



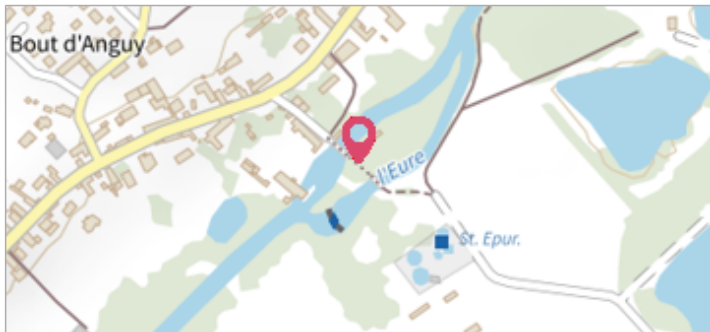
Commune : JOUY

**sol sur l'ilot, Rue du Bout D'Anguy.**

Rivière : L' Eure

**Commentaires :** Le site est au niveau d'une plaque d'égout est sur l'ilot entre les deux passerelles à proximité du chemin.**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB\_S\_202411215628**Date de mise à jour :** 21/11/2024**Auteur :** SPC.SACN

Vue depuis la passerelle du bras droit.

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.55749624 / Y: 48.51787810**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 593476.07 / Y: 6825154.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.5574962 / Y: 48.5178781**Code Hydro:** H4--0200**Rive de référence:** Gauche**10 Octobre 2024****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **110.94 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Laisse de crue au sol, à 59 cm de la rotule de la plaque d'égout.**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202411210527**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

21/11/2024



Laisse de crue à 59 cm de la rotule de la plaque d'égout.

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**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**NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 23/10/2024****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivelllement :** Précision instrument: +/- 2 cm.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 110.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 110.94



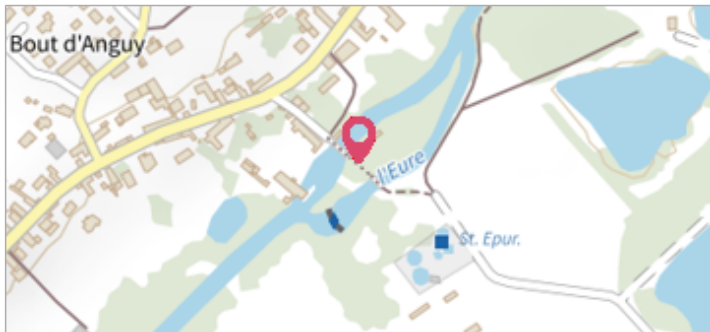
Commune : JOUY

## sol sur l'ilot, Rue du Bout D'Anguy.

Rivière : L' Eure

**Commentaires :** Le site est au niveau d'une plaque d'égout est sur l'ilot entre les deux passerelles à proximité du chemin.**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB\_S\_202411215628**Date de mise à jour :** 21/11/2024**Auteur :** SPC.SACN

Vue depuis la passerelle du bras droit.

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.55749624 / Y: 48.51787810**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 593476.07 / Y: 6825154.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.5574962 / Y: 48.5178781**Code Hydro:** H4--0200**Rive de référence:** Gauche**13 Octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **110.95 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue au sol sur l'ilot entre les deux passerelles.**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202411211235**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

21/11/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Laisse de crue au sol entre les deux passerelles.

**NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 23/10/2024****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le niveling :** Précision instrument: +/- 2 cm.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 110.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 110.95