

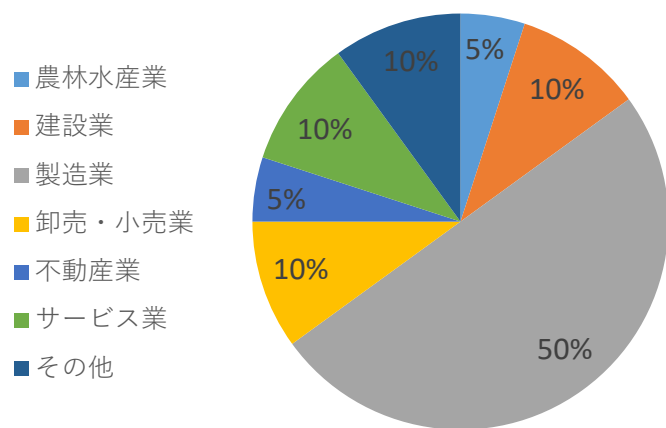
# 地球温暖化対策に関する事業者アンケート 集計結果

・対象者：市内事業者

※上尾ものづくり協同組合、埼玉中央青年会議所に周知依頼をしたため、他市事業者からの回答もあり

・実施期間：6月13日（火）～6月30日（金）

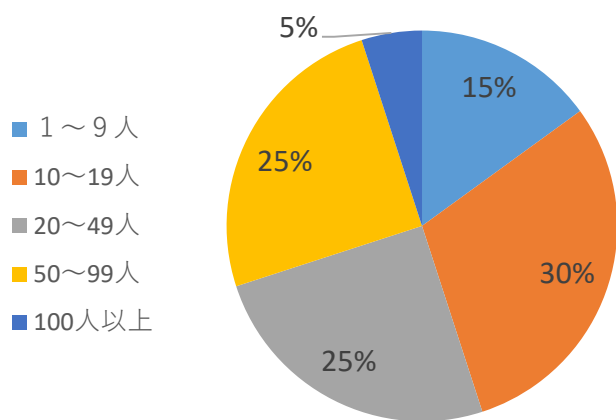
問1 貴事務所の業種について、あてはまる番号を1つだけ（兼業の場合、売上げの割合が高いもの）選んでください。



業種	実数
農林水産業	1
建設業	2
製造業	10
卸売・小売業	2
不動産業	1
サービス業	2
その他	2
<b>合計</b>	<b>20</b>

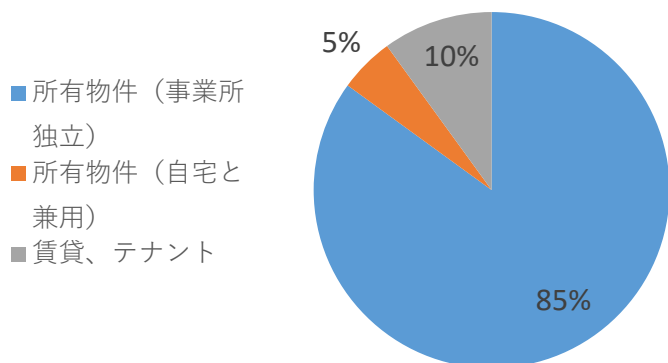
その他回答：不動産鑑定業、税理士業

問2 貴事務所の従業員規模について、あてはまる番号を1つだけ選んでください。



1～9人	3
10～19人	6
20～49人	5
50～99人	5
100人以上	1
<b>合計</b>	<b>20</b>

問3 貴事業所の建物の形態について、あてはまる番号を1つだけ選んでください。

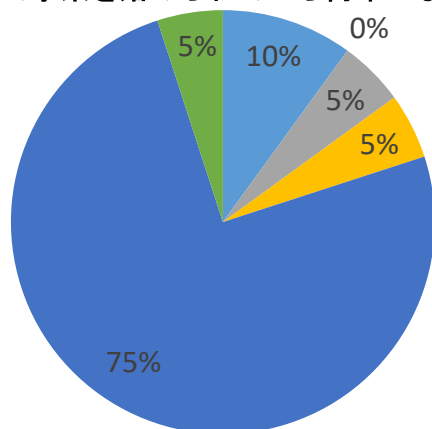


所有物件（事業所独立）	17
所有物件（自宅と兼用）	1
賃貸、テナント	2
<b>合計</b>	<b>20</b>

# 地球温暖化対策に関する事業者アンケート 集計結果

問4 貴事務所が上尾市で事業を始められてから何年になりますか。あてはまる番号を選んでください。

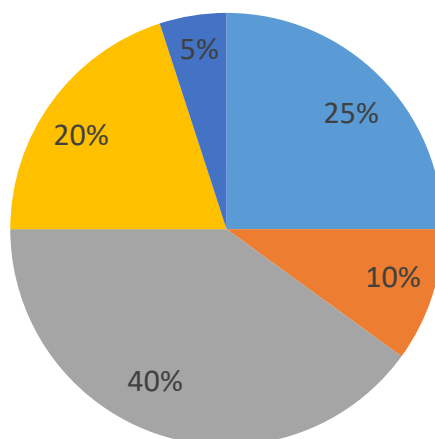
- 5年未満
- 5年～9年
- 10年～19年
- 20年～29年
- 30年以上
- 回答なし



5年未満	2
5年～9年	0
10年～19年	1
20年～29年	1
30年以上	15
回答なし	1
<b>合計</b>	<b>20</b>

問5 近年、国内外で脱炭素に向けた動きが加速しています。国も2050年カーボンニュートラル・脱炭素社会の実現に向け、2030年度には温室効果ガスを46%（2013年度比）削減することを目標としています。貴事業所においても脱炭素に向けた動きを感じていますか。当てはまる番号を選んでください。

- 脱炭素の動きを感じており、脱炭素経営に取り組んでいる
- 脱炭素の動きを感じており、脱炭素経営に取り組む予定がある
- 脱炭素の動きを感じており、取り組みに着手しなければと考えている
- 脱炭素の動きを感じているが、まだ取り組む予定はない
- 脱炭素の動きは特に感じていない

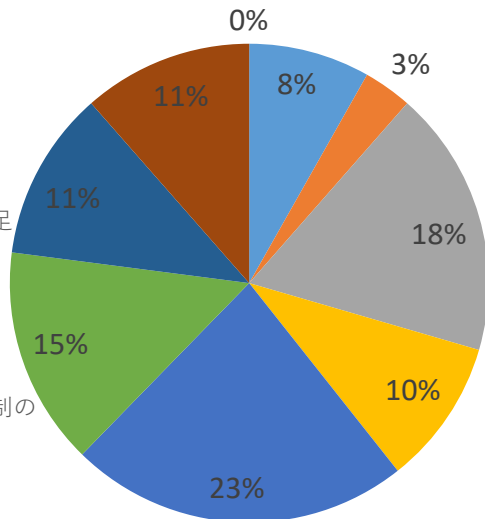


脱炭素の動きを感じており、脱炭素経営に取り組んでいる	5
脱炭素の動きを感じており、脱炭素経営に取り組む予定がある	2
脱炭素の動きを感じており、取り組みに着手しなければと考えている	8
脱炭素の動きを感じているが、まだ取り組む予定はない	4
脱炭素の動きは特に感じていない	1
<b>合計</b>	<b>20</b>

# 地球温暖化対策に関する事業者アンケート 集計結果

**問6 貴所属において、地球温暖化対策に取り組むにあたり、どのようなことが課題であるとお考えですか。当てはまる番号すべてを選んでください。**

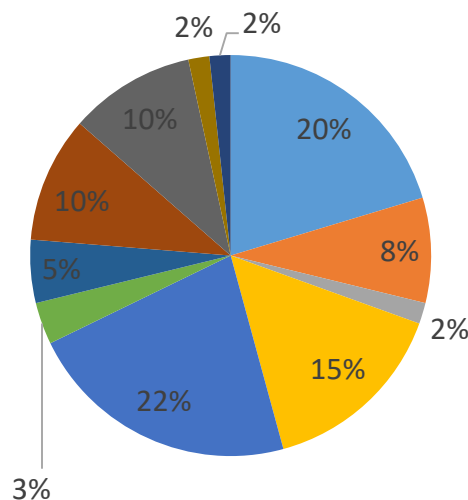
- 消費者・利用者の理解向上
- 取引先の理解向上
- 従業員の理解向上
- 地球温暖化に関する情報の不足
- コスト的な問題
- 知識をもつ人材の不足
- 取り組み推進のための組織体制の整備
- 企業間の協力・連携体制
- 課題は特になし



消費者・利用者の理解向上	5
取引先の理解向上	2
従業員の理解向上	11
地球温暖化に関する情報の不足	6
コスト的な問題	14
知識をもつ人材の不足	9
取り組み推進のための組織体制の整備	7
企業間の協力・連携体制	7
課題は特になし	0
<b>合計</b>	<b>61</b>

**問7 貴事務所において、地球温暖化対策に取り組むにあたり、市が実施すると望ましいサポート等がありますか。あてはまる番号を3つまで選んでください。**

- 事業所の地球温暖化対策の事例や手法、利用できるサービスなどの情報提供
- 事業所の地球温暖化対策に関する講演会やセミナーの開催
- 事業所の地球温暖化対策について相談できる窓口の設置
- 事業所の地球温暖化対策に対しての融資や助成制度
- 地球温暖化対策を実施している事業所への優遇措置（税制等）
- 事業所の活動をPRする場の提供（公表・表彰・イベント等）
- 事業所間での情報交換・連携体制を整備する場の提供
- 産・民・学・官の協働による環境活動推進体制の整備
- 事業所が行うべき地球温暖化対策行動指針（ガイドライン）の作成
- 特になし
- その他



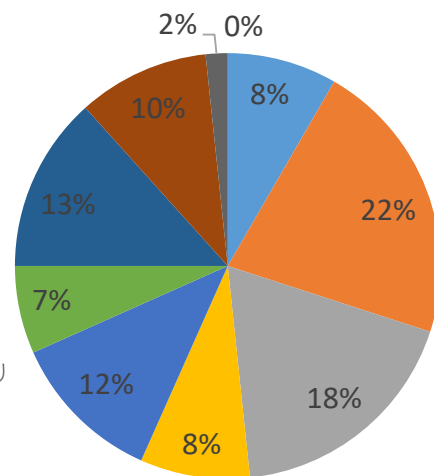
事業所の地球温暖化対策の事例や手法、利用できるサービスなどの情報提供	12
事業所の地球温暖化対策に関する講演会やセミナーの開催	5
事業所の地球温暖化対策について相談できる窓口の設置	1
事業所の地球温暖化対策に対しての融資や助成制度	9
地球温暖化対策を実施している事業所への優遇措置（税制等）	13
事業所の活動をPRする場の提供（公表・表彰・イベント等）	2
事業所間での情報交換・連携体制を整備する場の提供	3
産・民・学・官の協働による環境活動推進体制の整備	6
事業所が行うべき地球温暖化対策行動指針（ガイドライン）の作成	6
特になし	1
その他	1
<b>合計</b>	<b>59</b>

（その他回答）上記取組の例として入札業者の脱炭素企業の限定、小学校・中学校等への授業などの促進、公共施設や公道などに使用されているものへのカーボンフットプリント量の表記等

# 地球温暖化対策に関する事業者アンケート 集計結果

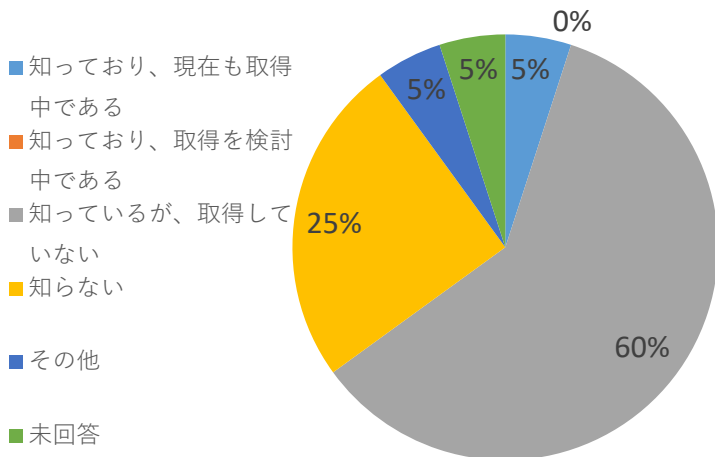
問8 地球温暖化対策について、市が積極的に進めるべきだと思う取り組みは、どれだと思いますか。あてはまる番号を3つまで選んでください。

- 地球温暖化や気候変動に関する情報提供・PRの充実
- 太陽光発電設備や省エネ機器などの導入に対する助成等の充実
- 温暖化対策に取り組んでいる事業所の優遇措置（税制等）の充実
- 市施設や市内への太陽光など再生可能エネルギーの積極的な活用
- 再生可能エネルギーを面的・効率的に利用できるまちづくり
- 電気自動車（EV）充電設備の整備
- 市民・事業者・市の連携による温室効果ガス排出抑制や削減のための仕組みづくり
- 地球温暖化対策に積極的に取り組んでいる市民団体や事業者を応援する制度
- 再エネ事業者や地域電力会社の活用
- その他



地球温暖化や気候変動に関する情報提供・PRの充実	5
太陽光発電設備や省エネ機器などの導入に対する助成等の充実	13
温暖化対策に取り組んでいる事業所の優遇措置（税制等）の充実	11
市施設や市内への太陽光など再生可能エネルギーの積極的な活用	5
再生可能エネルギーを面的・効率的に利用できるまちづくり	7
電気自動車（EV）充電設備の整備	4
市民・事業者・市の連携による温室効果ガス排出抑制や削減のための仕組みづくり	8
地球温暖化対策に積極的に取り組んでいる市民団体や事業者を応援する制度	6
再エネ事業者や地域電力会社の活用	1
その他	0
<b>合計</b>	<b>60</b>

問9 「エコアクション21」の認証取得制度を知っていますか。

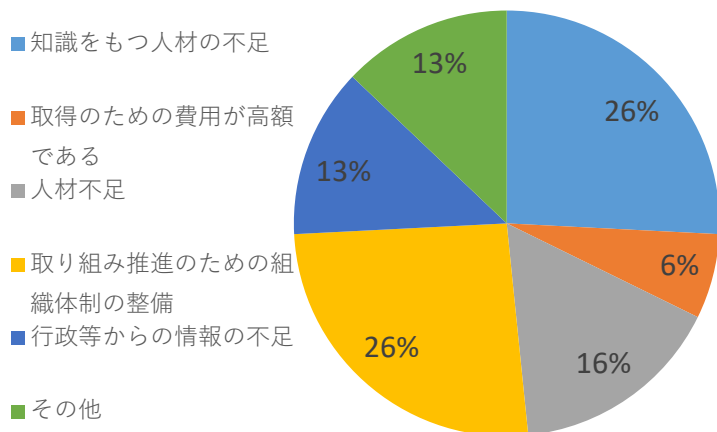


知っており、現在も取得中である	1
知っており、取得を検討中である	0
知っているが、取得していない	12
知らない	5
その他	1
未回答	1
<b>合計</b>	<b>20</b>

（その他回答）ISO14001を取得しているためエコアクションは取得していない

# 地球温暖化対策に関する事業者アンケート 集計結果

問10 「エコアクション21」の取得に向けて取り組むにあたり、どのようなことが課題でしたか。また、どのようなことが課題だとお考えですか。当てはまる番号を選んでください。



知識をもつ人材の不足	8
取得のための費用が高額である	2
人材不足	5
取り組み推進のための組織体制の整備	8
行政等からの情報の不足	4
その他	4
<b>合計</b>	<b>31</b>

(その他回答) IS014000との差別化。  
IS014001取得済みであり不要  
社会の認知と取得による優遇の強化  
取り組む意味が明確でない

問11 市と協働して行いたい地球温暖化対策はありますか。

ある	2
ない	18
<b>合計</b>	<b>20</b>

(協働したい取組)

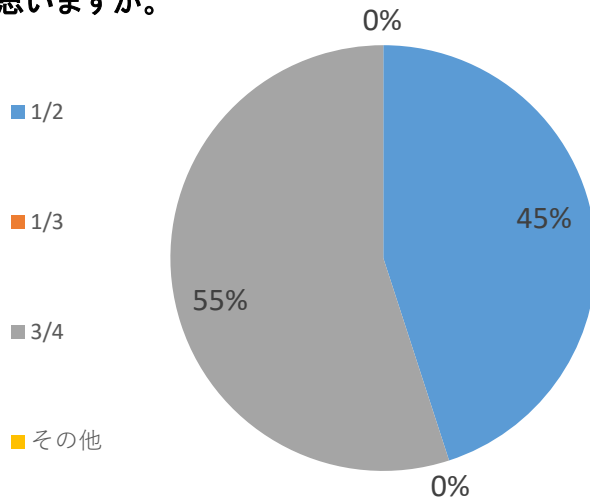
- ・ 廃油から作るバイオディーゼル燃料の仕組みづくりや、食品廃棄物から作るバイオ燃料
- ・ 我々第1次産業は熱量の取得段階において大量の二酸化炭素を排出します。焼却場などの移転に伴い第3セクターで熱源をごみの焼却使うものなどに置き換えることのできる制作の優遇などがあれば特産物などを開発する一助となると考えます。
- ・ 工場廃棄物排出量の削減・再利用

問12 市が開催する施策の検討会議（上尾市環境審議会部会）に参加希望はありますか。

ある	2
ない	18
<b>合計</b>	<b>20</b>

# 地球温暖化対策に関する事業者アンケート 集計結果

問 1 3 地球温暖化につながる機器や設備の導入を行う際に、補助がどのくらいあると導入が進むと思いますか。

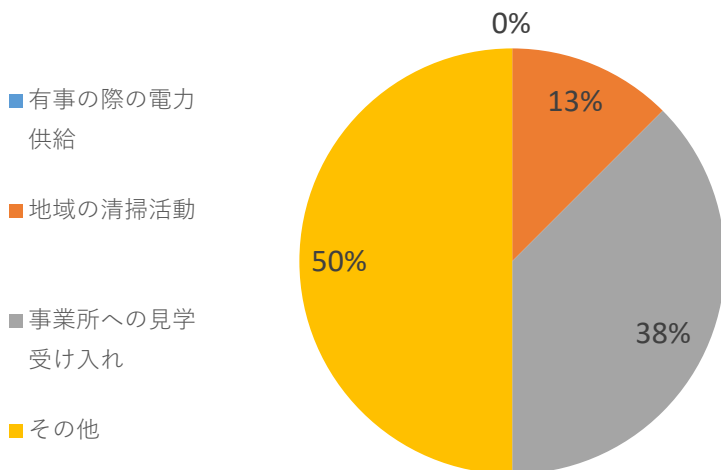


1/2	9
1/3	0
3/4	11
その他	0
<b>合計</b>	<b>20</b>

問 1 4 貴事務所において、地域貢献となる取組はありますか。

ある	7
ない	13
<b>合計</b>	<b>20</b>

問 1 5 (問14で「ある」と答えた方) 地域貢献となる取組は何ですか。



有事の際の電力供給	
地域の清掃活動	1
事業所への見学受け入れ	3
その他	4
<b>合計</b>	<b>8</b>

(その他回答) 不動産無料相談  
SDGsに基づく地産地消の取組や、児童への環境意識の向上など  
商工会議所青年部を通して先日は小学校高学年に向けた職業体験を実施しました

# 地球温暖化対策に関する事業者アンケート 集計結果

問16 貴事業所で導入されている地球温暖化対策につながる機器や設備を教えてください。それぞれの項目について、あてはまる番号1～4の中から1つだけ選んでください。

項目	導入済み	導入検討中 (予定含む)	導入予定はないが、関心はある	導入予定はない	未回答
①LEDなどの高効率照明	15	2	0	0	3
②省エネ性の高いエアコン、モニターPCなどの導入	7	11	2	0	0
③高効率ボイラー、モーターなどの動力機	0	2	4	14	0
④ヒートポンプ、潜熱回収、ガスエンジンなどの高効率空調機	2	1	3	14	0
⑤冷水・冷却水ポンプ、空調機などのインバーター制御	4	2	4	9	1
⑥コージェネレーションシステム	0	0	2	18	0
⑦建築物の省エネ性能の向上（断熱等）	4	2	7	7	0
⑧BEMS ビルエネルギーマネジメントシステム	0	0	4	16	0
⑨PHV プラグイン・ハイブリッド・カー	1	2	7	10	0
⑩EV 電気自動車	0	1	10	9	0
⑪FCV 燃料電池自動車	0	0	8	12	0
⑫太陽光発電システム	3	2	10	5	0
⑬蓄電池システム	1	1	10	8	0
⑭屋上緑化や壁面緑化、緑のカーテンなど建築物の緑化	0	1	12	7	0

# 地球温暖化対策に関する事業者アンケート 集計結果

問17 貴事務所で取り組まれている省エネルギーなど地球温暖化対策の取組を教えてください。当てはまる番号1～4の中から1つだけ選んでください。

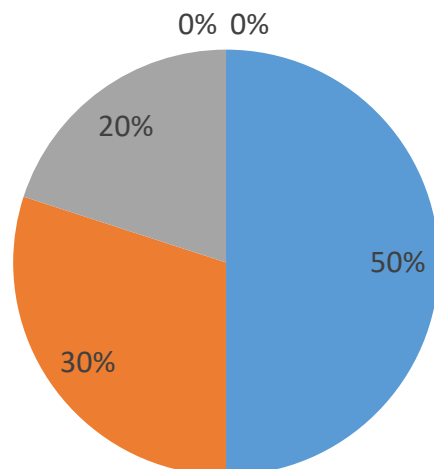
項目	取り組んでいる	検討中 (予定有)	予定はないが 関心はある	取り組む 予定はない
①照明の間引きや照明照度の見直し	13	1	3	3
②全熱交換機（ロスナイ）などによる高効率な空調使用	1	2	9	8
③OA機器の省エネモード設定の徹底	9	4	6	1
④フィルターの定期的な清掃などの保守管理の徹底や設備機器の効率てきな運転	15	1	3	1
⑤デマンド管理装置での電力使用量のピーク管理	7	0	8	5
⑥省エネルギー診断等の受診	4	1	6	9
⑦ESCO事業の導入	1	1	5	13
⑧公共交通機関や徒歩・自転車の利用推奨	8	3	3	6
⑨エコドライブの徹底	11	2	5	2
⑩二酸化炭素排出量の把握・削減目標の設定	3	1	12	4
⑪従業員への省エネ行動の啓発や教育の実施	7	0	11	2



# 地球温暖化対策に関する事業者アンケート 集計結果

**問 18** 今後、気温上昇による気候変動は避けられないものであり、熱中症や防災など気候変動に適応することが必要になると考えます。貴社の事業活動における気候変動に関する考え方はどのようなものですか。

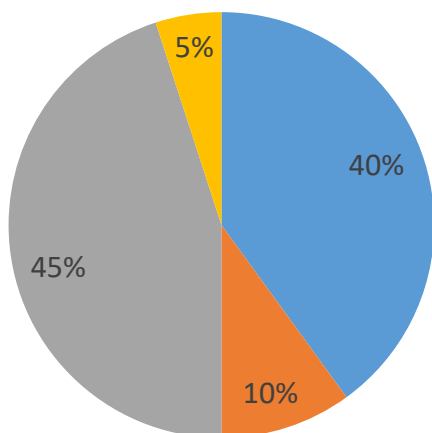
- 気候変動への適応は不可欠なものと考えている
- 気候変動への適応は必要だと思うが、必要な情報等が不足しており、具体的な施策は実施していない
- 気候変動への適応は必要だと思うが、不確実性が高いため、現時点で検討していない
- 気候変動が事業活動に影響を与えることはあまりないため、検討していない
- その他



気候変動への適応は不可欠なものと考えている	10
気候変動への適応は必要だと思うが、必要な情報等が不足しており、具体的な施策は実施していない	6
気候変動への適応は必要だと思うが、不確実性が高いため、現時点で検討していない	4
気候変動が事業活動に影響を与えることはあまりないため、検討していない	0
その他	0
<b>合計</b>	<b>20</b>

**問 19** 気候変動適応策のうち、熱中症対策についてお聞きします。貴社の事業活動における従業員の熱中症のリスクの増加による影響は出ているでしょうか。

- 既に生じている
- 将来懸念される
- 影響は出していない
- 未回答



既に生じている	8
将来懸念される	2
影響は出っていない	9
未回答	1
<b>合計</b>	<b>20</b>

# 地球温暖化対策に関する事業者アンケート 集計結果

**問20 貴社において熱中症のリスクを防止・軽減するためにすでに取り組んでいること、または検討していることはありますか。**

項目	取り組んでいる	検討中 (予定有)	予定はない が関心はある	取り組む 予定はない	未回答
①細やかな休憩の導入	10	1	5	4	0
②ミスト扇風機の設置	2	2	6	10	0
③塩分タブレット、瞬間冷却材などの配布	11	2	1	6	0
④ウォーターサーバーの設置	10	2	2	6	0
⑤ファン付き作業着の導入	4	3	3	10	0
⑥暑さ指数による管理	1	3	6	9	1
⑦熱中症対策の啓発	13	0	3	4	0

**問21 貴社において熱中症のリスクを防止・軽減するために困っていることはどのようなものがありますか。**

太陽光発電も考えたが、工場建物が古く、屋上設置はできない状況  
(見積も入手したが断念しました)

(製造業)

扱い商品の保安上の問題があり、空調服を着用できない人員が出ており、この場合ファン付のものより高価が空調服が必要となるが、これが作業しにくいものとなり、事故が起きないか心配です。  
(卸売・小売業)

工場内の空調を検討したいが莫大な費用がかかること

(製造業)

◆地球温暖化対策に関わるご意見等があれば、ご自由にお書きください。

まったなしの状況です。ロシアのウクライナへの侵攻によりエネルギー問題が大きく変化し自分が環境問題を意識をした京都議定書(国際約束)の頃より認知はされたけど国際的には経済優先が根強く置き去りにされている。遅いかもしれないが環境問題を意識した頭に入れた経済活動を望みます。  
(製造業)

カーボンニュートラル構想において、取り分け農業者・建築業者の理解不足が著しく、かつ取引先の理解が進んでいないことが極めて危険な状態であると考えています。国が定める16の業態のうちこの2つが入っている理由として、際立って排出量が多く改善が急務であることの認識が低い状態です。まずは行政・消費者の意識を変え、環境負荷の高いものを買わない・売らないなどの取組を推奨し、日本で最も進んだ街となることを願います。  
(農林水産業)

# 地球温暖化対策に関する事業者アンケート

上尾市は、今年度2050年ゼロカーボンシティの実現に向けて、脱炭素化施策の検討を行い、上尾市地球温暖化対策実行計画（区域施策編）を改定する予定です。

上尾市域の温室効果ガスは、排出量が多い部門として、家庭部門、産業部門、運輸部門からの排出が約25%ずつとなっており、2050年ゼロカーボンシティの実現に向けては、各部門の取組が重要となってきます。

そのため、今後、産業部門の市内事業者の皆様が取り組みやすい施策を展開できるよう今年度上尾市環境審議会に部会を設置し、施策の検討（エコアクション21認証取得の推進等）をする際の参考とさせていただくため、本アンケートを実施します。

アンケートの目的・趣旨をご理解いただき、ご協力くださいますようお願い申し上げます。

※アンケート回答の所要時間は10分～15分程度です。

○対象者：市内事業者

○回答方法：アンケートを記入の上、環境政策課へ直接または、郵送、メール、FAXで提出

**○提出期限：令和5年 6月 30日（金）まで**

○ご記入にあたって

回答は統計的に処理します。ご回答いただいたものに対して、個別の回答はしません

- ※1 上尾市環境審議会部会とは、令和5年度から脱炭素化に向けた施策を集中的に検討審議するために設置した附属機関。詳細は4ページ参照
- ※2 エコアクション21とは、環境省が中小企業に向けて策定した総合的な環境マネジメントシステム。環境マネジメントシステムとは、組織や事業者等が、自主的な環境保全への取り組みを継続的に行うための仕組みのこと。

## 【問い合わせ先】

上尾市 環境経済部 環境政策課

上尾市本町3丁目1番1号

TEL：048-775-6925

FAX：048-775-9872

E-MAIL：[s251000@city.ageo.lg.jp](mailto:s251000@city.ageo.lg.jp)

上尾市 web サイト：<https://www.city.ageo.lg.jp/soshiki/s251000/>

※環境政策課の新着ページをご確認ください。

貴所属の名称や連絡先等をご記入ください。

商号又は名称 \_\_\_\_\_

所在地 \_\_\_\_\_

担当部署 \_\_\_\_\_

担当者・氏名 \_\_\_\_\_

電話番号 \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

※個別にヒアリングさせていただく場合がございます。

問1 貴事業所の業種について、あてはまる番号を1つだけ(兼業の場合、売上げの割合が高いもの)選んでください。

- |  |                                      |                                       |
|--|--------------------------------------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 1. 農林水産業      | <input type="checkbox"/> 2. 建設業      | <input type="checkbox"/> 3. 製造業       |
| <input type="checkbox"/> 4. 電気・ガス・熱供給業 | <input type="checkbox"/> 5. 情報通信業    | <input type="checkbox"/> 6. 運輸業       |
| <input type="checkbox"/> 7. 卸売・小売業     | <input type="checkbox"/> 8. 金融・保険業   | <input type="checkbox"/> 9. 不動産業      |
| <input type="checkbox"/> 10. 飲食・宿泊業    | <input type="checkbox"/> 11. 医療・福祉   | <input type="checkbox"/> 12. 教育・学習支援業 |
| <input type="checkbox"/> 13. サービス業     | <input type="checkbox"/> 14. その他 ( ) |                                       |

問2 貴事業所の従業員規模について、あてはまる番号を1つだけ選んでください。

- |                                  |                                    |                                    |                                    |                                    |
|----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 1. 1～9人 | <input type="checkbox"/> 2. 10～19人 | <input type="checkbox"/> 3. 20～49人 | <input type="checkbox"/> 4. 50～99人 | <input type="checkbox"/> 5. 100人以上 |
|----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|

問3 貴事業所の建物の形態について、あてはまる番号を1つだけ選んでください。

- |   |   |                                     |
|---|---|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 1. 所有物件(事業所独立) | <input type="checkbox"/> 2. 所有物件(自宅と兼用) | <input type="checkbox"/> 3. 賃貸、テナント |
|---|---|-------------------------------------|

問4 貴事務所が上尾市で事業を始められてから何年になりますか。あてはまる番号を選んでください。

- |                                     |                                   |                                     |
|-------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 1. 5年未満    | <input type="checkbox"/> 2. 5年～9年 | <input type="checkbox"/> 3. 10年～19年 |
| <input type="checkbox"/> 4. 20年～29年 | <input type="checkbox"/> 5. 30年以上 |                                     |

問5 近年、国内外で脱炭素に向けた動きが加速しています。国も2050年カーボンニュートラル※・脱炭素社会の実現に向け、2030年度には温室効果ガスを46%（2013年度比）削減することを目標としています。貴事業所においても脱炭素に向けた動きを感じていますか。当てはまる番号を選んでください。

- 1. 脱炭素の動きを感じており、脱炭素経営に取り組んでいる
- 2. 脱炭素の動きを感じており、脱炭素経営に取り組む予定がある
- 3. 脱炭素の動きを感じており、取り組みに着手しなければと考えている
- 4. 脱炭素の動きを感じているが、まだ取り組む予定はない
- 5. 脱炭素の動きは特に感じていない
- 6. その他（ )

※人為的に排出されるCO<sub>2</sub>（二酸化炭素）と森林などで吸収されるCO<sub>2</sub>（二酸化炭素）が同じ量となること。

問6 貴所属において、地球温暖化対策に取り組むにあたり、どのようなことが課題であるとお考えですか。当てはまる番号すべてを選んでください。

- 1. 消費者・利用者の理解向上
- 2. 取引先の理解向上
- 3. 従業員の理解向上
- 4. 地球温暖化に関する情報の不足
- 5. コスト的な問題
- 6. 知識をもつ人材の不足
- 7. 取り組み推進のための組織体制の整備
- 8. 企業間の協力・連携体制
- 9. 課題は特になし
- 10. その他（ )

問7 貴事業所において、地球温暖化対策に取り組むにあたり、市が実施すると望ましいサポート等がありますか。あてはまる番号を3つまで選んでください。

- 1. 事業所の地球温暖化対策の事例や手法、利用できるサービスなどの情報提供
- 2. 事業所の地球温暖化対策に関する講演会やセミナーの開催
- 3. 事業所の地球温暖化対策について相談できる窓口の設置
- 4. 事業所の地球温暖化対策に対しての融資や助成制度
- 5. 地球温暖化対策を実施している事業所への優遇措置（税制等）
- 6. 事業所の活動をPRする場の提供（公表・表彰・イベント等）
- 7. 事業所間での情報交換・連携体制を整備する場の提供
- 8. 産・民・学・官の協働による環境活動推進体制の整備
- 9. 事業所が行うべき地球温暖化対策行動指針（ガイドライン）の作成
- 10. 特になし
- 11. その他（ )

問8 地球温暖化対策について、市が積極的に進めるべきだと思う取り組みは、どれだと思いますか。  
あてはまる番号を3つまで選んでください。

- 1. 地球温暖化や気候変動に関する情報提供・PRの充実
- 2. 太陽光発電設備や省エネ機器などの導入に対する助成等の充実
- 3. 温暖化対策に取り組んでいる事業所の優遇措置（税制等）の充実
- 4. 市施設や市内への太陽光など再生可能エネルギーの積極的な活用
- 5. 再生可能エネルギーを面的<sup>\*</sup>・効率的に利用できるまちづくり
- 6. 電気自動車（EV）充電設備の整備
- 7. 市民・事業者・市の連携による温室効果ガス排出抑制や削減のための仕組みづくり
- 8. 地球温暖化対策に積極的に取り組んでいる市民団体や事業者を応援する制度
- 9. 再エネ事業者や地域電力会社の活用
- 10. その他（ )

※エネルギーの面的利用：個々ではなく複数の施設・建物への効率的なエネルギーの供給等を行うこと。

問9 「エコアクション21<sup>\*</sup>」の認証取得制度を知っていますか。

- 1. 知っており、現在も取得中である
- 2. 知っており、取得を検討中である
- 3. 知っているが、取得していない
- 4. 知らない
- 5. その他（ )

※環境省が中小企業に向けて策定した総合的な環境マネジメントシステム。

環境マネジメントシステムとは、組織や事業者等が、自主的な環境保全への取り組みを継続的に行うための仕組みのこと。

問10 「エコアクション21」の取得に向けて取り組むにあたり、どのようなことが課題でしたか。  
また、どのようなことが課題だとお考えですか。当てはまる番号を選んでください。

- 1. 知識をもつ人材の不足
- 2. 取得のための費用が高額である
- 3. 人材不足
- 4. 取り組み推進のための組織体制の整備
- 5. 行政等からの情報の不足
- 6. その他（ )

問11 市と協働して行いたい地球温暖化対策はありますか。

- 1. ある  
協働したい取組  
( )
- 2. ない

問 12 市が開催する施策の検討会議（上尾市環境審議会部会※）に参加希望はありますか。

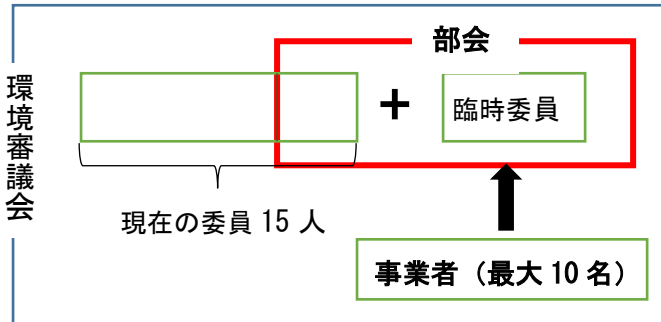
1. ある  2. ない

※上尾市環境審議会部会

既存の上尾市環境審議会の委員 15 名に新たに臨時委員（最大 5 名）を追加する。

既存の委員 15 名から 3 名と臨時委員（最大 5 名）で部会を設置する。

部会には事業者（最大 10 名）にも参加してもらい、各事業者としてできること等を検討する。



部会開催スケジュール（予定）

- 第 1 回：令和 5 年 7 月 10 日  
第 2 回：令和 5 年 8 月 2 日  
第 3 回：令和 5 年 8 月 25 日  
第 4 回：令和 5 年 11 月 13 日

問 13 地球温暖化につながる機器や設備の導入を行う際に、補助がどのくらいあると導入が進むと思いますか。

1. 1/2  2. 1/3  3. 3/4  その他（ ）

問 14 貴事業所において、地域貢献となる取組はありますか。

1. ある  2. ない

問 15 （問 14 で「ある」と答えた方）地域貢献となる取組は何ですか。

1. 有事の際の電力供給  2. 地域の清掃活動  
 3. 事業所への見学受け入れ  
 4. その他（ ）

問 16 貴事業所で導入されている地球温暖化対策につながる機器や設備を教えてください。それぞれの項目について、あてはまる番号1～4の中から1つだけ選んでください。

項 目		導入済み	導入検討中 (予定含む)	導入予定は ないが、 関心はある	導入予定 はない
記入例 ⇒		<input checked="" type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
①LEDなどの高効率照明		<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
		LED 導入率 ( % )			
②	省エネ性能の高いエアコン、モニター、PCなどの導入	<input type="checkbox"/> 1	<input checked="" type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
③	高効率ボイラー、モーターなどの動力機	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
④	ヒートポンプ、潜熱回収、ガスエンジンなどの高効率空調機	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
⑤	冷水・冷却水ポンプ、空調機などのインバーター制御	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
⑥	コージェネレーションシステム	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
⑦	建築物の省エネ性能の向上 (断熱等)	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
⑧	BEMS (ビルエネルギーマネジメントシステム) ※	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
⑨	PHV (プラグイン・ハイブリッド・カー)	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
⑩	EV (電気自動車)	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
⑪	FCV (燃料電池自動車)	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
⑫	太陽光発電システム	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
⑬	蓄電池システム	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
⑭	屋上緑化や壁面緑化、緑のカーテンなど建築物の緑化	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
⑮	その他 ( )	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4

※BEMS: 「ビルエネルギーマネジメントシステム」の略で、建物全体のエネルギー設備を統合的に監視し、自動制御することにより、省エネルギー化や運用の最適化を行う管理システム。



問 17 貴事務所で取り組まれている省エネルギーなど地球温暖化対策の取組を教えてください。当てはまる番号1～4の中から1つだけ選んでください。

項 目		取り組んでいる	検討中 (予定有)	予定はないが、関心はある	取り組む予定はない
記入例 ⇒		<input checked="" type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
①	照明の間引きや照明照度の見直し	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
②	全熱交換器（ロスナイ）などによる効率的な空調使用	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
③	OA機器の省エネモード設定の徹底	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
④	フィルターの定期的な清掃などの保守管理の徹底や設備機器の効率的な運転	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
⑤	デマンド監視装置での電力使用量のピーク管理	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
⑥	省エネルギー診断*等の受診	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
⑦	ESCO事業*の導入	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
⑧	公共交通機関や徒歩・自転車の利用推奨	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
⑨	エコドライブの徹底	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
⑩	二酸化炭素排出量の把握・削減目標の設定	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
⑪	従業員への省エネ行動の啓発や教育の実施	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
⑫	その他（ ）	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4

※ ESCO 事業：省エネルギーの提案、設備の提供、維持・管理など包括的なサービスを行う事業のこと。

※省エネルギー診断：省エネの専門家が、工場・事業所・店舗・病院・福祉施設・学校・宿泊施設などを訪問して、エネルギーの無駄遣いや省エネにつながるヒントを見つけ、コスト削減につながるような設備の運用改善や、コスト削減効果が高い高効率な設備への更新、及び、設備更新に活用できる補助金などについて、各事業所に合わせて提案するもの。

問 18 今後、気温上昇による気候変動は避けられないものであり、熱中症や防災など気候変動に適応することが必要になると考えます。貴社の事業活動における気候変動に関する考え方はどのようなものですか。

<input type="checkbox"/> 1. 気候変動への適応は不可欠なものと考えている。 <input type="checkbox"/> 2. 気候変動への適応は必要だと思うが、必要な情報等が不足しており、具体的な施策は実施していない。 <input type="checkbox"/> 3. 気候変動への適応は必要だと思うが、不確実性が高いため、現時点で検討していない。 <input type="checkbox"/> 4. 気候変動が事業活動に影響を与えることはあまりないため、検討していない。 <input type="checkbox"/> 5. その他 ( )
---

問 19 気候変動適応策のうち、熱中症対策についてお聞きします。貴社の事業活動における従業員の熱中症のリスクの増加による影響は出ているでしょうか。

<input type="checkbox"/> 1. 既に生じている <input type="checkbox"/> 2. 将来懸念される <input type="checkbox"/> 3. 影響は出ていない
--

問 20 貴社において熱中症のリスクを防止・軽減するためにすでに取り組んでいること、または検討していることはありますか。

項 目		取り組んでいる	検討中 (予定有)	予定はないが、関 心はある	取り組む 予定は ない
記入例 ⇒		<input checked="" type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
①	細かな休憩の導入	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
②	ミスト扇風機の設置	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
③	塩分タブレット、瞬間冷却材などの配布	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
④	ウォーターサーバーの設置	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
⑤	ファン付作業着の導入	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
⑥	暑さ指数※による管理	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
⑦	熱中症対策の啓発	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
⑧	その他 ( )	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4

※暑熱環境による熱ストレスの評価を行う暑さ指数で、乾球温度・自然湿球温度・黒球温度から算出する数値

問 21 貴社において熱中症のリスクを防止・軽減するために困っていることはどのようなものがありますか。

自由記述

◆地球温暖化対策に関わるご意見等があれば、ご自由にお書き下さい。◆

アンケートにご協力いただき、ありがとうございました。  
6月30日（金）までにご提出ください。