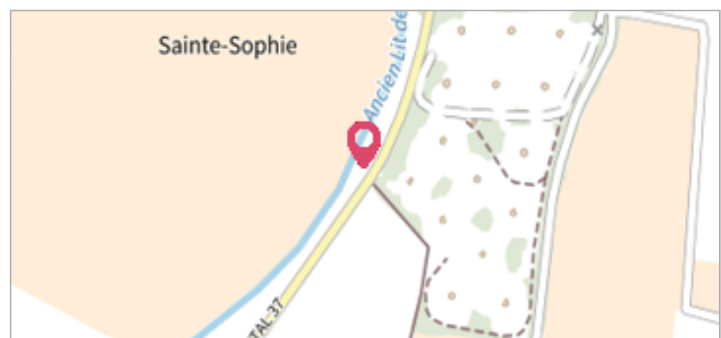

Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS**
Rivière : **L' Orb**

RD 37 en sortie de VILLENEUVE-LES-BEZIERS #3

Commentaires : Pylône électrique en béton **1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : 23_ORB22_S_150 **Date de mise à jour :** 26/04/2023
Auteur : SPC MO



Pylône électrique en béton

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.27921940 / Y: 43.30909270
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 722666.6 / Y: 6245587.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2792194 / Y: 43.3090927
Code Hydro: Y25-0400 **Rive de référence:** Gauche


12 mars 2022
Altitude calculée de l'eau : **5.69 m**

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

Commentaires : Trace sur le pylône

GÉNÉRAL

Code : 23_ORB22_R_150_1 **Date de mise à jour :** 26/04/2023
Auteur : SPC MO



Trace sur le pylône

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 : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR OTEIS SUR LA VALLÉE DE L'ORB - 13/03/2022

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

SOL - 13/03/2022

Méthode : Nivellement direct
Organisme : OTEIS
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 5.690 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.69