

de matières dangereuses, industriel,

mouvements de terrain)

DOSSIER DÉPARTEMENTAL SUR LES

# RISQUES MAJEURS

2023

#### Tableau des risques naturels et technologiques

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59001	Abancourt	•		•	3				CANA			
59002	Abscon	•		•	3				CANA		•	2
59003	Aibes	•			3							
59004	Aix-en-Pévèle				2				CANA			
59005	Allennes-les-Marais			•	2				CANA	VNF		
59006	L'Orée de Mormal	•			3				CANA			
59007	Anhiers	•			2		•		CANA		•	2
59008	Aniche	•		•	3				CANA		•	2
59009	Villeneuve-d'Ascq	•		•	2				CANA			
59010	Anneux	•		•	2							
59011	Annœullin			•	2				CANA	VNF	•	2
59012	Anor			•	2				CANA			
59013	Anstaing	•			2				CANA			
59014	Anzin	•		•	3				OITMD/CANA		•	2
59015	Arleux				2		(Fermeture Totalgaz)		CANA	VNF		
59016	Armbouts-Cappel	•			2		•	•	CANA			
59017	Armentières	•		•	2				CANA			
59018	Arnèke	•			2							
59019	Artres	•			3				CANA			

(1) Les communes répertoriées comme soumises au risque inondation sont les communes concernées par un PPRi, par un atlas des zones inondables (AZI), par des études ayant fait l'objet d'un porter à connaissance (PAC) et les communes incluses dans les territoires à risques importants d'inondation (TRI) qui concernent le département. (2) Les communes répertoriées comme soumises à un risque mouvement de terrain sont les communes concernées par un PPRM et/ou pour lesquelles un risque est identifié sur les bases de données «mouvement de terrain et «cavités». (4) Les communes répertoriées comme sont les communes concernées par un PPR, un PPRT ou une implantation de site Seveso (seuils haut et bas) (5) «VJ» : communes répertoriées comme sont les communes concernées par le risque de rupture du barrage du Val Joly, «VNF» : communes concernées par le risque de rupture d'un système d'endiguement classé autorisé. N.B: Ce recensement ne prend pas en compte les communes ayant fait l'objet de déclaration d'état de catastrophes naturelles. Cette information est comptabilisée dans la colonne «Nombre d'arrêtés Cat Nat» du tableau des communes

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59021	Assevent	•		•	3				CANA			
59022	Attiches	•			2				CANA			
59023	Aubencheul-au-Bac	•		•	3				CANA	VNF		
59024	Auberchicourt	•		•	3				CANA		•	2
59025	Aubers				2				CANA			
59026	Aubigny-au-Bac	•		•	3				CANA	VNF		
59027	Aubry-du-Hainaut	•			3				OITMD		•	2
59028	Auby	•			2		•		CANA	VNF	•	2
59031	Audignies	•			3				CANA			
59032	Aulnoy-lez-Valenciennes	•		•	3				OITMD/CANA			
59033	Aulnoye-Aymeries	•			3				CANA			3
59034	Avelin	•			2				CANA			
59035	Avesnelles	•			3					VJ		
59036	Avesnes-sur-Helpe	•		•	3					VJ		
59037	Avesnes-les-Aubert	•		•	3							
59038	Avesnes-le-Sec	•		•	3				CANA			
59039	Awoingt	•		•	3				CANA			
59041	Bachant	•		•	3				CANA			3

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59042	Bachy				2				CANA			
59043	Bailleul	•		•	2				CANA			
59044	Baisieux	•		•	2				CANA			
59045	Baives	•			2							
59046	Bambecque	•			2							
59047	Banteux	•		•	2		•			VNF		
59048	Bantigny	•		•	3				CANA			
59049	Bantouzelle	•		•	2					VNF		
59050	Bas-Lieu	•			3				CANA			
59051	La Bassée	•		•	2				CANA	VNF		
59052	Bauvin	•		•	2					VNF	•	2
59053	Bavay	•		•	3				CANA			
59054	Bavinchove	•			2				CANA			
59055	Bazuel	•		•	3							
59056	Beaucamps-Ligny				2				CANA			
59057	Beaudignies	•			3							
59058	Beaufort			•	3				CANA			2
59059	Beaumont-en-Cambrésis	•		•	3				CANA			
59060	Beaurain				3				CANA			

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59061	Beaurepaire-sur-Sambre				3							
59062	Beaurieux				3							
59063	Beauvois-en-Cambrésis	•		•	3				CANA			
59064	Bellaing	•			3				OITMD			2
59065	Bellignies	•		•	3				CANA			
59066	Bérelles				3							
59067	Bergues	•			2							
59068	Berlaimont	•			3				CANA			3
59069	Bermerain	•			3							
59071	Bersée	•			2							
59072	Bersillies				3							
59074	Bertry	•		•	3				CANA			
59075	Béthencourt	•		•	3				CANA			
59076	Bettignies				3							
59077	Bettrechies	•			3							
59078	Beugnies	•			3							2
59079	Beuvrages	•			3				OITMD		•	2

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59080	Beuvry-la-Forêt	•			2		•		CANA			
59081	Bévillers	•		•	3							
59082	Bierne	•			2			•				
59083	Bissezeele				2				CANA			
59084	Blaringhem			•	2				CANA	VNF		
59085	Blécourt	•		•	3				CANA			
59087	Boëseghem				2				CANA			
59088	Bois-Grenier	•			2							
59089	Bollezeele	•			2			•	CANA			
59090	Bondues	•			2				CANA			
59091	Borre				2				CANA			
59092	Bouchain	•		•	3		•		CANA	VNF	•	2
59093	Boulogne-sur-Helpe	•			3				CANA			
59094	Bourbourg	•			2			•	CANA	D		
59096	Bourghelles	•			2				CANA			
59097	Boursies	•		•	2							
59098	Bousbecque	•			2				CANA			
59099	Bousies	•			3				CANA			

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59100	Bousignies	•			3							
59101	Bousignies-sur-Roc				3							
59102	Boussières-en-Cambrésis	•		•	3							
59103	Boussières-sur-Sambre	•			3				CANA			
59104	Boussois	•		•	3				CANA			
59105	Bouvignies	•			2				CANA			
59106	Bouvines	•			2							
59107	Bray-Dunes	•	•		2							
59108	Briastre	•		•	3				CANA			
59109	Brillon	•			2							
59110	Brouckerque	•			2			•	CANA			
59112	Bruay-sur-l'Escaut	•			3				CANA	VNF	•	2
59113	Bruille-lez-Marchiennes	•			3				CANA		•	2
59114	Bruille-Saint-Amand	•			3					VNF	•	2
59115	Brunémont				2				CANA			
59116	Bry	•			3							
59117	Bugnicourt			•	2				CANA			
59118	Busigny	•		•	2				CANA			

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59121	Cagnoncles	•		•	3				CANA			
59122	Cambrai	•		•	3				CANA	VNF		
59123	Camphin-en-Carembault	•			2				CANA			2
59124	Camphin-en-Pévèle				2				CANA			
59125	Cantaing-sur-Escaut	•		•	3				CANA	VNF		
59126	Cantin				2		(Fermeture Totalgaz)		CANA	VNF	•	2
59127	Capelle	•			3							
59128	Capinghem	•			2							
59129	Cappelle-en-Pévèle	•			2				CANA			
59130	Cappelle-Brouck	•			2			•	CANA			
59131	Cappelle-la-Grande	•	•		2		•	•	CANA			
59132	Carnières	•		•	3							
59133	Carnin				2				CANA			
59134	Cartignies	•			3							
59135	Cassel			•	2				CANA			
59136	Le Cateau-Cambrésis	•		•	3				CANA			
59137	Catillon-sur-Sambre	•			3					VNF		

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59138	Cattenières	•		•	3							
59139	Caudry	•		•	3				CANA			
59140	Caullery	•		•	3							
59141	Cauroir	•		•	3				CANA			
59142	Cerfontaine				3				CANA			
59143	La Chapelle-d'Armentières	•			2				CANA			
59144	Château-l'Abbaye	•			3					VNF	•	2
59145	Chemy				2				CANA			
59146	Chéreng	•			2				CANA			
59147	Choisies	•			3							
59148	Clairfayts				3							
59149	Clary	•		•	2				CANA			
59150	Cobrieux	•			2				CANA			
59151	Colleret	•			3				CANA			2
59152	Comines	•			2				CANA			
59153	Condé-sur-l'Escaut	•		•	3					VNF	•	2
59155	Coudekerque-Branche	•	•		2		•	•	CANA			
59156	Courchelettes				2		•		CANA	VNF		
59157	Cousolre				3							

			Ri	sque natur	el			Risque	technologique et	minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59158	Coutiches	•			2				CANA			
59159	Craywick	•			2			•	CANA	D		
59160	Crespin	•			3				CANA		•	2
59161	Crèvecœur-sur-l'Escaut	•		•	3				CANA	VNF		
59162	Crochte				2			•	CANA			
59163	Croix	•			2				CANA			
59164	Croix-Caluyau	•			3							
59166	Curgies	•		•	3		•		CANA			
59167	Cuvillers	•		•	3				CANA			
59168	Cysoing	•		•	2				CANA			
59169	Damousies	•			3							2
59170	Dechy	•		•	2				CANA		•	2
59171	Dehéries	•		•	2				CANA			
59172	Denain	•		•	3		•		OITMD/CANA	VNF	•	2
59173	Deûlémont	•			2							
59174	Dimechaux	•			3							
59175	Dimont	•			3							2
59176	Doignies	•		•	2							

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59177	Dompierre-sur-Helpe	•			3				CANA	VJ		3
59178	Douai	•		•	2		•		CANA	VNF	•	2
59179	Douchy-les-Mines	•		•	3		•		CANA	VNF	•	2
59180	Le Doulieu	•			2				CANA			
59181	Dourlers				3				CANA			2
59182	Drincham	•			2			•	CANA			
59183	Dunkerque	•	•		2		•	•	OITMD/CANA			
59184	Ebblinghem				2				CANA			
59185	Écaillon	•		•	2				CANA			2
59186	Eccles				3							
59187	Éclaibes	•			3				CANA			
59188	Écuélin			•	3				CANA			2
59189	Eecke	•			2				CANA			
59190	Élesmes				3				CANA			
59191	Élincourt	•		•	2				CANA			
59192	Émerchicourt	•		•	3				CANA			2
59193	Emmerin	•		•	2		•		CANA			
59194	Englefontaine	•			3				CANA			
59195	Englos				2				CANA			

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59196	Ennetières-en-Weppes				2				CANA			
59197	Ennevelin	•			2				CANA			
59198	Eppe-Sauvage	•			3							
59199	Erchin				2				CANA		•	2
59200	Eringhem	•			2			•	CANA			
59202	Erquinghem-Lys	•			2							
59203	Erre	•			3				CANA			2
59204	Escarmain	•		•	3							
59205	Escaudain	•		•	3				CANA		•	2
59206	Escaudœuvres	•		•	3		•			VNF		
59207	Escautpont	•			3				CANA	VNF	•	2
59209	Esnes	•		•	3							
59210	Esquelbecq	•			2				CANA			
59211	Esquerchin	•		•	2				CANA		•	2
59212	Estaires	•			2				CANA			
59213	Estourmel	•		•	3							
59214	Estrées			•	2				CANA	VNF		

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59215	Estreux	•		•	3		•		CANA			
59216	Eswars	•		•	3					VNF		
59217	Eth	•		•	3							
59218	Étrœungt	•			2				CANA			
59219	Estrun	•		•	3					VNF		
59220	Faches-Thumesnil	•		•	2				CANA			
59221	Famars	•			3				OITMD/CANA			
59222	Faumont	•			2				CANA			
59223	Le Favril	•			3							
59224	Féchain				3				CANA			
59225	Feignies	•			3				CANA			
59226	Felleries				3							
59227	Fenain	•		•	3						•	2
59228	Férin				2				CANA	VNF		
59229	Féron	•			2							2
59230	Ferrière-la-Grande	•			3				CANA			2
59231	Ferrière-la-Petite	•			3				CANA			
59232	La Flamengrie	•			3				CANA			
59233	Flaumont-Waudrechies	•			3					VJ		

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59234	Flers-en-Escrebieux	•			2		•		CANA	VNF	•	2
59236	Flesquières	•		•	2				CANA			
59238	Flines-lès-Mortagne	•			2					VNF	•	2
59239	Flines-lez-Raches	•			2		•		CANA		•	2
59240	Floursies				3				CANA			
59241	Floyon	•			2							
59242	Fontaine-au-Bois	•			3				CANA			
59243	Fontaine-au-Pire	•		•	3				CANA			
59244	Fontaine-Notre-Dame	•		•	3				CANA	VNF		
59246	Forest-en-Cambrésis	•		•	3							
59247	Forest-sur-Marque	•			2				CANA			
59249	Fourmies	•			2				CANA			2
59250	Fournes-en-Weppes				2				CANA			
59251	Frasnoy	•			3				CANA			
59252	Frelinghien	•		•	2							
59253	Fresnes-sur-Escaut	•			3				CANA	VNF	•	2
59254	Fressain			•	3				CANA		•	2
59255	Fressies	•		•	3				CANA	VNF		

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59256	Fretin	•		•	2							
59257	Fromelles				2				CANA			
59258	Genech	•			2				CANA			
59259	Ghissignies	•		•	3							
59260	Ghyvelde	•			2							
59261	Glageon	•			2							2
59262	Godewaersvelde	•		•	2				CANA			
59263	Gœulzin				2					VNF		
59264	Gognies-Chaussée			•	3							
59265	Gommegnies	•			3				CANA			
59266	Gondecourt				2				CANA	VNF		
59267	Gonnelieu	•		•	2				CANA			
59268	La Gorgue	•			2				CANA			
59269	Gouzeaucourt	•		•	2				CANA			
59270	Grand-Fayt	•			3							
59271	Grande-Synthe	•	•		2		•	•	CANA			
59272	Grand-Fort-Philippe	•	•		2			•				
59273	Gravelines	•	•	•	2		•	•	CANA	D		
59274	La Groise				3							

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59275	Gruson	•			2				CANA			
59276	Guesnain	•			2						•	2
59277	Gussignies	•		•	3							
59278	Hallennes-lez-Haubourdin	•			2		•		CANA			
59279	Halluin	•			2				CANA			
59281	Hantay				2				CANA	VNF		
59282	Hardifort				2				CANA			
59283	Hargnies				3				CANA			
59284	Hasnon	•			3					VNF	•	2
59285	Haspres	•		•	3				CANA			
59286	Haubourdin	•		•	2		•		CANA	VNF		
59287	Haucourt-en-Cambrésis	•		•	3				CANA			
59288	Haulchin	•		•	3		•		OITMD/CANA		•	2
59289	Haussy	•		•	3							
59290	Haut-Lieu				3				CANA			2
59291	Hautmont	•		•	3				CANA			
59292	Haveluy			•	3				OITMD		•	2
59293	Haverskerque	•			2							

			Ris	ques natui	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59294	Haynecourt	•		•	3				CANA			
59295	Hazebrouck				2				CANA			
59296	Hecq	•			3							
59297	Hélesmes	•			3				CANA		•	2
59299	Hem	•			2				CANA			
59300	Hem-Lenglet	•			3				CANA	VNF		
59301	Hergnies	•			3					VNF	•	2
59302	Hérin	•		•	3				OITMD		•	2
59304	Herrin				2				CANA	VNF		
59305	Herzeele	•			2							
59306	Hestrud				3							
59307	Holque	•			2			•	CANA			
59308	Hondeghem				2				CANA			
59309	Hondschoote	•			2							
59310	Hon-Hergies	•		•	3				CANA			
59311	Honnechy	•		•	2							
59312	Honnecourt-sur-Escaut	•		•	2					VNF		
59313	Hordain	•		•	3		•		CANA	VNF		

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59314	Hornaing	•			3				CANA		•	2
59315	Houdain-lez-Bavay	•		•	3				CANA			
59316	Houplin-Ancoisne				2				CANA	VNF		
59317	Houplines	•			2				CANA			
59318	Houtkerque	•			2							
59319	Hoymille	•			2				CANA			
59320	Illies			•	2							
59321	Inchy	•		•	3				CANA			
59322	lwuy	•		•	3				CANA	VNF		
59323	Jenlain	•		•	3				CANA			
59324	Jeumont	•			3				CANA			2
59325	Jolimetz	•			3				CANA			
59326	Killem	•			2							
59327	Lallaing	•			2				CANA		•	2
59328	Lambersart	•		•	2				CANA	VNF		
59329	Lambres-lez-Douai			•	2		•		CANA	VNF		
59330	Landas	•			2				CANA			
59331	Landrecies	•			3				CANA	VNF		
59332	Lannoy	•			2							

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59333	Larouillies	•			2				CANA			
59334	Lauwin-Planque	•			2				CANA			2
59335	Lecelles	•			2				CANA			
59336	Lécluse			•	2							
59338	Ledringhem	•			2				CANA			
59339	Leers	•			2				CANA			
59340	Leffrinckoucke	•	•		2				CANA			
59341	Lesdain	•		•	3							
59342	Lez-Fontaine				3							2
59343	Lesquin	•		•	2				CANA			
59344	Leval	•		•	3				CANA	VJ		
59345	Lewarde	•		•	2				CANA		•	2
59346	Lezennes	•		•	2				CANA			
59347	Liessies	•			3					VJ		
59348	Lieu-Saint-Amand	•		•	3				CANA			
59349	Ligny-en-Cambrésis	•		•	3				CANA			
59350	Lille	•		•	2		•		OITMD/CANA	VNF		
59351	Limont-Fontaine	•		•	3				CANA			2

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59352	Linselles	•			2				CANA			
59353	Locquignol	•			3					VJ/ VNF		
59354	Loffre				2				CANA			2
59356	Lompret	•			2				CANA			
59357	La Longueville	•			3				CANA			
59358	Looberghe	•			2			•	CANA			
59359	Loon-Plage	•	•		2		•	•	CANA	D		
59360	Loos	•		•	2		•		OITMD/CANA	VNF		
59361	Lourches	•		•	3				CANA	VNF	•	2
59363	Louvignies-Quesnoy	•			3				CANA			
59364	Louvil	•			2							
59365	Louvroil	•			3				CANA			
59366	Lynde				2				CANA			
59367	Lys-lez-Lannoy	•			2				CANA			
59368	La Madeleine	•			2				CANA			
59369	Maing	•		•	3				CANA			
59370	Mairieux				3							
59371	Le Maisnil				2				CANA			
59372	Malincourt	•		•	2				CANA			

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59374	Marbaix	•		•	3					VJ		3
59375	Marchiennes	•			2				CANA		•	2
59377	Marcoing	•		•	3		•		CANA	VNF		
59378	Marcq-en-Barœul	•			2				CANA			
59379	Marcq-en-Ostrevent			•	3				CANA			2
59381	Maresches	•		•	3				CANA			
59382	Maretz	•		•	2				CANA			
59383	Marly	•		•	3				OITMD/CANA			2
59384	Maroilles	•			3					VJ/ VNF		
59385	Marpent	•			3				CANA			2
59386	Marquette-lez-Lille	•			2				CANA			
59387	Marquette-en-Ostrevant				3				CANA		•	2
59388	Marquillies			•	2				CANA			
59389	Masnières	•		•	3				CANA	VNF		
59390	Masny	•			2				CANA		•	2
59391	Mastaing				3				CANA		•	2
59392	Maubeuge	•		•	3				CANA			
59393	Maulde	•			2					VNF		
59394	Maurois	•		•	3				CANA			

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59395	Mazinghien			•	2							
59396	Mecquignies	•		•	3							
59397	Merckeghem	•			2			•				
59398	Mérignies	•			2				CANA			
59400	Merville	•			2				CANA			
59401	Méteren	•			2							
59402	Millam	•			2			•				
59403	Millonfosse	•			3					VNF		
59405	Mœuvres	•		•	2					VNF		
59406	Monceau-Saint-Waast				3				CANA			2
59407	Monchaux-sur-Écaillon	•			3				CANA			
59408	Moncheaux	•			2		•		CANA			
59409	Monchecourt				3				CANA		•	2
59410	Mons-en-Barœul	•			2				CANA			
59411	Mons-en-Pévèle	•			2				CANA			
59412	Montay	•			3							
59413	Montigny-en-Cambrésis	•			3				CANA			
59414	Montigny-en-Ostrevent	•			2				CANA		•	2

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59415	Montrécourt	•			3				CANA			
59416	Morbecque				2				CANA			
59418	Mortagne-du-Nord	•			2					VNF		
59419	Mouchin				2				CANA			
59420	Moustier-en-Fagne	•			2							
59421	Mouvaux	•			2				CANA			
59422	Naves	•		•	3				CANA			
59423	Neuf-Berquin	•			2				CANA			
59424	Neuf-Mesnil	•			3				CANA			
59425	Neuville-en-Avesnois	•			3				CANA			
59426	Neuville-en-Ferrain	•			2							
59427	La Neuville	•			2				CANA			
59428	Neuville-Saint-Rémy	•		•	3				CANA	VNF		
59429	Neuville-sur-Escaut	•			3				CANA	VNF		2
59430	Neuvilly	•		•	3				CANA			
59431	Nieppe	•			2							
59432	Niergnies	•		•	3				CANA			
59433	Nieurlet	•			2							
59434	Nivelle	•			3							

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59435	Nomain	•		•	2				CANA			
59436	Noordpeene	•			2				CANA			
59437	Noyelles-lès-Seclin	•			2				CANA			
59438	Noyelles-sur-Escaut	•		•	3				CANA	VNF		
59439	Noyelles-sur-Sambre	•			3					VJ		2
59440	Noyelles-sur-Selle	•			3				CANA			
59441	Obies	•			3							
59442	Obrechies	•			3							
59443	Ochtezeele	•			2				CANA			
59444	Odomez	•			3					VNF	•	2
59445	Ohain				2				CANA			2
59446	Oisy	•		•	3				OITMD		•	2
59447	Onnaing	•		•	3				CANA		•	2
59448	Oost-Cappel	•			2							
59449	Orchies	•			2		•		CANA			
59450	Ors	•			3					VNF		
59451	Orsinval	•		•	3							
59452	Ostricourt	•			2		•				•	2
59453	Oudezeele	•			2				CANA			

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59454	Oxelaëre	•			2				CANA			
59455	Paillencourt	•		•	3					VNF		
59456	Pecquencourt	•			2				CANA		•	2
59457	Pérenchies				2				CANA			
59458	Péronne-en-Mélantois	•			2							
59459	Petite-Forêt	•		•	3				OITMD		•	2
59461	Petit-Fayt	•			3							
59462	Phalempin	•			2				CANA			
59463	Pitgam	•			2			•	CANA			
59464	Poix-du-Nord	•		•	3				CANA			
59465	Pommereuil	•		•	3							
59466	Pont-à-Marcq	•			2				CANA			
59467	Pont-sur-Sambre	•			3				CANA			3
59468	Potelle	•			3				CANA			
59469	Pradelles				2				CANA			
59470	Prémesques				2				CANA			
59471	Préseau	•			3				CANA			
59472	Preux-au-Bois	•			3							
59473	Preux-au-Sart	•			3				CANA			

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59474	Prisches	•			3							
59475	Prouvy	•		•	3				OITMD/CANA		•	
59476	Proville	•		•	3				CANA	VNF		
59477	Provin	•		•	2					VNF		2
59478	Quaëdypre	•			2				CANA			
59479	Quarouble	•		•	3				CANA		•	2
59480	Quérénaing	•		•	3				CANA			
59481	Le Quesnoy	•		•	3				CANA			
59482	Quesnoy-sur-Deûle	•			2							
59483	Quiévelon	•			3							
59484	Quiévrechain	•			3				CANA		•	2
59485	Quiévy	•		•	3							
59486	Râches	•			2				CANA		•	2
59488	Raillencourt-Sainte-Olle	•		•	3				CANA			
59489	Raimbeaucourt	•			2				CANA			2
59490	Rainsars	•			2							
59491	Raismes	•			3				OITMD		•	2
59492	Ramillies	•			3					VNF		

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59493	Ramousies	•			3					VJ		
59494	Raucourt-au-Bois	•			3							
59495	Recquignies	•			3				CANA			2
59496	Rejet-de-Beaulieu	•			2					VNF		
59497	Renescure				2				CANA	VNF		
59498	Reumont	•		•	3							
59499	Rexpoëde	•			2							
59500	Ribécourt-la-Tour	•		•	2		•		CANA			
59501	Rieulay	•			2				CANA		•	2
59502	Rieux-en-Cambrésis	•			3				CANA			
59503	Robersart	•			3							
59504	Rœulx				3				CANA		•	2
59505	Rombies-et-Marchipont	•		•	3				CANA			2
59506	Romeries	•		•	3							
59507	Ronchin	•		•	2				CANA			
59508	Roncq	•			2				CANA			
59509	Roost-Warendin	•			2		•				•	2
59511	Rosult	•			3				CANA			
59512	Roubaix	•			2				CANA			

			Ris	ques natur	els			Risques		Risque majeur particulier		
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59513	Roucourt				2						•	2
59514	Rousies	•			3				CANA			
59515	Rouvignies	•			3		•		OITMD/CANA		•	2
59516	Rubrouck				2				CANA			
59517	Les Rues-des-Vignes	•		•	2					VNF		
59518	Ruesnes	•			3							
59519	Rumegies	•			2							
59520	Rumilly-en-Cambrésis	•		•	3				CANA			
59521	Sailly-lez-Cambrai	•		•	3				CANA			
59522	Sailly-lez-Lannoy	•			2				CANA			
59523	Sainghin-en-Mélantois	•			2		•		CANA			
59524	Sainghin-en-Weppes				2				CANA	VNF		
59525	Sains-du-Nord	•		•	2							
59526	Saint-Amand-les-Eaux	•			3				CANA	VNF	•	2
59527	Saint-André-lez-Lille	•			2				CANA	VNF		
59528	Saint-Aubert	•		•	3				CANA			
59529	Saint-Aubin				3				CANA			3
59530	Saint-Aybert	•		•	3					VNF		2
59531	Saint-Benin	•			3							

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59532	Saint-Georges-sur-l'Aa	•			2			•	CANA	D		
59533	Saint-Hilaire-lez-Cambrai	•		•	3							
59534	Saint-Hilaire-sur-Helpe	•			3				CANA	VJ		3
59535	Saint-Jans-Cappel	•			2							
59536	Sainte-Marie-Cappel				2				CANA			
59537	Saint-Martin-sur-Écaillon	•			3							
59538	Saint-Momelin	•			2							
59539	Saint-Pierre-Brouck	•			2			•	CANA			
59541	Saint-Python	•			3				CANA			
59542	Saint-Remy-Chaussée			•	3				CANA			2
59543	Saint-Remy-du-Nord	•			3		•		CANA			2
59544	Saint-Saulve	•		•	3				CANA	VNF	•	2
59545	Saint-Souplet	•		•	2							
59546	Saint-Sylvestre-Cappel	•			2				CANA			
59547	Saint-Vaast-en-Cambrésis	•		•	3				CANA			
59548	Saint-Waast	•			3				CANA			
59549	Salesches	•			3				CANA			
59550	Salomé			•	2				CANA	VNF		

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59552	Sancourt	•		•	3				CANA			
59553	Santes	•		•	2		•		CANA	VNF		
59554	Sars-et-Rosières	•			2		•		CANA			
59555	Sars-Poteries	•			3							2
59556	Sassegnies	•			3					VJ		2
59557	Saultain	•			3		•		CANA			
59558	Saulzoir	•			3				CANA			
59559	Sebourg	•		•	3				CANA			
59560	Seclin	•		•	2				CANA	VNF		
59562	Sémeries	•			3					VJ		
59563	Semousies				3				CANA			
59564	La Sentinelle	•		•	3				OITMD/CANA		•	2
59565	Sepmeries	•			3				CANA			
59566	Sequedin	•			2		•		CANA	VNF		
59567	Séranvillers-Forenville	•		•	3							
59568	Sercus				2				CANA			
59569	Sin-le-Noble	•		•	2		•		CANA		•	2
59570	Socx	•		•	2				CANA			
59571	Solesmes	•		•	3				CANA			

			Ris	ques natur	els			Risques		Risque majeur particulier		
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59572	Solre-le-Château				3							
59573	Solrinnes	•			3							
59574	Somain	•		•	3				CANA		•	2
59575	Sommaing	•			3				CANA			
59576	Spycker	•			2		•	•	CANA			
59577	Staple				2				CANA			
59578	Steenbecque				2				CANA			
59579	Steene	•			2			•	CANA			
59580	Steenvoorde	•			2				CANA			
59581	Steenwerck	•			2				CANA			
59582	Strazeele				2				CANA			
59583	Taisnières-en-Thiérache	•			3					VJ		3
59584	Taisnières-sur-Hon	•			3				CANA			
59585	Templemars	•		•	2		•		CANA			
59586	Templeuve-en-Pévèle	•			2				CANA			
59587	Terdeghem	•			2				CANA			
59588	Téteghem-Coudekerque-Village	•	•		2				CANA			
59589	Thiant	•		•	3		•		OITMD/CANA			
59590	Thiennes	•			2				CANA			

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59591	Thivencelle	•			3					VNF	•	2
59592	Thumeries	•			2		•		CANA			
59593	Thun-l'Évêque	•			3					VNF		
59594	Thun-Saint-Amand	•			2				CANA	VNF		
59595	Thun-Saint-Martin	•		•	3					VNF		
59596	Tilloy-lez-Marchiennes	•			2		•					
59597	Tilloy-lez-Cambrai	•		•	3		•		CANA			
59598	Toufflers	•		•	2				CANA			
59599	Tourcoing	•			2				CANA			
59600	Tourmignies	•			2							
59601	Trélon	•			2				CANA			2
59602	Tressin	•			2		•					
59603	Trith-Saint-Léger	•		•	3				OITMD/CANA			
59604	Troisvilles	•		•	3				CANA			
59605	Uxem	•			2							
59606	Valenciennes	•		•	3				OITMD/CANA	VNF	•	2
59607	Vendegies-au-Bois	•			3				CANA			
59608	Vendegies-sur-Écaillon	•		•	3				CANA			
59609	Vendeville	•		•	2		•					

			Ris	ques natur	rels			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59610	Verchain-Maugré	•		•	3				CANA			
59611	Verlinghem	•			2							
59612	Vertain	•			3							
59613	Vicq	•		•	3				CANA			2
59614	Viesly	•		•	3				CANA			
59615	Vieux-Berquin	•			2				CANA			
59616	Vieux-Condé	•		•	3					VNF	•	2
59617	Vieux-Mesnil			•	3				CANA			
59618	Vieux-Reng			•	3				CANA			
59619	Villereau	•			3				CANA			
59620	Villers-au-Tertre				2				CANA		•	2
59622	Villers-en-Cauchies	•		•	3				CANA			
59623	Villers-Guislain	•		•	2				CANA			
59624	Villers-Outréaux	•		•	2				CANA			
59625	Villers-Plouich	•		•	2		•		CANA			
59626	Villers-Pol	•		•	3				CANA			
59627	Villers-Sire-Nicole				3				CANA			
59629	Vred	•			2				CANA		•	

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59630	Wahagnies	•		•	2		•		CANA			2
59631	Walincourt-Selvigny	•		•	3				CANA			
59632	Wallers	•			3				OITMD/CANA		•	2
59633	Wallers-en-Fagne	•			2							
59635	Wambaix	•		•	3							
59636	Wambrechies	•			2				CANA			
59637	Wandignies-Hamage	•			3				CANA	VNF		
59638	Wannehain	•			2							
59639	Wargnies-le-Grand	•			3				CANA			
59640	Wargnies-le-Petit	•			3				CANA			
59641	Warhem	•			2							
59642	Warlaing	•			3				CANA	VNF		
59643	Warneton	•			2							
59645	Wasnes-au-Bac			•	3				CANA	VNF		
59646	Wasquehal	•			2				CANA			
59647	Watten	•		•	2							
59648	Wattignies	•		•	2				CANA			
59649	Wattignies-la-Victoire	•			3							

			Ris	ques natur	els			Risques	technologiques e	t minier		Risque majeur particulier
N° INSEE	Communes	Inondation (1)	Risques littoraux (2)	Risque mouvements de terrain (3)	Risque sismique	Risque incendie	Risque industriel(4)	Risque nucléaire	Transport de matières dangereuses CANA = canalisation OITMD = ouvrages d'infrastruc- ture TMD	Rupture de barrage / de digue (5)	Risque minier	Risque Radon
59650	Wattrelos	•			2				CANA			
59651	Wavrechain-sous-Denain	•			3				OITMD/CANA		•	2
59652	Wavrechain-sous-Faulx				3				CANA	VNF		
59653	Wavrin				2					VNF		
59654	Waziers	•			2		•		CANA		•	2
59655	Wemaers-Cappel	•			2							
59656	Wervicq-Sud	•			2				CANA			
59657	West-Cappel	•			2							
59658	Wicres			•	2							
59659	Wignehies	•			2				CANA			2
59660	Willems	•			2				CANA			
59661	Willies	•			3					VJ		
59662	Winnezeele	•			2							
59663	Wormhout	•			2				CANA			
59665	Wylder	•			2							
59666	Zegerscappel	•			2							
59667	Zermezeele	•			2							
59668	Zuydcoote	•			2							
59669	Zuytpeene	•			2				CANA			
59670	Don				2				CANA	VNF		