



Commune : PINET

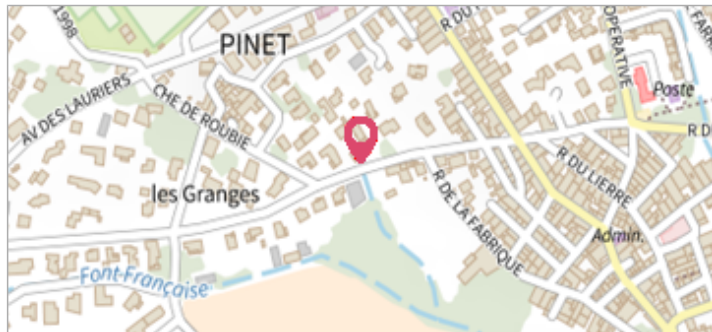
Chemin de Florensac - Devant le n°18

Commentaires : Les écoulements du chemin de Florensac et du chemin de Roubie s'évacuent par le fossé entre les n°9 et n°7. Du ruissellement provient également des parcelles au nord du chemin.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** WEB_S_202207284142 **Date de mise à jour :** 29/07/2022**Auteur :** Icesmat

Chemin en direction de l'ouest et fossé d'évacuation des eaux

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.50705480 / Y: 43.40468300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 741093.49 / Y: 6256305.66**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.5070548 / Y: 43.404683**29 Septembre 2014**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement**Altitude calculée de l'eau : **24.4 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Les laisses de crue sur les murs ainsi que la barrière qui barre l'accès au fossé donnent une bonne indication de la hauteur maximale atteinte.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202207284711**Date de mise à jour :****Auteur :** Icesmat

29/07/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Intersection entre les chemins de Roubie et de Florensac #1

RELEVÉS GPS - 28/07/2022

Méthode : GPS**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** TN de la route en face du fossé**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.200 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.4 m