

Tab. 2 - 68. Souhrnná energetická bilance v metodice České republiky za rok 2010

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	74,26	0,89	1,10	76,24	22,72	1,03	100,00
Dovoz	10,12	51,57	35,44	97,13	0,00	2,87	100,00
Vývoz	62,57	12,68	3,15	78,40	0,00	21,60	100,00
Čerpání (+), doplnění (-) zásob dodavatelů	30,63	3,33	66,04	100,00	x	x	100,00
Čerpání (+), doplnění (-) zásob spotřebitelů	102,76	-10,30	7,54	100,00	x	x	100,00
Jiné zdroje (+), jiné úbytky (-)	x	x	x	x	x	x	x
Prvotní energetické zdroje celkem	46,12	21,52	18,52	86,16	16,03	-2,19	100,00
Druhotné zdroje	-	-	-	-	100,00	x	100,00
Výroba - výtěžky energetických pochodů	9,96	28,92	8,55	47,43	20,74	31,83	100,00
Zdroje celkem včetně výtěžků a druhotných zdrojů	33,91	23,93	15,13	72,97	17,85	9,18	100,00
Vsázka do pochodů zušlechťování paliv celkem	28,70	71,30	0,00	100,00	x	x	100,00
Vsázka paliv na výrobu tepla celkem	66,44	2,97	30,59	100,00	x	x	100,00
Vsázka paliv na výrobu elektřiny celkem	58,76	0,15	4,30	63,21	36,44	0,35	100,00
Provozovací spotřeba při zušlechťování paliv	8,54	1,98	51,28	61,80	32,61	5,59	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	0,11	3,90	6,90	10,91	42,19	46,90	100,00
Ztráty v rozvodu energie, skládce a dopravě paliv	0,84	0,00	15,62	16,46	45,64	37,90	100,00
Konečná spotřeba celkem	14,89	26,81	25,70	67,40	14,76	17,84	100,00
- v zemědělství a lesnictví	4,54	58,25	14,04	76,84	6,82	16,35	100,00
- v průmyslu	18,77	9,25	27,94	55,96	24,62	19,42	100,00
- ve stavebnictví	9,67	25,04	37,82	72,53	14,14	13,34	100,00
- v dopravě	0,01	94,53	2,43	96,96	0,00	3,04	100,00
- v ostatních odvětvích	2,41	0,75	47,05	50,21	8,82	40,96	100,00
- v domácnostech	29,43	0,00	34,43	63,87	17,39	18,75	100,00