



Production photovoltaïque de la commune de Matran

Année	Production en kWh	Correspond à la consommation annuelle de X ménages moyens*	Correspond à la consommation annuelle de X ménages moyens**
2013	114'002.75	25.3 ménages	15.2 ménages
2014	119'414.25	26.5 ménages	15.9 ménages
2015	123'552.25	27.5 ménages	16.5 ménages
2016	112'078.75	24.9 ménages	14.9 ménages
2017	104'729.25	23.2 ménages	13.9 ménages
2018	115'367.25	25.6 ménages	15,3 ménages
2019	116'703.25	25.9 ménages	15.5 ménages
2020	119'193.88	26.5 ménages	15.8 ménages
2021	114'023.75	25.3 ménages	15.2 ménages
2022	127'218.00	28.2 ménages	16.9 ménages
2023	115'642.00	25.7 ménages	15.4 ménages

* la consommation annuelle d'un ménage moyen (**appartement en PPE** avec 2 adultes et 2 enfants) est de 4'500 kWh.

** la consommation annuelle d'un ménage moyen (**maison individuelle** avec 2 adultes et 2 enfants) est de 7'500 kWh, chauffage compris.