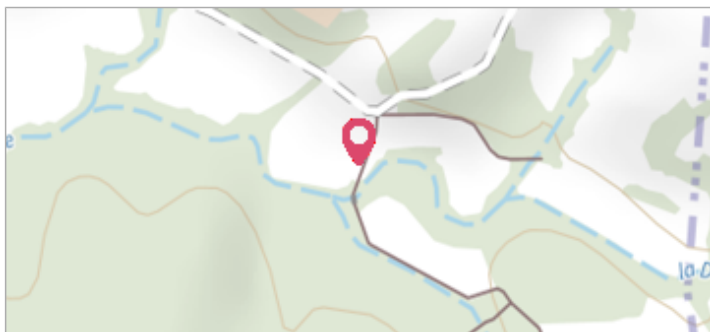


Commune : **MONS**Rivière : **La Droude**

La Droude, proche Serre de Prunet

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Serre du Prunet, au sud, PHE estimée**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD_S_gav_341**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.19819300 / Y: 44.10737300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 795917.79 / Y: 6334990.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.198193 / Y: 44.107373**Code Hydro:** V7160540**Rive de référence:** Non renseigné

9 Septembre 2002

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.**GÉNÉRAL****Code :** GARD_R_gav_341_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

09/09/2019



Photo du repère

Altitude calculée de l'eau : **151.579 m****Nature du repère :** **Laisse d'inondation****MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : STRATEGIS**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SCP RICHER**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Fond de la rivière**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 151.544 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.035 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 151.579