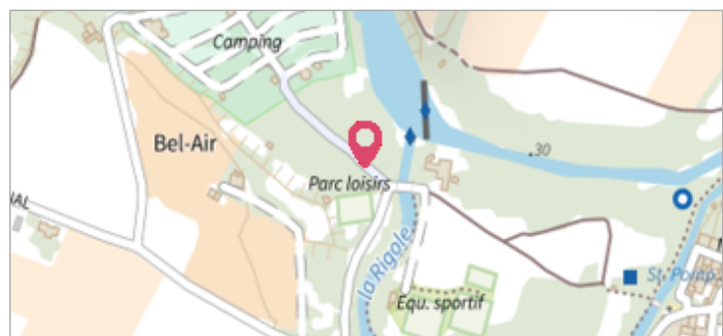


| | | |
|---|------------------------------|---------------------------|
|  | Commune : MIREPEISSET | Rivière : La Cesse |
| 5179 La Pepiniere #4 | | |

| | |
|---|--------------------------------|
| Commentaires : Adresse issue du croisement entre les coordonnées du site et la BD ADRESSE. Distance à l'adresse (m) : 89 | 1 Repère(s) sur le site |
|---|--------------------------------|

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : AUDE18_S_477 **Date de mise à jour :** 04/06/2019
Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.89140701 / Y: 43.28571310
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 691181 / Y: 6242954.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.891407 / Y: 43.2857131
Code Hydro: Y1600500 **Rive de référence:** Droite

| | | |
|---|--|---|
|  | 15 Octobre 2018 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | Altitude calculée de l'eau : 35.369 m Nature du repère : Laisse d'inondation |
|---|--|---|

Commentaires : sanitaires inondés par 97 cm d'eau

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_477_1 **Date de mise à jour :** 28/06/2019
Auteur : SPC MO



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 : 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 à l'extérieur
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 34.399 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.970 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 35.369