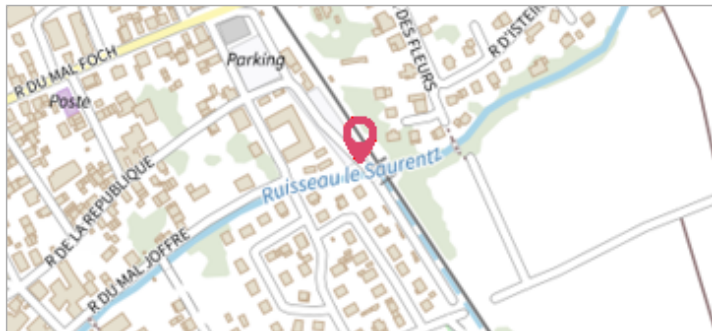


Commune : **QUIBERVILLE-SUR-MER**Rivière : **La Saône****Totem à l'entrée du Camping.****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** DIREN_IDF_S_890**Date de mise à jour :** 14/03/2022**Auteur :** SPC SMYL

Totem devant l'entrée du Camping.

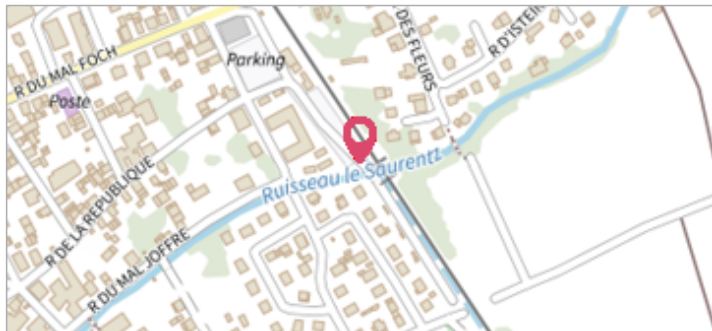
GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.92688640 / Y: 49.90471000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 550966.45 / **Y:** 6980403.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9268864 / Y: 49.90471**Code Hydro:** G4--0200**Rive de référence:** Gauche**Décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **7.4 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Cours d'eau : Saône. Macaron PHEC indiquant le niveau de la crue de décembre 1999.**GÉNÉRAL****Code :** DIREN_IDF_R_890_1348**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

14/03/2022



Macaron à 179 cm/échelle limnimétrique du totem.

MARQUE**Texte :** Décembre 1999**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** SYNDICAT DE BASSINS VERSANTS SAANE VIENNE ET SCIE - 13/08/2015**Type de repérage :** Contribution spontanée web ou smartphone**Organisme(s) :** SBV Saône Vienne Scie**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SBV Saône Vienne Scie**Commentaires sur le nivellement :** hauteur (mètres) par rapport au sol : 1.8**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 7.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 7.4

Commune : **QUIBERVILLE-SUR-MER**Rivière : **La Saône****Totem à l'entrée du Camping.****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** DIREN_IDF_S_890**Date de mise à jour :** 14/03/2022**Auteur :** SPC SMYL

Totem devant l'entrée du Camping.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.92688640 / Y: 49.90471000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 550966.45 / Y: 6980403.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9268864 / Y: 49.90471**Code Hydro:** G4--0200**Rive de référence:** Gauche**Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **6.5 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Cours d'eau : Saône. Macaron PHEC indiquant le niveau de la crue de Janvier 1995 à 88 cm/échelle limnimétrique du totem.**GÉNÉRAL****Code :** DIREN_IDF_R_890_1350**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

23/06/2022



Macaron à 88 cm/échelle limnimétrique du totem.

MARQUE**Texte :** Janvier 1995**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** SYNDICAT DE BASSINS VERSANTS SAANE VIENNE ET SCIE - 13/08/2015**Type de repérage :** Contribution spontanée web ou smartphone**Organisme(s) :** SBV Saône Vienne Scie**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SBV Saône Vienne Scie**Commentaires sur le nivellement :** hauteur (mètres) par rapport au sol : 0.9**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 6.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.5