



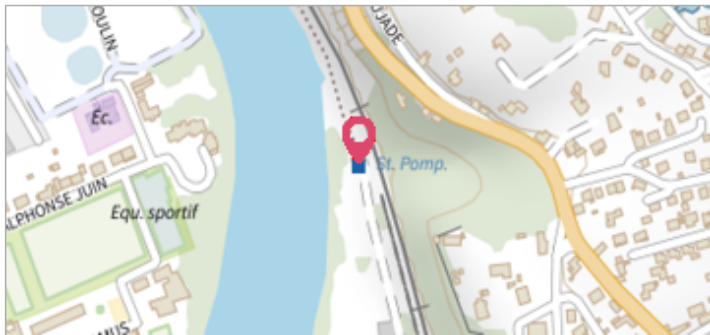
Commune : CAHORS

**station d'eau potable "St-Mary"**

Rivière : Le Lot

**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_S\_5436**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 14/02/2025

auteur photo : DDT46

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.43015020 / Y: 44.45952500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575111.53 / Y: 6374627.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4301502 / Y: 44.459525**Code Hydro:** O---0150**Rive de référence:** Droite**4 Décembre 2003****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **115.66 m****Nature du repère :** Plaque**Commentaires :** commentaires photo : Le bâtiment porte également des repères des crues de 1981 et 1976**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_6496**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

08/06/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**PHEC :** Non**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Commentaires sur le nivelllement :** épaisseur d'eau : 1.58**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 115.660 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 115.66

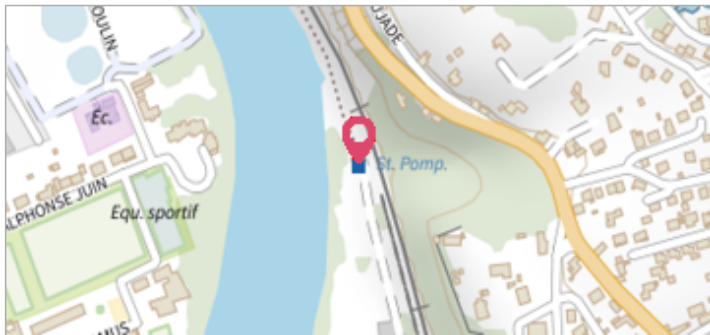
Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA



Commune : CAHORS

**station d'eau potable "St-Mary"**

Rivière : Le Lot

**4**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_S\_5436**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 14/02/2025

auteur photo : DDT46

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.43015020 / Y: 44.45952500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575111.53 / Y: 6374627.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4301502 / Y: 44.459525**Code Hydro:** O---0150**Rive de référence:** Droite**15 Décembre 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **114.95 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_201803152144**Date de mise à jour :****Auteur :** Éric Valette

08/06/2018



auteur photo : DDT46

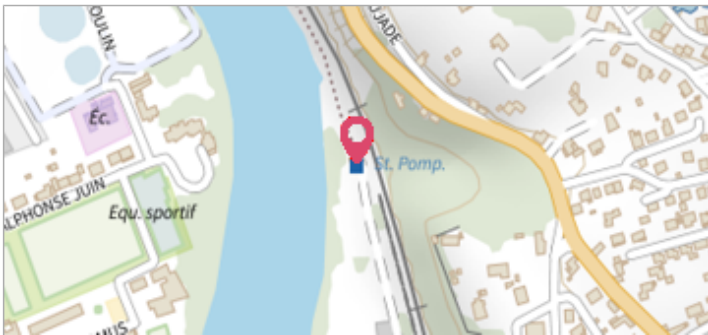
**MARQUE****Texte :** 1981 6m35**SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 04/12/2017****NIVELLEMENT D'ORIGINE - 15/03/2018****Référence nivelée :** Autre type de référence**Altitude de la référence (en m) :** 114.080 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.870 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 114.95



Commune : CAHORS

**station d'eau potable "St-Mary"**

Rivière : Le Lot

**4**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_S\_5436**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 14/02/2025

auteur photo : DDT46

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.43015020 / Y: 44.45952500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575111.53 / Y: 6374627.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4301502 / Y: 44.459525**Code Hydro:** O---0150**Rive de référence:** Droite**4 Décembre 1976**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **114.82 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_201803152907**Date de mise à jour :****Auteur :** Éric Valette

08/06/2018



auteur photo : DDT46

**MARQUE****Texte :** 1976 6m20**SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 04/12/2017****NIVELLEMENT D'ORIGINE - 15/03/2018****Référence nivelée :** Autre type de référence**Altitude de la référence (en m) :** 114.080 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.740 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 114.82



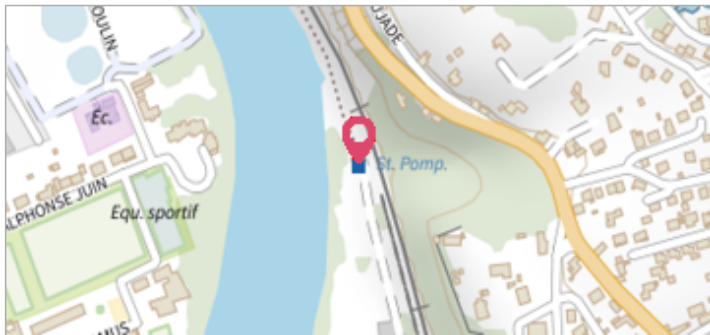
Commune : CAHORS

**station d'eau potable "St-Mary"**

Rivière : Le Lot

**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_S\_5436**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 14/02/2025

auteur photo : DDT46

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.43015020 / Y: 44.45952500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575111.53 / Y: 6374627.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4301502 / Y: 44.459525**Code Hydro:** O---0150**Rive de référence:** Droite**2 février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **114.53 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202502145705**Date de mise à jour :****Auteur :** Éric Valette

14/02/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**État du repère :** Disparu

auteur photo : DDT46

**SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 04/12/2017****INITIAL****Commentaires sur le niveling :** La laisse de crue se trouvait 0m13 au-dessus de la dalle béton.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Altitude de la référence (en m) :** 114.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 114.53