

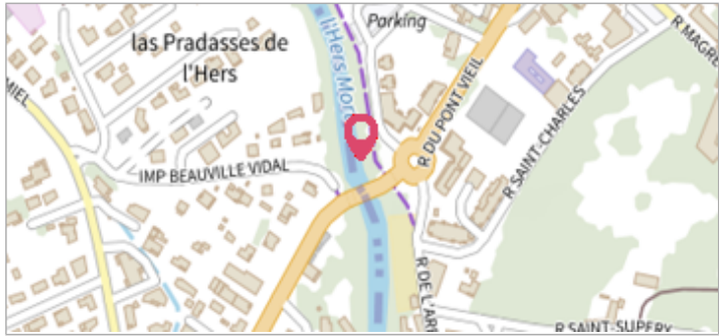
Commune : **CASTELGINEST** | Rivière : **L' Hers**

**Aval pont CD14**

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_5110      Date de mise à jour : 14/11/2017  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.42586000 / Y: 43.69110000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 573068.34 / Y: 6289272.63  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.42586 / Y: 43.6911  
 Code Hydro: O2--0250      Rive de référence: Non renseigné

**4 Février 2003**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_5239      Date de mise à jour : 24/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine, auteur photo : AGERIN

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      Repère calculé : Non  
 Pérennité : Non renseigné  
 PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -**

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone  
 Organisme : AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

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

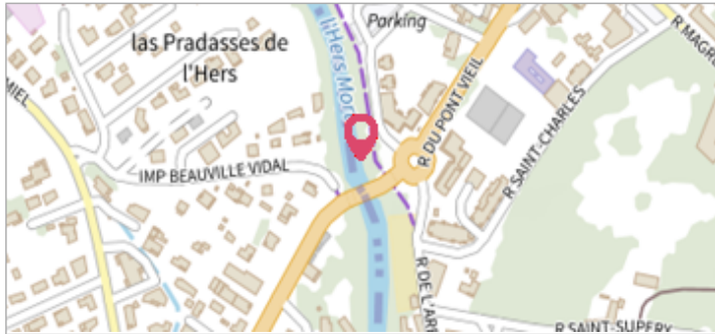
Commune : **CASTELGINEST** | Rivière : **L' Hers**

**Aval pont CD14**

**6** Repère(s) sur le site

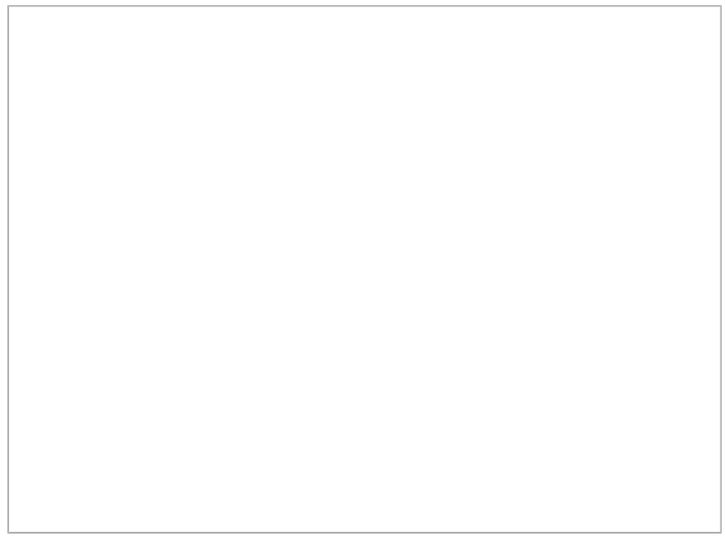
**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_5110      **Date de mise à jour :** 14/11/2017  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.42586000 / Y: 43.69110000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 573068.34 / Y: 6289272.63  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.42586 / Y: 43.6911  
**Code Hydro:** O2--0250      **Rive de référence:** Non renseigné



**4 Février 2003**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_5240      **Date de mise à jour :** 17/04/2018  
**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non  
**Pérennité :** Non renseigné  
**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -**

**Type de repérage :** Contribution spontanée web ou smartphone  
**Organisme :** AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

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

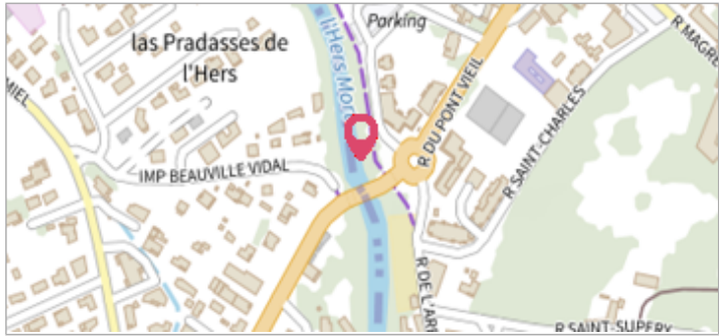
Commune : **CASTELGINEST** | Rivière : **L' Hers**

**Aval pont CD14**

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_5110      Date de mise à jour : 14/11/2017  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.42586000 / Y: 43.69110000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 573068.34 / Y: 6289272.63  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.42586 / Y: 43.6911  
 Code Hydro: O2--0250      Rive de référence: Non renseigné

**11 Mars 2006**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_5755      Date de mise à jour : 17/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      Repère calculé : Non  
 Pérennité : Non renseigné  
 PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -**

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone  
 Organisme : AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

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

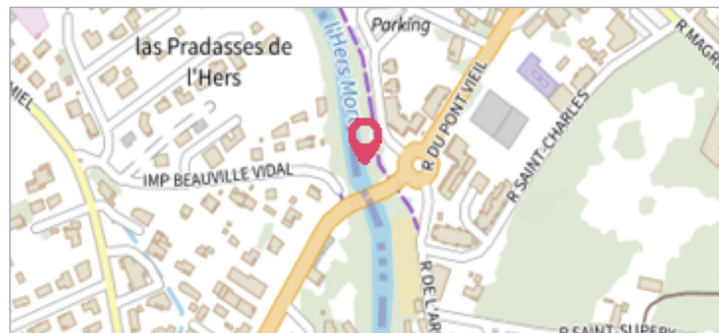
Commune : **CASTELGINEST** | Rivière : **L' Hers**

**Aval pont CD14**

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_5110      Date de mise à jour : 14/11/2017  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.42586000 / Y: 43.69110000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 573068.34 / Y: 6289272.63  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.42586 / Y: 43.6911  
 Code Hydro: O2--0250      Rive de référence: Non renseigné

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

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

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_4915      Date de mise à jour : 21/03/2018  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      Repère calculé : Non  
 Pérennité : Non renseigné  
 PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -**

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone  
 Organisme : AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

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

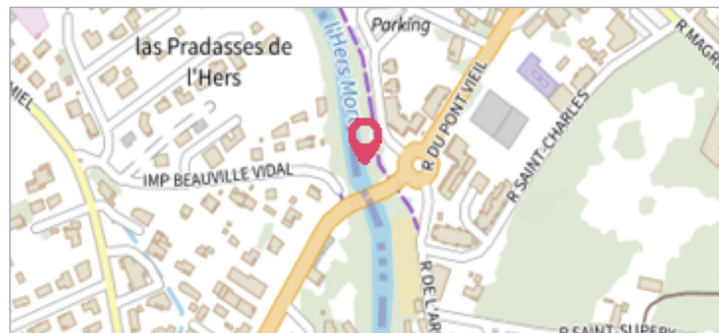
Commune : **CASTELGINEST** | Rivière : **L' Hers**

**Aval pont CD14**

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_5110      Date de mise à jour : 14/11/2017  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.42586000 / Y: 43.69110000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 573068.34 / Y: 6289272.63  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.42586 / Y: 43.6911  
 Code Hydro: O2--0250      Rive de référence: Non renseigné

**11 Mars 2006**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_5756      Date de mise à jour : 28/03/2018  
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine, auteur photo : AGERIN

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      Repère calculé : Non  
 Pérennité : Non renseigné  
 PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -**

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone  
 Organisme : AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

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

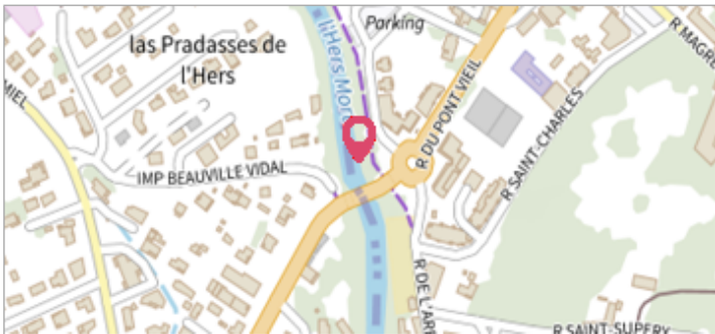
Commune : **CASTELGINEST** | Rivière : **L' Hers**

**Aval pont CD14**

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_5110      Date de mise à jour : 14/11/2017  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.42586000 / Y: 43.69110000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 573068.34 / Y: 6289272.63  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.42586 / Y: 43.6911  
 Code Hydro: O2--0250      Rive de référence: Non renseigné

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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_4938      Date de mise à jour : 16/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine, auteur photo : AGERIN

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue      Repère calculé : Non  
 PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -**

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone  
 Organisme : AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

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