

TABULKA č. 1A Bilance zdrojové části zpracování ropy v ČR - od počátku roku 2007, 2008, 2009

TABLE 1A Source Part Balance of Crude Oil Processing in the CR - from the beginning of 2007, 2008, 2009

LEDEN až SRPEN 2007, 2008, 2009

JANUARY to AUGUST 2007, 2008, 2009

(v tis.tun)

(in 1000 Metric Tons)

			kód ENEPAL 1204									CELKEM SUROVINY TOTAL A to D + H	
			300	410	302	D	E + F + G	540	550	555	304	A+B+C+D+H	
			A	B	C	Rafinérské poloprodukty Refinery Feedstocks	Aditiva/ Oxygenáty (vč. Biosložek) Additives/ Oxygenates (incl. Biofuels)	z toho/ of which Biosložky celkem Biofuels TOTAL	v tom / in which Bioethanol	FAME (MEŘO) Biodiesel	Ostatní biosložky Other Biofuels	Ostatní uhlovodíky Other Hydrocarbons	
	Položky bilance Balance Items		Ropa Crude Oil	Zemní plyn kapalný Natural Gas Liquids	Rafinérské poloprodukty Refinery Feedstocks	Aditiva/ Oxygenáty (vč. Biosložek) Additives/ Oxygenates (incl. Biofuels)	z toho/ of which Biosložky celkem Biofuels TOTAL	v tom / in which	Bioethanol	FAME (MEŘO) Biodiesel	Ostatní biosložky Other Biofuels	Ostatní uhlovodíky Other Hydrocarbons	CELKEM SUROVINY TOTAL A to D + H
+ Domácí produkce (těžba, výroba, nákup) Indigenous Production	2007	163		x		80	x	x	x	x	x	65	308
+ Domácí produkce (těžba, výroba, nákup) Indigenous Production	2008	163		x		76	x	x	x	x	x		239
+ Domácí produkce (těžba, výroba, nákup) Indigenous Production	2009	151		x		57	x	x	x	x	x		208
+ Z jiných zdrojů (např.Biosložky) Other Sources (e.g. Biofuels)	2007	x	x	x		12	12			12			12
+ Z jiných zdrojů (např.Biosložky) Other Sources (e.g. Biofuels)	2008	x	x	x		90	90	34	56				90
+ Z jiných zdrojů (např.Biosložky) Other Sources (e.g. Biofuels)	2009	x	x	x		141	141	49	87	5			141
+ Zpětné toky z petroch.prům. do rafinérií - Backflows from Petrochemical Industry	2007	x	x		45	x	x	x	x	x	x	x	45
+ Zpětné toky z petroch.prům. do rafinérií - Backflows from Petrochemical Industry	2008	x	x		51	x	x	x	x	x	x	x	51
+ Zpětné toky z petroch.prům. do rafinérií - Backflows from Petrochemical Industry	2009	x	x		50	x	x	x	x	x	x	x	50
+ Převedené produkty Products Transferred	2007	x	x		37	x	x	x	x	x	x	x	37
+ Převedené produkty Products Transferred	2008	x	x		101	x	x	x	x	x	x	x	101
+ Převedené produkty Products Transferred	2009	x	x		83	x	x	x	x	x	x	x	83
+ Dovoz Total Imports	2007	5 232				67	x	x	x	x	x		5 299
+ Dovoz Total Imports	2008	5 099				37	x	x	x	x	x		5 136
+ Dovoz Total Imports	2009	4 800				34	x	x	x	x	x		4 834
- Vývoz Total Exports	2007	11					x	x	x	x	x		11
- Vývoz Total Exports	2008	13					x	x	x	x	x		13
- Vývoz Total Exports	2009	14					x	x	x	x	x		14
- Prímé užití suroviny - Direct Use (incl. transfers to consumption)	2007					9	9			9			9
- Prímé užití suroviny - Direct Use (incl. transfers to consumption)	2008					31	31	18	13				31
- Prímé užití suroviny - Direct Use (incl. transfers to consumption)	2009					62	62	30	32				62
- Zvýšení (+), snížení (-) zásob Stock Change (+ or -)	2007	- 98		- 1		1			1			- 3	- 102
- Zvýšení (+), snížení (-) zásob Stock Change (+ or -)	2008	- 254		15	5	2	1	1	1			- 4	- 238
- Zvýšení (+), snížení (-) zásob Stock Change (+ or -)	2009	90		- 9	- 2	- 1			- 1				79
= Rafinérský vstup (vypočtený) Refinery Intake (Calculated)	2007	5 482		83	150	2			2			68	5 783
= Rafinérský vstup (vypočtený) Refinery Intake (Calculated)	2008	5 503		137	167	57	15	42				4	5 811
= Rafinérský vstup (vypočtený) Refinery Intake (Calculated)	2009	4 847		142	172	80	19	56	5				5 161
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2007												
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2008				- 4							4	
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2009												
= Rafinérský vstup (zjištěný) Refinery Intake (Observed)	2007	5 482		83	150	2			2			68	5 783
= Rafinérský vstup (zjištěný) Refinery Intake (Observed)	2008	5 503		141	167	57	15	42					5 811
= Rafinérský vstup (zjištěný) Refinery Intake (Observed)	2009	4 847		142	172	80	19	56	5				5 161
Rafinérské ztráty Refinery Losses	2007	27											27
Rafinérské ztráty Refinery Losses	2008	32											32
Rafinérské ztráty Refinery Losses	2009	49											49

Statistický rozdíl u položek "Rafinérské poloprodukty" (-4 kt) a "Ostatní uhlovodíky" (4 kt) je způsoben opravou chybného zařazení zásob respondenta ve 2/2008.

Statistical Differences concerning items "Refinery Feedstocks" (-4 kt) and "Other Hydrocarbons" (4 kt) are caused due to erroneous inclusion of respondent's stock in 2/2008.