

Commune de Thourotte

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 de **Thourotte** 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 de Thourotte est concernée par l'arrêté préfectoral du 1er octobre 1992 portant approbation du Périmètre de Risques Naturels d'Inondation (PRNI) Oise & Aisne en amont de Compiègne, valant Plan de Prévention des Risques Inondation (PPRI).

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>
20/05/1986 au 21/05/1986	Inondations et coulées de boue	30/07/1986	20/08/1986
19/12/1993 au 02/01/1994	Inondations et coulées de boue	11/01/1994	15/01/1994
17/01/1995 au 05/02/1995	Inondations et coulées de boue	06/02/1995	08/02/1995
25/12/1999 au 29/12/1999	Inondations, coulées de boue et mouvements de terrain	29/12/1999	30/12/1999
26/03/2001 au 28/03/2001	Inondations et coulées de boue	06/07/2001	18/07/2001
06/07/2001 au 07/07/2001	Inondations et coulées de boue	06/08/2001	11/08/2001
04/01/2003 au 10/01/2003	Inondations et coulées de boue	24/02/2001	09/03/2003
11/01/2011 au 13/01/2011	Inondations et coulées de boue	23/05/2011	26/05/2011

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 de Thourotte 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.

Territoires à Risque important d'Inondation (TRI) :

Un Territoire à Risque important d'Inondation (TRI) est un territoire qui concentre de forts enjeux et qui est exposé à un aléa provoquant des inondations (*submersion marine, débordement fluvial, ruissellement, remontée de nappe, etc*). Dans ce territoire, les enjeux potentiellement exposés aux inondations les plus importants sont essentiellement des enjeux humains et économiques : [lien vers le site de la DRIIEE Île-de-France](#) et [lien vers le site du Ministère Environnement, de l'Énergie et de la Mer](#).

L'arrêté du 06 novembre 2012 établissant la liste des territoires dans lesquels il existe un risque d'inondation important ayant des conséquences de portée nationale et l'arrêté du 27 novembre 2012, fixant la liste des TRI du bassin de la Seine et des cours d'eau côtiers normands sont disponibles à l'adresse suivante : [lien vers le site de la Préfecture de l'Oise](#).

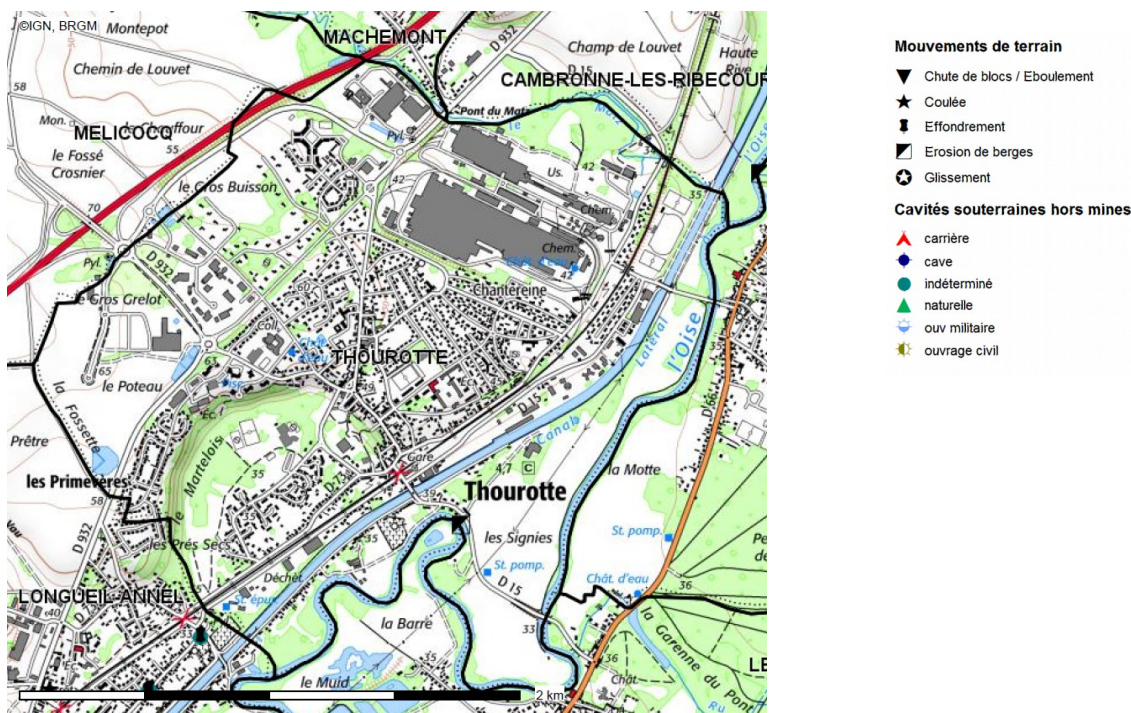
La commune de Thourotte fait partie du TRI de Compiègne.

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.

Aucune cavité souterraine n'a été recensée sur la commune : [la fiche communale](#).

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

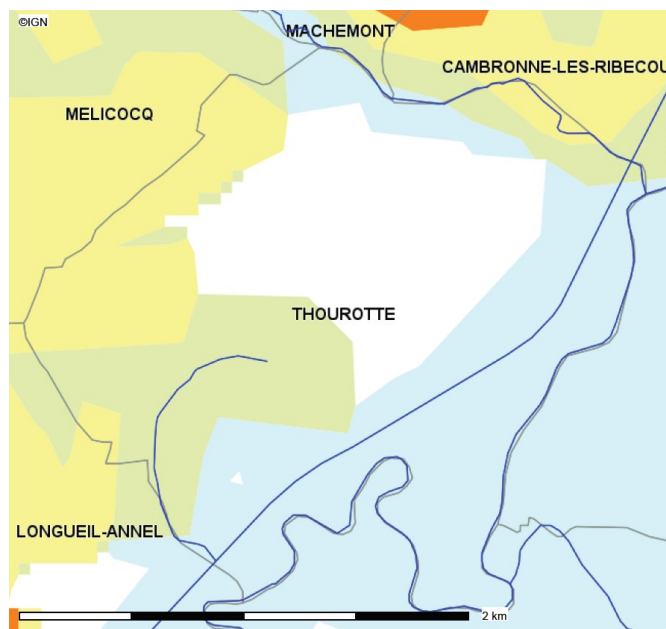


Coulées de boue et remontées de nappe

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 (*source : Géorisques*).

Aléa coulées de boue

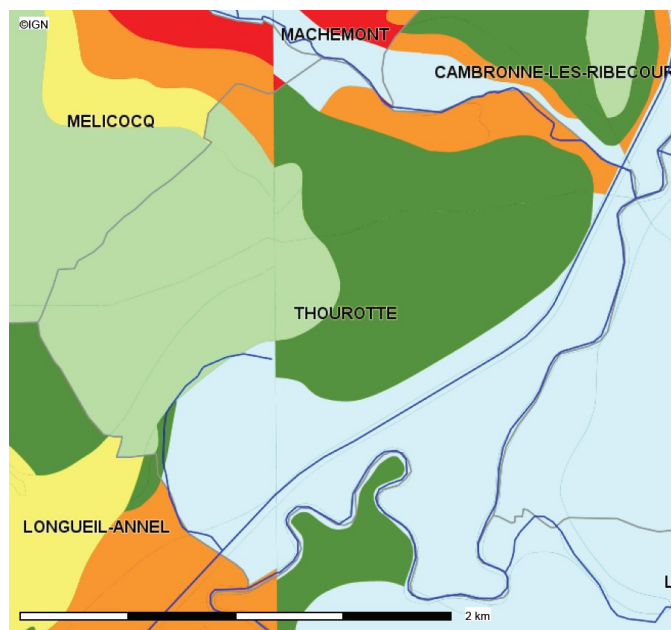
- Très fort
- Fort
- Moyen
- Faible
- Faible à nul



La commune de Thourotte est concernée par des aléas faibles à moyens 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](#).

Sensibilité remontée nappe

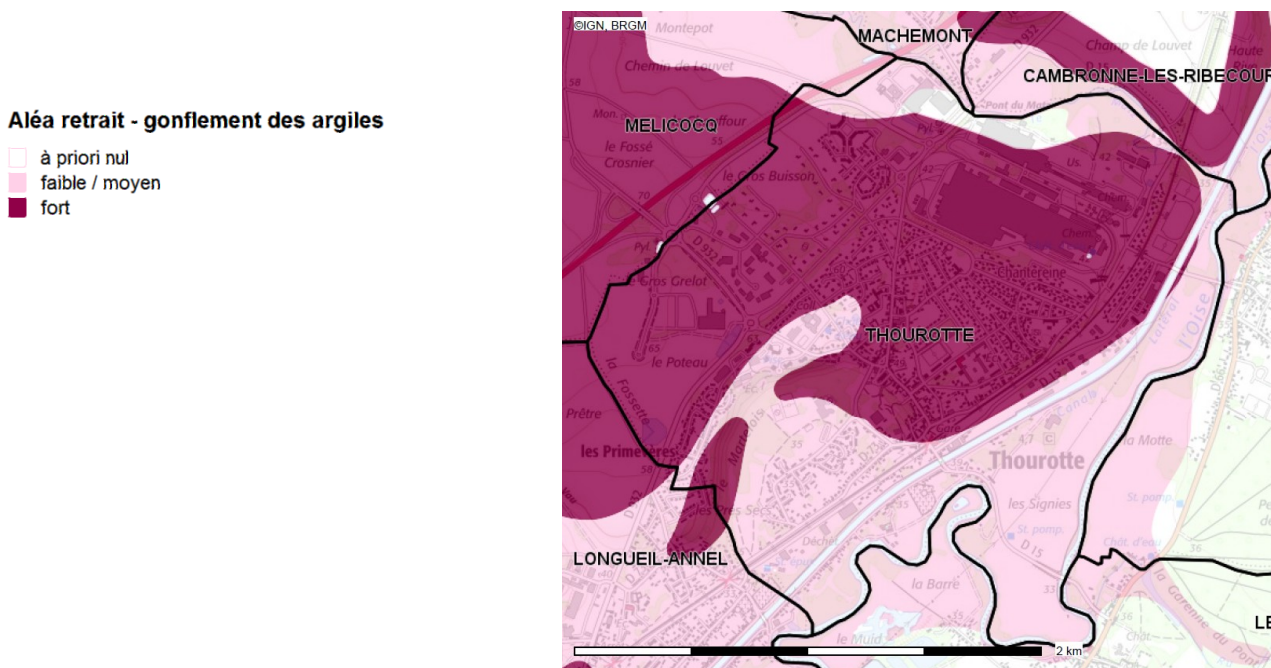
- nappe sub-affleurante
- Aléa très fort
- Aléa fort
- Aléa moyen
- Aléa faible
- Aléa faible à nul



La commune de Thourotte est concernée par des aléas faibles à forts de remontées de nappe, avec des effets de nappe sub-affleurante localisés au Nord et au Sud du territoire communal. Plus d'informations sont disponibles sur les sites : [lien vers site du BRGM](#) et [lien vers la cartotheque du site de la Préfecture de l'Oise](#).

Retrait gonflement des sols argileux

La commune de Thourotte 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 cartotheque du site de la Préfecture de l'Oise](#).



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 de Thourotte 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
20120380	ALPHA METAL SERVICE	ALPHA METAL SERVICE	22/08/2012	THOUROTTE	3, rue Pierre Grange
20010450	DGINIE	DGINIE	24/08/2001	THOUROTTE	Zac du Gros Grelot
20140192	ECO RECYCLAGE	ECO RECYCLAGE	27/02/2014	THOUROTTE	PARCELLE 307
19990507	EUROVIA G.P.I	EUROVIA G.P.I	14/12/1999	THOUROTTE	Zac du gros grelot
20150126	EUROVIA PICARDIE	EUROVIA PICARDIE	26/03/2014	THOUROTTE	Boulevard Henri BARBUS
20010273	GARAGE DE LA REPUBLIQUE	GARAGE DE LA REPUBLIQUE	02/05/2001	THOUROTTE	Zac du Gros Grelot
20160008	LA TOISON D'OR (Bruno WEISS)	LA TOISON D'OR (Bruno WEISS)	25/01/2016	THOUROTTE	péniche située sur la Rivière Oise
19890053	Les Liants de Picardie	Les Liants de Picardie	18/04/1991	THOUROTTE	boulevard Henri Barbusse
20070125	Max GUERDIN et Fils	Max GUERDIN et Fils	11/07/2007	THOUROTTE	Rue des Amours
20140379	OISEDIS (hyper U)	OISEDIS (hyper U)	02/07/2014	THOUROTTE	ZAC du Gros Grelot
19870048	Saint Gobain Glass France	Saint Gobain Glass France	26/07/1989	THOUROTTE	Usine de Chantereine
20081310	SMILE SI NORD	SMILE SI NORD	02/10/2008	THOUROTTE	45, rue des Amours
19900039	Société GURDEBEKE	société GURDEBEKE Gérard	11/12/1990	THOUROTTE	60 rue des Amours
19810052	SPIE FONDATIONS	SPIE FONDATIONS	27/02/1981	THOUROTTE	45 rue des amours
19810144	SunChemical	SunChemical	14/10/1981	THOUROTTE	zone industrielle du pont du Matz
20000169	VAST	VAST	24/03/2000	THOUROTTE	Boulevard Henri Barbusse

Nom établissement	Code postal	Commune	Régime	Statut Seveso
LES LIANTS DE PICARDIE	60150	THOUROTTE	Autorisation	Non Seveso
SAINT GOBAIN GLASS	60150	THOUROTTE	Autorisation	Non Seveso
SUN CHEMICAL S.A.	60150	THOUROTTE	Autorisation	Non Seveso

Canalisation de matières dangereuses

La commune de Thourotte est concernée par le passage d'une canalisation de transport de matières dangereuses : une conduite de gaz naturel située au Nord du territoire communal, au sein de la zone industrielle Nord.



	Produits chimiques
	Hydrocarbures
	Gaz naturel

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.

2 installations industrielles rejetant des polluants ont été recensées sur ou à proximité de la commune.



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.

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

- Usine Saint-Gobain Vitrage : Le site est exploité par la société Saint-Gobain Vitage pour la fabrication du verre.

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.

22 sites industriels et d'activités de services ont été recensés 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
PIC6000367	Coates Lorilleux SA (ex SA Lorilleux Lefranc International)	Coates Lorilleux (ex Lorilleux Lefranc International)	BP 24	THOUROTTE	C27.20Z D35.30Z G47.30Z E37.10Z C24.47Z V89.01Z V89.02Z V89.03Z C20.12Z D35.30Z C20.1 C20.30Z	En activité	Inventorié
PIC6001878	Saint Gobain Vitrage France SA (ex Glacerie de Chanteraine)	Manufacture de glaces et produits chimiques de Saint Gobain, Chauny et Cirey	BP1 . Thourotte 60150	THOUROTTE	C23.9 G45.21A E38.47Z G47.30Z C23.1 V89.03Z C25.61Z E38.44Z C24.47Z V89.07Z V89.01Z D35.2 C27.20Z C25.22Z C20.16Z	En activité	Pollué connu
PIC6002152	Cochery Bourdin Chaussée SA (ex SA Roll Lister Salmson, ex SA Roll Lister, ex.S.A. TRAGA)		Rue Henry Barbusse et Chemin des Veaux	THOUROTTE	G45.21A D35.29 V89.03Z C23.51Z V89.07Z D35.45Z G45.21B C20.18Z	En activité	Inventorié
PIC6002153	Carel Frères et Cie (Ets)		60150 Thourotte	THOUROTTE	C16.10B	Ne sait pas	Inventorié

PIC6002154	Cie de matériel de transport par eau		60150 Thourotte	THOUROTTE	V89.03Z C30.1 C25.22Z	Activité terminée	Inventorié
PIC6002155	Charpentier SARL (ex Ets Defente violette, ex. Ets Kosinsky pierre)	Station service Shell	11 Rue République de la	THOUROTTE	G45.21A V89.03Z G47.30Z C19.20Z	En activité	Inventorié
PIC6002156	Demarez (Ets)		Rue Charles Ancelin	THOUROTTE	G45.21A C20.30Z	Activité terminée	Inventorié
PIC6002157	Difac Sté		60150 Thourotte	THOUROTTE	C32.99Z C25.61Z C24.54Z	Ne sait pas	Inventorié
PIC6002158	Fontaine jack (Ets)		6 Rue Pasteur	THOUROTTE	V89.02Z V89.03Z	Activité terminée	Inventorié
PIC6002159	Cayeux georges (Ets)		60150 Thourotte	THOUROTTE	V89.03Z C20.80Z	Ne sait pas	Inventorié
PIC6002160	Allaut jacques (Ets) (ex. Ets Allaut eugène)		31 Grande Rue	THOUROTTE	V89.03Z G45.21A V89.07Z G47.30Z	Ne sait pas	Inventorié
PIC6003297	Duvernois roland Ets		Rue Henri Barbusse	THOUROTTE	G45.21A	Ne sait pas	Inventorié
PIC6004185	Dauchelle Ets	Garage Dauchelle		THOUROTTE	G45.21A G45.21B	En activité	Inventorié
PIC6004186	Pischedda Ets	Garage de la République	116 Rue République de la	THOUROTTE	G45.21B	Activité terminée	Inventorié
PIC6004187	Gurdebeke gérard Ets	Déchets Tri	39 Rue Amours des	THOUROTTE	E38.11Z	En activité	Inventorié
PIC6004188	Lima SA		Boulevard Georges Pompidou	THOUROTTE	V89.03Z	Activité terminée	Inventorié
PIC6004189	M.T.C.I.P. SA		Rue 57ème Régiment d'infanterie du	THOUROTTE	C25.22Z C24.20Z	En activité	Inventorié
PIC6004190	Paillet jean pierre Ets	Garage Paillet	40 bis Rue République de la	THOUROTTE	G45.21A	Activité terminée	Inventorié

PIC6004191	Syndicat Intercommunal à Vocation Multiple du canton de Ribecourt, Mairie de Machemont	SIVOM du canton de Ribecourt	Rue Henri Barbusse	THOUROTTE	V89.03Z E38.39Z	Activité terminée	Inventorié
PIC6004192		La Petite Garenne SCI	Rue Amours des	THOUROTTE	G45.21A	Ne sait pas	Inventorié
PIC6004193	Trindel SA (ex SA ImmoBail BTP)	Travaux Industriels pour l'Electricité SA	Rue Amours des	THOUROTTE	G45.21A	Ne sait pas	Inventorié
PIC6004194	Demarez alberte Ets		4 bis Rue Etienne d'Orves	THOUROTTE	S96.01	En activité	Inventorié

(Fiche mise à jour le 15 mai 2018 - © DDT de l'Oise)