

Saffré bourg

type : limnimètre

Caractéristiques stations

Producteur : Syndicat du Bassin Versant de l'Isac

Contact : coordination@syndicat-isac.fr

Statut : Station avec signification hydrologique

Mise en service : le 27/04/2015

Mise hors service : n.c.

Pas de temps : 10 minutes

Unité : m

Système de référence horaire : GMT

Qualité globale des mesures : Bonne

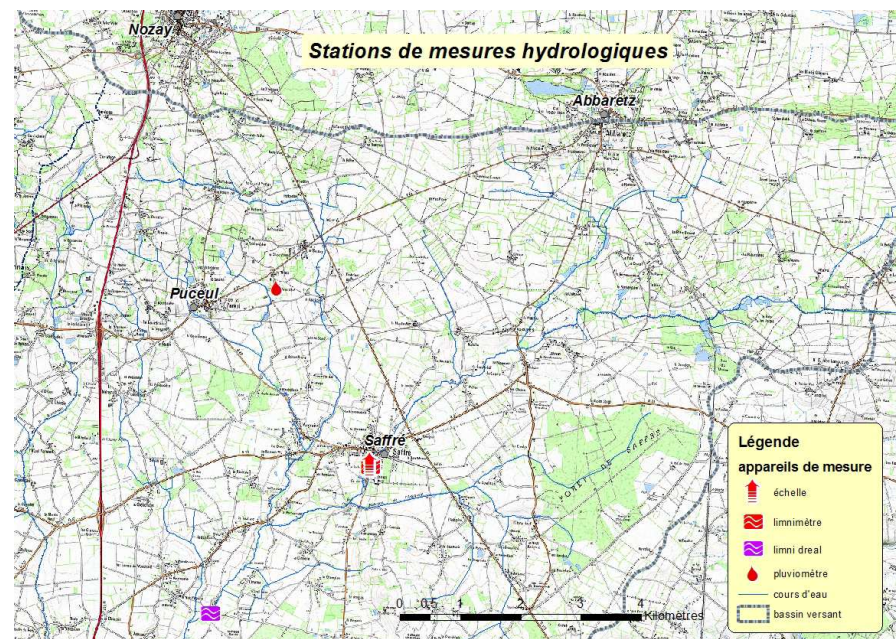
Coordonnées LAMBERT 93 : X = 355479 – Y = 6720973

Altitude du plancher du cours d'eau : 24,47 m NGF

Commune : Saffré (44)

Réseau hydrographique : l'Isac

Superficie du bassin versant : 38,9 km²



Description : station de mesure du niveau d'eau de l'Isac dans sa traversée de Saffré. Située au niveau de l'annexe de la salle Saint-Pierre dans le bourg de Saffré rue du Château. Appareil faisant partie du système d'alerte du Syndicat de l'Isac en étant couplé avec 3 pluviomètres situés sur les zones amont du bassin de l'Isac.

Cette station hydrologique connaît des étiages très sévères avec un assèchement du lit du cours d'eau quelques mois dans l'année. Cette situation provoque la mise hors-circuit de l'appareil durant cette période.

Caractéristiques appareils

Type de communication : GPRS, GSM M to M

CPU : Paratronic LNS

(installée en mars 2015)

Type de capteur : radar

Éléments connectés : radar Paratronic Cruzoe CR4/20-6

