

令和6年度羊蹄衛生センターCO2排出量

CO2排出量の換算を行いたいエネルギー項目について、エネルギー使用量を指定単位で入力してください。



消費エネルギー項目	単位	CO2排出係数		エネルギー使用量	CO2排出量	
電気	kwh	北海道電力	0.533	297,311	158,467 kgCO2	
都市ガス LNG	m3	標準値	2.050		0 kgCO2	
プロパンガス LPG	kg	標準値	2.990	9	28 kgCO2	
灯油	l(リットル)	標準値	2.500	3,605	9,013 kgCO2	
軽油	l(リットル)	標準値	2.620	1,435	3,760 kgCO2	
A重油	l(リットル)	標準値	2.710	46,005	124,674 kgCO2	
ガソリン	l(リットル)	標準値	2.290	1,135	2,599 kgCO2	
					298,540 kgCO2	299 t-CO2
					CO2排出量合計/kg-CO2	カーボン・オフセット対象量/t-CO2

【適用二酸化炭素排出係数】

北海道電力	0.533	kgCO2/kwh	北海道電力2022年度調整後排出係数
都市ガス(LNG)	2.050	kgCO2/kg	温室効果ガス排出量算定・報告・公表制度における算定方法・排出係数
プロパンガス(LPG)	2.990	kgCO2/kg	温室効果ガス排出量算定・報告・公表制度における算定方法・排出係数
灯油	2.500	kgCO2/l	温室効果ガス排出量算定・報告・公表制度における算定方法・排出係数
軽油	2.620	kgCO2/l	温室効果ガス排出量算定・報告・公表制度における算定方法・排出係数
ガソリン	2.290	kgCO2/l	温室効果ガス排出量算定・報告・公表制度における算定方法・排出係数
A重油	2.710	kgCO2/l	温室効果ガス排出量算定・報告・公表制度における算定方法・排出係数