

Tab. 2 - 54. Souhrnná energetická bilance v metodice České republiky za rok 2003

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	77,48	0,98	0,41	78,87	20,76	0,37	100,00
Dovoz	6,29	47,56	41,57	95,42	0,00	4,58	100,00
Vývoz	57,76	12,80	1,18	71,74	0,04	28,22	100,00
Čerpání (+), doplnění (-) zásob dodavatelů	127,57	-36,05	8,47	100,00	x	x	100,00
Čerpání (+), doplnění (-) zásob spotřebitelů	80,54	22,00	-2,54	100,00	x	x	100,00
Jiné zdroje (+), jiné úbytky (-)	2,90	32,92	64,17	100,00	x	x	100,00
Prvotní energetické zdroje celkem	50,04	18,89	18,56	87,49	15,45	-2,94	100,00
Druhotné zdroje	-	-	-	-	100,00	x	100,00
Výroba - výtěžky energetických pochodů	12,44	24,74	8,88	46,06	22,63	31,31	100,00
Zdroje celkem včetně výtěžků a druhotných zdrojů	37,12	20,84	15,22	73,18	18,09	8,73	100,00
Vsázka do pochodů zušlechťování paliv celkem	40,28	59,72	0,00	100,00	x	x	100,00
Vsázka paliv na výrobu tepla celkem	64,96	6,00	29,04	100,00	x	x	100,00
Vsázka paliv na výrobu elektřiny celkem	60,70	0,27	3,87	64,85	34,90	0,25	100,00
Provozovací spotřeba při zušlechťování paliv	0,00	12,09	55,12	67,21	25,90	6,89	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	0,51	2,10	1,80	4,40	39,91	55,69	100,00
Ztráty v rozvodu energie, skládce a dopravě paliv	1,05	0,38	10,23	11,66	46,80	41,54	100,00
Konečná spotřeba celkem	16,21	24,36	26,15	66,72	16,74	16,54	100,00
- v zemědělství a lesnictví	8,51	49,53	14,94	72,99	6,28	20,73	100,00
- v průmyslu	21,53	9,62	26,84	58,00	25,62	16,39	100,00
- ve stavebnictví	5,66	55,07	18,32	79,06	12,26	8,68	100,00
- v dopravě	0,00	93,11	2,58	95,69	0,00	4,31	100,00
- v ostatních odvětvích	13,86	0,55	42,52	56,93	10,47	32,60	100,00
- v domácnostech	23,13	0,14	37,84	61,11	19,58	19,31	100,00