

Qualité et provenance de l'électricité en 2017

La qualité et la provenance de l'ensemble de l'électricité fournie par les Services techniques de Tramelan en fonction des différents produits sont les suivantes :

| Année de référence : 2017 | Total | de Suisse |
|--|-----------------|----------------|
| 1. Énergies renouvelables | 96.49 % | 96.49 % |
| 1.1 Énergie hydraulique | 90.55 % | 90.55 % |
| 1.2 Autres énergies renouvelables | 0.74 % | 0.74 % |
| Énergie solaire | 0.74 % | 0.74 % |
| Énergie éolienne | 0.00 % | 0.00 % |
| Biomasse | 0.00 % | 0.00 % |
| Géothermie | 0.00 % | 0.00 % |
| 1.3 Courant au bénéfice de mesures d'encouragement* | 5.20 % | 5.20 % |
| 2. Énergies non renouvelables | 0.00 % | 0.00 % |
| 2.1 Énergie nucléaire | 0.00 % | 0.00 % |
| 2.2 Agents énergétiques fossiles | 0.00 % | 0.00 % |
| Pétrole | 0.00 % | 0.00 % |
| Gaz naturel | 0.00 % | 0.00 % |
| Charbon | 0.00 % | 0.00 % |
| 3. Déchets | 0.00 % | 0.00 % |
| 4. AENV (agents énergétiques non vérifiables) | 3.51 % | - |
| Total (1+2+3+4) | 100.00 % | 96.49 % |

* Courant au bénéfice de mesures d'encouragement: 44.3 % énergie hydraulique, 18.2 % énergie solaire, 2.7 % énergie éolienne, 34.8 % biomasse et de déchets issus de la biomasse, 0% géothermie.

Nos clients sont approvisionnés avec les produits suivants:



Nous avons fourni:

TOPAZE  
pour un volume de
1'795'703 kWh

AMBRE 
pour un volume de
900 kWh