

Tab. 2 - 58. Souhrnná energetická bilance v metodice České republiky za rok 2005

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	77,87	0,99	0,48	79,33	20,02	0,64	100,00
Dovoz	5,20	50,96	38,55	94,71	0,00	5,29	100,00
Vývoz	59,54	10,95	2,18	72,67	0,04	27,30	100,00
Čerpání (+), doplnění (-) zásob dodavatelů	-112,96	220,94	-7,97	100,00	x	x	100,00
Čerpání (+), doplnění (-) zásob spotřebitelů	-128,56	236,21	-7,65	100,00	x	x	100,00
Jiné zdroje (+), jiné úbytky (-)	-14,68	-13,17	127,85	100,00	x	x	100,00
Prvotní energetické zdroje celkem	48,48	21,01	18,01	87,50	14,48	-1,99	100,00
Druhotné zdroje	-	-	-	-	100,00	x	100,00
Výroba - výtěžky energetických pochodů	12,10	28,26	8,46	48,82	21,28	29,90	100,00
Zdroje celkem včetně výtěžků a druhotných zdrojů	35,92	23,41	14,70	74,03	17,07	8,90	100,00
Vsázka do pochodů zušlechťování paliv celkem	34,92	65,08	0,00	100,00	x	x	100,00
Vsázka paliv na výrobu tepla celkem	65,59	5,77	28,64	100,00	x	x	100,00
Vsázka paliv na výrobu elektřiny celkem	62,46	0,26	3,75	66,47	33,14	0,39	100,00
Provozovací spotřeba při zušlechťování paliv	0,00	9,43	59,59	69,02	24,78	6,19	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	0,58	4,49	3,18	8,25	38,32	53,43	100,00
Ztráty v rozvodu energie, skládce a dopravě paliv	0,99	0,11	9,55	10,65	47,98	41,37	100,00
Konečná spotřeba celkem	14,69	27,02	25,28	66,99	15,94	17,06	100,00
- v zemědělství a lesnictví	7,17	50,85	14,44	72,46	7,97	19,56	100,00
- v průmyslu	18,69	10,79	27,02	56,50	25,36	18,14	100,00
- ve stavebnictví	5,44	54,08	17,23	76,75	13,50	9,75	100,00
- v dopravě	0,00	94,89	1,97	96,86	0,00	3,14	100,00
- v ostatních odvětvích	11,58	0,36	43,14	55,08	10,00	34,91	100,00
- v domácnostech	24,32	0,16	37,05	61,53	18,46	20,01	100,00