

温室効果ガス排出量計算書 令和 4 年度 交付申請者実績報告用
事業所における令和 年度 (4月～3月) の温室効果ガス排出量計算書

事業所名 _____
法人名 _____

- | | No. | エネルギーの種類 | 単位 | エネルギー
使用量 | CO ₂
排出量 | 発熱量
換算係数 | | 炭素（二酸化炭素）
排出係数 | | |
|----------------|-----|-----------------|-------------|--------------|------------------------|-------------|--------|-------------------|--------|-----------|
| 燃
料 | 1 | 原油（コンデンセートを除く。） | | kL | 0.0 | 0 | 38.2 | GJ/kL | 0.0187 | tC/GJ |
| | 2 | コンデンセート（NGL） | | kL | 0.0 | 0 | 35.3 | GJ/kL | 0.0184 | tC/GJ |
| | 3 | ガソリン | | kL | 0.0 | 0 | 34.6 | GJ/kL | 0.0183 | tC/GJ |
| | 4 | ナフサ | | kL | 0.0 | 0 | 33.6 | GJ/kL | 0.0182 | tC/GJ |
| | 5 | 灯油 | | kL | 0.0 | 0 | 36.7 | GJ/kL | 0.0185 | tC/GJ |
| | 6 | 軽油 | | kL | 0.0 | 0 | 37.7 | GJ/kL | 0.0187 | tC/GJ |
| | 7 | A重油 | | kL | 0.0 | 0 | 39.1 | GJ/kL | 0.0189 | tC/GJ |
| | 8 | B・C重油 | | kL | 0.0 | 0 | 41.9 | GJ/kL | 0.0195 | tC/GJ |
| | 9 | 石油アスファルト | | t | 0.0 | 0 | 40.9 | GJ/t | 0.0208 | tC/GJ |
| | 10 | 石油コークス | | t | 0.0 | 0 | 29.9 | GJ/t | 0.0254 | tC/GJ |
| | 11 | 石油ガス | 液化石油ガス（LPG） | t | 0.0 | 0 | 50.8 | GJ/t | 0.0161 | tC/GJ |
| | 12 | | 石油系炭化水素ガス | 千m3 | 0.0 | 0 | 44.9 | GJ/千m3 | 0.0142 | tC/GJ |
| | 13 | 可燃性
天然ガス | 液化天然ガス（LNG） | t | 0.0 | 0 | 54.6 | GJ/t | 0.0135 | tC/GJ |
| | 14 | | その他可燃性天然ガス | 千m3 | 0.0 | 0 | 43.5 | GJ/千m3 | 0.0139 | tC/GJ |
| | 15 | 石炭 | 原料炭 | t | 0.0 | 0 | 29 | GJ/t | 0.0245 | tC/GJ |
| | 16 | | 一般炭 | t | 0.0 | 0 | 25.7 | GJ/t | 0.0247 | tC/GJ |
| | 17 | | 無煙炭 | t | 0.0 | 0 | 26.9 | GJ/t | 0.0255 | tC/GJ |
| | 18 | 石炭コークス | | t | 0.0 | 0 | 29.4 | GJ/t | 0.0294 | tC/GJ |
| | 19 | コールタール | | t | 0.0 | 0 | 37.3 | GJ/t | 0.0209 | tC/GJ |
| | 20 | コークス炉ガス | | 千m3 | 0.0 | 0 | 21.1 | GJ/千m3 | 0.0110 | tC/GJ |
| | 21 | 高炉ガス | | 千m3 | 0.0 | 0 | 3.41 | GJ/千m3 | 0.0263 | tC/GJ |
| | 22 | 転炉ガス | | 千m3 | 0.0 | 0 | 8.41 | GJ/千m3 | 0.0384 | tC/GJ |
| | 23 | 都市ガス | | 千m3 | 0.0 | 0 | 44.8 | GJ/千m3 | 0.0136 | tC/GJ |
| | 24 | その他の
燃 料 | | | 0.0 | | | | | |
| | 25 | | | | 0.0 | | | | | |
| | 26 | | | | 0.0 | | | | | |
| 熱 | 27 | 産業用蒸気 | | GJ | 0.0 | 0 | | | 0.060 | tCO2/GJ |
| | 28 | 産業用以外の蒸気 | | GJ | 0.0 | 0 | | | 0.057 | tCO2/GJ |
| | 29 | 温水 | | GJ | 0.0 | 0 | | | 0.057 | tCO2/GJ |
| | 30 | 冷水 | | GJ | 0.0 | 0 | | | 0.057 | tCO2/GJ |
| 電
気 | 31 | 買電 | | 千kWh | 0.0 | 0 | | | 0.453 | tCO2/千kWh |
| | 32 | | | 千kWh | 0.0 | 0 | | | | tCO2/千kWh |
| | 33 | | | 千kWh | 0.0 | 0 | | | | tCO2/千kWh |
| 二酸化炭素排出量（tCO2） | | | | | | 0 | tCO2/年 | | | |

- ※単位にお気を付けください

事業所名 :

法人名 :

※ 以下の 1 ～ 1 2 のエネルギー使用量の実績を水色のセルに記入して下さい。

1原油(コンデンセートを除く。)[kl]	2原油のうちコンデンセート(NGL)[kl]	3ガソリン[kl]
4月	4月	4月
5月	5月	5月
6月	6月	6月
7月	7月	7月
8月	8月	8月
9月	9月	9月
10月	10月	10月
11月	11月	11月
12月	12月	12月
1月	1月	1月
2月	2月	2月
3月	3月	3月
計0.000	計0.000	計0.000

4ナフサ[kl]	5灯油[kl]	6軽油[kl]
4月	4月	4月
5月	5月	5月
6月	6月	6月
7月	7月	7月
8月	8月	8月
9月	9月	9月
10月	10月	10月
11月	11月	11月
12月	12月	12月
1月	1月	1月
2月	2月	2月
3月	3月	3月
計0.000	計0.000	計0.000

7A重油[kl]	8B・C重油[kl]	9石油アスファルト[t]
4月	4月	4月
5月	5月	5月
6月	6月	6月
7月	7月	7月
8月	8月	8月
9月	9月	9月
10月	10月	10月
11月	11月	11月
12月	12月	12月
1月	1月	1月
2月	2月	2月
3月	3月	3月
計0.000	計0.000	計0.000

10石油コークス[t]	11液化石油ガス(LPG)[t]	12石油系炭化水素ガス[千m3]
4月	4月	4月
5月	5月	5月
6月	6月	6月
7月	7月	7月
8月	8月	8月
9月	9月	9月
10月	10月	10月
11月	11月	11月
12月	12月	12月
1月	1月	1月
2月	2月	2月
3月	3月	3月
計0.000	計0.000	計0.000

・LPGの使用量を立方メートルで把握されている場合、立法メートルからトンへ換算してください。
換算係数が不明な場合は、以下の係数をご利用ください。
プロパン：0.502[m3/kg] ブタン：0.355[m3/kg] プロパン・ブタン混合：0.458[m3/kg]

※単位にお気を付けください

事業所名 :

法人名 :

※ 以下の 1 3 ～ 2 4 のエネルギー使用量の実績を水色のセルに記入して下さい。

13 液化天然ガス (LNG) [t]	14 その他可燃性天然ガス [千m3]	15 原料炭 [t]
4月	4月	4月
5月	5月	5月
6月	6月	6月
7月	7月	7月
8月	8月	8月
9月	9月	9月
10月	10月	10月
11月	11月	11月
12月	12月	12月
1月	1月	1月
2月	2月	2月
3月	3月	3月
計 0.000	計 0.000	計 0.000
16 一般炭 [t]	17 無煙炭 [t]	18 石炭コークス [t]
4月	4月	4月
5月	5月	5月
6月	6月	6月
7月	7月	7月
8月	8月	8月
9月	9月	9月
10月	10月	10月
11月	11月	11月
12月	12月	12月
1月	1月	1月
2月	2月	2月
3月	3月	3月
計 0.000	計 0.000	計 0.000
19 コールタール [t]	20 コークス炉ガス [千m3]	21 高炉ガス [千m3]
4月	4月	4月
5月	5月	5月
6月	6月	6月
7月	7月	7月
8月	8月	8月
9月	9月	9月
10月	10月	10月
11月	11月	11月
12月	12月	12月
1月	1月	1月
2月	2月	2月
3月	3月	3月
計 0.000	計 0.000	計 0.000
22 転炉ガス [千m3]	23 都市ガス [千m3]	24 その他 [単位]
4月	4月	4月
5月	5月	5月
6月	6月	6月
7月	7月	7月
8月	8月	8月
9月	9月	9月
10月	10月	10月
11月	11月	11月
12月	12月	12月
1月	1月	1月
2月	2月	2月
3月	3月	3月
計 0.000	計 0.000	計 0.000

※単位にお気を付けください

第12条関係(別紙)
事業所における令和

年度のエネルギー使用量記入書 (No. 2 5 ～ 3 2)

事業所名 :

法人名 :

※ 以下の 2 5 ～ 3 2 のエネルギー使用量の実績を水色のセルに記入して下さい。

25	その他	〔単位〕
4月		
5月		
6月		
7月		
8月		
9月		
10月		
11月		
12月		
1月		
2月		
3月		
計		0.000

26	その他	〔単位〕
4月		
5月		
6月		
7月		
8月		
9月		
10月		
11月		
12月		
1月		
2月		
3月		
計		0.000

27	産業用蒸気	〔GJ〕
4月		
5月		
6月		
7月		
8月		
9月		
10月		
11月		
12月		
1月		
2月		
3月		
計		0.000

28	産業用以外の蒸気	〔GJ〕
4月		
5月		
6月		
7月		
8月		
9月		
10月		
11月		
12月		
1月		
2月		
3月		
計		0.000

29	温水	〔GJ〕
4月		
5月		
6月		
7月		
8月		
9月		
10月		
11月		
12月		
1月		
2月		
3月		
計		0.000

30	冷水	〔GJ〕
4月		
5月		
6月		
7月		
8月		
9月		
10月		
11月		
12月		
1月		
2月		
3月		
計		0.000

31	買電 (一般電気事業者)	〔kWh〕
4月		
5月		
6月		
7月		
8月		
9月		
10月		
11月		
12月		
1月		
2月		
3月		
計		0.000

32		
4月		
5月		
6月		
7月		
8月		
9月		
10月		
11月		
12月		
1月		
2月		
3月		
計		0.000

33		
4月		
5月		
6月		
7月		
8月		
9月		
10月		
11月		
12月		
1月		
2月		
3月		
計		0.000

※単位にお気を付けてください