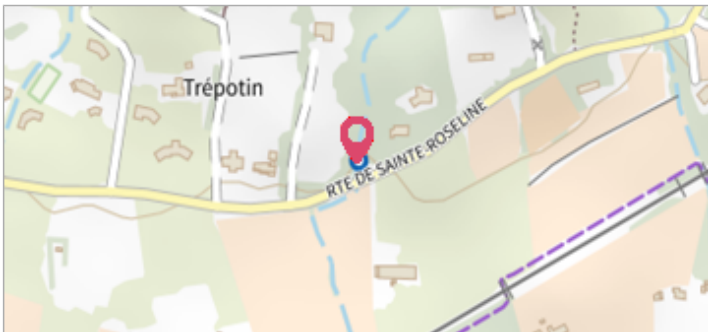




Commune : LES ARCS

Pont Près de Trépotin N638

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_109**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 6.49680390 / Y: 43.46142880**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 983023.31 / Y: 6268749**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.4968039 / Y: 43.4614288**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement****Commentaires :** Id Laisse : pm122 - Marque : végétaux - Hauteur d'eau : 0,705 m - Qualité du relevé : 2**GÉNÉRAL****Code :** VAR2010GI_R_109_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

02/02/2021



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

Altitude calculée de l'eau : **78.431 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 nivelllement :** Précision du nivelllement : Bonne**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 77.646 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.785 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 78.431 m