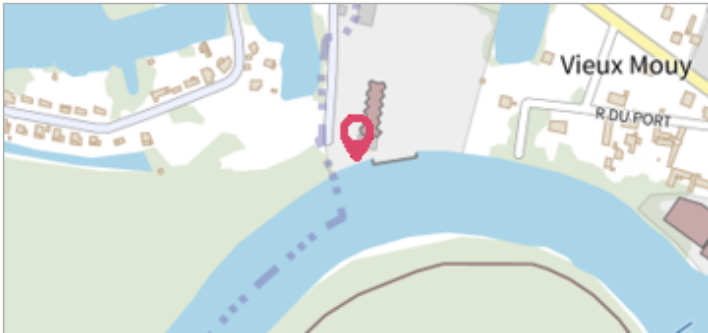




Commune : MOUY-SUR-SEINE

Rivière : La Seine

Silo de Rosay-sur-Brie à environ 150 m du silo SATAT**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** DIREN_IDF_S_452**Date de mise à jour :** 07/09/2016**Auteur :** SPC SMYL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.22265270 / Y: 48.42495030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 716472.15 / Y: 6813875.07**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2226527 / Y: 48.4249503**Code Hydro:** ----0010**Rive de référence:** Droite**1982****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **55.221 m****Nature du repère :** Marque peinture ou encre**Commentaires :** Nivelé à 55.658 m NGF lors d'un levé antérieur ? Fiche issue de l'étude d'opportunité de mise à grand gabarit de la Seine de Bray/Seine à Nogent/Seine (SAFEGE 2010)**GÉNÉRAL****Code :** DIREN_IDF_R_452_642**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

19/11/2018



Marque avec la date 82 sur la palplanche - auteur photo : SAFEGE

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DIREN Île-de-France**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 55.221 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.221 m