



Commune : **OLONZAC**

Vieux Chemin d'Homps, dernière maison

Commentaires : face au boulodrome

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34189-018

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

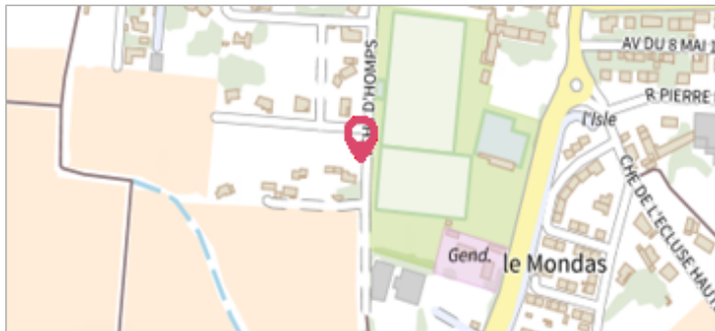


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72795235 / Y: 43.27979420

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 677904.37 / Y: 6242329.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7279524 / Y: 43.2797942



13 Novembre 1999

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **49.13 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Pilier portail, pilier portail

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34189-018_21

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 49.130 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 49.13

Commune : **OLONZAC****Vieux Chemin d'Homps, dernière maison****Commentaires** : face au boulo-drome**2**

Repère(s) sur le site

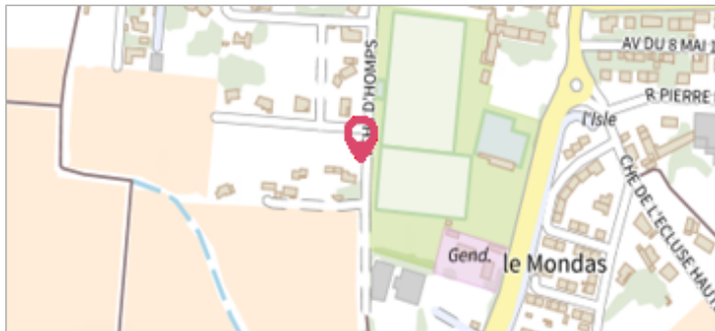
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM_S_34189-018**Date de mise à jour** : 16/10/2017**Auteur** : DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.72795235 / Y: 43.27979420**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 677904.37 / Y: 6242329.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.7279524 / Y: 43.2797942**15 Octobre 2018**Altitude calculée de l'eau : **48.149 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : niveau d'eau d'après témoignage, le garage a été inondé**GÉNÉRAL****Code** : AUDE18_R_310_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

06/06/2019



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** : 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** : Terrain artificiel**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 47.849 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 48.149