

ETAT DES RISQUES ET POLLUTIONS

27 BIS / 29 ALLÉE MAURICE SARRAUT 31300 TOULOUSE

Adresse: 27 bis / 29 Allée Maurice Sarraut 31300 TOULOUSE

Coordonnées GPS: 43.593868, 1.42117

Cadastre: AM 112

Commune: TOULOUSE

Code Insee: 31555

Reference d'édition: 1008250

Date d'édition: 03/07/2020

Vendeur-Bailleur:

SNC LE SMART GREEN

Acquéreur-locataire:



PEB : ZONE D

Radon : NIVEAU 1

52 BASIAS, 0 BASOL, 0 ICPE

SEISME : NIVEAU 1

PLAN DE PREVENTION DES RISQUES

Type	Exposition	Plan de prevention	
Informatif PEB	OUI	Zonage réglementaire sur l'exposition au bruit : Zone D	
PPR Naturel SEISME	OUI	Zonage réglementaire sur la sismicité : Niveau 1	
PPR Naturel RADON	OUI	Commune à potentiel radon de niveau 1	
Informatif Sols Argileux	OUI	Niveau de risque : Moyen Une étude géotechnique est obligatoire sur cette parcelle en cas de construction ou modification du Bati. (Loi ELAN, Article 68)	
PPR Naturels Inondation	OUI	Inondation ✓ -	Approuvé 06/06/1951
		Inondation Par une crue à débordement lent de cours d'eau ✓ Garonne	Approuvé 20/12/2011
PPR Naturels Mouvement de terrain	OUI	Mouvement de terrain Tassements différentiels	Approuvé 25/10/2010
		Mouvement de terrain Côteaux de Pech David	Approuvé 15/07/1998
PPR Miniers	NON	La commune ne dispose d'aucun plan de prevention des risques Miniers	
PPR Technologiques Risque industriel	NON	Risque industriel Effet de surpression ✓ TOULOUSE	Approuvé 03/04/2014
		Risque industriel Effet toxique ✓ TOULOUSE	Approuvé 03/04/2014
		Risque industriel Effet thermique ✓ TOULOUSE	Approuvé 12/06/2017
		Risque industriel Effet de surpression ✓ TOULOUSE	Approuvé 12/06/2017
		Risque industriel Effet toxique ✓ TOULOUSE	Approuvé 12/06/2017
		Risque industriel TOULOUSE	Approuvé 27/01/2010
		Risque industriel Effet thermique TOULOUSE	Approuvé 27/01/2010
		Risque industriel Effet de surpression TOULOUSE	Approuvé 27/01/2010
		Risque industriel TOULOUSE	Approuvé 03/04/2014
		Risque industriel TOULOUSE	Approuvé 12/06/2017

<http://www.info-risques.com/short/> **VXUNH**

En cliquant sur le lien suivant ci-dessus vous trouverez toutes les informations préfectorales et les documents de références et les annexes qui ont permis la réalisation de ce document.

ETAT DES RISQUES ET POLLUTIONS

Aléas naturels, miniers ou technologiques, sismicité, potentiel radon, sols pollués et nuisances sonores

Cet état est établi sur la base des informations mises à disposition par arrêté préfectoral

N°

du 21/09/2017

Mis à jour le

2. Adresse

code postal ou Insee

commune

27 bis / 29 Allée Maurice Sarraut

31300

TOULOUSE

Situation de l'immeuble au regard d'un plan de prévention des risques naturels (PPRN)

> L'immeuble est situé dans le périmètre d'un PPR N

Oui Non

prescrit

anticipé

approuvé

date 20/12/2011

Si oui, les risques naturels pris en considération sont liés à :

inondation

crue torrentielle

remontée de nappe

avalanches

cyclone

mouvements de terrain

sécheresse géotechnique

feux de forêt

séisme

volcan

autres

extraits des documents de référence joints au présent état et permettant la localisation de l'immeuble au regard des risques pris en compte

> L'immeuble est concerné par des prescriptions de travaux dans le règlement du PPRN

Oui Non

Si oui, les travaux prescrits ont été réalisés

Oui Non

Situation de l'immeuble au regard d'un plan de prévention des risques miniers (PPRM)

> L'immeuble est situé dans le périmètre d'un PPR M

Oui Non

prescrit

anticipé

approuvé

date

Si oui, les risques naturels pris en considération sont liés à :

mouvements de terrain

autres

extraits des documents de référence joints au présent état et permettant la localisation de l'immeuble au regard des risques pris en compte

> L'immeuble est concerné par des prescriptions de travaux dans le règlement du PPRM

Oui Non

Si oui, les travaux prescrits ont été réalisés

Oui Non

Situation de l'immeuble au regard d'un plan de prévention des risques technologiques (PPRT)

> L'immeuble est situé dans le périmètre d'un PPR T prescrit et non encore approuvé

Oui Non

Si oui, les risques technologiques pris en considération dans l'arrêté de prescription sont liés à :

effet toxique

effet thermique

effet de surpression

> L'immeuble est situé dans le périmètre d'un PPR T approuvé

Oui Non

Extraits des documents de référence permettant la localisation de l'immeuble au regard des risques pris en compte :

> L'immeuble est situé en secteur d'expropriation ou de délaissement

Oui Non

L'immeuble est situé en zone de prescription

Oui Non

Si la transaction concerne un logement, les travaux prescrits ont été réalisés

Oui Non

Si la transaction ne concerne pas un logement, l'information sur le type de risques auxquels l'immeuble est exposé ainsi que leur gravité, probabilité et cinétique, est jointe à l'acte de vente ou au contrat de location

Oui Non

Situation de l'immeuble au regard du zonage sismique réglementaire

L'immeuble se situe dans une commune de sismicité classée en

zone 1
très faible

zone 2
faible

zone 3
modérée

zone 4
moyenne

zone 5
forte

Information relative à la pollution de sols

> Le terrain est situé en secteur d'information sur les sols (SIS)

Oui Non

Situation de l'immeuble au regard du zonage réglementaire à potentiel radon

> L'immeuble se situe dans une commune à potentiel radon de niveau 3

Oui Non

Situation de l'immeuble au regard d'un plan d'exposition au bruit (PEB)

> L'immeuble est situé dans le périmètre d'un PEB:

Oui Non

Si oui, les nuisances sonores s'élèvent aux niveaux:

zone D
faible

zone C
modérée

zone B
forte

zone A
très forte

Information relative aux sinistres indemnisés par l'assurance suite à une catastrophe N/M/T*

* catastrophe naturelle minière ou technologique

> L'information est mentionnée dans l'acte de vente

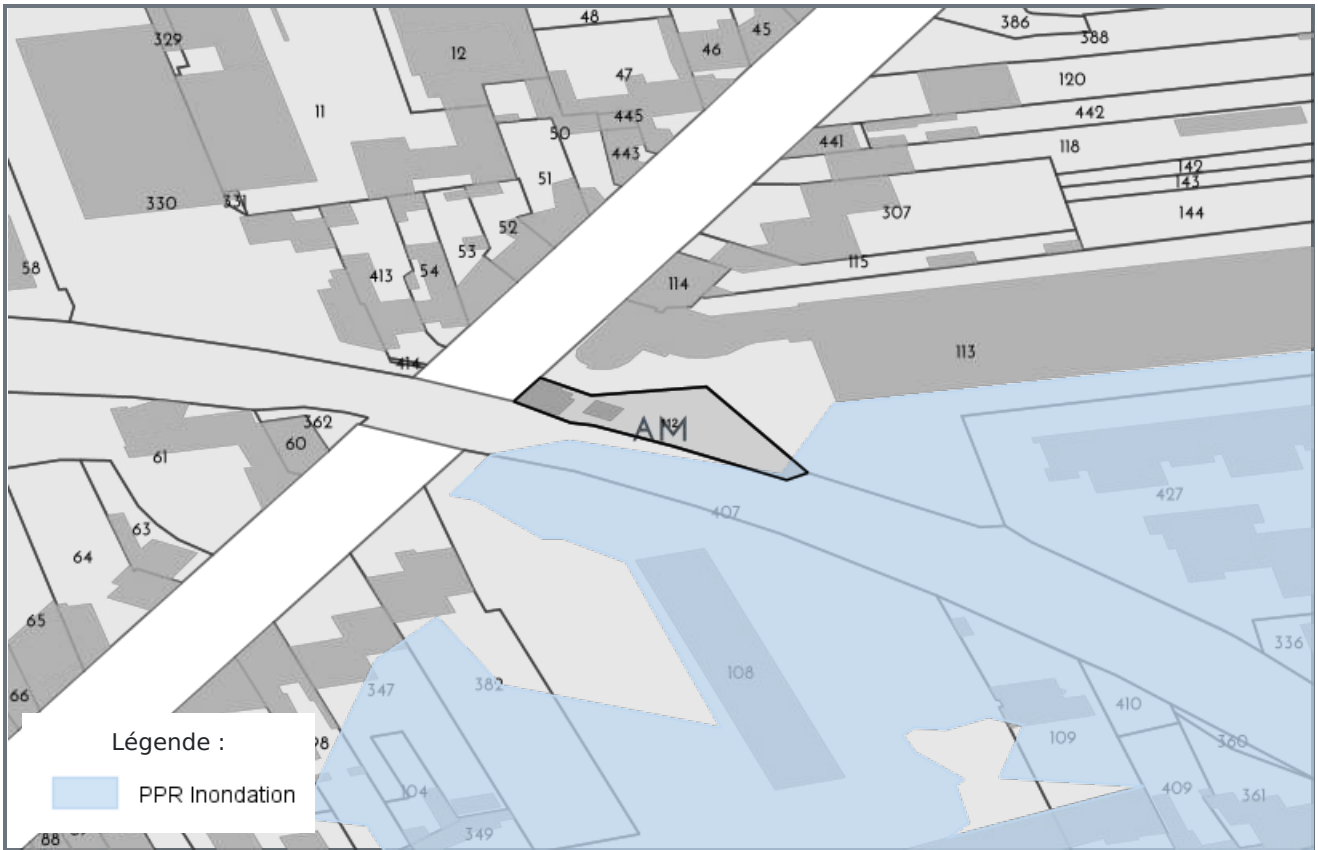
Oui Non

vendeur / bailleur
SNC LE SMART GREEN

date / lieu
03/07/2020 / TOULOUSE

acquéreur / locataire

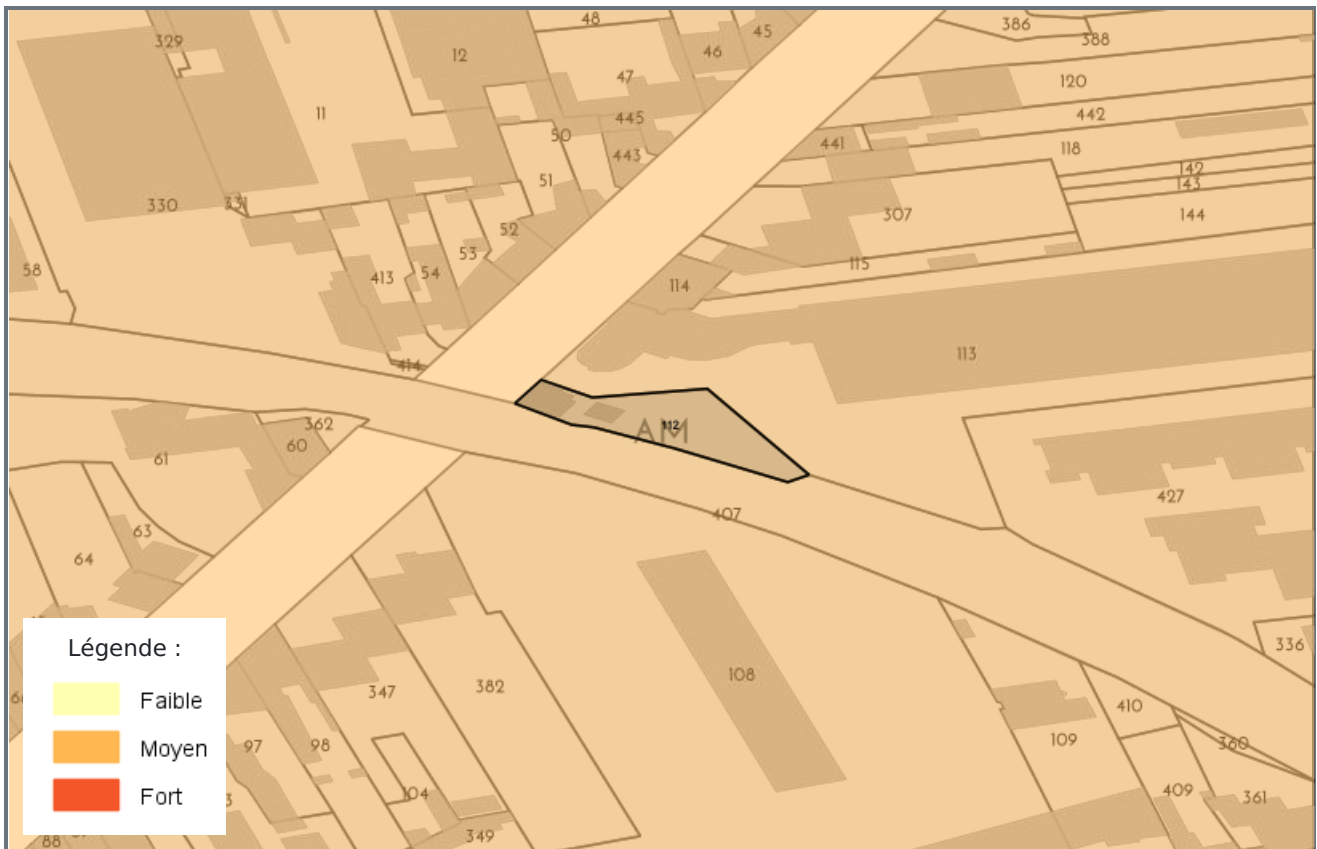
CARTOGRAPHIE DES INONDATIONS



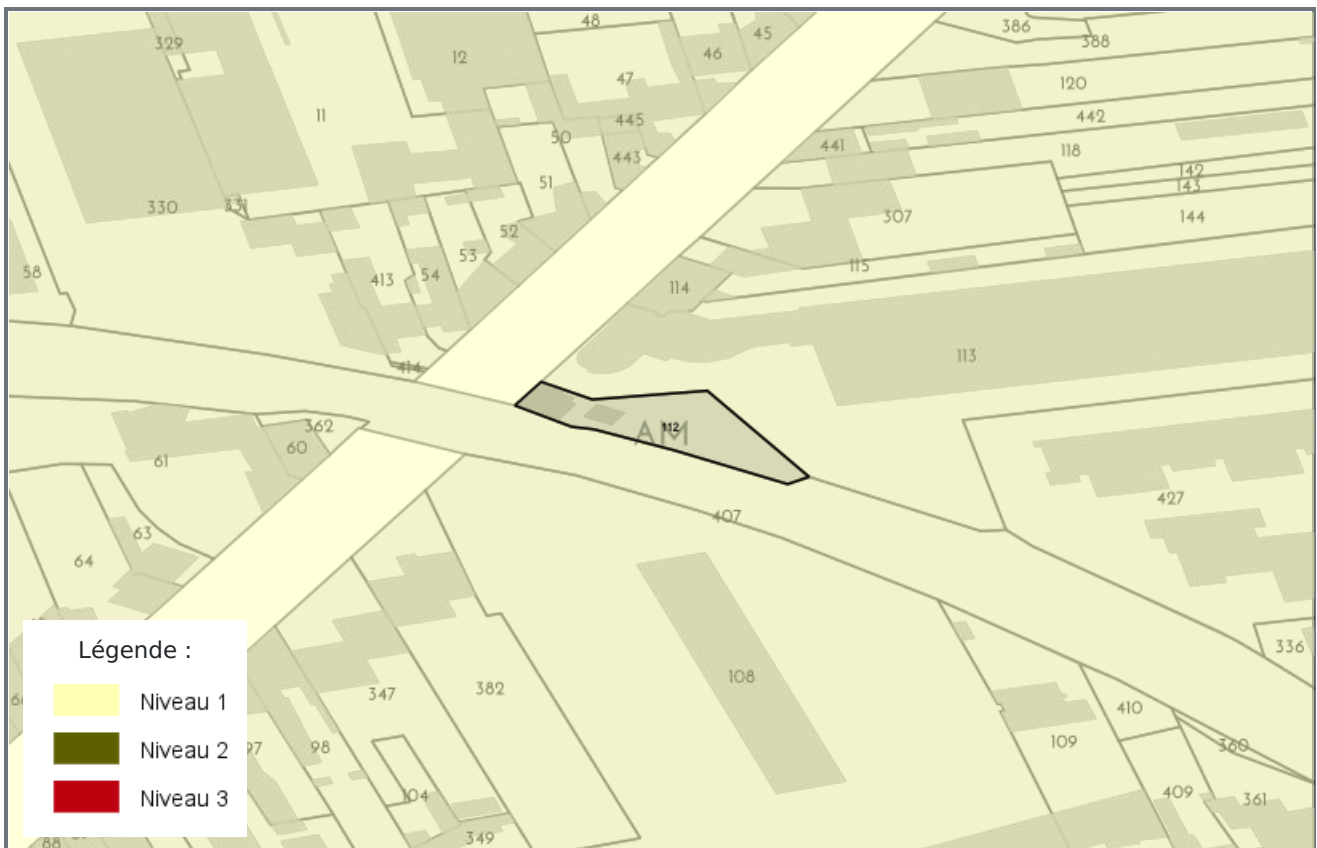
CARTOGRAPHIE DES MOUVEMENTS DE TERRAINS



CARTOGRAPHIE DES MOUVEMENTS DE TERRAINS (ARGILES)



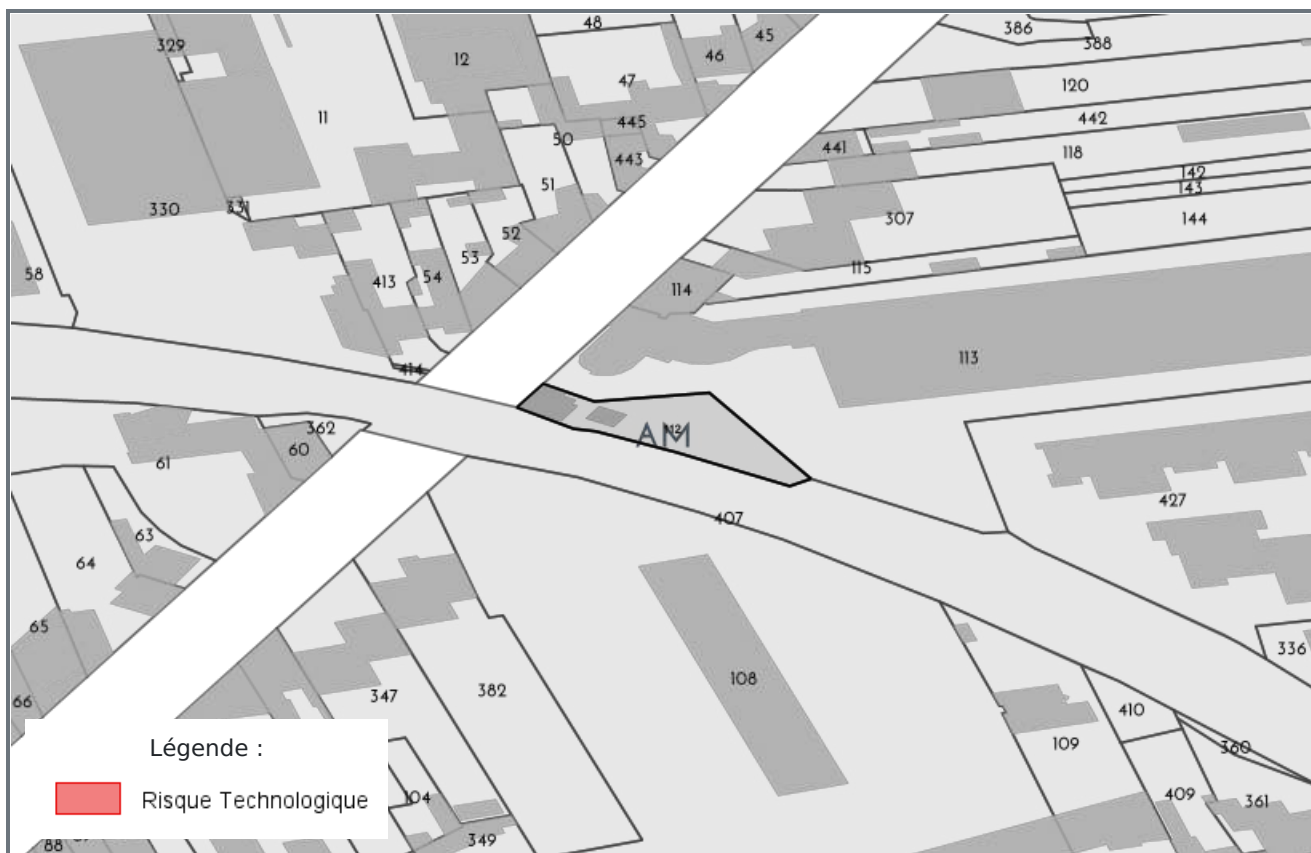
RADON



CARTOGRAPHIE DES ZONES SISMIQUES



PPR TECHNOLOGIQUE



CARTOGRAPHIE DE POLLUTION DES SOLS (BASOL / BASIAS)



PLAN D'EXPOSITION AUX BRUITS (PEB)



LISTE DES SITES BASIAS (À MOINS DE 500 MÈTRES)
BASE DE DONNÉES DES SITES INDUSTRIELS ET ACTIVITÉS DE SERVICES

Code	Raison social, Activité, Adresse	Distance
MPY3102201	carrosserie campos / carrosserie peinture, , 43 allée maurice sarraut, 19 rue de cugnaux toulouse (31555)	32 mètres
MPY3100357	deschamps et cie (ets) / chaudronnerie, charpentes metalliques, fabrique de citernes, , 27 bis allée maurice sarraut toulouse (31555)	59 mètres
MPY3100171	rigal françois / fabrique de vernis, , allée cugnaux de toulouse (31555)	83 mètres
MPY3115397	superlait (solaisud) / conditionnement de expedition du lait, , 49 boulevard koenigs toulouse (31555)	162 mètres
MPY3111229	delimeux armand / laverie, , 33 rue cugnaux de toulouse (31555)	173 mètres
MPY3111254	fontan / teinturerie, , 35 rue cugnaux de toulouse (31555)	174 mètres
MPY3112247	jayles andré / atelier de peinture, , 7 allée maurice sarraut toulouse (31555)	180 mètres
MPY3100238	austral ste / usine de constructions mecaniques, generateur d'acetylene, , 80 allée cugnaux de toulouse (31555)	182 mètres
MPY3104060	ste d'exploitation des produits alfa / fabrication de produits d'entretien, , 41 rue cugraux de toulouse (31555)	184 mètres
MPY3104061	nadal agapito / fonderie (atelier d'affinage), , 40 rue cugnaux de toulouse (31555)	197 mètres
MPY3112144	compagnie francaise de raffinage sa / dépôt de liquides inflammables, , 23 avenue lombez de toulouse (31555)	205 mètres
MPY3100076	marquet guillaume / fabrique d'allumettes, , 4 rue gravette de la toulouse (31555)	214 mètres
MPY3104190	garage phalippou / carrosserie, tolerie, (avant) polato, (avant) pascolini jean / carrosserie, tolerie, peinture, , 15 rue cugnaux de toulouse (31555)	242 mètres
MPY3100261	de fonclare-chevallier freres / verrerie, , avenue lombez de toulouse (31555)	245 mètres
MPY3100186	letroteur / fabrique de charrue, , avenue lombez de toulouse (31555)	248 mètres
MPY3104859	ferpac, aupin pierre / transformation et recuperation de vieux metaux, ferraille et chiffons, ets perpac, 60 rue cugnaux de toulouse (31555)	262 mètres
MPY3100259	nationale de materiel agricole ste, dli, usine de materiel agricole, , 5 avenue lombez de toulouse (31555)	263 mètres
MPY3104149	ets testut, ets besson / generateur d'acetylene, travail des metaux a chaud, fabrication d'acetylene gazeux, , 62 allée cugnaux de toulouse (31555)	274 mètres
MPY3112146	soldevilla / dépôt d'essence, , 37 avenue lombez de toulouse (31555)	283 mètres
MPY3103054	pont françois / fabrique d'allumettes, , 8 rue cugnaux de toulouse (31555)	283 mètres
MPY3104012	sepulveda robert / atelier de nettoyage a sec, , 60 boulevard gabriel koenigs toulouse (31555)	283 mètres
MPY3111289	entreprise rené marion / dépôt d'essence, , 40 avenue lombez de toulouse (31555)	287 mètres
MPY3105364	alsac marie pierre / fabrication de produits pharmaceutiques, laboratoire alsac, 2 avenue lombez de toulouse (31555)	293 mètres
MPY3112151	societe des petroles du midi / station service, , 56 avenue lombez de toulouse (31555)	318 mètres
MPY3112147	petroles du sud de la loire, (avant) kai, (avant) mph, (avant) teinturerie universelle sa / pressing / station service, , 43 avenue lombez de toulouse (31555)	326 mètres
MPY3101918	clinique pasteur / utilisation de sources radioactives, , 45 avenue lombez de toulouse (31555)	339 mètres
MPY3101822	perez michel/commerce et reparation de motocycles / societe francaise des petroles bp, station service, , 17 avenue grande bretagne de toulouse (31555)	342 mètres
MPY3112152	beltra josé / station service, , 62 avenue lombez de toulouse (31555)	343 mètres
MPY3112150	fournier rené / dépôt de liquides inflammables, , 47 avenue lombez de toulouse (31555)	355 mètres
MPY3111733	durand pierre / dépôt de liquides inflammables, , 295 avenue grande bretagne de toulouse (31555)	359 mètres
MPY3111446	l'epargne (ste) / dépôt d'essence, , 66 avenue lombez de toulouse (31555)	362 mètres
MPY3100237	noyes et cie sarl, usine pour l'exploitation des eaux de javel, cristaux et lessives solubles, , 76 rue cugnaux de toulouse (31555)	368 mètres
MPY3111479	di nitto noél / atelier de carrosserie peinture, , 74 avenue etienne billières toulouse (31555)	371 mètres
MPY3111351	peintures astral (ste) / dépôt de liquides inflammables, , 49 avenue lombez de toulouse (31555)	373 mètres
MPY3100243	veuve belluge et fils, travail des metaux, , 135 boulevard deodat de severac toulouse (31555)	374 mètres
MPY3103994	desmarais freres (sa) / dli, (avant) chappe marie-jeanne / carrosserie, (avant) arlot et cie (ets), monsieur bonnemaizon / depot d'huiles industrielles, lubrifiants et sous-produits divers, dli, , 70 avenue lombez de toulouse (31555)	382 mètres
MPY3102045	bamasevir / pressing, , 70 boulevard gabriel koenig toulouse (31555)	393 mètres
MPY3100066	darrieus eugène / tannerie, corroierie, , avenue patte d'oise de la toulouse (31555)	398 mètres
MPY3111756	gailhard / dépôt de liquides inflammables, , 412 route saint simon de toulouse (31555)	408 mètres
MPY3111611	leveque / dépôt de liquides inflammables, station service, , 127 boulevard deodat de séverac toulouse (31555)	413 mètres
MPY3104791	cegelec / fabrication de machines informatiques, , 11 impasse arenes des toulouse (31555)	421 mètres
MPY3101964	sherlock phone (association) / cabine de peinture, , 95 boulevard gabriel koenig toulouse (31555)	425 mètres
MPY3115012	pons et cie (ets), vilmer (ets) / dli, , 66 route etienne billieres de toulouse (31555)	431 mètres
MPY3100189	mines et transports (sarl), (avant) meridionale des combustibles (ste) / dli, , 19 rue arcs saint-cyprien des toulouse (31555)	433 mètres
MPY3112157	castet freres / dépôt de liquides inflammables, , 76 avenue lombez de toulouse (31555)	437 mètres
MPY3111398	garage des platanes (sarl) / dépôt de liquides inflammables, , 58 avenue etienne billières toulouse (31555)	466 mètres
MPY3104803	tapiau jean (sarl) / vieux metaux, ferrailles, fabrique de plombs de chasse, , 10 rue arcs saint cyprien des toulouse (31555)	469 mètres
MPY3110708	thermes / atelier de réparation de véhicules, , 2 rue molière toulouse (31555)	469 mètres
MPY3104898	gallego françois / imprimerie, , 43 avenue etienne billieres toulouse (31555)	476 mètres
MPY3111726	diguët françoise / pressing, , 265 rue henri desbals toulouse (31555)	480 mètres
MPY3104826	rastoix andrée, masset auguste / fabrication d'objets en ceramique, ste toulousaine d'art ceramique, 60 avenue etienne billieres toulouse (31555)	486 mètres
MPY3115009	total / station service, (avant) cgee alsthom / garage carrosserie peinture, , 397 route saint simon de toulouse (31555)	486 mètres

LISTE DES SITES BASOL (À MOINS DE 500 MÈTRES)
BASE DE DONNÉES DE POLLUTION DES SOL

Code	Raison social, Activité, Adresse	Distance
	Aucun site BASOL a moins de 500 mètres	

LISTE DES SITES ICPE (À MOINS DE 500 MÈTRES)
INSTALLATIONS CLASSÉES POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Code	Raison social, Activité, Adresse	Distance
Aucun site ICPE a moins de 500 mètres		



Préfecture : Haute-Garonne
Commune : TOULOUSE

Déclaration de sinistres indemnisés

en application du IV de l'article L 125-5 du Code l'environnement

Adresse de l'immeuble

27 bis / 29 Allée Maurice Sarraut
31300 TOULOUSE

Sinistres indemnisés dans le cadre d'une reconnaissance de l'état de catastrophe

Cochez les cases **OUI** ou **NON**

Arrêtés de reconnaissance de l'état de catastrophes au profit de la commune

si, à votre connaissance, l'immeuble a fait l'objet d'une indemnisation suite à des dommages consécutifs à chacun des événements

Catastrophe naturelle	Début	Fin	Arrêté	Jo du	Indemnisation	
Inondations et coulées de boue	07/05/2018	08/05/2018	17/09/2018	20/10/2018	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Mouvements de terrain différentiels consécutifs à la sécheresse et à la réhydratation des sols	01/01/2017	31/12/2017	10/07/2018	27/07/2018	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Tempête	06/11/1982	10/11/1982	30/11/1982	02/12/1982	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Inondations et coulées de boue	16/08/1983	19/08/1983	15/11/1983	18/11/1983	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Inondations et coulées de boue	07/08/1989	07/08/1989	05/12/1989	13/12/1989	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Inondations et coulées de boue	13/08/1990	13/08/1990	28/03/1991	17/04/1991	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Mouvements de terrain consécutifs à la sécheresse	01/06/1989	31/12/1990	12/08/1991	30/08/1991	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Mouvements de terrain consécutifs à la sécheresse	01/01/1991	31/12/1991	20/10/1992	05/11/1992	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Inondations et coulées de boue	11/09/1991	13/09/1991	20/10/1992	05/11/1992	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Inondations et coulées de boue	25/09/1991	25/09/1991	20/10/1992	05/11/1992	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Glissement de terrain	15/04/1993	15/04/1993	26/10/1993	03/12/1993	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Mouvements de terrain consécutifs à la sécheresse	01/05/1989	31/12/1992	27/05/1994	10/06/1994	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Glissement de terrain	01/04/1993	28/02/1994	27/05/1994	10/06/1994	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Mouvements de terrain consécutifs à la sécheresse	01/05/1989	30/09/1993	15/11/1994	24/11/1994	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Mouvements de terrain consécutifs à la sécheresse	01/05/1989	30/09/1993	03/05/1995	07/05/1995	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Mouvements de terrain consécutifs à la sécheresse	01/01/1992	30/09/1993	03/05/1995	07/05/1995	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Inondations et coulées de boue	13/07/1995	13/07/1995	24/10/1995	31/10/1995	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Mouvements de terrain différentiels consécutifs à la sécheresse et à la réhydratation des sols	01/01/1992	31/12/1997	26/05/1998	11/06/1998	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Mouvements de terrain différentiels consécutifs à la sécheresse et à la réhydratation des sols	01/10/1993	31/12/1997	26/05/1998	11/06/1998	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Inondations - coulées de boue et mouvements de terrain	25/12/1999	29/12/1999	29/12/1999	30/12/1999	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Inondations et coulées de boue	10/06/2000	10/06/2000	21/07/2000	01/08/2000	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Mouvements de terrain différentiels consécutifs à la sécheresse et à la réhydratation des sols	01/01/1998	31/12/1998	27/12/2000	29/12/2000	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Mouvements de terrain différentiels consécutifs à la sécheresse et à la réhydratation des sols	01/01/1998	31/12/1999	27/12/2000	29/12/2000	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Mouvements de terrain différentiels consécutifs à la sécheresse et à la réhydratation des sols	01/03/1999	31/12/1999	27/12/2000	29/12/2000	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Mouvements de terrain différentiels consécutifs à la sécheresse et à la réhydratation des sols	01/04/1999	31/12/1999	27/12/2000	29/12/2000	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Mouvements de terrain différentiels consécutifs à la sécheresse et à la réhydratation des sols	01/01/1998	30/09/2000	15/11/2001	01/12/2001	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Inondations et coulées de boue	04/02/2003	05/02/2003	26/06/2003	27/06/2003	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Mouvements de terrain différentiels consécutifs à la sécheresse et à la réhydratation des sols	01/01/2002	30/09/2002	08/07/2003	26/07/2003	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Inondations et coulées de boue	16/06/2003	16/06/2003	03/10/2003	19/10/2003	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Mouvements de terrain différentiels consécutifs à la sécheresse et à la réhydratation des sols	01/07/2003	30/09/2003	11/01/2005	01/02/2005	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Mouvements de terrain différentiels consécutifs à la sécheresse et à la réhydratation des sols	01/01/2006	31/03/2006	18/04/2008	23/04/2008	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Inondations et coulées de boue	15/05/2008	15/05/2008	26/06/2008	05/07/2008	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Inondations et coulées de boue	24/01/2009	27/01/2009	28/01/2009	29/01/2009	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Mouvements de terrain différentiels consécutifs à la sécheresse et à la réhydratation des sols	01/01/2012	31/12/2012	29/07/2013	02/08/2013	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON

Catastrophe naturelle	Début	Fin	Arrêté	Jo du	Indemnisation	
Mouvements de terrain différentiels consécutifs à la sécheresse et à la réhydratation des sols	01/07/2011	30/09/2011	11/07/2012	17/07/2012	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Mouvements de terrain différentiels consécutifs à la sécheresse et à la réhydratation des sols	01/07/2011	30/09/2011	11/07/2012	17/07/2012	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Inondations et coulées de boue	24/01/2014	26/01/2014	02/10/2014	04/10/2014	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Inondations et coulées de boue	22/07/2015	22/07/2015	18/11/2015	19/11/2015	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Inondations et coulées de boue	31/08/2015	31/08/2015	23/12/2015	22/01/2016	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Mouvements de terrain différentiels consécutifs à la sécheresse et à la réhydratation des sols	01/01/2015	30/09/2015	16/09/2016	21/10/2016	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Mouvements de terrain différentiels consécutifs à la sécheresse et à la réhydratation des sols	01/01/2016	31/12/2016	24/10/2017	01/11/2017	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON
Glissement de terrain	10/06/1992	11/06/1992	23/06/1993	08/07/1993	<input type="radio"/> OUI	<input type="radio"/> NON

Etabli le :

Nom et visa du vendeur ou du bailleur

Visa de l'acquéreur ou du locataire

Cachet / Signature en cas de prestataire ou mandataire

Pour en savoir plus, chacun peut consulter en préfecture ou en mairie, le dossier départemental sur les risques majeurs, le document d'information communal sur les risques majeurs et, sur internet, le site portail dédié à la prévention des risques majeurs : www.georisques.gouv.fr