

PLAN DE PREVENTION DES RISQUES NATURELS D'INONDATION
(débordement fluvial et risques littoraux)

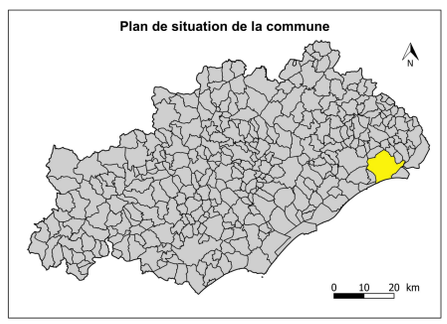
COMMUNE DE MAUGUIO

Carte des niveaux de référence

Carte générale

Procédure	Prescription	Enquête publique	Approbation
Révision	29/01/2018	Du 24/09/2024 au 25/10/2024	05/03/2025

Mars 2025 Echelle : 1/13500 Format d'impression : 900x1200 mm DDTM34



Légende

Submersion marine : Niveaux marins de référence :

- 2,40 m NGF
- Zone de jet de rive : 3 m NGF ou 2,50 m NGF

Débordement de cours d'eau : Niveaux des PHE pour la crue de référence :

- Enveloppe de l'aléa débordement de cours d'eau (partie amont)
- Isocote des PHE > 2,10 m NGF (interpoler entre 2 isocotes les plus proches : voir lexique du règlement)
- Zone de stockage : PHE uniforme (ne pas interpoler)
- Aléa résiduel
- Cours d'eau
- Surfaces en eau
- Digue
- Limite de la zone urbaine

DDTM 34
Service Eau Risques et Nature
Pôle prévention des risques naturels et technologiques
© IGN - PCI Express Bd Topo France Raster

