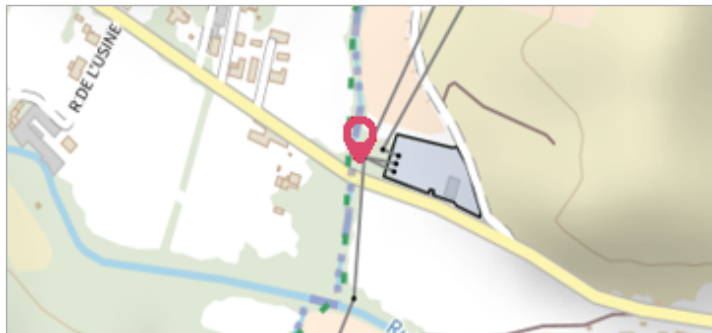


Commune : **ESPERAZA**Rivière : **Le ruisseau de Fa****Pont de la RD 12 PR 4+759****Commentaires :** Le Pla de Fa**1**

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**Altitude calculée de l'eau : **254.84 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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



Vue du repère

**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 :** 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