



PREFET des YVELINES

Préfecture

ARRETÉ PRÉFECTORAL N°2016361-0014
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 d'Aubergenville

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 16 février 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 d'Aubergenville (78029) :

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	DN100/80-1962-BRT_AUBERGENVILLE_RN13	ENTERRE	13.1	80	0.00580174	6	5	5	traversant
Canalisation	DN200/150-1952-BOUAFLE_HP-VERNON_Sud	ENTERRE	40.0	200		35	5	5	impactant
Canalisation	DN80-1989-FLINS_CARREFOUR	ENTERRE	40.0	80		10	5	5	impactant
Canalisation	DN200/150-1952-BOUAFLE_HP-VERNON_Sud	ENTERRE	40.0	200	0.712314	35	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100/80-1966-AUBERGENVILLE-EPONE	ENTERRE	40.0	80	0.130716	10	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100/80-1966-AUBERGENVILLE-EPONE	ENTERRE	40.0	100	0.00040424	15	5	5	traversant
Canalisation	DN200/150-1952-BOUAFLE_HP-VERNON_Sud	ENTERRE	40.0	200	1.03482	35	5	5	traversant
Canalisation	DN100/80-1986-AUBERGENVILLE_Cimetière	ENTERRE	40.0	80	0.00385371	10	5	5	traversant
Canalisation	DN100/80-1986-AUBERGENVILLE_Cimetière	ENTERRE	40.0	100	0.000491739	15	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100/80-1966-AUBERGENVILLE-EPONE	ENTERRE	40.0	100	0.833087	15	5	5	traversant
Canalisation	DN100/80-1962-BRT_AUBERGENVILLE_RN13	ENTERRE	13.1	80	0.183601	6	5	5	traversant
Canalisation	DN100/80-1962-BRT_AUBERGENVILLE_RN13	ENTERRE	13.1	100	0.22432	9	5	5	traversant
Canalisation	DN100/80-1962-BRT_AUBERGENVILLE_RN13	ENTERRE	13.1	100	0.00565097	9	5	5	traversant
Canalisation	DN150/80-1990-FLINS_Renault_Process	ENTERRE	40.0	150	0.5194	30	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	DN200/150-1952-BOUAFLE_HP-VERNON_Sud	ENTERRE	40.0	200	0.407539	35	5	5	traversant
Canalisation	DN100-1990-BRT_AUBERGENVILLE_Cité_Renault	ENTERRE	40.0	100	0.0294152	15	5	5	traversant
Canalisation	DN150/80-1990-FLINS_Renault_Process	ENTERRE	40.0	150	0.438316	30	5	5	traversant
Canalisation	DN150/80-1990-FLINS_Renault_Process	ENTERRE	40.0	150	0.00134643	30	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100-1999-BRT_FLINS_Renault_Utilité	ENTERRE	40.0	150	0.00223855	30	5	5	traversant
Canalisation	DN150/80-1990-FLINS_Renault_Process	ENTERRE	40.0	150	0.0425069	30	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100-1999-BRT_FLINS_Renault_Utilité	ENTERRE	40.0	80	0.000216346	10	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100-1999-BRT_FLINS_Renault_Utilité	ENTERRE	40.0	100	0.0272302	15	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100-1999-BRT_FLINS_Renault_Utilité	ENTERRE	40.0	100	0.00512204	15	5	5	traversant
Canalisation	DN150/100-1999-BRT_FLINS_Renault_Utilité	ENTERRE	40.0	150	0.00142999	30	5	5	traversant
Canalisation	DN80-1990-AUBERGENVILLE_VIM	ENTERRE	40.0	80	0.0140974	10	5	5	traversant
Canalisation	DN200/150-1952-BOUAFLE_HP-VERNON_Sud	ENTERRE	40.0	200	0.28339	35	5	5	traversant
Installation Annexe	AUBERGENVILLE RENAULT Process - 78029					12	8	8	traversant
Installation Annexe	AUBERGENVILLE V.I.M - 78029					12	8	8	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	
Installation Annexe	FLINS RENAULT Utilités - 78029					12	8	8	traversant
Installation Annexe	AUBERGENVILLE CIMETIERE - 78029					25	5	5	traversant
Installation Annexe	AUBERGENVILLE RENAULT CITE - 78029					25	5	5	traversant
Installation Annexe	AUBERGENVILLE RN 13 - 78029					20	5	5	traversant
Installation Annexe	FLINS-SUR-SEINE EUROMARCHE - 78238					25	5	5	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 d'Aubergenville.

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 Aubergenville, 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 **26 DEC. 2016**

Pour le Préfet et par déléguation,
Le Secrétaire Général


Julien CHARLES

(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 d'Aubergenville

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

