

Commune: LORGUES

55 Chemin de Saint Peire Occidental

Commentaires : 4ieme marche d'accès par rapport au sol - hydrographie : vallon de Saint-Peyre

L

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.33707620 / Y: 43.48631820

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 969986.31 / Y: 6270953.55 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3370762 / Y: 43.4863182



15 Juin 2010

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : 135.938 m

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : RBO120 - Hauteur d'eau : 0.8 m - Qualité du relevé : 3

GÉNÉRAL

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 - 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): 135.138 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 135.938