

有効煙突高さ H_e [m]	$\frac{Cu}{Q}$ の最大値 [m^{-2}]	このときの風下距離 x [km]
20	3×10^{-4}	0.4
50		
100		
200	1.6×10^{-6}	

H_e が 2 倍になると、 $\frac{Cu}{Q}$ の最大値は約 $\frac{1}{\square}$ 倍に、
 このときの風下距離 x は約 \square 倍になる。