

Tab. 2 - 48. Souhrnná energetická bilance v metodice České republiky za rok 2000

v procentech

Ukazatel	P a l i v a				E n e r g i e		Celkem
	tuhá	kapalná	plynná	celkem	teplo	elektřina	
Tuzemské přírodní zdroje	86,50	0,59	0,57	87,66	11,83	0,51	100,00
Dovoz	6,19	45,82	43,68	95,69	0,00	4,31	100,00
Vývoz	67,84	11,77	0,46	80,07	0,00	19,93	100,00
Čerpání (+), doplnění (-) zásob dodavatelů	1317,44	-327,48	-889,96	100,00	x	x	100,00
Čerpání (+), doplnění (-) zásob spotřebitelů	38,00	44,22	17,78	100,00	x	x	100,00
Jiné zdroje (+), jiné úbytky (-)	13,26	87,74	-1,01	100,00	x	x	100,00
Prvotní energetické zdroje celkem	54,75	19,00	19,14	92,89	8,90	-1,79	100,00
Druhotné zdroje	-	-	-	-	100,00	x	100,00
Výroba - výtěžky energetických pochodů	11,59	25,51	8,43	45,53	25,05	29,42	100,00
Zdroje celkem včetně výtěžků a druhotných zdrojů	39,73	21,21	15,40	76,35	14,66	9,00	100,00
Vsázka do pochodů zušlechťování paliv celkem	40,58	59,42	0,00	100,00	x	x	100,00
Vsázka paliv na výrobu tepla celkem	57,88	12,38	29,74	100,00	x	x	100,00
Vsázka paliv na výrobu elektřiny celkem	73,89	0,62	4,34	78,86	20,76	0,38	100,00
Provozovací spotřeba při zušlechťování paliv	0,00	5,13	52,61	57,73	35,41	6,86	100,00
Vlastní spotřeba elektřiny na výrobu elektřiny	x	x	x	x	x	100,00	100,00
Spotřeba elektřiny na výrobu tepla	x	x	x	x	x	100,00	100,00
Provozovací spotřeba při těžbě a úpravě paliv	0,43	5,12	2,76	8,32	34,87	56,82	100,00
Ztráty v rozvodu energie, skládce a dopravě paliv	2,13	0,09	28,53	30,76	19,74	49,50	100,00
Konečná spotřeba celkem	14,49	23,44	24,83	62,76	20,03	17,21	100,00
- v zemědělství a lesnictví	4,60	75,52	7,38	87,50	2,73	9,77	100,00
- v průmyslu	19,76	9,37	24,39	53,53	30,59	15,88	100,00
- ve stavebnictví	2,87	78,23	9,55	90,65	5,02	4,33	100,00
- v dopravě	0,00	91,17	2,81	93,98	0,00	6,02	100,00
- v ostatních odvětvích	8,04	2,68	40,39	51,10	12,88	36,02	100,00
- v domácnostech	20,35	0,13	37,26	57,73	21,35	20,91	100,00