

Commune : **SEYSEL**

Place de la République

Rivière : **Le Rhône**

Commentaires : A l'angle du mur d'une maison.

4

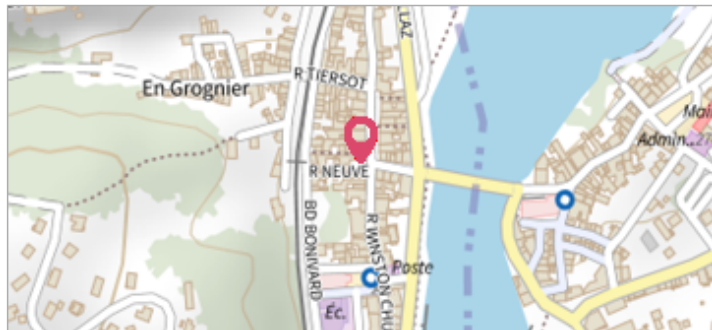
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Rhône amont

Code : RH2_S_01seyssse02

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : SPC RAS



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.83143900 / Y: 45.95865000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 919251.08 / Y: 6543813.3

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.831439 / Y: 45.95865

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Droite

**1616**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Mur maison

GÉNÉRAL

Code : RH2_R_01seyssse02_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC RAS

27/01/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Mauvais

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Photo du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Territoire Rhône

Commentaires sur le nivelllement : CNR

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.320 m

Commune : **SEYSEL**

Place de la République

Commentaires : A l'angle du mur d'une maison.

Rivière : **Le Rhône****4**

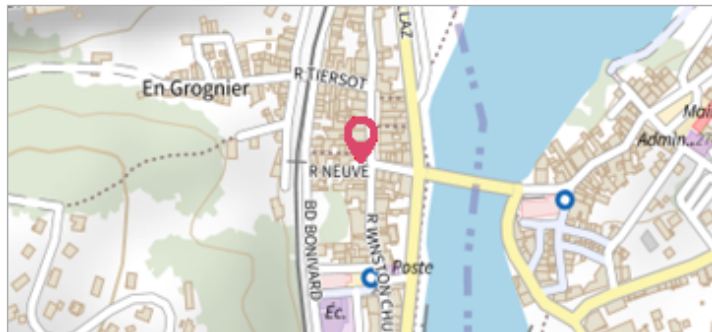
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Rhône amont

Code : RH2_S_01seyssse02

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : SPC RAS



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.83143900 / Y: 45.95865000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 919251.08 / Y: 6543813.3

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.831439 / Y: 45.95865

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Droite



30 Mai 1856

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

Commentaires : Mur maison

GÉNÉRAL

Code : RH2_R_01seyssse02_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC RAS

10/06/2020



Photo du repère

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque gravée****MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Moyen

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Territoire Rhône

Commentaires sur le nivelllement : CNR

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.100 m

Commune : **SEYSEL**

Place de la République

Commentaires : A l'angle du mur d'une maison.

Rivière : **Le Rhône****4**

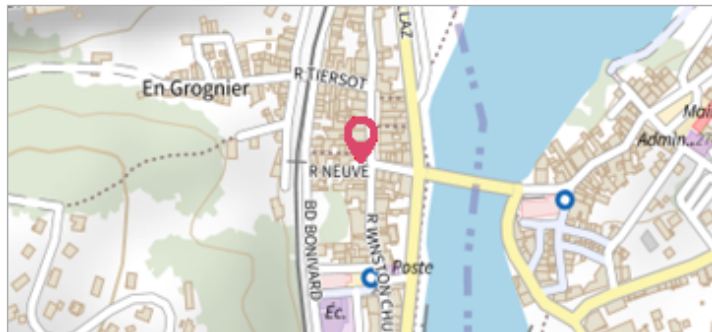
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Rhône amont

Code : RH2_S_01seyssse02

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : SPC RAS



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.83143900 / Y: 45.95865000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 919251.08 / Y: 6543813.3

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.831439 / Y: 45.95865

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Droite



21 Janvier 1910

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

Commentaires : Mur maison

GÉNÉRAL

Code : RH2_R_01seyssse02_3

Date de mise à jour :

Auteur : SPC RAS

12/01/2019

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque gravée**

Photo du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Moyen

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Territoire Rhône

Commentaires sur le nivelllement : CNR

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.340 m

Commune : **SEYSEL**

Place de la République

Commentaires : A l'angle du mur d'une maison.

Rivière : **Le Rhône****4**

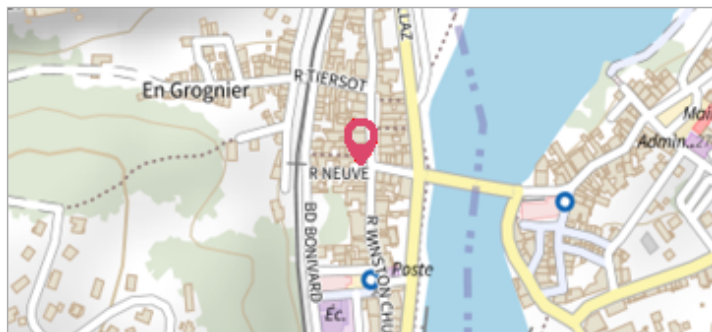
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Rhône amont

Code : RH2_S_01seyssse02

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : SPC RAS



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.83143900 / Y: 45.95865000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 919251.08 / Y: 6543813.3

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.831439 / Y: 45.95865

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Droite

**1^{er} Novembre 1944**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Mur maison

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL**

Code : RH2_R_01seyssse02_4

Date de mise à jour :

Auteur : SPC RAS

12/01/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Moyen

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Photo du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Territoire Rhône

Commentaires sur le nivelllement : CNR

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.970 m