

	CO	THC	NOx	HCNOx	PM	(g/km)
Euro 1	3,16	-	1,13	-	0,1	
Euro 3	0,64	0,2	0,5	0,56	0,05	
Euro 6	0,5	0,1	0,08	0,17	0,045	

Norma pro auta se spalovacími motory od roku 2014 95 – 147 g CO<sub>2</sub>/km — 9,5kg až 14,7kgCO<sub>2</sub>/100 km

V Litoměřicích je 14 212 aut celkem, průměrný nájezd denně jednoho auta je 13 km

Denní nájezd všech aut v Litoměřicích 184756km.

Denní produkce emisí

118,2 kg CO 36,9kg THC, 92,3kg NOx, 103,4kg HCNOx, 9,2kg PM

Roční produkce emisí

**43,1t CO 13,5t THC, 33,7t NOx, 37,7t HCNOx, 3,4t PM**

z toho je 10695 aut naftových

z toho je 7106 aut starších 15 let

v ulici Na Valech projede denně 13292 aut ( délka ulice 0,8 km) - nájezd 10633km

6,8 kg CO 2,1kg THC, 5,3 kg NOx, 5,9kgHCNOx 0,5kg PM

Elektro auto 16,5 kWh/100 km

Elektrina pouze z uhlí 0,43g CO<sub>2</sub> /kWh — 7,095g CO<sub>2</sub>/100km

0,0025g PM/kWh 0,041g/100km 0,00041g/km

0,019g Nox/kWh 0,31g/100km 0,0031g/km

0,005g CO/kWh 0,08g/100km 0,0008g/km

Denní produkce emisí elektroaut prostřednictvím pouze uhelných elektráren

147g CO 527g NOx 76g PM

Roční produkce emisí elektroaut prostřednictvím pouze uhelných elektráren

**53,5 kg CO 192 kg NOx 27,7 kg PM**