

Eli10, votre fournisseur d'électricité sur les communes de Boudry, Cortaillod, Milvignes (villages d'Auvernier et Bôle), Peseux, Saint-Blaise, Le Landeron et Cornaux



QUALITÉ ET PROVENANCE DE L'ENSEMBLE DE L'ÉLECTRICITÉ FOURNIE À NOTRE CLIENTÈLE

Conformément à l'Ordonnance fédérale sur l'Énergie, ce tableau vous renseigne sur la provenance de l'électricité fournie pour l'année de référence 2017.

MARQUAGE DE L'ÉLECTRICITÉ

Votre fournisseur de courant Eli10 SA
Contact info@eli10.ch
Tél. 032 720 20 20
Année de référence 2017



L'ensemble du courant fourni à nos clients Elinova a été produit à partir de:

		Total	En Suisse
1	Energies renouvelables	100.00 %	100.00 %
	Energie hydraulique	94.80 %	94.80 %
	Autres énergies renouvelables	<0.01 %	<0.01 %
	Energie solaire	<0.01 %	<0.01 %
	Energie éolienne	0.00 %	0.00 %
	Courant au bénéfice de mesures d'encouragement ¹	5.20 %	5.20 %
2	Energies non renouvelables	0.00 %	0.00 %
	Energie nucléaire	0.00 %	0.00 %
	Energies fossiles	0.00 %	0.00 %
3	Déchets	0.00 %	0.00 %
4	Agents énergétiques non vérifiables	-	-
Total (1+2+3+4)		100.00 %	100.00 %

¹ Courant au bénéfice de mesures d'encouragement: 44.3 % d'énergie hydraulique, 18.2 % d'énergie solaire, 2.7 % d'énergie éolienne, 34.8 % de biomasse et de déchets issus de la biomasse, 0.0 % de géothermie.

QUALITÉ ET PROVENANCE DE L'ENSEMBLE DE L'ÉLECTRICITÉ FOURNIE À NOTRE CLIENTÈLE

Conformément à l'Ordonnance fédérale sur l'Energie, ce tableau vous renseigne sur la provenance de l'électricité fournie pour l'année de référence 2017.

MARQUAGE DE L'ÉLECTRICITÉ

Votre fournisseur de courant	Eli10 SA
Contact	info@eli10.ch Tél. 032 720 20 20
Année de référence	2017

Pour les clients qui ont renoncé à Elinova, le courant fourni a été produit à partir de :

	Total	En Suisse
1 Energies renouvelables	5.20 %	5.20 %
Energie hydraulique	0.00 %	0.00 %
Autres énergies renouvelables	0.00 %	0.00 %
Energie solaire	0.00 %	0.00 %
Energie éolienne	0.00 %	0.00 %
Courant au bénéfice de mesures d'encouragement ¹	5.20 %	5.20 %
2 Energies non renouvelables	0.00 %	0.00 %
Energie nucléaire	0.00 %	0.00 %
Energies fossiles	0.00 %	0.00 %
3 Déchets	0.00 %	0.00 %
4 Agents énergétiques non vérifiables	94.80 %	-
Total (1+2+3+4)	100.00 %	5.20 %

¹ Courant au bénéfice de mesures d'encouragement: 44.3 % d'énergie hydraulique, 18.2 % d'énergie solaire, 2.7 % d'énergie éolienne, 34.8 % de biomasse et de déchets issus de la biomasse, 0.0 % de géothermie.