

Statistika

	btto výroba el. OZE		inst.el.výkon OZE		využ.inst.výkonu
	2009		2009		2009
	GWh/r	%	MW	%	hod./rok
VE celkem (bez PVE)	2 429,6	3,54	1 036,5	5,66	2 344,0
<i>VE > 10 MWe</i>	1 346,9	1,96	742,8	4,05	1 813,3
<i>MVE</i>	1 082,7	1,58	293,7	1,60	3 686,4
PVE	553,1	0,81	1 146,5	6,26	482,4
Biomasa,bioplyn	1 851,1	2,70	x	x	x
VTE	288,1	0,42	193,2	1,05	1 491,2
FVE	88,8	0,13	464,6	2,54	191,1
Σ (bez PVE)	4 657,6	6,79	1 694,3	9,25	2 749,0
Σ (vč. PVE)	5 210,7	7,60	2 840,8	15,50	1 834,2
btto spotř.el. v ČR	68 606,2		x		3 743,7
inst.el.výkon v ČR	x		18 325,7		

Vysvětlivky:

OZE - obnovitelné zdroje energie

VE - vodní elektrárny

MVE - malé vodní elektrárny

PVE - přečerpávací vodní elektrárny

VTE - větrné elektrárny

Zdroj dat: roční zpráva o provozu ES ČR za rok 2009 - ERÚ