

Tabulka (Table): 1.2

Období (Period): 2010, 2009

Měřicí jednotka (Unit): tis.t, th.tons

**Celkové zdroje tuhých paliv, spotřeba v transformačním sektoru a konečná spotřeba celkem**  
*Total Sources of Solid Fuels, Consumption in Transformation Sector and Total Final Consumption*

	Rok	Černé uhlí			Hnědé uhlí a lignit	Brikety		Koks černouh.	Ost.tuhá paliva	Celkem tuhá paliva
		antracit	koksovát.	energet.		černouh.	hnědouh.			
	Year	Hard Coal			Brown Coal and Lignite	Patent Fuel		Coke Oven Coke	Other Solid Fuels	Total Solid Fuels
		Antracite	Coking	Steam		Hard Coal	BKP/BP			
<b>Zdroje celkem včetně výtěžků</b>	2010	28	3 237	4 547	43 732		220	2 610	8 366	62 740
<i>Total Sources including Transformation Sector</i>	2009	22	2 953	3 819	43 916		214	2 335	7 763	61 022
<b>Vsázka do procesů zušlechťování paliv</b>	2010		3 237	0	1 853			806		5 896
<i>Charge/Input at Fuels Upgrading Processes</i>	2009		2 953	0	1 854			678		5 485
<b>Vsázka paliv na výrobu tepla celkem</b>	2010			1 473	7 434		4	4	1 288	10 203
<i>Total Heat Production Fuels Input</i>	2009			1 429	6 952		4	7	2 278	10 670
<b>Vsázka paliv na výrobu elektřiny celkem</b>	2010			2 583	32 967		3	0	1 200	36 753
<i>Total Electricity Production Fuels Input</i>	2009			2 220	32 979		4	4	1 350	36 557
<b>Provozovací spotřeba při zušlechťování paliv</b>	2010							0	88	88
<i>Working Consumption at Fuels Upgrading Processes</i>	2009							0	72	72
<b>Provozovací spotřeba při těžbě a úpravě paliv</b>	2010			0	1			0	0	1
<i>Fuels Extraction and Preparation Working Consumption</i>	2009			0	3			0	0	3
<b>Ztráty v rozvodu energie, skládce a dopravě paliv</b>	2010	0		37	11		0	0	0	48
<i>Transmission and Distribution Losses</i>	2009	0	0	39	16		0	0	0	55
<b>Konečná spotřeba celkem</b>	2010	28	0	454	1 466		213	1 800	5 790	9 751
<i>Total Final Consumption</i>	2009	22	0	131	2 112		206	1 646	4 063	8 180