

Commune : **CHARENTON-LE-PONT**Rivière : **La Marne****Pont SNCF (Paris-Lyon) Quai des Carrières (aval du pont)****Commentaires :** Pont SNCF**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** DIREN\_IDF\_S\_58**Date de mise à jour :** 07/09/2016**Auteur :** SPC SMYL

Pont SNCF, à l'aval - auteur photo : DIREN IDF

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.41455964 / Y: 48.81804700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 657012.66 / Y: 6857712.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4145596 / Y: 48.818047**Code Hydro:** F---0100**Rive de référence:** Droite**28 Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.29 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** ancien état:bon - gravé dans la pierre**GÉNÉRAL****Code :** DIREN\_IDF\_R\_58\_88**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

31/05/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DIREN Île-de-France**Commentaires sur le nivellement :** repère nivellement autorisé : P.C.K3 - 53A - hauteur (mètres) par rapport au sol : 1.95**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 35.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.29

Repère de crue de 1910 - auteur photo : DIREN IDF

Commune : **CHARENTON-LE-PONT**Rivière : **La Marne****Pont SNCF (Paris-Lyon) Quai des Carrières (aval du pont)****Commentaires :** Pont SNCF**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** DIREN\_IDF\_S\_58**Date de mise à jour :** 07/09/2016**Auteur :** SPC SMYL

Pont SNCF, à l'aval - auteur photo : DIREN IDF

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.41455964 / Y: 48.81804700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 657012.66 / Y: 6857712.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4145596 / Y: 48.818047**Code Hydro:** F---0100**Rive de référence:** Droite**Date inconnue ou approximative**Altitude calculée de l'eau : **33.93 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** aucune date mentionnée avec le repère de crue. Certainement une marque de la crue de 1924 (hypothèse). Ancien état: bon - gravé dans la pierre**GÉNÉRAL****Code :** DIREN\_IDF\_R\_58\_89**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

24/07/2025

**MARQUE****Texte :** 1924 ?**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : DIREN ÎLE-DE-FRANCE - 01/06/2006****Type de repérage :** Autre**Organisme :** DIREN Île-de-France**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DIREN Île-de-France**Commentaires sur le nivellement :** repère nivellement autorisé :

P.C.K3 - 53A - hauteur (mètres) par rapport au sol : 0.57

**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 33.930 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.93

Repère de crue sans date, 1924 ? - auteur photo : DIREN IDF