

Commune : **AGDE** | Rivière : **L' Hérault**  
**3 avenue du 8 mai**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : 26\_DDTM34\_S\_5      Date de mise à jour : 23/01/2026  
 Auteur : SPC MO



Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 3.47492980 / Y: 43.31628520  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 738549.1 / Y: 6246463.39  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4749298 / Y: 43.3162852  
 Code Hydro: Y2--0200      Rive de référence: Non renseigné

**1963**      Altitude calculée de l'eau : **3.72 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Date de la crue : 1963 ou 1964.

**GÉNÉRAL**  
 Code : 26\_DDTM34\_R\_5\_1      Date de mise à jour : 23/01/2026  
 Auteur : SPC MO



**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) : 3.720 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.72

Commune : **AGDE** | Rivière : **L' Hérault**  
**3 avenue du 8 mai**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : 26\_DDTM34\_S\_5      Date de mise à jour : 23/01/2026  
 Auteur : SPC MO



Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 3.47492980 / Y: 43.31628520  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 738549.1 / Y: 6246463.39  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4749298 / Y: 43.3162852  
 Code Hydro: Y2--0200      Rive de référence: Non renseigné

**1920**      Altitude calculée de l'eau : **4.45 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**GÉNÉRAL**  
 Code : 26\_DDTM34\_R\_5\_2      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) : 4.450 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.45