

Commune : **AGDE** | Rivière : **L' Hérault**

Angle Chemin de l'Agenuillade et RD 32

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34003-139 Date de mise à jour : 05/03/2024
 Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45011669 / Y: 43.29410800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 736549.15 / Y: 6243986.32
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4501167 / Y: 43.294108
 Code Hydro: Y2--0200 Rive de référence:

19 décembre 1997 Altitude calculée de l'eau : **1.97 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Mazet, porte murée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34003-139_11 Date de mise à jour : 01/12/2025
 Auteur : DDTM34

MARQUE

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



Repère posé sur un panneau du CD34

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 1.970 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 1.97

Commune : **AGDE** | Rivière : **L' Hérault**

Angle Chemin de l'Agenuillade et RD 32

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34003-139 Date de mise à jour : 05/03/2024
 Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45011669 / Y: 43.29410800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 736549.15 / Y: 6243986.32
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4501167 / Y: 43.294108
 Code Hydro: Y2--0200 Rive de référence:

1920 Altitude calculée de l'eau : **2.54 m**

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

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202512013031 Date de mise à jour : 01/12/2025
 Auteur : SPC MO

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui



NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 2.540 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.54

fiche_ND_grau_agde