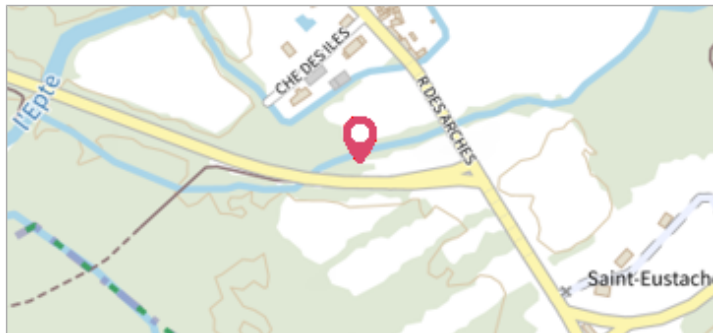


Commune : **GASNY**Rivière : **L' Epte****Déviation de Gasny****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** Epte_17_S_0002**Date de mise à jour :** 26/01/2021**Auteur :****GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.60917400 / Y: 49.08563600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 598403.77 / Y: 6888205.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.609174 / Y: 49.085636**Code Hydro:** H31-0400**Rive de référence:** Gauche**Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **20.3 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** Epte_17_R_0002_a**Date de mise à jour :****Auteur :**

03/12/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE PRÉALABLE AU PPRI DE L'EPTÉ DANS LES DÉPARTEMENTS DE L'EURE ET DU VAL D'OISE - 01/01/2002****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** ISL**NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR UN GÉOMÈTRE EXPERT POUR ISL EN 2001-2002 - 01/01/2001****Méthode :** Inconnue**Organisme :** Cabinet géomètre expert M. Schnellmann (Gisors)**Commentaires sur le nivellement :** un poteau de chaque côté de la route**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 20.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 20.3