

Commune : **BONNY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Borne de Loire 51 M****Commentaires** : sur la borne de Loire 51 M au droit de l'église et d'un ponceau sur la Cheuille .Les cotes indiquées sont très très faibles (à vérifier).**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_615**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.83641310 / Y: 47.56225040**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 687699 / Y: 6717999**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8364131 / Y: 47.5622504**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**10 mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **135.3 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_615_1213**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

19/11/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : Service spécial Loire**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 135.300 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 135.3

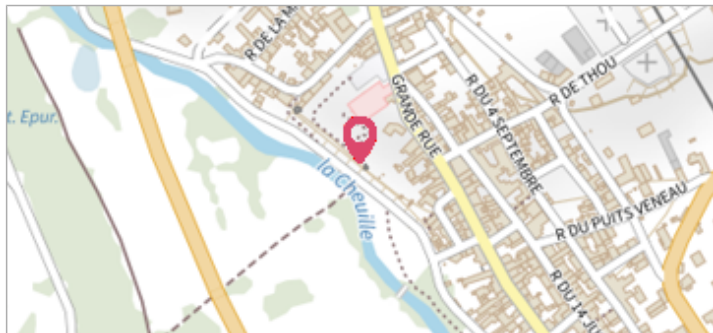
Commune : **BONNY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Borne de Loire 51 M****Commentaires** : sur la borne de Loire 51 M au droit de l'église et d'un ponceau sur la Cheuille .Les cotes indiquées sont très très faibles (à vérifier).**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_615**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.83641310 / Y: 47.56225040**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 687699 / Y: 6717999**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8364131 / Y: 47.5622504**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**10 octobre 1893**Altitude calculée de l'eau : **135.17 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_615_1214**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

19/11/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : Service spécial Loire**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 135.170 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 135.17