

Commune: MEULAN-EN-YVELINES

2 Quai Albert Joly

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code: IGN S K.D.M3-1 Date de mise à jour : 01/08/2017

Auteur: IGN





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.90958500 / Y: 49.00421300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 620221.38 / Y: 6878806.08 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.909585 / Y: 49.004213 **Code Hydro: ---**0010 Rive de référence: Non renseigné



31 Janvier 1910

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 22.54 m

Rivière : La Seine

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires: Mur de soutènement en aval rive droite du pont aux perches, face sud, face fleuve

GÉNÉRAL

Code: IGN R K.D.M3-1-I

Date de mise à jour :

Auteur: IGN 18/01/2019



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: IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1971

Méthode: Non renseigné

Organisme: IGN

Commentaires sur le nivellement : A 6.15 m de l'extrémité aval,

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 22.540 m Altitude calculée de l'eau (en m): 22.54



Commune: MEULAN-EN-YVELINES

2 Quai Albert Joly

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Date de mise à jour : 01/08/2017 Code: IGN S K.D.M3-1

Auteur: IGN





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.90958500 / Y: 49.00421300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 620221.38 / Y: 6878806.08 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.909585 / Y: 49.004213 **Code Hydro: ---**0010 Rive de référence: Non renseigné



18 Mars 1876

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 21.88 m

Rivière : La Seine

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Mur de soutènement en aval rive droite du pont au perches, face sud, face fleuve

GÉNÉRAL

Code: IGN R K.D.M3-1-II

Date de mise à jour :

Auteur: IGN 18/01/2019



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: IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1971

Méthode: Non renseigné

Organisme: IGN

Commentaires sur le nivellement : A 6.15 m de l'extrémité ouest, a

2.17 m au-dessus du sol

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 21.880 m Altitude calculée de l'eau (en m): 21.88