

Commune : **LARZICOURT**

Pont entre Arrigny et Larzicourt

Commentaires : RD Marne

Rivière : **La Marne****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine amont-Marne amont

Code : SAMA0118_S_MD_7

Date de mise à jour : 07/08/2019

Auteur : Cerema Est



CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.70924487 / Y: 48.62960540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 825950.17 / Y: 6837965.36

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7092449 / Y: 48.6296054

Code Hydro: F---0100

Rive de référence: Droite

**Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Trait rouge sous le pont - 30cm du sol sur le premier pilier RD

GÉNÉRAL

Code : SAMA0118_R_MD_7_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

24/01/2020



CEREMA 2018

Altitude calculée de l'eau : **113.141 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****MARQUE****Texte** : Trait rouge sous le pont - 30cm du sol sur le premier pilier RD**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE LEVÉS DE REPÈRES SUR LA MARNE AMONT ET LA MARNE DER APRÈS LA CRUE DE JANVIER 2018 - 24/07/2019****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**NIVELLEMENT CEREMA EST - 01/01/2019****Méthode** : Méthode combinée**Commentaires sur le nivelllement** : Nivellement GPS + niveau**Référence nivélée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 113.141 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 113.141