

PLAN LOCAL D'URBANISME

Commune de AUCH - 32

Servitudes I3

Servitudes relatives à l'établissement des canalisations de transport de gaz

RESEAU DE TRANSPORT DE GAZ NATUREL TEREGA**CONTRAINTES D'URBANISME****1. Dénomination des ouvrages TEREGA traversant la commune**

La commune est traversée par les ouvrages suivants :

Tableau 1 : Ouvrages TEREGA

Nom de la canalisation	Pression Maximale de Service (Bar)	Diamètr e (mm)	Traverse / impacte	Longueur sur la commune (km)	Référence Arrêté d'Autorisation
CANALISATION DN 400 BARRAN-AUCH	66.2	400	traverse	7.52	NOR : INDI0402950A (1)
CANALISATION DN 400 AUCH-LUSSAN	66.2	400		0.36	NOR : INDI0402950A (1)
BRANCHEMENT DN 100 GrDF AUCH	66.2	100		0.01	NOR : INDI0402950A (1)
CANALISATION DN 600 BARRAN-AUCH	66.2	600		7	NOR : INDI0402950A (1)
CANALISATION DN 600 AUCH-LUSSAN	66.2	600		0.2	NOR : INDI0402950A (1)
CANALISATION DN 800 BARRAN-AUCH NORD	80	800		4.01	NOR : INDI0402950A (1)
CANALISATION DN 800 AUCH NORD-LUSSAN	80	800		1.8	NOR : INDI0402950A (1)
BRANCHEMENT DN 080 GrDF AUCH NORD	66.2	80		0.02	2014007-0002 (2)
CANALISATION DN 300 AUCH NORD-MONTESTRUC	66.2	300		2.5	NOR : INDI0402950A (1)

(1) **Arrêté du 4 juin 2004, portant autorisation de transport de gaz pour l'exploitation des ouvrages dont la propriété a été transférée à la société Gaz du Sud-Ouest**, accordé par le Ministre délégué à l'industrie et publié au Journal Officiel le 11 juin 2004.

(2) Arrêté autorisant la construction et l'exploitation de canalisation de transport de gaz naturel : Branchement DN80 et poste de livraison GRDF Auch Nord.

TERÉGA S.A.

Siège social : 40, avenue de l'Europe • CS 205 22 • 64010 Pau Cedex
Tél. +33 (0)5 59 13 34 00 • Fax +33 (0)5 59 13 35 60 • www.terega.fr

Capital de 17 579 086 euros • RCS Pau 095 580 841

2. Références aux principaux textes officiels

- Code de l'énergie
- Code de l'environnement, et notamment ses articles L. 555-16, R. 555-30 à 36
- Code de l'urbanisme notamment ses articles L. 121-1, L.121-2, L. 122-1, L. 123-1 et R 431-16
- 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
- Etude de dangers générique du transporteur TEREGA

3. Servitude non aedificandi

Cette servitude correspond à une bande de libre passage permettant l'accès aux agents de TEREGA pour l'entretien, la surveillance et la maintenance des canalisations et de leur environnement.

A l'intérieur de cette bande, les propriétaires des parcelles concernées se sont engagés par convention à ne pas procéder, sauf accord préalable de TEREGA, à des constructions, à la plantation d'arbres ou arbustes, à l'édification de clôtures avec des fondations ou à des stockages même temporaires.

Tableau 2 : Largeur des bandes de servitude non aedificandi

Nom de la canalisation	Largeur de la bande de servitude non aedificandi (m)
CANALISATION DN 400 BARRAN-AUCH CANALISATION DN 400 AUCH-LUSSAN BRANCHEMENT DN 100 GrDF AUCH CANALISATION DN 600 BARRAN-AUCH CANALISATION DN 600 AUCH-LUSSAN CANALISATION DN 800 BARRAN-AUCH NORD CANALISATION DN 800 AUCH NORD-LUSSAN BRANCHEMENT DN 080 GrDF AUCH NORD CANALISATION DN 300 AUCH NORD-MONTESTRUC	De 4 à 10 mètres

4. Servitudes d'Utilité Publique (SUP)

La commune a fait l'objet d'un arrêté 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 (Ref de l'arrête préfectoral : 32-2019-02-20-004 du 20/02/2019)

Les ouvrages traversant ou impactant votre commune ainsi que les restrictions d'urbanisme sont listés dans cet arrêté.

5. Travaux à proximité du réseau TEREKA

En ce qui concerne plus particulièrement les travaux à proximité des canalisations de transport de gaz naturel (terrassements, fouilles, forages, enfoncements etc..) leur exécution ne peut être effectuée que conformément aux dispositions de la législation en vigueur :

- Articles R. 554-1 à R. 554-39 du code de l'environnement relatifs au guichet unique et à l'exécution de travaux à proximité des réseaux.
- Arrêté Ministériel du 15 février 2012 et Décret du 17 juin 2014 pris en application du chapitre IV du titre V du livre V du code de l'environnement.
- Tout responsable de projet ou entrepreneur envisageant des travaux doit consulter préalablement le **télé-service** www.reseaux-et-canalizations.gouv.fr et déposer si nécessaire les DT et DICT auprès de TEREKA. Cette déclaration devra être adressée, au plus tard 7 jours avant le commencement des travaux à l'adresse TEREKA mentionnée par le téléservice.