

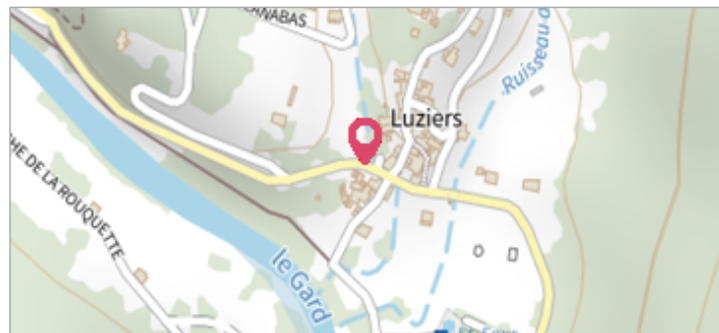
Commune : **TARGET** | Rivière : **La Bouble**

Moulin de la Côut

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier
 Code : LCI_S_3161 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.03583820 / Y: 46.27031270
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702760 / Y: 6574492.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0358382 / Y: 46.2703127
 Code Hydro: K33-0300 Rive de référence: Gauche

Mai 2001 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Trait peinture - 0.55

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3161_5009 Date de mise à jour : 09/01/2023
 Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : QUESTIONNAIRE SOMIVAL ENVOYÉ AUX AAPPMA -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : SOMIVAL

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.550 m

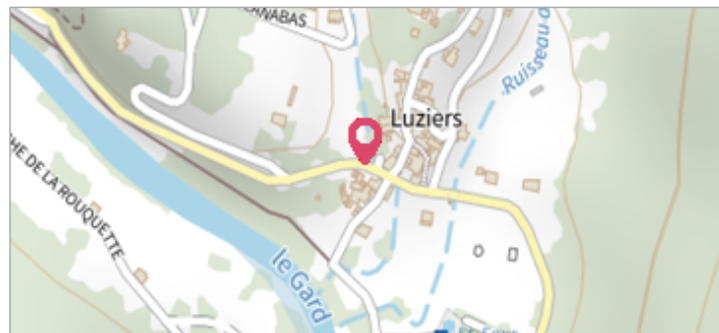
Commune : **TARGET** | Rivière : **La Bouble**

Moulin de la Côut

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier
 Code : LCI_S_3161 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.03583820 / Y: 46.27031270
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702760 / Y: 6574492.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0358382 / Y: 46.2703127
 Code Hydro: K33-0300 Rive de référence: Gauche

1998 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Trait peinture - 0.64

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3161_5010 Date de mise à jour : 06/01/2023
 Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : QUESTIONNAIRE SOMIVAL ENVOYÉ AUX AAPPMA -

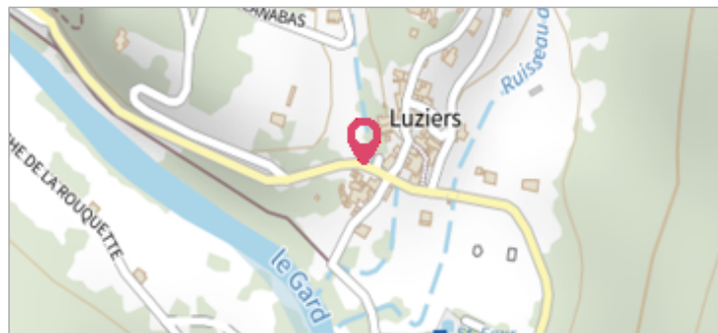
Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : SOMIVAL

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.640 m

| | | | |
|---|---|----------------------------|--------------------------------|
|  | Commune : TARGET Moulin de la Côut | Rivière : La Bouble | 9 Repère(s) sur le site |
|---|---|----------------------------|--------------------------------|

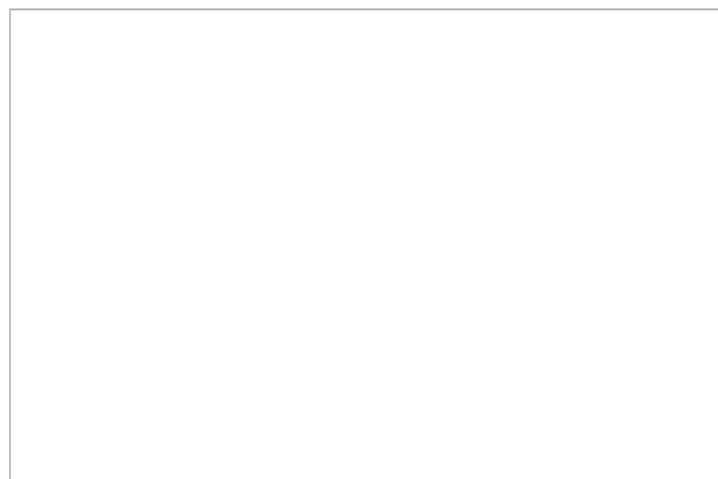
| | |
|---------------------------|----------------------------------|
| GÉNÉRAL | |
| Unité de gestion : Allier | |
| Code : LCI_S_3161 | Date de mise à jour : 25/08/2016 |
| Auteur : SPC LCI | |



| | |
|---|---------------------------|
| GÉOLOCALISATION | |
| Coordonnées WGS84 : X: 3.03583820 / Y: 46.27031270 | |
| Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702760 / Y: 6574492.99 | |
| Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0358382 / Y: 46.2703127 | |
| Code Hydro: K33-0300 | Rive de référence: Gauche |

| | | |
|--|---|---|
|  | 1932 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | Altitude calculée de l'eau : non déterminé Nature du repère : Marque peinture ou encre |
| Commentaires : Trait peinture - 0.85 | | |

| | |
|------------------------|----------------------------------|
| GÉNÉRAL | |
| Code : LCI_R_3161_5012 | |
| Auteur : SPC LCI | Date de mise à jour : 06/01/2023 |



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

| | |
|---|--|
| SOURCE DE REPÉRAGE : QUESTIONNAIRE SOMIVAL ENVOYÉ AUX AAPPMA - | |
| Type de repérage : Source bibliographique | |
| Organisme : SOMIVAL | |

| | |
|---|--|
| NIVELLEMENT D'ORIGINE | |
| Méthode : Cheminement topographique | |
| Organisme : Inconnu | |
| Référence nivelée : Autre type de référence | |
| Description référence du repère : Autre type de référence | |
| Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal) | |
| Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.850 m | |

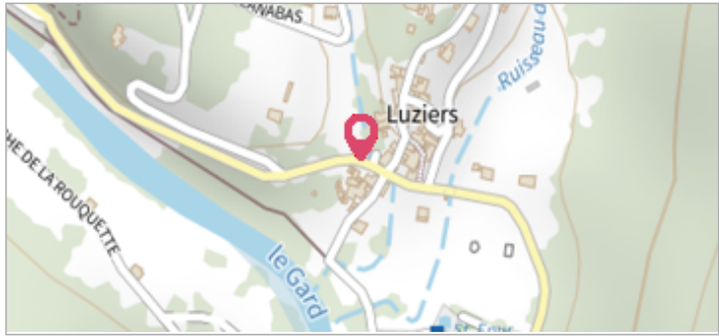
Commune : **TARGET** | Rivière : **La Bouble**

Moulin de la Côut

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier
 Code : LCI_S_3161 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.03583820 / Y: 46.27031270
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702760 / Y: 6574492.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0358382 / Y: 46.2703127
 Code Hydro: K33-0300 Rive de référence: Gauche

1994 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Trait peinture - 0.87

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3161_5013 Date de mise à jour : 06/01/2023
 Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : QUESTIONNAIRE SOMIVAL ENVOYÉ AUX AAPPMA -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : SOMIVAL

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.870 m

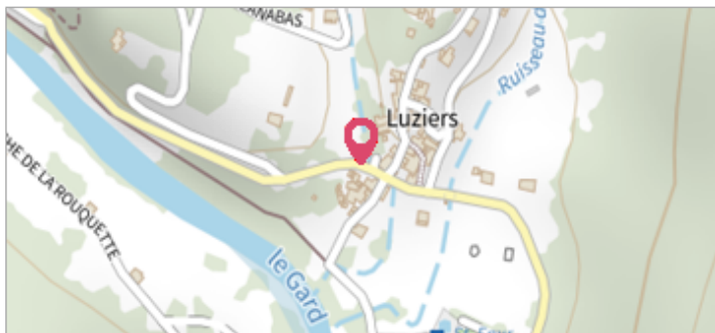
Commune : **TARGET** | Rivière : **La Bouble**

Moulin de la Côut

9 Repère(s) sur le site

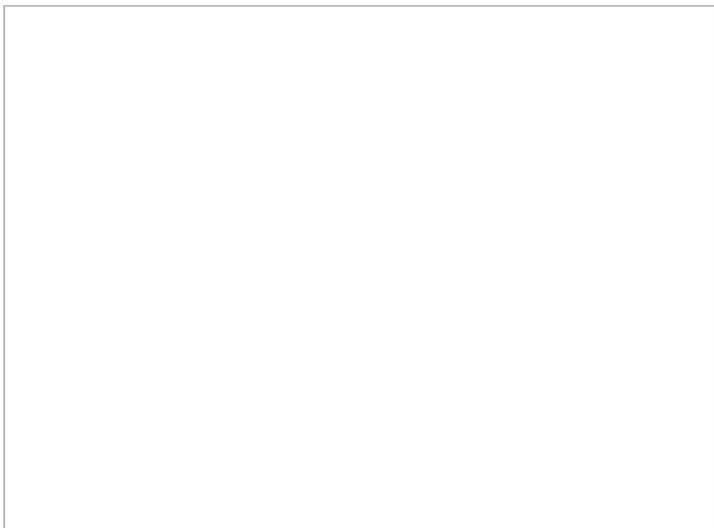
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier
 Code : LCI_S_3161 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.03583820 / Y: 46.27031270
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702760 / Y: 6574492.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0358382 / Y: 46.2703127
 Code Hydro: K33-0300 Rive de référence: Gauche



1953 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Trait peinture - 1.42

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3161_5014 Date de mise à jour : 06/01/2023
 Auteur : SPC LCI

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : QUESTIONNAIRE SOMIVAL ENVOYÉ AUX AAPPMA -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : SOMIVAL

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.420 m

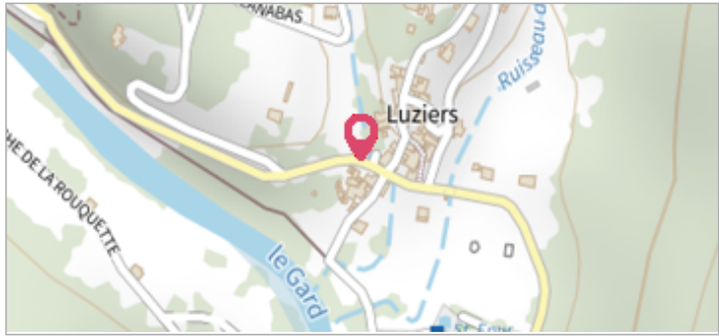
Commune : **TARGET** | Rivière : **La Bouble**

Moulin de la Côut

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier
 Code : LCI_S_3161 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.03583820 / Y: 46.27031270
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702760 / Y: 6574492.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0358382 / Y: 46.2703127
 Code Hydro: K33-0300 Rive de référence: Gauche

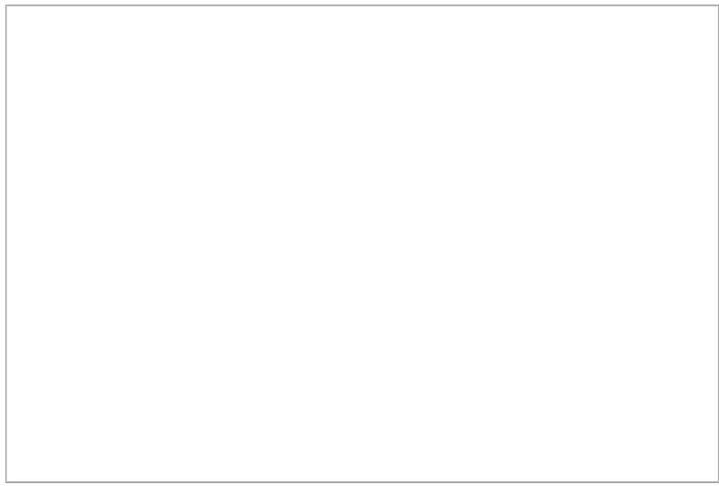
1940 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Trait peinture - 1.73

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3161_5015 Date de mise à jour : 06/01/2023
 Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : QUESTIONNAIRE SOMIVAL ENVOYÉ AUX AAPPMA -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : SOMIVAL

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.730 m

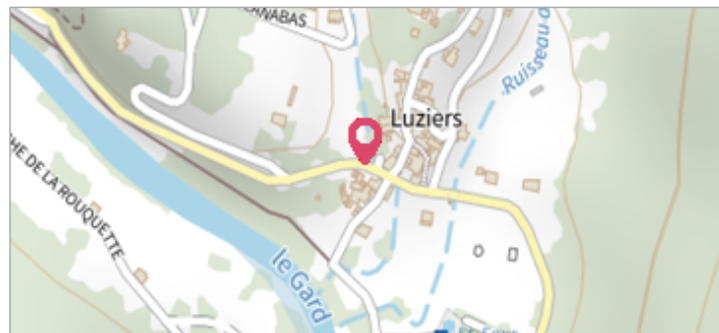
Commune : **TARGET** | Rivière : **La Bouble**

Moulin de la Côut

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier
 Code : LCI_S_3161 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.03583820 / Y: 46.27031270
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702760 / Y: 6574492.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0358382 / Y: 46.2703127
 Code Hydro: K33-0300 Rive de référence: Gauche

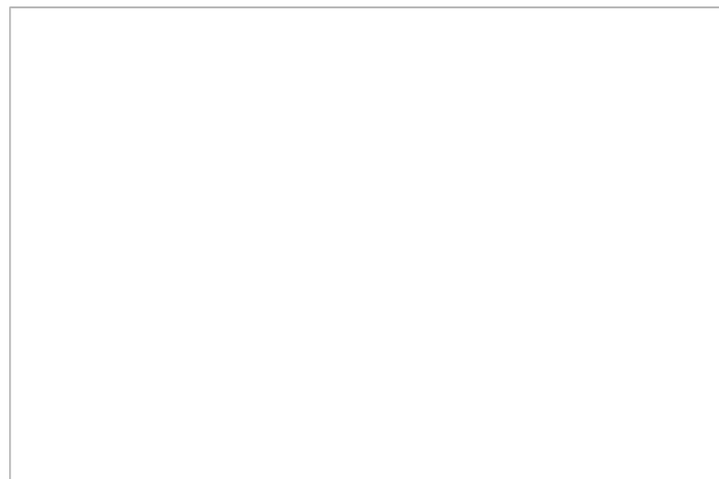
1958 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Trait peinture - 1.9

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3161_5016 Date de mise à jour : 06/01/2023
 Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : QUESTIONNAIRE SOMIVAL ENVOYÉ AUX AAPPMA -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : SOMIVAL

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.900 m

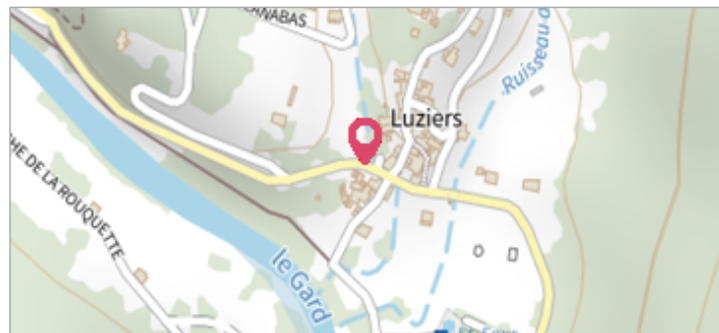
Commune : **TARGET** | Rivière : **La Bouble**

Moulin de la Côut

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier
 Code : LCI_S_3161 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.03583820 / Y: 46.27031270
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702760 / Y: 6574492.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0358382 / Y: 46.2703127
 Code Hydro: K33-0300 Rive de référence: Gauche

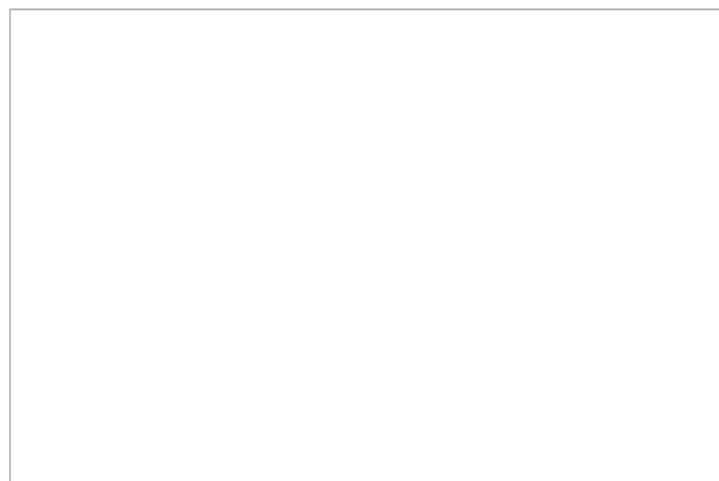
1916 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Trait peinture - 2.2

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3161_5017 Date de mise à jour : 06/01/2023
 Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : QUESTIONNAIRE SOMIVAL ENVOYÉ AUX AAPPMA -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : SOMIVAL

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.200 m

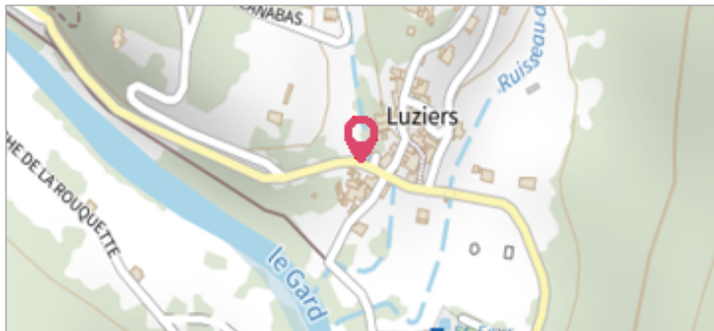
Commune : **TARGET**Rivière : **La Bouble****Moulin de la Côut****9** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Allier

Code : LCI_S_3161

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.03583820 / Y: 46.27031270

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702760 / Y: 6574492.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0358382 / Y: 46.2703127

Code Hydro: K33-0300

Rive de référence: Gauche

**1938**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Trait peinture - 0.67

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3161_5011

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

06/01/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : QUESTIONNAIRE SOMIVAL ENVOYÉ AUX AAPPMA -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : SOMIVAL

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.670 m