

Kuu keskmine gaasi kvaliteet
Average monthly gas quality

Aprill
April

2023
2023

Kuu keskmine gaasi koostis Monthly average gas composition		Kuu keskmised gaasi omadused Monthly average gas properties			
Komponent Component	mol % mole %	Gaasi parameeter Gas parameter	Ühik Unit	25/0 °C	25/20 °C
metaan methane	96,424	Alumine kütteväärtus Inferior calorific value	kWh/m ³	10,26	9,553
etaan ethane	3,120	Ülemine kütteväärtus Superior calorific value	kWh/m ³	11,37	10,59
propaan propane	0,259	Wobbe arv Wobbe index	kWh/m ³	15,01	13,98
n-butaan n-butane	0,034	Metaani arv Methane number	-	88	
2-metüülpropaan i-butane	0,025	Tihedus Density	kg/m ³	0,7425	0,6915
lämmastik nitrogen	0,123	Suhteline tihedus Relative density	-	0,5743	0,5741
süsihappegaas carbon dioxide	0,007	Vee kastepunkt Water dew point H ₂ O DP	°C	-38,18	
2,2 dimetüülpropaan neo C5	0,000	Vee kastepunkti gaasi rõhk Gas pressure of H ₂ O DP	bar (abs)	30,71	
2-metüülbutaan i-pentane	0,006	Süsivesinike kastepunkt Hydrocarbons dew point HC	°C	-18,72	
n-pentaan n-pentane	0,001	Süsivesinike kastepunkti rõhk Gas pressure of HC DP	bar (g)	27,0	
süsivesinike fraktsioonid hydrocarbon fractions C6+	0,000	Kogu väävel Total Sulphur	mg/m ³	0,10	0,13
hapnik oxygen	0,001	Vesinik + karbonüülsulfiid Hydrogen+Carbonyl sulfide	mg/m ³	0,07	0,07
vesinik hydrogen	0,000	Merkaptaanväävel Mercaptan sulfur	mg/m ³	0,05	0,05