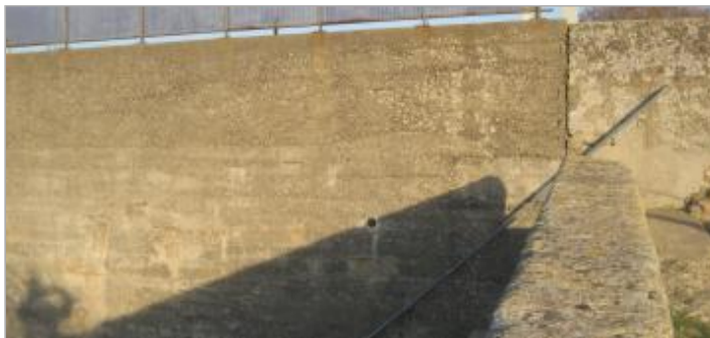
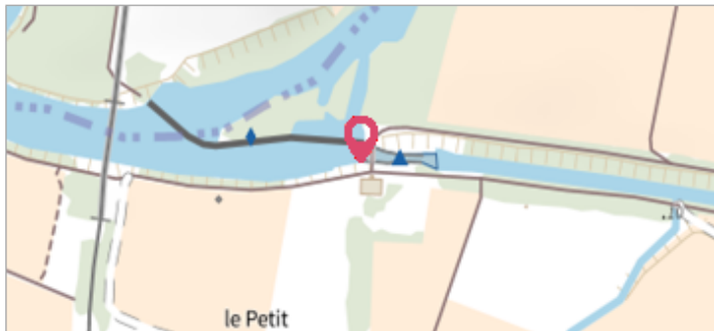


Commune : **MOUSSAN**Rivière : **L' Aude****Écluse de Moussoulens, mur amont rive droite****10** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** ZeroEch_11259-013**Date de mise à jour :** 05/09/2016**Auteur :** gestionnaire_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.96048930 / Y: 43.24475900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 696789 / Y: 6238396.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9604893 / Y: 43.244759**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**7 Décembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **14.76 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Fiche DDE Aude n°2a , enquête 10/10/2012**GÉNÉRAL****Code :** ZeroEch_11259-013-02**Date de mise à jour :****Auteur :**

31/07/2020

gestionnaire_SCVigicrues

MARQUE**Texte :** CRUE 7-12 DECEMBRE 1996**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

Vue du repère - Auteur : CACG

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES - 12/12/2012**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** CACG**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 12/12/2012****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** CACG**Commentaires sur le nivellement :** Repère de nivellement utilisé : Z'.D.S3 - 37http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/ZP.D.S3-37_448825.pdf**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 14.760 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.76

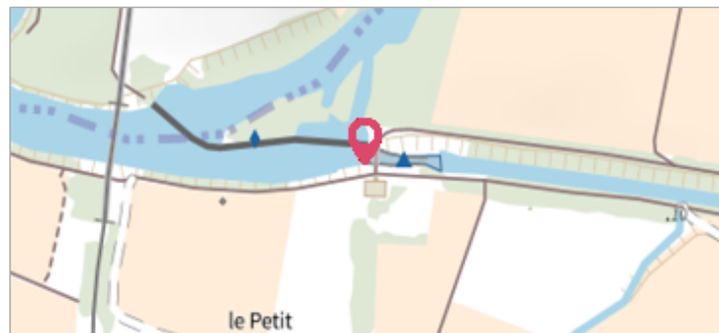
Commune : **MOUSSAN** | Rivière : **L' Aude**

Écluse de Moussoulens, mur amont rive droite

10 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : ZeroEch_11259-013 **Date de mise à jour :** 05/09/2016
Auteur : gestionnaire_SCVigicruces



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.96048930 / Y: 43.24475900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696789 / Y: 6238396.96
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9604893 / Y: 43.244759
Code Hydro: Y1--0200 **Rive de référence:** Droite

25 Octobre 1891 Altitude calculée de l'eau : **16.269 m**

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

Commentaires : Ecluse de moussoulens sur la robine de narbonne, mur de tête amont du bajoyer rive droite, face amont

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_Z'.D.S3 - 97-I **Date de mise à jour :** 31/07/2020
Auteur : IGN



MARQUE

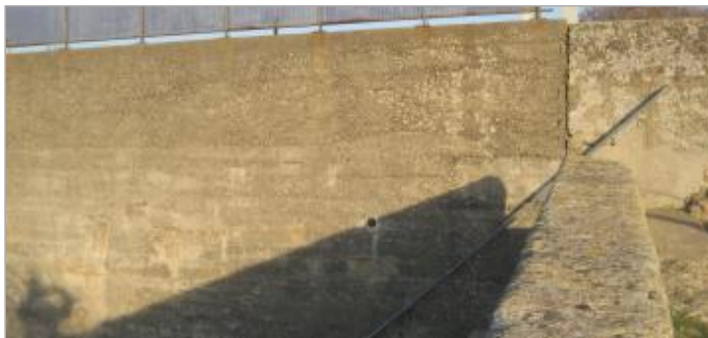
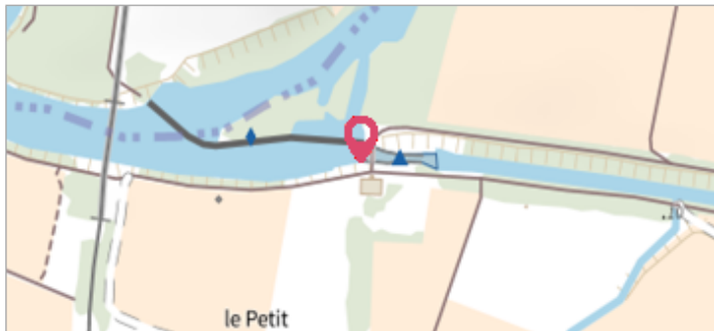
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Bon
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : IGN

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Organisme : IGN
Commentaires sur le nivellement : A l'extrémité opposée au canal,
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 16.269 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.269

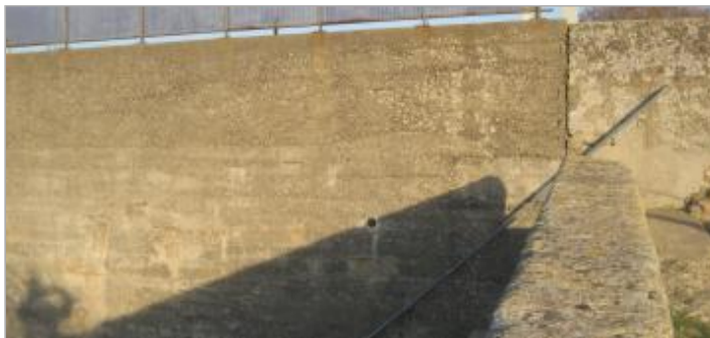
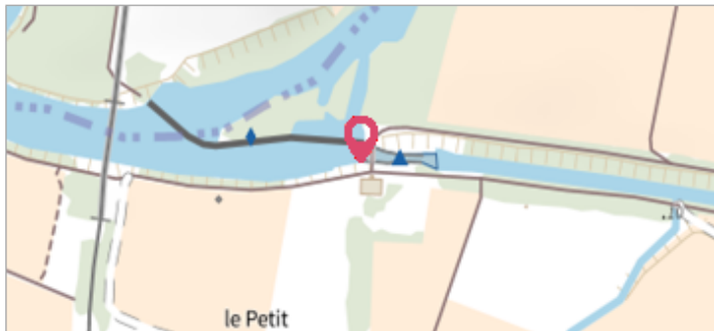
Commune : **MOUSSAN**Rivière : **L' Aude****Écluse de Moussoulens, mur amont rive droite****10** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** ZeroEch_11259-013**Date de mise à jour :** 05/09/2016**Auteur :** gestionnaire_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.96048930 / Y: 43.24475900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 696789 / Y: 6238396.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9604893 / Y: 43.244759**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**24 Octobre 1844**Altitude calculée de l'eau : **14.716 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Ecluse de moussoulens sur la robine de narbonne, parapet, face chemin**GÉNÉRAL****Code :** IGN_R_Z'.D.S3 - 98-I**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

31/07/2020

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 DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivellement :** A l'axe**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 14.716 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.716

Commune : **MOUSSAN**Rivière : **L' Aude****Écluse de Moussoulens, mur amont rive droite****10** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** ZeroEch_11259-013**Date de mise à jour :** 05/09/2016**Auteur :** gestionnaire_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.96048930 / Y: 43.24475900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 696789 / Y: 6238396.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9604893 / Y: 43.244759**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**6 Janvier 1889**Altitude calculée de l'eau : **14.776 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Ecluse de moussoulens sur la robine de narbonne, parapet, face chemin**GÉNÉRAL****Code :** IGN_R_Z'.D.S3 - 98-2**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

31/07/2020

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 DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivellement :** A l'axe**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 14.776 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.776

Commune : **MOUSSAN** | Rivière : **L' Aude**

Écluse de Moussoulens, mur amont rive droite

10 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : ZeroEch_11259-013 **Date de mise à jour :** 05/09/2016
Auteur : gestionnaire_SCVigicruces



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.96048930 / Y: 43.24475900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696789 / Y: 6238396.96
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9604893 / Y: 43.244759
Code Hydro: Y1--0200 **Rive de référence:** Droite

10 Octobre 1833 Altitude calculée de l'eau : **14.798 m**

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

Commentaires : Ecluse de moussoulens sur la robine de narbonne, mur de tête amont du bajoyer rive droite, face amont

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_Z'.D.S3 - 98-3 **Date de mise à jour :** 31/07/2020
Auteur : IGN



MARQUE

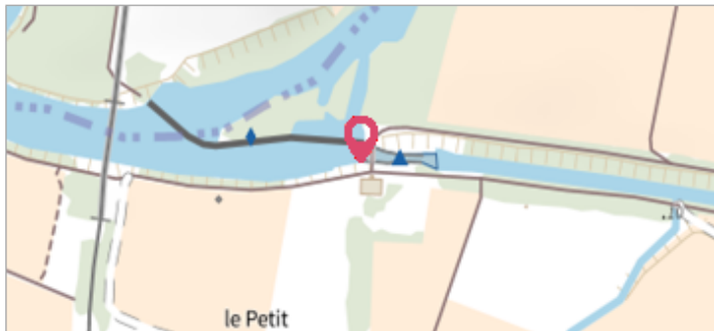
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Bon
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : IGN

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Organisme : IGN
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 14.798 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.798

Commune : **MOUSSAN**Rivière : **L' Aude****Écluse de Moussoulens, mur amont rive droite****10** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** ZeroEch_11259-013**Date de mise à jour :** 05/09/2016**Auteur :** gestionnaire_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.96048930 / Y: 43.24475900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 696789 / Y: 6238396.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9604893 / Y: 43.244759**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**6 Octobre 1820**Altitude calculée de l'eau : **14.951 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Ecluse de moussoulens sur la robine de narbonne, parapet, face chemin**GÉNÉRAL****Code :** IGN_R_Z'.D.S3 - 98-4**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

31/07/2020

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 DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivellement :** A l'axe**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 14.951 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.951

Commune : **MOUSSAN** | Rivière : **L' Aude**

Écluse de Moussoulens, mur amont rive droite

10 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : ZeroEch_11259-013 **Date de mise à jour :** 05/09/2016
Auteur : gestionnaire_SCVigicruces



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.96048930 / Y: 43.24475900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696789 / Y: 6238396.96
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9604893 / Y: 43.244759
Code Hydro: Y1--0200 **Rive de référence:** Droite

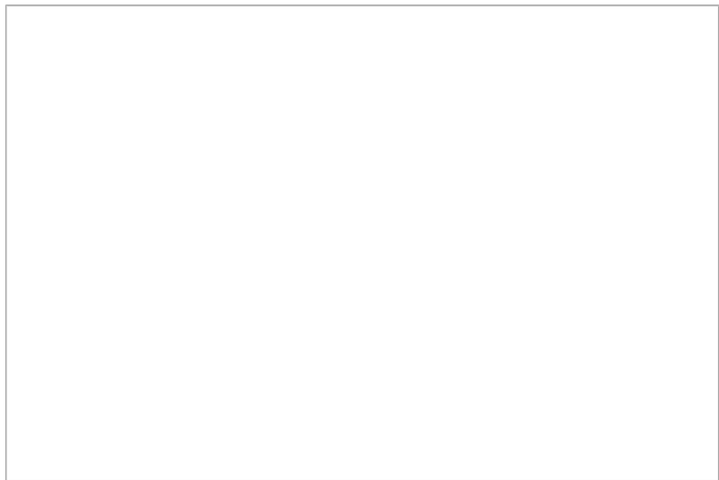
10 Octobre 1833 Altitude calculée de l'eau : **15.251 m**

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

Commentaires : Ecluse de moussoulens sur la robine de narbonne, mur de tête amont du bajoyer rive droite, face amont

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_Z'.D.S3 - 98-5 **Date de mise à jour :** 31/07/2020
Auteur : IGN



MARQUE

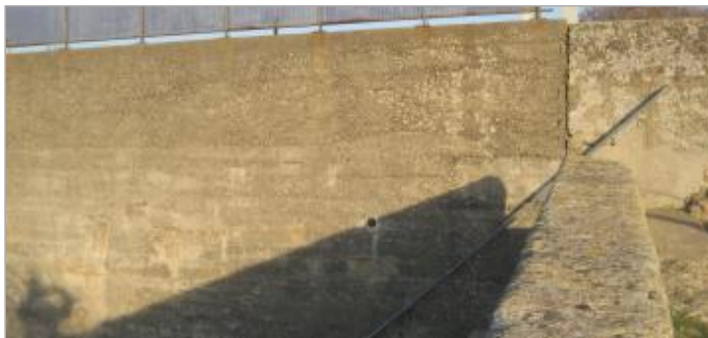
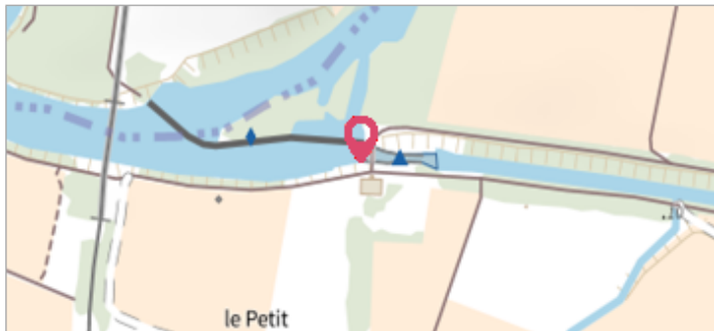
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Bon
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : IGN

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Organisme : IGN
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 15.251 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.251

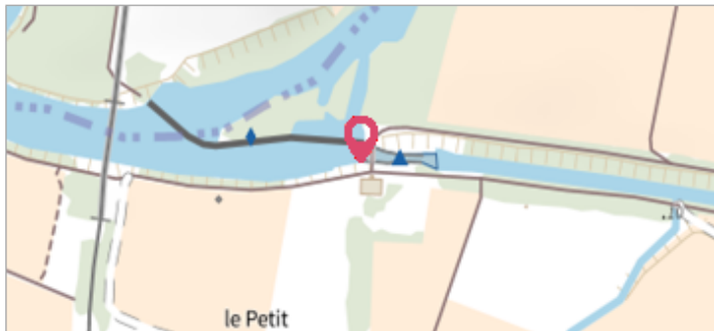
Commune : **MOUSSAN**Rivière : **L' Aude****Écluse de Moussoulens, mur amont rive droite****10** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** ZeroEch_11259-013**Date de mise à jour :** 05/09/2016**Auteur :** gestionnaire_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.96048930 / Y: 43.24475900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 696789 / **Y:** 6238396.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9604893 / Y: 43.244759**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**1^{er} Octobre 1843**Altitude calculée de l'eau : **15.916 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Ecluse de moussoulens sur la robine de narbonne, mur de tête amont du bajoyer rive droite, face amont**GÉNÉRAL****Code :** IGN_R_Z'.D.S3 - 98-6**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

31/07/2020

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 DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 15.916 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.916

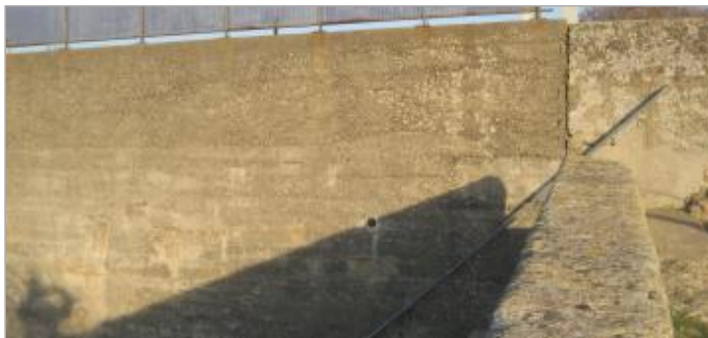
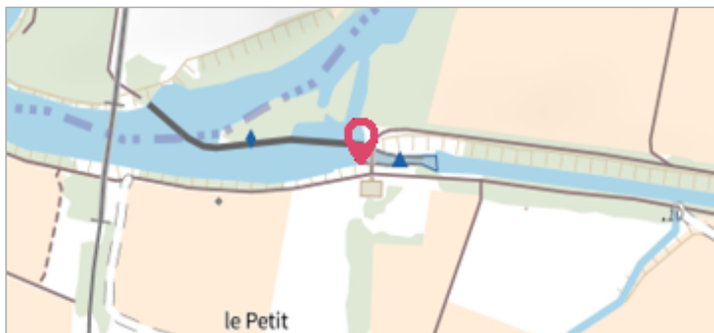
Commune : **MOUSSAN**Rivière : **L' Aude****Écluse de Moussoulens, mur amont rive droite****10** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** ZeroEch_11259-013**Date de mise à jour :** 05/09/2016**Auteur :** gestionnaire_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.96048930 / Y: 43.24475900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 696789 / Y: 6238396.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9604893 / Y: 43.244759**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**1881**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **16.186 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Ecluse de moussoulens sur la robine de narbonne, mur de tête amont du bajoyer rive droite, face amont**GÉNÉRAL****Code :** IGN_R_Z'.D.S3 - 98-7**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

31/07/2020

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 DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 16.186 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 16.186

Commune : **MOUSSAN**Rivière : **L' Aude****Écluse de Moussoulens, mur amont rive droite****10** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** ZeroEch_11259-013**Date de mise à jour :** 05/09/2016**Auteur :** gestionnaire_SCVigicruces

Vue du site - Auteur : CACG

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.96048930 / Y: 43.24475900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 696789 / Y: 6238396.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9604893 / Y: 43.244759**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**12 Septembre 1873**Altitude calculée de l'eau : **15.247 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Ecluse de moussoulens sur la robine de narbonne, parapet, face chemin**GÉNÉRAL****Code :** IGN_R_Z'.D.S3 - 98-8**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

31/07/2020

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 DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivellement :** A l'axe**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 15.247 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.247