



## L'activité de GRDF sur votre concession



**489**

NOMBRE DE CLIENTS DU RÉSEAU



**4**

NOMBRE DE PREMIÈRES MISES EN SERVICE CLIENTS



**25/06/2009**

DATE DE SIGNATURE DU CONTRAT



**9 795 MWh**

QUANTITÉS DE GAZ ACHÉMINÉES



**8**

NOMBRE D'INTERVENTIONS DE SÉCURITÉ GAZ



**54 GWh**

QUANTITÉS DE BIOMÉTHANE INJECTÉES (RÉGION)



**2039**

ANNÉE D'ÉCHÉANCE DU CONTRAT



**17,18 km**

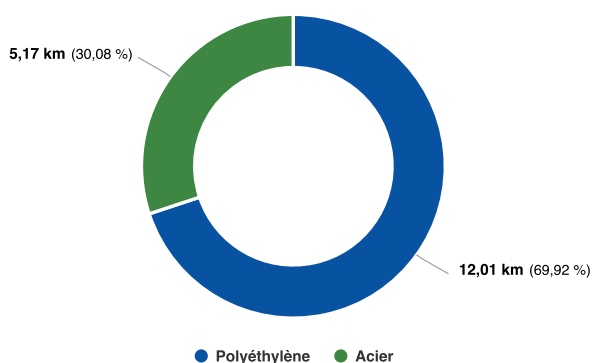
LONGUEUR TOTALE DE CANALISATIONS



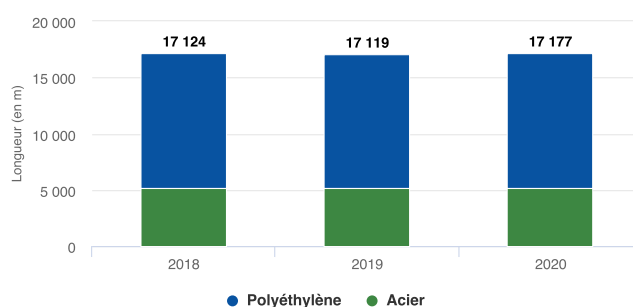
### Votre patrimoine

Votre patrimoine est principalement composé des canalisations, des postes de détente réseau, des robinets de réseau ainsi que des branchements collectifs. Retrouvez ci-dessous : d'une part la répartition des canalisations par matière en 2020 à l'échelle de votre concessions ainsi que leur évolution sur 3 ans, et d'autre part l'évolution des autres ouvrages sur 3 ans.

#### Canalisations par matière en 2020



#### Evolutions des canalisations par matière



### Inventaire des ouvrages

	2018	2019	2020
Postes de détente réseau	0	0	0
Robinetts de réseau	6	6	6
Branchements collectifs	10	10	10

### Compteurs communicants

Maîtriser la consommation d'énergie est l'un des grands enjeux pour réussir la transition écologique dans les territoires. Les clients sont prêts à en devenir acteurs, mais avant de maîtriser l'énergie consommée, il faut d'abord la connaître et l'évaluer. C'est le rôle des compteurs communicants gaz dont le déploiement a débuté à grande échelle en 2017 et se poursuit jusqu'en 2023.

Depuis le début du déploiement, 338 compteurs communicants ont été installés sur votre concession dont 298 en 2020.

## Origine de financement

Il s'agit de montrer qui, de GRDF, de l'autorité concédante ou des tiers, a financé les ouvrages. Le tableau ci-dessous restitue l'origine de financement de tous les ouvrages de la concession à fin 2020.

### Origine de financement (en euros)

	Financée par GRDF 2020	Financée par Autorité Concédante 2020	Financée par des tiers 2020
<b>TOTAL</b>	<b>1 255 560</b>	<b>0</b>	<b>156 599</b>
OUVRAGES RÉSEAU ET BRANCHEMENTS	1 093 287	0	156 562
OUVRAGES INTERFACES UTILISATEURS	64 412	0	0
BIENS MUTUALISES	97 860	0	36

## Valorisation du patrimoine

Il s'agit de montrer la valeur du patrimoine de la concession la valeur qui reste encore à rembourser par les clients via le tarif de distribution (ATRD). En effet, la valeur nette réévaluée de la part des ouvrages financés par le concessionnaire représente les charges liées aux investissements (remboursement économique et coût du financement) que les clients auront encore à payer à travers la part acheminement de leur facture.

Conformément au système de régulation de la distribution du gaz défini par la CRE, le remboursement et la rémunération des investissements financés par GRDF s'effectuent via une annuité constituée de l'amortissement sur la durée de vie économique des biens réévalué et un taux réel avant impôt appliqué à la valeur nette réévaluée des financements du distributeur (BAR : Base d'Actifs Régulés). Il s'agit donc d'une donnée financière utile et porteuse de sens à l'échelle de la concession.

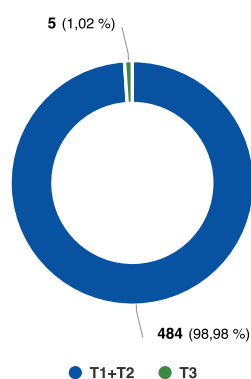
### Valorisation du patrimoine (en euros)

	VNR Début d'année 2020	VNR fin d'année 2020	Remb. Eco. Réeval. 2020	Coût de Financement 2020	Charges d'Invest. 2020
<b>TOTAL</b>	<b>728 717</b>	<b>726 725</b>	<b>50 097</b>	<b>31 220</b>	<b>81 318</b>
OUVRAGES RÉSEAU ET BRANCHEMENTS	672 640	648 686	39 017	27 874	66 892
OUVRAGES INTERFACES UTILISATEURS	18 742	42 903	3 238	1 655	4 893
BIENS MUTUALISES	37 334	35 135	7 841	1 690	9 532

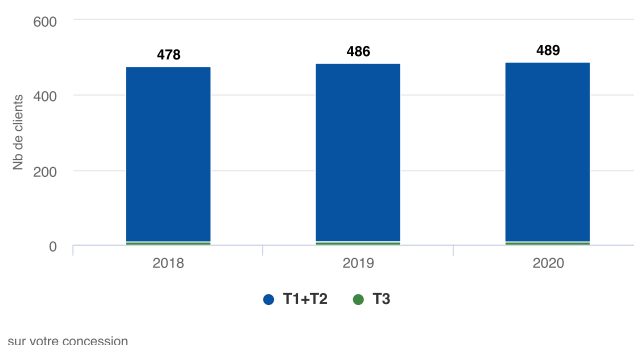
### Gestion de la clientèle

GRDF achemine le gaz naturel via le réseau de distribution pour le compte de tous les fournisseurs agréés jusqu'aux points de livraison des clients consommateurs. Cette prestation d'acheminement est distincte de la vente réalisée par le fournisseur d'énergie. Le nombre de clients correspond, depuis 2017, au dénombrement des clients ayant un contrat de fourniture actif et ayant consommé dans l'année. Cette méthode de calcul permet d'avoir une meilleure cohérence avec les quantités de gaz naturel consommées sur l'année.

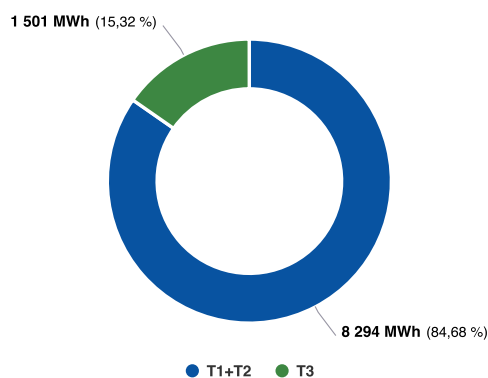
#### Clients par tarif en 2020



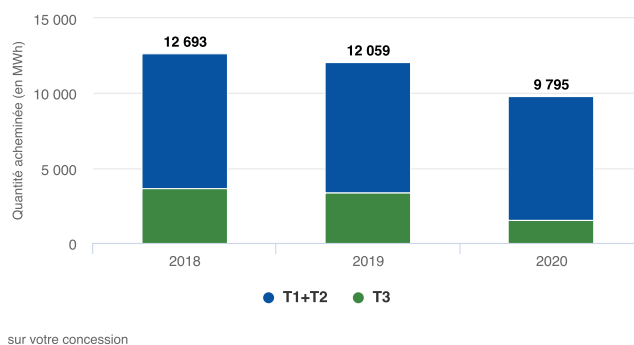
#### Évolution des clients par tarif



#### Quantités acheminées en 2020



#### Évolution des quantités acheminées par tarif



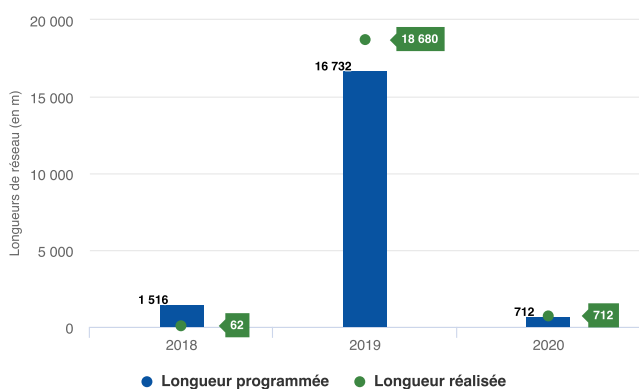
### Principales demandes de prestations réalisées

	2018	2019	2020
Mise en service (avec ou sans déplacement, avec ou sans pose compteur)	39	60	48
Mise hors service (initiative client ou fournisseur)	15	19	18
Intervention pour impayés (coupure, prise de règlement, rétablissement)	0	0	2
Changement de fournisseur (avec ou sans déplacement)	15	19	22
1ère mise en service	3	9	4

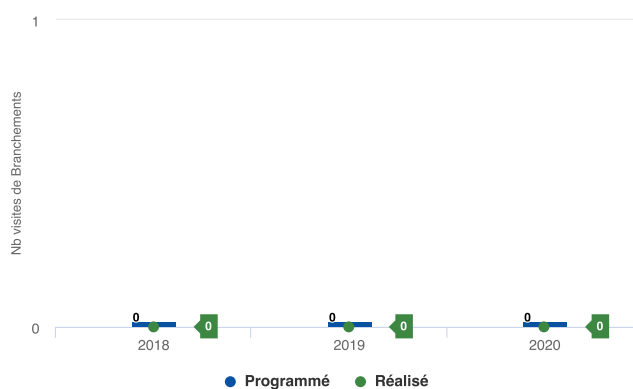
## La maintenance

La maintenance, qu'elle soit préventive ou corrective, vise à s'assurer du bon fonctionnement des ouvrages dans la durée, prévenir les incidents par une intervention ciblée et corriger d'éventuelles anomalies ou défaillances constatées. GRDF définit une politique de maintenance pluriannuelle à l'échelle nationale, spécifique par type d'ouvrage et revue régulièrement en fonction des constats réalisés. Au total environ 80 gammes de maintenance sont gérées.

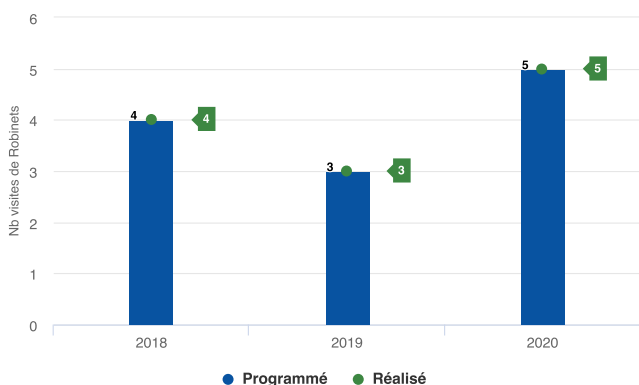
### Maintenance RSF



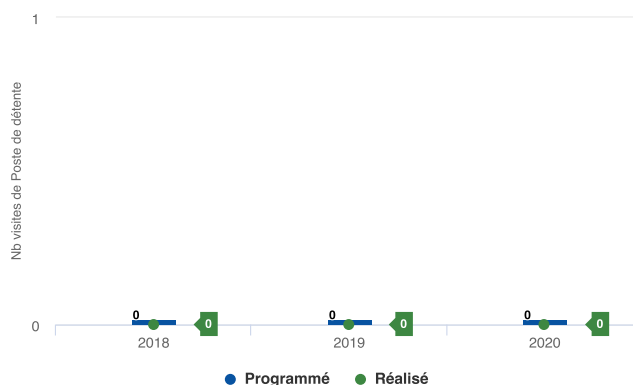
### Maintenance Branchements



### Maintenance Robinets



### Maintenance Postes de détente



## La Procédure Gaz Renforcée (PGR)

La Procédure Gaz Renforcée se distingue de la procédure d'intervention gaz classique. L'objectif de la PGR est d'améliorer l'efficacité des interventions liées au gaz naturel. En 2020, aucune Procédure Gaz Renforcée n'a été réalisée sur un total de 8 interventions de sécurité gaz.

## Compte d'exploitation

Pour un service de distribution péréqué, l'équilibre économique est réalisé à l'échelle nationale, et non concession par concession. Cependant il est important, pour chaque autorité concédante, de disposer d'un compte d'exploitation à son périmètre afin de pouvoir apprécier sa situation dans le système de péréquation national.

### Compte d'exploitation synthétique (en euros)

	2018	2019	2020
<b>RECETTES D'ACHEMINEMENT</b>	<b>165 310</b>	<b>164 391</b>	<b>150 200</b>
<b>CHARGES NETTES D'EXPLOITATION</b>	<b>63 383</b>	<b>61 756</b>	<b>74 172</b>
<b>CHARGES D'INVESTISSEMENTS</b>	<b>85 430</b>	<b>85 448</b>	<b>81 318</b>
<b>PRODUITS MOINS CHARGES</b>	<b>16 495</b>	<b>17 186</b>	<b>- 5 290</b>
Impact climatique	3 651	4 493	601
Contribution à la péréquation	1 997	3 118	- 11 845
Autres (régularisation du tarif précédent, impayés...)	10 846	9 574	5 953

- Un impact climatique négatif signifie que les recettes de GRDF ont été inférieures à la prévision de la CRE en raison d'un climat globalement plus chaud que le climat moyen,
- Une contribution de la concession à la péréquation tarifaire négative signifie que la concession bénéficie du système de solidarité national.

## Investissements

Le tableau ci-après présente la valeur totale des flux de dépenses d'investissement réalisés, par année et par finalité.

### Investissements par finalité - flux (en euros)

	2018	2019	2020
<b>TOTAL</b>	<b>27 342</b>	<b>16 803</b>	<b>68 728</b>
Raccordements et transition écologique	14 323	6 566	33 206
Modification d'ouvrages à la demande de tiers	0	0	0
Adaptation et modernisation des ouvrages	589	1 171	1 051
Comptage	3 296	2 040	28 052
Autres	9 133	7 025	6 418

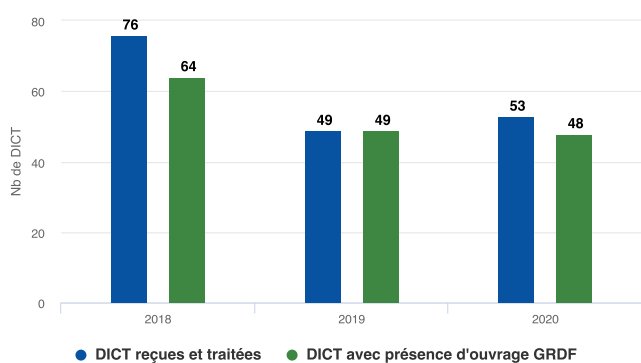
## Les chantiers

Raccordements et transition écologique	Longueur	Brch. Coll.	Brch. Ind.
RUE DES CHAMPS FLEURIS	32 m	0	1

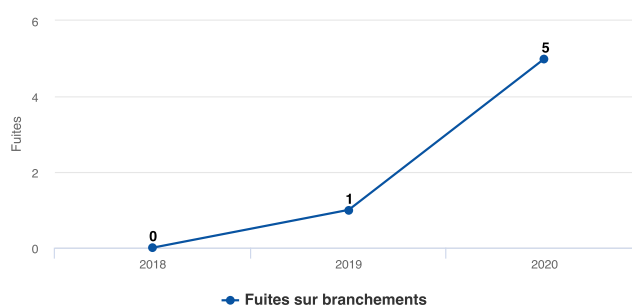
## Dommmages aux ouvrages

Les dommages aux ouvrages lors de travaux de tiers provoquent des incidents sur le réseau de distribution de gaz avec ou sans interruption de fourniture pour les clients.

### Évolution des DICT



### Évolution des fuites



## Dommmages

	2018	2019	2020
Nb de dommages lors ou après travaux de tiers avec fuite sur ouvrages enterrés			
Nb de DICT sur ouvrages GRDF	64	49	48
Taux*			

\* Le taux correspond au nombre de « Dommages lors ou après travaux de tiers avec fuite sur ouvrages enterrés » sur le nombre de « DICT avec présence d'ouvrage GRDF ».

## Biométhane

A fin février 2021, la Région Bourgogne-Franche-Comté compte 9 sites de méthanisation injectant du biométhane (tous réseaux) correspondant à 150 GWh de capacité raccordée.

Parmi ces sites, 7 sites de méthanisation injectent dans le réseau GRDF avec une capacité raccordée de 95 GWh soit l'équivalent de la consommation de + 13 500 logements neufs ou + 370 bus.

D'ici 3-4 ans, la part de biométhane dans la consommation de gaz en distribution publique (tous réseaux) est estimée à 9,8%.

## Mobilité verte

En 2025 la production de biométhane en Région Bourgogne-Franche-Comté sera voisine de 1,5 TWh (supérieur à l'ambition SRADDET), soit l'équivalent de 4 000 PL ou 6 000 bus roulant au Bio-GNV.

Les stations d'avitaillement en GNV, permettront également un approvisionnement en GNV d'origine renouvelable (biométhane issu de méthanisation pyrogazéification ou méthanation).

Afin de développer ces stations et les véhicules qui pourront s'y avitailler, la Région a décidé d'accompagner financièrement avec une aide à l'acquisition de véhicules PL et un règlement d'intervention fixant une aide à l'émergence de stations GNV/bio-GNV.

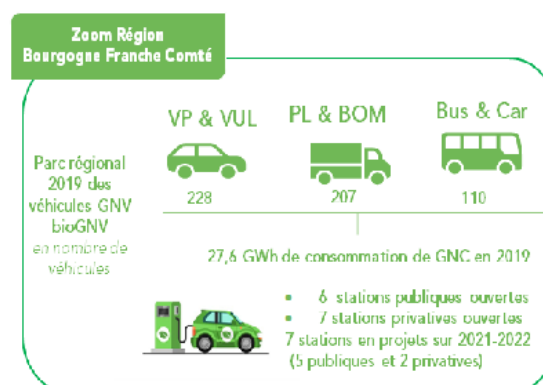
## Le portail « Ma Concession Gaz »

Sur [grdf.fr](http://grdf.fr) retrouvez les services digitaux et les informations de l'activité de distribution sur votre territoire. Pour accéder au portail « Ma Concession Gaz », créez un compte sur l'espace Collectivités de [grdf.fr](http://grdf.fr) en renseignant votre collectivité et le code de vérification suivant : POZEEVCD.

## Votre interlocuteur territorial GRDF



**ARMELLE GOYARD**  
Conseillère Collectivités Territoriales  
07 63 23 47 74 | 03 85 32 69 09  
[armelle.goyard@grdf.fr](mailto:armelle.goyard@grdf.fr)



### URGENCE SECURITE GAZ

▶ **N°Vert** 0 800 47 33 33

APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE

Pour tout projet ou demande de raccordement

▶ **N°Cristal** 09 69 36 35 34

APPEL NON SURTAXE