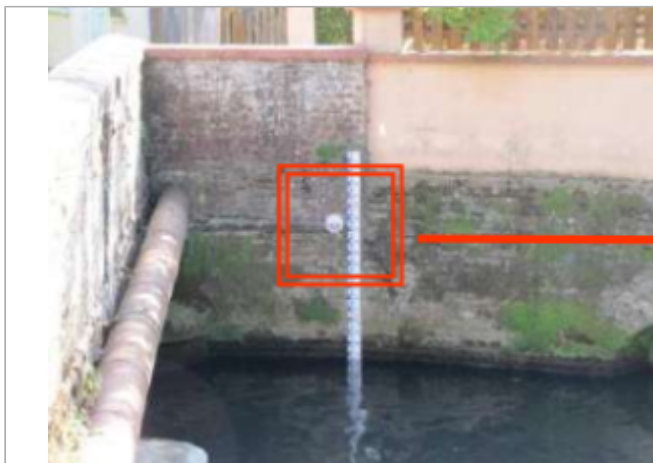


Commune : **HALLINES**Rivière : **L' Aa****Pont rue de l'église****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Bassins du Nord**Code :** Aa\_Hall-01-2002**Date de mise à jour :** 10/04/2019**Auteur :** SPC AP

Pont de Hallines

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.21087000 / Y: 50.70565200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 644156.36 / Y: 7067933.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.21087 / Y: 50.705652**Code Hydro:** E4--001-**Rive de référence:** Droite**1<sup>er</sup> Mars 2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **2.88 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Repère sur le mur en amont du pont**GÉNÉRAL****Code :** Aa\_R\_HALL-01-2002**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC AP

10/04/2019

**MARQUE****Texte :** 1er mars 2002\_PHEC\_Aa**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**MACARON SUR LE MUR EN AMONT DU PONT RUE DE L'ÉGLISE****Description référence du repère :** Nivellement à partir de photo prise pendant l'inondation et de témoignage**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 2.880 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.88 m

Repère en amont du pont sur le mur