



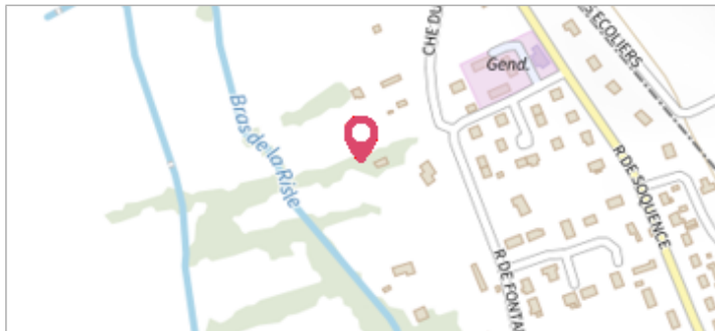
Commune : **MONTFORT-SUR-RISLE**

## Sol herbeux dans terrain derrière l'habitation située au 10 rue Fontainecourt.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands  
**Code :** WEB\_S\_201803140810 **Date de mise à jour :** 09/05/2022  
**Auteur :** Ghubert



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.66690798 / Y: 49.28710400  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 530251.7 / Y: 6912227.88  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.666908 / Y: 49.287104



### Mars 2001

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

Altitude calculée de l'eau : **31.74 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Bonne fiabilité de la laisse de crue.  
 En revanche, il est très probable que le support ait disparu (tas de fumier).

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_201803141448 **Date de mise à jour :** 27/06/2018  
**Auteur :** Ghubert

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné



Le champ d'expansion de la crue venait s'étaler jusqu'à la limite du tas de fumier (Source : SAFEGE)

### SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE HYDRAULIQUE DE LA RISLE AVAL - 01/12/2002

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme :** SAFEGE

### NIVELLEMENT EFFECTUÉ LORS DES RELEVÉS DE LAISSES DE L'ÉTUDE HYDRAULIQUE DE LA RISLE AVAL. - 01/12/2002

**Méthode :** Inconnue  
**Organisme :** SAFEGE  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 31.740 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 31.74