



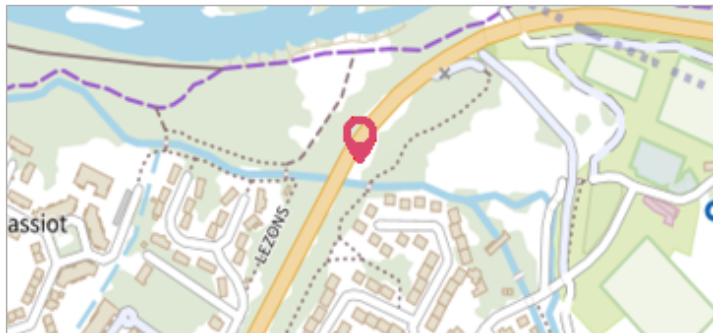
Commune : **MAZERES-LEZONS**

## Talus en amont de de la RD 802

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** WEB\_S\_202203173258 **Date de mise à jour :** 17/03/2022  
**Auteur :** SMBGP



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.35525720 / Y: 43.28329770  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 427585 / Y: 6248468.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.3552572 / Y: 43.2832977



**19 juin 2013**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **181.85 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Crue du ruisseau de Lasbouries.

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202203173602 **Date de mise à jour :** 17/03/2022  
**Auteur :** SMBGP

### MARQUE

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS LAISSES DE CRUE DE 2013 PAR HEA POUR LA DDTM 64 -**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné  
**Commentaires sur le nivellement :** Laisse de crue au sol.  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 181.850 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 181.85



Vue du repère (les marques oranges représentent le niveau atteint par les eaux) - Auteur : HEA/DDTM 64