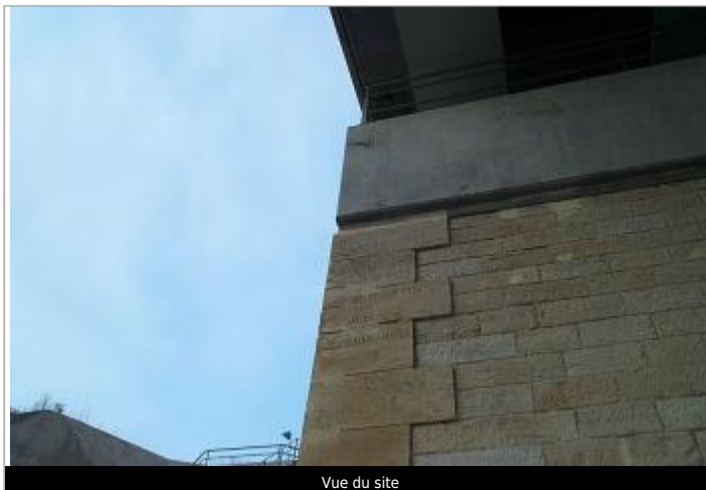


Commune : **LANGON**Rivière : **La Garonne****20 Rue Fabre****Commentaires** : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.**6**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : IGNS_T'.A.M3-133**Date de mise à jour** : 13/06/2017**Auteur** : IGN

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: -0.25180700 / Y: 44.55824400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 441811.97 / Y: 6389668.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.251807 / Y: 44.558244**Code Hydro**: O---0000**Rive de référence**: Non renseigné**6 Mars 1930**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **14.057 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Viaduc de la voie ferrée, piedroit de la culée rive gauche**GÉNÉRAL****Code** : R_T'.A.M3-133-I**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

03/05/2021

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 - 01/01/1984****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : A l'extrémité amont**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 14.057 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 14.057

Vue du repère

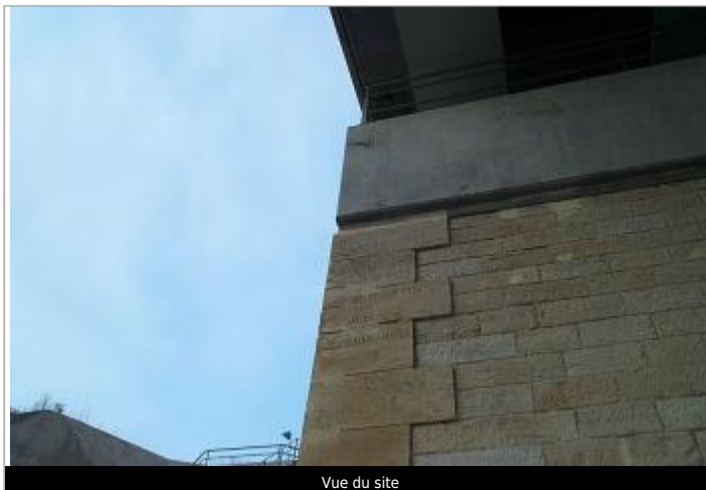
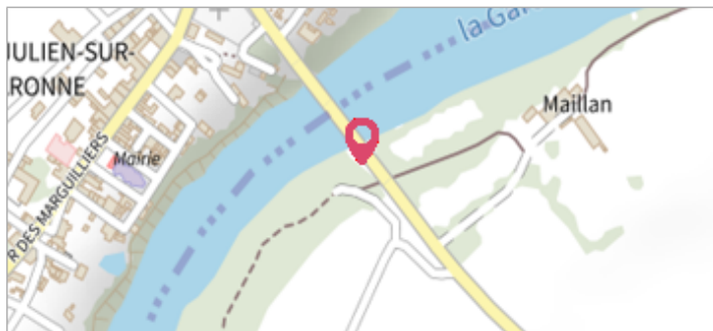


Commune : LANGON

Rivière : La Garonne

20 Rue Fabre**Commentaires :** L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.**6**

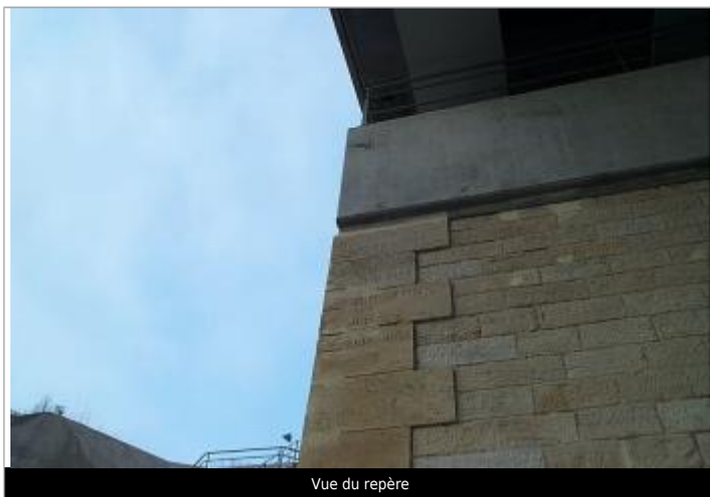
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** IGNS_T'.A.M3-133**Date de mise à jour :** 13/06/2017**Auteur :** IGN

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.25180700 / Y: 44.55824400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 441811.97 / Y: 6389668.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.251807 / Y: 44.558244**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Non renseigné**26 Juin 1875**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **13.662 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Viaduc de la voie ferrée, piedroit de la culée rive gauche**GÉNÉRAL****Code :** R_T'.A.M3-133-II**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

03/05/2021

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

Vue du repère

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 - 01/01/1984****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivellement :** A l'extrémité amont**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 13.662 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.662

Commune : **LANGON** | Rivière : **La Garonne**

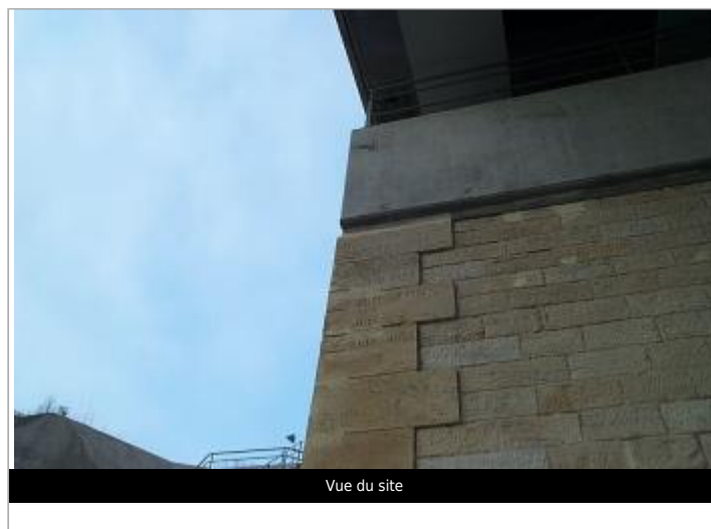
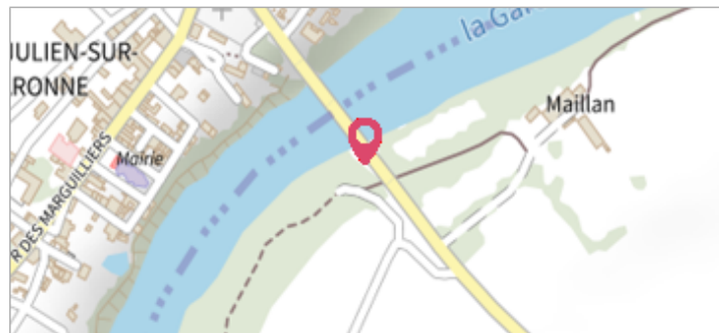
20 Rue Fabre

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

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
Code : IGNS_T'.A.M3-133 **Date de mise à jour** : 13/06/2017
Auteur : IGN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.25180700 / Y: 44.55824400
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 441811.97 / Y: 6389668.97
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.251807 / Y: 44.558244
Code Hydro: O---0000 **Rive de référence**: Non renseigné

20 Février 1879 Altitude calculée de l'eau : **13.442 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Viaduc de la voie ferrée, piedroit de la culée rive gauche

GÉNÉRAL

Code : R_T'.A.M3-133-III **Date de mise à jour** : 03/05/2021
Auteur : IGN



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 - 01/01/1984

Méthode : Non renseigné
Organisme : IGN
Commentaires sur le nivellement : A l'extrémité amont
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 13.442 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.442

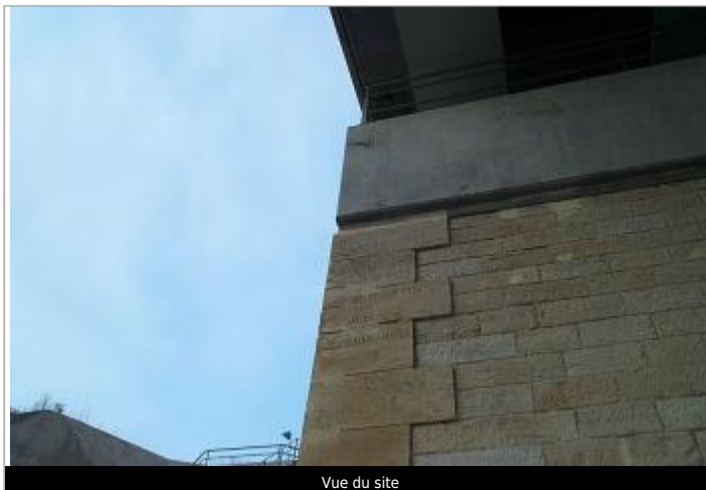
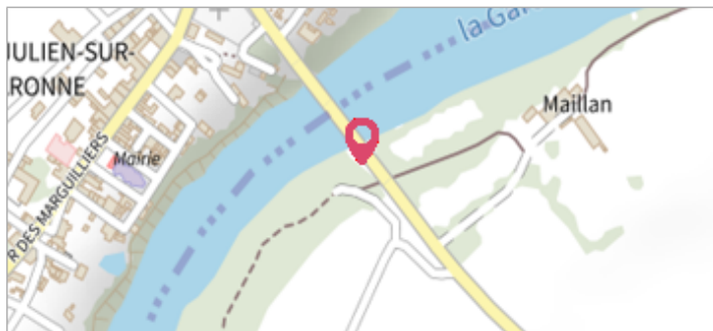


Commune : LANGON

Rivière : La Garonne

20 Rue Fabre**Commentaires :** L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.**6**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** IGNS_T'.A.M3-133**Date de mise à jour :** 13/06/2017**Auteur :** IGN

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.25180700 / Y: 44.55824400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 441811.97 / Y: 6389668.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.251807 / Y: 44.558244**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Non renseigné**2 Juin 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **13.162 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Viaduc de la voie ferrée, piedroit de la culée rive gauche**GÉNÉRAL****Code :** R_T'.A.M3-133-IV**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

03/05/2021

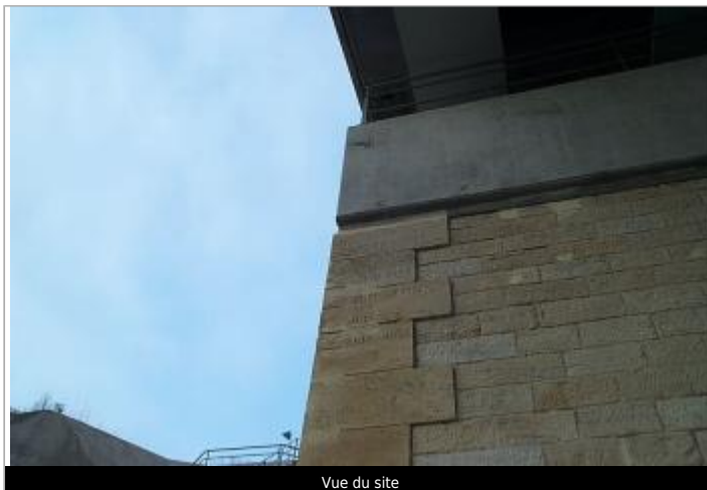
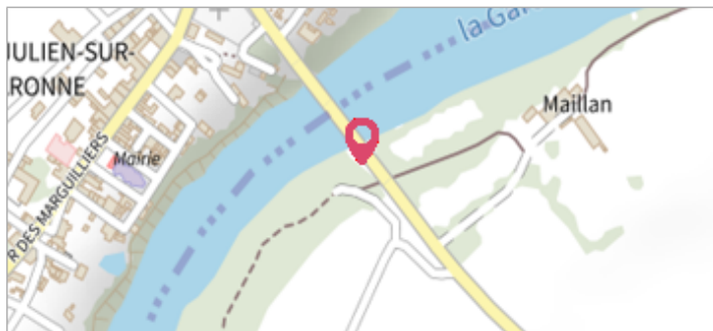
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1984****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivellement :** A l'extrémité amont**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 13.162 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.162

Vue du repère



Commune : LANGON

Rivière : La Garonne

20 Rue Fabre**Commentaires :** L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.**6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** IGNS_T'.A.M3-133**Date de mise à jour :** 13/06/2017**Auteur :** IGN

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.25180700 / Y: 44.55824400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 441811.97 / Y: 6389668.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.251807 / Y: 44.558244**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Non renseigné**5 Juin 1855**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **12.992 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Viaduc de la voie ferrée, piedroit de la culée rive gauche**GÉNÉRAL****Code :** R_T'.A.M3-133-V**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

03/05/2021

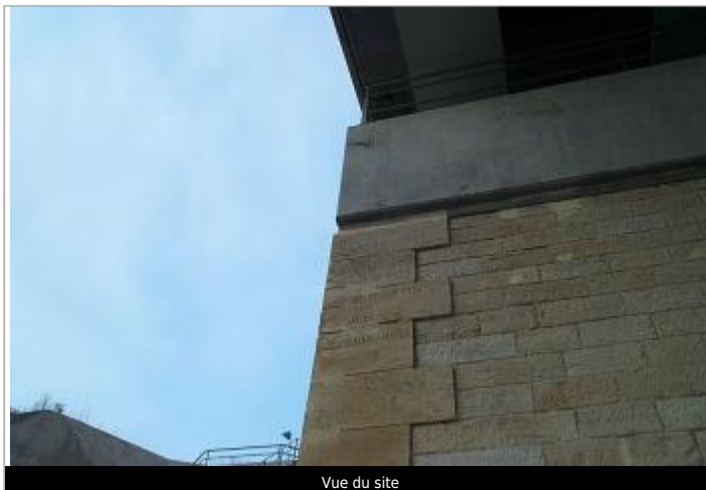
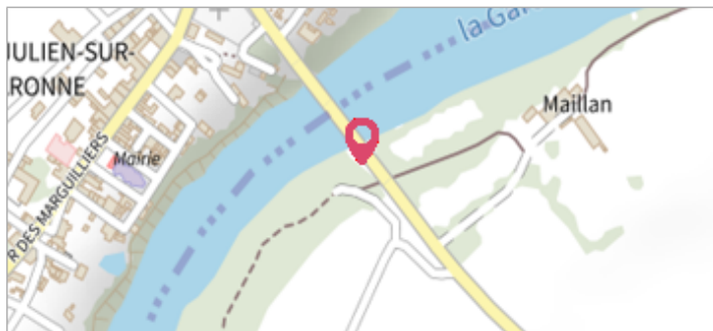
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère

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 - 01/01/1984****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivellement :** A l'extrémité amont**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 12.992 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.992

Commune : **LANGON**Rivière : **La Garonne****20 Rue Fabre****Commentaires** : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.**6**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : IGNS_T'.A.M3-133**Date de mise à jour** : 13/06/2017**Auteur** : IGN

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: -0.25180700 / Y: 44.55824400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 441811.97 / Y: 6389668.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.251807 / Y: 44.558244**Code Hydro**: O---0000**Rive de référence**: Non renseigné**16 Mai 1890**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **11.542 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Viaduc de la voie ferrée, piedroit de la culée rive gauche**GÉNÉRAL****Code** : R_T'.A.M3-133-VI**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

03/05/2021

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

Vue du repère

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 - 01/01/1984****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : A l'extrémité amont**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 11.542 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 11.542