

Commune de Vineuil-Saint-Firmin

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 Vineuil-Saint-Firmin 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 Vineuil-Saint-Firmin 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>
25/12/1999 au 29/12/1999	Inondations, coulées de boue et mouvements de terrain	29/12/1999	30/12/1999
01/01/2001 au 06/01/2001	Mouvements de terrain	29/05/2001	14/06/2001
01/03/2001 au 03/04/2001	Mouvements de terrain	15/11/2001	01/12/2001
01/03/2006 au 31/12/2006	Mouvements de terrain	25/06/2009	01/07/2009

Inondations

Les informations relatives aux inondations sont consultables sur le site Internet du Ministère de la Transition Écologique et Solidaire (*MTE*) : [lien vers le site du MTE - 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 Vineuil-Saint-Firmin 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 :

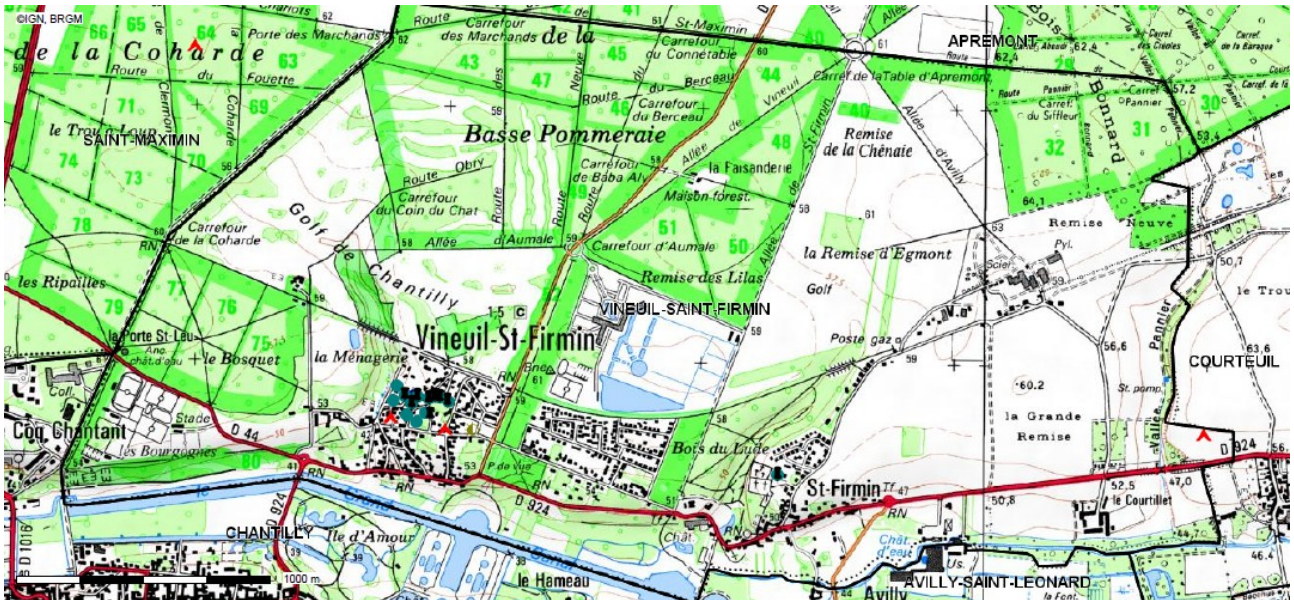
- la synthèse de l'EPRI dans son périmètre ;
- les cartes des surfaces inondables et les cartes des risques d'inondation pour le TRI inclus dans son périmètre ;
- les objectifs fixés par le PGRI pour les TRI inclus dans son périmètre.

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.

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

8 mouvements de terrain ont recensés sur la commune : [la fiche communale](#).

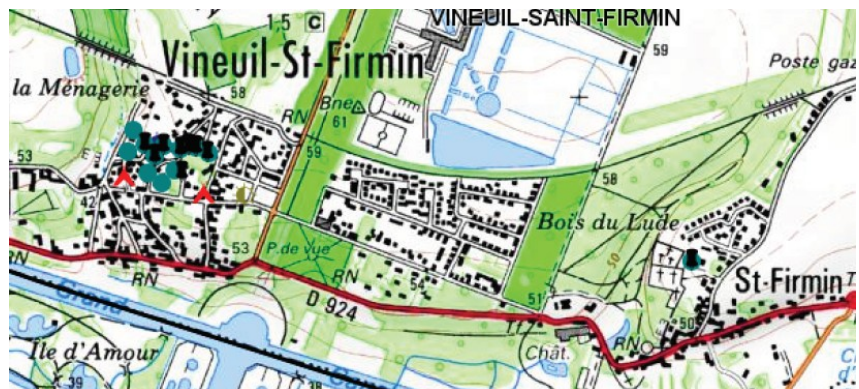


Mouvements de terrain

- ▼ Chute de blocs / Eboulement
- ★ Coulée
- ⊘ Effondrement
- ⊘ Erosion de berges
- ⊘ Glissement

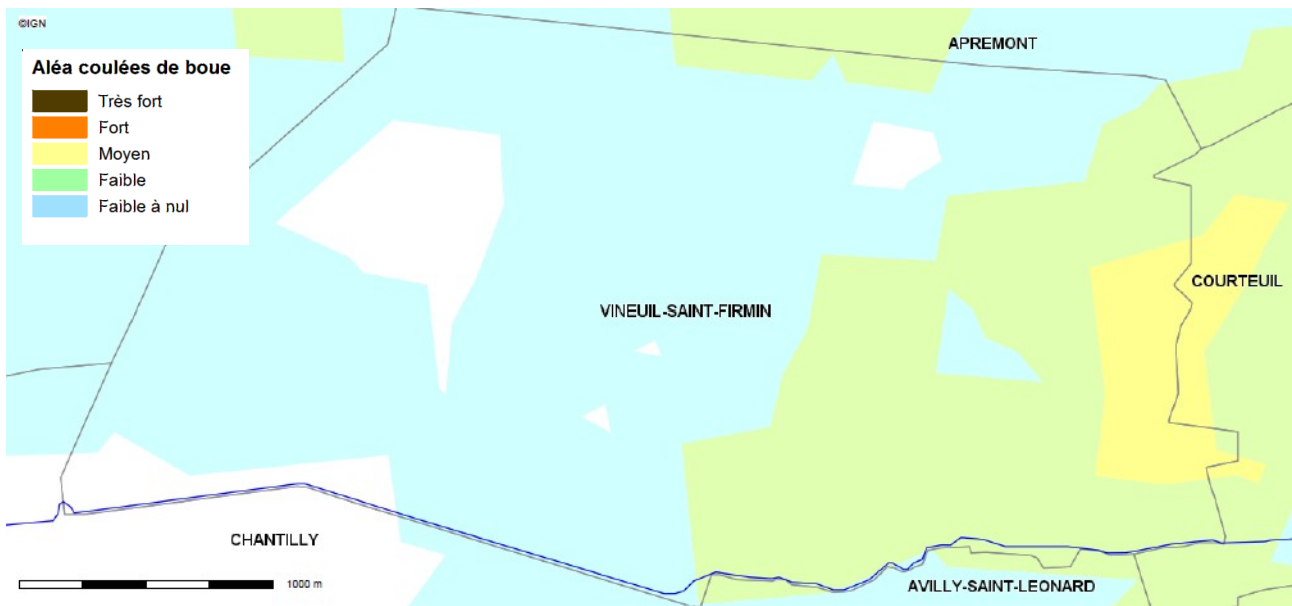
Cavités souterraines hors mines

- ▲ carrière
- ◆ cave
- indéterminé
- ▲ naturelle
- ⊘ ouv militaire
- ⊘ ouvrage civil



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*).



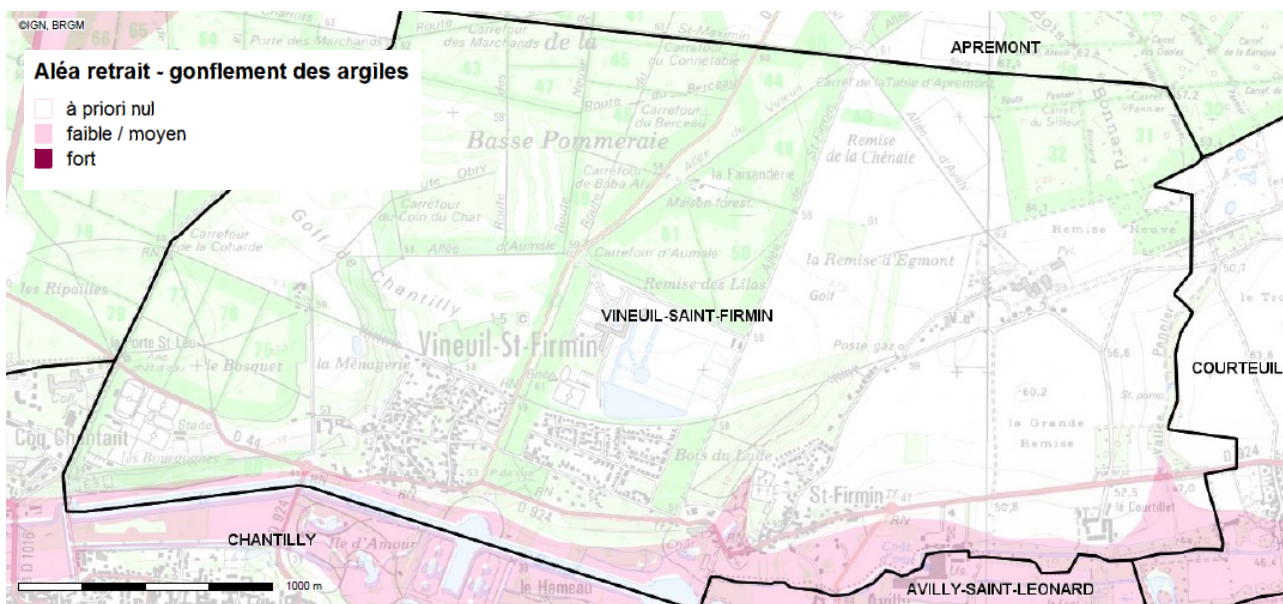
La commune de Vineuil-Saint-Firmin est concernée par des aléas faibles à moyens de coulées de boue. Ces informations sont disponibles sur les sites : [lien vers Géorisques](#) et [lien vers la cartothèque du site de la Préfecture de l'Oise](#).



La commune de Vineuil-Saint-Firmin est concernée par des aléas faibles à très forts de remontées de nappe, avec des effets de nappe sub-affleurante localisés au Sud du territoire communal. 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

La commune de Vineuil-Saint-Firmin est concernée par des aléas nul à moyens 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](#).



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'exploitants 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 Vineuil-Saint-Firmin n'est concernée par aucun PPRT.

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

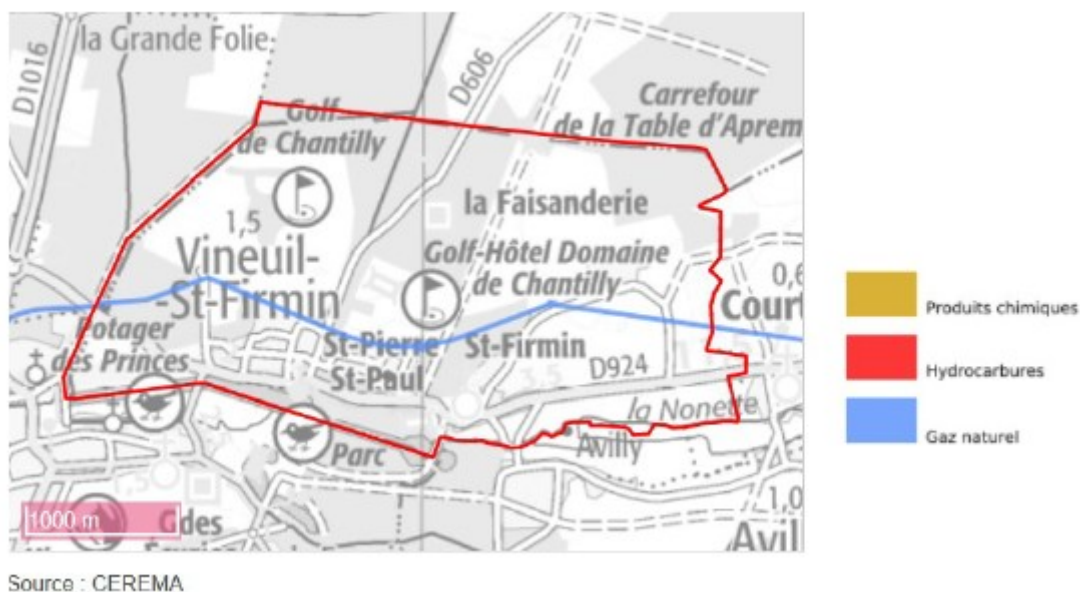
Toute exploitation industrielle ou agricole susceptible de créer des risques ou de provoquer des pollutions ou nuisances, notamment pour la sécurité et la santé des riverains est une « installation classée » (source : DREAL).

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](http://www.mte.gouv.fr).

Numero	Raison sociale	Nom	Ouvert le	Commune	Lieu dit
20130071	Ferme du Courtillet	Ferme du Courtillet	15/02/13	VINEUIL-SAINT-FIRMIN	Ferme du Courtillet
20110054	HOTEL DOLCE	HOTEL DOLCE	13/01/11	VINEUIL-SAINT-FIRMIN	Route d'Apremont
19650213	POLYTITAN	POLYTITAN	14/02/66	VINEUIL-SAINT-FIRMIN	
19580109	SPIREL	SPIREL	13/11/58	VINEUIL-SAINT-FIRMIN	Z.A de ST FIRMIN

Canalisation de matières dangereuses

La commune de Vineuil-Saint-Firmin est concernée par le passage d'une canalisation de transport de matières dangereuses : une conduite de gaz naturel située au centre du territoire communal.



Installations industrielles rejetant des polluants

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

Aucune installations industrielles rejetant des polluants n'a été recensée sur ou à proximité de la commune.

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](#)*) :

- Société POLYTITAN** : La société POLYTITAN a exploité sur le territoire de la commune de Vineuil-Saint-Firmin, des installations classées soumises à des autorisations entre 1957 et 2008. Le site était spécialisé dans la fabrication d'additif pour l'industrie PVC. La cessation d'activité du site date de 2008. La liquidation judiciaire a été prononcée le 18 juillet 2008. Le site est bordé : au Nord, par la RD 924 puis des terres agricoles ; à l'Ouest, par une zone boisée ; au Sud, par la Nonette (*affluent de l'Oise*) puis par les locaux de l'ancienne usine SOPAL (*site actuellement, en cours de transformation dans le cadre d'un projet d'Hôtellerie*) ; à l'Est, par des terres agricoles. Les premières habitations de la commune de Vineuil-Saint-Firmin sont situées à environ 300 m à l'Ouest du site. Le site exploité par la société POLYTITAN occupe une surface de 1,17 ha, à l'Est de la commune de Vineuil-Saint-Firmin. Le bâti est composé de 9 bâtiments (*dont un à usage de bureaux*) pour lesquels la surface varie de 110 à 570 m².

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.

Un 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
PIC6003946	Dupriez-Lepinette et Cie Ets (ex. Ets Jean Loubière)		Chemin Poissonniers des	VINEUIL-SAINT-FIRMIN	V89.03Z C16.10A	En activité	Inventorié
PIC6003950	Polytitan SARL			VINEUIL-SAINT-FIRMIN	C24.47Z V89.03Z V89.01Z C20.80Z	En activité	Inventorié
PIC6003951	Dubos René Ets (ex. Ets Bourdon Louis, ex Ets. Ducos et Chery)		19 Rue Senlis de	VINEUIL-SAINT-FIRMIN	V89.03Z G45.21A G47.30Z	Activité terminée	Inventorié
PIC6003952	Administration des Ponts et Chaussées			VINEUIL-SAINT-FIRMIN	C20.18Z	Ne sait pas	Inventorié
PIC6004233	Perrin Frères Ets			VINEUIL-SAINT-FIRMIN	E38.11Z	Ne sait pas	Inventorié
PIC6004234	Bossu Gérard Ets		1 Place Joyalle	VINEUIL-SAINT-FIRMIN	C28.30Z	En activité	Inventorié
PIC6004235	Bonifacio Alonso Ets (ex. Stécime SARL)		Gare	VINEUIL-SAINT-FIRMIN	C26.1 C16.10B C16.10A	En activité	Inventorié
PIC6004236	Spirel SA (ex. Raffinerie Hypra SARL et Spirel SA)		Chemin route Royale de la	VINEUIL-SAINT-FIRMIN	V89.01Z C20.80Z V89.07Z C19.20Z E38.39Z C20.18Z	En activité	Inventorié
PIC6004623	Bossu Gérard Ets		6 Chemin Poissonniers des	VINEUIL-SAINT-FIRMIN	C28.30Z	En activité et partiellement en friche	Inventorié

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