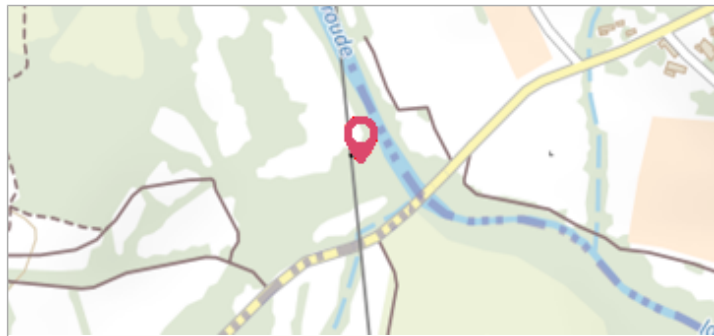
	Commune : DEAUX	Rivière : La Droude
370 Route de Vézénobres		
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Pillone EDF en métal, PHE estimée	1	Repère(s) sur le site


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



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



Vue du site

	9 Septembre 2002	Altitude calculée de l'eau : 105.521 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		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



Photo du repère

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 : Juste au bas du panneau danger de mort
Système altimétrique : NGF IGN 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