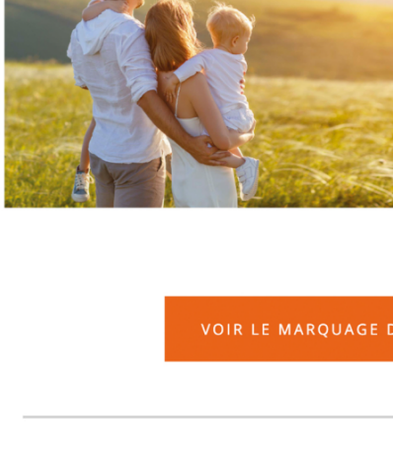




ÉNERGIE SOLAIRE, ÉLECTRICITÉ RENOUVELABLE, GESTION DURABLE DE L'EAU, DÉCOUVREZ TOUTES NOS ACTUALITÉS

— NOS ACTIONS POUR VOTRE CONSOMMATION —



Une électricité 100% renouvelable

L'électricité est **100% renouvelable et d'origine suisse en 2024**. Elle provient principalement de sources d'énergie hydrauliques (91.7%) et solaires (1.7%).

Pour en savoir plus sur la composition de l'électricité 2024, rendez-vous sur notre [site internet](#).

[VOIR LE MARQUAGE DE L'ÉLECTRICITÉ 2024](#)

— VERS UNE ÉLECTRICITÉ TOUJOURS PLUS DURABLE À NYON —

En 2024, les SI Nyon ont contribué à un approvisionnement en électricité plus durable, notamment grâce à l'énergie solaire.

Cette électricité renouvelable provient de **22 installations photovoltaïques situées à Nyon**, réparties comme suit :

Ces installations ont permis de produire près de **1'434 MWh d'électricité solaire en 2024**, soit l'équivalent de la consommation annuelle d'environ **478 ménages**. À elles seules, les installations de NovoSolis SA ont généré **639 MWh**.

14 appartenant à



4 exploitées par



4 mises en service par



— D'OÙ PROVIENT NOTRE EAU ? —

3,5 millions de m3 d'eau de boisson ont été distribués via notre réseau en 2024 :

17%

du lac

70%

des sources



Dureté de l'eau

entre 21,3°f et 28,9°f (moy 26,1°f)

13%

des nappes phréatiques

Faible teneur en nitrates

entre 2,3 et 8,1 mg/l (moy 4,84 mg/l)

Données 2024

[EN SAVOIR PLUS](#)

— L'ÉCONOMIE D'EAU, UN ENGAGEMENT COLLECTIF —



Le saviez-vous ?

En fermant le robinet, vous pouvez économiser jusqu'à 12 litres d'eau à chaque utilisation.

[DÉCOUVRIR LA NOUVELLE CAMPAGNE DE SENSIBILISATION DE LA SAPAN](#)

— NOTRE BULLETIN HEBDOMADAIRE HYDRISCORE —



Suivez chaque semaine l'hydriscore publié par les SI Nyon sur leur site internet. Il permet de consulter le niveau de vigilance à adopter dans le cadre de l'utilisation de la ressource en eau.



© Tous droits réservés

[RETROUVEZ NOTRE HYDRISCORE](#)

— NOVOSOLIS SA : UN PARTENAIRE LOCAL POUR UNE ÉNERGIE PROPRE —

NovoSolis SA, société détenue à 100% par la Ville de Nyon et opérée par les SI Nyon, fournit aux habitants une énergie durable et locale. Elle développe ses projets en collaboration avec des entreprises disposant de grandes toitures, afin d'y installer des panneaux solaires.

NovoSolis, c'est :

Installations NovoSolis	Puissance (kWc)	Surface (m²)	Production annuelle (kWh)	Mise en service
SAPAN, Nyon	339	1400	341 000	Janvier 2023
NGL Cleaning Technology SA, Nyon	190	808	195 000	Février 2024
Piscine, Bassins	139	602	142 000	Février 2024
Bâtiment administratif, Nyon	147	688	150 000	Octobre 2024
Articom, Nyon	219	971	235 000	Mars 2025
ORPC, Prangins	116	510	128 000	Juin 2025
TOTAL	1 150	4 979	1 191 000	

[EN SAVOIR PLUS SUR NOVOSOLIS](#)

— ILS PASSENT AU SOLAIRE AVEC NOVOSOLIS —

En 2025, NovoSolis a accompagné l'ORPC à Prangins, ainsi que le centre Articom géré par la régie Naef à Nyon, dans la mise en place de nouvelles installations solaires sur leurs toitures.



ORPC, Prangins



Centre Articom, Nyon

— PAYEZ VOS FACTURES AVEC « eBill », LA SOLUTION DURABLE ET RESPECTUEUSE DE L'ENVIRONNEMENT —

Recevez, contrôlez et réglez vos factures en quelques clics grâce à « eBill », le paiement simple et sécurisé en ligne :

- Rendez-vous dans votre portail bancaire ou postal en ligne.
- Sélectionnez dans la navigation « eBill » et activez le service.
- Sous la rubrique « paiement », recherchez « Services industriels de Nyon » comme nouvel émetteur de factures autorisées.



— REJOIGNEZ-NOUS SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX —



Plus d'informations :

www.sinyon.ch

si@nyon.ch ou 022 316 45 00