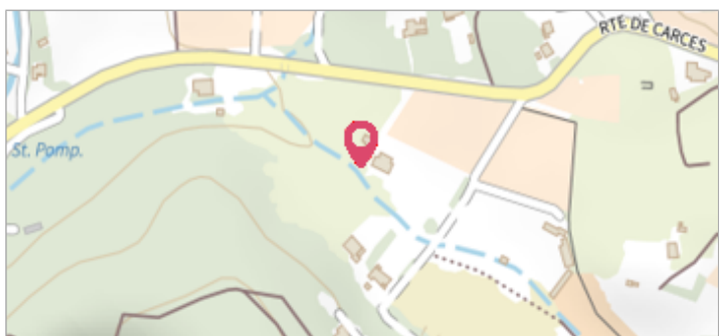


Commune : **LORGUES** | **RD 562**

Commentaires : Arbre coupé au fond à droite **1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Est
 Code : VAR2010GI_S_506 Date de mise à jour : 22/02/2017
 Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 6.34160110 / Y: 43.48516270
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 970357.62 / Y: 6270840.71
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3416011 / Y: 43.4851627

15 Juin 2010 Altitude calculée de l'eau : **141.528 m**
 Nature de l'inondation : **Ruissellement** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : RBO125 - Marque : végétal - Hauteur d'eau : 0.2 m - Qualité du relevé : 1

GÉNÉRAL
 Code : VAR2010GI_R_506_1 Date de mise à jour : 02/10/2018
 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 - 15/09/2010
 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) : 141.328 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 141.528 m