

Commune : **POSES** | Rivière : **La Seine**

## Façade de la maison, 16 chemin du halage

**Commentaires :** Maison à l'angle de la rue du Bac et du chemin de halage  
La plaque se situe au ras du sol, à droite de la porte (en faisant face à la maison)

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing  
**Code :** WEB\_S\_201807132054 **Date de mise à jour :** 27/08/2025  
**Auteur :** gestionnaire\_SCVigicrues



Vue du site - source : Google Street View (2013)

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.24392190 / Y: 49.30584700  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 572271.69 / Y: 6913225.32  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2439219 / Y: 49.305847  
**Code Hydro :** ----0010 **Rive de référence:** Gauche

**Février 1945** | Altitude calculée de l'eau : **9.77 m**

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

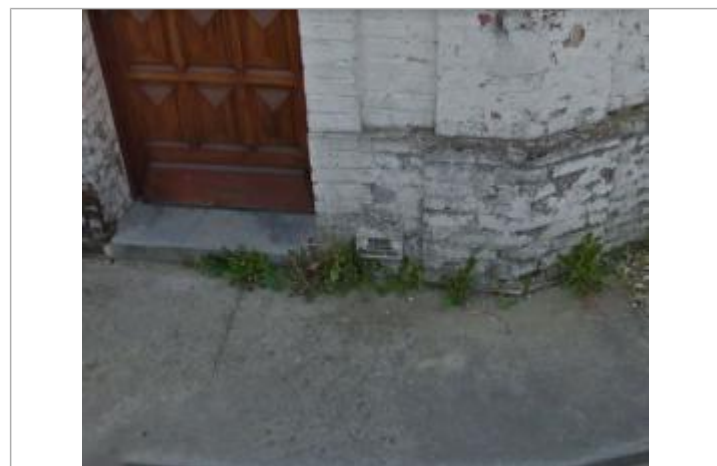
**Commentaires :** Date déterminée par analogie avec des repères voisins de même type (difficilement lisible sur la photo)  
Laisse de crue à 17 cm/sol.

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_201802282347 **Date de mise à jour :** 27/08/2025  
**Auteur :** gestionnaire\_SCVigicrues

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non



Vue du repère - Source : Google Street View (2013)

**NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉPOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 28/02/2023**

**Méthode :** Méthode combinée  
**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands  
**Commentaires sur le nivellement :** Précision instrument: +/- 2 cm.  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référentielle du repère :** sol au pied de la plaque  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 9.600 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.170 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 9.77