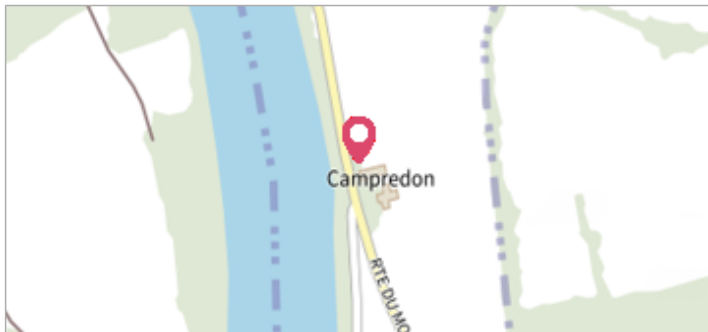


Commune : **LIMEUIL****147 Le Breuil**Rivière : **La Dordogne****Commentaires :** Au lieu-dit Campredon. L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** IGNS_F.F.R3-11-I**Date de mise à jour :** 13/06/2017**Auteur :** IGN

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.89213700 / Y: 44.87808600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 533560.02 / Y: 6422100.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.892137 / Y: 44.878086**Code Hydro:** P---0000**Rive de référence:** Non renseigné**Mars 1876**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **52.292 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Maison, mur pignon ouest, face d.51 et rivière**GÉNÉRAL****Code :** R_F.F.R3-11-I_1**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

01/06/2021

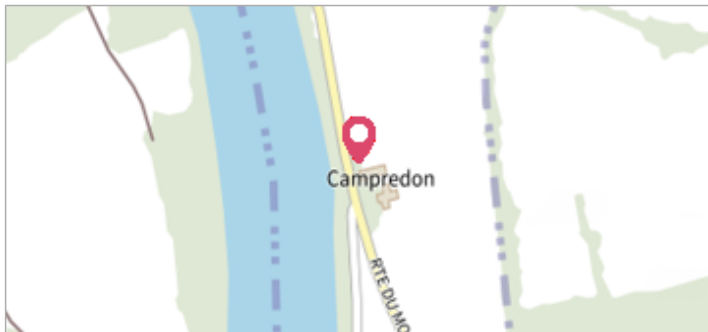
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1986****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** A l'extrémité sud**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 52.292 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 52.292

Commune : **LIMEUIL****147 Le Breuil**Rivière : **La Dordogne**

Commentaires : Au lieu-dit Campredon. L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** IGNS_F'.F.R3-11-I**Date de mise à jour :** 13/06/2017**Auteur :** IGN

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.89213700 / Y: 44.87808600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 533560.02 / Y: 6422100.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.892137 / Y: 44.878086**Code Hydro:** P---0000**Rive de référence:** Non renseigné**Date inconnue ou approximative**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **52.55 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** 24GAD_DDT24_R_203_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

24/07/2025

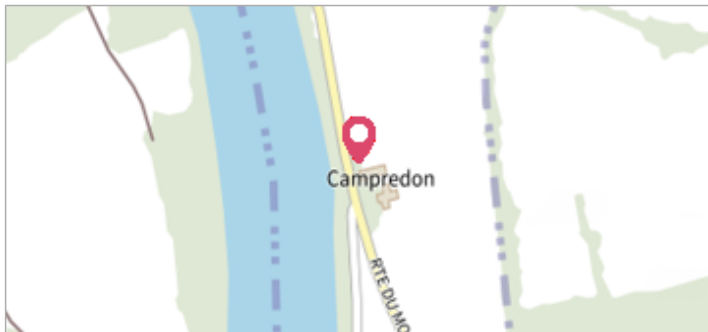
MARQUE**Texte :** Événement non identifié**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : BASE DE DONNÉES DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDT 24 - 20/06/2024****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDT 24**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 52.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 52.55

Commune : **LIMEUIL****147 Le Breuil**Rivière : **La Dordogne**

Commentaires : Au lieu-dit Campredon. L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** IGNS_F'.F.R3-11-I**Date de mise à jour :** 13/06/2017**Auteur :** IGN

Vue du site

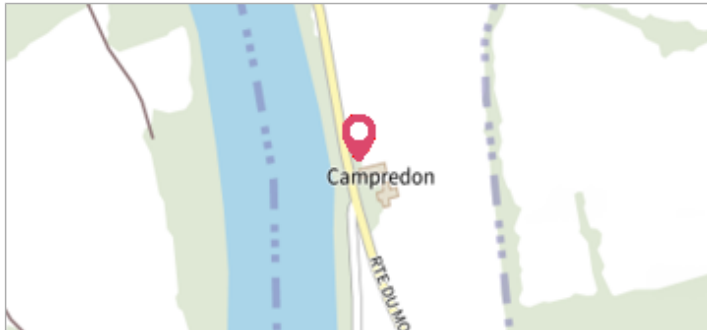
GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.89213700 / Y: 44.87808600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 533560.02 / Y: 6422100.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.892137 / Y: 44.878086**Code Hydro:** P---0000**Rive de référence:** Non renseigné**1912**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **52.95 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** 24GAD_DDT24_R_204_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

28/06/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : BASE DE DONNÉES DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDT 24 - 20/06/2024****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDT 24**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 52.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 52.95

Commune : **LIMEUIL****147 Le Breuil**Rivière : **La Dordogne****Commentaires :** Au lieu-dit Campredon. L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** IGNS_F'.F.R3-11-I**Date de mise à jour :** 13/06/2017**Auteur :** IGN

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.89213700 / Y: 44.87808600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 533560.02 / Y: 6422100.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.892137 / Y: 44.878086**Code Hydro:** P---0000**Rive de référence:** Non renseigné**Décembre 1944**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **53.1 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** 24GAD_DDT24_R_205_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

28/06/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : BASE DE DONNÉES DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDT 24 - 20/06/2024****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDT 24**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 53.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 53.1