



Commune : SAINT-MARC-SUR-SEINE

Rivière : La Seine

Forge de Chenecieres à Saint Marc sur Seine

Commentaires : Entrepôt désaffecté en bas à droite entre bief et rivière - inondation due à l'embâcle du bief

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont**Code :** SAMA0118_S_S_2**Date de mise à jour :** 24/01/2020**Auteur :** Cerema Est

CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60116490 / Y: 47.71056000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 820058.13 / Y: 6735680.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.6011649 / Y: 47.71056**Code Hydro:** ----0010**Rive de référence:** Gauche**Janvier 2018**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **269.41 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Trait rouge 1ere salle - intérieur dans le coin à droite à 7cm du sol

GÉNÉRAL

Code : SAMA0118_R_S_2_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

11/04/2019

MARQUE

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

CEREMA 2018

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE LEVÉS DE REPÈRES EFFECTUÉE PAR LE CEREMA APRÈS LA CRUE DE JANVIER 2018 - 01/02/2018**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA Est

NIVELLEMENT CEREMA EST - 01/01/2018

Méthode : Méthode combinée**Organisme :** CEREMA Est**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement GPS + Niveau**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 269.410 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 269.41