



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PREFET DES YVELINES

Arrêté n° 2017034-0013

signé par
Julien CHARLES, Secrétaire Général

Le 3 février 2017

Préfecture des Yvelines
DRE

Arrêté instituant des servitudes d'utilité publique prenant en compte la maîtrise des risques
autour des canalisations de transport de gaz naturel ou assimilé, d'hydrocarbures et de produits
chimiques sur la commune de Poissy



PREFET des YVELINES

Préfecture

ARRETÉ PRÉFECTORAL
instituant des servitudes d'utilité publique prenant en compte la maîtrise des risques
autour des canalisations de transport de gaz naturel ou assimilé, d'hydrocarbures et de produits
chimiques sur la commune de Poissy

Le Préfet des YVELINES,
Chevalier de l'Ordre National du Mérite,

Vu le code de l'environnement, et notamment ses articles L.555-16, R.555-30 et R.555-31 ;

Vu le code de l'urbanisme notamment ses articles L.101-2, L.132-1, L.132-2, L.115-1 et suivants, L.153-60, L.161-1 et suivants, L.163-10, R.431-16 ;

Vu le code de la construction et de l'habitation, notamment ses articles R.122-22 et R.123-46 ;

Vu l'arrêté du 5 mars 2014 définissant les modalités d'application du chapitre V du titre V du livre V du code de l'environnement et portant règlement de la sécurité des canalisations de transport de gaz naturel ou assimilé, d'hydrocarbures et de produits chimiques ;

Vu le rapport de la Direction régionale et interdépartementale de l'environnement et de l'énergie, en date du 31/08/15;

Vu l'avis émis par le Conseil départemental de l'environnement et des risques sanitaires et technologiques des YVELINES le 24 mai 2016 ;

Considérant que les canalisations de transport de gaz naturel ou assimilé, d'hydrocarbures et de produits chimiques, en service à la date de l'entrée en vigueur des articles R.555-1 et suivants du code de l'environnement, doivent faire l'objet d'institution de servitudes d'utilité publique relatives à la maîtrise de l'urbanisation en raison des dangers et des inconvénients qu'elles présentent,

Sur proposition du Secrétaire Général de la Préfecture des YVELINES ;

ARRETE

Article 1^{er}

Selon l'article L.555-16 du code de l'environnement, les périmètres à l'intérieur desquels les dispositions en matière de maîtrise de l'urbanisation s'appliquent sont déterminés par les risques susceptibles d'être créés par une canalisation de transport en service, notamment les risques d'incendie, d'explosion ou d'émanation de produits toxiques, menaçant gravement la santé ou la sécurité des personnes.

En application de l'article R.555-30 b) du code de l'environnement, des servitudes d'utilité publique (SUP) sont instituées dans les zones d'effets générées par les phénomènes dangereux susceptibles de se produire à partir des canalisations de transport décrites ci-après, conformément aux distances figurant dans les tableaux ci-dessous et reproduites sur la carte annexée au présent arrêté (1).

Seules les distances SUP1 sont reproduites dans la carte annexée au présent arrêté. Les restrictions supplémentaires fixées par l'article 2 pour les projets d'urbanisme dont l'emprise atteint les SUP 2 ou 3 sont mises en œuvre dans le cadre de l'instruction de l'analyse de compatibilité obligatoire pour tout projet dont l'emprise atteint la SUP 1.

NOTA :En cas d'écart entre les valeurs des distances SUP figurant dans les tableaux ci-dessous et la représentation cartographique des SUP telle qu'annexée au présent arrêté, les valeurs des tableaux font foi, appliquées au tracé réel des canalisations concernées.

Ouvrages concernant la commune de Poissy (78498) :

1. CANALISATIONS DE TRANSPORT DE DE GAZ NATUREL ET ASSIMILE EXPLOITÉES PAR LA SOCIETE GRTGAZ dont le siège social est situé 6, rue Raoul Nordling, 92270 BOIS-COLOMBES,

Type d'ouvrage	Nom	Implantation	PMS	DN	Longueur dans la commune (en km)	Distances SUP en mètres (de part et d'autre de la canalisation)			Influence
						SUP1	SUP2	SUP3	
Canalisation	DN150/100/80-1969-ACHERES_Rocourt-POISSY_Les_Butt es	ENTERRE	67.7	150		45	5	5	impactant
Canalisation	DN150/80-1985-ST_GERMAIN_EN_LAYE-ACHERES_Rocourt	ENTERRE	67.7	150	0.00261316	45	5	5	traversant
Canalisation	DN150/80-1985-ST_GERMAIN_EN_LAYE-ACHERES_Rocourt	ENTERRE	67.7	80		15	5	5	impactant
Canalisation	DN150/100/80-1969-ACHERES_Rocourt-POISSY_Les_Butt es	ENTERRE	67.7	150	0.0406104	45	5	5	traversant
Canalisation	DN150/80-976-POISSY-ACHERES_Semard	ENTERRE	67.7	150	0.0095911	45	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100/80-1969-ACHERES_Rocourt-POISSY_Les_Butt es	ENTERRE	67.7	150	0.81751	45	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100-1988-BRT_POISSY_Peu geot_Rappy	ENTERRE	67.7	150	0.172301	45	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100/80-1969-ACHERES_Rocourt-POISSY_Les_Butt es	ENTERRE	67.7	100	0.000141746	25	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100/80-1969-ACHERES_Rocourt-POISSY_Les_Butt es	ENTERRE	67.7	150	0.0011118	45	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100-1988-BRT_POISSY_Peu geot_Rappy	ENTERRE	67.7	150	0.00492974	45	5	5	traversant

Type d'ouvrage	Nom	Implantation	PMS	DN	Longueur dans la commune (en km)	Distances SUP en mètres (de part et d'autre de la canalisation)			Influence
						SUP1	SUP2	SUP3	
Canalisation	DN150/100/80-1969-ACHERES_Rocourt-POISSY_Les_Butt es	ENTERRE	67.7	100	0.712256	25	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100/80-1969-ACHERES_Rocourt-POISSY_Les_Butt es	ENTERRE	67.7	150	0.0239701	45	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100/80-1969-ACHERES_Rocourt-POISSY_Les_Butt es	ENTERRE	67.7	80	0.00162637	15	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100/80-1969-ACHERES_Rocourt-POISSY_Les_Butt es	ENTERRE	67.7	100	0.00606153	25	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100-1988-BRT_POISSY_Peu geot_Rappy	ENTERRE	67.7	150	0.00239143	45	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100-1988-BRT_POISSY_Peu geot_Rappy	ENTERRE	67.7	100	0.00405835	25	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100-1988-BRT_POISSY_Peu geot_Rappy	ENTERRE	67.7	150	0.000130896	45	5	5	traversant
Canalisation	DN200/150/80-1986-POISSY_Sud-CARRIERES_SOU S_POISSY	ENTERRE	40.0	150	0.203689	30	5	5	traversant
Canalisation	DN200/150/80-1986-POISSY_Sud-CARRIERES_SOU S_POISSY	ENTERRE	40.0	200	0.00198246	35	5	5	traversant
Canalisation	DN200/150/80-1986-POISSY_Sud-CARRIERES_SOU S_POISSY	ENTERRE	40.0	200	0.0894258	35	5	5	traversant

Type d'ouvrage	Nom	Implantation	PMS	DN	Longueur dans la commune (en km)	Distances SUP en mètres (de part et d'autre de la canalisation)			Influence
						SUP1	SUP2	SUP3	
Canalisation	DN100/150-1986-BRT_POISSY	ENTERRE	40.0	100	0.00125293	15	5	5	traversant
Canalisation	DN100/150-1986-BRT_POISSY	ENTERRE	40.0	150	0.0135422	30	5	5	traversant
Canalisation	DN200/150/80-1986-POISSY_Sud-CARRIERES_SOUS_POISSY	ENTERRE	40.0	150	1.21245	30	5	5	traversant
Canalisation	DN200/150/80-1986-POISSY_Sud-CARRIERES_SOUS_POISSY	ENTERRE	40.0	200	0.00452094	35	5	5	traversant
Canalisation	DN200/150/80-1986-POISSY_Sud-CARRIERES_SOUS_POISSY	ENTERRE	40.0	80	0.000470276	10	5	5	traversant
Canalisation	DN300/200/150/80-1997-ST_GERMAIN_EN_LAYE-POISSY_Sud	ENTERRE	67.7	150	0.000368118	45	5	5	traversant
Canalisation	DN300/200/150/80-1997-ST_GERMAIN_EN_LAYE-POISSY_Sud	ENTERRE	67.7	200	0.0578057	55	5	5	traversant
Canalisation	DN200/150/80-1986-POISSY_Sud-CARRIERES_SOUS_POISSY	ENTERRE	40.0	150	0.0570561	30	5	5	traversant
Canalisation	DN200/150/80-1986-POISSY_Sud-CARRIERES_SOUS_POISSY	ENTERRE	40.0	300	0.00693425	70	5	5	traversant
Canalisation	DN200/150/80-1986-POISSY_Sud-CARRIERES_SOUS_POISSY	ENTERRE	40.0	150	0.0045994	30	5	5	traversant
Canalisation	DN200/150/80-1986-POISSY_Sud-CARRIERES_SOUS_POISSY	ENTERRE	40.0	150	0.00135018	30	5	5	traversant
Canalisation	DN300/200/150/80-1997-ST_GERMAIN_EN_LAYE-POISSY_Sud	ENTERRE	67.7	200	0.346268	55	5	5	traversant

Type d'ouvrage	Nom	Implantation	PMS	DN	Longueur dans la commune (en km)	Distances SUP en mètres (de part et d'autre de la canalisation)			Influence
						SUP1	SUP2	SUP3	
Canalisation	DN200-1955-ST_GERMAIN_EN_LAYE_Dauphine-BOUAFLE_HP	ENTERRE	40.0	200	0.580122	35	5	5	traversant
Canalisation	DN80-1989-BRT_POISSY_Parc	ENTERRE	40.0	80	0.00573335	10	5	5	traversant
Canalisation	DN80-1989-BRT_POISSY_Parc	ENTERRE	40.0	100	0.000247676	15	5	5	traversant
Canalisation	DN200-1955-ST_GERMAIN_EN_LAYE_Dauphine-BOUAFLE_HP	ENTERRE	40.0	200	1.17837	35	5	5	traversant
Canalisation	DN80-1989-BRT_POISSY_Parc	ENTERRE	40.0	80	0.00266446	10	5	5	traversant
Installation Annexe	POISSY - 78498					12	8	8	traversant
Installation Annexe	POISSY LES BUTTES - 78498					12	8	8	traversant
Installation Annexe	POISSY PARC - 78498					12	8	8	traversant
Installation Annexe	POISSY - PSA - 78498					12	8	8	traversant
Installation Annexe	POISSY SUD - 78498					12	8	8	traversant
Installation Annexe	ACHERES ROCOURT - 78005					35	6	6	impactant

Article 2

Conformément à l'article R.555-30 b) du code de l'environnement, les servitudes sont les suivantes, en fonction des zones d'effets :

Servitude SUP1 :

La délivrance d'un permis de construire relatif à un établissement recevant du public susceptible de recevoir plus de 100 personnes ou à un immeuble de grande hauteur est subordonnée à la fourniture d'une analyse de compatibilité ayant reçu l'avis favorable du transporteur ou, en cas d'avis défavorable du transporteur, l'avis favorable du Préfet rendu au vu de l'expertise mentionnée au III de l'article R.555-31 du code de l'environnement.

L'analyse de compatibilité, prévue à l'article R431-16 j) du code de l'urbanisme, est établie conformément aux dispositions de l'arrêté ministériel du 5 mars 2014 susvisé.

Servitude SUP2 :

L'ouverture d'un établissement recevant du public susceptible de recevoir plus de 300 personnes ou d'un immeuble de grande hauteur est interdite.

Servitude SUP3 :

L'ouverture d'un établissement recevant du public susceptible de recevoir plus de 100 personnes ou d'un immeuble de grande hauteur est interdite.

Article 3

Conformément à l'article R.555-46 du code de l'environnement, le maire informe le transporteur de tout permis de construire ou certificat d'urbanisme (d'information ou opérationnel) délivré dans l'une des zones définies à l'article 2.

Article 4

Les servitudes instituées par le présent arrêté sont annexées aux plans locaux d'urbanisme et aux cartes communales des communes concernées conformément aux articles L.151-43, L.153-60, L.161-1 et L.163-10 du code de l'urbanisme.

Article 5

En application de l'article R.555-53 du code de l'environnement, le présent arrêté sera publié au recueil des actes administratifs et sur le site internet de la Préfecture des YVELINES et adressé au maire de la commune de Poissy.

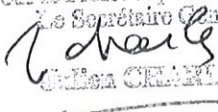
Article 6

Cet arrêté pourra faire l'objet d'un recours contentieux auprès du tribunal administratif de Versailles dans un délai de deux mois à compter de sa publication.

Article 7

Le Secrétaire Général de la Préfecture des YVELINES, le président de l'établissement public compétent ou le maire de la commune de Poissy, le Directeur Départemental des Territoires des YVELINES, le Directeur Régional et Interdépartemental de l'Environnement et de l'Énergie sont chargés chacun en ce qui le concerne de l'exécution du présent arrêté dont une copie leur sera adressée, ainsi qu'au Directeur Général de GRTgaz.

Fait à VERSAILLES, le 3 FEV. 2017

Le Préfet, *fait et par délégation*
Le Secrétaire Général

Julien CHEVALIER

(1) La carte des servitudes d'utilité publique annexée au présent arrêté peut être consultée dans les services de la Préfecture des YVELINES et de la Direction Régionale et Interdépartementale de l'Environnement et de l'Énergie ainsi que dans la mairie (ou l'établissement public compétent) de la commune concernée.

ANNEXE 1: Servitudes d'utilité publique autour des canalisations de transport de matières dangereuses concernant la commune de Poissy

ANNEXE 2 : Définitions_

PMS : Pression Maximale de Service de la canalisation

DN : Diamètre Nominal de la canalisation.

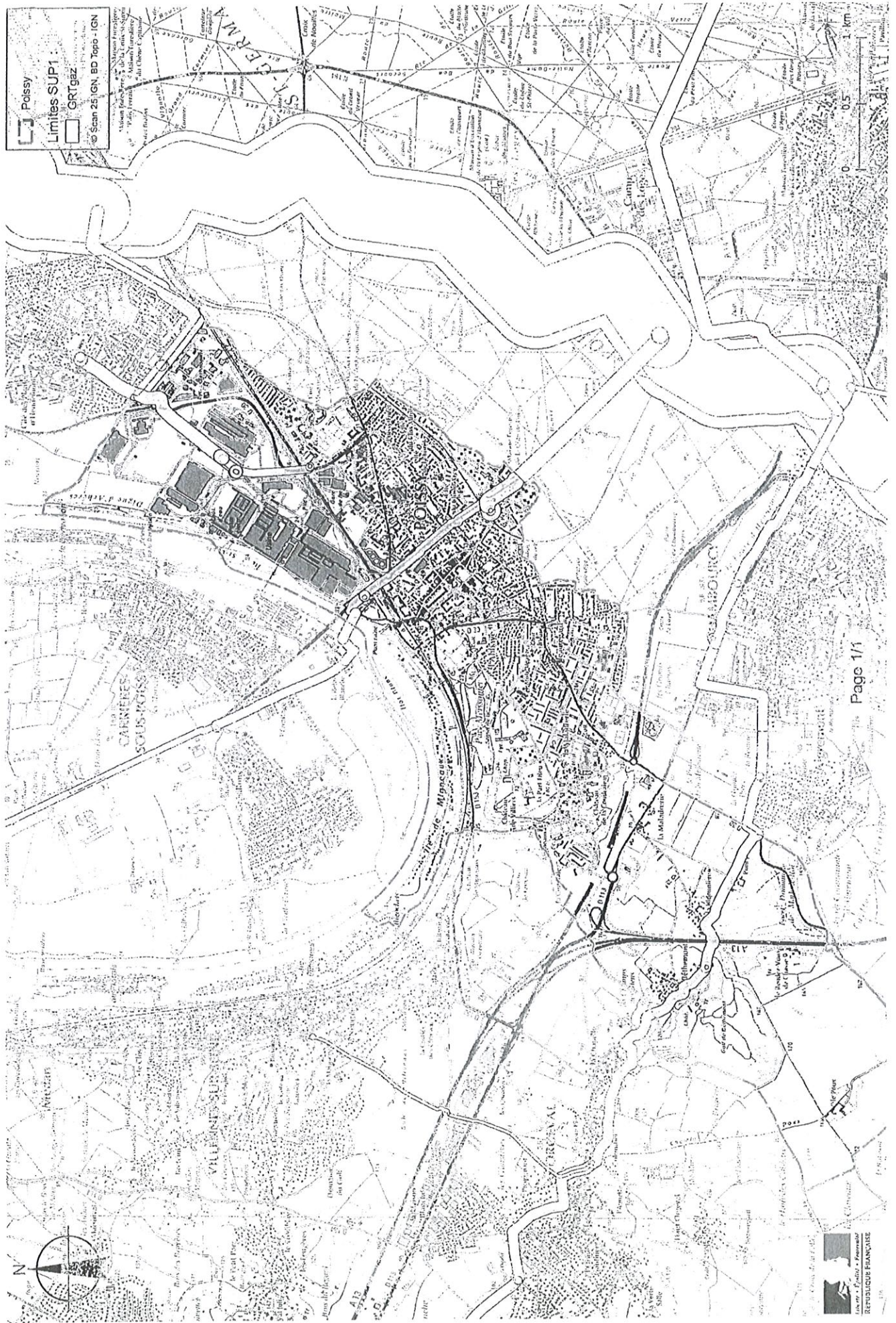
Distances SUP : Distances en mètres de part et d'autre de la canalisation définissant les limites des zones concernées par les servitudes d'utilité publique. En cas d'écart entre les valeurs des distances SUP figurant dans le(s) tableau(x) de l'article 1 du présent arrêté et la représentation cartographique des SUP telle qu'annexée au présent arrêté (annexe 1), les valeurs du(es) tableau(x) font foi, appliquées au tracé réel des canalisations concernées.

Distance SUP 1 : cette distance correspond à la zone d'effets létaux (PEL) du phénomène dangereux de référence majorant au sens de l'article R.555-39 du code de l'environnement

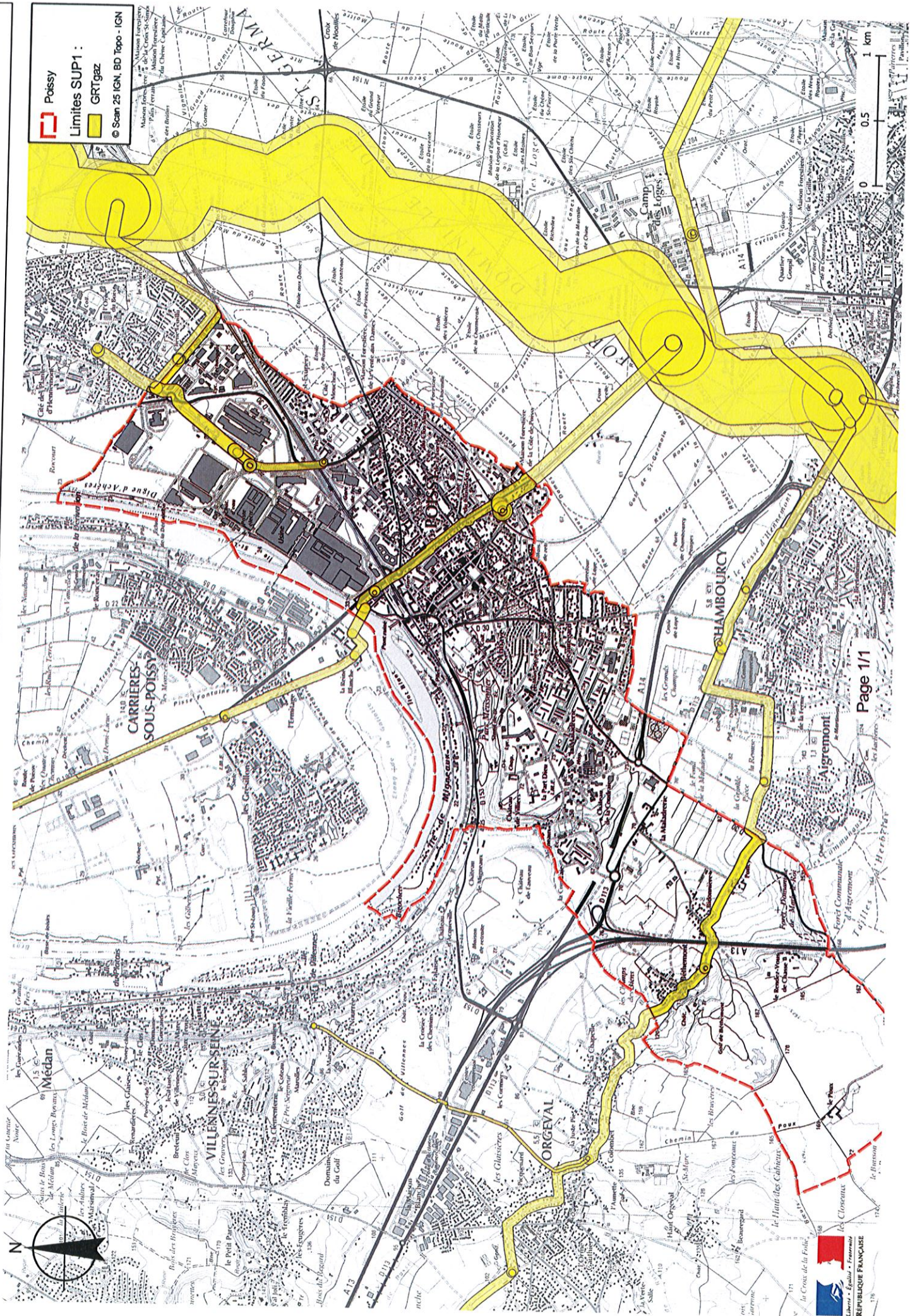
Distance SUP 2 : cette distance correspond à la zone d'effets létaux (PEL) du phénomène dangereux de référence réduit au sens de l'article R.555-39 du code de l'environnement

Distance SUP 3 : cette distance correspond à la zone d'effets létaux significatifs (ELS) du phénomène dangereux de référence réduit au sens de l'article R.555-39 du code de l'environnement

Servitudes d'utilité publique autour des canalisations de transport de matières dangereuses



Servitudes d'utilité publique autour des canalisations de transport de matières dangereuses





Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PREFET DES YVELINES

Arrêté n° 2017034-0013

signé par
Julien CHARLES, Secrétaire Général

Le 3 février 2017

Préfecture des Yvelines
DRE

Arrêté instituant des servitudes d'utilité publique prenant en compte la maîtrise des risques autour des canalisations de transport de gaz naturel ou assimilé, d'hydrocarbures et de produits chimiques sur la commune de Poissy



PREFET des YVELINES

Préfecture

ARRETÉ PRÉFECTORAL
instituant des servitudes d'utilité publique prenant en compte la maîtrise des risques
autour des canalisations de transport de gaz naturel ou assimilé, d'hydrocarbures et de produits
chimiques sur la commune de Poissy

Le Préfet des YVELINES,
Chevalier de l'Ordre National du Mérite,

Vu le code de l'environnement, et notamment ses articles L.555-16, R.555-30 et R.555-31 ;

Vu le code de l'urbanisme notamment ses articles L.101-2, L.132-1, L.132-2, L.115-1 et suivants, L.153-60, L161-1 et suivants, L163-10, R.431-16 ;

Vu le code de la construction et de l'habitation, notamment ses articles R.122-22 et R.123-46 ;

Vu l'arrêté du 5 mars 2014 définissant les modalités d'application du chapitre V du titre V du livre V du code de l'environnement et portant règlement de la sécurité des canalisations de transport de gaz naturel ou assimilé, d'hydrocarbures et de produits chimiques ;

Vu le rapport de la Direction régionale et interdépartementale de l'environnement et de l'énergie, en date du 31/08/15;

Vu l'avis émis par le Conseil départemental de l'environnement et des risques sanitaires et technologiques des YVELINES le 24 mai 2016 ;

Considérant que les canalisations de transport de gaz naturel ou assimilé, d'hydrocarbures et de produits chimiques, en service à la date de l'entrée en vigueur des articles R.555-1 et suivants du code de l'environnement, doivent faire l'objet d'institution de servitudes d'utilité publique relatives à la maîtrise de l'urbanisation en raison des dangers et des inconvénients qu'elles présentent,

Sur proposition du Secrétaire Général de la Préfecture des YVELINES ;

ARRETE

Article 1^{er}

Selon l'article L.555-16 du code de l'environnement, les périmètres à l'intérieur desquels les dispositions en matière de maîtrise de l'urbanisation s'appliquent sont déterminés par les risques susceptibles d'être créés par une canalisation de transport en service, notamment les risques d'incendie, d'explosion ou d'émanation de produits toxiques, menaçant gravement la santé ou la sécurité des personnes.

En application de l'article R.555-30 b) du code de l'environnement, des servitudes d'utilité publique (SUP) sont instituées dans les zones d'effets générées par les phénomènes dangereux susceptibles de se produire à partir des canalisations de transport décrites ci-après, conformément aux distances figurant dans les tableaux ci-dessous et reproduites sur la carte annexée au présent arrêté (1).

Seules les distances SUP1 sont reproduites dans la carte annexée au présent arrêté. Les restrictions supplémentaires fixées par l'article 2 pour les projets d'urbanisme dont l'emprise atteint les SUP 2 ou 3 sont mises en œuvre dans le cadre de l'instruction de l'analyse de compatibilité obligatoire pour tout projet dont l'emprise atteint la SUP 1.

NOTA :En cas d'écart entre les valeurs des distances SUP figurant dans les tableaux ci-dessous et la représentation cartographique des SUP telle qu'annexée au présent arrêté, les valeurs des tableaux font foi, appliquées au tracé réel des canalisations concernées.

Ouvrages concernant la commune de Poissy (78498) :

1. CANALISATIONS DE TRANSPORT DE DE GAZ NATUREL ET ASSIMILE EXPLOITÉES PAR LA SOCIETE GRTGAZ dont le siège social est situé 6, rue Raoul Nordling, 92270 BOIS-COLOMBES,

Type d'ouvrage	Nom	Implantation	PMS	DN	Longueur dans la commune (en km)	Distances SUP en mètres (de part et d'autre de la canalisation)			Influence
						SUP1	SUP2	SUP3	
Canalisation	DN150/100/80-1969-ACHERES_Rocourt-POISSY_Les_Butt es	ENTERRE	67.7	150		45	5	5	impactant
Canalisation	DN150/80-1985-ST_GERMAIN_EN_LAYE-ACHERES_Rocourt	ENTERRE	67.7	150	0.00261316	45	5	5	traversant
Canalisation	DN150/80-1985-ST_GERMAIN_EN_LAYE-ACHERES_Rocourt	ENTERRE	67.7	80		15	5	5	impactant
Canalisation	DN150/100/80-1969-ACHERES_Rocourt-POISSY_Les_Butt es	ENTERRE	67.7	150	0.0406104	45	5	5	traversant
Canalisation	DN150/80-976-POISSY-ACHERES_Semard	ENTERRE	67.7	150	0.0095911	45	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100/80-1969-ACHERES_Rocourt-POISSY_Les_Butt es	ENTERRE	67.7	150	0.81751	45	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100-1988-BRT_POISSY_Peu geot_Rappy	ENTERRE	67.7	150	0.172301	45	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100/80-1969-ACHERES_Rocourt-POISSY_Les_Butt es	ENTERRE	67.7	100	0.000141746	25	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100/80-1969-ACHERES_Rocourt-POISSY_Les_Butt es	ENTERRE	67.7	150	0.0011118	45	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100-1988-BRT_POISSY_Peu geot_Rappy	ENTERRE	67.7	150	0.00492974	45	5	5	traversant

Type d'ouvrage	Nom	Implantation	PMS	DN	Longueur dans la commune (en km)	Distances SUP en mètres (de part et d'autre de la canalisation)			Influence
						SUP1	SUP2	SUP3	
Canalisation	DN150/100/80-1969-ACHERES_Rocourt-POISSY_Les_Buttées	ENTERRE	67.7	100	0.712256	25	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100/80-1969-ACHERES_Rocourt-POISSY_Les_Buttées	ENTERRE	67.7	150	0.0239701	45	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100/80-1969-ACHERES_Rocourt-POISSY_Les_Buttées	ENTERRE	67.7	80	0.00162637	15	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100/80-1969-ACHERES_Rocourt-POISSY_Les_Buttées	ENTERRE	67.7	100	0.00606153	25	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100-1988-BRT_POISSY_Peuget_Rappy	ENTERRE	67.7	150	0.00239143	45	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100-1988-BRT_POISSY_Peuget_Rappy	ENTERRE	67.7	100	0.00405835	25	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100-1988-BRT_POISSY_Peuget_Rappy	ENTERRE	67.7	150	0.000130896	45	5	5	traversant
Canalisation	DN200/150/80-1986-POISSY_Sud-CARRIERES_SOUS_POISSY	ENTERRE	40.0	150	0.203689	30	5	5	traversant
Canalisation	DN200/150/80-1986-POISSY_Sud-CARRIERES_SOUS_POISSY	ENTERRE	40.0	200	0.00198246	35	5	5	traversant
Canalisation	DN200/150/80-1986-POISSY_Sud-CARRIERES_SOUS_POISSY	ENTERRE	40.0	200	0.0894258	35	5	5	traversant

Type d'ouvrage	Nom	Implantation	PMS	DN	Longueur dans la commune (en km)	Distances SUP en mètres (de part et d'autre de la canalisation)			Influence
						SUP1	SUP2	SUP3	
Canalisation	DN100/150-1986-BRT_POISSY	ENTERRE	40.0	100	0.00125293	15	5	5	traversant
Canalisation	DN100/150-1986-BRT_POISSY	ENTERRE	40.0	150	0.0135422	30	5	5	traversant
Canalisation	DN200/150/80-1986-POISSY_Sud-CARRIERES_SOU S_POISSY	ENTERRE	40.0	150	1.21245	30	5	5	traversant
Canalisation	DN200/150/80-1986-POISSY_Sud-CARRIERES_SOU S_POISSY	ENTERRE	40.0	200	0.00452094	35	5	5	traversant
Canalisation	DN200/150/80-1986-POISSY_Sud-CARRIERES_SOU S_POISSY	ENTERRE	40.0	80	0.000470276	10	5	5	traversant
Canalisation	DN300/200/150/80-1997-ST_GERMAIN_EN_LAYE-POISSY_Sud	ENTERRE	67.7	150	0.000368118	45	5	5	traversant
Canalisation	DN300/200/150/80-1997-ST_GERMAIN_EN_LAYE-POISSY_Sud	ENTERRE	67.7	200	0.0578057	55	5	5	traversant
Canalisation	DN200/150/80-1986-POISSY_Sud-CARRIERES_SOU S_POISSY	ENTERRE	40.0	150	0.0570561	30	5	5	traversant
Canalisation	DN200/150/80-1986-POISSY_Sud-CARRIERES_SOU S_POISSY	ENTERRE	40.0	300	0.00693425	70	5	5	traversant
Canalisation	DN200/150/80-1986-POISSY_Sud-CARRIERES_SOU S_POISSY	ENTERRE	40.0	150	0.0045994	30	5	5	traversant
Canalisation	DN200/150/80-1986-POISSY_Sud-CARRIERES_SOU S_POISSY	ENTERRE	40.0	150	0.00135018	30	5	5	traversant
Canalisation	DN300/200/150/80-1997-ST_GERMAIN_EN_LAYE-POISSY_Sud	ENTERRE	67.7	200	0.346268	55	5	5	traversant

Type d'ouvrage	Nom	Implantation	PMS	DN	Longueur dans la commune (en km)	Distances SUP en mètres (de part et d'autre de la canalisation)			Influence
						SUP1	SUP2	SUP3	
Canalisation	DN200-1955-ST_GERMAIN_EN_LAYE_Dauphine-BOUAFLE_HP	ENTERRE	40.0	200	0.580122	35	5	5	traversant
Canalisation	DN80-1989-BRT_POISSY_Parc	ENTERRE	40.0	80	0.00573335	10	5	5	traversant
Canalisation	DN80-1989-BRT_POISSY_Parc	ENTERRE	40.0	100	0.000247676	15	5	5	traversant
Canalisation	DN200-1955-ST_GERMAIN_EN_LAYE_Dauphine-BOUAFLE_HP	ENTERRE	40.0	200	1.17837	35	5	5	traversant
Canalisation	DN80-1989-BRT_POISSY_Parc	ENTERRE	40.0	80	0.00266446	10	5	5	traversant
Installation Annexe	POISSY - 78498					12	8	8	traversant
Installation Annexe	POISSY LES BUTTES - 78498					12	8	8	traversant
Installation Annexe	POISSY PARC - 78498					12	8	8	traversant
Installation Annexe	POISSY - PSA-78498					12	8	8	traversant
Installation Annexe	POISSY SUD - 78498					12	8	8	traversant
Installation Annexe	ACHERES ROCOURT - 78005					35	6	6	impactant

Article 2

Conformément à l'article R.555-30 b) du code de l'environnement, les servitudes sont les suivantes, en fonction des zones d'effets :

Servitude SUP1 :

La délivrance d'un permis de construire relatif à un établissement recevant du public susceptible de recevoir plus de 100 personnes ou à un immeuble de grande hauteur est subordonnée à la fourniture d'une analyse de compatibilité ayant reçu l'avis favorable du transporteur ou, en cas d'avis défavorable du transporteur, l'avis favorable du Préfet rendu au vu de l'expertise mentionnée au III de l'article R.555-31 du code de l'environnement.

L'analyse de compatibilité, prévue à l'article R431-16 j) du code de l'urbanisme, est établie conformément aux dispositions de l'arrêté ministériel du 5 mars 2014 susvisé.

Servitude SUP2 :

L'ouverture d'un établissement recevant du public susceptible de recevoir plus de 300 personnes ou d'un immeuble de grande hauteur est interdite.

Servitude SUP3 :

L'ouverture d'un établissement recevant du public susceptible de recevoir plus de 100 personnes ou d'un immeuble de grande hauteur est interdite.

Article 3

Conformément à l'article R.555-46 du code de l'environnement, le maire informe le transporteur de tout permis de construire ou certificat d'urbanisme (d'information ou opérationnel) délivré dans l'une des zones définies à l'article 2.

Article 4

Les servitudes instituées par le présent arrêté sont annexées aux plans locaux d'urbanisme et aux cartes communales des communes concernées conformément aux articles L.151-43, L.153-60, L.161-1 et L.163-10 du code de l'urbanisme.

Article 5

En application de l'article R.555-53 du code de l'environnement, le présent arrêté sera publié au recueil des actes administratifs et sur le site internet de la Préfecture des YVELINES et adressé au maire de la commune de Poissy.

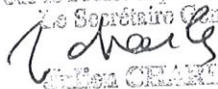
Article 6

Cet arrêté pourra faire l'objet d'un recours contentieux auprès du tribunal administratif de Versailles dans un délai de deux mois à compter de sa publication.

Article 7

Le Secrétaire Général de la Préfecture des YVELINES, le président de l'établissement public compétent ou le maire de la commune de Poissy, le Directeur Départemental des Territoires des YVELINES, le Directeur Régional et Interdépartemental de l'Environnement et de l'Énergie sont chargés chacun en ce qui le concerne de l'exécution du présent arrêté dont une copie leur sera adressée, ainsi qu'au Directeur Général de GRTgaz.

Fait à VERSAILLES, le 3 FEV. 2017

Le Préfet
Pour le Préfet et par délégation,
Le Secrétaire Général

Julien CHARLIER

(1) La carte des servitudes d'utilité publique annexée au présent arrêté peut être consultée dans les services de la Préfecture des YVELINES et de la Direction Régionale et Interdépartementale de l'Environnement et de l'Énergie ainsi que dans la mairie (ou l'établissement public compétent) de la commune concernée.

ANNEXE 1: Servitudes d'utilité publique autour des canalisations de transport de matières dangereuses concernant la commune de Poissy

ANNEXE 2 : Définitions

PMS : Pression Maximale de Service de la canalisation

DN : Diamètre Nominal de la canalisation.

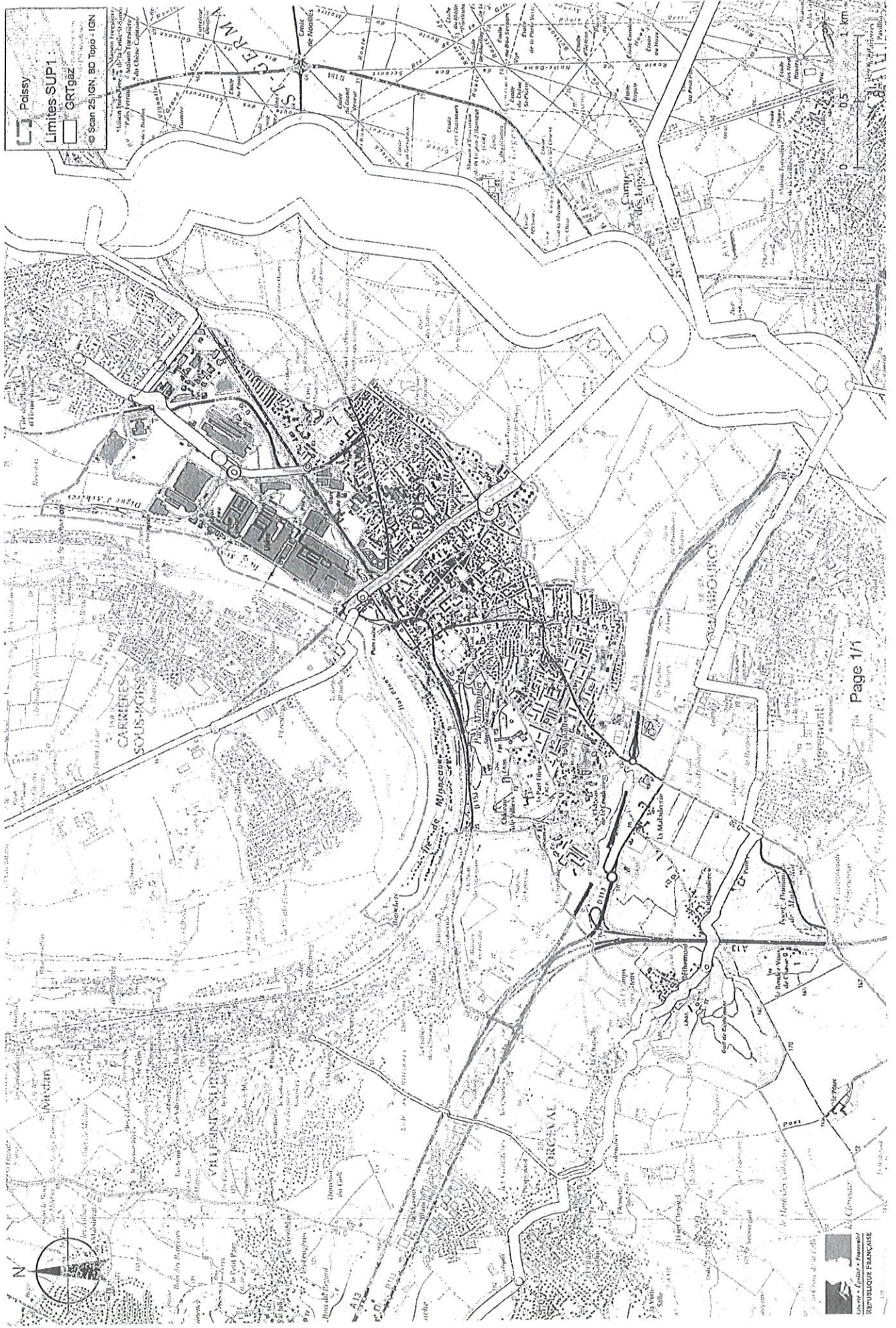
Distances SUP : Distances en mètres de part et d'autre de la canalisation définissant les limites des zones concernées par les servitudes d'utilité publique. En cas d'écart entre les valeurs des distances SUP figurant dans le(s) tableau(x) de l'article 1 du présent arrêté et la représentation cartographique des SUP telle qu'annexée au présent arrêté (annexe 1), les valeurs du(es) tableau(x) font foi, appliquées au tracé réel des canalisations concernées.

Distance SUP 1 : cette distance correspond à la zone d'effets létaux (PEL) du phénomène dangereux de référence majorant au sens de l'article R.555-39 du code de l'environnement

Distance SUP 2 : cette distance correspond à la zone d'effets létaux (PEL) du phénomène dangereux de référence réduit au sens de l'article R.555-39 du code de l'environnement

Distance SUP 3 : cette distance correspond à la zone d'effets létaux significatifs (ELS) du phénomène dangereux de référence réduit au sens de l'article R.555-39 du code de l'environnement

Servitudes d'utilité publique autour des canalisations de transport de matières dangereuses



Servitudes d'utilité publique autour des canalisations de transport de matières dangereuses

