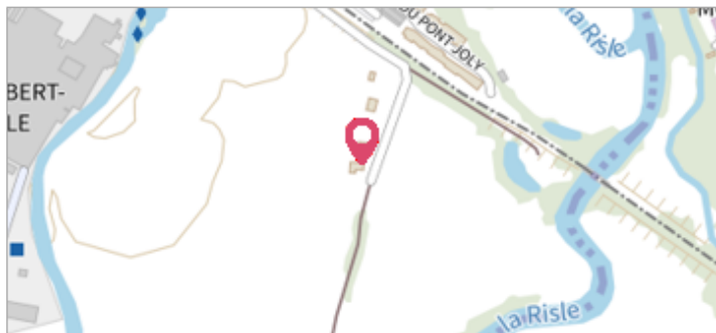




Commune : SAINT-AFFRIQUE

**Plaine de Bedos-habitation en bordure nord RD25****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** WEB\_S\_202011063303 **Date de mise à jour :** 06/11/2020**Auteur :** N. Catz - PNR Grands Causses

vue depuis le champ au nord de la RD25 de la porte de l'ancien garage où sont gravées les marques

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.81149660 / Y: 43.95827800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 684869.81 / Y: 6317715.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8114966 / Y: 43.958278**9 Novembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **301.15 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Les différents repères ont été gravés dans la pierre de l'embrasure de cet ancien garage, au fil des crues, par le propriétaire qui est né là et y a vécu toute sa vie (96 ans en 2019). Le niveau de la crue du 28/11/2014 n'a pas été gravé mais a été mesuré précisément : 1.78 m contre 1.25 m en 1992, 1.62 m en 1982, et 1.49 m en 1953.**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202011060803**Date de mise à jour :****Auteur :** N. Catz - PNR Grands

06/11/2020

Causses

**MARQUE****PNRGC- PAPI TDR - DIAGNOSTIC DE VULNÉRABILITÉ SUR HABITATION -ROQUES GÉOMÈTRE - 29/05/2019****Méthode :** Méthode combinée**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** seuil de porte**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 299.530 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 301.15

Les repères gravés dans l'embrasure de la porte