



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 : « *branche de l'Aisne en amont de la confluence* »

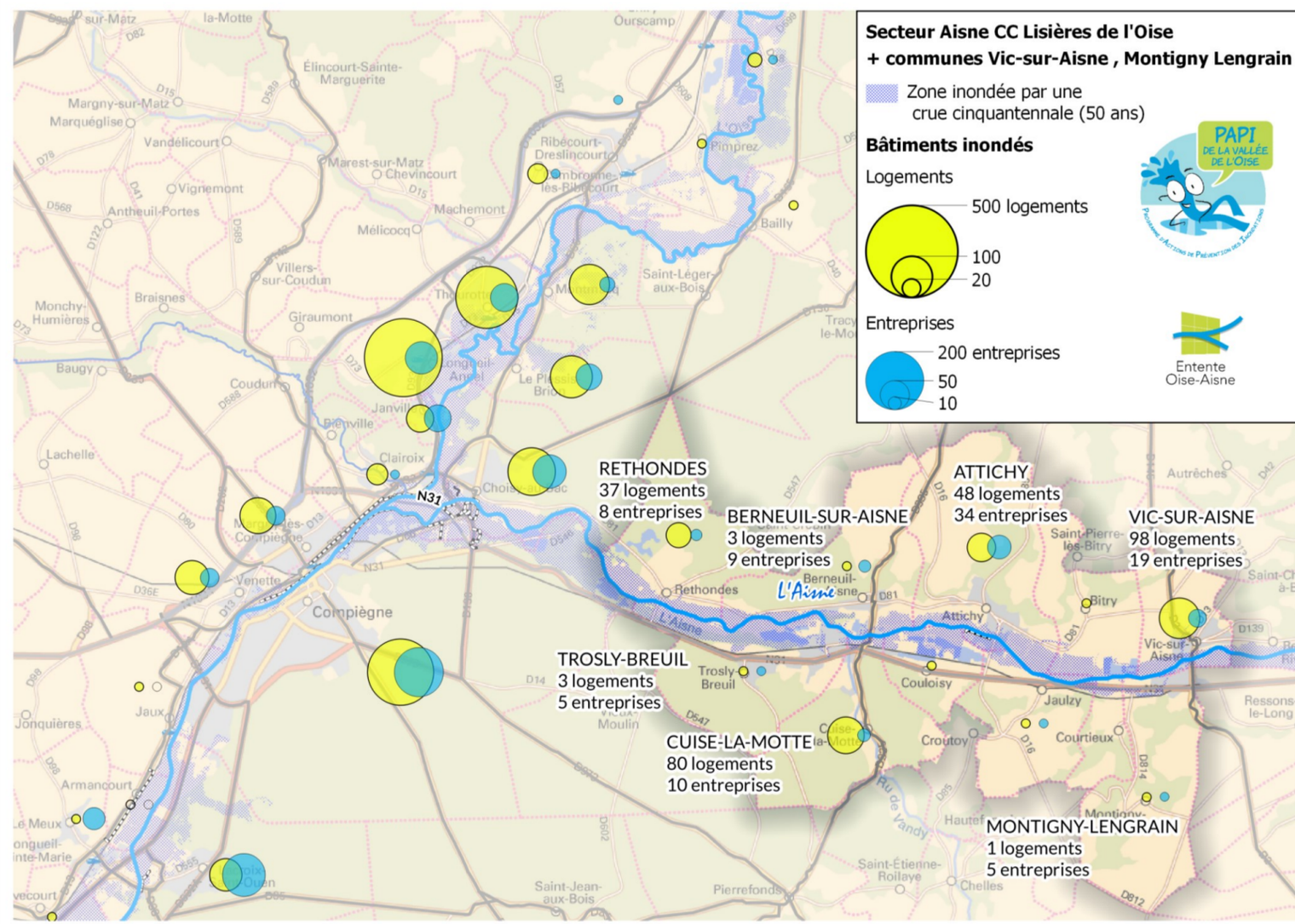
EPCI concernés :

Communauté de Communes Lisières de l'Oise

Communauté de communes Retz en Valois (communes de Vic-sur-Aisne, Retz)

Communes impactées : ATTICHY, COULOISY, BERNEUIL-SUR-AISNE, CUISE-LA-MOTTE, JAULZY, MONTIGNY-LENGRAIN, RETHONDES, TROSLY-BREUIL, VIC-SUR-AISNE

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



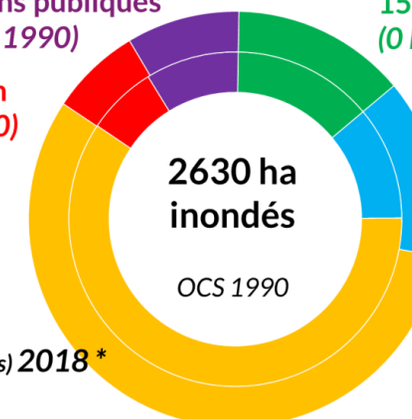
REPARTITION DE L'OCCUPATION DU SOL EN ZONE INONDABLE (crue centennale) & EVOLUTION SUR LA PERIODE 1990 - 2018

100 ha Zones industrielles ou commerciales et installations publiques (- 2 ha depuis 1990)

150 ha Forêts (0 ha depuis 1990)

80 ha Tissu urbain (+ 3 ha depuis 1990)

150 ha Plans d'eau (+33 ha depuis 1990)

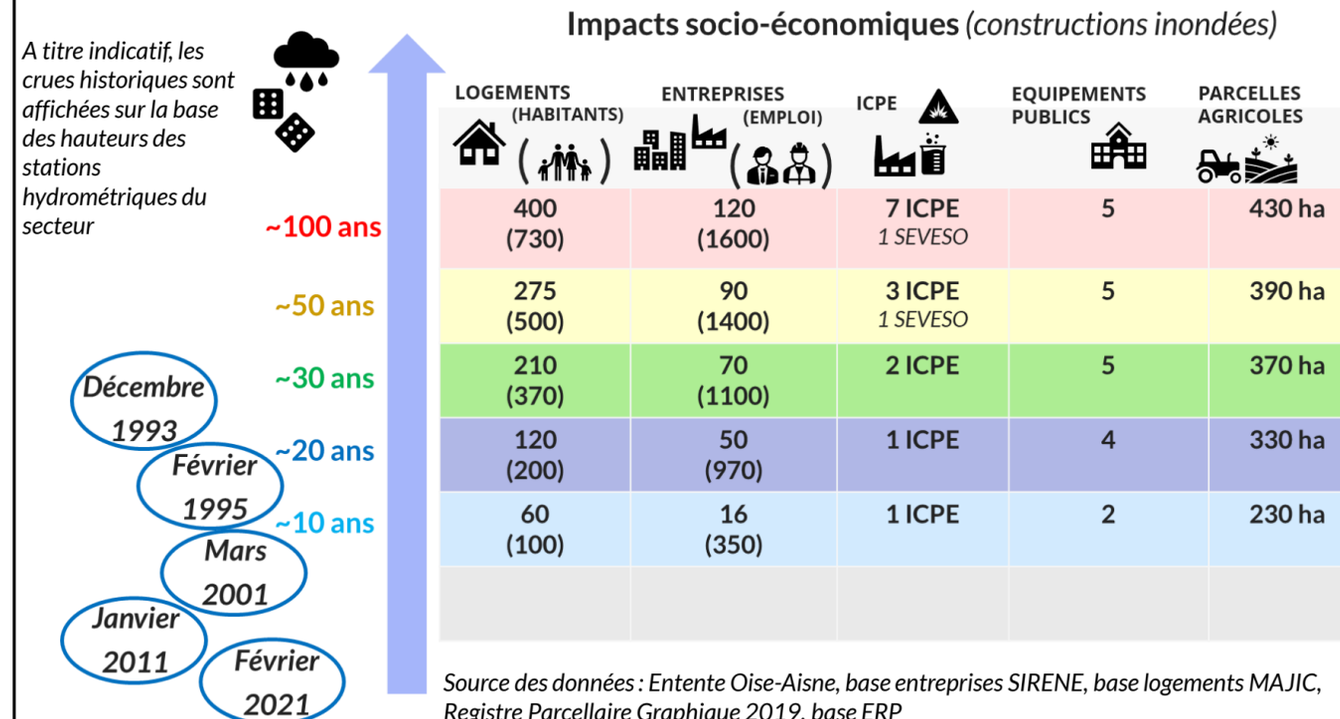


620 ha Surfaces agricoles, prairies, espaces naturels (-33 ha depuis 1990)

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





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 : « *branche de l'Aisne en amont de la confluence* »

EPCI concernés :

Communauté de Communes Lisières de l'Oise

Communauté de communes Retz en Valois (communes de Vic-sur-Aisne, Retz)

Communes impactées : ATTICHY, COULOISY, BERNEUIL-SUR-AISNE, CUISE-LA-MOTTE, JAULZY, MONTIGNY-LENGRAIN, RETHONDES, TROSLY-BREUIL, VIC-SUR-AISNE

LISTE DES EQUIPEMENTS PUBLICS IMPACTES SELON LES SCENARIOS DE CRUES

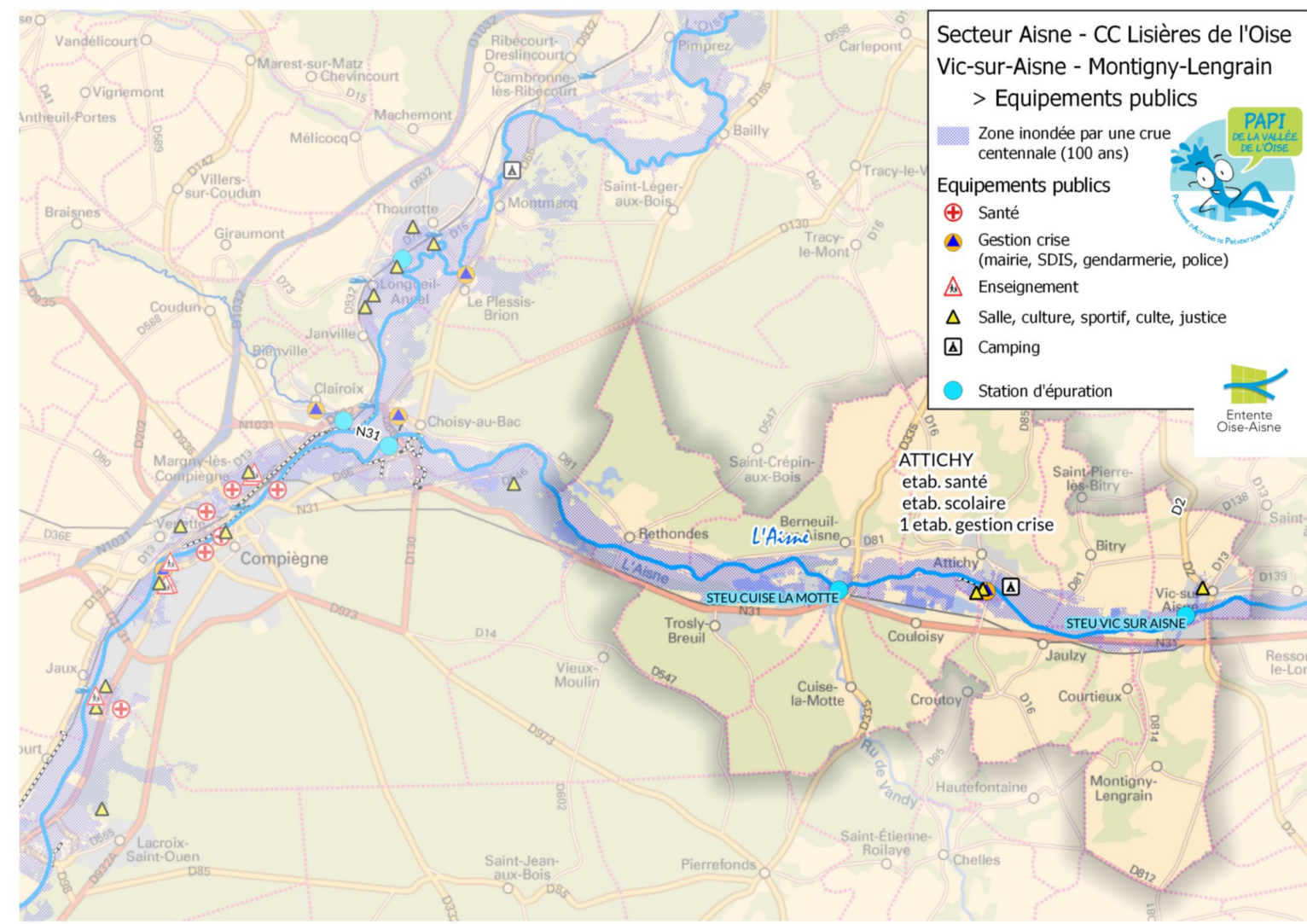
COMMUNE	NOM ETABLISSEMENT	TYPE	CAPACITE	Impacté selon l'intensité des crues				
				10	20	30	50	100 ans
ATTICHY	Centre de secours d'attichy	Caserne de pompiers		0,1	0,3	0,6	0,9	
CUISE LA MOTTE	STEU Cuise la Motte	Station d'épuration	10 000 EH					
VIC-SUR-AISNE	Station Vic Sur Aisne		1800 EH					

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

Autres établissements sensibles :

- Camping de l'Aigrette sur la commune d'Attichy impacté dès la crue 10 ans d'une capacité d'accueil de 170 personnes

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



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 : « *branche de l'Aisne en amont de la confluence* »

EPCI concernés :

Communauté de Communes Lisières de l'Oise
Communauté de communes Retz en Valois (communes de Vic-sur-Aisne, Rets)

Communes impactées : ATTICHY, COULOISY, BERNEUIL-SUR-AISNE, CUISE-LA-MOTTE, JAULZY, MONTIGNY-LENGRAIN, RETHONDES, TROSLY-BREUIL, VIC-SUR-AISNE

EXPOSITION DU RESEAU ELECTRIQUE SELON LES SCENARIOS DE CRUES

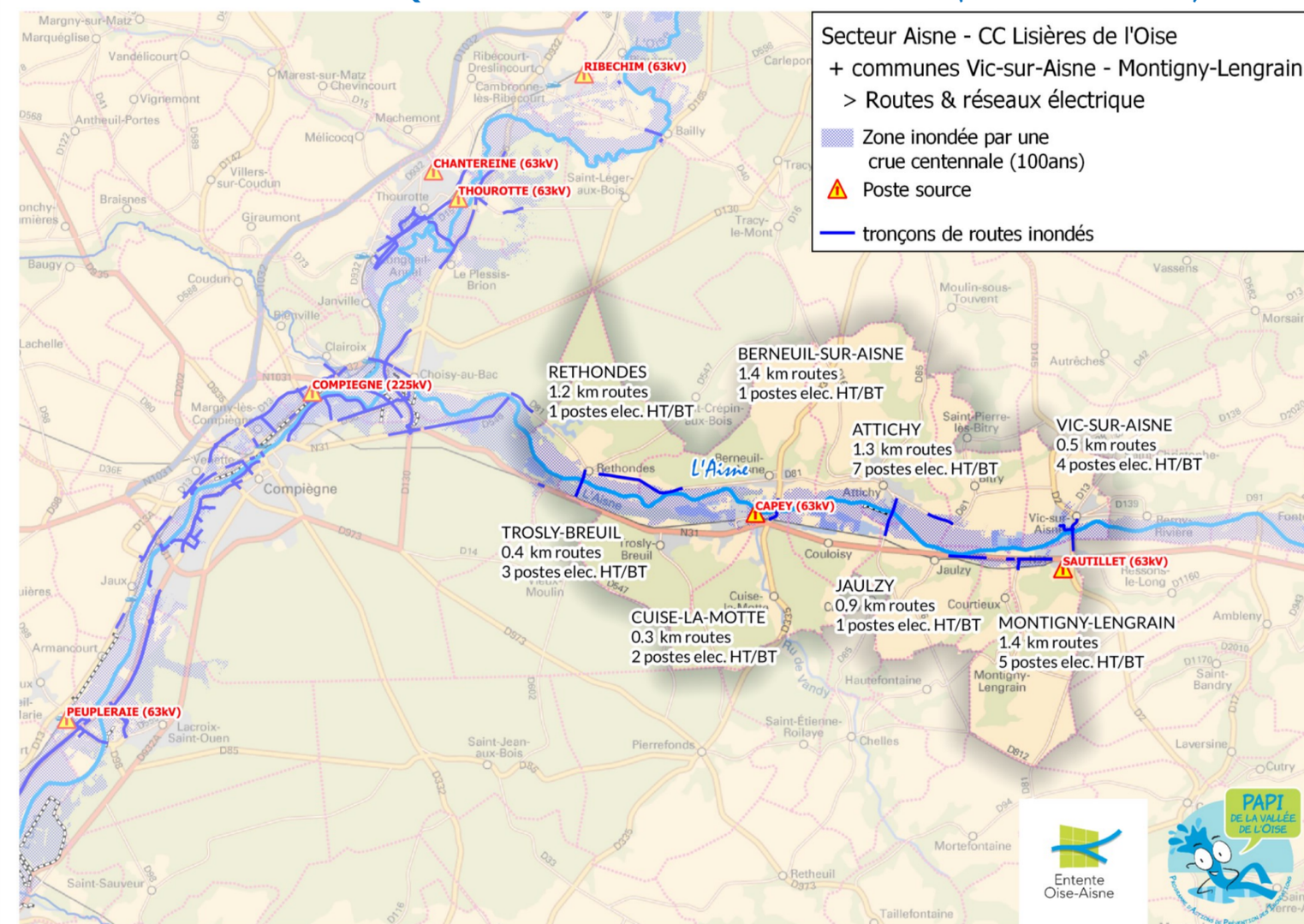
(1) Postes source (RTE <-> GRD)

Poste source	Commune	Exposition du poste source selon l'intensité des crues				
		10 ans	20 ans	30 ans	50 ans	100 ans
PEUPLERAIE	Le Meux			possible	inondable	inondable
COMPIEGNE	Clairoix					inondable
CAPEY	Trosly-Breuil		possible	inondable	inondable	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	CC des Lisières de l'Oise	106	8	5	6	11	13	14
SICAE Oise		6	1	0	1	1	1	1
ENEDIS	CC Retz en Valois	43	2	2	4	6	9	9

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



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