

Commune : LORGUES

304 la Casserine Nord

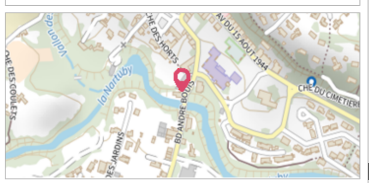
Commentaires: Poteau FT + marque bombe

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Auteur : Cerema Méditerranée





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.36874110 / Y: 43.50648890 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 972451 / Y: 6273302.23 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3687411 / Y: 43.5064889



15 Juin 2010

Nature de l'inondation : Ruissellement

Nature de l'inondation : Raissellement

Altitude calculée de l'eau : 266.102 m

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Id Laisse : RBO048 - Hauteur d'eau : 0.5 m - Qualité du relevé : 3

GÉNÉRAL

Auteur : Cerema Méditerranée 25/11/2019



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 - 08/09/2010

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): 265.602 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 266.102