


| | | |
|---|------------------------------|---------------------------|
|  | Commune : MIREPEISSET | Rivière : La Cesse |
| 5179 La Pepiniere #3 | | |

| | | |
|---|----------|-----------------------|
| Commentaires : Adresse issue du croisement entre les coordonnées du site et la BD ADRESSE. Distance à l'adresse (m) : 36 | 1 | Repère(s) sur le site |
|---|----------|-----------------------|


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : AUDE18_S_476 **Date de mise à jour** : 04/06/2019
Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.89203535 / Y: 43.28552480
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 691232 / Y: 6242933.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8920354 / Y: 43.2855248
Code Hydro: Y1600500 **Rive de référence**: Droite

| | | |
|---|------------------------|---|
|  | 15 octobre 2018 | Altitude calculée de l'eau : 35.384 m |
| Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | | Nature du repère : Laisse d'inondation |

Commentaires : local technique VNF inonde par 71 cm d'eau

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_476_1 **Date de mise à jour** : 13/07/2019
Auteur : SPC MO



Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Non renseigné **État du repère** : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé** : Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUES PAR IMSRN SUITE À LA CRUE D'OCTOBRE 2018 - 05/12/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Organisme : Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Sol du local
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 34.674 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.710 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 35.384 m