

## Géothermie : production de chaleur

Puissance Installée en MWth

Année : 2000 - 2005

PAYS	PUISSANCE INSTALLEE	
	2000*	2005**
Albania	-	9,6
Algeria	100,0	152,3
Argentina	25,7	149,9
Armenia	1,0	1,0
Australia	34,4	109,5
Austria	255,3	352,0
Belgium	3,9	63,9
Brazil	-	360,1
Bulgaria	107,2	109,6
Canada	377,6	461,0
Caribbean Islands	0,1	0,1
Chile	0,4	8,7
China	2282,0	3687,0
Columbia	13,3	14,4
Costa Rica	-	1,0
Croatia	113,9	114,0
Czech Republic	12,5	204,5
Denmark	7,4	821,2
Ecuador	-	5,2
Egypt	1,0	1,0
Ethiopia	-	1,0
Finland	80,5	260,0
France	326,0	305,0
Georgia	250,0	250,0
Germany	397,0	504,6
Greece	57,1	74,8
Guatemala	4,2	2,1
Honduras	0,7	0,7
Hungary	472,7	694,2
Iceland	1469,0	1791,0
India	80,0	203,0
Indonesia	2,3	2,3
Iran	-	30,1
Ireland	-	20,0
Israel	63,3	82,4
Italy	325,8	606,6
Japan	1167,0	413,4
Jordan	153,3	153,3
Kenya	1,3	10,0
Korea	35,8	16,9
Lithuania	21,0	21,3
Macedonia	81,2	62,3
Mexico	164,2	164,7
Mongolia	-	6,8
Nepal	1,1	2,1
Netherlands	10,8	253,5
New Zealand	307,9	308,1

Norway	6,0	450,0
Papua New Guinea	-	0,1
Peru	2,4	2,4
Philippines	1,0	3,3
Poland	68,5	170,9
Portugal	5,5	30,6
Romania	152,4	145,1
Russia	308,2	308,2
Serbia	-	88,8
Slovak Republic	132,3	187,7
Slovenia	42,0	48,6
Sweden	377,0	3840,0
Switzerland	547,3	581,6
Thailand	0,7	1,7
Tunisia	23,1	25,4
Turkey	820,0	1177,0
Ukraine	-	10,9
United Kingdom	2,9	10,2
USA	3766,0	7817,4
Venezuela	0,7	0,7
Vietnam	-	30,7
Yemen	1,0	1,0
Yugoslavia	80,0	-
<b>TOTAL</b>	<b>15 144,9</b>	<b>27 824,8</b>

\*Source : WGC 2000

\*\*Source : WGC 2005