

Commentaires : Portail en fer du bâtiment agricole

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2014SA S ARG94 Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée

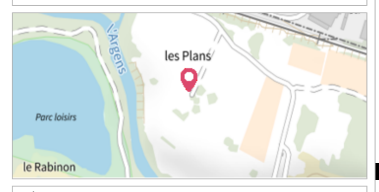




Photo du site - Auteur : SAFEGE

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.57390170 / Y: 43.46857520 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 989223.27 / Y: 6269821.9 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.5739017 / Y: 43.4685752

Code Hydro: Y5--0200

Rive de référence: Non renseigné



19 Janvier 2014

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

Altitude calculée de l'eau : 18.74 m

Rivière : L' Argens

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: VAR2014SA R ARG94 1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 04/12/2019



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité: Non État du repère : Disparu Pérennité: Aucune Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUE SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 19-20 JANVIER 2014 DANS LE DÉPARTEMENT **DU VAR - 12/02/2014**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: SAFEGE

NIVELLEMENT PHE - 23/01/2014

Méthode: Non renseigné Organisme: Cabinet Arragon

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 18.740 m Altitude calculée de l'eau (en m): 18.74