

	Commune : FAVEROLLES-SUR-CHER	Rivière : Le Cher
Boston		
Commentaires : Ferme de "Boston". (source initiale : LRPC BLOIS-2010)		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : LCI_S_1556

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.16919110 / Y: 47.33407270

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 561756 / Y: 6694240.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1691911 / Y: 47.3340727

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Non renseigné

Mai 2001Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **60.35 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : l'eau est arrivée au niveau des roues de l'engin agricole**GÉNÉRAL**

Code : LCI_R_1556_3987

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023

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 : RECENSEMENT LRPC BLOIS 2010-2011
CHER - INDRE -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**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)** : 60.350 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 60.35