

Commune : **CRECY-LA-CHAPELLE**Rivière : **Le Grand Morin****Pont de Serbonne****Commentaires** : Muret maison amont du pont**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : GMORINS20\_S\_019**Date de mise à jour** : 24/02/2022**Auteur** :

Vue site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.91299990 / Y: 48.84606870**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 693615.19 / Y: 6860672.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9129999 / Y: 48.8460687**Code Hydro**: F65-0400**Rive de référence**: Droite**4 février 2020**Altitude calculée de l'eau : **51.859 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Muret maison amont du pont**GÉNÉRAL****Code** : GMORINS20\_R\_019\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** :

24/02/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : POSE DU REPÈRE DE CRUE 2016 DE SEINE ET MARNE ENVIRONNEMENT - 13/12/2018****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**NIVELLEMENT 2020 - SPC SMYL - 05/02/2020****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 51.859 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 51.859 m

Vue repère