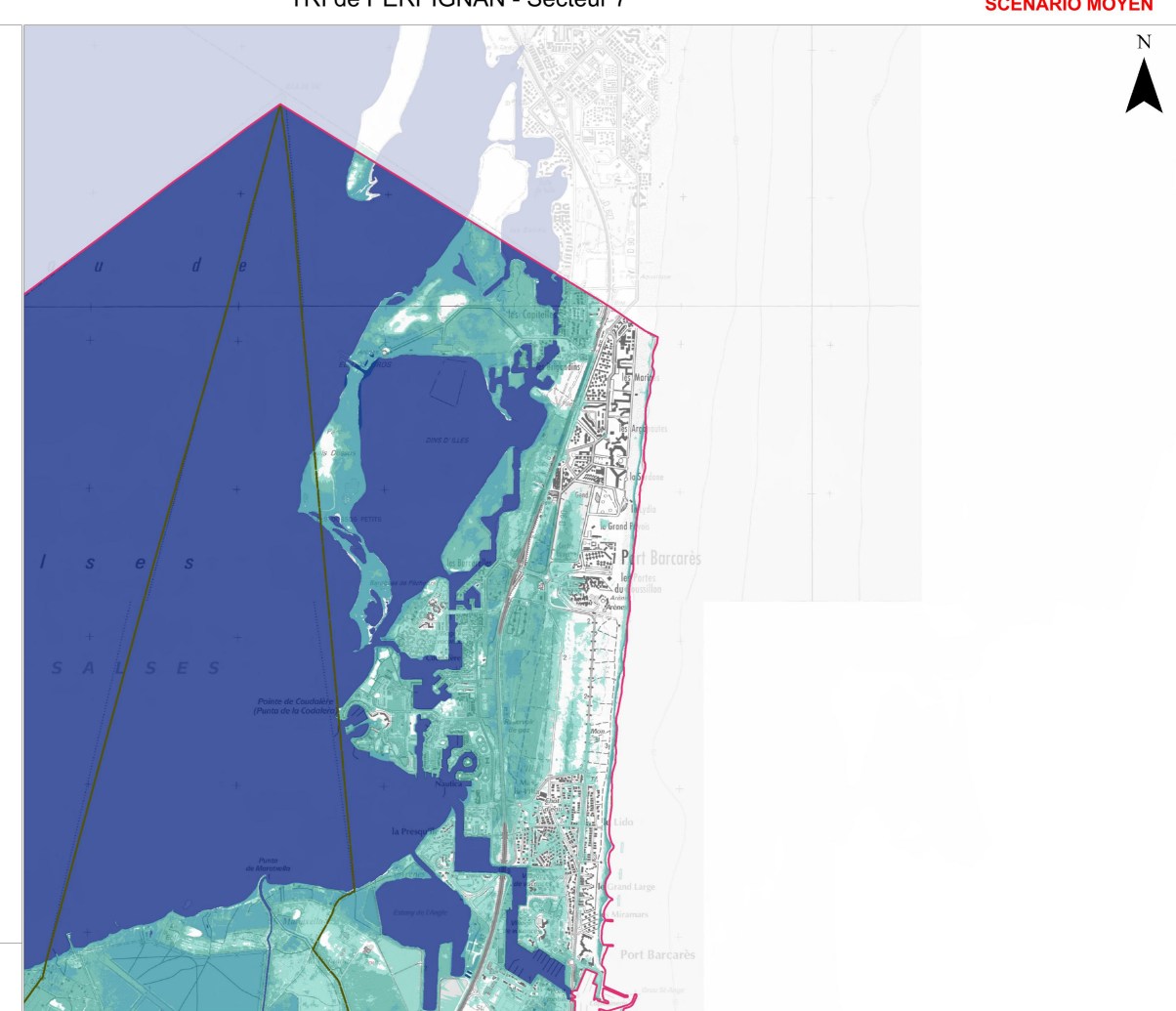
- De 0 à 0,5 m
- De 0,5 à 1 m Plus de 1 m

Découpage administratif

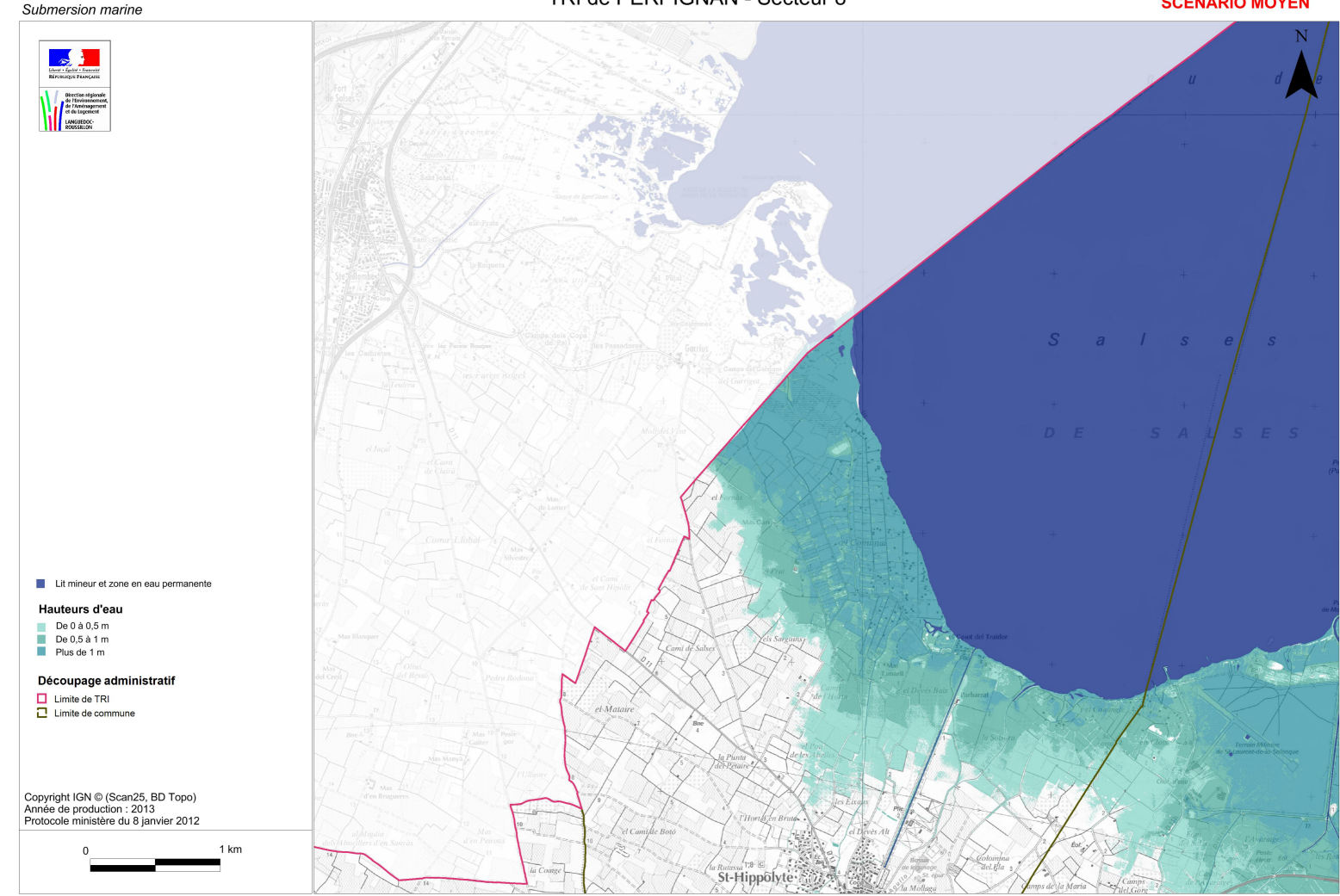
- Limite de TRI
- ☐ Limite de commune

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

1 km



SCENARIO MOYEN



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



www.developpement-durable.gouv.f