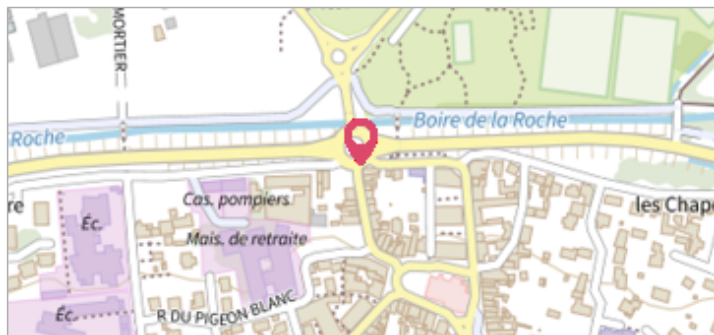


Commune : **SAINT-JULIEN-DE-CONCELLES**Rivière : **La Loire****20 rue du Stade****Commentaires** : Site CORELA S115R9 - Mur extérieur - Bon état - Au niveau du rond point, dans le centre du bourg**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Maine-Loire aval**Code** : LCI_S_7387**Date de mise à jour** : 24/11/2023**Auteur** : SPC LCI

20 rue du Stade

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: -1.38633950 / Y: 47.25526030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 368443 / Y: 6693095**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.3863395 / Y: 47.2552603**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**1er décembre 1910**Altitude calculée de l'eau : **8.62 m**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : plaque en métal. Support : incrustée dans le mur de façade**GÉNÉRAL****Code** : CORELA_R_7387_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MLA

27/03/2025

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 DREAL PAYS-DE-LA-LOIRE - CORELA - 2005-2006 -**Type de repérage** : Source bibliographique**NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR LE SPC MLA - 27/03/2025****Méthode** : GPS**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 8.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 8.62

Vue du repère

Commune : **SAINT-JULIEN-DE-CONCELLES** | Rivière : **La Loire**

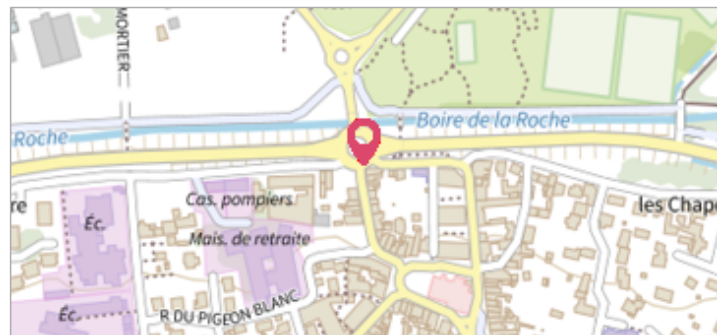
20 rue du Stade

Commentaires : Site CORELA S115R9 - Mur extérieur - Bon état - Au niveau du rond point, dans le centre du bourg

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
Code : LCI_S_7387 **Date de mise à jour** : 24/11/2023
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.38633950 / Y: 47.25526030
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 368443 / Y: 6693095
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.3863395 / Y: 47.2552603
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Gauche

1843 **Altitude calculée de l'eau : 8.24 m**

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

Commentaires : plaque en métal. Support : incrustée dans le mur de façade

GÉNÉRAL

Code : CORELA_R_7387_3 **Date de mise à jour** : 27/03/2025
Auteur : SPC MLA



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL PAYS-DE-LA-LOIRE - CORELA - 2005-2006 -

Type de repérage : Source bibliographique

NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR LE SPC MLA - 27/03/2025

Méthode : GPS
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 8.240 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.24

Commune : **SAINT-JULIEN-DE-CONCELLES** | Rivière : **La Loire**

20 rue du Stade

Commentaires : Site CORELA S115R9 - Mur extérieur - Bon état - Au niveau du rond point, dans le centre du bourg

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
Code : LCI_S_7387 **Date de mise à jour** : 24/11/2023
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.38633950 / Y: 47.25526030
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 368443 / Y: 6693095
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.3863395 / Y: 47.2552603
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Gauche

1825 **Altitude calculée de l'eau** : **7.86 m**

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

Commentaires : plaque en métal. Support : incrustée dans le mur de façade

GÉNÉRAL

Code : CORELA_R_7387_2 **Date de mise à jour** : 27/03/2025
Auteur : SPC MLA



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL PAYS-DE-LA-LOIRE - CORELA - 2005-2006 -

Type de repérage : Source bibliographique

NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR LE SPC MLA - 27/03/2025

Méthode : GPS
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 7.860 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.86