

Commune : **CENNE-MONESTIES**Rivière : **Le Lampy**

## Le moulin du Pont

**Commentaires** : Pont du moulin route de Carlipa**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : 24SMMAR\_S\_34**Date de mise à jour** : 17/06/2024**Auteur** : SPC MO

Vue du site, auteur : SMMAR, 2024

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 2.13056000 / Y: 43.31418000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 629427.71 / Y: 6246501.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.13056 / Y: 43.31418**Code Hydro**: Y1340500**Rive de référence**: Non renseigné**11 Octobre 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **152.32 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

### GÉNÉRAL

**Code** : 24SMMAR\_R\_34\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

17/06/2024



Vue du repère, auteur : SMMAR, 2024

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES POSÉS PAR LE SYNDICAT MIXTE DES MILIEUX AQUATIQUES ET DES RIVIÈRES DE L'AUDE (SMMAR) -****Type de repérage** : Non renseigné**Organisme** : SMMAR

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode** : GPS**Organisme** : SMMAR**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 152.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 152.32