

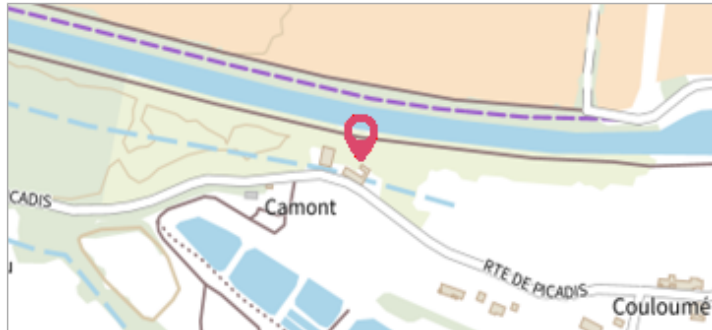
Commune : **SAINTE-COLOMBE-EN-BRUILHOIS****Camont**Rivière : **La Garonne****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_1479**Date de mise à jour :** 23/01/2018**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.52604425 / Y: 44.21065500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 502339.07 / Y: 6348834.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5260443 / Y: 44.210655**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**1930****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : 43.73 m****Nature du repère :** Plaque**Commentaires :** Source: répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repère pour les crues de 1930 et 1952.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_1238**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

21/10/2019

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

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DE PHOTOGRAPHIES ET REPÈRES DE CRUE -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**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) :** 43.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 43.73

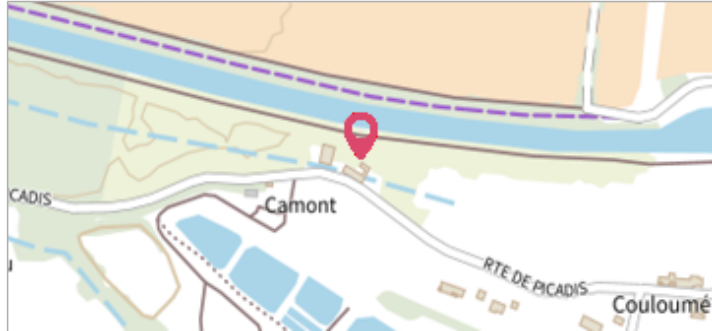
Commune : **SAINTE-COLOMBE-EN-BRUILHOIS****Camont**Rivière : **La Garonne****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_1479**Date de mise à jour :** 23/01/2018**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.52604425 / Y: 44.21065500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 502339.07 / Y: 6348834.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5260443 / Y: 44.210655**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**4 Février 1952**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **42.89 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Source : répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repère pour les crues de 1930 et 1952.**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_201801233029**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

21/10/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 42.890 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 42.89

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire