

Commune : **PARIS**Rivière : **La Seine****238- quai de Bercy. 75012 PARIS****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** DIREN_IDF_S_831**Date de mise à jour :** 08/11/2016**Auteur :** SPC SMYL

Repère de crue - Crue janvier 1910 - 238, quai de Bercy. Paris, 12e. - auteur photo : MULLER Marc

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.37537800 / Y: 48.83950800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 654154.59 / Y: 6860121.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.375378 / Y: 48.839508**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 : **34.618 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code :** DIREN_IDF_R_831_1266**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

31/05/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC SEINE MOYENNE - YONNE - LOING - 01/11/2010**Type de repérage :** Autre**Organisme :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**NIVELLEMENT NOVEMBRE 2019 - 08/11/2019****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol au droit du repère**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 32.818 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 34.618