



Commune : SAINT-LEONARD

Rivière : La Liane

**Station Total****Commentaires** : Station Total boulevard de la Liane**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Bassins du Nord**Code** : WEB\_S\_202405283421**Date de mise à jour** : 28/05/2024**Auteur** : SPC BN

Magasin station total

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.61909142 / Y: 50.68878800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 602249 / Y: 7066630**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.6190914 / Y: 50.688788**Code Hydro**: E53-0020**Rive de référence**:**7 Novembre 2023**Altitude calculée de l'eau : **6.226 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Témoignage oral : l'eau est arrivée au rebord de la première marche**GÉNÉRAL****Code** : WEB\_R\_202405284038**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC BN

28/05/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**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 CRUE LIANE NOVEMBRE 2023 - 22/05/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Artois - Picardie**Commentaires sur le nivellement** : Différence théodolite entre point gps et 1ère marche : + 0.20m**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 6.026 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 6.226 m

repère à la première marche