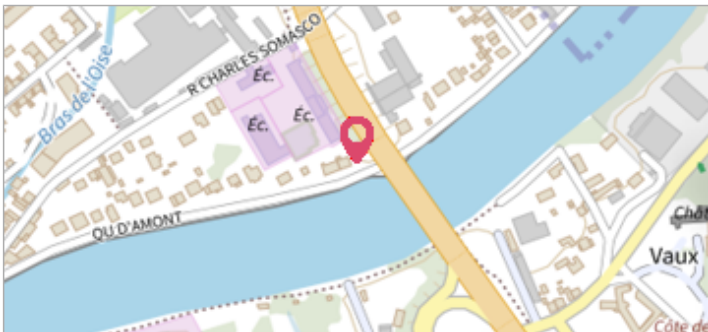




Commune : CREIL

Pont sur la D1016

2Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Bassins du Nord**Code :** SPCOA-43**Date de mise à jour :** 23/06/2021**Auteur :** SPC OA

Pont sur l'Oise- D1016

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.48586852 / Y: 49.26469310**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 662572.03 / Y: 6907348.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4858685 / Y: 49.2646931

6 Février 1995

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Echelle de crues, repère du 6 février 1995**GÉNÉRAL****Code :** SPCOA-43-2**Auteur :** SPC OA**Date de mise à jour :**

09/07/2021

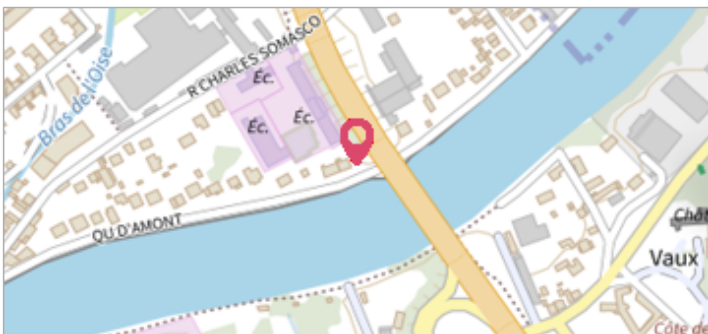
MARQUE**Texte :** Echelle de crues, repère à 29,31m NGF normal**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

Echelle de crues, repère du 6 février 1995 à 29,31 m NGF normal



Commune : CREIL

Pont sur la D1016

2Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Bassins du Nord**Code :** SPCOA-43**Date de mise à jour :** 23/06/2021**Auteur :** SPC OA

Pont sur l'Oise- D1016

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.48586852 / Y: 49.26469310**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 662572.03 / Y: 6907348.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4858685 / Y: 49.2646931

Mars 2001

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Echelle de crues, repère de mars 2001 (Photo en NGF ortho)**GÉNÉRAL****Code :** SPCOA-43-1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC OA

23/06/2021

MARQUE**Texte :** graduation 29,10 m NGF normal**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

Echelle de crues