

Commune : **LAVERUNE** | **Mas de Biar**

Commentaires : Mas de Biar | **2** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34134-017 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



Fiche du site

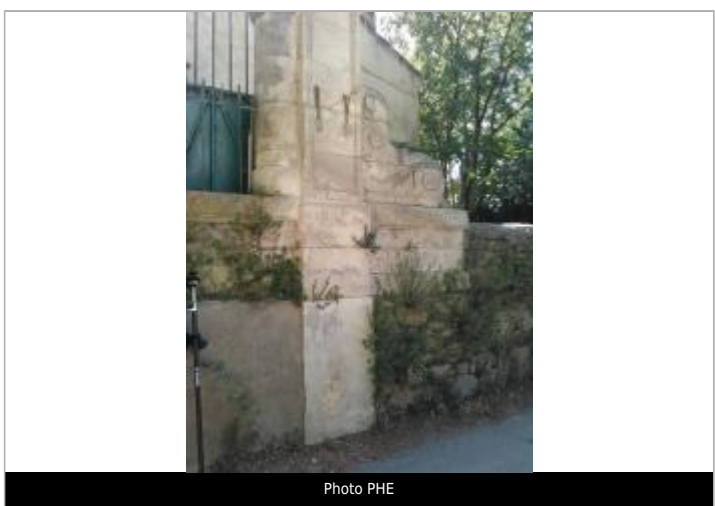
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.81159087 / Y: 43.57257200
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 765581.66 / Y: 6275171.46
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8115909 / Y: 43.572572

29 Septembre 2014 Altitude calculée de l'eau : **17.72 m**
 Nature de l'inondation : **Non renseigné** Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : CER_MTP_R_902_1 Date de mise à jour : 12/01/2021
 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 : RECENSEMENT DE PHE DIVERSES DANS LE SECTEUR DE MONTPELLIER - 07/12/2020

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : CEREMA Méditerranée

NIVELLEMENT

Méthode : GPS
 Organisme : Cabinet Pages TIP
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Bas du mur
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 16.220 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.500 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.72 m