

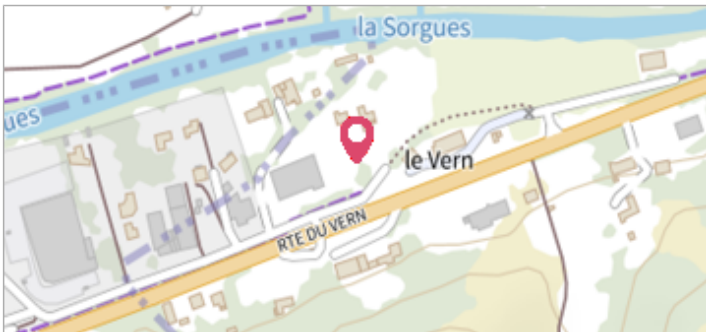


Commune : SAINT-AFFRIQUE

Rivière : La Sorgue

Lieu-dit le Vern**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7708**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.85473000 / Y: 43.95500000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 688339.25 / Y: 6317343.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.85473 / Y: 43.955**Code Hydro:** 035-0460**Rive de référence:** Gauche**28 Novembre 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Maison en amont du Lidl. Traces de la crue. - commentaires photo : Le trait rouge matérialise la limite de l'inondation.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_9535**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

14/08/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Photo du recensement d'origine, auteur photo : GEOSPHAIR

SOURCE DE REPÉRAGE : - -**Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)



Commune : SAINT-AFFRIQUE

Rivière : La Sorgue

Lieu-dit le Vern**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7708**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.85473000 / Y: 43.95500000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 688339.25 / Y: 6317343.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.85473 / Y: 43.955**Code Hydro:** 035-0460**Rive de référence:** Gauche**28 Novembre 2014****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Maison chemin de la Cazotte. Traces de la crue. - commentaires photo : Le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue. Lors de la crue- il y avait 0.30m au niveau du seuil du garage.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_9536**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

14/08/2021



Photo du recensement d'origine, auteur photo : GEOSPHAIR

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.300 m