

Commune nouvelle de Bornel

Risques naturels, risques industriels, défense incendie et sécurité routière doivent être au cœur des préoccupations des auteurs des documents d'urbanisme à qui il appartient de fixer les conditions d'un développement de l'urbanisation assurant la protection des personnes et des biens.

Le risque majeur est la possibilité d'un événement naturel ou créé par l'action de l'homme, dont les effets peuvent mettre en jeu la vie d'un grand nombre de personnes, occasionner des dommages importants et dépasser les capacités de réaction de notre société.

Un risque majeur est caractérisé par sa faible fréquence et par son énorme gravité. Son existence est liée à deux facteurs :

- ✓ d'une part à la présence d'un événement, qui est la manifestation d'un phénomène naturel ou anthropique ;
- ✓ d'autre part à l'existence d'enjeux, qui représentent

l'ensemble des personnes et des biens (ayant une valeur monétaire ou non) pouvant être affectés par ce phénomène.

Concrètement, l'élaboration du plan local d'urbanisme doit être l'occasion :

- ✓ d'améliorer la connaissance du risque en compléments des études réalisées par l'État ;
- ✓ de procéder à un état des lieux de la défense incendie sur la commune ;
- ✓ de procéder à un diagnostic sécurité routière ;
- ✓ d'informer la population ;
- ✓ de fixer, à travers le zonage et le règlement du plan local d'urbanisme, des règles de construction interdisant l'augmentation des enjeux dans les zones à risque ;
- ✓ de programmer la réalisation d'équipements ou d'aménagements ayant pour objet de diminuer la vulnérabilité des zones exposées.

L'ensemble des informations issues du site Géorisques du Ministère de la Transition Écologique et Solidaire concernant la commune nouvelle de Bornel est consultable à l'adresse suivante : [lien vers Géorisques](#).

Les Risques Naturels

Différentes études ont été réalisées concernant les risques naturels dans le département de l'Oise, celles-ci sont accessibles sur le [site de la Préfecture de l'Oise](#).

Les cartographies concernant les risques naturels sont consultables dans l'atlas des risques naturels majeurs disponible sur Internet à l'adresse suivante : [lien vers la cartothèque du site de la Préfecture de l'Oise](#) et pour ce qui a trait au retrait-gonflement des argiles, ainsi qu'à la présence de cavités, à l'adresse suivante : [lien vers la cartothèque du site de la Préfecture de l'Oise - inventaire des cavités et mouvements de terrain associés](#).

Plans de Prévention des Risques Naturels

La commune nouvelle de Bornel n'est concernée par aucun Plan de Prévention des Risques Naturels.

Catastrophes naturelles

Les données ci-dessous sont extraites du site Géorisques :

<u>Date</u>	<u>Événement</u>	<u>Arrêté de catastrophe naturelle</u>	<u>Parution au JO</u>
19/05/1985 au 22/05/1985	Inondations et coulées de boue	02/10/1985	18/10/1985
04/06/1985 au 07/06/1985	Inondations et coulées de boue	02/10/1985	18/10/1985
25/12/1999 au 29/12/1999	Inondations, coulées de boue et mouvements de terrain	29/12/1999	30/12/1999
06/07/2001 au 07/07/2001	Inondations et coulées de boue	06/08/2001	11/08/2001

Inondations

Les informations relatives aux inondations sont consultables sur le site Internet du Ministère de la Transition Écologique et Solidaire (*MTES*) : [lien vers le site du MTES - prévention des risques](#) et sur le site de la Direction Régionale et Interdépartementale de l'Environnement et de l'Énergie (*DRIEE*) d'Île-de-France : [lien vers le site de la DRIEE d'Île-de-France](#).

Directive Inondations :

Face au bilan catastrophique des inondations en Europe au cours des dernières décennies, la Commission Européenne s'est mobilisée en adoptant en 2007 la directive 2007/60/CE relative à l'évaluation et à la gestion des risques d'inondation, dite « Directive Inondations ».

Stratégie Nationale de Gestion des Risques d'Inondation (SNGRI) :

Sur notre territoire, l'État a repris les objectifs de cette directive dans la Loi portant Engagement National pour l'Environnement (*LENE*) du 12 juillet 2010 (*dite « loi Grenelle II »*) et a choisi d'encadrer la mise en œuvre de cette directive par une Stratégie Nationale de Gestion des Risques d'Inondation (*SNGRI*), fondée sur des valeurs de responsabilité, de solidarité et de proportionnalité. Elle a été arrêtée le 07 octobre 2014 par les Ministres de l'Écologie, de l'Intérieur, de l'Agriculture et du Logement.

La stratégie nationale fixe trois grands objectifs :

- augmenter la sécurité des populations ;
- réduire le coût des dommages ;
- raccourcir fortement le délai de retour à la normale des territoires sinistrés.

Évaluation Préliminaire des Risques Inondation (EPRI) :

Première étape de la Directive Inondation, cette évaluation donne une photographie homogène de chaque bassin hydrographiques afin d'identifier les enjeux de différentes natures (*personnes, biens, activités, etc*) en zone potentiellement inondable. La première édition s'est achevée en décembre 2011 et sera révisée d'ici décembre 2018.

Elle renseigne sur les inondations du passé et sur le risque actuel :

- l'impact des inondations historiques au travers de quelques événements représentatifs ;
- l'exposition actuelle des enjeux aux événements majeurs : pour ce faire, les enjeux (*population, emplois, bâti, etc*) présents dans une enveloppe approchée des événements extrêmes sont comptabilisés et représentés sur des cartes.

La commune nouvelle de Bornel fait partie du bassin Seine-Normandie, dont l'EPRI a été arrêté le 20 décembre 2011 par le Préfet d'Île-de-France, coordinateur du bassin.

Plans de Gestion des Risques d'Inondation (PGRI) :

Le Plan de Gestion du Risque Inondation (PGRI) est au cœur de la mise en œuvre de la Directive Inondation. Cet outil stratégique définit à l'échelle de chaque grand bassin (*district hydrographique*) les priorités en matière de gestion du risque d'inondation. Dans le cadre de la Directive Inondations et en déclinaison de la SNGRI, un PGRI a été élaboré sur chaque district sous l'autorité du préfet coordinateur de bassin en lien avec les parties prenantes.

Ce plan traite de l'ensemble des aspects de la gestion des inondations :

- la prévention des inondations au regard de la gestion équilibrée et durable de la ressource en eau ;
- la surveillance, la prévision et l'information sur les phénomènes d'inondation ;
- l'information préventive, l'éducation, la résilience et la conscience du risque.

Il vise ainsi à intégrer la prise en compte et la gestion du risque d'inondation dans toutes les politiques du territoire.

Les 13 PGRI français ont été approuvés et publiés au journal officiel n° 0296 du 22 décembre 2015 entrés en vigueur au lendemain de leur publication seront mis à jour tous les 6 ans dans un cycle d'amélioration continue voulu par la « Directive Inondations ».

Le PGRI 2016-2021 du bassin Seine-Normandie a été approuvé le 07 décembre 2015 : [arrêté du 07 décembre 2015 portant approbation du PGRI Seine-Normandie](#).

Stratégies locales de gestion des risques d'inondation :

Les stratégies locales de gestion des risques d'inondation sont élaborées sur les Territoires à Risque important d'Inondation (TRI). Elles s'inscrivent dans le cadre fixé par la SNGRI présentés le 10 juillet 2014 et les PGRI élaborés à l'échelle des grands bassins hydrographiques : [lien vers le site du Ministère de la Transition Écologique et Solidaire](#). L'arrêté fixant la liste des stratégies locales de gestion des risques d'inondation à élaborer pour les TRI du bassin de la Seine et des cours d'eau côtiers normands a été signé le 08 décembre 2014.

Les stratégies locales doivent comporter :

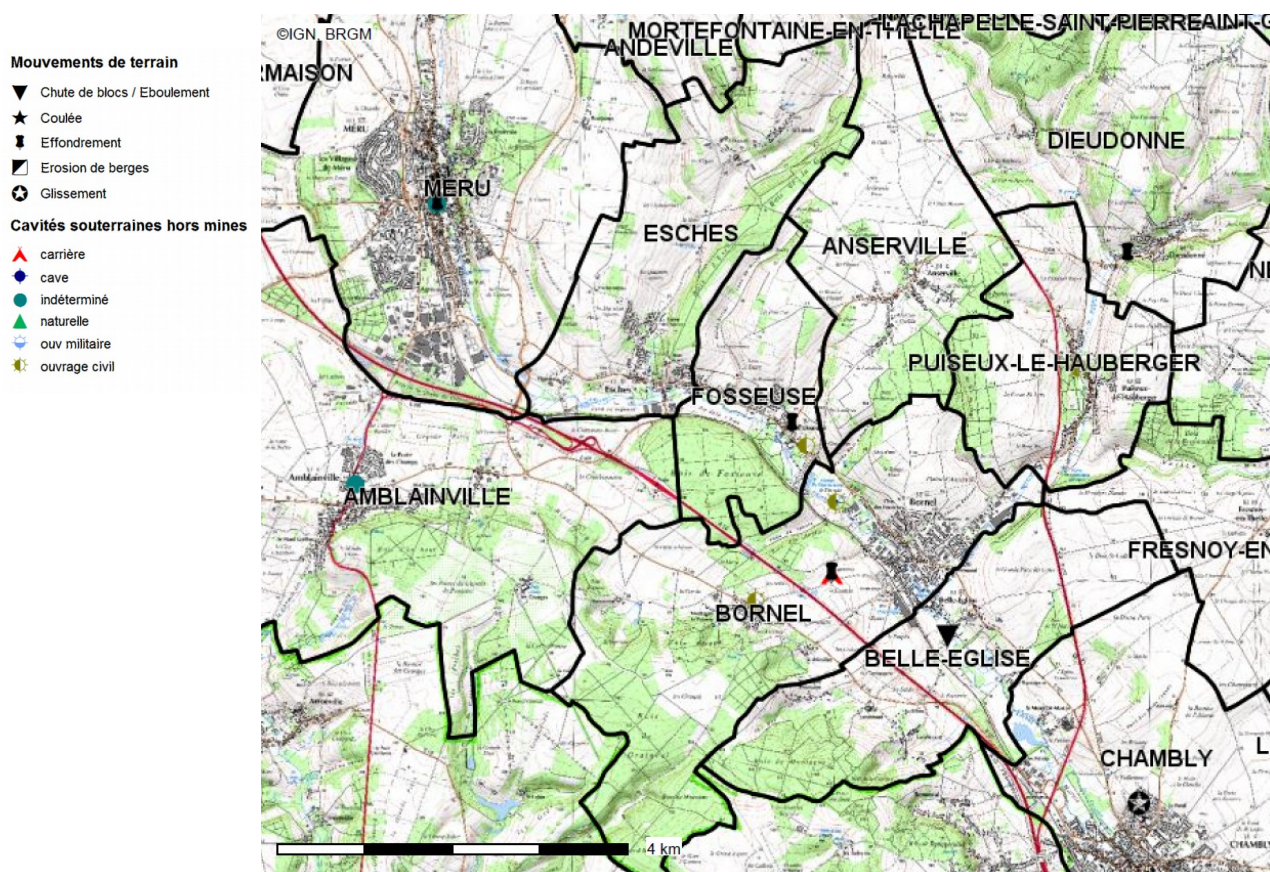
- la synthèse de l'EPRI dans son périmètre ;
- les cartes des surfaces inondables et les cartes des risques d'inondation pour le TRI inclus dans son périmètre ;
- les objectifs fixés par le PGRI pour les TRI inclus dans son périmètre.

Cavités souterraines et mouvements de terrain

Le Bureau de Recherche Géologiques et Minières (BRGM) a réalisé en octobre 2011 un inventaire des [cavités souterraines](#) du département de l'Oise.

3 cavités souterraines ont été recensées sur la commune : [la fiche communale](#).

1 mouvement de terrain a été recensé sur la commune : [la fiche communale](#).

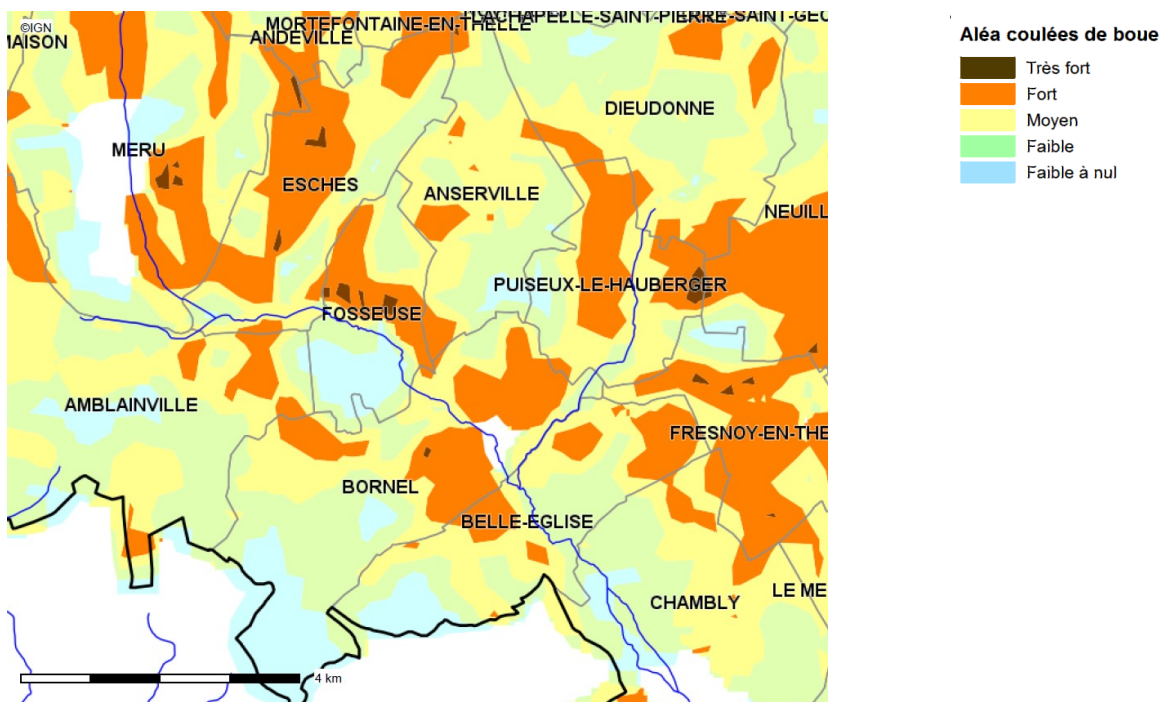


Coulées de boue et remontées de nappe

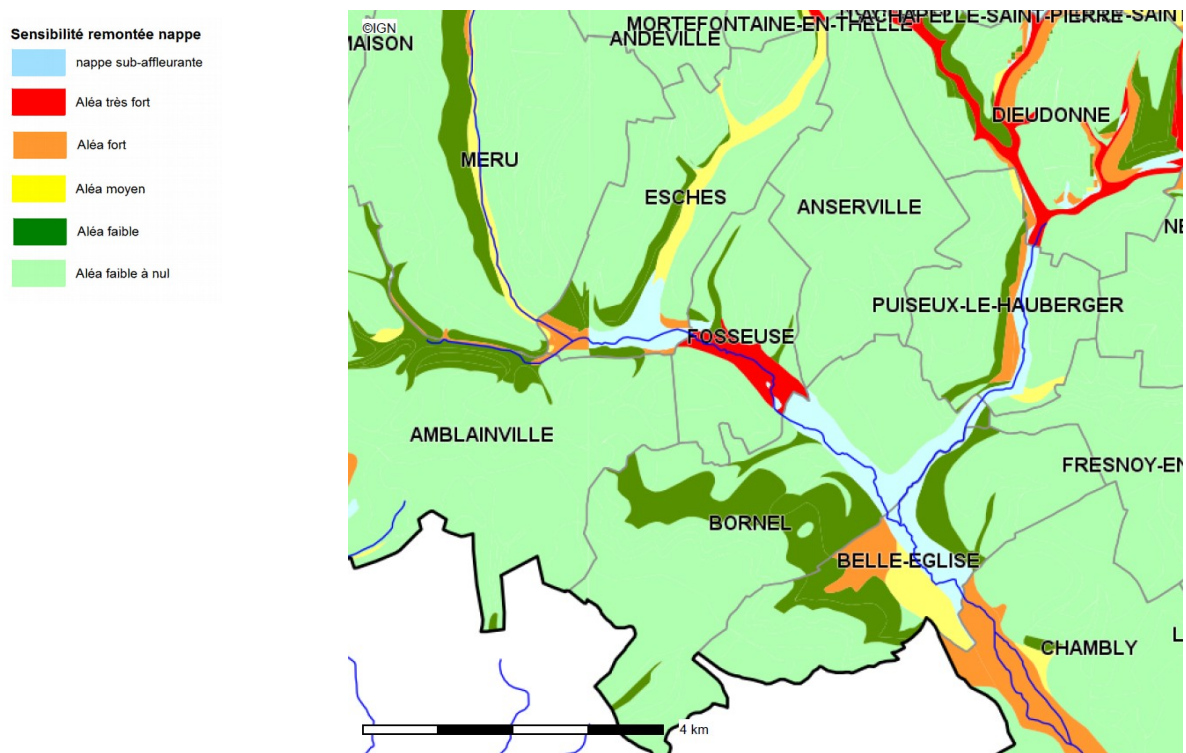
La coulée de boue est un mouvement rapide d'une masse de matériaux remaniés, à forte teneur en eau et de consistance plus ou moins visqueuse. Elle prend fréquemment naissance dans la partie aval d'un glissement de terrain ou dans les terrains mis à nu par les activités humaines. Les matériaux susceptibles de perdre ainsi leur cohésion sont des argiles, des limons, des sols, des roches décomposées ou des éboulis fins.

On appelle zone « sensible aux remontées de nappe », un secteur dont les caractéristiques d'épaisseur de la zone saturée et de l'amplitude du battement de la nappe superficielle, sont telles qu'elles peuvent déterminer une émergence de la nappe au niveau du sol, ou une inondation des sous-sols à quelques mètres sous la surface du sol. Les remontées de nappe entraînent des inondations lentes, ne présentant pas de danger pour la vie humaine, mais provoquent des dommages non négligeables à la voirie qui est mise sous pression et aux constructions.

(source : Géorisques)



La commune nouvelle de Bornele est concernée par des aléas faibles à très forts de coulées de boue. Ces informations sont disponibles sur les sites : [lien vers Géorisques](#) et [lien vers la cartothèque du site de la Préfecture de l'Oise](#).



La commune nouvelle de Bornele est concernée par des aléas faibles à très forts de remontées de nappe, avec des effets de nappe sub-affleurante localisés essentiellement sur le territoire de l'ancienne commune de Bornele, à proximité des cours d'eau. Plus d'informations sont disponibles sur les sites : [lien vers site du BRGM](#) et [lien vers la cartothèque du site de la Préfecture de l'Oise](#).

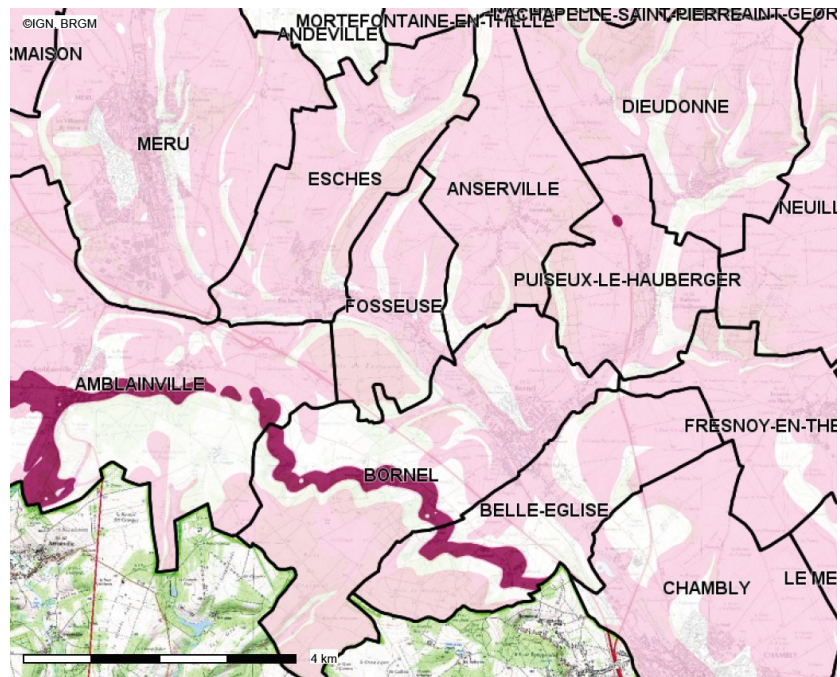
Retrait gonflement des sols argileux

Le retrait par assèchement des sols argileux lors d'une sécheresse prononcée et/ou durable, produit des déformations de la surface des sols (*tassements différentiels*). Il peut être suivi de phénomènes de gonflement au fur et à mesure du rétablissement des conditions hydrogéologiques initiales ou plus rarement de phénomènes de fluage avec ramollissement (*source : Géorisques*).

La commune nouvelle de Bornel est concernée par des aléas faibles à forts de retrait-gonflement des argiles, localisés sur tout ou partie de son territoire. Cette information est disponible sur le site du BRGM à l'adresse suivante : [lien vers Géorisques - retrait-gonflement des argiles](#) et [lien vers la cartothèque du site de la Préfecture de l'Oise](#).

Aléa retrait - gonflement des argiles

- à priori nul
- faible / moyen
- fort



Les Risques technologiques

Les Plans de Prévention des Risques Technologiques (PPRT)

Ces plans concernent les établissements « Seveso » à « haut risques », dits « Seveso seuil haut » ou « Seveso avec servitude » (*Seveso AS*). Lorsque les mesures prises par l'exploitant d'un établissement de ce type s'avèrent insuffisantes au regard de la vulnérabilité des populations environnantes, les textes prévoient de délimiter des zones dans lesquelles le règlement du Plan de Prévention des Risques Technologiques (*PPRT*) peut interdire ou limiter la réalisation d'aménagements, d'extensions ou de constructions nouvelles (*source : Géorisques*).

La commune nouvelle de Bornel n'est concernée par aucun PPRT.

Les Installations Classées pour la Protection de l'Environnement (ICPE)

Toute exploitation industrielle ou agricole susceptible de créer des risques ou de provoquer des pollutions ou nuisances, notamment pour la sécurité et la santé des riverains est une « installation classée » (*source : DREAL*).

Les informations relatives aux Installations Classées pour la Protection de l'Environnement (ICPE) sont disponibles sur le [site du Ministère de la Transition Écologique et Solidaire](#).

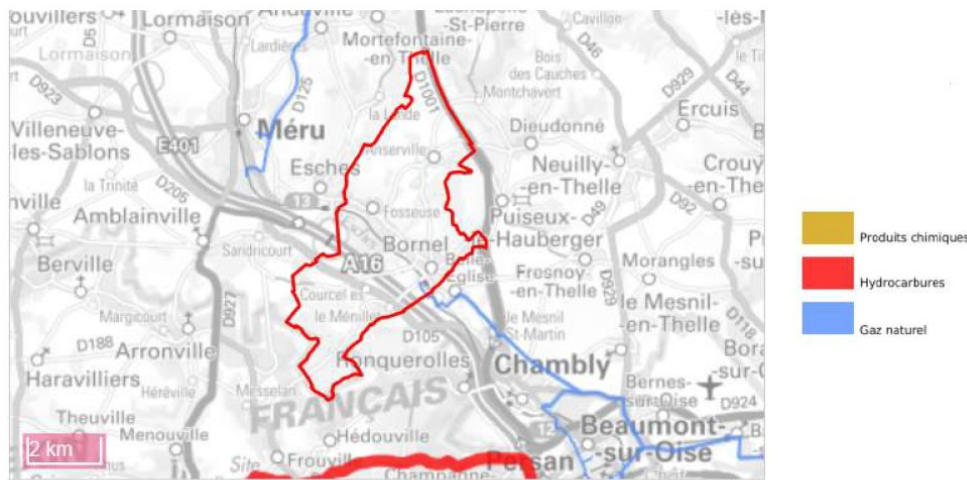
Numéro	Raison sociale	Nom	Ouvert le	Commune	Lieu dit
19310033	AKZO NOBEL COATINGS	AKZO NOBEL COATINGS	24/06/1931	BORNEL	Rue Jeanne d'Arc
20160685	AMC	AMC	23/03/1987	BORNEL	
20070477	BORNEL	SALINI Stéphane	26/06/2006	BORNEL	zone industrielle d'Outreville
20160683	BUREAU Jacky	BUREAU Jacky	09/03/1988	BORNEL	
19950136	BUTIN-SEDIC		09/05/1995	BORNEL	ZA d'Outreville
20160684	CADEAUX DIFFUSION	CADEAUX DIFFUSION	30/12/1988	BORNEL	
20110194	CITRA TRANSPORTS	CITRA TRANSPORTS	05/04/2011	BORNEL	ZI d'Outreville
20160686	CNMF	CNMF	25/07/1950	BORNEL	Zone d'activité d'outreville
20160548	CUBIZOLLES Alain	CUBIZOLLES Alain	19/02/1988	BORNEL	28 rue nationale
20160687	DATA PLASTIQUE	DATA PLASTIQUE	19/08/1991	BORNEL	1 RUE LOUYOT
20160693	ELECTRIC MODERN	ELECTRIC MODERN	24/11/1973	BORNEL	Chemin du paradis
950900	EXEMPLNC	EXEMPLNC	08/08/1995	BORNEL	rue des girafes
20160553	FERME DE PLANTOIGNON	FERME DE PLANTOIGNON	29/07/1988	BORNEL	
20160688	FIGUIER Jean Claude	FIGUIER Jean Claude	20/11/1987	BORNEL	
20160689	FILETAGE INDUSTRIE	FILETAGE INDUSTRIE	13/09/1989	BORNEL	Zone d'activité d'outreville
19750208	FIMALAC ancien site CLAL	FIMALAC	12/11/1975	BORNEL	Rue Gambetta
20160690	FOY Jean	FOY Jean	28/10/1987	BORNEL	9 rue vermand
20160691	GARAGE BEAUVVALET Joël	GARAGE BEAUVVALET Joël	28/11/1990	BORNEL	Zone d'activité d'outreville
20020320	GTS	GTS	12/07/2002	BORNEL	10, chemin de la Pompe
20160692	IMPRESSION GRT	IMPRESSION GRT	23/03/1990	BORNEL	
20110245	KALKALIT LUX 4	KALKALIT LUX4	06/06/2011	BORNEL	8 rue de Neron
20160549	LAGABRIELLE	LAGABRIELLE	20/06/1985	BORNEL	Ferme de laudrumont
20000081	Le BRONZE INDUSTRIEL		10/02/2000	BORNEL	Lieudit "les Noyers"
19690324	Le Bronze Industriel (Ex CLAL)	Société Le Bronze Industriel	07/10/1969	BORNEL	
20160551	LENIQUE G.	LENIQUE G.	10/04/1967	BORNEL	Rue du pont St Jacques
20160552	MARGUERY	MARGUERY	02/02/1995	BORNEL	Rue du pont St Jacques
19990355	ND LOGISTICS	ND LOGISTICS	02/09/1999	BORNEL	Zone industrielle d'Outreville
20160554	OLLIVIER Gabriel	OLLIVIER Gabriel	14/01/1988	BORNEL	2 chemin noir

Numéro	Raison sociale	Nom	Ouvert le	Commune	Lieu dit
20020052	OMNIUM TECHNIQUE DE PROTECTION INDIVIDUELLE	OMNIUM TECHNIQUE DE PROTECTION INDIVIDUELLE	21/01/2002	BORNEL	Zone Industrielle
20160555	ORSA	ORSA	07/05/1997	BORNEL	Z.A. 45
19870241	PEROUSE PLASTIE	PEROUSE PLASTIE	16/07/1987	BORNEL	8, rue Louyot
20081506	PRODIM	PRODIM	20/11/2008	BORNEL	Supermarché SHOPI
19870073	RENARD Gilbert	RENARD Gilbert	19/03/1987	BORNEL	
20160556	REVALOISE	REVALOISE	04/03/1996	BORNEL	6 route de gaudicourt
20160694	RODRIGUES	RODRIGUES	09/12/1988	BORNEL	Zone d'activité d'outreville
19710456	Saint Medard Eternum	Saint Medard Eternum	27/12/1971	BORNEL	7 rue de Montagny
20160695	SEGUIN Louis	SEGUIN Louis	20/09/1993	BORNEL	
19720475	SFAM (SOCIETE FRANCAISE D'ALLIAGES DE METAUX)	SFAM (SOCIETE FRANCAISE D'ALLIAGES DE METAUX)	02/11/1972	BORNEL	29 rue Pasteur
20160696	SIRAR	SIRAR	18/06/1997	BORNEL	Zone d'activité d'outreville
20080875	Société Sablières MOURET	Société ORSA GRANULATS ILE DE FRANCE	31/01/1991	BORNEL	Lieudit "Les Anglais"
20160697	SOS APPATS	SOS APPATS	05/06/1990	BORNEL	
20160698	TRANSPORT E.P.Y	TRANSPORT E.P.Y	31/05/1991	BORNEL	
20160699	VH NUMERIQUE	VH NUMERIQUE	12/04/1990	BORNEL	Zone d'activité d'outreville

Nom établissement	Code postal	Commune	Régime	Statut Seveso
BUTIN-SEDIC (ex SEDIC)	60540	BORNEL	Enregistrement	Non Seveso
KALKALIT LUX 4	60540	BORNEL	Inconnu	Non Seveso
LE BRONZE ALLOYS (ex BRONZE INDUSTRIEL)	60540	BORNEL	Autorisation	Non Seveso
SAINT MEDARD ETERNUM	60540	BORNEL	Inconnu	Non Seveso

Canalisation de matières dangereuses

La commune nouvelle de Bornel est concernée par le passage d'une canalisation de transport de matières dangereuses : une conduite de gaz naturel située à l'Est du territoire de l'ancienne commune de Bornel.

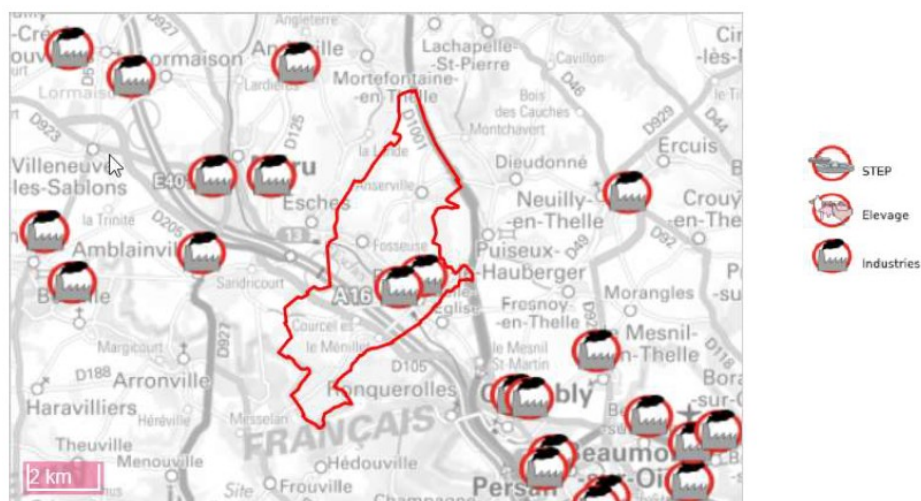


Source : CEREMA

Installations industrielles rejetant des polluants

Ces installations industrielles déclarent des rejets de polluant potentiellement dangereux dans l'air, l'eau ou le sol.

La commune nouvelle de Bornel est concernée par une installation industrielle rejetant des polluants, située à l'Est du territoire de l'ancienne commune de Bornel.



Source : MEDDE

Sites et sols d'activités industrielles

Un site pollué est un site qui, du fait d'anciens dépôts de déchets ou infiltration de substances polluantes, présente une pollution susceptible de provoquer une nuisance ou un risque pérenne pour les personnes ou l'environnement.

4 site pollué ou potentiellement pollué ont été recensés sur le territoire communal (*base de données BASOL - [lien vers Basol](#)*) :

- Ancienne décharge Louyot : L'existence de l'ancienne décharge Louyot a été portée à la connaissance de l'Inspection des Installations Classées au début de l'année 1992, par les représentants de la municipalité (*ancienne commune de Bornel*). La société Louyot, reprise depuis par la société Comptoir Lyon Alemand Louyot, est réputée avoir exploité le site jusqu'au début des années 1960 pour y enfouir des déchets industriels, tels des réfractaires usés provenant des fours de fusion. Elle était spécialisée dans la fabrication de métaux non ferreux à base essentiellement de cuivre, de nickel ou de zinc. Aujourd'hui, le site est un talus naturel remblayé sur lequel une végétation arbustive s'est implantée ;
- Société FIMALAC (*ancienne tréfilerie CLAL*) : Les bâtiments ayant été démantelés, le site d'implantation des installations de l'ancienne usine CLAL (rue Gambetta, ancienne commune de Bornel), se présente sous la forme de friche. Il est situé en zone urbanisée et la rivière « Esches le traverse » ;
- Société SFAM : L'établissement est situé dans une zone en voie d'urbanisation (*ancienne commune de Bornel*). Différents bâtiments y ont été utilisés, en particulier, pour des opérations de traitement de surface. Des métaux lourds ont été mis en évidence dans le sous-sol de deux d'entre eux. Ces bâtiments ont été démolis au début de l'année 2002 ;
- Société Saint-Médard ETERNUM (*ancienne société MARBA*) : Le site est localisé sur le hameau de Montagny-la-Poterie (*ancienne commune de Bornel*). Il est situé dans une zone d'habitats dispersés à la cote NGF 95 m. La rivière « Esches », classée en 1ère catégorie piscicole est située à environ 2 km au Nord-Est du site. Le niveau piézométrique de la nappe piézométrique des sables du Thanétien se situe à la cote NGF 58,5 m, soit à une profondeur de l'ordre de 37 m NGF par rapport au terrain naturel du site. Les premiers captages AEP sont situés en aval hydraulique du site à environ 2 km. Il s'agit d'un ancien atelier de traitement de surface dont les premières activités ont débutées en 1973. Différents exploitants se sont succédé sur ce site, dont les sociétés ont fait l'objet de liquidations judiciaires successives. La société Saint-Médard ETERNUM est devenue propriétaire du site à la fin de l'année 1996.

La réalisation d'inventaires historiques régionaux des sites industriels et activités de services, en activité ou non, s'est accompagnée de la création de la base de données nationale BASIAS.

26 sites industriels et d'activités de services a été recensé sur le territoire communal (*base de données BASIAS - [lien vers Basias](#)*) :

N° Identifiant	Raison(s) sociale(s) de(s) l'entreprise(s) connue(s)	Nom(s) usuel(s)	Dernière adresse	Commune principale	Code activité	Etat d'occupation du site	Etat de connaissance
PIC6004249	Renard gilbert Ets		Rue Vert bois du	ANSERVILLE	G45.21B	Activité terminée	Inventorié

N° Identifiant	Raison(s) sociale(s) de(s) l'entreprise(s) connue(s)	Nom(s) usuel(s)	Dernière adresse	Commune principale	Code activité	Etat d'occupation du site	Etat de connaissance
PIC6000023	FIMALAC (ex. Société Comptoir Lyon Alemand Louyot, ex. Fonderie, laminoir et tréfilerie Louyot, ex Sté Vermand)	Ancienne usine CLAL (ex. Ancienne décharge Louyot)	11 Rue Gambetta	BORNEL	C24.54Z C25.61Z V89.07Z C24.4 E38.45Z V89.01Z V89.03Z E38.31Z V89.02Z E37.00Z	Activité terminée	Pollué connu
PIC6000025	Akzo Coatings S.A. (ex SA Levis-Peintures Techniques, ex SA Ferrosan)	Usine de fabrication de peintures techniques	2 Rue Jeanne D'Arc	BORNEL	C20.30Z C20.52Z V89.03Z C23.9	Activité terminée	Traité
PIC6000182	Deribes (Ets)			BORNEL	C10.7 C10.4	Activité terminée	Inventorié
PIC6001778	Orfèvrerie de Chambly (ex Sté Française d'Alliages des Métaux)	Orfèvrerie de Chambly (ex SFAM)	29 Rue Pasteur	BORNEL	C24.54Z V89.07Z C25.61Z C32.99Z	Activité terminée	Traité
PIC6001780	Sté Marbra (ex. Bayot-Oreve S.A., ex. Orfèvrerie Orève)		7 Rue Montagny de	BORNEL	C25.61Z V89.01Z	Activité terminée	Inventorié
PIC6001781	Gascoigne S.A.		2 Rue Lamartine	BORNEL	C24.20Z V89.03Z	En activité	Inventorié
PIC6004277	V.H. Numérique SA		15 Rue J.B Néron	BORNEL	C25.6	En activité	Inventorié
PIC6004278	Vernon SA (ex Ets Elliot guillaume)	(ex Moulin à blé du Paradis)	6 Rue Renoual	BORNEL	C10.6 V89.03Z C25.22Z C24.3 V89.07Z	Activité terminée	Inventorié
PIC6004279	Transport E.P.Y. SA		11 Rue J.B Néron	BORNEL	G45.21A H49.39	En activité	Inventorié
PIC6004280	Sté d'Application du Moulage Industriel)	SAMINDUS S.N.E.)	14 Rue J.B Néron	BORNEL	C20.16Z	Activité terminée	Inventorié
PIC6004281	SEDIC - SANET - BUTIN	Déchetterie des Sablons		BORNEL	E38.44Z G45.21A V89.03Z E38.11Z E38.43Z	En activité	Inventorié

PIC6004282	Ets CGS (ex. Payen jacques Ets)	Transports CGS	62 Rue Pasteur	BORNEL	H49.39 V89.07Z	En activité	Inventorié
PIC6004283	Oxcisaille Métal SA		6 Rue Denoual	BORNEL	V89.07Z C25.50A	Activité terminée	Inventorié
PIC6004284	Gravindus SA		Chemin Rural Paradis du	BORNEL	V89.03Z C20.16Z	En activité	Inventorié
PIC6004285	Laboratoires Perousse Implant	LPI	8 Rue Louyot	BORNEL	C20.17Z C26.60Z	En activité	Inventorié
PIC6004287	Lefebvre marcel Ets		5 Rue Louis Denoual	BORNEL	V89.07Z G45.11Z G45.21A G47.30Z V89.03Z	Activité terminée	Inventorié
PIC6004288	Impressions GRT SARL		10 Rue Véron	BORNEL	C18.1	En activité	Inventorié
PIC6004289	Filetages Industries SARL (ex. Tubulam SA, ex. SA Hest)		6 Rue Jean Baptiste Néron	BORNEL	C20.16Z C25.62B	En activité	Inventorié
PIC6004290	Foy jean Ets		9 Rue Vermand	BORNEL	C32.1	En activité	Inventorié
PIC6004291	Filetages Industries SARL		5 Rue Jean Baptiste Néron	BORNEL	C25.62B	Activité terminée	Inventorié
PIC6004292	DATA Plastiques SA		1 Rue Emile Louyot	BORNEL	C20.16Z	En activité	Inventorié
PIC6004293	Beauvallet joël Ets	Garage Beauvallet	17 Rue J.B Néronn	BORNEL	G45.21A G45.11Z	En activité	Inventorié
PIC6004294	Cantrelle jacques Ets	Atelier de Mécanique Cantrelle	1 Rue J.B Néronn	BORNEL	C25.62B	En activité	Inventorié
PIC6004552	FIMALAC (ex. Société Comptoir Lyon Alemand Louyot, ex. Fonderie, laminoir et tréfilerie Louyot, ex Sté Vermand)	Nouvelle usine CLAL	11 Rue Ménillet	BORNEL	V89.03Z E38.45Z C24.4 V89.07Z C25.61Z C24.54Z E37.00Z V89.02Z E38.31Z V89.01Z	En activité	Pollué connu

N° Identifiant	Raison(s) sociale(s) de(s) l'entreprise(s) connue(s)	Nom(s) usuel(s)	Dernière adresse	Commune principale	Code activité	État d'occupation du site	État de connaissance
PIC6001045	Le Fichous lucien (Ets)	Décharge communale	Fosseuse 60540	FOSSEUSE	E38.42Z	Activité terminée	Inventorié

(Fiche mise à jour le 28 juin 2018 - © DDT de l'Oise)