

Commune : **BALMA** | Rivière : **L' Hers**

Commune de Balma

8 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_5683 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.49759000 / Y: 43.60980000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 578679.71 / Y: 6280126.19
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.49759 / Y: 43.6098
 Code Hydro: O2--0250 Rive de référence: Non renseigné

1956 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Association "Histoire vivante de Balma"

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2490 Date de mise à jour : 16/04/2018
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone
 Organisme : AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

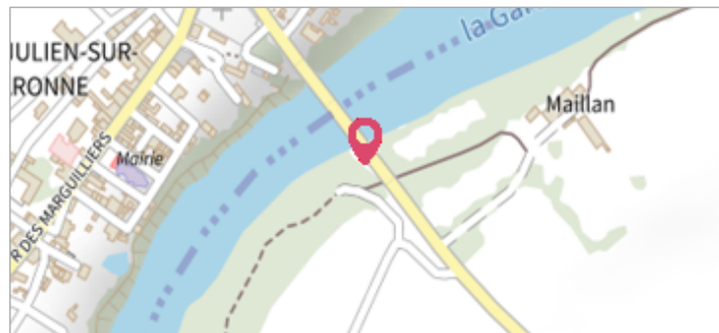
Commune : **BALMA** | Rivière : **L' Hers**

Commune de Balma

8 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_5683 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.49759000 / Y: 43.60980000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 578679.71 / Y: 6280126.19
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.49759 / Y: 43.6098
 Code Hydro: O2--0250 Rive de référence: Non renseigné

1956 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Association "Histoire vivante de Balma"

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2491 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone
 Organisme : AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

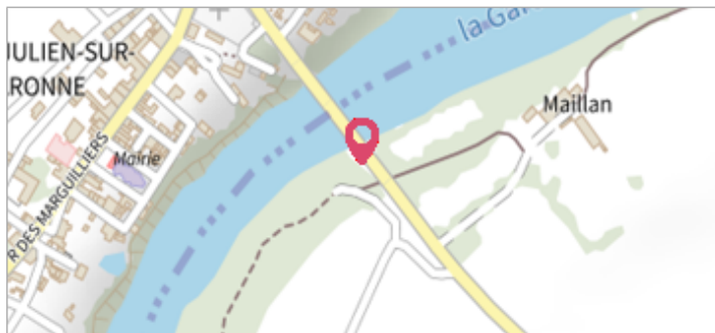
Commune : **BALMA**Rivière : **L' Hers****Commune de Balma****8** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_5683

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.49759000 / Y: 43.60980000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 578679.71 / Y: 6280126.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.49759 / Y: 43.6098

Code Hydro: O2--0250

Rive de référence: Non renseigné

**1956**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Association "Histoire vivante de Balma"

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2492

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

21/03/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone

Organisme : AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

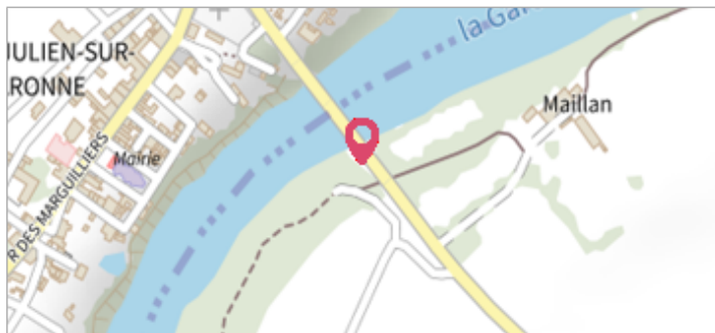
Commune : **BALMA**Rivière : **L' Hers****Commune de Balma****8** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_5683

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.49759000 / Y: 43.60980000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 578679.71 / Y: 6280126.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.49759 / Y: 43.6098

Code Hydro: O2--0250

Rive de référence: Non renseigné

**Mars 1971**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Association "Histoire vivante de Balma"

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2598

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2018



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone

Organisme : AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

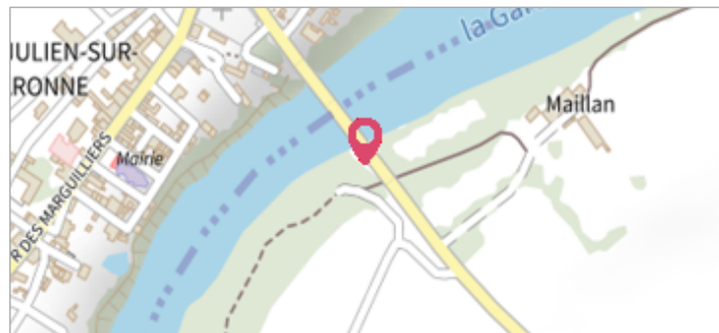
Commune : **BALMA** | Rivière : **L' Hers**

Commune de Balma

8 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_5683 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.49759000 / Y: 43.60980000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 578679.71 / Y: 6280126.19
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.49759 / Y: 43.6098
 Code Hydro: O2--0250 Rive de référence: Non renseigné

Mars 1971 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Association "Histoire vivante de Balma"

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2599 Date de mise à jour : 16/04/2018
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone
 Organisme : AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

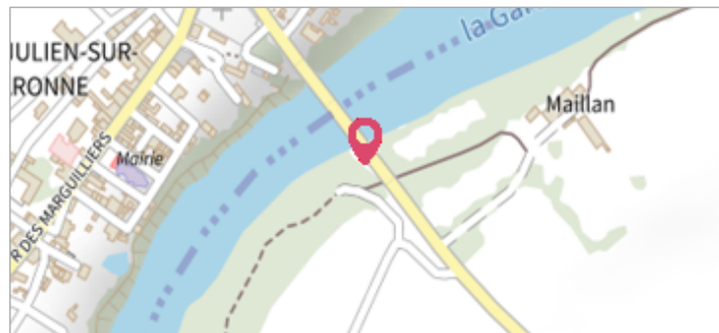
Commune : **BALMA** | Rivière : **L' Hers**

Commune de Balma

8 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_5683 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.49759000 / Y: 43.60980000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 578679.71 / Y: 6280126.19
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.49759 / Y: 43.6098
 Code Hydro: O2--0250 Rive de référence: Non renseigné

Mars 1971 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Extrait de la Dépêche du Midi du 24 mars 1971

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2600 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone
 Organisme : AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

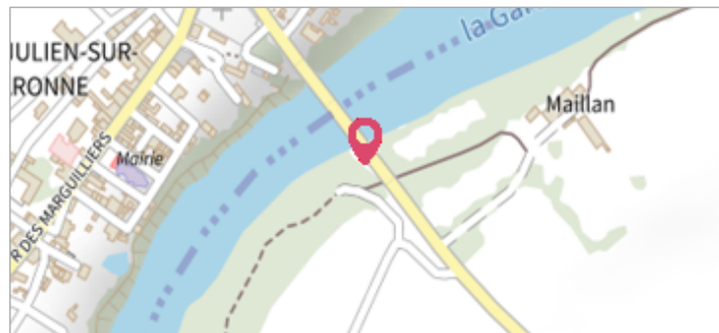
Commune : **BALMA** | Rivière : **L' Hers**

Commune de Balma

8 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_5683 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.49759000 / Y: 43.60980000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 578679.71 / Y: 6280126.19
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.49759 / Y: 43.6098
 Code Hydro: O2--0250 Rive de référence: Non renseigné

Mars 1971 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Extrait La Dépêche du Midi du 25 mars 1971

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2601 Date de mise à jour : 21/03/2018
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone
 Organisme : AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

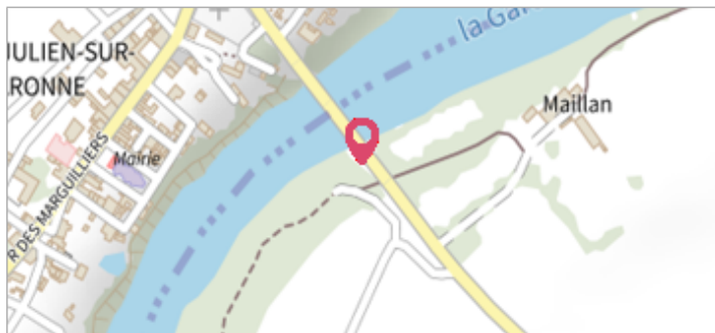
Commune : **BALMA**Rivière : **L' Hers****Commune de Balma****8** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_5683

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.49759000 / Y: 43.60980000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 578679.71 / Y: 6280126.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.49759 / Y: 43.6098

Code Hydro: O2--0250

Rive de référence: Non renseigné

**Septembre 1993**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Extrait de la Dépêche du Midi du 25 septembre 1993**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_4207

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

21/03/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -****Type de repérage** : Contribution spontanée web ou smartphone**Organisme** : AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Inconnu**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN