

Commune : **AGDE** | **Montmorency**

**Commentaires :** Mazet de pompage à côté du ruisseau **2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM\_S\_34003-119 **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** DDTM34

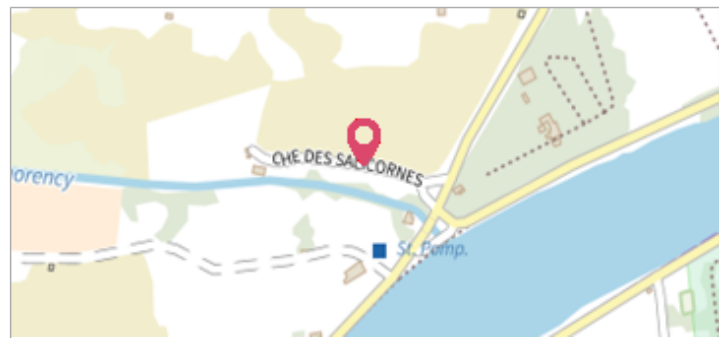


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**  
**Coordonnées WGS84 :** X: 3.45143300 / Y: 43.29859580  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 736653.18 / Y: 6244485.81  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.451433 / Y: 43.2985958

**19 décembre 1997** **Altitude calculée de l'eau : 2.4 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Mazet, porte

**GÉNÉRAL**  
**Code :** DDTM\_R\_34003-119\_11 **Date de mise à jour :** 19/02/2018  
**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

**NIVELLEMENT INITIAL**  
**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 2.400 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.4

Commune : **AGDE** | **Montmorency**

**Commentaires :** Mazet de pompage à côté du ruisseau **2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM\_S\_34003-119 **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** DDTM34



Photo du site

**GÉOLOCALISATION**  
**Coordonnées WGS84 :** X: 3.45143300 / Y: 43.29859580  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 736653.18 / Y: 6244485.81  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.451433 / Y: 43.2985958

**19 décembre 1997** **Altitude calculée de l'eau : 2.4 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Mazet, angle mazet

**GÉNÉRAL**  
**Code :** DDTM\_R\_34003-119\_21 **Date de mise à jour :** 19/02/2018  
**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

**NIVELLEMENT INITIAL**  
**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 2.400 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.4