

Commune : **MONTESQUIEU-VOLVESTRE** | Rivière : **L' Arize**

**Usine hydro-électrique en aval du pont.**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_3690      Date de mise à jour : 25/10/2017  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.22787000 / Y: 43.20630000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 555896.57 / Y: 6235737.72  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.22787 / Y: 43.2063  
 Code Hydro: 007-0400      Rive de référence: Droite



**11 Juin 2000**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : photographie prise le 14/06/2000. La crue a laissé une trace d'humidité homogène sur l'usine (tirets). Elle se distingue moins nettement sur le pilier et sous l'arche du pont (flèches).

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_4843      Date de mise à jour : 25/08/2022  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DE 11/06/2000 DE LA GARONNE- L'ARIZE- LA LÈZE- LA SAVE, RECUEIL PHOTOGRAPHIQUE. -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme : Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : Inconnu  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)