



Commune : CHAMPEY-SUR-MOSELLE

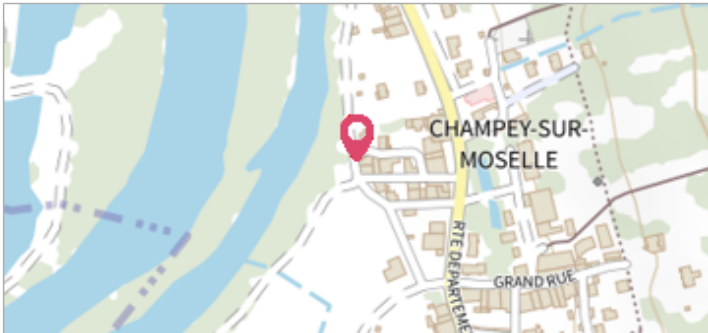
**3, rue saint Nicolas**

Rivière : La Moselle

Commentaires : ATTENTION Cote données = Z seuil maison = 177,00

**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1916**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.05722000 / Y: 48.95700000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 923831.48 / Y: 6877338.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.05722 / Y: 48.957**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Droite**Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **177 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** La cote donnée correspond au Z du seuil de la maison - Au plus fort de la crue l'eau arrive à environ + 60 centimètres de ce seuil**GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_3100**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivelllement :** Etude TGV - BCEOM 2000**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 177.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 177



Commune : CHAMPEY-SUR-MOSELLE

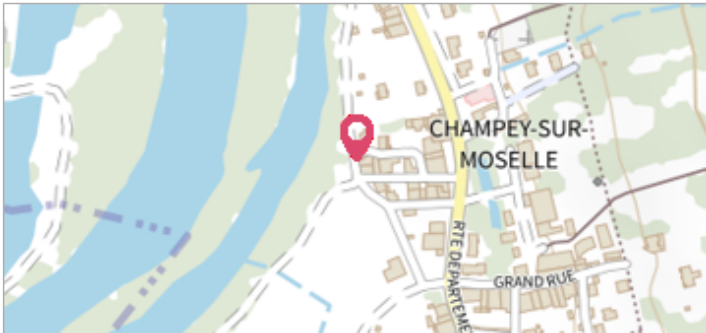
**3, rue saint Nicolas**

Rivière : La Moselle

Commentaires : ATTENTION Cote données = Z seuil maison = 177,00

**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1916**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.05722000 / Y: 48.95700000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 923831.48 / Y: 6877338.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.05722 / Y: 48.957**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Droite**Avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_3101**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

19/02/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivelllement :** Au plus fort de la crue l'eau arrive au bord de la fenêtre**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)



Commune : CHAMPEY-SUR-MOSELLE

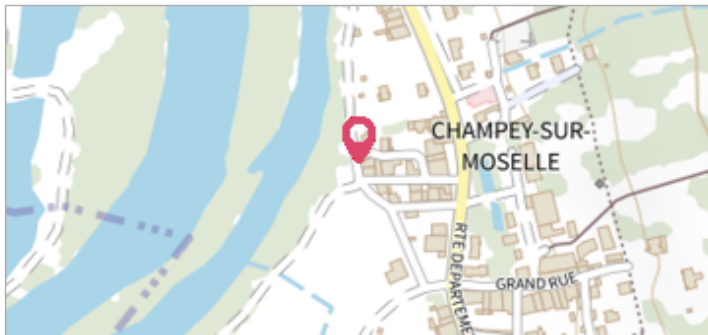
**3, rue saint Nicolas**

Rivière : La Moselle

Commentaires : ATTENTION Cote données = Z seuil maison = 177,00

**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1916**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.05722000 / Y: 48.95700000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 923831.48 / Y: 6877338.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.05722 / Y: 48.957**Code Hydro:** A---0060**Rive de référence:** Droite**Mai 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_3102**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)