

Tab. 2 - 40. Souhrnná energetická bilance v metodice České republiky za rok 1996

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	88,45	0,45	0,54	89,45	10,05	0,51	100,00
Dovoz	10,07	46,11	39,86	96,05	0,00	3,95	100,00
Vývoz	80,52	10,82	0,50	91,84	0,00	8,16	100,00
Čerpání (+), doplnění (-) zásob dodavatelů	33,77	-2,73	68,96	100,00	x	x	100,00
Čerpání (+), doplnění (-) zásob spotřebitelů	-387,51	487,51	0,00	100,00	x	x	100,00
Jiné zdroje (+), jiné úbytky (-)	101,04	0,00	-1,04	100,00	x	x	100,00
Prvotní energetické zdroje celkem	55,75	18,73	17,40	91,88	7,73	0,39	100,00
Druhotné zdroje	-	-	-	-	100,00	x	100,00
Výroba - výtěžky energetických pochodů	15,19	26,95	8,91	51,05	26,90	22,05	100,00
Zdroje celkem včetně výtěžků a druhotných zdrojů	40,97	21,54	14,27	76,78	15,13	8,09	100,00
Vsázka do pochodů zušlechťování paliv celkem	41,95	57,67	0,38	100,00	x	x	100,00
Vsázka paliv na výrobu tepla celkem	63,81	10,33	25,86	100,00	x	x	100,00
Vsázka paliv na výrobu elektřiny celkem	73,39	2,05	1,72	77,16	22,51	0,33	100,00
Provozovací spotřeba při zušlechťování paliv	0,00	4,90	52,94	57,83	33,68	8,49	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	13,56	6,12	1,68	21,37	16,50	62,13	100,00
Ztráty v rozvodu energie, skládce a dopravě paliv	1,24	0,00	35,24	36,47	15,97	47,55	100,00
Konečná spotřeba celkem	19,62	18,97	23,33	61,92	23,00	15,08	100,00
- v zemědělství a lesnictví	7,30	72,18	7,47	86,95	1,44	11,61	100,00
- v průmyslu	20,68	7,03	23,30	51,01	36,24	12,75	100,00
- ve stavebnictví	4,17	70,33	10,07	84,57	9,98	5,45	100,00
- v dopravě	0,00	89,98	2,87	92,85	0,00	7,15	100,00
- v ostatních odvětvích	16,38	7,48	31,39	55,25	21,66	23,09	100,00
- v domácnostech	31,98	0,00	32,26	64,24	15,69	20,07	100,00