

Commune : **LIEURAN-CABRIERES** | Rivière : **La Dourbie**

Belle Fontaine

Commentaires : Pylône électrique béton

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : MO_S_DOU_9 Date de mise à jour : 05/11/2020
 Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.41528938 / Y: 43.59554920
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 733545.01 / Y: 6277476.36
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4152894 / Y: 43.5955492
 Code Hydro: Y2300540 Rive de référence: Droite

23 octobre 2019 Altitude calculée de l'eau : **94.836 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt dans la végétation autours du pylône

GÉNÉRAL

Code : MO_R_DOU_9_1 Date de mise à jour : 19/11/2020
 Auteur : SPC MO



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 DE LAISSES SUITE AUX DÉBOURDEMENTS SUR LES BASSIN DE L'ORB ET DE L'HÉRAULT AVAL LE 23 OCTOBRE 2019 - 25/10/2019

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

NIVELLEMENT INITIAL - 20/11/2019

Méthode : Nivellement direct
 Organisme : OTEIS
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Plot béton base du pylône
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 94.366 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.470 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 94.836