

Commune : **RILLY-SUR-AISNE** | Rivière : **L' Aisne**

Station de prévision de Rilly

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Bassins du Nord
 Code : SPCOA-851 Date de mise à jour : 23/06/2021
 Auteur : SPC OA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.64611876 / Y: 49.49032500
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 819303.79 / Y: 6933572.56
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.6461188 / Y: 49.490325
 Code Hydro: H1--0200 Rive de référence: Gauche

Juillet 2021 Altitude calculée de l'eau : **86.323 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202306272919 Date de mise à jour : 27/06/2023
 Auteur : SPC BN



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Aucune

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DE L' AISNE JUILLET 2021 - 23/07/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : DRIEA Ile-de-France

NIVELLEMENT 22/06/23 - 22/06/2023

Méthode : GPS
 Organisme : SPC Artois - Picardie
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 86.323 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 86.323 m