

## 7.3 Feste, flüssige und gasförmige fossile Energieträger

Solid, liquid fossil fuels and natural gas

Berichts- periode	Feste Brennstoffe				Flüssige Brenn- und Treibstoffe										Gasförmige Brennstoffe <sup>6)</sup>			
	Produktion von Koks	Einfuhr <sup>1)</sup>	Aufbringung <sup>1)</sup>	dem Verbrauch zugeführt <sup>1)</sup>	Erdöl roh		Erdölprodukte								Aufbringung		dem Verbrauch zugeführt	
					Förderung	Einfuhr	Aufbringung		darunter dem Verbrauch zugeführt						Förderung	Außenhandels- saldo		
							Produktion	Einfuhr	Normalbenzin	Superbenzin	Dieselmotortreibstoff <sup>3)</sup>	Flugpetroleum	Heizöl extra leicht <sup>4)</sup>	Heizöl <sup>5)</sup>				
in 1.000 t SKE <sup>2)</sup>				in 1.000 t										in Mio. m <sup>3</sup>				
2018	1.303	4.156	5.466	5.055	664	8.333	6.673	6.257	15	1.643	6.989	831	1.066	71	998	7.490	8.499	
2019*)	1.303	4.495	5.687	5.136	636	8.592	7.064	6.291	14	1.636	7.096	951	1.073	63	894	10.744	8.765	
2020*)	1.321	3.092	4.481	4.432	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	734	6.125	8.375	
2019 *)	I.	111	387	562	504	55	680	366	125	1	115	534	66	122	9	73	14	1.242
	II.	100	379	516	482	50	771	327	111	1	111	522	61	92	7	67	453	951
	III.	111	388	511	490	55	753	322	100	1	127	587	78	75	5	77	1.060	779
	IV.	109	475	549	457	52	683	314	96	1	133	606	84	68	5	74	1.456	631
	V.	111	431	522	476	53	742	343	106	1	138	611	86	84	3	77	1.402	554
	VI.	110	286	247	238	50	678	314	106	1	152	587	88	91	3	75	1.268	393
	VII.	110	427	499	470	52	693	320	138	1	161	671	91	104	3	78	1.150	427
	VIII.	110	438	507	397	55	722	321	122	1	159	598	90	94	3	77	849	470
	IX.	104	383	446	394	53	719	322	137	1	148	602	85	108	5	60	798	610
	X.	109	335	475	434	55	722	313	161	1	141	651	83	94	5	82	671	758
	XI.	105	319	455	409	53	691	353	129	1	121	586	69	71	6	79	798	911
	XII.	111	248	397	386	53	725	330	111	1	129	540	71	70	6	76	824	1.038
2020*)	I.	112	263	459	454	53	772	335	160	1	122	540	67	95	7	72	111	1.213
	II.	112	288	448	439	50	606	317	179	1	119	547	62	119	8	67	454	887
	III.	111	284	430	417	11	677	384	206	1	89	507	41	167	7	69	263	856
	IV.	106	249	340	331	47	647	370	169	1	54	388	8	174	7	58	767	561
	V.	110	264	363	354	51	551	199	150	1	92	455	9	137	5	61	1.078	451
	VI.	108	193	198	197	50	399	233	116	1	122	505	9	92	4	56	758	375
	VII.	112	225	345	344	52	764	337	114	1	152	603	22	50	4	60	145	405
	VIII.	111	248	355	355	50	736	371	104	1	152	559	29	37	2	60	377	393
	IX.	107	259	358	358	47	669	426	106	1	162	577	26	55	3	53	611	460
	X.	110	246	394	393	52	734	321	125	1	118	584	21	67	4	61	707	736
	XI.	108	285	375	373	48	456	216	120	1	86	523	14	65	6	59	667	931
	XII.	113	288	417	416	50	429	281	102	1	88	476	15	69	6	59	186	1.106
2021*)	I.	112	322	429	425	48	675	293	100	1	71	401	14	74	7	64	-905	1.189
	II.	99	262	384	384	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	58	-447	969
	III.	109	328	431	424	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	62	-211	951
	IV.	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	39	494	785

Q: STATISTIK AUSTRIA in Zusammenarbeit mit dem BM für Wirtschaft und Arbeit und dem Bundeslastverteiler. - Rundungsdifferenzen nicht ausgeglichen. - \*) Vorläufige Ergebnisse. - 1) Stein-, Braunkohle, Braunkohlenbriketts und Koks (einschließlich statistischer Differenz). - 2) 1 kg SKE (Steinkohleneinheiten = 29,3 \* 1 000 000 Joule/kg). - 3) Inklusive Mengen an biogenen Kraftstoffen. - 4) Entspricht Gasöl für Heizzwecke (Ofenheizöl). - 5) Summe aus Heizöl leicht, mittel und schwer. - 6) Datenquelle E-Control.