



30 AVR. 2015
Arrivée
SEEF

DDT DE L'OISE
A l'attention de Monsieur le Préfet
40 Rue Jean Racine
BP 317
60021 BEAUVAIS

Lettre recommandée avec A.R.

VOS RÉF.
NOS RÉF. 2015-DO-VDS-DMDT/SIT/26653-01
INTERLOCUTEUR Responsable du Département EST, E. VANDER-TAELEM, tél. : 01.64.73.31.01
OBJET Plan Local d'Urbanisme

Croissy-Beaubourg, le 17/04/15

Monsieur le Préfet,

En réponse à votre courrier du 26/03/15 concernant l'élaboration du PLU de la commune de LONGUEIL SAINTE MARIE, nous vous informons que GRTgaz exploite sur le territoire de celle-ci des ouvrages de transport de gaz naturel.

Les parcelles traversées par nos ouvrages sont grevées d'une bande de servitude dite « non-aedificandi » telle que définie dans les conventions de servitudes signées entre les propriétaires et GRTgaz et répartie selon l'annexe jointe.

Nous attirons votre attention sur le fait que le code de l'urbanisme (Art. L126-1) prévoit l'obligation pour les maires et/ou pour les autorités administratives d'annexer ou porter à connaissance les Servitudes d'Utilité Publique (SUP) affectant l'utilisation du sol relatives aux canalisations de transport gaz instituées en application de l'article R. 555-30 du code de l'environnement : soit les servitudes fortes et faibles dites « d'implantation » de l'article L. 555-27 du code de l'environnement, soit les servitudes dites « maîtrise de l'urbanisation » du 3ème alinéa de l'article L. 555-16 dudit code.

En ce qui concerne les SUP « maîtrise de l'urbanisation », prenant en compte la maîtrise des risques à proximité des canalisations de transport de gaz naturel, et à défaut d'avoir été notifiées par la préfecture de BEAUVAIS par voie d'arrêté, nous vous recommandons de vous rapprocher de la Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement (DREAL) concernée qui a obligation de porter à la connaissance des communes ou de leurs groupements les informations nécessaires à l'exercice de leurs compétences en matière d'urbanisme, et de fournir, notamment, les études de dangers transmises par GRTgaz.



Nous vous rappelons que nos canalisations sont soumises à l'arrêté du 5 mars 2014 portant règlement de sécurité des canalisations de transport de gaz combustible, d'hydrocarbures liquides ou liquéfiés et de produits chimiques.

En conséquence, nous demandons que le PLU précise de consulter « GRTgaz – Pôle Exploitation Val-de-Seine - Equipe Travaux Tiers – 2, rue Pierre Timbaud – 92238 GENNEVILLIERS CEDEX » dès lors qu'un projet de construction se situe à proximité de nos ouvrages de gaz, et ce, dès le stade d'avant-projet sommaire. Vous trouverez ci-joint un plan de situation au 1/25000^{ème} des ouvrages situés sur la commune concernée.

Enfin, nous souhaitons que soient autorisées dans le règlement d'urbanisme du PLU, les occupations et utilisations suivantes :

- Les constructions, installations et travaux nécessaires aux services publics ou d'intérêt collectif.

Nous restons à votre disposition pour le cas où vous souhaiteriez obtenir des renseignements complémentaires.

Nous vous prions de croire, Monsieur le Préfet, en l'assurance de notre considération distinguée.

Barbu CONSTANTINESCU

Responsable du Département Maintenance & Données Techniques

P.O


P.J. : Une carte schématique au 1/25000^{ème}
Un tableau des distances d'effets
Un tableau des servitudes dites « non-aedificandi »

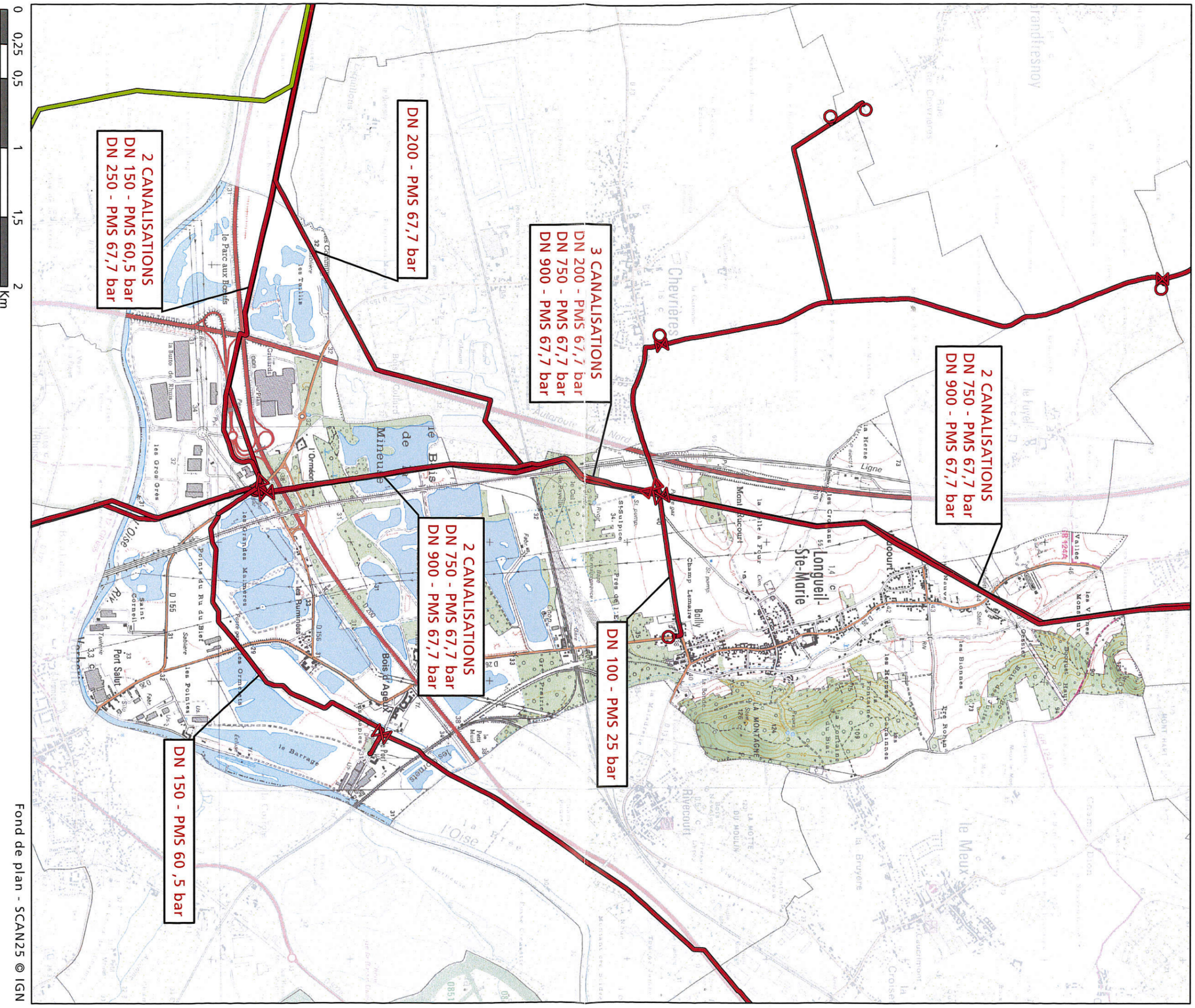
N.B. : Cette réponse ne concerne que les canalisations de transport de gaz naturel haute pression exploitées par GRTgaz, à l'exclusion des conduites de distribution de GrDF ou celles d'autres concessionnaires.

PLAN LOCAL D'URBANISME

Commune : LONGUEIL-SAINTE-MARIE

Code INSEE : 60369

Date d'édition : 31/03/2015



Fond de plan - SCAN25 © IGN



- Canalisation de gaz haute pression en service
- Canalisation de gaz haute pression projetées
- Poste de coupure ou de sectionnement
- Poste de livraison client ou de distribution publique
- Poste de prédétente



GRTgaz
Direction des Opérations
Pôle Exploitation Val de Seine
Département Est
14 rue Pelloutier
Croissy Beaubourg
77435 MARNE LA VALLEE Cedex2

DN	Lieudit	Lg D	Lg G	Ouvrage(s)
750	LES VIGNES MONSIEUR	5,0	5,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	DERRIERE LA RUE NEUVE	7,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	SAINT SULPICE	7,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	LE CUL DE FAYEL	7,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	LE CHEMIN DE GRAND FRESNOY	3,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	LA BUTTE DE RHUIS	3,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
150	LE BEL EMBOUCHE	2,0	2,0	PONT SAINTE MAXENCE/SAINT QUENTIN
250	LA BUTTE DE RHUIS	3,0	3,0	LONGUEIL STE MARIE/VILLIERS ST PAUL
250	LES TAILLIS	3,0	3,0	LONGUEIL STE MARIE/VILLIERS ST PAUL
250	PRES DES GRISARDS	3,0	3,0	LONGUEIL STE MARIE/VILLIERS ST PAUL
900	LA BUTTE DE RHUIS	7,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	LE CHAMP DES MORTS	2,5	2,5	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
750	LA SAVONNETTE	5,0	5,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	LES VIGNES MONSIEUR	3,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	LES VIGNES MONSIEUR	7,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
750	SAINT SULPICE	5,0	5,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
250	SAINT SULPICE	3,0	3,0	LES INDUSTRIELS DE CREIL
750	LA RUELE SAINTE CHRISTINE	5,0	5,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
250	LA RUELE SAINTE CHRISTINE	3,0	3,0	LES INDUSTRIELS DE CREIL
900	LA RUELE SAINTE CHRISTINE	7,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
750	LES GRANDES MALMERES	5,0	5,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
150	LES ORMELETS	2,0	2,0	PONT SAINTE MAXENCE/SAINT QUENTIN
900	LES GRANDES MALMERES	3,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
150	PRAIRIE DE VERBERIE	4,0	2,0	BRENOUILLE -LONGUEIL SAINTE MARIE
150	LA POINTE DU RHUIS DU BIEF	4,0	2,0	BRENOUILLE -LONGUEIL SAINTE MARIE
150	LE BOIS D'AGEUX	4,0	2,0	BRENOUILLE -LONGUEIL SAINTE MARIE
900	DESSOUS DU MONT RUCOURT	3,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	LE MONT RUCOURT	3,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
750	LE MONT RUCOURT	5,0	5,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
750	DERRIERE LA RUE NEUVE	5,0	5,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
750	LE CUL DE FAYEL	5,0	5,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
750	LE DESSOUS DU MONT RUCOURT	5,0	5,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	DESSOUS DU MONT RUCOURT	3,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	LA SAVONNETTE	3,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	LES GRANDES MALMERES	7,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	AU DESSUS DU CLOS	7,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	L'ANCIENNE FERME	7,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL

DN	Lieudit	Lg D	Lg G	Ouvrage(s)
900	LE MONT RUCOURT	2,5	2,5	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
750	CHAMP DES MORTS	5,0	5,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
750	CHAMP DE SAINT CORNELLE	5,0	5,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
750	L'ANCIENNE FERME	5,0	5,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
750	DERRIERE LE JARDIN MOLIERE	5,0	5,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	L'ORMEON	3,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
750	L'ORMEON	5,0	5,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
750	LA BUTTE DU RHUIS	5,0	5,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
250	LES TAILLIS	3,0	3,0	LES INDUSTRIELS DE CREIL
250	LE PARC AUX BOEUFES	3,0	3,0	LES INDUSTRIELS DE CREIL
250	LE CUL DE FAYEL	3,0	3,0	LES INDUSTRIELS DE CREIL
250	SAINT SULPICE	3,0	3,0	LES INDUSTRIEL DE CREIL
900	RUELLE SAINTE CHRISTINE	3,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	LE CUL DE FAYEL	3,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	LE MONT RUCOURT	7,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	LE CHAMP SAINT CORNELLE	7,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
150	LE CHAMP DES MORTS	2,0	2,0	PONT SAINTE MAXENCE/SAINT QUENTIN
150	LA POINTE DU RHUIS DU BIEF	2,0	2,0	PONT SAINTE MAXENCE/SAINT QUENTIN
150	PRAIRIE DE VERBERIE	2,0	2,0	PONT SAINTE MAXENCE/SAINT QUENTIN
150	LE POINTE DU RHU DU BIEF	2,0	2,0	PONT SAINTE MAXENCE/SAINT QUENTIN
150	LES CORNETS	2,0	2,0	PONT SAINTE MAXENCE/SAINT QUENTIN
150	LE BUTTE DE RHUIS	2,0	2,0	PONT SAINTE MAXENCE/SAINT QUENTIN
750	LA MINEUSE	5,0	5,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	LA RUELLE SAINTE CHISTINE	2,5	2,5	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
150	LE PARC AUX BOEUFES	2,0	2,0	PONT SAINTE MAXENCE/SAINT QUENTIN
150	LA BUTTE DE RHUIS	2,0	2,0	PONT SAINTE MAXENCE/SAINT QUENTIN
750	LE MONT DE RUCOURT	5,0	5,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	LE GRAND RAVEAU	3,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	AU DESSUS DE LA PELLE A FOUR	3,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
750	LA BUTTE DE RHUIS	5,0	5,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
250	LE PARC AUX BOEUFES	3,0	3,0	LONGUEIL STE MAREVILLIERS ST PAUL
900	DESSOUS DU MONT RUCOURT	7,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	SAINT SUPICE	7,0	3,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
750	LE CHEMIN DE GRANFRESNOY	5,0	5,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
750	AU DESSUS DU CLOS	5,0	5,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
150	LES ORMELETS	4,0	2,0	BRENOUILLE -LONGUEIL SAINTE MARIE
750	LE GRAND RAVEAU	5,0	5,0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL

DN	Lieu dit	Lg D	Lg G	Ouvrage(s)
750	AU DESSUS DE LA PELLE A FOUR	5.0	5.0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	DERRIERES LA RUE NEUVE	5.0	5.0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	LE MONT RUCOURT	5.0	5.0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
750	MONT RUCOURT	5.0	5.0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	DERRIERES LA RUE NEUVE	7.0	3.0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
750	LES PETITES MALMERES	5.0	5.0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	LES PETITES MALMERES	3.0	3.0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	LA MINEUSE	2.5	2.5	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
900	LA MARNIERE	7.0	3.0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL
150	LE CHEMIN DE VERBERIE	4.0	2.0	BRENOUILLE -LONGUEIL SAINTE MARIE
750	RUELLE SAINTE CHRISTINE	5.0	5.0	TAISNIERES SUR HONVILLIERS LE BEL

TABEAU DE SYNTHÈSE DES DISTANCES DE DEFFETS

SCENARIO de RUPTURE de CANNALISATION ENTERREE AVEC INFLAMMATION

DN	4 Bar			10 Bar			16 Bar			20 Bar			25 Bar			30 Bar			35 Bar			40 Bar			45 Bar			50 Bar			55 Bar		
	ELS (Lm)	PEL (Lm)	IRE (Lm)	ELS (Lm)	PEL (Lm)	IRE (Lm)	ELS (Lm)	PEL (Lm)	IRE (Lm)	ELS (Lm)	PEL (Lm)	IRE (Lm)	ELS (Lm)	PEL (Lm)	IRE (Lm)	ELS (Lm)	PEL (Lm)	IRE (Lm)	ELS (Lm)	PEL (Lm)	IRE (Lm)	ELS (Lm)	PEL (Lm)	IRE (Lm)	ELS (Lm)	PEL (Lm)	IRE (Lm)	ELS (Lm)	PEL (Lm)	IRE (Lm)			
80	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
100	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
125	5	5	7	5	6	10	5	8	9	6	9	5	6	10	10	5	10	10	15	10	15	10	15	10	15	10	15	10	15	10	15		
150	5	5	7	5	6	10	5	8	15	5	8	15	10	15	10	15	10	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15		
200	5	6	8	5	8	15	5	10	20	10	20	10	15	20	10	15	20	15	25	20	25	10	20	15	20	15	20	15	20	15	20		
250	7	15	20	10	20	30	10	20	30	15	30	15	20	30	15	20	30	15	25	35	20	30	15	20	30	15	20	30	15	20			
300	10	20	20	10	20	30	10	20	30	15	30	15	20	30	15	20	30	15	25	45	25	30	15	20	30	15	20	30	15	20			
350	15	25	35	10	20	30	10	20	30	15	30	15	20	30	15	20	30	15	25	45	25	30	15	20	30	15	20	30	15	20			
400	20	30	40	10	20	30	10	20	30	15	30	15	20	30	15	20	30	15	25	45	25	30	15	20	30	15	20	30	15	20			
450	25	35	50	10	20	30	10	20	30	15	30	15	20	30	15	20	30	15	25	45	25	30	15	20	30	15	20	30	15	20			
500	30	45	60	10	20	30	10	20	30	15	30	15	20	30	15	20	30	15	25	45	25	30	15	20	30	15	20	30	15	20			
550	35	50	65	10	20	30	10	20	30	15	30	15	20	30	15	20	30	15	25	45	25	30	15	20	30	15	20	30	15	20			
600	40	55	75	10	20	30	10	20	30	15	30	15	20	30	15	20	30	15	25	45	25	30	15	20	30	15	20	30	15	20			
650	45	65	85	10	20	30	10	20	30	15	30	15	20	30	15	20	30	15	25	45	25	30	15	20	30	15	20	30	15	20			
700	50	70	95	10	20	30	10	20	30	15	30	15	20	30	15	20	30	15	25	45	25	30	15	20	30	15	20	30	15	20			
750	55	80	105	10	20	30	10	20	30	15	30	15	20	30	15	20	30	15	25	45	25	30	15	20	30	15	20	30	15	20			
800	60	90	115	10	20	30	10	20	30	15	30	15	20	30	15	20	30	15	25	45	25	30	15	20	30	15	20	30	15	20			
900	75	105	135	10	20	30	10	20	30	15	30	15	20	30	15	20	30	15	25	45	25	30	15	20	30	15	20	30	15	20			
1000	85	120	155	10	20	30	10	20	30	15	30	15	20	30	15	20	30	15	25	45	25	30	15	20	30	15	20	30	15	20			
1050				10	20	30	10	20	30	15	30	15	20	30	15	20	30	15	25	45	25	30	15	20	30	15	20	30	15	20			
1100				10	20	30	10	20	30	15	30	15	20	30	15	20	30	15	25	45	25	30	15	20	30	15	20	30	15	20			
1200				10	20	30	10	20	30	15	30	15	20	30	15	20	30	15	25	45	25	30	15	20	30	15	20	30	15	20			

Viesses du Vent 5m/s

ELS : effets létaux significatifs (dose de 1800 [(kW/m²)(3).s])

PEL : premier effets létaux (dose de 1000 [(kW/m²)(4)(3).s])

IRE : effets irréversibles (dose de 600 [(kW/m²)(4)(3).s])

DN	60 Bar			67.7 Bar			75 Bar			80 Bar			85 Bar			94 Bar			100 Bar			110 Bar			120 Bar			150 Bar		
	ELS (Lm)	PEL (Lm)	IRE (Lm)	ELS (Lm)	PEL (Lm)	IRE (Lm)	ELS (Lm)	PEL (Lm)	IRE (Lm)	ELS (Lm)	PEL (Lm)	IRE (Lm)	ELS (Lm)	PEL (Lm)	IRE (Lm)	ELS (Lm)	PEL (Lm)	IRE (Lm)	ELS (Lm)	PEL (Lm)	IRE (Lm)	ELS (Lm)	PEL (Lm)	IRE (Lm)	ELS (Lm)	PEL (Lm)	IRE (Lm)	ELS (Lm)	PEL (Lm)	IRE (Lm)
80	5	10	15	5	10	15	5	10	15	5	10	15	5	10	15	5	10	15	5	10	15	5	10	15	5	10	15	5	10	15
100	10	15	20	10	15	25	10	15	25	10	15	25	10	15	25	10	15	25	10	15	25	10	15	25	10	15	25	10	15	25
125	15	20	30	15	25	30	15	25	35	15	25	35	15	30	40	15	25	40	15	30	45	20	35	45	20	35	50	25	45	60
150	20	30	40	20	30	45	20	30	45	25	35	50	25	40	55	25	40	55	25	40	55	30	45	60	30	45	65	40	60	80
200	30	50	65	35	55	70	40	60	75	40	60	80	40	60	85	45	70	90	45	70	95	50	75	100	50	75	100	60	90	120
250	45	70	90	50	75	100	55	80	105	55	85	110	60	85	115	65	90	120	65	95	125	70	100	135	85	120	155	100	150	200
300	60	90	120	65	95	125	70	105	135	75	105	140	75	110	145	85	120	155	85	125	160	90	130	165	95	135	175	110	155	200
350	75	110	145	85	120	155	90	130	165	95	130	170	95	135	175	105	145	185	110	150	195	115	160	205	140	190	240	140	190	240
400	95	135	170	100	145	185	110	155	195	110	160	200	115	165	210	125	175	230	130	180	230	135	190	240	160	225	280	165	230	285
450	110	155	200	120	165	205	130	180	235	135	185	235	140	190	240	150	205	255	155	210	265	160	225	280	165	240	300	165	230	285
500	130	180	230	140	195	245	150	205	260	155	210	265	160	220	275	165	220	285	180	245	305	190	255	320	200	270	335	190	255	320
550	150	205	255	160	220	275	170	235	290	175	240	300	185	250	310	195	265	330	205	275	340	215	290	360	225	320	400	225	320	400
600	170	230	285	180	245	305	190	260	325	200	270	335	205	280	345	220	295	365	230	305	380	245	325	400	255	340	420	255	340	420
650	190	255	315	200	270	340	215	290	360	225	300	370	230	310	385	245	330	405	255	340	420	265	350	430	275	360	450	275	360	450
700	210	280	350	225	300	370	240	320	390	245	330	405	255	340	420	265	355	445	290	375	460	285	375	460	305	390	480	305	390	480
750	230	305	380	245	330	405	260	350	425	270	360	440	280	375	465	300	395	485	310	410	500	315	410	500	325	420	510	325	420	510
800	250	335	410	270	355	435	285	380	460	295	390	480	305	405	495	330	430	525	340	445	540	345	445	540	355	450	545	355	450	545
900	295	390	475	315	415	505	335	440	535	350	455	550	360	470	570	385	500	605	400	520	625	420	545	655	440	565	775	440	565	775
1000	340	445	540	365	475	575	385	505	605	400	520	625	415	540	650	445	570	685	460	590	710	485	625	745	485	625	880	485	625	880
1050	360	470	570	390	505	610	415	535	645	430	555	665	445	575	690	470	725	845	490	630	750	550	705	835	550	705	835	550	705	835
1100	385	500	605	410	535	645	440	565	680	455	590	705	475	610	725	505	645	770	520	670	795	550	705	835	550	705	835	550	705	835
1200	430	560	670	470	600	720	495	635	755	510	655	780	530	680	805	565	720	850	585	745	880	665	840	985	665	840	985	665	840	985