SERVITUDES RELATIVES A LA MAITRISE DES RISQUES AUTOUR DES CANALISATIONS DE TRANSPORT D'HYDROCARBURES SPSE

Type: I1

Catégorie : Il AC

Ouvrage: canalisation de transport d'hydrocarbures

Nom: SPSE

Caractéristiques des ouvrages SPSE

Se reporter à l'annexe 1 de l'arrêté du 16/10/2018

<u>Bandes de servitudes forte et faible d'implantation et de libre passage pour l'exploitant</u>

Se reporter au recueil des servitudes du document d'urbanisme

Service gestionnaire

Société du pipeline sud-européen (SPSE) Direction technique La Fenouillère Route d'Arles BP 14 13771 FOS SUR MER

Bandes de servitudes prenant en compte la maîtrise des risques autour des canalisations de transport de gaz

Se reporter à l'arrêté du 16/10/2018

Service gestionnaire

DREAL Bourgogne – Franche-Comté TEMIS Technopole Microtechnique et Scientifique 17 E rue Alain Savary BP 1269 25005 BESANCON Cedex



PRÉFET DU JURA

Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement Bourgogne-Franche-Comté

Service Prévention des Risques Département Risques Accidentels Pôle Inspection Risques Accidentels

ARRÊTÉ PRÉFECTORAL

Instituant des servitudes d'utilité publique prenant en compte la maîtrise des risques autour des canalisations de transport d'hydrocarbures SPSE

ARRÊTÉ nº 39-2018-10-16-002

LE PRÉFET DU JURA
CHEVALIER DE LA LÉGION D'HONNEUR
OFFICIER DE L'ORDRE NATIONAL DU MÉRITE

VU le code de l'environnement, et notamment ses articles L.555-16, R.555-30, R.555-30-1 et R.555-31;

VU le code de l'urbanisme, et notamment ses articles L.101-2, L.132-1, L.132-2, L.151-1 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, et notamment ses articles R.122-22 et R.123-46;

VU l'arrêté ministériel 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 l'étude de dangers du transporteur SPSE (Société du Pipeline Sud-Européen) d'avril 2015;

VU les courriers transmis le 14 mars 2018 aux maires des communes dont la liste figure en annexe 1 ;

VU les réponses formulées par les mairies d'ARLAY, de BEAUFORT et COURLAOUX :

VU le rapport de la Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement de la région Bourgogne-Franche-Comté en date du 11 juin 2018;

VU l'avis émis par le Conseil départemental de l'environnement et des risques sanitaires et technologiques du Jura du 9 octobre 2018 ;

Considérant que selon l'article L.555-16 du code de l'environnement, les canalisations de transport de gaz naturel ou assimilé, d'hydrocarbures et de produits chimiques 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;

Considérant que selon l'article R.555-30 b du code de l'environnement pris en application du troisième alinéa de l'article L.555-16, trois périmètres à l'intérieur desquels s'appliquent les dispositions en matière de maîtrise de l'urbanisation, sont définis; les critères de ces périmètres 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;

SUR proposition du secrétaire général de la préfecture du Jura ;

ARRETE

ARTICLE 1:

Des servitudes d'utilité publique (SUP) sont instituées dans les zones d'effets générées par les phénomènes dangereux susceptibles de se produire sur les canalisations de transport d'hydrocarbures (pétrole brut) exploitées par la SPSE (Société du pipeline sud-européen), dont le siège social est 7 & 9, rue des Frères Morane, 75738 Paris traversant le département du Jura, conformément aux distances figurant dans les tableaux et cartes annexés⁽¹⁾ au présent arrêté.

Seules les distances SUP1 sont reproduites dans la ou les cartes annexée(s) (un ensemble par commune) au présent arrêté. Les restrictions supplémentaires fixées par l'article 2 pour les projets d'urbanisme dont l'emprise atteint les SUP2 ou SUP3 sont mises en œuvre dans le cadre de l'instruction de l'analyse de compatibilité obligatoire pour tout projet dont l'emprise atteint la SUP1.

Dans les tableaux annexés au présent arrêté, figurent, par commune concernée :

- PMS: Pression Maximale de Service (en bar) de(s) la canalisation(s) / installations annexes
- DN: Diamètre Nominal (en mm) de(s) la canalisation(s).
- Distances S.U.P: Distances (en mètre) 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 les tableaux en annexe 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.

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 :

<u>Servitude SUP1</u>, correspondant à la zone d'effets létaux (PEL) du phénomène dangereux de référence majorant au sens de l'article R.555-10-1 du code de l'environnement :

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 et son ouverture sont subordonnées à la fourniture d'une analyse de compatibilité ayant reçu l'avis favorable du transporteur (Direction Technique: La Fenouillère – Route d'Arles – BP 14 – 13771 FOS-SUR-MER Cedex) 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 est établie conformément aux dispositions de l'arrêté ministériel du 5 mars 2014 susvisé.

<u>Servitude SUP2</u>, correspondant à la zone d'effets létaux (PEL) du phénomène dangereux de référence réduit au sens de l'article R.555-10-1 du code de l'environnement :

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

<u>Servitude SUP3</u>, correspondant à la zone d'effets létaux significatifs (ELS) du phénomène dangereux de référence réduit au sens de l'article R.555-10-1 du code de l'environnement :

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.555-30-1 du code de l'environnement, le maire concerné (voir annexe 1) informe le transporteur de toute demande de permis de construire, de certificat d'urbanisme opérationnel ou de permis d'aménager concernant un projet situé 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, aux plans locaux d'urbanisme Intercommunaux et aux cartes communales des communes concernées conformément aux articles L.151-43, L.153-60, L.161-1 et L163-10 du code de l'urbanisme.

ARTICLE 5:

En application du R.554-60 du code de l'environnement, le présent arrêté sera publié au recueil des actes administratifs, sur le site internet de la Préfecture du Jura et adressé aux maires des communes figurant en annexe 1.

ARTICLE 6:

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

ARTICLE 7:

Le secrétaire général de la préfecture du Jura, le président de l'établissement public compétent ou les maires des communes figurant en annexe 1, le Directeur Départemental des Territoires du Jura, le Directeur Régional de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement de Bourgogne-Franche-Comté, sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera publié au recueil des actes administratifs de la préfecture du Jura et dont copie conforme leur sera adressée, ainsi qu'au directeur de SPSE.

Lons-le-Saunier, le 1 6 OCT. 2018

LE PRÉFET

Pour le préfet et par délégation Le secrétaire général

Stéphane CHIPPONI

- (1) Les cartes annexées au présent arrêté peuvent être consultées dans les services de :
 - la préfecture du Jura
 - la direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement de Bourgogne Franche-Comté
 - l'établissement public compétent ou la mairie concernée

ANNEXE 1 : caractéristiques des ouvrages SPSE par commune (5/8)

INSEE	COMMUNE	INFLUENCE	TYPE D'OUVRAGE	NOM DE L'OUVRAGE	PMS	DN	SUP 1	SUP 2	SUP 3	IMPLANTATION	Longueur (en
39017	Arlay	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	4379
39017	Arlay	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	4379
39025	Augea	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	1963
39025	Augea	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	1963
39028	Aumont	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	2283
39028	Aumont	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	2285
39035	Balanod	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	. 10	Enterré	1104
39035	Balanod	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	1104
39043	Beaufort	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	2362
39043	Beaufort	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	2376
39049	Bersaillin	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	5261
39049	Bersaillin	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	5276
39073	Brainans	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	558
39073	Brainans	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	557
39088	Cesancey	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	717
39088	Cesancey	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	719 0
39093	Chamblay	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	
39093	Chamblay	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	e pretere secreta 1418 co
39117	Chatelay	Impactant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	retaire o ane O
39117	Chatelay	Impactant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	CHII
39135	Chazelles	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	secretaire général secretaire général secretaire général secretaire général secretaire général

ANNEXE 1 : caractéristiques des ouvrages SPSE par commune (6/8)

39135	Chazelles	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	1530
39146	Chilly-le- Vignoble	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	766
39146	Chilly-le- Vignoble	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	768
39149	Chissey-sur-Loue	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	5102
39149	Chissey-sur-Loue	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	5086
39170	Courlans	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	2528
39170	Courlans	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	2528
39171	Courlaoux	Impactant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	0
39171	Courlaoux	Impactant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	0
39173	Cousance	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	2100
39173	Cousance	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	2099
39185	Cuisia	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	1174
39185	Cuisia	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	1173
39197	Digna	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	853
39197	Digna	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	856
39223	La Ferté	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	4798
39223	La Ferté	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	چ 4805 ع
39241	Frébuans	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	§ 1454
39241	Frébuans	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	£ 1454
39249	Germigney	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	969
39249	Germigney	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	969 3205
39310	Mantry	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	969 969 3205

ANNEXE 1 : caractéristiques des ouvrages SPSE par commune (7/8)

					5.						
39310	Mantry	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	3208
39320	Maynal	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	1592
39320	Maynal	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	1590
39337	Molamboz	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	1148
39337	Molamboz	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	1146
39354	Montholier	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	1855
39354	Montholier	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	1861
39362	Montmorot	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	2118
39362	Montmorot	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	2119
39378	Nanc-lès-Saint- Amour	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	1154
39378	Nanc-lès-Saint- Amour	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	1156
39386	Neuvilley	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	376
39386	Neuvilley	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	370
39395	Orbagna	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	563
39395	Orbagna	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	560
39399	Ounans	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	3553
39399	Ounans	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	3522
39447	Quintigny	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	\$ 1108 se
39447	Quintigny	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	e secréta 1108 secréta 1110 an 1110 an 1110 an
39471	Ruffey-sur-Seille	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	오 2587 a
39471	Ruffey-sur-Seille	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	2587 gén de
39474	Saint-Agnès	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	N 1131 a ga

VU par le Préfet, pour demeurer annexé à son afrêté de ce jour

ANNEXE 1 : caractéristiques des ouvrages SPSE par commune (8/8)

39474	Saint-Agnès	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	1124
39475	Saint-Amour	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	3705
39475	Saint-Amour	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	3706
39480	Saint-Didier	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	1971
39480	Saint-Didier	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	1979
39502	Santans	Impactant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	0
39502	Santans	Impactant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	0
39508	Sellières	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	3769
39508	Sellières	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	3764
39533	Toulouse-le- Château	Impactant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	0
39533	Toulouse-le- Château	Impactant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	0
39537	Trenal	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	1564
39537	Trenal	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	1560
39549	Vercia	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	10	Enterré	747
39549	Vercia	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15	10	Enterré	736
39576	Vincelles	Traversant	Canalisation	PL1 DN 864	44,3	864	155	15	.10	Enterré	1990
39576	Vincelles	Traversant	Canalisation	PL2 DN 1016	47,4	1016	155	15 -	10	Enterré	1997
39049	Bersaillin	Traversant	Station de pompage	LPI COURT	111	is clief	140	50	50	e pu ilu	0 Le
39475	Saint-Amour	Traversant	Station de pompage	THE DESIGNATION	12.15		140	50	50	7	e secrétaire général
	10 mm	100 com			17 2000	1452 ZUSI	Her. contra	um 15 (3.9)	30		CHIPPONI

LONS-LE-SAUNIER le CONS-LE-SAUNIER le CONS-LE-SAUNI VU par le Préfet

t par délégation fre général

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

