

## CANAL 9, soutenez la chaîne cantonale

Le soutien volontaire n'est plus prélevé avec votre facture du télé-réseau en 2016.

Historiquement, la contribution des ménages s'élevait à CHF 36.- par année.  
Le choix du montant de votre soutien est libre.  
Votre don peut être versé soit par paiement direct IBAN : CH53 0900 0000 1377 7711 9  
Soit sur le CCP : 13-777711-9, N° clearing 09000  
ou par SMS en envoyant CANAL (espace) 50 (ou le montant de votre choix) au numéro 339.



# SIINFO

la lettre d'information des  
Services Industriels  
de la Commune de Fully

jui. 2016  
n°11

## Mise en service de l'installation solaire photovoltaïque du CO Fully-Saxon

Une puissance électrique de plus de 90kWc a été installée, ce qui permettra la production d'environ 110'000kWh ou l'équivalent de 25 ménages (moyenne de 4'500 kWh/ménage/an). 360 panneaux pour une surface de 550m2 ont été posés par l'entreprise Coutaz.

Après les 3 installations de Charnot, celle de la cantine-vestiaire, c'est la 5ème installation solaire communale qui a été mise en service. Cela confirme la volonté des SI Fully de poursuivre dans le développement des énergies renouvelables sur la commune.

Les installations privées sont également soutenues. Au total plus de 900'000kWh d'énergie propre ont été injectés sur le réseau en 2015, sans tenir compte de l'autoconsommation.



## netplus, toujours plus rapide!

Les premiers appartements neufs ont été reliés en fibre optique à Fully ! Cela permet des vitesses internet jusqu'à 1 Gbit/s avec le produit bli-bla-blo «A LA FOLIE» de netplus.

Le développement se poursuivra pour les immeubles neufs et selon les opportunités.



# Les Services Industriels de la Commune de Fully, votre fournisseur d'énergie 100% renouvelable !

Votre fournisseur d'électricité : Services Industriels de Fully, CP 43, 1926 Fully  
 Contact : Tél. 027 747 11 70 / services.industriels@admin.fully.ch

Année de référence : 2015

## L'électricité que nous avons fournie à nos clients était composée de :

en %	Total	En Suisse
<b>Energies renouvelables</b>	<b>100.00%</b>	<b>100.00%</b>
Energie hydraulique	95%	95%
Energie éolienne	0.00%	0.00%
Energie solaire	1.50%	1.50%
Biomasse	0.00%	0.00%
Géothermie	0.00%	0.00%
Courant au bénéfice de mesures d'encouragement (RPC)*	3.50%	3.50%
<b>Energies non renouvelables</b>	<b>0.00%</b>	<b>0.00%</b>
Energie nucléaire	0.00%	0.00%
Energies fossiles	0.00%	0.00%
Déchets	0.00%	0.00%
Agents énergétiques non vérifiables <sup>2</sup>	0.00%	0.00%
<b>Total</b>	<b>100,00 %</b>	<b>100,00 %</b>

\*Courant au bénéfice de mesures d'encouragement : 45,3 % d'énergie hydraulique, 20 % d'énergie solaire, 3,2 % d'énergie éolienne, 31,5 % de biomasse et de déchets issus de la biomasse, 0 % de géothermie

## Restriction d'eau en cas de sécheresse

Comme chaque année, en cas de sécheresse ou de manque d'eau, un plan de restriction pour l'irrigation sera mis en place.

L'utilisation des robinets d'irrigation pour les vignes est réservée uniquement à cet usage. Merci pour votre collaboration.

## Information sur l'eau potable de Fully

Situation au 31.12.2015

<b>Nombre d'habitants approvisionnés</b>	8'566
<b>Qualité hygiénique</b>	Les échantillons microbiologiques prélevés jusqu'ici présentent des valeurs inférieures aux prescriptions légales. L'eau potable est hygiéniquement propre.
<b>Qualité chimique</b>	La qualité chimique de l'eau potable est conforme aux exigences de la législation sur les denrées alimentaires. Dureté : 16.9 °F (moyennement dure) Nitrates : 1.4 mg/l (norme < 40 mg/l) pH : 7.8 (norme : 7-8.5) Calcium : 53.4 mg/l Magnésium : 9.9 mg/l Sodium : 4.2 mg/l Potassium : 3.0 mg/l
<b>Origine de l'eau</b>	57 % vient des eaux souterraines (pompages) 37 % vient des sources (captages) 6 % vient des eaux de surface (lac de Fully)
<b>Traitement de l'eau</b>	Toutes les eaux sont traitées par chlorage
<b>Température de l'eau</b>	12°C (norme < 15°C)
<b>Pression de l'eau</b>	5 à 11 bars
<b>Autres informations</b>	Services Industriels de Fully (027 747 11 70) M. Olivier Studer, chef de service M. Patrick Terrettaz, fontainier

Ces données varient durant l'année et selon la source d'approvisionnement.

### Tarifs «eau» 2016

Retrouvez les nouveaux tarifs de l'eau 2016 sur notre site internet ou sur demande aux services industriels.

