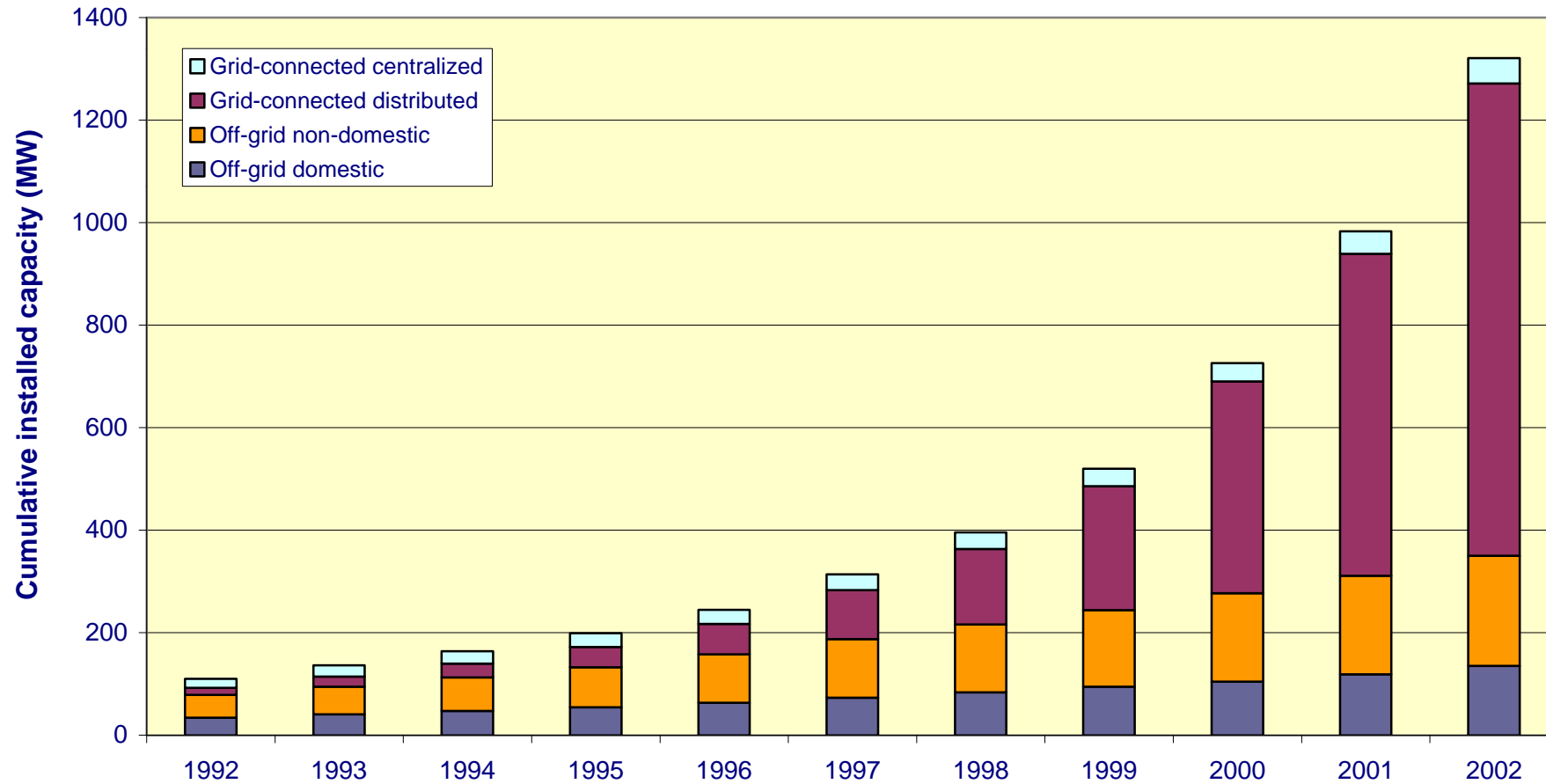


Cumulative installed PV power by application area in the reporting countries

Graph downloaded from the IEA-PVPS website, <http://www.iea-pvps.org>

Data may be reproduced with acknowledgement to the IEA Photovoltaic Power Systems Programme





Cumulative installed PV power in IEA-PVPS countries: historical perspective

Table downloaded from the IEA-PVPS website: www.ia-pvps.org

Data may be reproduced with acknowledgement to the IEA Photovoltaic Power Systems Programme

Country	Cumulative installed PV Power [MW]										
	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
AUS	7,3	8,9	10,7	12,7	15,7	18,7	22,5	25,3	29,2	33,6	39,1
AUT	0,6	0,8	1,1	1,4	1,7	2,2	2,9	3,7	4,9	6,6	9,0
CAN	1,0	1,2	1,5	1,9	2,6	3,4	4,5	5,8	7,2	8,8	10,0
CHE	4,7	5,8	6,7	7,5	8,4	9,7	11,5	13,4	15,3	17,6	19,5
DNK		0,1	0,1	0,1	0,2	0,4	0,5	1,1	1,5	1,5	1,6
DEU	5,6	8,9	12,4	17,8	27,9	41,9	53,9	69,5	113,8	194,7	277,3
ESP	4,0	4,6	5,7	6,5	6,9	7,1	8,0	9,1	9,1	16,0	16,0
FIN	0,9	1,0	1,2	1,3	1,5	2,0	2,2	2,3	2,6	2,7	3,1
FRA	1,8	2,1	2,4	2,9	4,4	6,1	7,6	9,1	11,3	13,9	17,2
GBR	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4	0,6	0,7	1,1	1,9	2,7	4,1
ISR	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,5
ITA	8,5	12,1	14,1	15,8	16,0	16,7	17,7	18,5	19,0	20,0	22,0
JPN	19,0	24,3	31,2	43,4	59,6	91,3	133,4	208,6	330,2	452,8	636,8
KOR	1,5	1,6	1,7	1,8	2,1	2,5	3,0	3,5	4,0	4,8	5,4
MEX	5,4	7,1	8,8	9,2	10,0	11,0	12,0	12,9	13,9	15,0	16,2
NLD	1,3	1,6	2,0	2,4	3,3	4,0	6,5	9,2	12,8	20,5	26,3
NOR	3,8	4,1	4,4	4,7	4,9	5,2	5,4	5,7	6,0	6,2	6,4
PRT	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,6	0,9	1,1	1,2	1,7
SWE	0,8	1,0	1,3	1,6	1,8	2,1	2,4	2,6	2,8	3,0	3,3
USA	43,5	50,3	57,8	66,8	76,5	88,2	100,1	117,3	138,8	167,8	212,2
Total	109,9	136,2	163,9	198,6	244,7	314,0	395,7	520,0	725,8	990,0	1 327,7