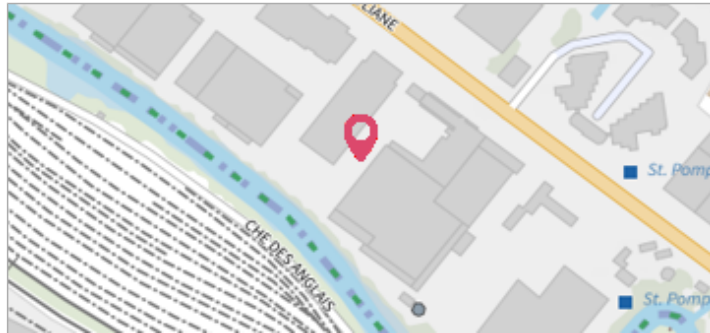




Commune : SAINT-LEONARD

Rivière : La Liane

Bouche d'évacuation dans l'enceinte de SIB

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Bassins du Nord**Code :** WEB_S_202406050537**Date de mise à jour :** 05/06/2024**Auteur :** SPC BN**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.61513906 / Y: 50.68959790**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 601970.83 / Y: 7066725.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6151391 / Y: 50.6895979**Code Hydro:** E53-0020**Rive de référence:****7 Novembre 2023**

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

Altitude calculée de l'eau : **6.033 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL**Code :** WEB_R_202406051956**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC BN

05/06/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Aucune**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE LAISSES DE CRUES LIANE NOVEMBRE 2023 - 08/11/2023****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Artois - Picardie**NIVELLEMENT LIANE CRUE NOVEMBRE 2023 - 22/05/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Artois - Picardie**Commentaires sur le niveling :** Marque sur la bouche en métal : 0,58m

Différence théodolite entre point gps et marque à la bouche d'évacuation : + 0,154m

Référence nivellee : Autre type de référence**Description référence du repère :** sol en face à quelques mètres**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.299 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.734 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.033 m