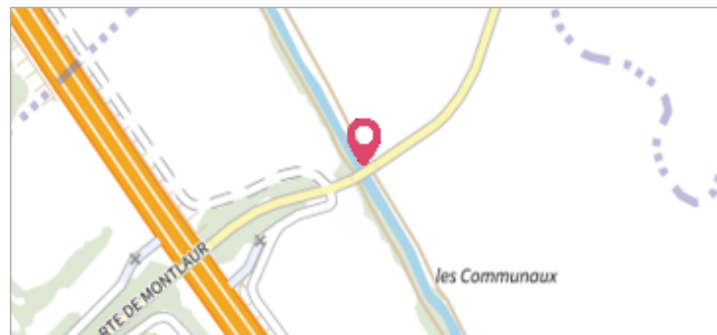
	Commune : <b>DONNEVILLE</b>	Rivière : <b>L' Hers</b>
<b>Pont CD 95</b>		<b>20</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---


**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_5846      **Date de mise à jour :** 13/11/2017  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.55713000 / Y: 43.47970000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 583222.83 / Y: 6265579.03  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.55713 / Y: 43.4797  
**Code Hydro:** O2--0250      **Rive de référence:** Non renseigné

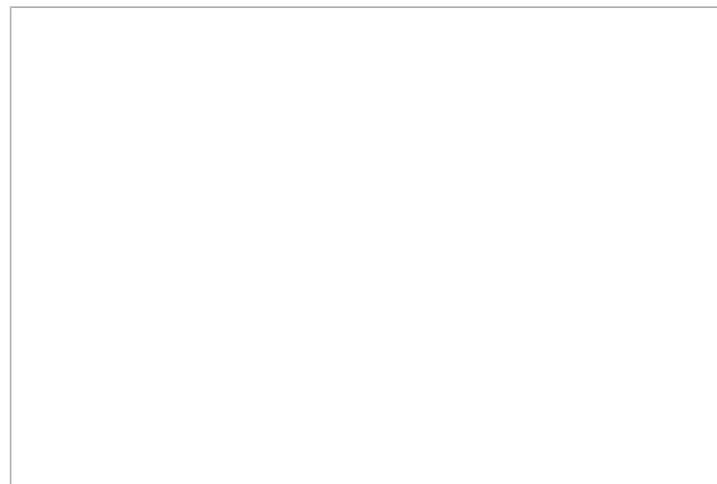
	<b>6 Mai 1978</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>152.36 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

**Commentaires :** Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la détermination des z. inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** GTL\_R\_3437      **Date de mise à jour :** 14/12/2020  
**Auteur :** SPC GTL



**MARQUE**

---

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

---

**Type de repérage :** Non renseigné  
**Organisme(s) :** Inconnu

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

---

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** Inconnu  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 152.360 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 152.36 m