

Amt für Energieeinsparung – Autonome Provinz Bozen/Südtirol

Statistik thermische Solaranlagen nach Beitragsgesuchen

Einreichjahr	Anzahl der Anlagen	Kollektorfläche	Energieeinsparung
1983 – 1992*	1.980	ca. 19.000 m ²	* 5.700 MWh
1993	702	6.760 m ²	4.000 MWh
1994	664	6.610 m ²	4.000 MWh
1995	639	6.450 m ²	3.900 MWh
1996	489	5.100 m ²	3.000 MWh
1997	1500	14.715 m ²	8.900 MWh
1998	1600	16.145 m ²	9.700 MWh
1999	1546	15.685 m ²	9.400 MWh
2000	2037	23.030 m ²	13.800 MWh
2001	825	9.745 m ²	5.800 MWh
2002	644	7.690 m ²	4.600 MWh
2003	639	7.970 m ²	4.800 MWh
2004	596	6.930 m ²	4.200 MWh
2005	658	8.530 m ²	5.100 MWh
2006	632	7.450 m ²	4.500 MWh
2007	1.259	15.275 m ²	9.200 MWh
2008	1.294	15.620 m ²	9.400 MWh
2009	416	5.177 m ²	3.100 MWh
2010	303	3.477 m ²	2.100 MWh
2011	293	3.352 m ²	2.000 MWh
2012	239	2.911 m ²	1.700 MWh
2013	201	2.302 m ²	1.400 MWh
2014	174	2.055 m ²	1.200 MWh
2015	153	1.761 m ²	1.000 MWh
Summen	19.483	213.740 m²	122.500 MWh

* die Anlagen der Jahre 1983 – 1992 werden in Bezug auf die Energieeinsparung nur zu 50% bewertet, da anzunehmen ist, dass ein Teil der Anlagen nicht mehr funktionsfähig ist.
Südtirol hat 520.000 Einwohner, somit beträgt die geförderte relative Kollektorfläche 41 m² / 100 Einwohner.