



Commune : **DAMIATTE**

Rivière : **L' Agout**

**A la mairie- en bordure de la D 84.**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_6650 **Date de mise à jour :** 08/11/2017  
**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.97499000 / Y: 43.65160000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 617287.61 / Y: 6284154.4  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.97499 / Y: 43.6516  
**Code Hydro:** O4--0250 **Rive de référence:** Droite



**3 mars 1930**

Altitude calculée de l'eau : **144.3 m**

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

Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires :** Hauteur de la crue à 0 - 25m du sol. Pk: 45 - 500. Source: DDE 81.

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_1508 **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC GTL 09/06/2020

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui **Repère calculé :** Non  
**Pérennité :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE REPÈRES DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** Inconnu  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 144.300 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 144.3



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA