

Commune: LES ARCS

Piste En Terre En Fond de Vallon

Commentaires: Arbre a gauche du chemin

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Auteur : Cerema Méditerranée





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.44945970 / Y: 43.48128360

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 979097.45 / Y: 6270785.21 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4494597 / Y: 43.4812836



15 Juin 2010

Nature de l'inondation : Ruissellement

Altitude calculée de l'eau : **154.998 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Id Laisse : AC148 - Marque : végétation + peinture orange - Hauteur d'eau : 120CM - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Auteur : Cerema Méditerranée 02/10/2018



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 : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 28/09/2010

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): 153.798 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 154.998