


Commune : **DONCHERY**Rivière : **La Meuse****Poste EDF, rue Clémenceau.****Commentaires :** - Le repère de la crue de 01-1995 est un trait de peinture sur la façade du poste EDF.**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_134**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.86684000 / Y: 49.69750000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 834752.93 / Y: 6956976.1**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.86684 / Y: 49.6975**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite**31 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **150.085 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_177**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

19/02/2018

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 nivellement :** Géomètre expert. Hauteur d'eau/sol = 1.10 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 150.085 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 150.085


	Commune : DONCHERY	Rivière : La Meuse
	Poste EDF, rue Clémenceau.	
	Commentaires : - Le repère de la crue de 01-1995 est un trait de peinture sur la façade du poste EDF.	3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Meuse-Moselle	
Code : MEMO_Sit_134	Date de mise à jour : 06/07/2016
Auteur : Cerema Est	

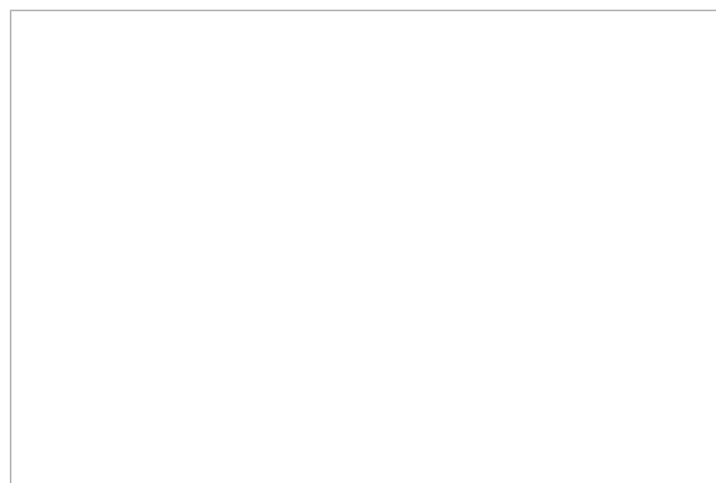


GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.86684000 / Y: 49.69750000	Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 834752.93 / Y: 6956976.1
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.86684 / Y: 49.6975	Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Droite



	6 Janvier 1991 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 149.48 m Nature du repère : Non renseigné
--	---	---


GÉNÉRAL	
Code : MEMO_Rep_1326	Date de mise à jour : 17/04/2018
Auteur : Cerema Est	



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 nivellement : Hauteur d'eau/sol = 0.50 m	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 149.480 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.48	


	Commune : DONCHERY	Rivière : La Meuse
	Poste EDF, rue Clémenceau.	
	Commentaires : - Le repère de la crue de 01-1995 est un trait de peinture sur la façade du poste EDF.	3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Meuse-Moselle	
Code : MEMO_Sit_134	Date de mise à jour : 06/07/2016
Auteur : Cerema Est	

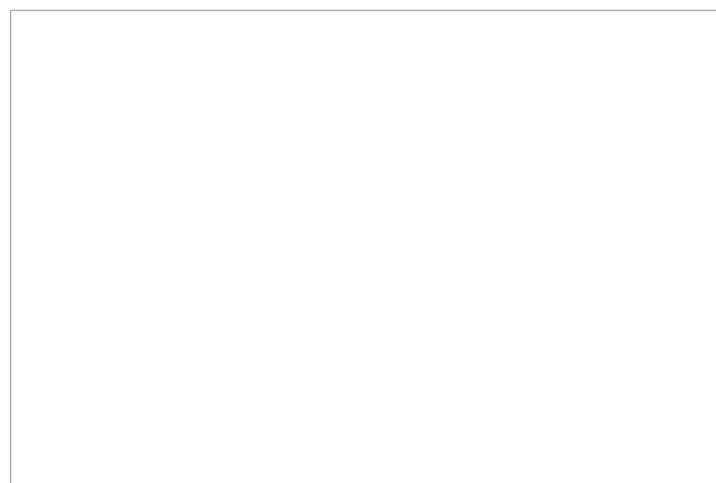


GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.86684000 / Y: 49.69750000	Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 834752.93 / Y: 6956976.1
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.86684 / Y: 49.6975	Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Droite



	22 Décembre 1993 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 149.67 m Nature du repère : Non renseigné
--	---	---

GÉNÉRAL	
Code : MEMO_Rep_1327	Date de mise à jour : 19/02/2018
Auteur : Cerema Est	



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 nivellement : Hauteur d'eau/sol = 0.69 m	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 149.670 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.67	