

Commune : **LES PECHS DU VERS**Rivière : **Le Vers****la Rode- à 1.5km en aval de St-Martin-de-Vers****3**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_5907

Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour : 12/02/2025



auteur photo : Klaus Maronna

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.55415948 / Y: 44.57002510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 585200.61 / Y: 6386711.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5541595 / Y: 44.5700251

Code Hydro: 08410500

Rive de référence: Gauche

**Date inconnue ou approximative**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **207.13 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** commentaires photo : Zoom, Vue d'ensemble sur le bâtiment qui porte les repères des crues de 2008 et des années trente du 19<sup>e</sup> siècle.**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_7355

Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour :

24/07/2025

**MARQUE**

Texte : 183?

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Pérennité : Aucune

PHEC : Non

État du repère : Mauvais

Repère calculé : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

Type de repérage : Non renseigné

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) : 207.130 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 207.13

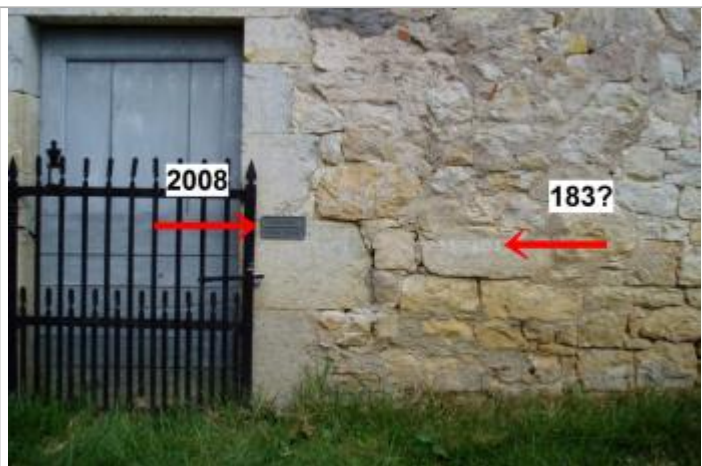


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

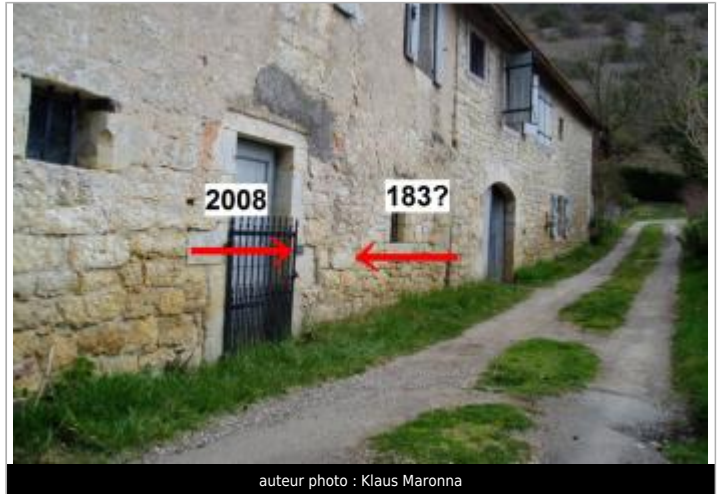
Commune : **LES PECHS DU VERS**Rivière : **Le Vers****la Rode- à 1.5km en aval de St-Martin-de-Vers****3**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_5907

Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour : 12/02/2025



auteur photo : Klaus Maronna

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.55415948 / Y: 44.57002510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 585200.61 / Y: 6386711.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5541595 / Y: 44.5700251

Code Hydro: O8410500

Rive de référence: Gauche

**10 juin 2008**Altitude calculée de l'eau : **207.2 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** commentaires photo : Zoom, Vue d'ensemble sur le bâtiment qui porte les repères des crues de 2008 et des années trente du 19<sup>e</sup> siècle.**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_7354

Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour :

12/02/2025

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Pérennité : Longue

PHEC : Oui

État du repère : Bon

Repère calculé : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

Type de repérage : Non renseigné

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) : 207.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 207.2

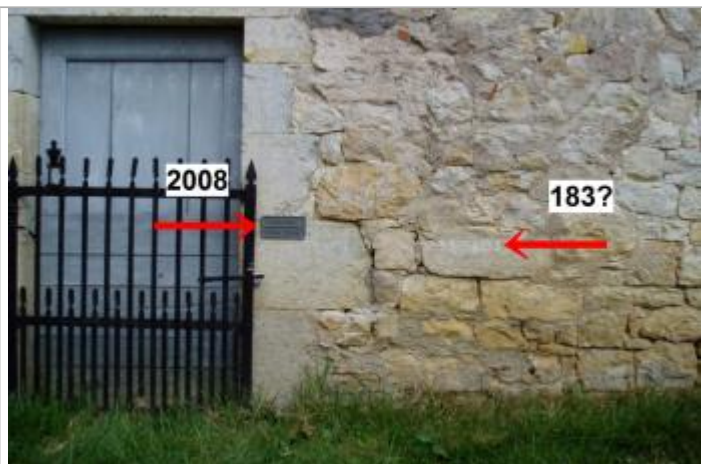


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA


Commune : **LES PECHS DU VERS**

Rivière : **Le Vers**

**la Rode- à 1.5km en aval de St-Martin-de-Vers**

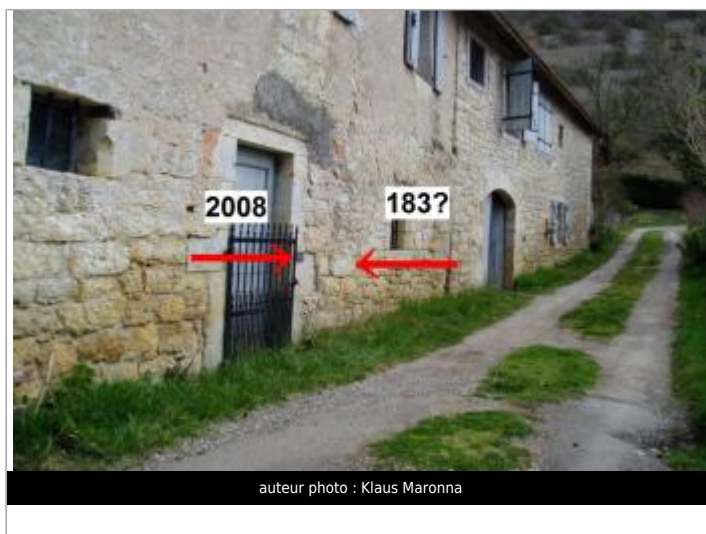
**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_5907      Date de mise à jour : 12/02/2025

Auteur : SPC GTL




**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.55415948 / Y: 44.57002510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 585200.61 / Y: 6386711.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5541595 / Y: 44.5700251

Code Hydro: 08410500      Rive de référence: Gauche


**10 juin 2010**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202502122953      Date de mise à jour : 12/02/2025

Auteur : Éric Valette

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

État du repère : Disparu



**SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 04/12/2017**