



Commune : MONTIVILLIERS

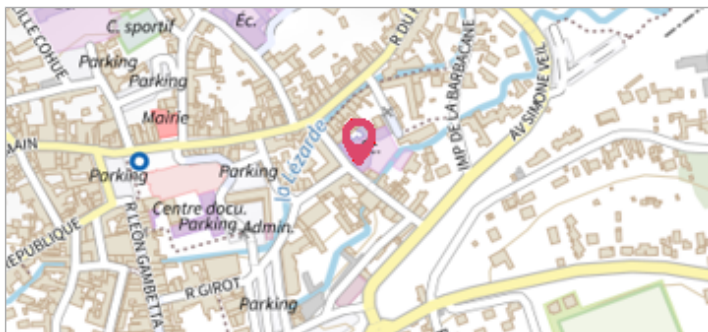
## Façade du 30 rue du Pont Callouard

Rivière : La Lézarde

Commentaires : Échelle limnimétrique et macarons sur la façade

**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** DIREN\_IDF\_S\_580**Date de mise à jour :** 23/08/2024**Auteur :** SPC SMYL

Vue depuis la rue du pont Callouard

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.19485980 / Y: 49.54531340

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 496940.55 / Y: 6942054.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1948598 / Y: 49.5453134

Code Hydro: H73-0400

**Rive de référence:** Droite

### 20 Juillet 1980

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

Altitude calculée de l'eau : **11.35 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Macaron PHEC indiquant le niveau de la crue de la Lézarde du 20 juillet 1980 à Montivillier .

**GÉNÉRAL****Code :** DIREN\_IDF\_R\_580\_847**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

23/08/2024



Laisse de crue à 71 cm/sol

**MARQUE****Texte :** 20 juillet 1980**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Particulier**Commentaires sur le nivelllement :** hauteur (mètres) par rapport au sol : 0.71**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 11.350 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 11.35



Commune : MONTIVILLIERS

## Façade du 30 rue du Pont Callouard

Rivière : La Lézarde

Commentaires : Échelle limnimétrique et macarons sur la façade

3

Repère(s) sur le site

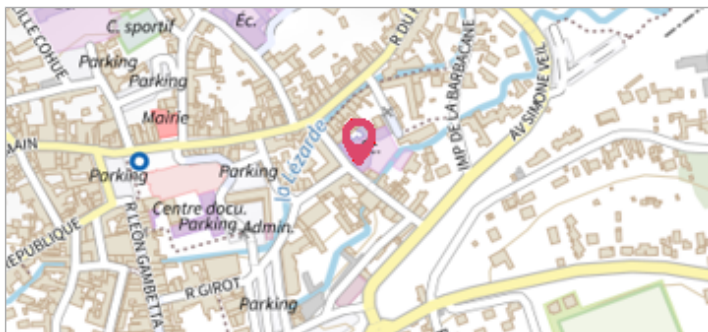
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : DIREN\_IDF\_S\_580

Date de mise à jour : 23/08/2024

Auteur : SPC SMYL



Vue depuis la rue du pont Callouard

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.19485980 / Y: 49.54531340

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 496940.55 / Y: 6942054.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1948598 / Y: 49.5453134

Code Hydro: H73-0400

Rive de référence: Droite

**25 Décembre 1999**

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

Altitude calculée de l'eau : **11.05 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

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

### GÉNÉRAL

Code : DIREN\_IDF\_R\_580\_849

Date de mise à jour :

Auteur : SPC SMYL

23/08/2024

### MARQUE

Texte : 25-26 dec 1999

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné



Laisse de crue à 41 cm/sol

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Particulier

Commentaires sur le nivelllement : hauteur (mètres) par rapport au sol : 0.41

Référence nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 11.050 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.05



Commune : MONTIVILLIERS

## Façade du 30 rue du Pont Callouard

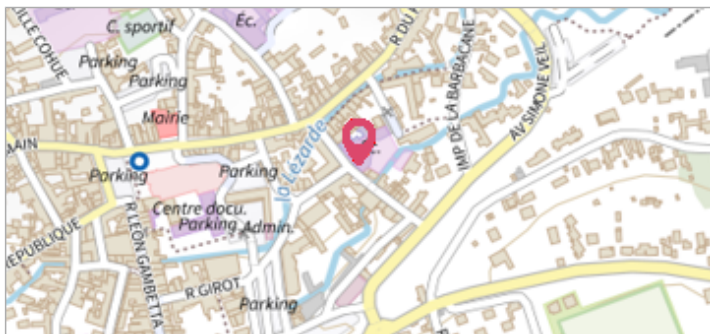
Rivière : La Lézarde

Commentaires : Échelle limnimétrique et macarons sur la façade

3

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** DIREN\_IDF\_S\_580**Date de mise à jour :** 23/08/2024**Auteur :** SPC SMYL

Vue depuis la rue du pont Callouard

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.19485980 / Y: 49.54531340

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 496940.55 / Y: 6942054.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1948598 / Y: 49.5453134

Code Hydro: H73-0400

Rive de référence: Droite

**1<sup>er</sup> Juin 2003**

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

Altitude calculée de l'eau : **10.96 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Plaque officiel indiquant le niveau de la crue de la Lézarde du 1er juin 2003 à Montivillier .

### GÉNÉRAL

**Code :** DIREN\_IDF\_R\_580\_851**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

23/08/2024



Laisse de crue à 32 cm/sol

### MARQUE

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

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Particulier**Commentaires sur le nivelllement :** hauteur (mètres) par rapport au sol : 0.32**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 10.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.96