

Commune : **LABASTIDE-MARNHAC**Rivière : **Le ruisseau du Bartassec****ZA entrée Sud de Cahors: entre SUZUKI et FORD****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_5452

Date de mise à jour : 26/12/2022

Auteur : SPC GTL

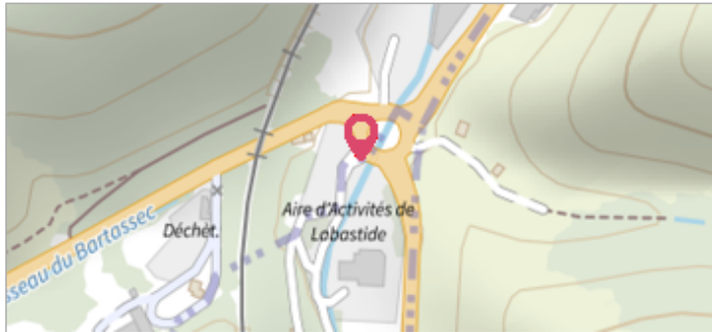


Photo du recensement d'origine. auteur photo : CACG

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.43620172 / Y: 44.41467170

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575494.22 / Y: 6369636.07

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4362017 / Y: 44.4146717

Code Hydro: 08430520 Rive de référence: Gauche

**10 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** Chez SUZUKI - laisse de crue en amont du candélabre proche du rond-point: +0.23 m/accotement, en amont du pont - on retrouve des laisses de crue sur les arbustes plantés sur la digue de berge en RG - la hauteur monte à +1.6 m / haut de digue mais n'est pas représentative du niveau max pendant la crue (où les arbustes ont dû plier) - commentaires photo : Laisses de crues dans les arbustes sur la petite digue (RG) entre FORD et le rond-point - Laisse de crue encore visible sur le grillage SUZUKI - RG du Bartassec- SUZUKI au fond de la photo: herbes couchées source : CACG

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_7095

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

12/12/2019

**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 : CACG

**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) : 0.230 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : CACG