

Kutina

Razdoblje/ Period	Sastav prirodnog plina / Gas composition										Svojstva prirodnog plina / Gas properties						
	N ₂	CO ₂	C ₁	C ₂	C ₃	i-C ₄	n-C ₄	i-C ₅	n-C ₅	C ₆₊	Hg	Hd	Wi	ρ	d	M	R
	(mol%)										J/m ³ @15°	J/m ³ @15°	J/m ³ @15°	g/m ³ @15°	zrak=1	kg/kmol	J/kgK
01.01.-15.01.2018.	1,566	0,529	94,217	2,881	0,576	0,086	0,090	0,020	0,015	0,020	38,354	34,576	49,944	0,7227	0,5897	17,051	
16.01.-31.01.2018.	1,574	0,221	94,869	2,724	0,453	0,059	0,064	0,013	0,010	0,013	38,282	34,506	50,112	0,7152	0,5836	16,875	
01.02.-15.02.2018.	0,968	0,469	95,533	2,221	0,567	0,082	0,090	0,023	0,018	0,029	38,424	34,633	50,296	0,7153	0,5836	16,876	
16.02.-28.02.2018.	1,295	0,352	95,298	2,376	0,477	0,067	0,077	0,017	0,014	0,027	38,299	34,520	50,157	0,7146	0,5831	16,860	
01.03.-15.03.2018.	0,960	0,574	95,405	2,209	0,564	0,089	0,104	0,027	0,022	0,046	38,433	34,643	50,232	0,7174	0,5854	16,927	
16.03.-31.03.2018.	0,908	0,262	96,349	1,772	0,492	0,074	0,085	0,017	0,014	0,027	38,329	34,541	50,414	0,7084	0,5780	16,714	
01.04.-15.04.2018.	1,819	0,603	93,663	3,130	0,524	0,079	0,088	0,023	0,018	0,053	38,317	34,546	49,760	0,7267	0,5930	17,146	
16.04.-30.04.2018.	1,253	0,121	95,299	2,562	0,567	0,081	0,079	0,014	0,010	0,014	38,494	34,698	50,449	0,7135	0,5822	16,835	
01.05.-15.05.2018.	1,899	0,083	94,268	3,134	0,482	0,057	0,057	0,009	0,006	0,005	38,317	34,540	50,080	0,7174	0,5854	16,927	
16.05.-31.05.2018.	1,704	0,106	94,380	3,088	0,552	0,071	0,067	0,011	0,008	0,013	38,446	34,658	50,226	0,7181	0,5859	16,942	
01.06.-15.06.2018.	2,056	0,099	93,507	3,551	0,622	0,072	0,067	0,011	0,008	0,007	38,480	34,694	50,091	0,7232	0,5901	17,063	
16.06.-30.06.2018.	1,543	0,122	94,321	3,138	0,656	0,092	0,090	0,016	0,011	0,011	38,616	34,815	50,385	0,7199	0,5874	16,984	
01.07.-15.07.2018.	3,561	0,0	91,538	4,544	0,339	0,011	0,007	0,0	0,0	0,0	37,936	34,205	49,175	0,7294	0,5951	17,209	
16.07.-31.07.2018.	3,564	0,0	91,515	4,557	0,345	0,012	0,007	0,0	0,0	0,0	37,943	34,212	49,178	0,7295	0,5953	17,213	
01.08.-15.08.2018.	2,591	0,079	92,957	3,794	0,472	0,046	0,042	0,007	0,005	0,007	38,217	34,456	49,714	0,7242	0,5909	17,087	
16.08.-31.08.2018.	2,463	0,066	93,416	3,475	0,467	0,049	0,045	0,008	0,006	0,005	38,181	34,421	49,759	0,7216	0,5888	17,025	
01.09.-15.09.2018.	0,676	0,206	95,502	2,537	0,785	0,123	0,121	0,021	0,015	0,014	38,883	35,055	50,874	0,7159	0,5842	16,890	
16.09.-30.09.2018.	0,730	0,299	95,488	2,442	0,756	0,119	0,116	0,021	0,015	0,014	38,774	34,954	50,722	0,7161	0,5844	16,896	
01.10.-15.10.2018.	0,980	0,159	95,599	2,408	0,627	0,095	0,092	0,016	0,012	0,012	38,599	34,793	50,607	0,7129	0,5817	16,821	
16.10.-31.10.2018.	0,733	0,174	95,998	2,183	0,663	0,104	0,10	0,018	0,013	0,014	38,661	34,848	50,746	0,7113	0,5804	16,783	
01.11.-15.11.2018.	1,257	0,164	95,194	2,601	0,577	0,087	0,083	0,015	0,011	0,011	38,50	34,704	50,420	0,7145	0,5830	16,859	
16.11.-30.11.2018.	0,902	0,674	94,447	2,786	0,827	0,135	0,138	0,031	0,023	0,037	38,794	34,980	50,394	0,7262	0,5926	17,134	
01.12.-15.12.2018.	1,079	1,251	93,146	3,060	0,904	0,169	0,173	0,050	0,039	0,129	38,857	35,048	49,961	0,7413	0,6049	17,488	
16.12.-31.12.2018.	0,867	0,222	95,595	2,373	0,687	0,102	0,105	0,019	0,013	0,017	38,669	34,858	50,654	0,7142	0,5828	16,851	

Hg - Gornja ogrjevna vrijednost/ Superior calorific value

Hd - Donja ogrjevna vrijednost/ Inferior calorific value

Wi - Wobbe indeks/ Wobbe indeks

M - Molarna masa/ Molar mass

ρ - Gustoća/ Density

d - Relativna gustoća/ Relative density

R- Specifična plinska konstanta/ Molar gas constant