

Commune : **MONTIVILLIERS** | Rivière : **La Lézarde**

Façade bâtiment, 8 rue de Bréquigny

Commentaires : Inondation par la Curande.
La façade est celle donnant rue Bréquigny.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands
Code : DIREN_IDF_S_578 **Date de mise à jour** : 28/08/2024
Auteur : SPC SMYL



Vue de la rue Bréquigny

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.19386340 / Y: 49.54748180
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 496877.03 / Y: 6942298.38
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1938634 / Y: 49.5474818
Code Hydro: H73-0400 **Rive de référence**: Droite

25 décembre 1999 Altitude calculée de l'eau : **15.17 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Plaque officiel indiquant le niveau de la crue de la Curande du 25-26 décembre 1999 à Montivilliers .

GÉNÉRAL

Code : DIREN_IDF_R_578_843 **Date de mise à jour** : 27/06/2018
Auteur : SPC SMYL



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 : Non renseigné
Organisme : Particulier
Commentaires sur le nivellement : hauteur (mètres) par rapport au sol : 115
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 15.170 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.17

Commune : **MONTIVILLIERS**Rivière : **La Lézarde****Façade bâtiment, 8 rue de Bréquigny****Commentaires** : Inondation par la Curande.
La façade est celle donnant rue Bréquigny.**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands**Code** : DIREN_IDF_S_578**Date de mise à jour** : 28/08/2024**Auteur** : SPC SMYL

Vue de la rue Bréquigny

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.19386340 / Y: 49.54748180**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 496877.03 / Y: 6942298.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.1938634 / Y: 49.5474818**Code Hydro**: H73-0400**Rive de référence**: Droite**1er juin 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **15.17 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Macaron PHEC indiquant le niveau de la crue de la Curande du 1er juin 2003 à Montivilliers .**GÉNÉRAL****Code** : DIREN_IDF_R_578_841**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC SMYL

26/08/2024

MARQUE**Texte** : 1er Juin 2003**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

Laisse de crue à 1.15 m/sol

NIVELLEMENT D'ORIGINE**Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Particulier**Commentaires sur le nivellement** : hauteur (mètres) par rapport au sol : 1.15 m**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 15.170 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 15.17

Commune : **MONTIVILLIERS** | Rivière : **La Lézarde**

Façade bâtiment, 8 rue de Bréquigny

Commentaires : Inondation par la Curande. La façade est celle donnant rue Bréquigny.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands
Code : DIREN_IDF_S_578 **Date de mise à jour :** 28/08/2024
Auteur : SPC SMYL



Vue de la rue Bréquigny

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.19386340 / Y: 49.54748180
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 496877.03 / Y: 6942298.38
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1938634 / Y: 49.5474818
Code Hydro: H73-0400 **Rive de référence:** Droite

20 juillet 1980 | Altitude calculée de l'eau : **14.74 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Plaque officiel indiquant le niveau de la crue de la Curande du 20 juillet 1980 à Montivilliers .

GÉNÉRAL

Code : DIREN_IDF_R_578_845 **Date de mise à jour :** 26/08/2024
Auteur : SPC SMYL



Laisse de crue à 72 cm/sol

MARQUE

Texte : 20 juillet 1980
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : Particulier
Commentaires sur le nivellement : hauteur (mètres) par rapport au sol : 0.72 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 14.740 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.74