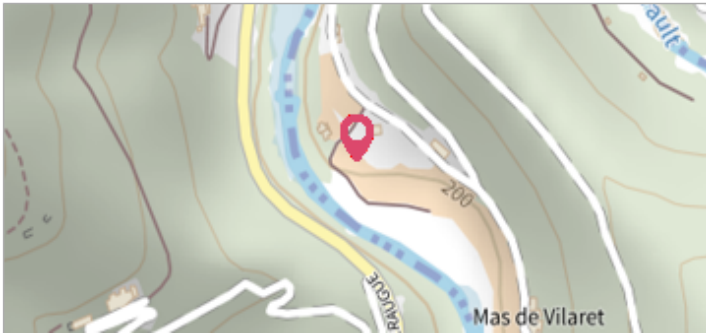


Commune : **SUMENE**

La Planette - champs pommiers

Rivière : **L' Hérault****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : HERAULT20_S_182**Date de mise à jour** : 10/02/2023**Auteur** : SPC MO

Vue du site, photo OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.67523640 / Y: 44.00863740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 754149.27 / Y: 6323524.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.6752364 / Y: 44.0086374**Code Hydro**: Y2--0200**Rive de référence**: Gauche**19 Septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires** : Laisse déportée sur support métallique - trait marqueur**GÉNÉRAL****Code** : HERAULT20_R_182_1**Date de mise à jour** :

10/02/2023

Auteur : SPC MO

Vue du repère, photo OTEIS

Altitude calculée de l'eau : **201.599 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE RELEVÉS DE LAISSES
SUITE À LA CRUE DE L'HÉRault DU 19 SEPTEMBRE 2020 -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 15/10/2020****Méthode** : Cheminement topographique**Référence nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 201.219 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.380 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 201.599 m