



PRÉFET DU RHÔNE

Direction départementale
de la protection des populations

Service protection de l'environnement
Pôle installations classées et environnement

ARRÊTÉ PREFECTORAL

autorisant un abaissement de Pression Maximale en Service de canalisations de transport de gaz naturel Société GRTgaz

*Le Préfet de la zone de Défense et de
Sécurité de la zone Sud-Est,
Préfet de la région Auvergne-Rhône-Alpes,
Préfet du département du Rhône,*

- VU** le code de l'environnement, et notamment ses articles L.555-12, R.555-22 et R.555-24 ;
- VU** l'arrêté ministériel du 4 juin 2004 portant autorisation de transport de gaz naturel pour l'exploitation des ouvrages dont la propriété a été transférée à Gaz de France et notamment son annexe II ;
- 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** la demande de GRT Gaz en date du 30 janvier 2017 d'abaissement de la Pression Maximale en Service (PMS) ;
- VU** le rapport de la Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement de la région Auvergne-Rhône-Alpes en date du 20 mars 2017;
- VU** l'avis émis par le Conseil départemental de l'environnement et des risques sanitaires et technologiques du Rhône exprimé lors de sa séance du 13 avril 2017 ;
- CONSIDERANT** que la société GRT Gaz souhaite uniformiser les pressions maximales en service (PMS) de certains tronçons de canalisations, en retenant une PMS au plus égale à la valeur la plus faible des PMS des tronçons constituant l'ouvrage ;
- CONSIDERANT** que les abaissements de pression sollicités permettent de réduire les effets des phénomènes dangereux accidentels ;

CONSIDERANT que la société GRT Gaz a transmis un Système d'Information Géographique à la DREAL le 4 septembre 2015 dans lequel ces baisses ont pour la plupart été anticipées ;

CONSIDERANT que les études de dangers de la société GRT Gaz pour le département de l'Ain retiennent des PMS réduites par rapport aux PMS initiales ;

SUR proposition du Préfet, secrétaire général de la préfecture, préfet délégué pour l'égalité des chances ;

ARRÊTE

Article 1^{er}

La Pression Maximale en Service (PMS) au sens de l'article 2 de l'arrêté du 5 mars 2014 susvisé des tronçons de canalisation figurant en annexe au présent arrêté est abaissée à :

- 16 bars pour les tronçons des canalisations : Alimentation VAULX-EN-VELIN CI FLORENCE et PEILLON et TRIANGLE LYONNAIS sur les communes de Décines-Charpieu et Vaulx en Velin ;
- 40 bars pour les tronçons des canalisations : Alimentation CI Pierre-Benite Arkema France et Alimentation CI St-Fons Rhodia Organique Nord Cogeneration
- 54 bars pour les tronçons des canalisations : Alimentation Brignais DP; Alimentation Chaponost DP Brindas ; Alimentation Chatillon CI ; Alimentation Chessy CI Mathelin ; Alimentation Dardilly DP ; Alimentation Dommartin DP Lissieu; Alimentation Le Breuil DP Le Bois D'Oingt ; Alimentation Meyzieu Nord DP ; Alimentation Poncharra Dp ; Alimentation Sarcey DP ; Alimentation St-Fons CI Rhodia Operations Belle Etoile Cogeneration ; Alimentation St-Genis-Laval DP ZAC ; Alimentation St-Germain-Sur-L'arbresle CI Charles River; Alimentation St-Germain-Sur-L'arbresle DP ; Alimentation Tarare DP ; Alimentation Vourles DP ; Brignais- L'herme- Unieux ; Antenne de Tarare et Triangle Lyonnais sur les communes de Dommartin, Feyzin, La Tour De Savagny, Saint Fons, et Solaize.

Les tronçons concernés sont identifiés dans le Système d'Information Géographique transmis par GRT Gaz à la DREAL le 4 septembre 2015.

Article 2

La société GRT Gaz prend toutes les dispositions nécessaires pour garantir le respect de cette nouvelle PMS.

Toute augmentation de pression ultérieure devra faire l'objet d'une nouvelle autorisation.

Article 3 : délais et voies de recours

La présente décision ne peut être déférée qu'au tribunal administratif de Lyon par le demandeur ou exploitant dans un délai de deux mois à compter du jour où la présente décision lui a été notifiée,

Article 4 : notification et publicité

Le présent arrêté sera notifié à l'exploitant.

Une copie du présent arrêté est déposée en mairie de BRIGNAIS ; CHAPONOST ; CHATILLON ; CHESSY ; DÉCINES-CHARPIEU ; DOMMARTIN ; FEYZIN ; FLEURIEUX-SUR-L'ARBRESLE ; LA TOUR-DE-SALVAGNY ; LENTILLY ; LES OLMES ; LOZANNE ; PONTCHARRA-SUR-TURDINE ; PIERRE-BENITE ; SAINT-FONS ; SAINT-GERMAIN-SUR-L'ARBRESLE ; SAINT-GERMAIN-NUELLES ; SARCEY ; SOLAIZE ; VAULX EN VELIN et tenue à la disposition du public.

Un extrait de cet arrêté, énumérant notamment les motifs et considérant principaux qui ont fondé la décision ainsi que les prescriptions auxquelles est soumise l'exploitation de l'établissement, est affiché pendant un mois à la mairie par les soins du maire.
Il est publié sur le site internet des services de l'État.


Article 5 : exécution

Le Préfet, secrétaire général de la préfecture, préfet délégué pour l'égalité des chances, la directrice régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement Auvergne-Rhône-Alpes sont chargées, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté.

Une copie sera adressée à la directrice régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement Auvergne-Rhône-Alpes ainsi qu'au directeur de GRT Gaz-Pôle d'Exploitation Rhône Méditerranée.

Fait à Lyon, le 27 DEC. 2017

Le Préfet,


Le préfet
Secrétaire général
Préfet délégué pour l'égalité des chances

Emmanuel AUBRY

**Annexe à l'arrêté préfectoral du
 autorisant un abaissement de PMS – Société GRTgaz
 Tronçons concernés par l'abaissement de PMS**

Pression Maximale en Service 16 Bar

Ouvrage	Commune	DN	Tronçons	L en m
Alimentation VAULX-EN-VELIN CI FLORENCE&PEILLON	VAULX-EN-VELIN	60	TRC-644244	110,9
		80	TRC-724620	2,6
			TRC-804834	8,8
			TRC-804836	0,2
			TRC-804837	0,2
			TRC-804838	0,3
TRIANGLE LYONNAIS	DECINES-CHARPIEU	250	TRC-644233	17,1
			TRC-644234	301,5
			TRC-706970	662,6
	VAULX-EN-VELIN	250	TRC-644234	229,4
			TRC-644235	2,2
			TRC-644236	9,0
			TRC-644237	70,4
			TRC-644238	11,9
			TRC-644239	220,3
			TRC-644240	12,9
			TRC-644241	18,8
			TRC-644242	13,4
			TRC-644243	0,1
			TRC-709065	0,8
			TRC-709066	5,3
			TRC-706971	20,9
			TRC-706972	7,2
			TRC-706973	7,2
			TRC-706974	3,0

VU POUR ETRE ANNEXÉ A L'ARRÊTÉ
 PRÉFECTORAL DU

LE PRÉFET,

Le préfet
 Secrétaire général
 Préfet délégué pour l'égalité des chances

Emmanuel AUBRY

Pression Maximale en Service 40 Bar

Ouvrage	Commune	DN	Tronçons	L en m
Alimentation PIERRE-BENITE CI ARKEMA FRANCE	PIERRE-BENITE	80	TRC-644079	29,5
			TRC-644080	11,4
			TRC-644081	0,2
Alimentation ST-FONS CI RHODIA ORGANIQUE NORD COGENERATION	SAINT-FONS	150	TRC-644134	2
			TRC-644135	149
			TRC-644136	0,7

Pression Maximale en Service 54 Bar

Ouvrage	Commune	DN	Tronçons	L en m
Alimentation BRIGNAIS DP	BRIGNAIS	80	TRC-643752	65,9
Alimentation CHAPONOST DP BRINDAS	CHAPONOST	80	TRC-722993	7,2
Alimentation CHATILLON CI	CHATILLON	100	TRC-643522	838,8
			TRC-707484	24,7
Alimentation CHESSY CI MATHELIN	CHESSY	80	TRC-707462	0,6
			TRC-707463	32,9
			TRC-707464	18
			TRC-707465	0,5
			TRC-707076	0,4
			TRC-707077	0,6
Alimentation DARDILLY DP	LA TOUR-DE-SALVAGNY	100	TRC-643625	308,4
			TRC-643626	66,2
	DARDILLY	100	TRC-643626	619,1
			TRC-643627	69,9
			TRC-643628	377,7
			TRC-810063	503,3
			TRC-810065	0,1
			TRC-810067	0,1

Ouvrage	Commune	DN	Tronçons	L en m
		80	TRC-810068	0,2
			TRC-810069	0,2
			TRC-810071	0,9
			TRC-810073	2,8
			TRC-810074	0,1
Alimentation DOMMARTIN DP LISSIEU	DOMMARTIN	80	TRC-707549	23,5
			TRC-646094	23,6

Pression Maximale en Service 54 Bar

Ouvrage	Commune	DN	Tronçons	L en m
Alimentation LE BREUIL DP LE BOIS D'OINGT	CHESSY	80	TRC-643534	1,8
			TRC-643535	227,8
			TRC-643536	97,7
	LE BREUIL		TRC-643536	467,9
			TRC-643537	111,3
			TRC-643538	0,7
			TRC-707461	23,9
Alimentation MEYZIEU NORD DP	MEYZIEU	80	TRC-644245	19,6
Alimentation PONCHARRA DP	PONTCHARRA-SUR- TURDINE	80	TRC-707249	53,6
			TRC-707250	3,6
			TRC-707251	14,0
			TRC-643580	6,9
			TRC-721583	1,1
			TRC-721586	1,0
Alimentation SARCEY DP	SARCEY	25	TRC-724007	9,8
Alimentation ST-FONS CI RHODIA OPERATIONS BELLE ETOILE COGENERATION	SAINT-FONS	300	TRC-644095	35,7
		150	TRC-644096	0,2
Alimentation ST-GENIS- LAVAL DP ZAC	ST-GENIS-LAVAL	100	TRC-644044	211,5
			TRC-644045	249,2
			TRC-644046	2,0

Pression Maximale en Service 54 Bar

Ouvrage	Commune	DN	Tronçons	L en m
Alimentation ST-GERMAIN-SUR- L'ARBRESLE CI CHARLES RIVER	ST-GERMAIN-NUELLES	80	TRC-643531	2,0
			TRC-810542	0,2
			TRC-810494	34,3
			TRC-810496	0,3
Alimentation ST- GERMAIN-SUR- L'ARBRESLE DP	ST-GERMAIN-NUELLES	80	TRC-643524	0,5
			TRC-643525	1,3
			TRC-707355	2,6
			TRC-707478	0,7
			TRC-707479	54,4
			TRC-707480	0,8
Alimentation TARARE DP	PONTCHARRA-SUR- TURDINE	100	TRC-835277	370,9
			TRC-835281	0,5
			TRC-835291	0,5
	SAINT-LOUP	100	TRC-810366	264,3
			TRC-835277	1659,6
	TARARE	80	TRC-707228	14,9
			TRC-810373	0,1
			TRC-809697	0,5
		100	TRC-810366	216,1
			TRC-810374	97,5
TRC-810375	0,1			
Alimentation VOURLES DP	VOURLES	80	TRC-643774	14,9
BRIGNAIS- L'HORME- UNIEUX	MORNANT	100	TRC-820542	1,6

Pression Maximale en Service 54 Bar

Ouvrage	Commune	DN	Tronçons	L en m
ANTENNE DE TARARE	BULLY	100	TRC-835185	2330,7
		150	TRC-70738	367,9
			TRC-707390	1962,8
			TRC-707391	1,5
	CHATILLON	80	TRC-643521	40,9
			TRC-643523	29,6
		100	TRC-643514	12,3
			TRC-643516	28,3
			TRC-643517	0,8
			TRC-643518	1012,9
			TRC-643519	0,1
			TRC-643520	0,1
			TRC-707227	2590,3
			TRC-707293	2,2
			TRC-707294	7,5
			TRC-707295	0,7
			TRC-803910	102,5
			TRC-814650	174,6
			TRC-840485	27,5
		TRC-840486	1072,2	
		150	TRC-643543	9,0
			TRC-643544	0,5
			TRC-643545	113,8
			TRC-643546	810,8
	TRC-643547		172,3	
	TRC-643548		481,2	
	200	TRC-643549	1068,9	
TRC-643588		138,3		
		TRC-643589	1,3	
	CHESSY	80	TRC-643533	1067,9

Pression Maximale en Service 54 Bar

Ouvrage	Commune	DN	Tronçons	L en m
ANTENNE DE TARARE	DOMMARTIN	100	TRC-643511	2165
		200	TRC-643581	0,9
			TRC-643582	3099,6
	FLEURIEUX-SUR-L'ARBRESLE	200	TRC-643583	22,6
			TRC-643585	476,3
			TRC-643586	582,4
			TRC-643588	141,2
			TRC-724920	0,7
			TRC-724922	423,4
			TRC-724923	1
			TRC-807288	0,9
			TRC-807289	1
			TRC-807290	256
			TRC-807291	466,2
	TRC-807296	289,5		
	LENTILLY	200	TRC-643582	17,4
			TRC-643583	820,5
	LES OLMES	100	TRC-835188	2444,4
		150	TRC-643556	31,7
			TRC-643557	8,8
			TRC-643558	508,8
			TRC-643559	255,3
			TRC-643560	231,4
TRC-643561			3,2	
TRC-643562			24,1	
TRC-643563			3	
TRC-643564			504,1	
TRC-643565			87,5	
TRC-643566	578			

Pression Maximale en Service 54 Bar

Ouvrage	Commune	DN	Tronçons	L en m
ANTENNE DE TARARE	LOZANNE	100	TRC-643511	1665,6
			TRC-643513	964,4
			TRC-643514	10,7
		200	TRC-643533	573,7
		PONTCHARRA-SUR-TURDINE	100	TRC-835188
	TRC-835268			0,2
	TRC-835270			0,9
	TRC-835273			0,4
	TRC-835274			0,5
	TRC-835275			0,1
	TRC-835282			0,1
	TRC-835286			0,5
	TRC-835287			0,1
	TRC-835288			0,3
	TRC-835289			0,3
	TRC-835290			0,4
	TRC-835365			528,8
	TRC-835366			2
	150			TRC-643566
			TRC-643567	0,6
			TRC-643568	16
			TRC-643569	5,7
			TRC-643570	414,8
			TRC-643571	96
			TRC-643576	76,6
	TRC-835226		0,2	
	TRC-835227	0,2		
TRC-835229	0,3			
TRC-835230	0,2			
TRC-835231	0,2			

Pression Maximale en Service 54 Bar

Ouvrage	Commune	DN	Tronçons	L en m	
ANTENNE DE TARARE	PONTCHARRA-SUR-TURDINE	150	TRC-835232	0,5	
			TRC-835233	0,5	
			TRC-835234	0,1	
			TRC-835235	0,2	
			TRC-835236	0,7	
	SAINT-GERMAIN-NUELLES	80	TRC-643527	0,5	
			TRC-643529	1,3	
			TRC-643532	0,6	
			TRC-643533	259,6	
			TRC-707079	2,7	
			TRC-707080	4,1	
			TRC-707081	1,2	
			TRC-707082	1521,9	
			TRC-707083	0,6	
			TRC-810512	0,1	
			TRC-810513	58,4	
			TRC-810514	1,0	
			100	TRC-643526	97,6
				TRC-707227	995,8
				TRC-835185	1205,4
			150	TRC-643549	1008,8
				TRC-707353	99,6
				TRC-707354	0,5
				TRC-707384	0,5
	TRC-707385	104,3			
	TRC-707386	187,5			
	TRC-707387	206,0			
	TRC-707388	201,6			
	TRC-707389	508,5			
	SAINT-LOUP	150	TRC-643565	245,1	
TRC-643566			138,2		

Pression Maximale en Service 54 Bar

Ouvrage	Commune	DN	Tronçons	L en m
ANTENNE DE TARARE	SARCEY	100	TRC-835185	5,7
			TRC-835188	2843,8
			TRC-835189	0,1
			TRC-835191	0,5
			TRC-835192	0,1
			TRC-835209	0,5
			TRC-835210	0,5
			TRC-835311	0,1
			TRC-835313	0,6
			TRC-835314	0,3
			TRC-835315	0,3
			TRC-835316	0,5
			TRC-835317	0,4
			TRC-835318	0,1
		150	TRC-643540	770,4
			TRC-643541	321,8
			TRC-643551	234,8
			TRC-643552	352,5
			TRC-643553	628,4
			TRC-643554	513,5
			TRC-643555	71,1
			TRC-643556	7,1
			TRC-707391	4,7
TRC-707392	1,5			
TRC-835194	0,2			
TRC-835195	0,1			
TRC-835198	0,5			
TRC-835199	0,4			

Pression Maximale en Service 54 Bar

Ouvrage	Commune	DN	Tronçons	L en m
ANTENNE DE TARARE	SARCEY	150	TRC-835201	0,5
			TRC-835204	0,5
			TRC-835205	0,1
			TRC-835206	0,1
			TRC-835207	0,1
			TRC-835208	0,1

Pression Maximale en Service 54 Bar

Ouvrage	Commune	DN	Tronçons	L en m
TRIANGLE LYONNAIS	DOMMARTIN	200	TRC-643590	4,6
			TRC-643591	28,0
			TRC-643592	1,0
			TRC-643593	8,2
			TRC-643594	0,6
	FEYZIN	80	TRC-644097	109,0
		250	TRC-644084	2,7
		300	TRC-644085	7,3
			TRC-644087	10,1
			TRC-644088	15,0
			TRC-644089	3,3
			TRC-644090	3,1
	TRC-644091	2072,8		
	LA TOUR-DE-SALVAGNY	80	TRC-810076	0,1
			TRC-810078	5,0
			TRC-810079	0,1
			TRC-810084	0,1
			TRC-810085	0,2
		100	TRC-810060	4,7
			TRC-810080	425,6
			TRC-810082	0,4
	SAINT-FONS	300	TRC-644091	163,4
			TRC-644092	1,6
TRC-644093			30,9	
TRC-644094			8,6	
TRC-707800			3,3	
SOLAIZE	80	TRC-644097	1103	
	50	TRC-644102	16,8	