



Commune : **VILLEFRANQUE**  
**Maison Bellegarde**

Rivière : **La Nive****3**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** GAD\_NIV21\_S\_033      **Date de mise à jour :** 01/02/2022  
**Auteur :** SPC GAD

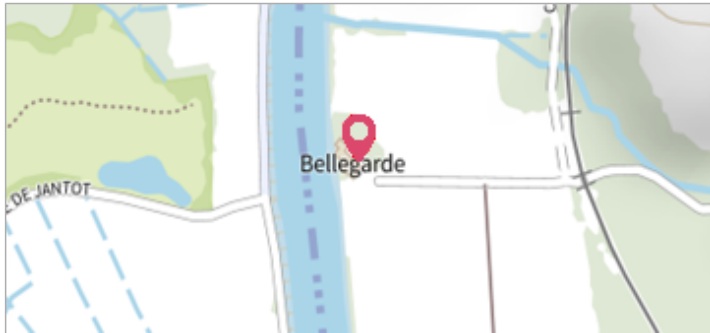


Photo du site - Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.47434250 / Y: 43.44269790  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 337814.48 / Y: 6270663.46  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.4743425 / Y: 43.4426979  
**Code Hydro:** Q9--0250      **Rive de référence:** Droite

**Décembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.34 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Point 33 - Traces de boue sur le mur de la maison : point déporté - Confiance : Certaine - Finesse de la marque : Bonne

**GÉNÉRAL**

**Code :** GAD\_NIV21\_R\_033\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC GAD      01/02/2022

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné



Photo de la marque - Auteur : SPC GAD

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE DÉCEMBRE 2021 SUR LA NIVE - 17/12/2021**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne

**NIVELLEMENT SPC GAD - 17/12/2021**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne  
**Commentaires sur le nivelllement :** Précision mesure GNSS : bonne  
**Référence nivélée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 3.030 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.310 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.34



Commune : **VILLEFRANQUE**  
**Maison Bellegarde**

Rivière : **La Nive****3**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** GAD\_NIV21\_S\_033      **Date de mise à jour :** 01/02/2022  
**Auteur :** SPC GAD

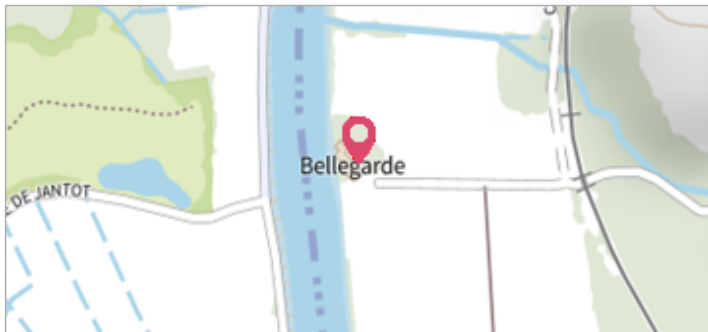


Photo du site – Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.47434250 / Y: 43.44269790  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 337814.48 / Y: 6270663.46  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.4743425 / Y: 43.4426979  
**Code Hydro:** Q9--0250      **Rive de référence:** Droite

**4 Juillet 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.483 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** fiabilité : bonne**GÉNÉRAL**

**Code :** GAD\_NIV14\_R\_av26\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC GAD      13/01/2023

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DE JUILLET 2014 SUR LA NIVE - 11/07/2014**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** ARTELIA

**RELEVÉ POST-CRUE - 11/07/2014**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** ARTELIA  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 3.113 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.370 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.483



Commune : **VILLEFRANQUE**  
**Maison Bellegarde**

Rivière : **La Nive****3**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** GAD\_NIV21\_S\_033      **Date de mise à jour :** 01/02/2022  
**Auteur :** SPC GAD

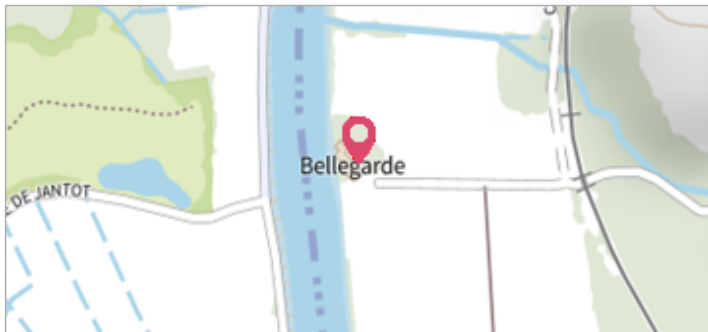


Photo du site – Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.47434250 / Y: 43.44269790  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 337814.48 / Y: 6270663.46  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.4743425 / Y: 43.4426979  
**Code Hydro:** Q9--0250      **Rive de référence:** Droite

**12 Février 2009**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.73 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Source : MARONNA 2009 - Code repère : VILF2 - face amont qui porte une trace nette mais difficilement visible sur la photographie. Elle est à 1.58m du seuil de la porte

**GÉNÉRAL**

**Code :** 24GAD\_64\_R\_16\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC GAD      17/07/2024



Vue de la laisse

**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS ANCIENS COMMANDÉS PAR LA DDTM 64 (CRUES DE 2009 ET 2013) - 01/09/2013**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme :** DDTM 64

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** Topo Pyrénées  
**Référence nivélée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 4.730 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.73