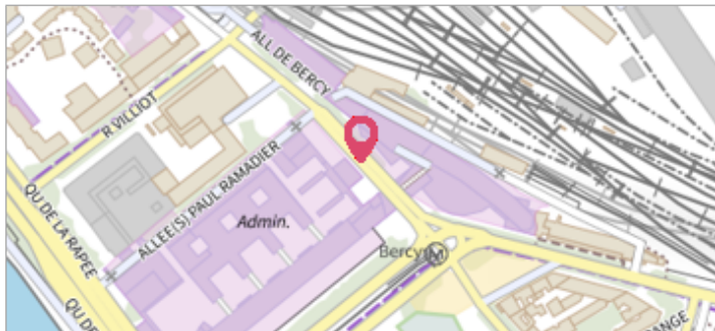


Commune : **PARIS**Rivière : **La Seine****139 rue de Bercy- sur Ministère de l'Economie- des Finances et de l'Industrie****Commentaires** : Mur bâtiment public**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : DIREN_IDF_S_22**Date de mise à jour** : 07/09/2016**Auteur** : SPC SMYL

123 rue de Bercy - auteur photo : DIREN IDF

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.37809721 / Y: 48.84100250**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 654355.48 / Y: 6860285.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3780972 / Y: 48.8410025**Code Hydro**: ----0010**Rive de référence**: Droite**1^{er} Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **34.31 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : ancien état:bon - plaque email**GÉNÉRAL****Code** : DIREN_IDF_R_22_23**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC SMYL

26/08/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

Repère de crue de 1910 - auteur photo : DIREN IDF

NIVELLEMENT D'ORIGINE**Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DIREN Île-de-France**Commentaires sur le nivellement** : repère nivellement autorisé : Ville de Paris**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 34.310 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 34.31