

Emissão de energia elétrica na R. A. Madeira, por mês, segundo o mix de produção
2018

Unid:GWh

Origem	Período																	Variação (%)	
	Janeiro	Fevereiro	Março	Total 1.º Trimestre	Abril	Maió	Junho	Total 2.º Trimestre	Julho	Agosto	Setembro	Total 3.º Trimestre	Outubro	Novembro	Dezembro	Total 4.º Trimestre	Total Anual	Homóloga do 2.º trimestre	Homóloga Acumulada
Hídrica	8,2	15,7	16,8	40,7	12,2	9,3	4,4	25,9									66,6	21,1	13,5
Eólica	12,1	9,2	10,3	31,5	9,9	10,7	8,9	29,5									61,0	89,5	59,6
Fotovoltaica	2,3	1,6	2,7	6,6	2,9	2,9	3,2	9,0									15,6	-7,8	-6,9
Resíduos Sólidos Urbanos	3,2	0,9	3,4	7,5	3,7	3,7	2,8	10,1									17,6	-5,5	-24,3
Térmica	47,1	38,0	37,4	122,6	38,6	43,5	50,6	132,8									255,4	-12,2	-7,4
Gás Natural	11,6	7,8	7,2	26,5	6,9	8,6	11,5	26,9									53,4	-15,6	-8,9
Diesel	35,5	30,3	30,3	96,1	31,8	35,0	39,2	105,9									201,9	-11,3	-7,0
Total	72,9	65,5	70,6	208,9	67,3	70,1	69,8	207,3									416,2	-0,7	0,8

Fonte: Empresa de Eletricidade da Madeira, S.A.

<https://estatistica.madeira.gov.pt/>

Nota: Os valores de emissão de energia diferem dos da produção por não incluírem o apuramento dos autoconsumos e o consumo do sector eletroprodutor. Devido ao baixo valor destas componentes, a variação global da emissão é contudo uma boa variável de aproximação à variação da produção de energia na RAM.