

TOUT SAVOIR

SUR L'EXECUTION DU MARCHES 2017-5 D'ACHATS DE GAZ NATUREL

des syndicats intercommunaux d'Energies de Bourgogne-
Franche-Comté

Fichier calculateur du Terme Fixe

🗨 Quelle l'utilité du fichier calculateur TF

Le terme fixe évolue annuellement en fonction des coûts de transport et de distribution fixés par la Commission de Régulation de l'Energie (CRE) :

- ATRT (Accès au tiers au réseau de Transport) : révision au mois d'avril
- ATRD (l'Accès au Tiers au Réseau de Distribution) : révision au mois de juillet

Il prend notamment compte la CAR (Consommation Annuelle de Référence) qui est révisée, comme l'ATRT, au 1^{er} avril.

Afin de vérifier le terme fixe (abonnement) facturé par les fournisseurs, il est nécessaire de le recalculer à chaque mouvement tarifaire.

🗨 Quelle est la formule appliquée par le calculateur ?

La formule, fixée par Commission de Régulation de l'Energie (CRE), pour les tranches de distributions T1 à T3, est la suivante :

$$TF = AA + [Coef A \times Zi \times CAR] \times [TCS + (TCR \times NTR) + TCL]$$

Avec :

AA : Abonnement annuel du tarif d'utilisation des réseaux publics de distribution publié au Journal Officiel.

Coef A : Coefficient dépendant de la Zone d'Equilibrage Transport et du Gestionnaire du Réseau de Distribution sur lequel est implanté le Point de Livraison. Ce coefficient est consultable sur le site du « Groupe de Travail Gaz 2007 » (<http://www.gtg2007.com>) dans la rubrique « Table de calcul des capacités normalisées ».

Zi : Coefficient lié au Profil d'Allocation GRD et à la station météo dont dépend le PITD du Point de Livraison. Ce coefficient est consultable sur le site du « Groupe de Travail Gaz 2007 » (<http://www.gtg2007.com>) dans la rubrique « Table de calcul des capacités normalisées ».

CAR : Consommation Annuelle de Référence du Point de Livraison en MWh. Cette valeur est fournie par le Gestionnaire du Réseau de Distribution.

TCS : Terme de Capacité de Sortie du réseau principal du Gestionnaire de Réseau de Transport sur lequel est implanté de la Point de Livraison. Ce coefficient est consultable dans la délibération de la CRE portant décision sur l'évolution des tarifs d'utilisation des réseaux de transport de gaz naturel.

TCR : Terme de Capacité de transport sur le réseau Régional du Gestionnaire de Réseau de Transport sur lequel est implanté de la Point de Livraison. Ce coefficient est consultable dans la délibération de la CRE portant décision sur l'évolution des tarifs d'utilisation des réseaux de transport de gaz naturel.

NTR : Niveau de Tarification Régional du PITD sur lequel est implanté le Point de Livraison. Cette valeur est consultable sur le site du « Groupe de Travail Gaz 2007 » (<http://www.gtg2007.com>) dans la rubrique « Table des PITD par commune » et à l'annexe 1 de la délibération de la CRE portant décision sur l'évolution des tarifs d'utilisation des réseaux de transport de gaz naturel.

TCL : Terme de Capacité de Livraison du Gestionnaire de Réseau de Transport sur lequel est implanté le Point de Livraison. Ce coefficient est consultable dans la délibération de la CRE portant décision sur l'évolution des tarifs d'utilisation des réseaux de transport de gaz naturel.

🗨 Comment utiliser le calculateur ?

Le fichier calculateur du terme fixe est un fichier Excel ou l'ensemble des composantes de la formule y sont paramétrées. Il ne vous reste qu'à préciser cinq informations propres à vos contrats :

1. Code INSEE de la commune ou est situé le site de consommation
2. Consommation annuelle de référence du site (CAR) en **MWh** (1MWh = 1 000 kWh)
3. Profil de consommation du site (P011 à P019)
4. Tranche tarifaire du site (T1 à T4)

La capacité journalière souscrite (CJS) est seulement à remplir dans la cadre d'un contrat dans la tranche de distribution T4. Cette tranche de distribution est propre aux très gros contrats de type industriel. Il n'y a pas de contrat de ce type dans le marché 2016-10.

Le calculateur est un tableur Excel :

The image shows an Excel spreadsheet titled "Calculateur de Terme Fixe annuel Hors Taxes". It is divided into three main sections:

- Input Parameters:** A table with columns for "Commune", "CAR (MWh)", "Profil", "Tranche tarifaire", and "CJS (si T4) MWh/j".
- Intermediate Calculations:** A table with columns for "Terme Fixe ATRD", "Terme Fixe ATRI", and "Terme Fixe TOTAL". Each row shows values in €/an, with many cells containing "#N/A".
- Final Results:** A table with columns for "CTA transport", "CTA distribution", and "CTA totale". Each row shows values in €/an, with many cells containing "0,00".

🗨️ Ou retrouver mes informations ?

Pour remplir les champs du calculateur du terme fixe, munissez-vous de votre facture, la majorité des informations nécessaires sont dessus.

On retrouve deux informations (la CAR et le Profil) sur la deuxième page de la facture :

Période de facturation du 01/09/2017 au 27/09/2017 : 3 311 KWh	
→ VOS INFORMATIONS CONTRACTUELLES : N° client / N° Point de livraison / N° Contrat 752382 / GI003975 / 1009420 Date début de fourniture : 01/09/2017 Date début contrat : 01/01/2016 Echéance contrat : 31/12/2017 Rythme de facturation : Mensuel	→ LIEU DE CONSOMMATION : SERRES MUNICIPALES RUE ANDRE MARIE AMPERE 21000 BEAUNE Tarif : PXDP Offre distrib personnalisée Profil du distributeur : P19 • Date deffet : 01/09/2017 QAC : 502824 kWh CAP : 502874 kWh CAR : 438626 kWh • Date deffet : 01/09/2017

Profil Sélectionner P019
 CAR Inscire 438,626

Le code INSEE de la commune où est situé le site de consommation peut être retrouvé sur le site internet de l'INSEE : <http://www.insee.fr/>

La tranche tarifaire de distribution du site dépend principalement de son volume de consommation :

- Pour la tranche de distribution T3, le n° de PCE est de 8 caractères et commence par « GI »,
- Pour les tranches de distribution T1 et T2, le n° de PCE est de 14 caractères et commence par « 12 ». Pour différencier les tranches de distributions T1 et T2, vous pouvez vous baser sur le profil de consommation du site :
 - Si profil P011 : T1
 - Si profil P012 : T2

🗨️ Ou comparer le résultat ?

Le résultat obtenu dans la colonne « Terme fixe » est en €HT et est annuel. Afin de comparer le résultat obtenu à votre facture (champ « Acheminement Transport/Distribution »), pensez à le ramener à la période considérée.

Exemple facture :

1 Abonnement au gaz naturel		118,53 €	6,52 €	125,05 €				
Périodes concernées	Nb jours	Quantité	Unité	Prix Unitaire	Montant HT	Taux TVA	Montant TVA	Montant TTC
Abonnement du 01/09/17 au 27/09/17	27	0,9	Mois	131,7	118,53	5,50	6,52	125,05

2 Acheminement Transport/Distribution (ATRT/ATRD)		375,33 €	23,38 €	398,71 €				
Périodes concernées	Nb jours	Quantité	Unité	Prix Unitaire	Montant HT	Taux TVA	Montant TVA	Montant TTC
Acheminement ATRT du 01/09/17 au 27/09/17		7 142	KWh	0,042049	300,31	5,50	16,52	316,83
Terme fixe ATRD du 01/09/17 au 27/09/17		0,9	Mois	62,39	56,15	5,50	3,09	59,24
Terme variable ATRD du 01/09/17 au 27/09/17		3 311	KWh	0,0057	18,87	20,00	3,77	22,64

TF ATRT
TF ATRD

3 Consommations		65,96 €	13,19 €	79,15 €				
Périodes concernées	Nb jours	Quantité	Unité	Prix Unitaire	Montant HT	Taux TVA	Montant TVA	Montant TTC
Consommation du 01/09/17 au 27/09/17	27	3 311	KWh	0,01992	65,96	20,00	13,19	79,15

4 Taxes et Contributions		33,53 €	4,66 €	38,19 €				
Périodes concernées	Nb jours	Quantité	Unité	Prix Unitaire	Montant HT	Taux TVA	Montant TVA	Montant TTC
TICGN du 01/09/17 au 27/09/17		3 311	KWh	0,00588	19,47	20,00	3,89	23,36
CTA Transport du 01/09/17 au 27/09/17		0,9015	Mois	2,64	2,38	5,50	0,13	2,51
CTA Distribution du 01/09/17 au 27/09/17		56,1538	KWh	0,208	11,68	5,50	0,64	12,32

CTA

5 Prestations et Services associés		0,00 €	0,00 €	0,00 €				
Périodes concernées	Nb jours	Quantité	Unité	Prix Unitaire	Montant HT	Taux TVA	Montant TVA	Montant TTC
Extranet Pro					gratuit			gratuit
Bilan annuel de consommation					gratuit			gratuit

Le calculateur génère aussi le montant de la CTA (Contribution tarifaire d'Acheminement).

QUI CONTACTER DANS VOTRE SYNDICAT DEPARTEMENTAL D'ENERGIE



Yonne
SDEY
Emeline RIMBAULT
03 86 52 02 27
e.rimbault@sdey.fr



Côte d'or
SICECO
Pascaline FISCH
03 80 50 85 00
achats-energie@siceco.fr



Nièvre
SIEEN
Jérémie FOURAGE
03 86 59 76 90
achat-energies@sieeen.fr



Saône et Loire
SYDESL
Jennifer PUGET
03 85 21 91 00
jpuget@sydesl.fr



Doubs
SYDED
Léo MINARY
03 81 81 73 49
leo.minary@syded.fr



Haute-Saône
SIED70
Vincent RENAULT
03 84 77 00 00
v.renault@sied70.fr



Jura
SIDEC
Magali VIGNAL & Yvan PAUGET
03 84 47 83 30 & 03 84 47 04 12
achat-energies@sidec-jura.fr



Territoire de Belfort
Territoire d'Énergie 90
Virginie DEMESY
03 39 03 43 29
vdemesy@territoiredenergie90.fr