

Commune : **CENNE-MONESTIES**Rivière : **Le Lampy****RD4 entre St Martin et Cenne, hameau le moulin du pont****Commentaires :** Pont du Lampy**1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 24SMMAR_S_35**Date de mise à jour :** 17/06/2024**Auteur :** SPC MO

Vue du site, auteur : SMMAR, 2024

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.13065000 / Y: 43.31421000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 629435.06 / Y: 6246505.23**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.13065 / Y: 43.31421**Code Hydro:** Y1340500**Rive de référence:** Non renseigné**11 Mai 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **155.32 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** 24SMMAR_R_35_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) :** 155.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 155.32