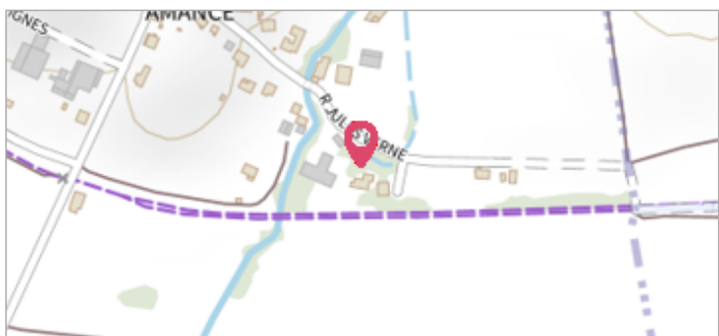


Commune : **DOMMARTIN-SOUS-AMANCE** | **10 rue Jules Vernes**

**Commentaires** : repère : X 939564 : Y 6853635 **1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Meuse-Moselle  
 Code : WEB\_S\_201810193709 Date de mise à jour : 07/11/2018  
 Auteur : DDT54\_PR-GC\_MH



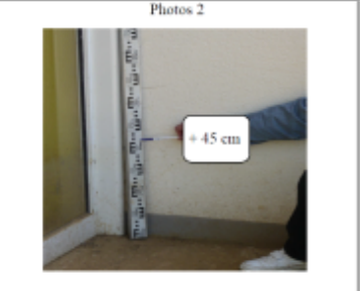
**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 6.25851434 / Y: 48.73834210  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 939564 / Y: 6853634.99  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.2585143 / Y: 48.7383421

**21 Mai 2012** Altitude calculée de l'eau : **213.83 m**  
 Nature de l'inondation :

**Commentaires** : repère : X 939564 : Y 6853635

**GÉNÉRAL**  
 Code : WEB\_R\_201810194012 Date de mise à jour : 09/11/2018  
 Auteur : DDT54\_PR-GC\_MH

**MARQUE**  
 Texte : 10 Rue Jules Vernes  
 Maximum de l'inondation : Oui



Trace du maximum de la crue au niveau de la porte d'entrée du 10 Rue Jules Vernes

**SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 54 (MAI 2012) - 22/05/2012**  
 Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**NIVELLEMENT GÉOMÉTRE - 21/05/2012**  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 213.830  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 213.83