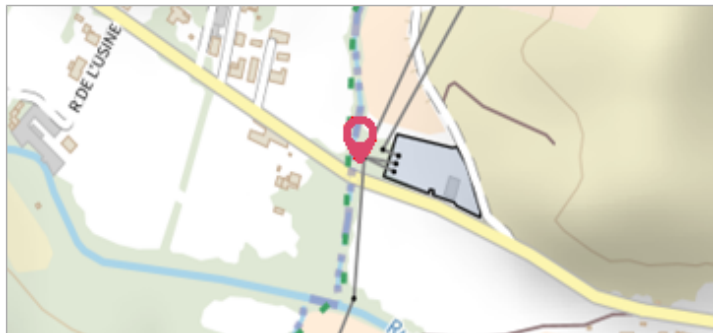


Commune : **ESPERAZA**Rivière : **Le ruisseau de Fa****Pont de la RD 12 PR 4+759****Commentaires** : Le Pla de Fa**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_1425**Date de mise à jour** : 01/02/2018**Auteur** : DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.19947500 / Y: 42.93552700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 634594.54 / Y: 6204346.17**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.199475 / Y: 42.935527**Code Hydro**: Y1120520**Rive de référence**: Non renseigné**17 octobre 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **254.84 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : culée gauche amont. Date d'enquete : 28/11/2001**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_1425_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 253.200 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.640 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 254.84 m

Vue du repère