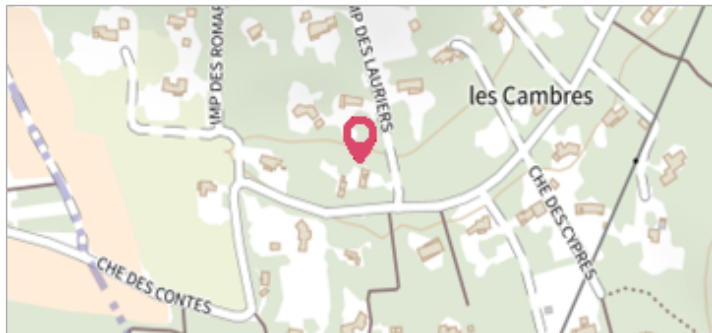


Commune : **LES ARCS****1666 Chemin des lauriers****Commentaires :** Porte fenêtre margelle**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_087**Date de mise à jour :** 05/09/2019**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.45236920 / Y: 43.46579600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 979407.95 / Y: 6269075.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.4523692 / Y: 43.465796**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Ruissellement**Altitude calculée de l'eau : **159.218 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Id Laisse : pm114 - Marque : trace - Hauteur d'eau : 0,65 m - Qualité du relevé : 3**GÉNÉRAL****Code :** VAR2010GI_R_087_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

05/09/2019

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 - 17/09/2010****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) :** 158.568 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 159.218 m