

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 : **86.229 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_202306273551 **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 22/06/2023 - 22/06/2023**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC Artois - Picardie  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** depuis le haut de l'écluse  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 87.379 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.150 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 86.229 m