

Commune : **AGDE**

Rivière : **L' Hérault**

Notre dame du Grau

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : 26_DDTM34_S_6 **Date de mise à jour :** 23/01/2026
Auteur : SPC MO



Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45550150 / Y: 43.29298280
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 736987.11 / Y: 6243863.75
Coordonnées RGF93 (ETRS89) X: 3.4555015 / Y: 43.2929828
Code Hydro: Y2--0200 **Rive de référence:** Non renseigné

1907

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **3.26 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : 26_DDTM34_R_6_1 **Date de mise à jour :** 23/01/2026
Auteur : SPC MO

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES, ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES HISTORIQUES DE LA DDTM 34 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : DDTM 34

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Organisme : DDTM 34
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 3.260 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.26