

RAPPORT DU DELEGATAIRE

GREENALP

Année 2024

Lot n°7 : Beaucroissant, Charavines, Charnècles, Izeaux, Réaumont,
Saint Blaise du Buis, Saint-Cassien, Vourey.

Concessions TE38 lot 7	Rapport du Déléataire 2024	
------------------------	----------------------------	---

EDITO

La transition écologique est devenue une nécessité impérieuse pour répondre aux défis posés par le réchauffement climatique et la crise énergétique que nous venons de traverser. La gestion et l'utilisation de l'énergie électrique et du gaz sont au cœur de cette transition, car elles jouent un rôle crucial dans la réduction des émissions de gaz à effet de serre et la promotion d'une économie durable.

La transition écologique est un processus complexe mais nécessaire pour lutter contre le réchauffement climatique. L'énergie électrique et le gaz jouent un rôle central dans cette transition, chacun avec des enjeux et des solutions spécifiques. En adoptant une approche intégrée et en mettant en œuvre des actions concrètes, nous souhaitons limiter notre impact environnemental et construire un avenir durable pour les générations futures.

GreenAlp plus que jamais accompagne la transition énergétique indispensable. L'ensemble des collaborateurs de GreenAlp a été formé à la fresque du climat en 2024 pour comprendre plus finement les mécanismes et les enjeux du réchauffement climatique.

Au quotidien GreenAlp raccorde les productions renouvelables aux réseaux, construit les points d'alimentation pour les véhicules électriques et numérise les réseaux notamment avec l'installation des compteurs communicants.

GreenAlp intègre un nouveau métier en stockant, gérant et analysant les données des réseaux qui sont indispensables pour poursuivre la transition énergétique, optimiser les factures d'électricité et définir le réseau gaz de demain.

L'électrification des usages en France commence lentement (voitures électriques, pompes à chaleur etc...). A cette transition, GreenAlp s'y prépare en anticipant à la fois la diversification des usages de l'électricité mais aussi la décroissance de la consommation de gaz.

Nous nous engageons, plus que jamais, aux côtés de nos Territoires pour proposer des solutions de long terme au service de la transition énergétique et en développant la résilience de ses réseaux au phénomènes liés au réchauffement climatique.

Au sein de ce compte-rendu d'activité 2024, vous apprécierez l'ensemble des actions menées par GreenAlp.

Bonne lecture !

Le Directoire
Stéphane Lascaud et David Beauveil

SOMMAIRE

1.	<i>Rapport de développement et d'exploitation des réseaux 2024</i>	5
1.1.	Communication et information	5
1.2.	Installations techniques	5
1.3.	Développement commercial	7
2.	<i>Qualité</i>	8
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.	Intervention de dépannage et d'urgence gaz	9
3.	<i>Etat des dépenses</i>	10
3.1.	Dépenses de premier établissement	10
3.2.	Frais de développement de réseau	10
4.	<i>Inventaire physique et financier des ouvrages concédés</i>	11
5.	<i>Opérations de déclassement effectuées sur le réseau concédé</i>	15
6.	<i>Evolutions</i>	15
7.	<i>Etat des règlements financiers GreenAlp - TE38</i>	15
8.	<i>Liste des biens immeubles mis à disposition par l'autorité concédante</i>	15
9.	<i>Evolution de l'organisation liée à l'activité gaz</i>	15
10.	<i>Données comptables (en €HT)</i>	16

Concessions TE38 lot 7	Rapport du Déléataire 2024	
------------------------	----------------------------	---

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 des dépenses effectivement constatées sur l'année 2024.

Cette concession concerne les communes de :

- Beaucroissant
- Charavines
- Charnècles
- Izeaux
- Réaumont
- Saint Blaise du Buis
- Saint-Cassien
- Vourey.

1. Rapport de développement et d'exploitation des réseaux 2024

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.

En 2024, GreenAlp a continué à rencontrer 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 de Sermérieu, Izeaux, Vourey, St Jean d'avelanne, Chatte, St Sauveur ont rencontré leur interlocuteur dédié.

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 les communes de Saint-Cassien et Charnècles, faute d'un nombre suffisant d'habitants intéressés.

1.2. Installations techniques

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

Les réseaux réalisés à ce jour sont les suivants :

Propane :

Commune	Total 2023	Nb de ml posé en 2024	Total 2024
Vourey	1 532	0	1532
Izeaux	156	0	156
Réaumont	820	0	820
Beaucroissant	178	0	178
Saint Blaise du Buis	2 075	0	2 075
Charavines	1 858	0	1 858
Total	6 619	0	6 619

Gaz Naturel :

Commune	Total 2023	Nb de ml posé en 2024	Total 2024
Izeaux	8 901	0	8 901
Beaucroissant	3 717	0	3 717
Charavines	2 110	0	2 110
Total	14 728	0	14 728

- **Branchements**

Le nombre de branchements par commune est le suivant :

Réseau propane :

Commune	Nombre de branchements 2023	Nombre de branchements 2024
Charavines	44	43
Saint Blaise du Buis	34	34
Réaumont	16	16
Beaucroissant	5	4
Vourey	41	41
Izeaux	5	5
Total	145	143

Réseau gaz naturel :

Commune	Nombre de branchements 2023	Nombre de branchements 2024
Beaucroissant	56	56
Charavines	1	1
Izeaux	183	182
Total	240	239

1.3. Développement commercial

Les données, ci-dessous, concernent les réseaux mis en gaz avant le 31/12/2024. Les branchements effectués sur les réseaux encore en travaux à cette date ne sont pas comptabilisés en 2024.

	2023	2024
Nombre de contrats possibles	473	474
Contrats de fourniture	227	220
Contrats mis en service		-7

La déclinaison par tarif est la suivante pour le Propane :

Tarifs	Nombre de contrats en service au 31/12	Nombre de contrats en service au 31/12	Consommations en kWh	Consommations en kWh	Evolution
Année	2023	2024	2023	2024	
Pp0	2	3	95	5 124	
Pp1	64	64	522 186	568 814	+9%
Pp2i	12	12	490 826	448 606	-8,5%
Pp2S					
Total	78	79	1 013 107	1 022 544	+ 1%

La déclinaison par tarifs est la suivante pour le Gaz Naturel :

Tarifs	Nombre de contrats en service au 31/12	Nombre de contrats en service au 31/12	Consommations en kWh	Consommations en kWh	Evolution
Année	2023	2024	2023	2024	
T1	14	14	93 083	99 960	+7,5%
T2	132	125	1 918 080	1 583 305	-17,5%
T3	2	1	7 405 261	3 761 994	-49%
T4	1	1	48 527 340	47 882 517	-1,5%
Total	149	141	57 935 935	53 327 776	-8%

L'année 2024 (1 469 DJU) est comparable à l'année 2023 (1 496 DJU).

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 2024 est de 99 %.

Depuis 2018, l'ensemble des compteurs relevés mensuellement a été équipé de matériel de télérelève de type GSM, l'ensemble des relèves mensuelles se font sans déplacement.

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 unique pour l'ensemble de ses concessions.

Le taux moyen a été de 98,5% sur l'année 2024.

On en trouvera la décomposition ci-dessous :

Période	1 ^{er} trimestre	2 ^{ème} trimestre	3 ^{ème} trimestre	4 ^{ème} trimestre
Taux	98 %	99 %	100 %	97 %

2.4. Intervention de dépannage et 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.

Le SDIS 38 et GreenAlp sont liés par une convention décrivant les rôles et responsabilité de chacune des entités au moment de l'alerte et lors de la phase d'intervention.

- Lors d'interventions communes en cas d'incident ou d'accident ayant pour origine le gaz distribué ou susceptible de concerner les ouvrages de distribution de gaz exploités par GreenAlp.
- Lors de demande de concours des salariés de GreenAlp par les sapeurs-pompiers.

Cette convention, suivie annuellement, précise aussi les modalités de formation et/ou d'information de chacune des parties et les possibilités de partage de retour d'expérience.

On trouve notamment dans cette convention les éléments permettant de déclencher et de gérer une Procédure Gaz Renforcée.

Nous avons traité 4 appels sur le périmètre de la concession dont un qui concerne GreenAlp (un détendeur défectueux).

Nous avons réalisé 4 interventions réparties de la façon suivante :

Commune	Incendie	Odeur de gaz	Total
CHARAVINES	1	1	2
IZEAUX	1		1
SAINT BLAISE DU BUIS		1	1
Total	2	2	4

Conformément à l'arrêté du 13 Juillet 2000 modifié, GreenAlp respecte sur le périmètre de ses concessions en Isère l'obligation réglementaire minimum de 96% d'interventions en moins d'une heure et réalise 99,1% cette année.

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.

En 2024, sur l'ensemble de ses concessions iséroises seules 5 interventions dépassent ce délai sur un total d'interventions de 533.

Concessions TE38 lot 7	Rapport du Déléataire 2024	
------------------------	----------------------------	---

3. Etat des dépenses

3.1. Dépenses de premier établissement

Aucune dépense investissement n'a été réalisée en 2024 sur le périmètre de cette concession.

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 2024, le coût total des frais de développement s'élève à 28 805 €.

Pour les communes de la présente concession, le coût est de 8 819,09 € pour l'année 2024.

4. Inventaire physique et financier des ouvrages concédés

▪ Les canalisations (en €HT)

Les canalisations de réseau de distribution posées à ce jour sont principalement en polyéthylène (PE) et correspondent à des canalisations Moyenne Pression MPB. La pression de service est de 1,5 bar en propane et de 3,9 bars en gaz naturel. Les canalisations sont amorties sur une durée de 40 ans.

La valeur des réseaux réalisés ou en travaux en 2024 est la suivante (en €HT) :

Propane :

Canalisations	Beaucroissant	Charavines	Réaumont	Saint Blaise du Buis	Vourey	Izeaux
Valeur	3 714,09	211 225,66	60 026,40	204 343,05	166 037,27	22 584,51
Amortissement	1 350,78	76 098,92	23 245,94	70 720,81	50 143,18	6 934,64
VNC	2 363,31	135 126,74	36 780,46	133 622,24	115 894,09	15 649,87
En cours au 31/12/2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Gaz Naturel :

Canalisations	Beaucroissant	Charavines	Izeaux
Valeur	354 019,34	211 659,01	1 193 173,09
Amortissement	108 555,57	63 512,22	363 056,40
VNC	245 463,77	148 146,79	830 116,69
En cours au 31/12/2024	0,00	0,00	0,00

▪ Les vannes réseaux (en €HT)

Les vannes réseaux sont amorties sur 40 ans.

Propane :

Vannes réseaux	Beaucroissant	Charavines	Réaumont	Saint Blaise du Buis	Vourey
Valeur	1 200,00	10 800,00	1 200,00	6 000,00	4 800,00
Amortissement	390,25	3 927,95	467,92	1 650,41	1 426,74
VNC	809,75	6 872,05	732,08	4 349,59	3 373,26
En cours au 31/12/2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Gaz Naturel :

Vannes réseaux	Beaucroissant	Charavines	Izeaux
Valeur	6 100,00	4 900,00	34 700,00
Amortissement	1 991,29	1 470,33	11 041,04
VNC	4 108,71	3 429,67	23 658,96
En cours au 31/12/2024	0,00	0,00	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).

Propane :

Branchements / Equipement Détente Client	Beaucroissant	Charavines	Réaumont	Saint Blaise du Buis	Vourey	Izeaux
Valeur	5 751,60	88 289,34	10 300,26	47 104,17	29 556,41	9 129,56
Amortissement	1 069,38	30 866,08	3 847,91	12 012,81	7 857,57	1 311,97
VNC	4 682,22	57 423,26	6 452,35	35 091,36	21 698,84	7 817,59
En cours au 31/12/2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Gaz Naturel :

Branchements / Equipement Détente Client	Beaucroissant	Charavines	Izeaux
Valeur	62 599,36	8 333,46	261 389,17
Amortissement	16 938,41	2 500,65	69 272,89
VNC	45 660,95	5 832,81	192 116,28
En cours au 31/12/2024	0,00	0,00	0,00

▪ **Les conduites montantes et dérivations individuelles (en €HT)**

Conduite montantes /dérivations individuelles	Beaucroissant	Charavines	Izeaux
Valeur	0,00	0,00	26 888,81
Amortissement	0,00	0,00	7 930,05
VNC	0,00	0,00	18 958,76
En cours au 31/12/2024	0,00	0,00	0,00

▪ **Les compteurs**

Les compteurs « domestiques » :

Commune	Total
Beaucroissant	29
Charavines	29
Izeaux	142
Réaumont	9
Saint Blaise du Buis	26
Vourey	9

Concessions TE38 lot 7	Rapport du Délégué 2024	
------------------------	-------------------------	---

Les compteurs « industriels » :

Commune	Total
Beaucroissant	3
Charavines	3
Izeaux	11
Réaumont	0
Saint Blaise du Buis	3
Vourey	2

Les compteurs sont amortis sur une durée de 20 ans.

Propane (en €HT) :

Compteurs	Beaucroissant	Charavines	Réaumont	Saint Blaise du Buis	Vourey	Izeaux
Valeur	31,28	4 248,95	139,25	5 850,16	1 109,43	802,07
Amortissement	22,70	1 970,28	90,02	2 482,01	425,99	86,13
VNC	8,58	2 278,67	49,23	3 368,15	683,44	715,94
En cours au 31/12/2024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Gaz Naturel (en €HT) :

Compteurs	Beaucroissant	Charavines	Izeaux
Valeur	4 716,85	1 432,68	12 197,95
Amortissement	1 955,61	558,29	5 297,63
VNC	2 761,24	874,39	6 900,32
En cours au 31/12/2024	0,00	0,00	0,00

▪ **Zones de stockage**

Caractéristiques des zones de stockage :

Commune	Nom de l'îlot	Section/Parcelle	Capacité	Déclaration / Autorisation
Saint Blaise du Buis	Petit Bois	B 1557	2 x 3,2 t	Déclaration
Saint Blaise du Buis	ZA Talamud		1 x 3,2 t	Sans
Beaucroissant	ZA Maubec	AO 194	1 x 3,2 t	Sans
Réaumont	Le Bessey	B 273	1 x 3,2 t	Sans
Charavines	Pagetièrre	AE 40	3 x 1,75 t	Sans
Charavines	Salle polyv.	AH 137	4 x 1,75 t	Déclaration
Izeaux	ZA Grand Champs	--	3 x 1,75 t	Sans
Vourey	Sanissard		1 x 3,2 t	Sans
Vourey	Centre Bourg	AE 644	1 x 3,2 t	Sans
Vourey	ZA Chantarat		1 x 3,2 t	Sans

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

Zone de stockage	Saint Blaise du Buis	Charavines	Izeaux
Valeur	1 298,88	1 118,47	5 008,34
Amortissement	1 298,88	1 118,47	268,94
VNC	0,00	0,00	4 739,40
En cours au 31/12/2024	0,00	0,00	0,00

▪ **Génie Civil des postes GRT gaz**

Le génie civil est amorti sur 40 ans.

Génie Civil Poste Gaz Naturel	Izeaux	Charavines
Valeur (€HT)	29 849,65	134 286,68
Amortissement	8 956,92	49 565,95
VNC	20 892,73	84 720,73
En cours au 31/12/2024	0,00	0,00

▪ **Postes de desserte et protection cathodique (en €HT)**

La protection cathodique est amortie sur 30 ans.

Postes de desserte et Protections cathodiques	Beaucroissant	Izeaux	Charavines
Valeur	20 069,08	1 259,38	22 477,98
Amortissement	8 702,11	587,84	9 778,99
VNC	11 366,97	671,54	12 698,99
En cours au 31/12/2024	0,00	0,00	0,00

Concessions TE38 lot 7	Rapport du Déléataire 2024	
------------------------	----------------------------	---

5. Opérations de déclassement effectuées sur le réseau concédé

Aucune opération de déclassement n'a été effectuée en 2024.

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 2024.

7. Etat des règlements financiers GreenAlp - TE38

Le règlement de GreenAlp au TE38 versé en 2024 au titre de l'exercice 2023 s'est monté pour la présente concession à 6 404,52 €.

8. Liste des biens 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 (en €HT)

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.

	2023	2024	Evolution
Recettes Exploitation			
<i>Recettes ATRD / usagers T1</i>	9 783,47	10 281,58	5%
<i>Recettes ATRD / usagers T2</i>	86 817,18	83 723,38	-4%
<i>Recettes ATRD / usagers T3</i>	126 906,47	69 919,00	-54%
<i>Recettes ATRD / usagers T4 et TP</i>	235 408,06	251 330,26	+7%
<i>Recettes induites par l'énergie en compteur</i>	7 361,88	-10 581,18	
Recettes réseaux ATRD	466 276,86	404 673,04	-9%
<i>Recettes propane / usagers Pp0</i>	64,00	1 387,85	
<i>Recettes propane / usagers Pp1</i>	82 105,44	63 786,17	-23%
<i>Recettes propane / usagers Pp2i</i>	63 115,72	33 661,22	-47%
<i>Recettes propane / usagers Pp2S</i>			
<i>Recettes induites par l'énergie en compteur</i>	-5 090,64	12 026,40	
Recettes propane	140 194,52	111 311,64	-20%
Total recettes énergie	606 471,38	515 984,68	-15%
Recettes sur ventes de prestations	-20 229,05	28 440,97	
Participations Tiers	0,00	0,00	
Productions Immobilisées	0,00	0,00	
Transferts de charges	0,00	0,00	
Recettes connexes	-20 229,05	28 440,97	
Recettes exceptionnelles	0,00	0,00	
Total Produits	586 242,33	544 425,65	
Charges d'exploitations			
Achat de Gaz Propane	70 517,64	87 847,16	
Variations de stocks	2 718,50	-1 526,59	
Acheminement du GRD amont	46 094,62	55 210,57	
Coûts des travaux des tiers	0,00	0,00	
Coût d'exploitation	61 493,90	84 150,34	
Frais de développement du réseau	6 269,28	8 819,09	
Dotations aux amortissements des biens concédés	79 065,52	79 486,81	
Dotations aux amortissements des biens propres	0,00	0,00	
Impôts et taxes	7 534,24	6 983,63	
Frais financier	20 458,95	16 785,11	
Total charges d'exploitation et financières	294 152,65	337 756,01	
Charges exceptionnelles	0,00	0,00	
Total charges	294 152,65	337 756,01	
Résultat avant IS	292 089,68	206 669,64	
IS	73 022,42	51 667,41	
Résultat net d'IS	219 067,26	155 002,23	

Droits du concédant (en €HT) :

	Saint Blaise du Buis	Izeaux
Contre-valeur des biens remis gratuitement	31 670,00	38 000,00
Amortissement	9 907,49	9 486,64
VNC	21 762,51	28 513,36