

Commune : **MESNIL-EN-OUCHE**Rivière : **La Risle****Arrêt de bus au croisement du chemin de la cavée et de la route de la barre****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202205295909 **Date de mise à jour :** 22/11/2018**Auteur :** Ghubert

Vue sur l'arrêt de bus (source : SPC SACN)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.78275094 / Y: 48.97888100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 537715.29 / Y: 6877716.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7827509 / Y: 48.978881**Code Hydro:** H6--0200 **Rive de référence:** Gauche**5 Juin 2018**Nature de l'inondation : **Ruissellement**Altitude calculée de l'eau : **130.35 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_201811221433**Date de mise à jour :****Auteur :** Ghubert

06/12/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Aucune

Laiasses de crues à l'intérieur de l'abri-bus (source : SPC SACN)

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SACN - 11/03/2020**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DU SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT INDICUÉES À TITRE INDICATIF. - 04/12/2018****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivellement :** Trottoir nivelé au GPS, marque d'inondation nivelée au "distomètre" laser.**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Niveau du trottoir en face de l'arrêt de bus.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 129.970 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.380 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 130.35