

Ausgleichsenergie (AE) im Jahr 2011: Mengen und Aufwendungen für Österreich (gesamt)

		Österreich gesamt *)
Ökostromabnahme	GWh	5.452,23
	Mio €	571,40
AE-Bezug durch OeMAG	GWh	343,24
	Mio €	23,17
	Mehreinnahmen VP (Mio €)	-40,89
	Effektiver AE-Aufwand (Mio €)	-17,72
AE-Lieferung durch OeMAG	GWh	-312,35
	Mio €	-8,93
	Mindereinnahmen VP (Mio €)	37,21
	Effektiver AE-Aufwand (Mio €)	28,29
Summe effektive AE (GWh)¹⁾		655,59
Summe effektiver AE - Aufwand (Mio €)		10,57
AE - Aufwendungen pro kWh Ökostrom (Cent/kWh)		0,19

1) AE-Lieferung in GWh hat zwar ein negatives Vorzeichen, wird hier aber betragsmäßig addiert um die Gesamtabweichung darzustellen.

*) Seit 01.01.2012 ist die APG Regelzonenführer für ganz Österreich.

[24.02.2012 | Quelle: OeMAG, Februar 2012 - vorläufige Werte]