

Commune : **DAMIATTE**

Rivière : **L' Agout**

## Moulin de Damiatte, Port de Salomon

1 Repère(s) sur le site

**Commentaires :** Laisse de crue sur le mur

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_8434      **Date de mise à jour :** 25/04/2017  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.97778590 / Y: 43.64919500  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 617509.75 / Y: 6283884.21  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9777859 / Y: 43.649195  
**Code Hydro:** O4--0250      **Rive de référence:** Droite

### 14 Février 2017

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

Altitude calculée de l'eau : **136.76 m**

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

**Commentaires :** Trace de la crue, le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_8434\_1      **Date de mise à jour :** 09/06/2020  
**Auteur :** SPC GTL



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST-CRUE EFFECTUÉ SUR LE RANCE, LE TARN, LE THORÉ ET L'AGOUT - 22/02/2017**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** GEOSPHAIR  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** La dalle en ciment  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 136.160 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.600 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 136.76 m