



# **RAPPORT DU DELEGATAIRE**

## **GREENALP**

### **Année 2022**

Lot 1 : Saint-Jean-d'Avelanne, Romagnieu.

## EDITO

Chers élus et représentants de l'autorité concédante,

### **Vivrons-nous encore des années normales dans le futur ?**

C'est par cette question que nous souhaitons initier l'édito qui précède la traditionnelle présentation de notre compte-rendu d'activité 2022.

Après les années COVID qui ont marqué les organisations et fatigué les salariés, nous n'avons finalement eu que très peu de répit et de vie opérationnelle et stratégique « normale », puisque la crise énergétique qui avait démarré à l'été 2021 (reprise économique en Chine faisant exploser la demande au détriment de l'Europe), venait inonder notre environnement de travail quotidien, sous une couverture médiatique importante, en 2022.

**Fournisseurs en difficulté**, que nous avons su traiter avec impartialité et pragmatisme ; **clients sans fournisseur**, que nous avons accompagnés avec détermination ; **parties prenantes inquiètes**, que nous avons rencontrées à l'entrée de l'hiver pour expliquer les dispositifs de délestage... autant de nos interlocuteurs habituels qui ont souffert de l'instabilité des marchés de l'énergie.

Enfin, et ce sera peut-être le plus interpellant, nous venons de connaître, après des années chaudes et une année 2021 tout juste dans la moyenne, une **année 2022 extrêmement chaude**. Ces perturbations du climat ne peuvent nous satisfaire, même si ces énergies non consommées ont à la fois servi nos clients dont la facture était déjà suffisamment haute, et ont permis à tous d'éviter des délestages, toujours sensibles même si bien préparés.

Dans cette tourmente, GreenAlp a gardé le cap, celui d'assurer ses missions de service public, d'honorer le contrat qui nous lie à vous, et elle l'a fait avec fierté. Nous avons poursuivi nos grands projets, qui améliorent la qualité de service et la sécurité au voisinage de nos réseaux. Nous avançons la pose des comptages communicants à la vitesse souhaitée, ce qui nous fera tous rentrer, avec la quantité de données véhiculées et disponibles, dans un monde qui ouvre tant de possibilités utiles à tous. Enfin nous préparons l'avenir en mettant en place les processus qui permettront de répondre à la demande grandissante d'installations de recharges de véhicules électriques.

Résilience, mot à la mode peut être...mais ne reflète-t-il pas ce que vous attendez de nous ? En tout cas, nous nous y attelons avec engagement et fierté. Le monde évolue plus vite que nous l'imaginions, soyons agile et réactif, au service de tous. 2022 est peut-être un exemple de ce qu'est maintenant une année « normale ».

Bonne lecture !

Le Directoire  
Nathalie Deleuze Dordron et Alban Mathé

## SOMMAIRE

<b>1. Rapport de développement et d'exploitation des réseaux 2022</b>	<b>5</b>
1.1. Communication et information	5
1.2. Installations techniques	6
1.3. Développement commercial	7
<b>2. Qualité</b>	<b>8</b>
2.1. Services rendus à la clientèle	8
2.2. Relève des compteurs	8
2.3. Accessibilité du numéro d'urgence gaz	8
2.4. Dépannage et Intervention d'urgence gaz	8
<b>3. Etat des dépenses</b>	<b>9</b>
3.1. Dépenses de premier établissement	9
3.2. Frais de développement de réseau	9
<b>4. Inventaire physique et financier des ouvrages concédés</b>	<b>10</b>
<b>5. Opérations de déclassement effectuées sur le réseau concédé</b>	<b>12</b>
<b>6. Evolutions</b>	<b>12</b>
<b>7. Etat des règlements financiers GreenAlp-TE38</b>	<b>12</b>
<b>8. Liste des immeubles mis à disposition par l'autorité concédante</b>	<b>12</b>
<b>9. Evolution de l'organisation liée à l'activité gaz</b>	<b>12</b>
<b>10. Données comptables</b>	<b>13</b>

---

*Respect des principes généraux*

---

Le développement des réseaux et la distribution de gaz combustible sur le territoire des communes, dont la liste figure ci-dessous, ont été effectués dans le plus strict respect de la concession accordée à GreenAlp par avenant N°7 du 28/12/2018 au contrat initial.

Le présent compte rendu annuel obéit aux principes explicités en article 40 (pages 42-43) du cahier des charges de délégation de service public de la distribution de gaz combustible.

Les données présentées, ci-après, correspondent à des longueurs ou à des dépenses effectivement constatées sur l'année 2022.

Cette concession concerne les communes de :

- Saint-Jean-d'Avelanne
- Romagnieu.

## 1. Rapport de développement et d'exploitation des réseaux 2022

### 1.1. Communication et information

Pour assurer le développement des réseaux et la promotion du gaz, GreenAlp mène des actions de promotion auprès des collectivités, des industriels et des particuliers.

Pour assurer le développement des réseaux et la promotion du gaz, GreenAlp mène des actions de promotion auprès des collectivités, des industriels et des particuliers.

En 2022, GreenAlp a rencontré les élus des communes et communautés d'agglomération lors du Congrès des Maires de l'Isère. L'ensemble des communes des territoires concédés a reçu une invitation afin d'échanger autour des énergies et du développement des réseaux de gaz. Ainsi les élus des communes des Abrets en Dauphiné, de Beaucroissant, de Chatte, d'Izeaux et de Morestel ont rencontré leur interlocuteur dédié.

Dans le but de sensibiliser les particuliers et les promoteurs, GreenAlp participe avec des fabricants de matériel à la Foire d'Automne de Grenoble.

Afin de rencontrer les installateurs, GreenAlp organise et participe à des événements chez les distributeurs de matériels. En 2022, ces événements ont eu lieu au Bouchage, à Pont-de-Beauvoisin, à Saint Joseph de Rivière et à Sermérieu.

Cette année, des études de raccordement spécifiques ont été menées : extension de la ZAC et raccordement de la maison de retraite à Izeaux, sans oublier le projet immobilier du centre bourg de Beaucroissant.

Enfin, dans le cadre du développement et de la promotion du biométhane, GreenAlp a participé à l'actualisation des zonages avec GRDF et TE38, sur les territoires de Bièvre, du Voironnais et de l'ouest grenoblois. Ces mises à jour des plans de zonage doivent permettre de faciliter les projets de maillage entre gestionnaires de réseaux de distribution.

#### **Desserte des communes :**

Aucun îlot n'a pu être réalisé sur la commune de Romagnieu, faute d'un nombre suffisant d'habitants intéressés.

Dans la suite de ce rapport tous les chiffres concernent donc uniquement la commune de Saint Jean D'Avelanne.

## 1.2. Installations techniques

- **Canalisations en mètres linéaires (ml)**

Aucun réseau n'a été développé en 2022.

Commune	Nom de l'îlot	Nb de ml en gaz à fin 2021	Nb de ml posé en 2022	Total 2022
Saint-Jean-d'Avelanne	Vieux Saint-Jean	1384	0	1384
<b>Total</b>		<b>1 384</b>	<b>0</b>	<b>1384</b>

- **Branchements**

Le nombre de branchements par commune est le suivant :

Commune	Nom de l'îlot	Nombre de branchements au 31/12/2021	Nombre de branchements au 31/12/2022	Evolution
Saint-Jean-d'Avelanne	Vieux Saint-Jean	6	6	0%
Saint-Jean-d'Avelanne	Les Eteppes	14	14	0%
<b>Total</b>		<b>20</b>	<b>20</b>	<b>0%</b>

### 1.3. Développement commercial

Les données ci-dessous, concernent les réseaux mis en gaz avant le 31/12/2022.

L'ensemble des clients est alimenté en gaz propane.

	2021	2022
<b>Nombre de contrats possibles</b>	21	21
<b>Contrats de fourniture</b>	11	11
<b>Contrats mis en service</b>	0	0

La déclinaison par tarif est la suivante :

Tarifs	Nombre de contrats en service au 31/12	Nombre de contrats en service au 31/12	Consommations en kWh	Consommations en kWh	Evolution
<b>Année</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	
<b>Pp0</b>	2	2	281	235	-16%
<b>Pp1</b>	9	9	98 180	86 445	-12%
<b>Pp2i</b>					
<b>Pp2S</b>					
<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>98 461</b>	<b>86 680</b>	<b>-12%</b>

La baisse constatée des consommations en 2022 s'explique en partie par une année particulièrement chaude avec 1 479 DJU observés pour 1 791 DJU en 2021.

## 2. Qualité

### 2.1. Services rendus à la clientèle

**Calcul des besoins énergétiques de chaque consommateur** : afin que les personnes intéressées par le gaz en réseau disposent de tous les éléments de choix leur permettant d'opter pour la solution énergétique correspondant le mieux à leurs besoins, un conseil personnalisé et gratuit est proposé par GreenAlp.

**Promotion des économies d'énergie et des matériels performants** : à l'occasion des rendez-vous effectués, GreenAlp informe les personnes rencontrées de l'intérêt de réaliser des économies d'énergie, explique les gestes ou les matériels à mettre en œuvre pour les atteindre. En outre GreenAlp accompagne ceux qui le souhaitent dans la mise en œuvre des matériels performants par le biais de primes ou de prêts à taux maîtrisés.

**Mise en place d'un réseau d'installateurs** : afin que les installations de chaudières se déroulent dans les meilleures conditions, GreenAlp anime un réseau de partenaires installateurs.

### 2.2. Relève des compteurs

La relève des compteurs a lieu deux fois par an pour les clients particuliers et professionnels et une fois par mois pour les clients grands comptes.

Le taux de relève pour 2022 est de 100 %.

### 2.3. Accessibilité du numéro d'urgence gaz

Conformément à l'arrêté du 24 juin 2009 approuvant les tarifs d'utilisation des réseaux publics de distribution, GreenAlp suit et publie depuis le deuxième semestre 2009 le taux d'accessibilité au numéro d'urgence gaz. Le taux moyen a été de 96,8% sur l'année 2022. On en trouvera la décomposition ci-dessous :

Période	1 <sup>er</sup> trimestre	2 <sup>ème</sup> trimestre	3 <sup>ème</sup> trimestre	4 <sup>ème</sup> trimestre
Taux	97 %	97 %	97 %	96 %

### 2.4. Dépannage et Intervention d'urgence gaz

L'organisation de l'exploitation a été établie conformément aux dispositions réglementaires. Les interventions de mise en sécurité gaz sont traitées par les agents de GreenAlp.

Nous travaillons régulièrement avec le SDIS afin d'améliorer nos pratiques communes d'interventions.

Aucun incident n'est à déplorer sur ce lot en 2022.

Le délai d'intervention est le délai s'écoulant entre l'heure de réception de l'appel (pour une intervention de sécurité gaz) et l'arrivée sur place de l'agent d'intervention d'urgence ; GreenAlp respecte sur le périmètre de ses concessions en Isère son objectif de 96% d'interventions en moins d'une heure (98.5% en 2022). Seules 8 interventions dépassent le délai d'intervention d'une heure sur un total d'interventions de 526 sur l'ensemble du territoire de GreenAlp.

### 3. Etat des dépenses

#### 3.1. Dépenses de premier établissement

Le récapitulatif des dépenses de premier établissement en 2022 est le suivant (en €HT) :

	<b>Saint-Jean- d'Avelanne</b>
<b>Canalisation MP</b>	0,00
<b>Vannes réseaux</b>	0,00
<b>Branchement MB/BP</b>	0,00
<b>Comptage</b>	0,00
<b>Zone de stockage</b>	0,00
<b>Total</b>	0,00

#### 3.2. Frais de développement de réseau

Les frais de développement de réseau correspondent aux frais de recherche de points de livraison, de communication, de pilotage de projets, etc. Ces frais sont mutualisés pour l'ensemble des concessions et ventilés au prorata des communes concernées. En 2022, le coût total des frais de développement s'élève à 37 175 €.

Pour les communes de la présente concession, le coût est de 594,33 € pour l'année 2022.

## 4. Inventaire physique et financier des ouvrages concédés

- **Les canalisations**

Toutes les canalisations réalisées depuis 2009 sont en polyéthylène (PE) et correspondent à des canalisations Moyenne Pression MPB. La pression de service du propane est de 1,5 bar. Les canalisations sont amorties sur une durée de 40 ans. La valeur des réseaux réalisés est la suivante (en €HT) :

Canalisations	Saint-Jean-d'Avelanne
Valeur	124 060,98
Amortissement	38 798,33
VNC	85 262,65
En cours au 31/12/2022	0,00

- **Les vannes réseaux**

Les vannes réseaux sont amorties sur 40 ans (Valeurs en €HT)

Vannes réseaux	Saint-Jean-d'Avelanne
Valeur	2 400,00
Amortissement	737,75
VNC	1 662,25
En cours au 31/12/2022	0,00

- **Les branchements**

Ils correspondent à la partie terminale du réseau située entre la canalisation principale et le comptage. Le branchement est amorti sur une durée de 40 ans (valeurs en €HT) :

Branchements	Saint-Jean-d'Avelanne
Valeur	48 316,75
Amortissement	13 925,54
VNC	34 391,21
En cours au 31/12/2022	0,00

- **Les compteurs (hors et en service)**

Les compteurs « domestiques » :

	<b>Total</b>	<b>De plus de 20 ans</b>
<b>Saint-Jean-d'Avelanne</b>	14	0

Les compteurs « Industriels » :

<b>Commune</b>	<b>Total</b>
Saint-Jean-d'Avelanne	0

Les compteurs sont amortis sur une durée de 20 ans (valeurs en €HT) :

Compteurs	Saint-Jean-d'Avelanne
<b>Valeur</b>	358,23
<b>Amortissement</b>	211,20
<b>VNC</b>	147,03
<b>En cours au 31/12/2022</b>	0,00

- **Zones de stockage**

Caractéristiques des zones de stockage :

Commune	Nom de l'îlot	Section/Parcelle	Capacité	Déclaration / Autorisation
<b>Saint-Jean-d'Avelanne</b>	Tercinet	B 707	2 x 1,75 t	Déclaration
<b>Saint-Jean-d'Avelanne</b>	Tilleuls	VC	1 x 3,2 t	Déclaration

Les zones de stockage sont amorties sur 10 ans (valeurs en € HT) :

Zone de stockage	Saint-Jean d'Avelanne
<b>Valeur</b>	624,85
<b>Amortissement</b>	624,85
<b>VNC</b>	0,00
<b>En cours au 31/12/2022</b>	0,00

## 5. Opérations de déclassement effectuées sur le réseau concédé

Aucune opération de déclassement n'a été effectuée en 2022.

## 6. Evolutions

Les réseaux sont développés en cohérence avec le planning de desserte prévu dans le contrat de concession et avec les contraintes technico-économiques rencontrées lors de l'établissement. GreenAlp étudie toute opportunité d'évolution des réseaux (extension ou bascule propane – gaz naturel). Rien de significatif n'a été noté en 2022

## 7. Etat des règlements financiers GreenAlp-TE38

Le règlement de GreenAlp au TE38 versé en 2022 au titre de l'exercice 2021 s'est monté pour la présente concession à 1 403.97 €.

## 8. Liste des immeubles mis à disposition par l'autorité concédante

Sans objet.

## 9. Evolution de l'organisation liée à l'activité gaz

Sans objet.

## 10. Données comptables

Le compte d'exploitation à la maille de la présente concession est le suivant. Ces comptes n'incluent pas les charges indirectes relatives à la gestion de la concession.

Valeur en €	2021	2022	Evolution
<b>Recettes Exploitation</b>			
<i>Recettes propane / usagers Pp0</i>	120,41	128,45	6,6 %
<i>Recettes propane / usagers Pp1</i>	9 378,58	12 110,98	29 %
<i>Recettes propane / usagers Pp2i</i>			
<i>Recettes propane / usagers Pp2S</i>			
<i>Recettes induites par l'énergie en compteur)</i>	790,35	116,33	
<b>Total recettes énergie</b>	<b>10 289,44</b>	<b>12 355,76</b>	<b>20 %</b>
Recettes sur ventes de prestations	0,00	8,36	
Participations Tiers	0,00	0,00	
Productions Immobilisées	0,00	0,00	
Transferts de charges	0,00	0,00	
<b>Recettes connexes</b>	<b>0,00</b>	<b>8,36</b>	
<b>Recettes exceptionnelles</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>Total Produits</b>	<b>10 289,44</b>	<b>12 364,12</b>	
<b>Charges d'exploitations</b>			
Achat de Gaz Propane	7 785,69	5 597,72	
Variations de stocks	-1 032,19	-116,34	
Acheminement du GRD amont			
Coûts des travaux des tiers	0,00	0,00	
Coût d'exploitation	6 746,58	6 264,67	
Frais de développement du réseau	0,00	594,33	
Dotations aux amortissements des biens concédés	4 341,17	4 341,17	
Dotations aux amortissements des biens propres	0,00	0,00	
Impôts et taxes	72,28	136,30	
Frais financier	1 733,31	1 483,34	
<b>Total charges d'exploitation et financières</b>	<b>19 646,84</b>	<b>18 301,19</b>	
<b>Charges exceptionnelles</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>Total charges</b>	<b>19 646,84</b>	<b>18 301,19</b>	
<b>Résultat avant IS</b>	<b>-9 357,41</b>	<b>-5 937,07</b>	
<b>IS</b>	<b>-2 479,71</b>	<b>-1 484,27</b>	
<b>Résultat net d'IS</b>	<b>-6 877,69</b>	<b>-4 452,80</b>	

Droits du concédant (en €HT) :

<b>Contre-valeur des biens remis gratuitement</b>	0,00
<b>Dépréciation des biens remis gratuitement</b>	0,00
<b>Amortissement de caducité</b>	0,00
<b>Provision pour renouvellement utilisée</b>	0,00
<b>Dépréciation des biens non renouvelables</b>	0,00
<b>TOTAL DROITS DU CONCEDANT</b>	0,00