

Tabulka skleníkových plynů

skleníkový plyn	vzorec	procentuální zastoupení v atmosféře	relativní účinnost	dosavadní nárůst	podíl na zvýšeném skleníkovém efektu
vodní pára	H ₂ O	0,2 - 3	1	?	kolem nuly
oxid uhličitý	CO ₂	0,036	1	31%	61%
metan	CH ₄	0,0002	50	20%	19%
oxid dusný	N ₂ O	0,00003	310	5%	6%
ozón	O ₃	proměnlivé	?	spíše úbytek	0%
halogenované uhlovodíky	CFC	3 · 10 ⁻⁸	asi 5000	veškeré množství v atmosféře	14% - nejisté
	HCFC	1 · 10 ⁻⁸	asi 5000		
	CF ₄	1 · 10 ⁻⁸	6500		
	HFC	10 ⁻¹⁰	1300		