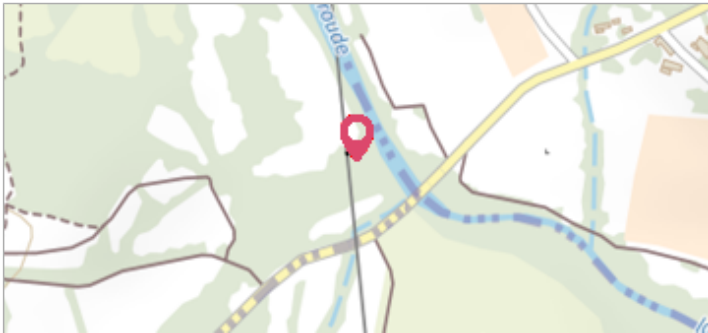


Commune : **DEAUX**Rivière : **La Droude**

370 Route de Vézénobres

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Pillone EDF en métal, PHE estimée**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD_S_gav_334**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.17420900 / Y: 44.05854200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 794078.64 / Y: 6329537.27**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.174209 / Y: 44.058542**Code Hydro:** V7160540**Rive de référence:** Non renseigné

9 Septembre 2002

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **105.521 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.**GÉNÉRAL****Code :** GARD_R_gav_334_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

09/09/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Juste au bas du panneau danger de mort**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 105.521 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 105.521 m

Photo du repère