

Tab. 2 - 62. Souhrnná energetická bilance v metodice České republiky za rok 2007

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	77,59	0,82	0,50	78,91	20,51	0,58	100,00
Dovoz	10,45	50,78	34,53	95,77	0,00	4,23	100,00
Vývoz	61,33	9,43	4,92	75,69	0,03	24,28	100,00
Čerpání (+), doplnění (-) zásob dodavatelů	60,01	-8,38	48,37	100,00	x	x	100,00
Čerpání (+), doplnění (-) zásob spotřebitelů	130,86	-30,86	0,00	100,00	x	x	100,00
Jiné zdroje (+), jiné úbytky (-)	166,52	-26,40	-40,11	100,00	x	x	100,00
Prvotní energetické zdroje celkem	50,36	21,68	15,77	87,81	14,85	-2,66	100,00
Druhotné zdroje	-	-	-	-	100,00	x	100,00
Výroba - výtěžky energetických pochodů	12,54	27,37	9,32	49,23	18,94	31,83	100,00
Zdroje celkem včetně výtěžků a druhotných zdrojů	37,36	23,55	13,53	74,45	16,50	9,05	100,00
Vsázka do pochodů zušlechťování paliv celkem	35,45	64,55	0,00	100,00	x	x	100,00
Vsázka paliv na výrobu tepla celkem	66,31	4,56	29,13	100,00	x	x	100,00
Vsázka paliv na výrobu elektřiny celkem	64,25	0,18	3,16	67,59	32,16	0,25	100,00
Provozovací spotřeba při zušlechťování paliv	9,18	4,13	56,47	69,78	25,21	5,01	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	0,40	4,03	2,61	7,04	42,91	50,05	100,00
Ztráty v rozvodu energie, skládce a dopravě paliv	2,89	0,06	12,07	15,02	42,97	42,01	100,00
Konečná spotřeba celkem	15,57	29,48	23,35	68,40	13,99	17,61	100,00
- v zemědělství a lesnictví	4,82	62,47	12,63	79,92	4,33	15,75	100,00
- v průmyslu	22,38	11,89	25,21	59,48	21,68	18,85	100,00
- ve stavebnictví	9,76	31,02	25,06	65,84	18,95	15,21	100,00
- v dopravě	0,00	95,07	1,96	97,03	0,00	2,97	100,00
- v ostatních odvětvích	4,53	0,74	45,15	50,41	9,08	40,50	100,00
- v domácnostech	26,90	0,21	33,71	60,82	18,59	20,59	100,00