

Commune : **COMPS** | Rivière : **Le Rhône**

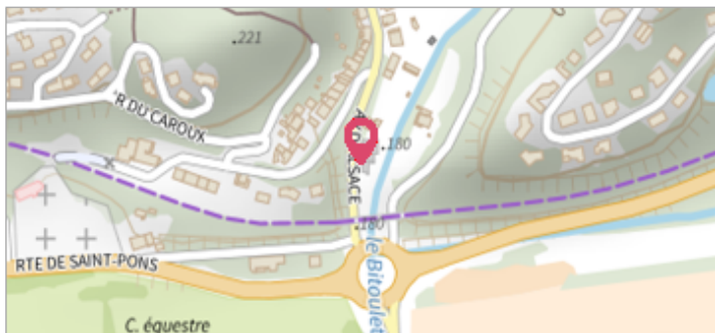
1 place Sadi Carnot

Commentaires : À gauche de la porte d'entrée de la mairie.

10 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : RH1_S_30comps05 Date de mise à jour : 23/01/2017
 Auteur : SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60499500 / Y: 43.85343400
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 829052.68 / Y: 6307358.77
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.604995 / Y: 43.853434
 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Droite

4 Décembre 2003 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Support : Mur maison.

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_30comps05_1 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : SPC GD

MARQUE

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



Photo du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : Territoire Rhône

Commune : **COMPS** | Rivière : **Le Rhône**

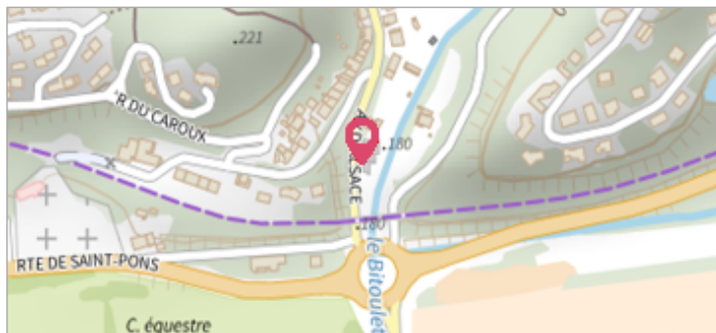
1 place Sadi Carnot

Commentaires : À gauche de la porte d'entrée de la mairie.

10 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : RH1_S_30comps05 Date de mise à jour : 23/01/2017
 Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60499500 / Y: 43.85343400
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 829052.68 / Y: 6307358.77
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.604995 / Y: 43.853434
 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Droite

11 Novembre 1886 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Support : Mur maison.

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_30comps05_2 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : SPC GD



MARQUE

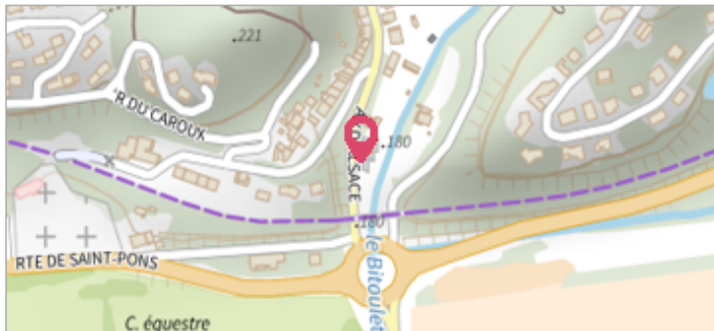
Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Bon
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Territoire Rhône
 Commentaires sur le nivellement : DDE 30 , SMAGE gardons
 Référence nivelée : 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) : 1.150 m

Commune : **COMPS**Rivière : **Le Rhône****1 place Sadi Carnot****Commentaires** : À gauche de la porte d'entrée de la mairie.**10** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : RH1_S_30comps05**Date de mise à jour** : 23/01/2017**Auteur** : SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.60499500 / Y: 43.85343400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 829052.68 / Y: 6307358.77**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.604995 / Y: 43.853434**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Droite**1^{er} Novembre 1896**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Support : Mur maison.**GÉNÉRAL****Code** : RH1_R_30comps05_3**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

19/02/2018



Photo du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : Territoire Rhône**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Territoire Rhône**Commentaires sur le nivellement** : DDE 30 , SMAGE gardons**Référence nivelée** : 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

Commune : **COMPS** | Rivière : **Le Rhône**

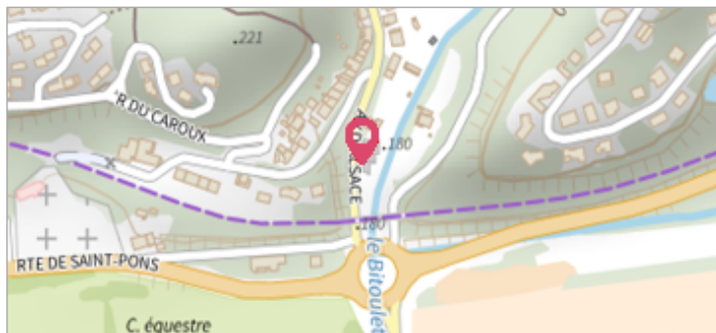
1 place Sadi Carnot

Commentaires : À gauche de la porte d'entrée de la mairie.

10 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : RH1_S_30comps05 Date de mise à jour : 23/01/2017
 Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60499500 / Y: 43.85343400
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 829052.68 / Y: 6307358.77
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.604995 / Y: 43.853434
 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Droite

8 Décembre 1910 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Support : Mur maison.

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_30comps05_4 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : SPC GD



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Territoire Rhône
 Commentaires sur le nivellement : DDE 30 , SMAGE gardons
 Référence nivelée : 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) : 0.820 m

Commune : **COMPS** | Rivière : **Le Rhône**

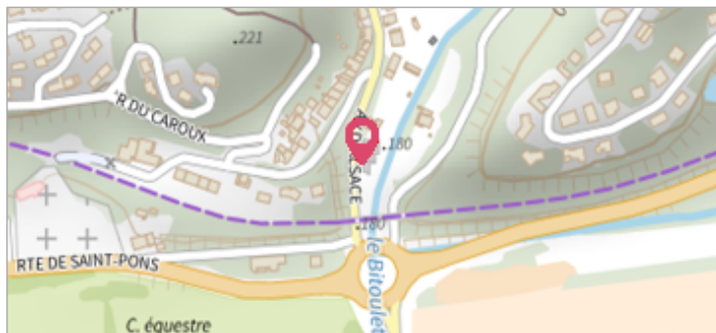
1 place Sadi Carnot

Commentaires : À gauche de la porte d'entrée de la mairie.

10 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RH1_S_30comps05 **Date de mise à jour :** 23/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60499500 / Y: 43.85343400
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 829052.68 / Y: 6307358.77
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.604995 / Y: 43.853434
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence:** Droite

1907 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Support : Mur maison.

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_30comps05_5 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
Auteur : SPC GD



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Organisme : Territoire Rhône
Commentaires sur le nivellement : DDE 30 , SMAGE gardons
Référence nivelée : 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) : 0.680 m

Commune : **COMPS** | Rivière : **Le Rhône**

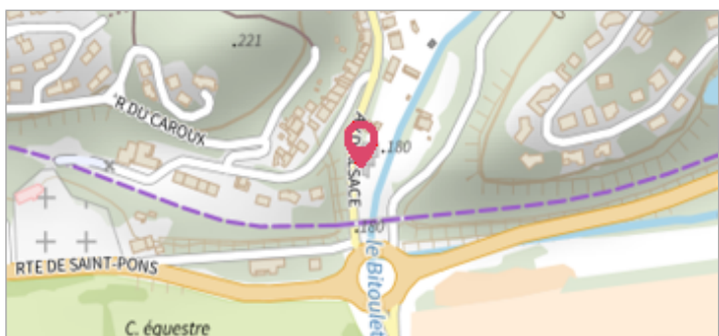
1 place Sadi Carnot

Commentaires : À gauche de la porte d'entrée de la mairie.

10 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RH1_S_30comps05 **Date de mise à jour :** 23/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60499500 / Y: 43.85343400
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 829052.68 / Y: 6307358.77
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.604995 / Y: 43.853434
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence:** Droite

31 Mai 1856 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Support : Mur maison.

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_30comps05_6 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
Auteur : SPC GD



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Organisme : Territoire Rhône
Commentaires sur le nivellement : DDE 30 , SMAGE gardons
Référence nivelée : 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) : 1.350 m

Commune : **COMPS** | Rivière : **Le Rhône**

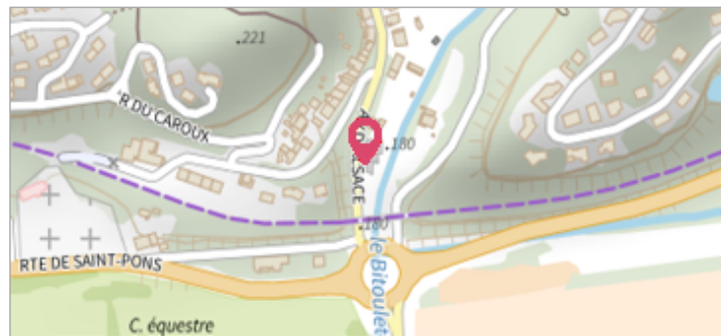
1 place Sadi Carnot

Commentaires : À gauche de la porte d'entrée de la mairie.

10 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RH1_S_30comps05 **Date de mise à jour :** 23/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60499500 / Y: 43.85343400
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 829052.68 / Y: 6307358.77
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.604995 / Y: 43.853434
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence:** Droite

4 Novembre 1840 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Support : Mur maison.

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_30comps05_7 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : SPC GD



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Organisme : Territoire Rhône
Commentaires sur le nivellement : DDE 30 , SMAGE gardons
Référence nivelée : 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) : 0.750 m

Commune : **COMPS** | Rivière : **Le Rhône**

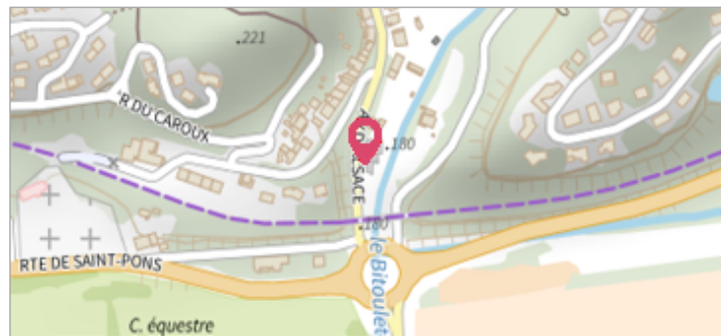
1 place Sadi Carnot

Commentaires : À gauche de la porte d'entrée de la mairie.

10 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RH1_S_30comps05 **Date de mise à jour :** 23/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60499500 / Y: 43.85343400
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 829052.68 / Y: 6307358.77
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.604995 / Y: 43.853434
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence:** Droite

29 Septembre 1900 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Support : Mur maison.

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_30comps05_8 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
Auteur : SPC GD



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Organisme : Territoire Rhône
Commentaires sur le nivellement : DDE 30 , SMAGE gardons
Référence nivelée : 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) : 0.850 m

Commune : **COMPS** | Rivière : **Le Rhône**

1 place Sadi Carnot

Commentaires : À gauche de la porte d'entrée de la mairie.

10 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RH1_S_30comps05 **Date de mise à jour :** 23/01/2017
Auteur : SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60499500 / Y: 43.85343400
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 829052.68 / Y: 6307358.77
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.604995 / Y: 43.853434
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence:** Droite

9 Septembre 2002 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Support : Mur maison.

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_30comps05_9 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : SPC GD

MARQUE

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



Photo du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : Territoire Rhône

Commune : **COMPS** | Rivière : **Le Rhône**

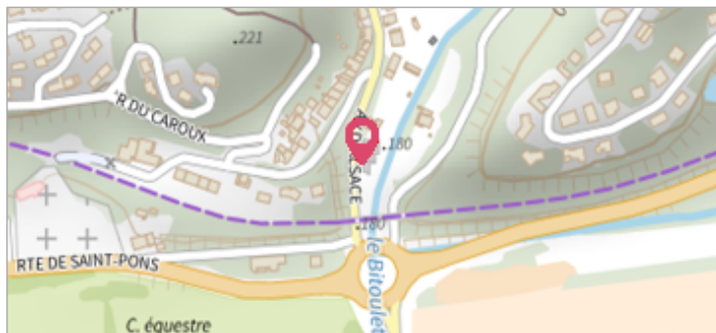
1 place Sadi Carnot

Commentaires : À gauche de la porte d'entrée de la mairie.

10 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RH1_S_30comps05 **Date de mise à jour :** 23/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60499500 / Y: 43.85343400
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 829052.68 / Y: 6307358.77
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.604995 / Y: 43.853434
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence:** Droite

1907 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Support : Mur maison.

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_30comps05_10 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
Auteur : SPC GD



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Organisme : Territoire Rhône
Commentaires sur le nivellement : DDE 30 , Mairie
Référence nivelée : 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) : 0.600 m