

Tab. 2 - 36. Souhrnná energetická bilance v metodice České republiky za rok 1994

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	88,29	0,39	0,58	89,26	10,36	0,38	100,00
Dovoz	6,70	54,15	36,26	97,11	0,00	2,89	100,00
Vývoz	82,10	12,23	0,04	94,37	0,00	5,63	100,00
Čerpání (+), doplnění (-) zásob dodavatelů	154,35	3,03	-57,39	100,00	x	x	100,00
Čerpání (+), doplnění (-) zásob spotřebitelů	439,20	-350,10	10,90	100,00	x	x	100,00
Jiné zdroje (+), jiné úbytky (-)	39,09	62,54	-1,63	100,00	x	x	100,00
Prvotní energetické zdroje celkem	58,25	18,55	14,50	91,30	8,48	0,22	100,00
Druhotné zdroje	-	-	-	-	100,00	x	100,00
Výroba - výtěžky energetických pochodů	16,15	25,44	11,03	52,62	26,00	21,38	100,00
Zdroje celkem včetně výtěžků a druhotných zdrojů	42,60	20,90	13,14	76,64	15,50	7,86	100,00
Vsázka do pochodů zušlechťování paliv celkem	44,21	55,20	0,59	100,00	x	x	100,00
Vsázka paliv na výrobu tepla celkem	69,78	10,43	19,79	100,00	x	x	100,00
Vsázka paliv na výrobu elektřiny celkem	73,31	0,72	1,41	75,44	24,29	0,27	100,00
Provozovací spotřeba při zušlechťování paliv	0,00	2,48	57,52	60,00	30,73	9,27	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	4,22	7,07	1,95	13,23	17,42	69,35	100,00
Ztráty v rozvodu energie, skládce a dopravě paliv	1,05	0,00	40,71	41,76	11,61	46,63	100,00
Konečná spotřeba celkem	20,62	18,07	22,27	60,96	24,02	15,02	100,00
- v zemědělství a lesnictví	7,88	66,31	12,47	86,66	0,80	12,53	100,00
- v průmyslu	18,71	6,69	25,06	50,46	36,27	13,27	100,00
- ve stavebnictví	8,15	67,77	9,84	85,77	7,89	6,34	100,00
- v dopravě	0,00	87,92	3,14	91,06	0,00	8,94	100,00
- v ostatních odvětvích	20,48	12,11	24,88	57,47	21,85	20,69	100,00
- v domácnostech	36,67	0,00	26,52	63,19	17,63	19,18	100,00