

Kuu keskmine gaasi kvaliteet
Average monthly gas quality

Aprill
April

2022
2022

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	96,511	Alumine kütteväärtus Inferior calorific value	kWh/m ³	10,21	9,506
etaan ethane	2,700	Ülemine kütteväärtus Superior calorific value	kWh/m ³	11,32	10,54
propaan propane	0,267	Wobbe arv Wobbe index	kWh/m ³	14,93	13,91
n-butaan n-butane	0,047	Metaani arv Methane number	-	88	
2-metüülpropaan i-butane	0,040	Tihedus Density	kg/m ³	0,7426	0,6916
lämmastik nitrogen	0,363	Suhteline tihedus Relative density	-	0,5744	0,5742
süsihappegaas carbon dioxide	0,053	Vee kastepunkt Water dew point H ₂ O DP	°C	-30,70	
2,2 dimetüülpropaan neo C5	0,000	Vee kastepunkti gaasi rõhk Gas pressure of H ₂ O DP	bar (abs)	30,34	
2-metüülbutaan i-pentane	0,006	Süsivesinike kastepunkt Hydrocarbons dew point HC	°C	-17,56	
n-pentaan n-pentane	0,004	Süsivesinike kastepunkti rõhk Gas pressure of HC DP	bar (g)	27,0	
süsivesinike fraktsioonid hydrocarbon fractions C6+	0,007	Kogu väävel Total Sulphur	mg/m ³	0,15	0,14
hapnik oxygen	0,002	Vesinik + karbonüülsulfid Hydrogen+Carbonyl sulfide	mg/m ³	0,13	0,12
vesinik hydrogen	0,000	Merkaptaanväävel Mercaptan sulfur	mg/m ³	0,04	0,04