# 令和4年度の事業者行動計画書等の提出状況について

# 1. 事業者行動計画書制度について

#### <制度の概要>

- ・ 県内事業者の自主的な取組を促すとともに、 $CO_2$  ネットゼロ社会づくりに向けた気運を高めるために、「滋賀県  $CO_2$  ネットゼロ社会づくりの推進に関する条例」で規定する制度。
- ・ 事業活動を通じた  $CO_2$  ネットゼロ社会づくりに関する取組について、事業者行動計画書の作成と報告書の提出を規定し、提出された計画書および報告書を公表する。

#### <提出義務対象要件>

- ① 前年度の年間エネルギー使用量が 1,500 kL 以上(原油換算)の事業所
- ② エネルギー起源 CO<sub>2</sub>以外の温室効果ガス排出量が 3,000 t 以上(CO<sub>2</sub>換算)の事業所

#### <計画書等の記載内容>

- ① 基本的事項:基本的な方針、推進体制、計画期間、これまでの取組など
- ② 計画期間内における取組
  - ・ 事業者自らの温室効果ガス排出削減のための取組
  - ・ 再生可能エネルギー等の利用に関する取組
  - ・ 事業活動を通じた他者の温室効果ガス排出削減に貢献する取組
  - · その他の CO2 ネットゼロ社会づくりに資する取組
- ③ エネルギー使用量および温室効果ガス排出量など

## 2. 今和4年度報告書(令和3年度実績)等の提出状況について

## <報告書提出事業所数>

426 事業所

うち 義務提出事業所 297 事業所 任意提出事業所 129 事業所

### <新規計画書提出事業所数>

86 事業所 (うち 任意提出事業所 83 事業所)

### 3. 報告書提出事業所におけるエネルギー使用量と温室効果ガス(GHG)排出量の前年度比較

令和 4 年度提出された事業者行動報告書(令和 3 年度実績)に記載されているエネルギー使用量および温室効果ガス排出量を、前年度(令和 2 年度実績)と比較したところ、下表のとおりであった。

エネルギー	-佑田帯お上7	び温室効果ガス	ス排出帯の前	前年度比較
エインレイ	エアーサルのより	<b>ルルモメル末ハノ</b>	ヘガル田 里 ひょり	ᄞᅼᅜᆚᄔᄣ

年度	R2	R3	対前年度比
エネルギー使用量(TJ)	80,999	85,402	105.4 %
GHG 排出量(kt-CO <sub>2</sub> )	3,710	3,905	105.3 %
比較事業所数	425 (%2)		_
電気の排出係数 (※1)	0.340	0.362	106.5 %

<sup>※1</sup> 関西電力株式会社の基礎排出係数(kg-CO<sub>2</sub>/kWh)

※2 報告書提出事業者 426 のうち 1 事業所は R2 実績不明のため、これを除く 425 事業所で比較

# 4. 報告書に記載された取組内容について

# <他者の温室効果ガス排出削減に貢献する取組内容>

- ・ 報告書が提出された 426 事業所中、他者の温室効果ガス排出削減に貢献する取組は 146 事業所 (前年度 143 事業所) で記載されていた。そのうち 79 事業所(約 54%)が、「製品等の製造」 に関する貢献取組の内容であった。
- ・ 記載のあった 146 事業所のうち定量的な記載をしているのは 51 事業所であり、そのうち二酸 化炭素削減貢献量を年間の数値に換算することが可能な 15 事業所の貢献取組について、報告数値をもとに、貢献量(県内の事業所が、県外の温室効果ガス排出量の削減に貢献した量)を算出した。その結果、貢献量は、およそ 70.1 万 t-CO<sub>2</sub> となり、前年度(R2 年度)における県域の温室効果ガス排出量(1,090 万 t-CO<sub>2</sub>)と比較すると、約 6.4 %に相当する量となった。
- ・ 15 事業所の貢献取組としては、LED 照明やその部品、電気自動車用のリチウムイオン電池、住宅用断熱パネル、電気を使わない照明などの製造、廃油の回収および再生燃料の販売などがみられた。

# 事業者行動計画書制度での貢献量評価に関する記載

実績年度	記載事業所数	割合	CO <sub>2</sub> 換算可能 な事業所数	県域の貢献量 (万 t <b>-</b> CO <sub>2</sub> )
	( ) は全事業所数		は尹耒別剱	()) t CO <sub>2</sub> )
H24	120 事業所(308)	39.0 %	17	120
H25	138 事業所(329)	41.9 %	18	150
H26	139 事業所(350)	39.7 %	20	310
H27	144 事業所(360)	40.0 %	19	272
H28	153 事業所(410)	37.3 %	19	182
H29	149 事業所(405)	36.8 %	21	164
H30	139 事業所(404)	34.4 %	17	47.4
R1	130 事業所(395)	32.9 %	15	39.8
R2	143 事業所(407)	35.1 %	17	23.7
R3	146 事業所(426)	34.3 %	15	70.1