

Le parc solaire SIG



80 installations solaires photovoltaïques



23 MW de puissance installée



80'000 panneaux solaires



130'000 m² de surface solaire



Production de ~20 GWh en 2021



Un système de supervision intégral

Type d'installation solaire

Toiture standard SUD



SIGSolar21 Palexpo (4200 kWc)

Type d'installation solaire

Toiture standard EST-OUEST



SIGSolar42 Voltaire (116 kWc)

Type d'installation solaire

Toiture végétalisée EST-OUEST



SIGSolar46 Claparède (158 kWc)

Type d'installation solaire

Carport SUD



SIGSolar29 Sous-Moulin (595 kWc)

Type d'installation solaire

Installation en façade



Projet en réalisation des cheminées SIG Lignon (~100 kWc)

Type d'installation solaire

Piste cyclable



Projet de couverture solaire des pistes cyclables de Satigny (172 kWc)

Type d'installation solaire

Flottant



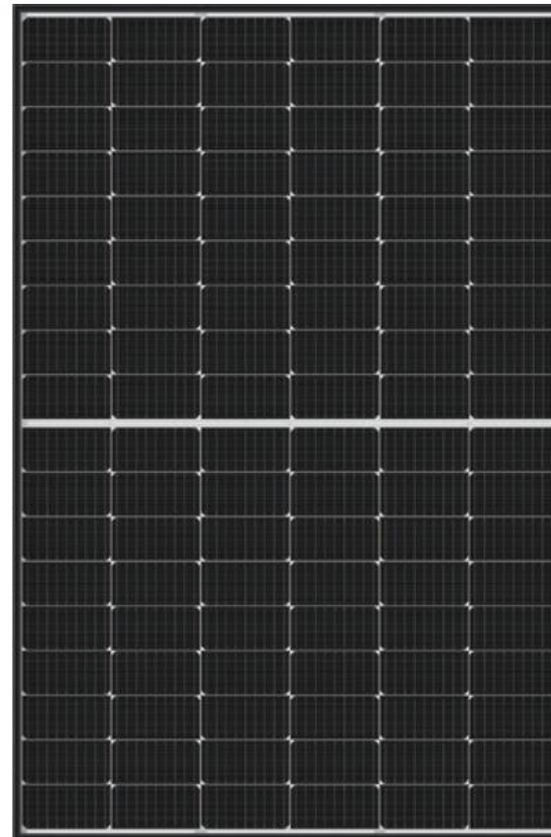
Projet de solaire flottant sur le Rhône (454 kWc)

L'évolution du module solaire

Puissance moyenne d'un module ?



Module photovoltaïque de 2005



Module photovoltaïque de 2022

Visite des installations solaires SIG Lignon

