



Commune : SAACY-SUR-MARNE

Rivière : La Marne

Quai de Marne - Voute du pont SNCF**Commentaires** : A l'intérieur de la voute à l'aval coté Marne**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : IGN_S_L.A.N3-4**Date de mise à jour** : 03/05/2026**Auteur** : IGN

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.21460681 / Y: 48.97484780**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 715710.75 / Y: 6875010.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.2146068 / Y: 48.9748478**Code Hydro**: F---0100**Rive de référence**: Non renseigné**1883**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **57.161 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Pont-rail, bandeau de voûte amont, rive droite**GÉNÉRAL****Code** : IGN_R_L.A.N3-4-I**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

13/07/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1988****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : A l'extrémité rive droite**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 57.161 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 57.161

Commune : **SAACY-SUR-MARNE**Rivière : **La Marne****Quai de Marne - Voute du pont SNCF****Commentaires** : A l'intérieur de la voute à l'aval coté Marne**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : IGN_S_L.A.N3-4**Date de mise à jour** : 03/05/2026**Auteur** : IGN

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.21460681 / Y: 48.97484780**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 715710.75 / Y: 6875010.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.2146068 / Y: 48.9748478**Code Hydro**: F---0100**Rive de référence**: Non renseigné**20 janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **57.899 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Pont-rail, bandeau de voûte amont, rive droite**GÉNÉRAL****Code** : IGN_R_L.A.N3-4-II**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

13/07/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1988****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : A l'extrémité rive droite**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 57.899 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 57.899