

Domeniul: Energie

RESURSELE DE ENERGIE PRIMARĂ AU SCĂZUT ÎN PERIOADA 1.I.- 31.I.2018 CU 2,1%

- În perioada 1.I.-31.I.2018, resursele de energie primară au scăzut cu 2,1%, iar cele de energie electrică au scăzut față de aceeași perioadă a anului precedent cu 5,3%.

Principalele resurse de energie primară în perioada 1.I.-31.I.2018, au totalizat 3052,4 mii tone echivalent petrol¹ (tep), în scădere cu 66,8 mii tep față de perioada 1.I.-31.I.2017.

Producția internă a însumat 1856,0 mii tep, în scădere cu 30,7 mii tep față de aceeași perioadă a anului precedent, iar importul a fost de 1196,4 mii tep.

Principalele resurse de energie primară - date provizorii -

mii tone echivalent petrol

	1.I.-31.I. 2018			1.I.-31.I. 2018 fata de 1.I.-31.I. 2017					
				Diferențe (±)			- % -		
	Total	Producție	Import	Total	Producție	Import	Total	Producție	Import
Resurse – total	3052,4	1856,0	1196,4	-66,8	-30,7	-36,1	97,9	98,4	97,1
din care:									
Cărbune net	444,8	408,3	36,5	+14,0	-11,4	+25,4	103,2	97,3	328,8
Țiței	1006,6	284,6	722,0	-18,8	-10,9	-7,9	98,2	96,3	98,9
Gaze naturale utilizabile	939,2	737,0	202,2	-86,4	-5,0	-81,4	91,6	99,3	71,3
Energie hidroelectrică, Caldura nucleară și energie electrică din import	449,0	426,1	22,9	+4,8	-3,4	+8,2	101,1	99,2	155,8
Produce petroliere din import	171,7	–	171,7	+28,9	–	+28,9	120,2	–	120,2

[Datele tabelului în format xls](#)

¹ Combustibil convențional cu puterea calorifică de 10000 Kcal/Kg.

În această perioadă, **resursele de energie electrică** au fost de 6273,9 milioane kWh, în scădere cu 354,1 milioane kWh, față de perioada corespunzătoare a anului 2017.

Producția din **termocentrale** a fost de 2966,5 milioane kWh în scădere cu 382,7 milioane kWh (-11,4%). Producția din **hidrocentrale** a fost de 1258,4 milioane kWh în creștere cu 39,7 milioane kWh (+3,3%), iar cea din **centralele nucleare-electrice** a fost de 1033,9 milioane kWh în creștere cu 15,1 milioane kWh (+1,5%).

Producția din **centralele electrice eoliene** în perioada 1.I.-31.I.2018, a fost de 676,1 milioane kWh, în scădere cu 125,6 milioane kWh față de aceeași perioadă a anului precedent, iar **energia solară produsă în instalații fotovoltaice** în această perioadă, a fost de 72,4 milioane kWh, în creștere cu 3,8 milioane kWh față de perioada corespunzătoare a anului 2017.

Consumul final de energie electrică în această perioadă, a fost de 4930,5 milioane kWh, cu 2.1% mai mic față de perioada corespunzătoare a anului 2017; iluminatul public a înregistrat o scădere cu 3,5%, iar consumul populației a scăzut cu 10,7%.

Exportul de energie electrică a fost de 616,3 milioane kWh în scădere cu 123,6 milioane kWh.

Consumul propriu tehnologic în rețele și stații a fost de 727,1 milioane kWh în scădere cu 122,9 milioane kWh.

BALANȚA ENERGIEI ELECTRICE

- date provizorii-

	1.I.-31.I.2018	1.I.- 31.I.2018 față de 1.I.- 31.I.2017	
	Milioane kWh	Diferențe (±) - milioane kWh -	%
Resurse – total	6273,9	-354,1	94,7
- Producție	6007,3	-449,7	93,0
- în termocentrale clasice	2966,5	-382,7	88,6
- în hidrocentrale	1258,4	+39,7	103,3
- în centrale nucleare-electrice	1033,9	+15,1	101,5
- în centrale electrice eoliene	676,1	-125,6	84,3
- în centrale solare fotovoltaice	72,4	+3,8	105,5
- Import	266,6	+95,6	155,9
Destinații – total	6273,9	-354,1	94,7
- Consum final	4930,5	-107,6	97,9
- în economie	3849,3	+16,9	100,4
- iluminat public	61,4	-2,2	96,5
- populație	1019,8	-122,3	89,3
- Consum propriu tehnologic în rețele și stații	727,1	-122,9	85,5
- Export	616,3	-123,6	83,3

[Datele tabelului în format xls](#)

Informații suplimentare:

Pentru interpretarea corectă a indicatorilor, vă rugăm să consultați [Precizările Metodologice atașate comunicatului pe homepage](#).

Informații suplimentare se pot obține din publicația Buletin Statistic Lunar (termen de apariție 26 martie 2018), Buletin Statistic de Industrie (termen de apariție 21 martie 2018)

Următorul comunicat de presă va apărea joi, 12 aprilie 2018.

Arhiva comunicatelor de presă: <http://www.insse.ro/cms/ro/comunicate-de-presa-view>

Direcția de Comunicare

e-mail: birou presa@insse.ro Tel: +4021 3181869