

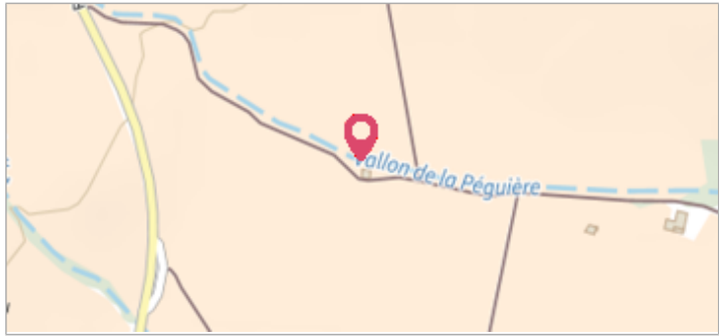
Commune : **LA MOTTE** | **Ruine**

Commentaires : Brique + peinture orange, fond du lit - hydrographie : VALLON DE LA PEGULERE

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : VAR2010GI_S_569 **Date de mise à jour** : 22/02/2017
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.56910600 / Y: 43.50728020
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 988641.05 / Y: 6274101.97
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.569106 / Y: 43.5072802

15 Juin 2010 Altitude calculée de l'eau : **75.063 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Id Laisse : AC095 - Marque : végétation - Hauteur d'eau : 120CM - Qualité du relevé : 1

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_569_1 **Date de mise à jour** : 10/08/2021
Auteur : Cerema Méditerranée



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 : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 16/09/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GINGER Environnement

NIVELLEMENT APRÈS RELEVÉ - 26/11/2010

Méthode : Non renseigné
Organisme : GINGER Environnement
Commentaires sur le nivellement : Précision du nivellement : Bonne
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 73.863 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.200 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 75.063 m