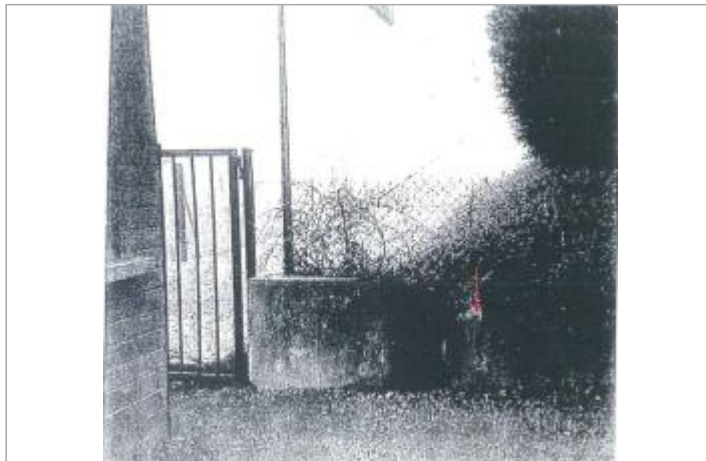
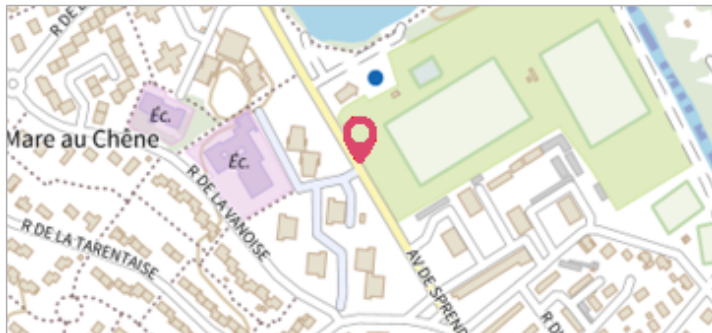
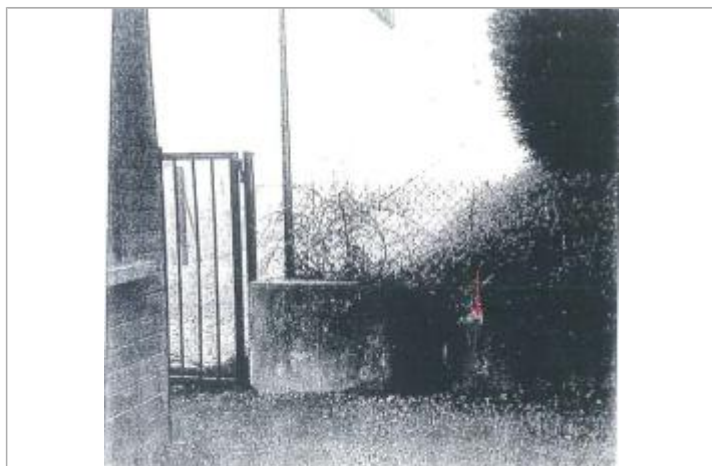


Commune : **GENLIS**Rivière : **La Tille****Avenue Sprendligen****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** 23\_OUCHE\_S\_58**Date de mise à jour :** 25/09/2023**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.22515800 / Y: 47.24863100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 868281.45 / Y: 6685518.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.225158 / Y: 47.248631**Code Hydro:** U12-0400**Rive de référence:** Droite**1965**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **199.34 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Témoignage direct, précision altimétrique moyenne (10 à 20 cm près)**GÉNÉRAL****Code :** 23\_OUCHE\_R\_58\_1**Date de mise à jour :** 25/09/2023**Auteur :** EPTB Saône et Doubs**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** ÉTUDE HYDRAULIQUE GLOBALE DE ZONE INONDABLE OUCHE ET AFFLUENTS (HYDRATEC 2011-2012)

-

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** DDT 21**NIVELLEMENT RÉALISÉ ENTRE 2011 ET 2012****Méthode :** Nivellement direct**Commentaires sur le nivellement :** Butée métallique sur le mur du stade, à droite en regardant l'entrée principale.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 199.340 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 199.34 m

Vue du repère