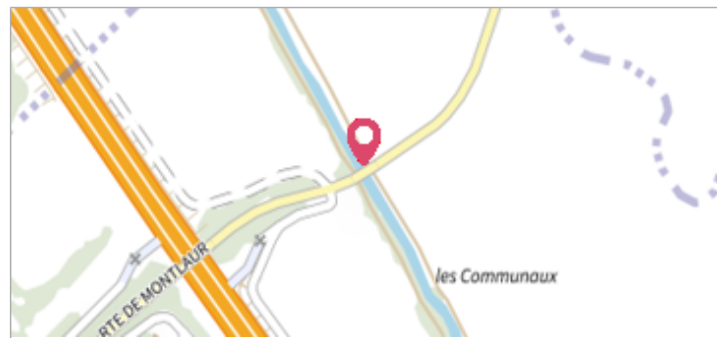
	Commune : <b>DONNEVILLE</b>	Rivière : <b>L' Hers</b>
<b>Pont CD 95</b>		<b>20</b> Repère(s) sur le site


**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>1<sup>er</sup> Décembre 1996</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>150.63 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\_4497      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) : 150.630 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 150.63 m