



Cette fiche synthétise les résultats du **diagnostic global de vulnérabilité de la vallée de l'Oise aux inondations** (au sens des débordements des rivières Oise et Aisne) mené par l'Entente Oise Aisne, accompagné par Artelia, sur le périmètre du PAPI (Programme d'Actions de Prévention des Inondations) de la vallée de l'Oise. Cette démarche vise d'une part la consolidation de nouvelles connaissances sur les conséquences des inondations, et d'autre part la construction d'un dialogue entre acteurs des territoires pour faire émerger des actions de prévention du risque d'inondation.



Secteur concerné : Territoire à Risque Important d'inondation du Chaunois

EPCI concerné(s) :

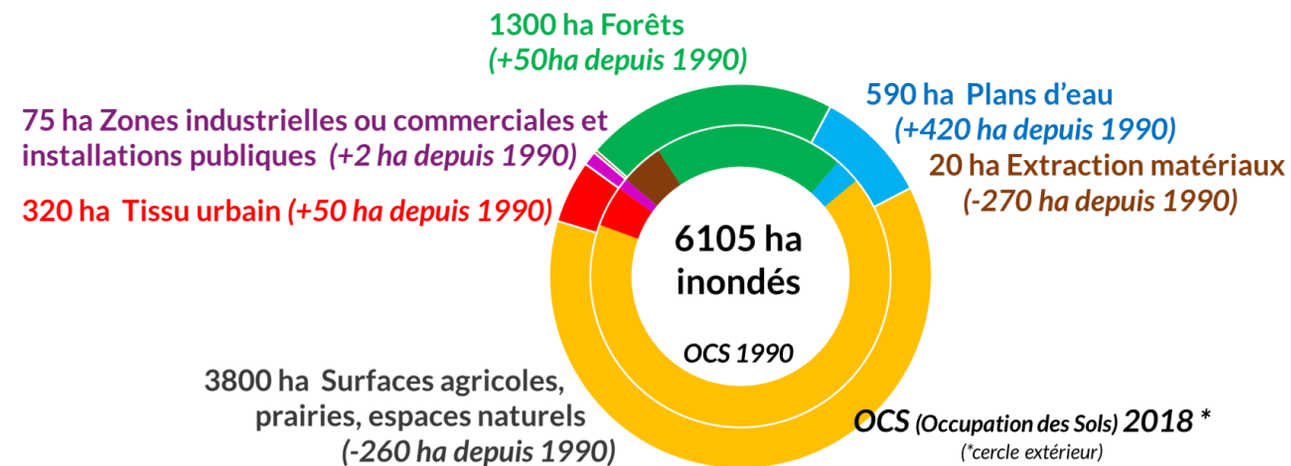
Agglomération de Chauny-Tergnier La Fère
Communauté de Communes Pays Des Châteaux

Communes impactées : ABBECOURT, ACHERY, AMIGNY-ROUY, ANGUILCOURT-LE-SART, AUTREVILLE, BEAUTOR, BICHANCOURT, CHARMES, CHAUNY, CONDREN, COURBES, DANIZY, DEUILLET, LA FERRE, MANICAMP, MAREST-DAMPCOURT, MAYOT, QUIERZY, SERVAIS, SINCENY, TERGNIER, TRAVECY

REPARTITION COMMUNALE DES LOGEMENTS ET ENTREPRISES EXPOSES AUX INONDATIONS (Crue cinquantennale)



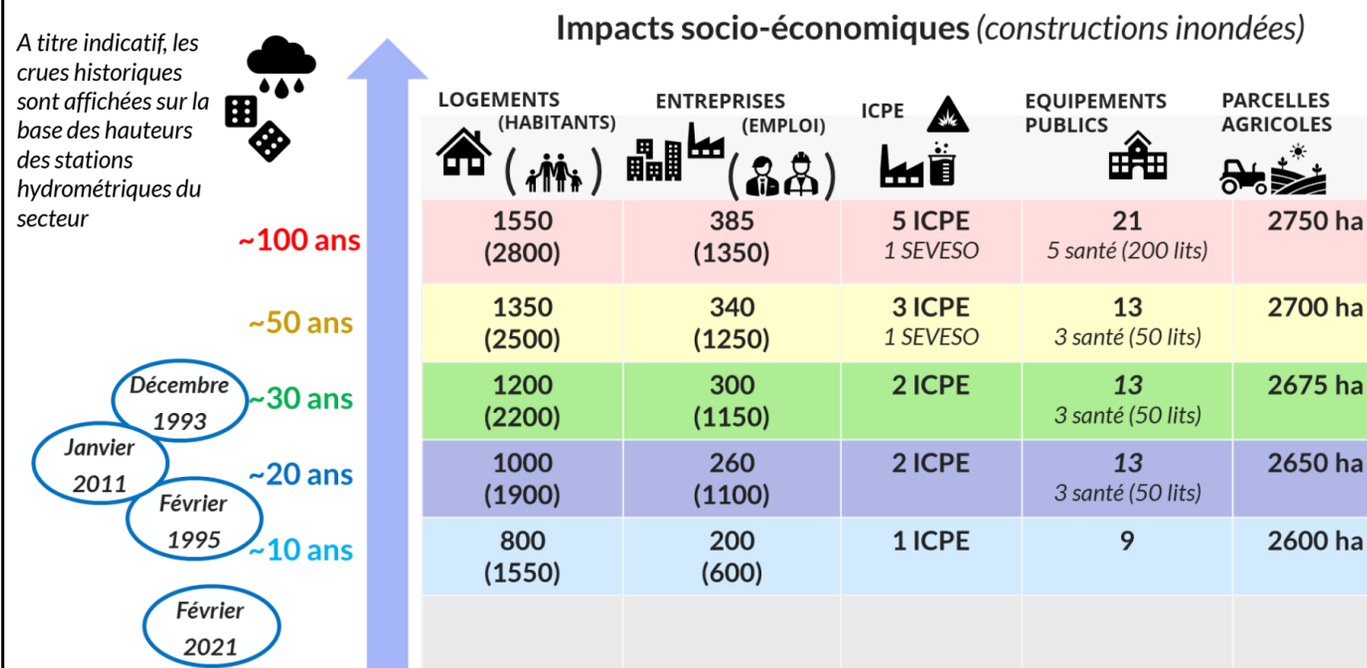
REPARTITION DE L'OCCUPATION DU SOL EN ZONE INONDABLE (crue centennale) & EVOLUTION SUR LA PERIODE 1990 - 2018



Source : Corine Land Cover millésime 1990 et 2018

EXPOSITION DES ENJEUX SOCIO-ECONOMIQUES SELON DES SCENARIOS DE CRUES/INONDATIONS (débordement de l'Oise et de l'Aisne)

Bilan du nombre de logements (et d'habitants), d'entreprises (et d'emploi), d'équipements publics et de parcelles agricoles (surface en hectare) inondés/impactés selon 5 scénarios de crues/inondations



Source des données : Entente Oise-Aisne, base entreprises SIRENE, base logements MAJIC, Registre Parcellaire Graphique 2019, base ERP



Cette fiche synthétise les résultats du **diagnostic global de vulnérabilité de la vallée de l'Oise aux inondations** (au sens des débordements des rivières Oise et Aisne) mené par l'Entente Oise Aisne, accompagné par Artelia, sur le périmètre du PAPI (Programme d'Actions de Prévention des Inondations) de la vallée de l'Oise. Cette démarche vise d'une part la consolidation de nouvelles connaissances sur les conséquences des inondations, et d'autre part la construction d'un dialogue entre acteurs des territoires pour faire émerger des actions de prévention du risque d'inondation.



Secteur concerné : Territoire à Risque Important d'inondation du Chaunois

EPCI concerné(s) :

Agglomération de Chauny-Tergnier La Fère
Communauté de Communes Pays Des Châteaux

Communes impactées : ABBECOURT, ACHERY, AMIGNY-ROUY, ANGUILCOURT-LE-SART, AUTREVILLE, BEAUTOR, BICHANCOURT, CHARMES, CHAUNY, CONDREN, COURBES, DANIZY, DEUILLET, LA FERRE, MANICAMP, MAREST-DAMPCOURT, MAYOT, QUIERZY, SERVAIS, SINCENY, TERGNIER, TRAVECY

REPARTITION DES EQUIPEMENTS PUBLICS EXPOSES A UNE CRUE CENTENNALE - Répartition communale des établissements de santé, scolaire et utile à la gestion de crise

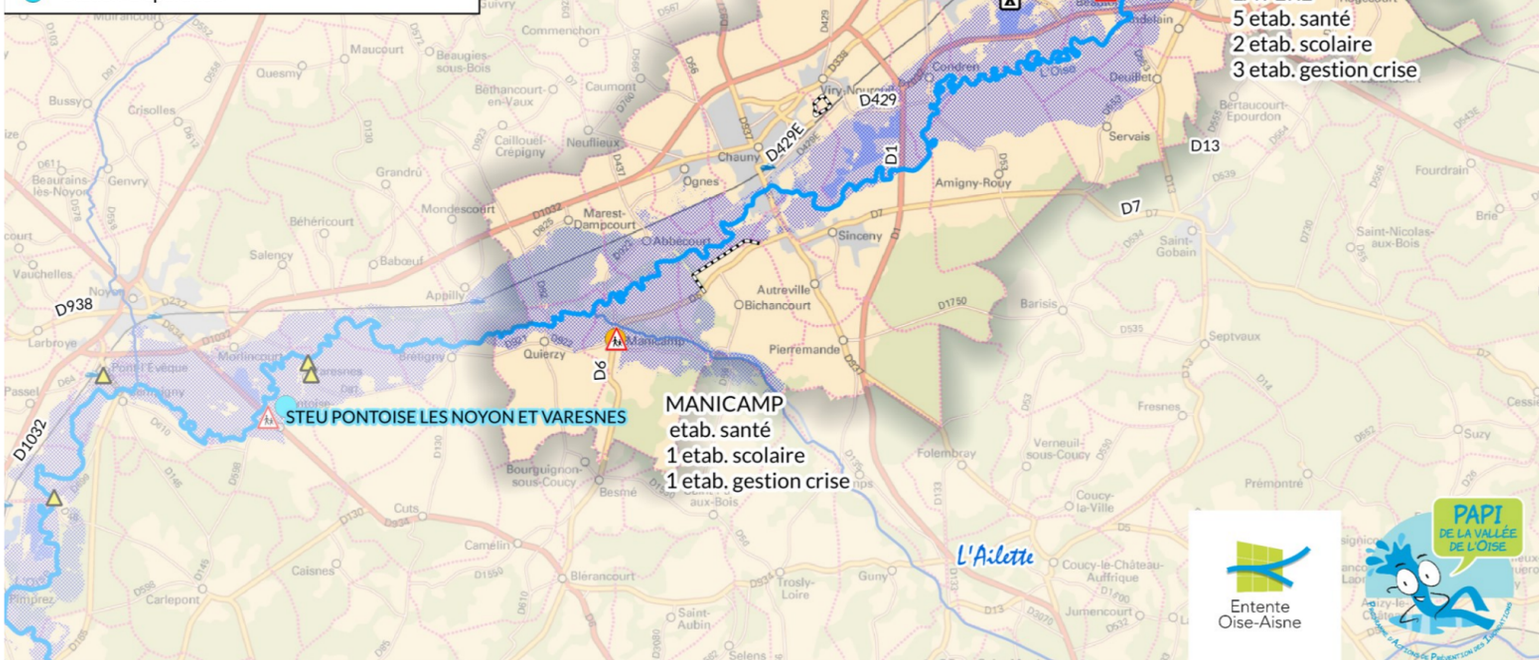
Secteur TRI Chauny-Tergnier La Fère

> Equipements publics

Zone inondée par une crue centennale (100 ans)

Equipements publics

- Santé
- Gestion crise (mairie, SDIS, gendarmerie, police)
- Enseignement
- Salle, culture, sportif, culte, justice
- Camping
- Station d'épuration



LISTE DES EQUIPEMENTS PUBLICS IMPACTES SELON LES SCENARIOS DE CRUES

COMMUNE	NOM ETABLISSEMENT	TYPE	CAPACITE	Impacté selon l'intensité des crues					
				10	20	30	50	100 ans	
MANICAMP	Mairie de manicamp	Mairie							0,0
	Ecole primaire	Enseignement primaire	29	##	0,2	0,3	0,3		0,3
LA FERRE	Mairie de la fère	Mairie		##	0,2	0,4	0,6		0,8
	Brigade territoriale	Gendarmerie		##	0,7	0,8	0,9		1,0
	Centre de secours de la fère	Caserne de pompiers							0,1
	Centre Hospitalier La Fère	Santé	0		0,1	0,2	0,3		0,4
	EPHAD CH La Fère		108						0,0
	Hj epsmd la fère		0		0,1	0,2	0,3		0,4
	Mas ephese la fère europe		62						0,2
	Mas ephese la fère rempart		20		0,2	0,3	0,4		0,5
	Collège Marie de Luxembourg	Enseignement secondaire	441						0,1
	Ecole primaire Jules Verne	Enseignement primaire	90	##	0,9	0,9	1,0		1,2
ANGUILCOURT-LE-SART	Ecole primaire	Enseignement primaire	56					0,1	
BEAUTOR	Ecole maternelle Saint-Exupéry	Enseignement primaire	21	##	0,0	0,1	0,1	0,1	

* Les cases bleues indiquent l'inondabilité du site (la hauteur d'eau est précisée en mètre à titre indicative)

Autres établissements sensibles :

- 2 Campings Le Marais de la Fontaine (La Fère 80 pers.) et La Frette (Tergnier - 70 pers.)

CONSEQUENCES DES DOMMAGES SUR LES EQUIPEMENTS PUBLICS ET IMPACTS INDIRECTS : IMPLICATIONS ET DYSFONCTIONNEMENTS

Complément à évaluer ... (courant 2022 - phase 2 du diagnostic)

- ⇒ Evaluer les populations impactées par des dysfonctionnements du réseau d'assainissement
- ⇒ Compléments sur le réseau d'eau potable (zones de captage et implications)
- ⇒ Consolider les capacités des équipements de santé - et les secteurs prioritaires concernés par des évacuations (population sensible, établissement de santé isolé ...)
- ⇒ Implications des établissements et services publics inondés sur la gestion de crise et la continuité des activités



Cette fiche synthétise les résultats du **diagnostic global de vulnérabilité de la vallée de l'Oise aux inondations** (au sens des débordements des rivières Oise et Aisne) mené par l'Entente Oise Aisne, accompagné par Artelia, sur le périmètre du PAPI (Programme d'Actions de Prévention des Inondations) de la vallée de l'Oise. Cette démarche vise d'une part la consolidation de nouvelles connaissances sur les conséquences des inondations, et d'autre part la construction d'un dialogue entre acteurs des territoires pour faire émerger des actions de prévention du risque d'inondation.



Secteur concerné : Territoire à Risque Important d'inondation du Chaunois

EPCI concerné(s) :

Agglomération de Chauny-Tergnier La Fère
Communauté de Communes Pays Des Châteaux

Communes impactées : ABBECOURT, ACHERY, AMIGNY-ROUY, ANGUILCOURT-LE-SART, AUTREVILLE, BEAUTOR, BICHANCOURT, CHARMES, CHAUNY, CONDREN, COURBES, DANIZY, DEUILLET, LA FERRE, MANICAMP, MAREST-DAMPCOURT, MAYOT, QUIERZY, SERVAIS, SINCENY, TERGNIER, TRAVECY

EXPOSITION DU RESEAU ELECTRIQUE SELON LES SCENARIOS DE CRUES

(1) Postes source (RTE <-> GRD)

Poste source	Commune	Exposition du poste source selon l'intensité des crues				
		10 ans	20 ans	30 ans	50 ans	100 ans
SINCENY	Sinceny	possible	inondable	inondable	inondable	inondable
BEAUTOR	Tergnier	possible	inondable	inondable	inondable	inondable
NOYALES	Noyales				possible	inondable

(2) Postes de distribution (Gestionnaires du Réseau de Distribution)

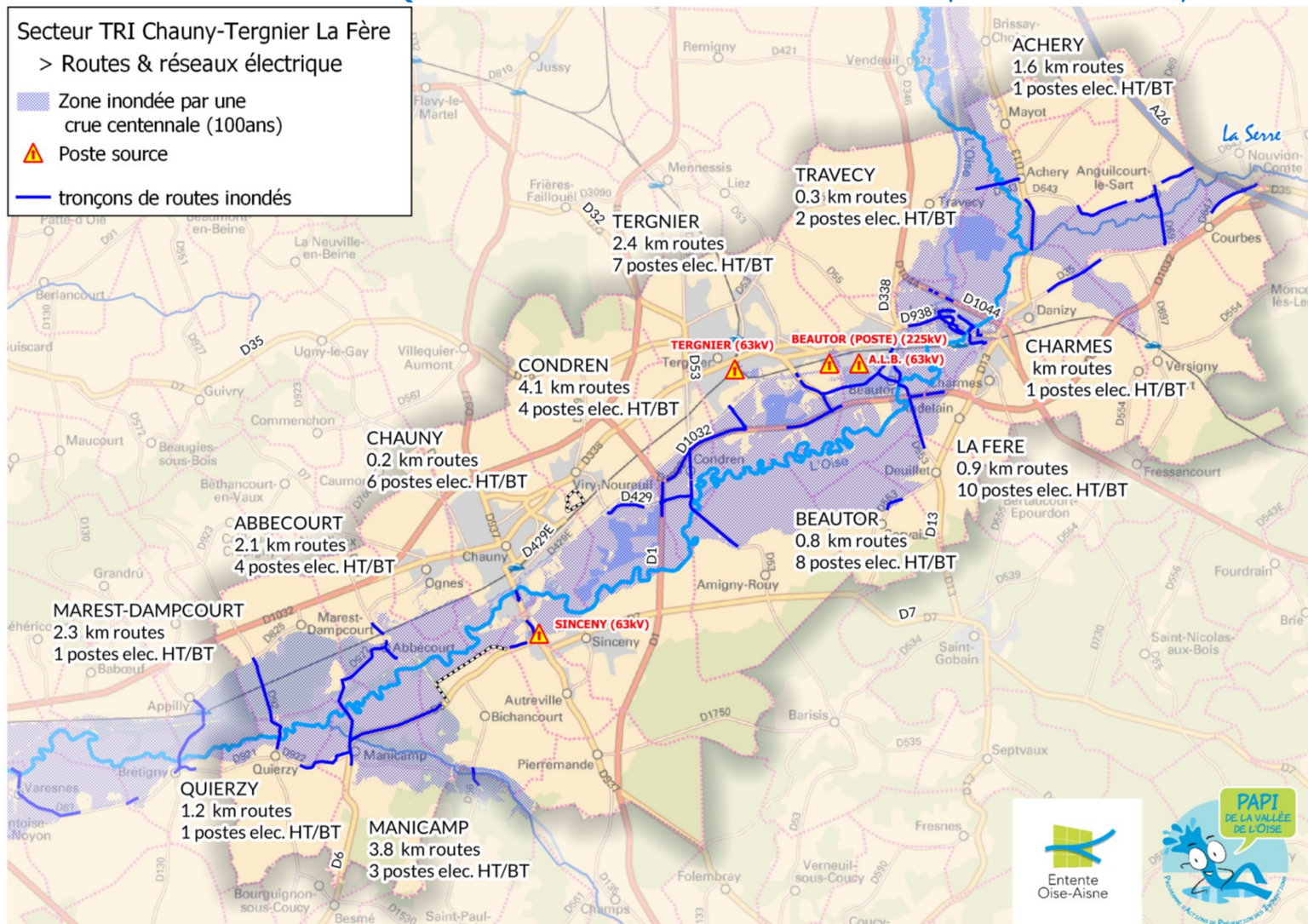
Gestionnaire du Réseau de Distribution (GRD)	EPCI	Total des postes du secteur	Total des communes concernées	Total des postes de distribution électrique impactés selon l'intensité des crues				
				10 ans	20 ans	30 ans	50 ans	100 ans
ENEDIS	CA Chauny Tergnier La Fère	522	29	32	38	40	45	49
ENEDIS	CC Picardie des Châteaux	49	4	0	0	0	0	0

REPARTITION COMMUNALE DES ROUTES COUPEES ET POSTES DE DISTRIBUTION ELECTRIQUE EXPOSES AUX INONDATIONS (Crue centennale)

Secteur TRI Chauny-Tergnier La Fère

> Routes & réseaux électrique

- Zone inondée par une crue centennale (100ans)
- Poste source
- tronçons de routes inondés



CONSEQUENCES DES DOMMAGES SUR LES RESEAUX ET IMPACTS INDIRECTS : IMPLICATIONS ET DYSFONCTIONNEMENTS

Compléments en cours d'évaluation ... (courant 2022 - phase 2 du diagnostic)

- ⇒ Evaluation des coupures électriques dans et hors des zones inondées avec l'identification des zones de fragilité (démarche engagée avec certains gestionnaires des réseaux d'électricité)
- ⇒ Evaluation des populations, entreprises et salariés impactés
- ⇒ Implications des coupures électriques sur le fonctionnement des services publics et sur la continuité des activités socio-économiques