

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<br>使用量 | CO <sub>2</sub><br>排出量 | 発熱量<br>換算係数 |        | 炭素（二酸化炭素）<br>排出係数 |           |       |
|----------------|-----|-----------------|-------------|--------------|------------------------|-------------|--------|-------------------|-----------|-------|
| 燃<br>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<br>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<br>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<br>気         | 31  | 買電              | 千kWh        | 0.0          | 0                      |             |        | 0.441             | 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〕
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

2	原油のうちコンデンセート(NGL)	〔kl〕
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

3	ガソリン	〔kl〕
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

4	ナフサ	〔kl〕
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

5	灯油	〔kl〕
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

6	軽油	〔kl〕
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

7	A重油	〔kl〕
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

8	B・C重油	〔kl〕
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

9	石油アスファルト	〔t〕
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

10	石油コークス	〔t〕
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

11	液化石油ガス(LPG)	〔t〕
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

12	石油系炭化水素ガス	〔千m3〕
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

・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〕
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

14	その他可燃性天然ガス	〔千m3〕
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

15	原料炭	〔t〕
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

16	一般炭	〔t〕
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

17	無煙炭	〔t〕
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

18	石炭コークス	〔t〕
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

19	コールタール	〔t〕
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

20	コークス炉ガス	〔千m3〕
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

21	高炉ガス	〔千m3〕
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

22	転炉ガス	〔千m3〕
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

23	都市ガス	〔千m3〕
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

24	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

※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