

Commune : **VIC-LE-FESQ**Rivière : **Le Vidourle**

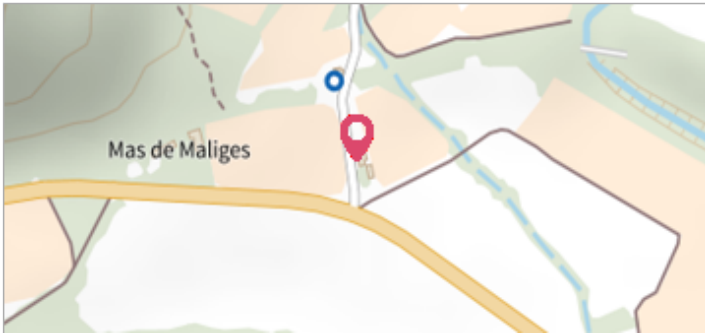
14 Chemin du Mas de Mourières

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Maison à l'intersection du chemin du Mas Mourrier et de la route de Vic.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta**Code :** GARD_S_vid_16**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.07029200 / Y: 43.87885100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 786023.88 / Y: 6309454.54**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.070292 / Y: 43.878851**Code Hydro:** Y34-0400**Rive de référence:** Non renseigné

9 Septembre 2002

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **47.529 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_vid_16_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

09/09/2019



Photo du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : STRATEGIS

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné**Organisme :** SCP RICHER**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Haut muret de clôture**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 48.019 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.490 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 47.529