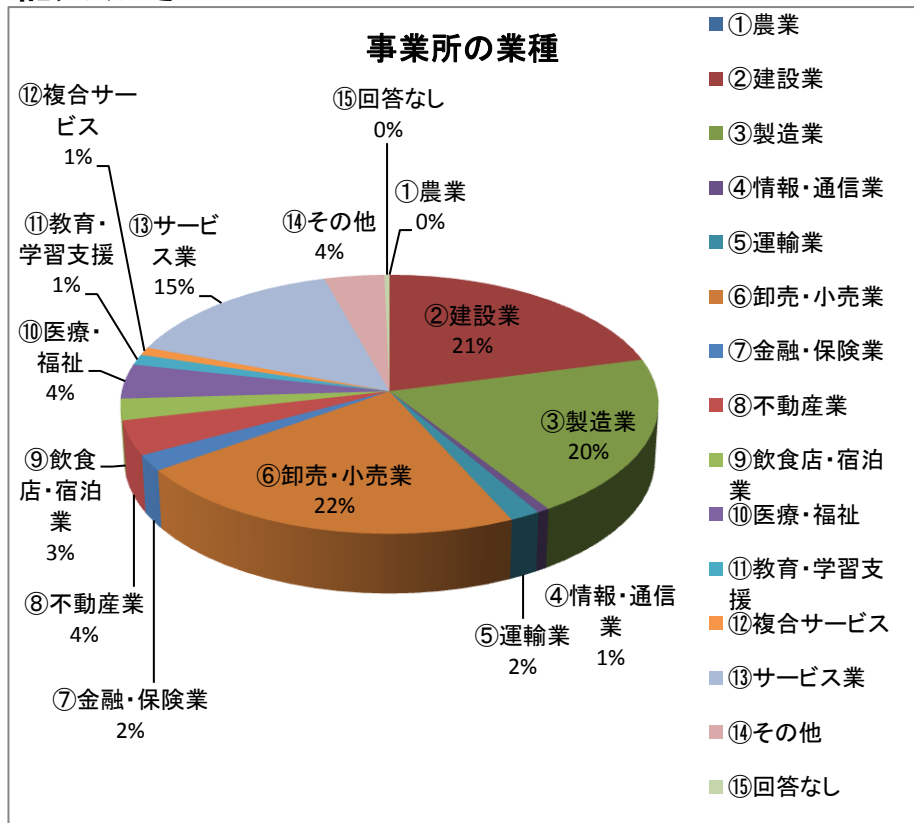


平成23年度省エネルギー・地球温暖化に関する意識調査 (事業者向け)

平成24年10月
(回答数:1,000件中301件)
回答率30.1%

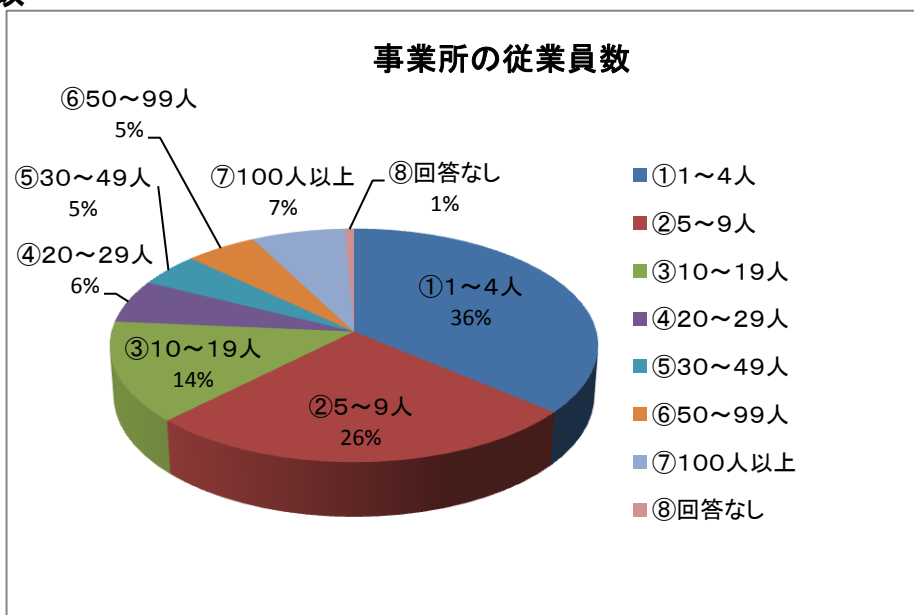
1. 貴事業所の業種をご記入ください

①農業	0
②建設業	63
③製造業	60
④情報・通信業	2
⑤運輸業	5
⑥卸売・小売業	66
⑦金融・保険業	6
⑧不動産業	13
⑨飲食店・宿泊業	8
⑩医療・福祉	13
⑪教育・学習支援	4
⑫複合サービス	3
⑬サービス業	45
⑭その他	12
⑮回答なし	1



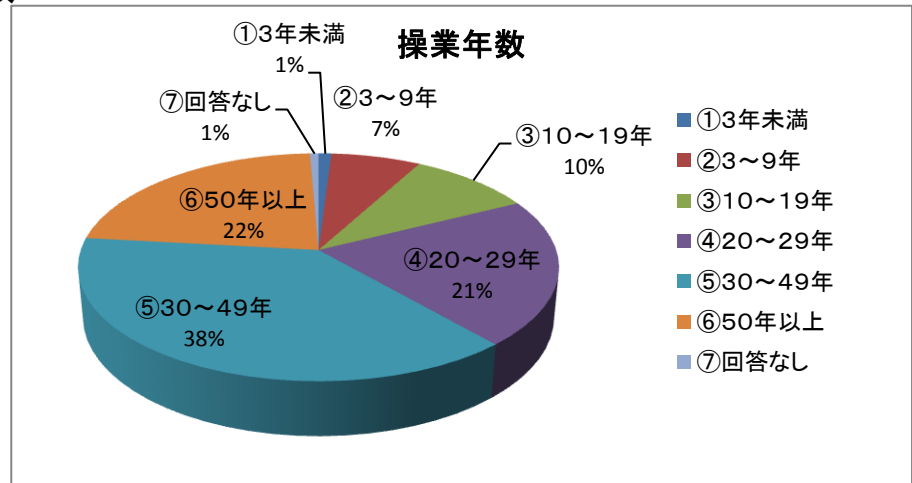
2. 貴事業所の従業員数

①1~4人	109
②5~9人	79
③10~19人	42
④20~29人	18
⑤30~49人	14
⑥50~99人	16
⑦100人以上	21
⑧回答なし	2



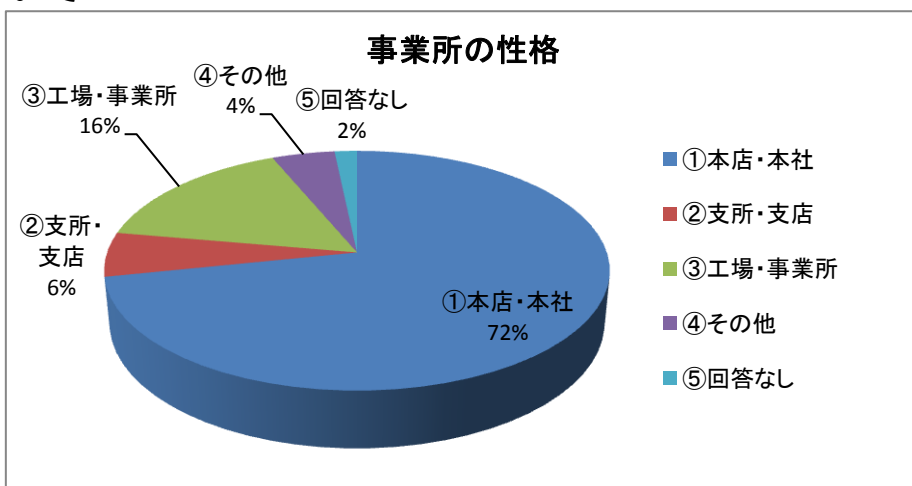
3. 貴事業所の操業年数

①3年未満	3
②3～9年	21
③10～19年	29
④20～29年	63
⑤30～49年	115
⑥50年以上	68
⑦回答なし	2



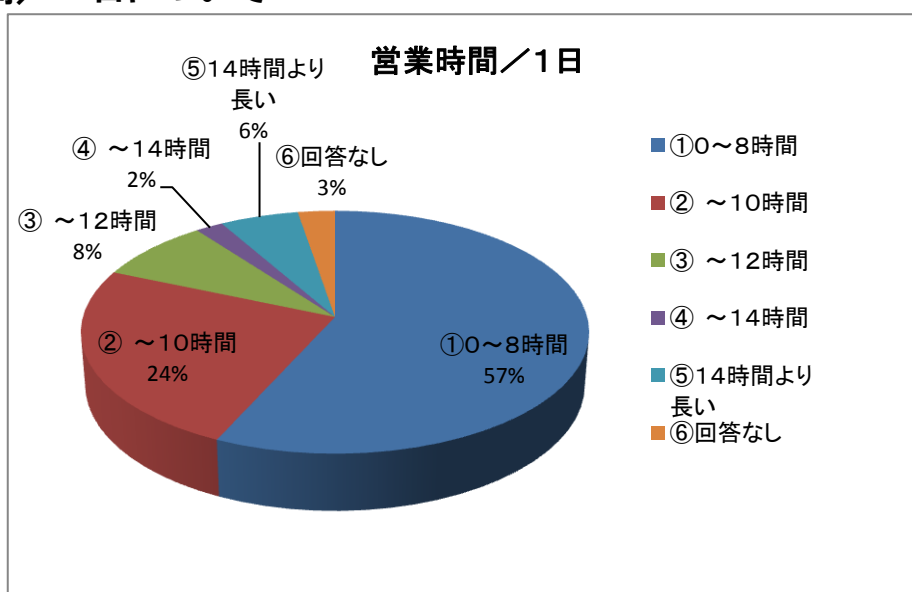
4. 貴事業所の性格について

①本店・本社	216
②支所・支店	18
③工場・事業所	48
④その他	14
⑤回答なし	5



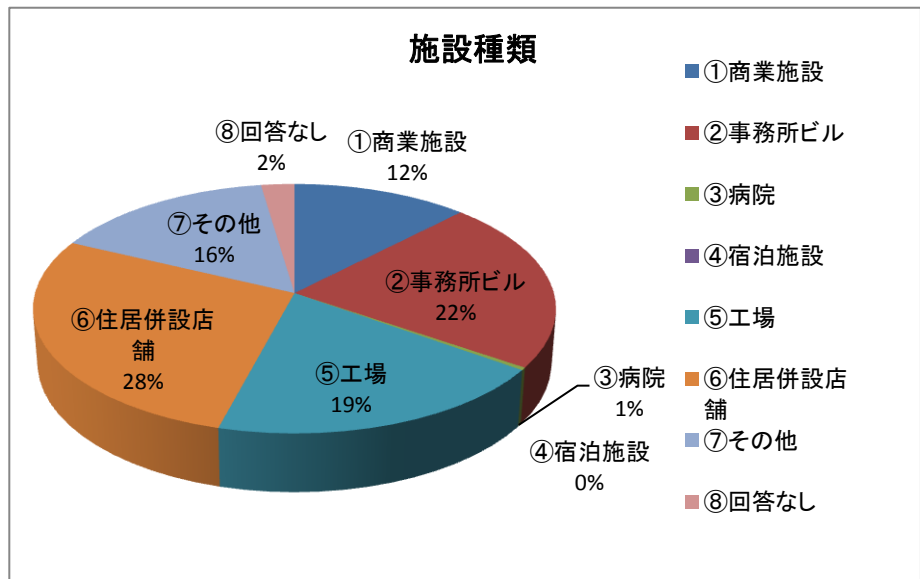
5. 貴事業所の営業時間／一日について

①0～8時間	171
②～10時間	74
③～12時間	25
④～14時間	6
⑤14時間より長い	17
⑥回答なし	8



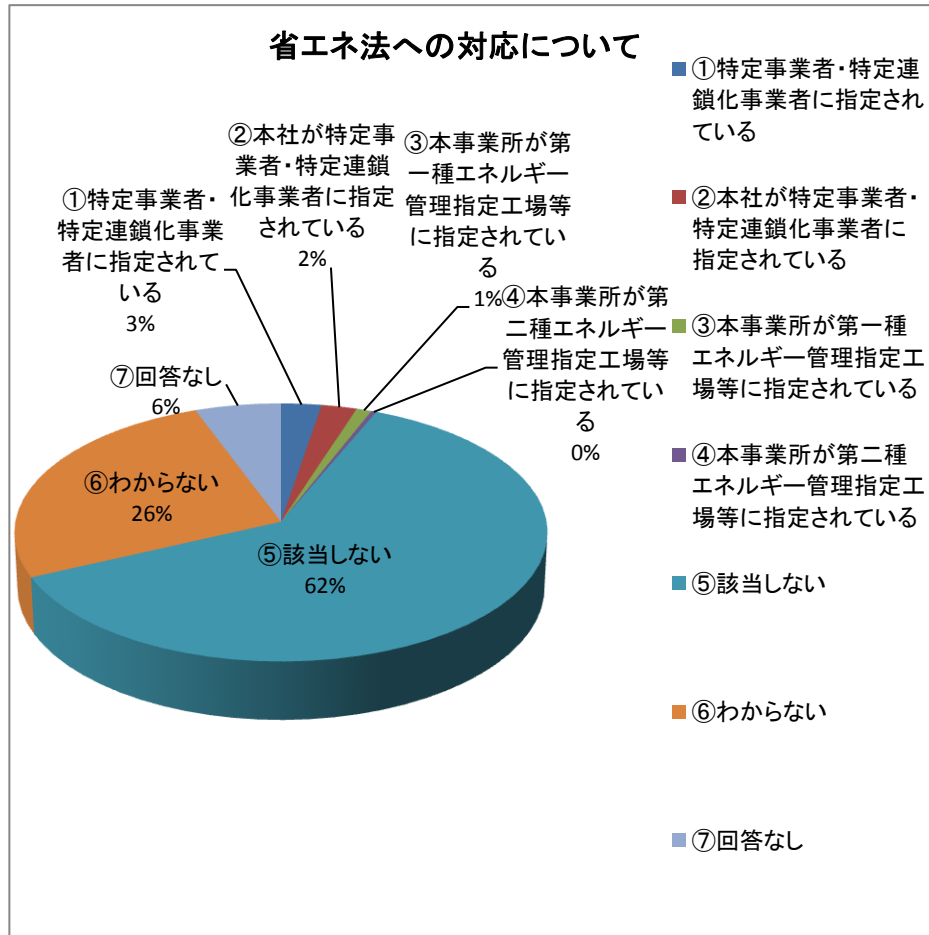
6. 貴事業所の施設種類

①商業施設	37
②事務所ビル	67
③病院	1
④宿泊施設	0
⑤工場	58
⑥住居併設店舗	84
⑦その他	47
⑧回答なし	7



7. 貴事業所のエネルギーの使用の合理化に関する法律(省エネ法)への対応について

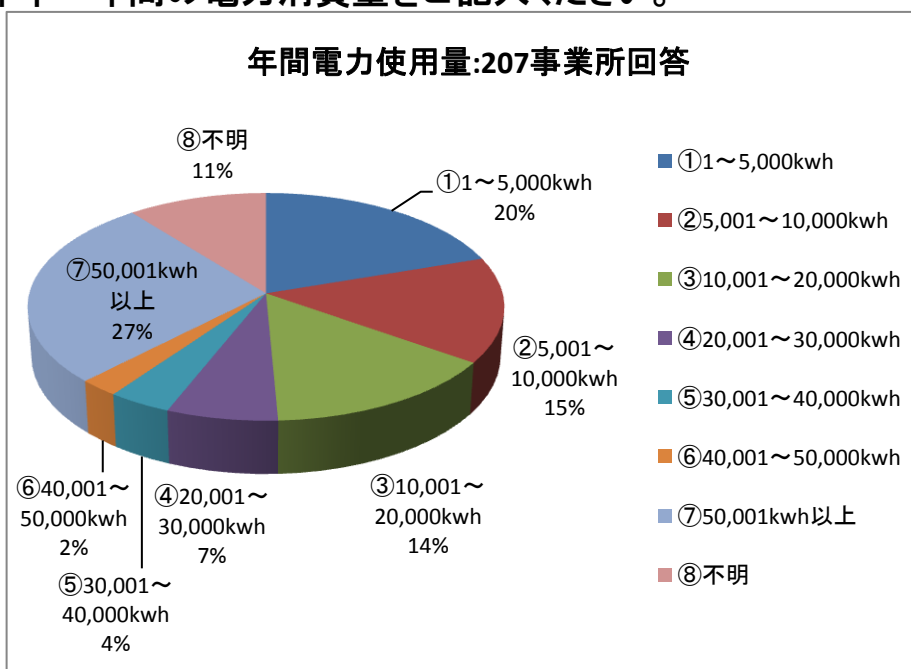
①特定事業者・特定連鎖化事業者に指定されている	8
②本社が特定事業者・特定連鎖化事業者に指定されている	7
③本事業所が第一種エネルギー管理指定工場等に指定されている	3
④本事業所が第二種エネルギー管理指定工場等に指定されている	1
⑤該当しない	186
⑥わからない	79
⑦回答なし	17



8. 貴事業所における昨年一年間の電力消費量をご記入ください。

①1~5,000kwh	41
②5,001~10,000kwh	31
③10,001~20,000kwh	30
④20,001~30,000kwh	14
⑤30,001~40,000kwh	8
⑥40,001~50,000kwh	5
⑦50,001kwh以上	56
⑧不明	22
⑨電気を利用していない	1
⑩回答なし	93

使用量合計
185事業所 1,763,699kwh

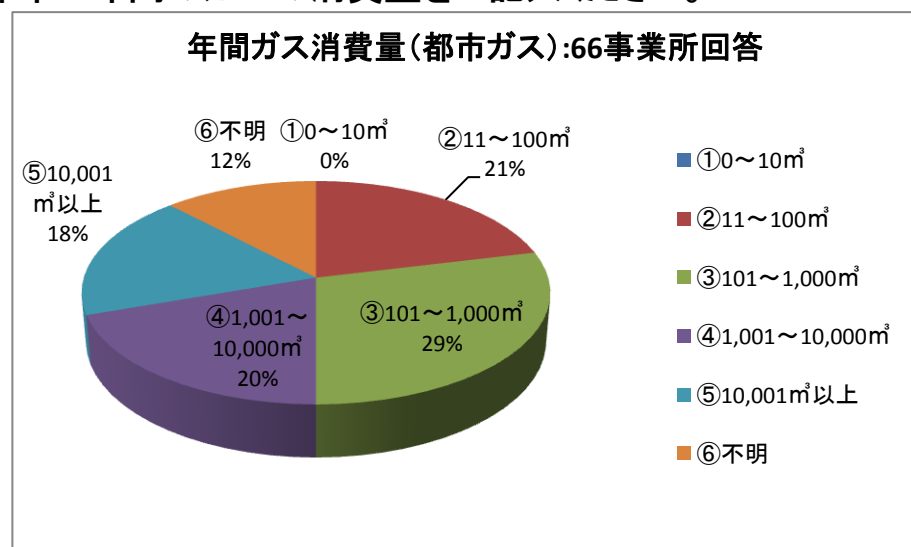


9. 貴事業所における昨年一年間のガスの消費量をご記入ください。

・都市ガス

①0~10m ³	
②11~100m ³	14
③101~1,000m ³	19
④1,001~10,000m ³	13
⑤10,001m ³ 以上	12
⑥不明	8
⑦都市ガスを利用していない	171
⑧回答なし	64

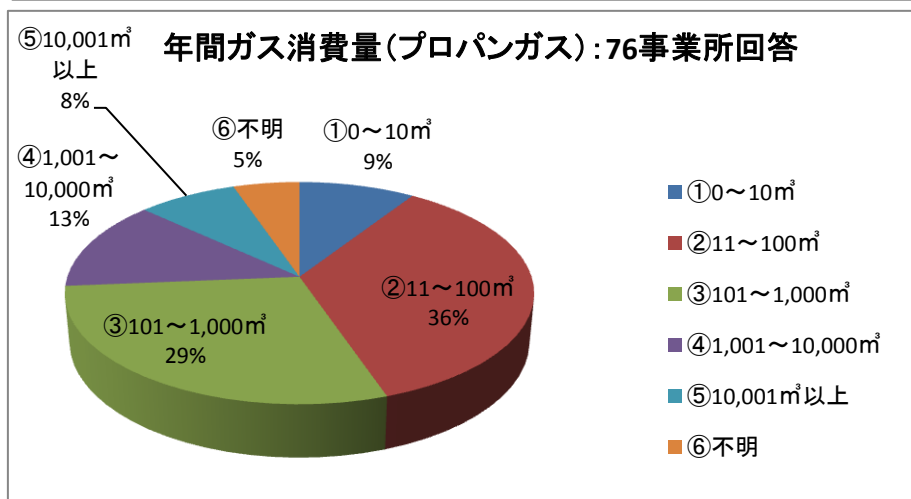
使用量合計
58事業所 5,899,180m³



・プロパンガス

①0~10m ³	7
②11~100m ³	27
③101~1,000m ³	22
④1,001~10,000m ³	10
⑤10,001m ³ 以上	6
⑥不明	4
⑦プロパンガスを利用していない	152
⑧回答なし	73

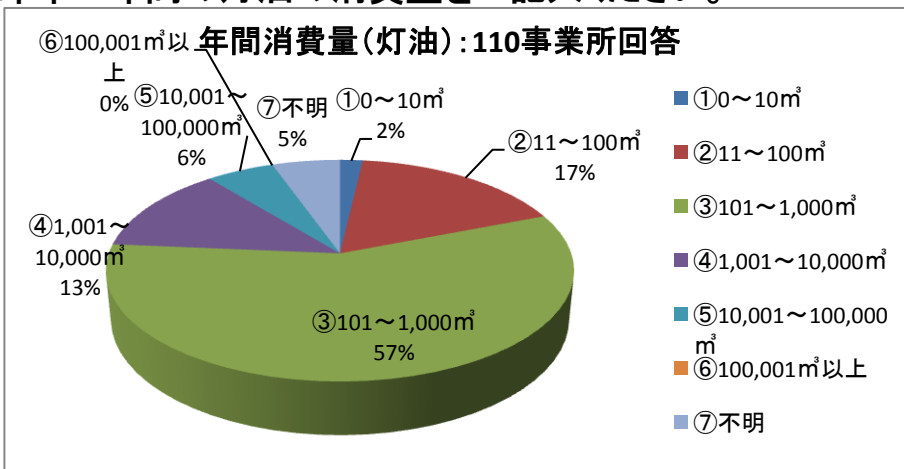
使用量合計
72事業所 194,661m³



10. 貴事業所における昨年一年間の灯油の消費量をご記入ください。

①0~10m ³	2
②11~100m ³	19
③101~1,000m ³	63
④1,001~10,000m ³	14
⑤10,001~100,000m ³	6
⑥100,001m ³ 以上	0
⑦不明	6
⑧灯油を利用していない	159
⑨回答なし	32

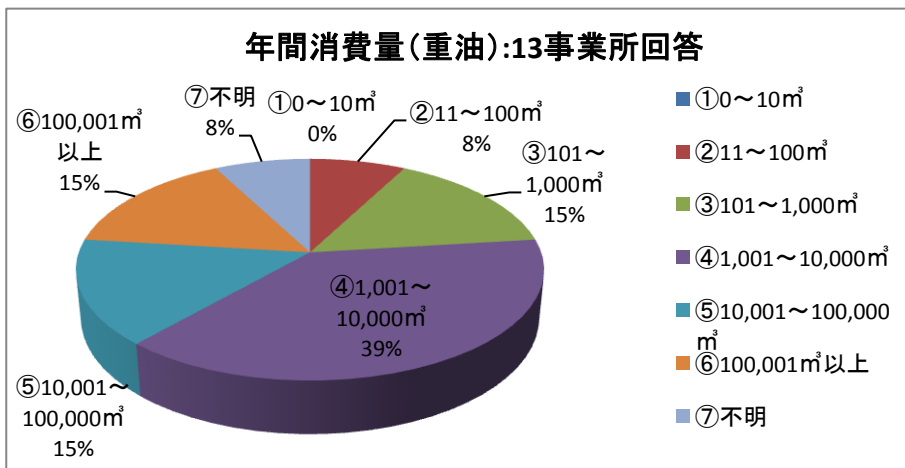
使用量合計
104事業所 223,224m³



11. 貴事業所における昨年一年間の重油の消費量をご記入ください。

①0~10m ³	0
②11~100m ³	1
③101~1,000m ³	2
④1,001~10,000m ³	5
⑤10,001~100,000m ³	2
⑥100,001m ³ 以上	2
⑦不明	1
⑧重油を利用していない	249
⑨回答なし	39

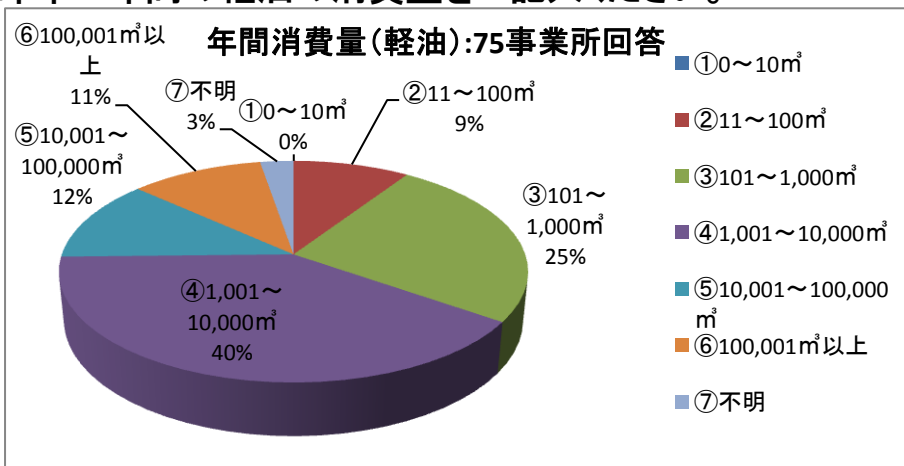
使用量合計
12事業所 1,192,963m³



12. 貴事業所における昨年一年間の軽油の消費量をご記入ください。

①0~10m ³	0
②11~100m ³	7
③101~1,000m ³	19
④1,001~10,000m ³	30
⑤10,001~100,000m ³	9
⑥100,001m ³ 以上	8
⑦不明	2
⑧軽油を利用していない	188
⑨回答なし	38

使用量合計
73事業所 3,888,449m³



13. 貴事業所における昨年一年間の温室効果ガス排出量をご記入ください。

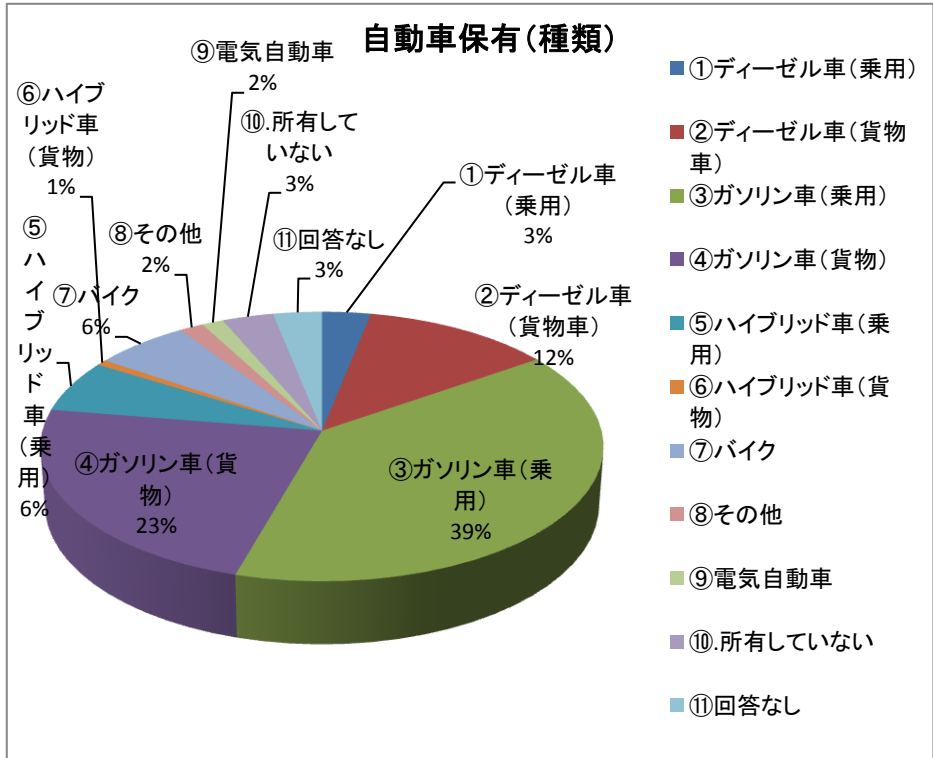
23事業者から回答があった。
データ数が少ないため集計結果を掲載しない。

14. 貴事業所で所有している自動車等の種類とその台数をご記入下さい。(複数回答可)

・自動車等の種類

①ディーゼル車(乗用)	18
②ディーゼル車(貨物車)	70
③ガソリン車(乗用)	225
④ガソリン車(貨物)	133
⑤ハイブリッド車(乗用)	36
⑥ハイブリッド車(貨物)	4
⑦バイク	35
⑧その他	9
⑨電気自動車	8
⑩.所有していない	19
⑪回答なし	18

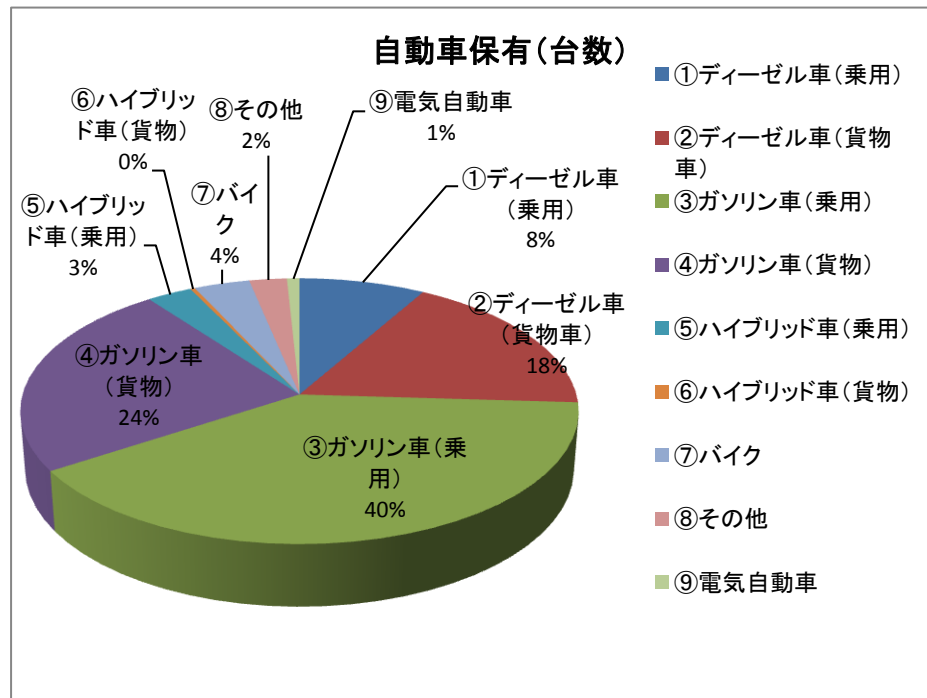
575



・自動車等の台数

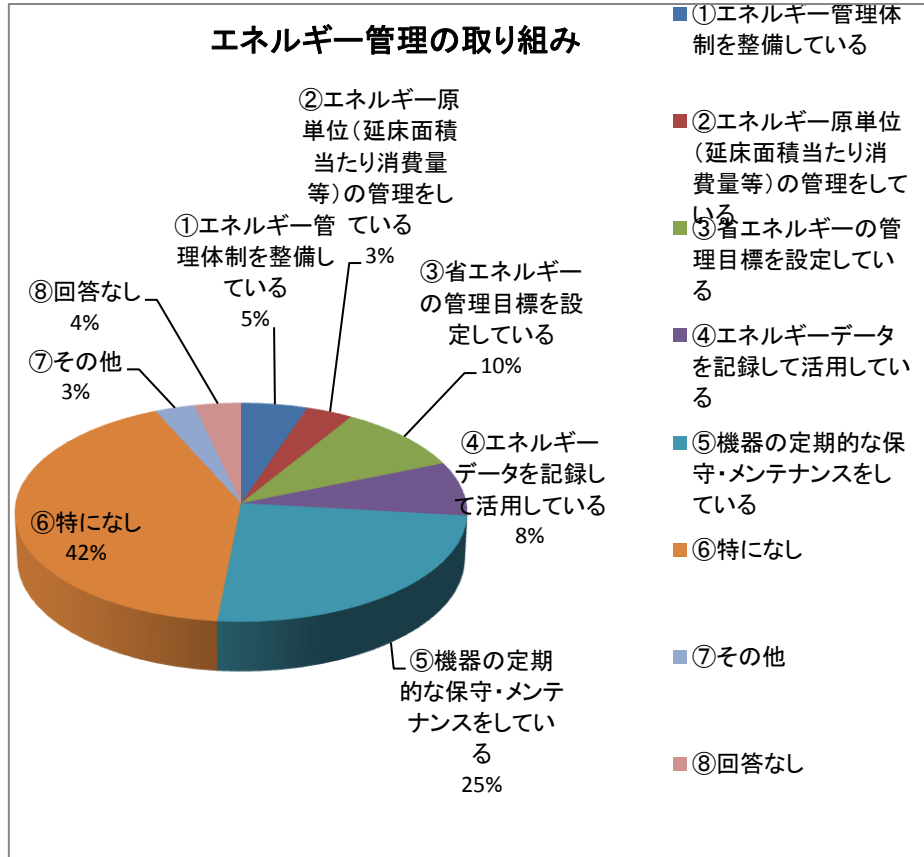
①ディーゼル車(乗用)	131
②ディーゼル車(貨物車)	281
③ガソリン車(乗用)	633
④ガソリン車(貨物)	381
⑤ハイブリッド車(乗用)	47
⑥ハイブリッド車(貨物)	5
⑦バイク	58
⑧その他	39
⑨電気自動車	13

1588



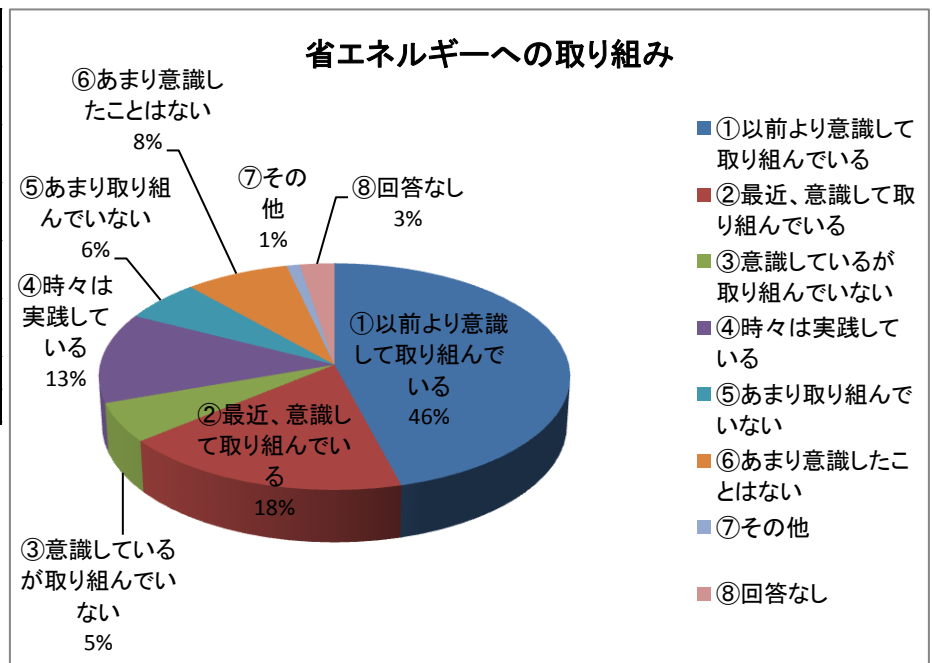
15. エネルギー管理について貴事業所ではどのような取り組みをしていますか。
(複数回答可)

①エネルギー管理体制を整備している	20
②エネルギー原単位(延床面積当たり消費量等)の管理をしている	14
③省エネルギーの管理目標を設定している	39
④エネルギーデータを記録して活用している	31
⑤機器の定期的な保守・メンテナンスをしている	96
⑥特になし	162
⑦その他	12
⑧回答なし	14
主なその他のご意見	388
節電・節約を励行している	



16. 貴事業所において省エネルギーへの取り組みをしていますか。

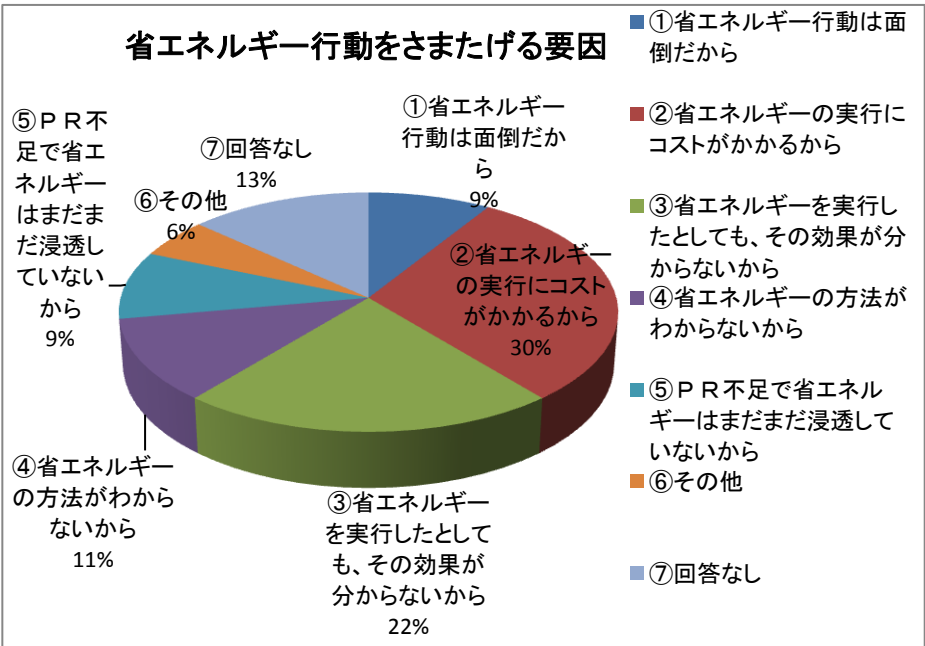
①以前より意識して取り組んでいる	139
②最近、意識して取り組んでいる	55
③意識しているが取り組んでいない	17
④時々実践している	39
⑤あまり取り組んでいない	18
⑥あまり意識したことはない	24
⑦その他	3
⑧回答なし	8
主なその他のご意見	
以前から継続的に取り組んでいる	



17. 省エネルギー行動をさまたげる要因にはどのようなものがあると思いますか。
(複数回答可)

①省エネルギー行動は面倒だから	35
②省エネルギーの実行にコストがかかるから	118
③省エネルギーを実行したとしても、その効果が分からないから	86
④省エネルギーの方法がわからないから	44
⑤PR不足で省エネルギーはまだまだ浸透していないから	36
⑥その他	21
⑦回答なし	52

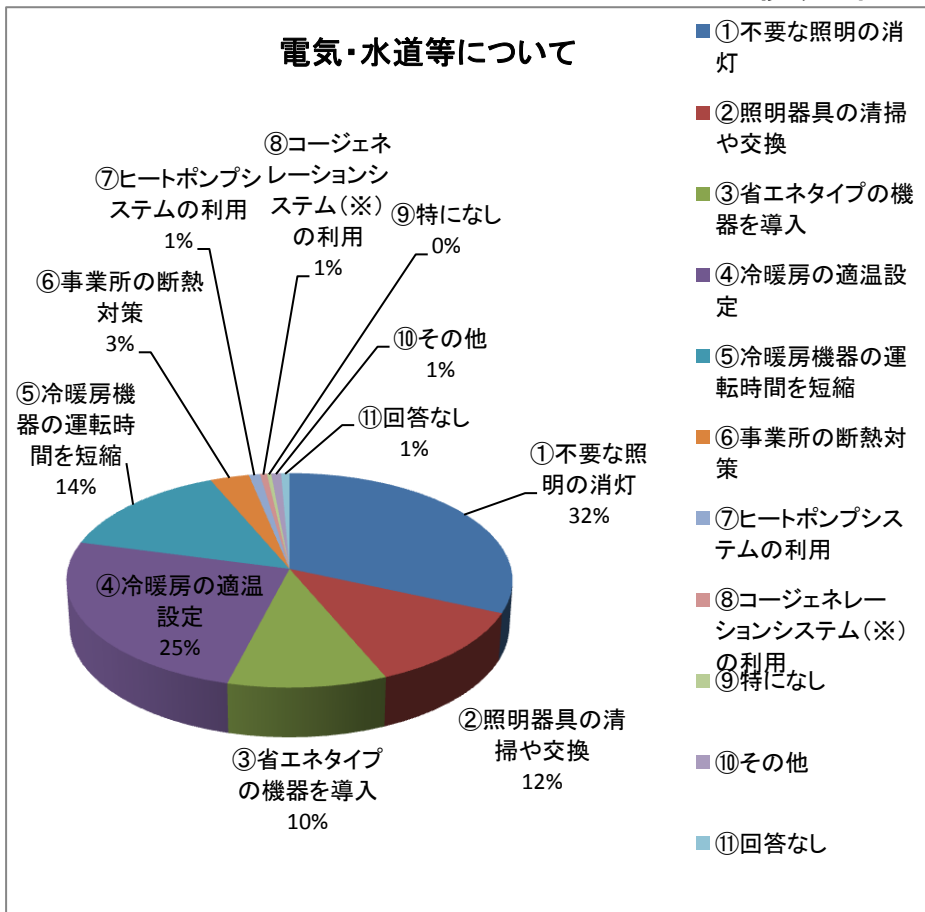
主なその他のご意見 392
社員によって省エネルギーへの取り組み・関心にばらつきがある
得意先の理解。評価・協力等が必ずしも十分でない



18. 貴事業所で省資源・省エネルギーについてどのような取り組みをしていますか。
①電気・水道等について (複数回答可)

①不要な照明の消灯	281
②照明器具の清掃や交換	107
③省エネタイプの機器を導入	93
④冷暖房の適温設定	223
⑤冷暖房機器の運転時間を短縮	129
⑥事業所の断熱対策	28
⑦ヒートポンプシステムの利用	8
⑧コージェネレーションシステム(※)の利用	5
⑨特になし	3
⑩その他	7
⑪回答なし	6

(※)燃料を用いて発電するとともに、その際に発生する排熱を冷暖房や給湯、蒸気などの用途に有効利用する省エネルギーシステム
主なその他のご意見
・夏期アロハシャツ着用
・大型電気炉の操業条件の見直し(送電時間短縮等)
・電力消費量・デマンドコントロールシステム
・全てLED灯
・太陽光発電装置設置



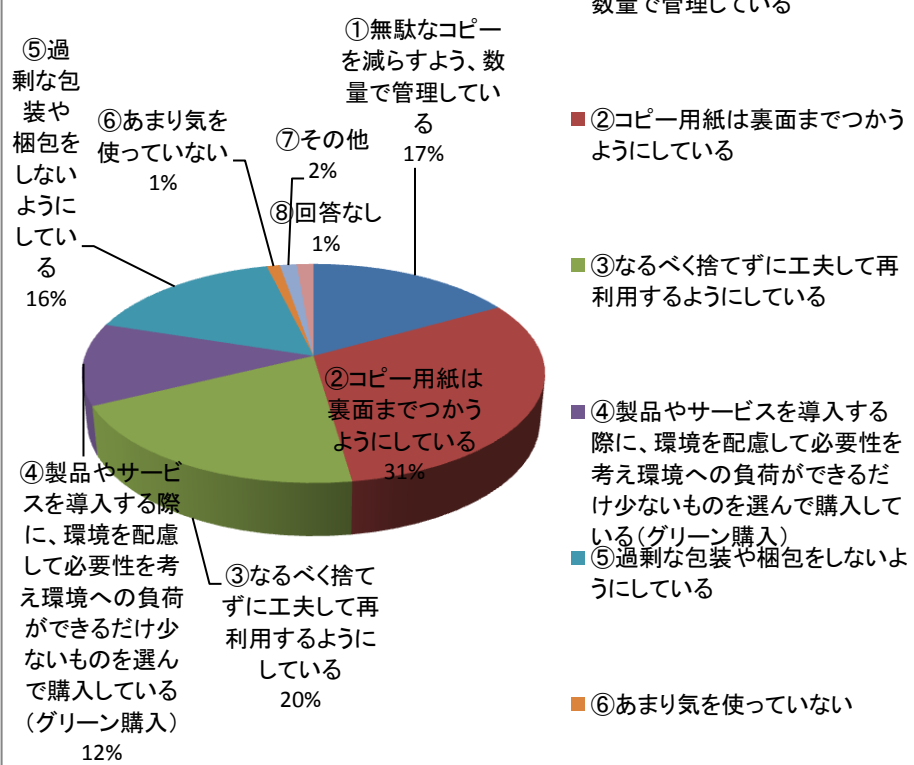
②資源の有効利用について

(複数回答可)

①無駄なコピーを減らすよう、数量で管理している	111
②コピー用紙は裏面までつかうようにしている	203
③なるべく捨てずに工夫して再利用するようにしている	132
④製品やサービスを導入する際に、環境を配慮して必要性を考えた上でできるだけ少ないものを選んで購入している(グリーン購入)	80
⑤過剰な包装や梱包をしないようにしている	107
⑥あまり気を使っていない	7
⑦その他	9
⑧回答なし	9

主なその他のご意見 658
 ・廃棄包材のリサイクル化
 ・紙ゴミ等の細かい分別
 ・無駄にもものを購入しない
 ・コピーを少なくしてデータで移動している

資源の有効利用について



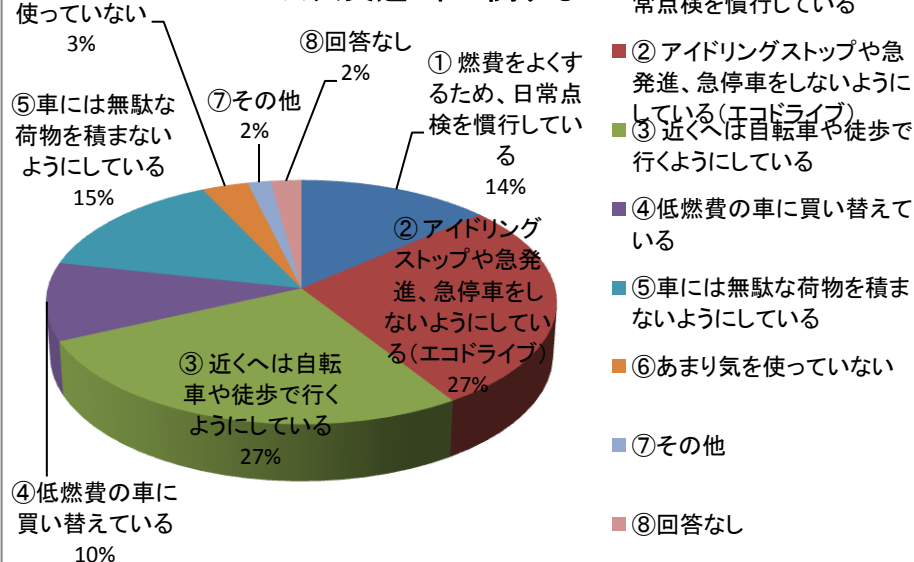
③公共交通・車に関することについて

(複数回答可)

① 燃費をよくするため、日常点検を慣行している	75
② アイドリングストップや急発進、急停車をしないようにしている(エコドライブ)	151
③ 近くへは自転車や徒歩で行くようにしている	150
④ 低燃費の車に買い替えている	57
⑤ 車には無駄な荷物を積まないようにしている	80
⑥ あまり気を使っていない	18
⑦ その他	9
⑧ 回答なし	12

552

公共交通・車に関すること



19. 貴事業所に現在導入している機器等をお教えてください。

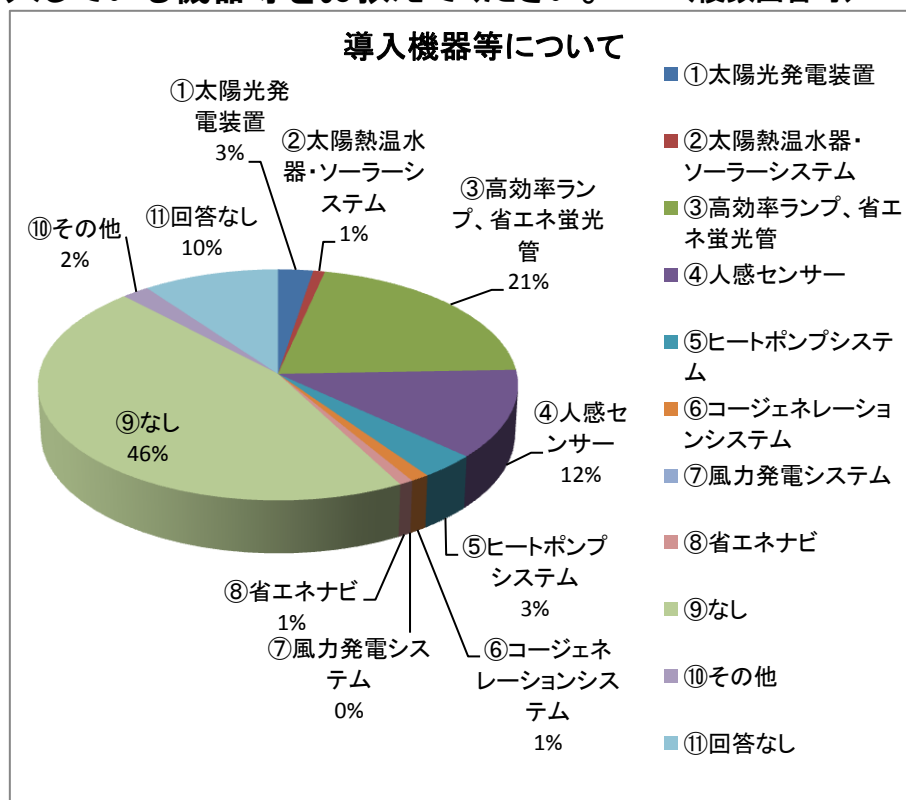
(複数回答可)

①太陽光発電装置	9
②太陽熱温水器・ソーラーシステム	3
③高効率ランプ、省エネ蛍光管	73
④人感センサー	43
⑤ヒートポンプシステム	12
⑥コージェネレーションシステム	4
⑦風力発電システム	0
⑧省エネナビ	3
⑨なし	159
⑩その他	7
⑪回答なし	35

348

主なその他のご意見

- ・薪ボイラー
- ・屋上緑化
- ・デマンド監視システム
- ・太陽光発電LED外灯
- ・空気清浄機



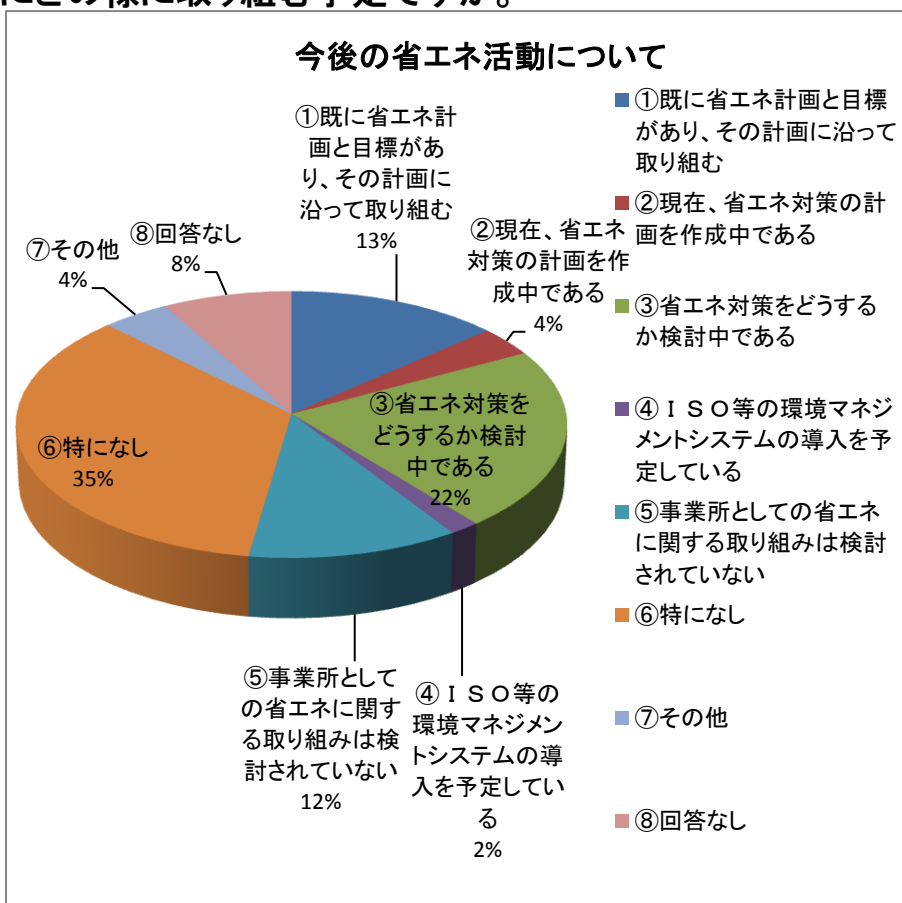
20. 今後、省エネ活動にどの様に取り組む予定ですか。

①既に省エネ計画と目標があり、その計画に沿って取り組む	41
②現在、省エネ対策の計画を作成中である	11
③省エネ対策をどうするか検討中である	67
④ISO等の環境マネジメントシステムの導入を予定している	5
⑤事業所としての省エネに関する取り組みは検討されていない	35
⑥特になし	107
⑦その他	13
⑧回答なし	25

304

(複数回答あり)

- 主なその他のご意見
- ・15%以上の電気を削減したので今年も努力する。
 - ・対応可能なことは都度実施している。特に計画や目標はない。
 - ・日々節水や調理の効率を上げていき、エネルギーの無駄のないように。



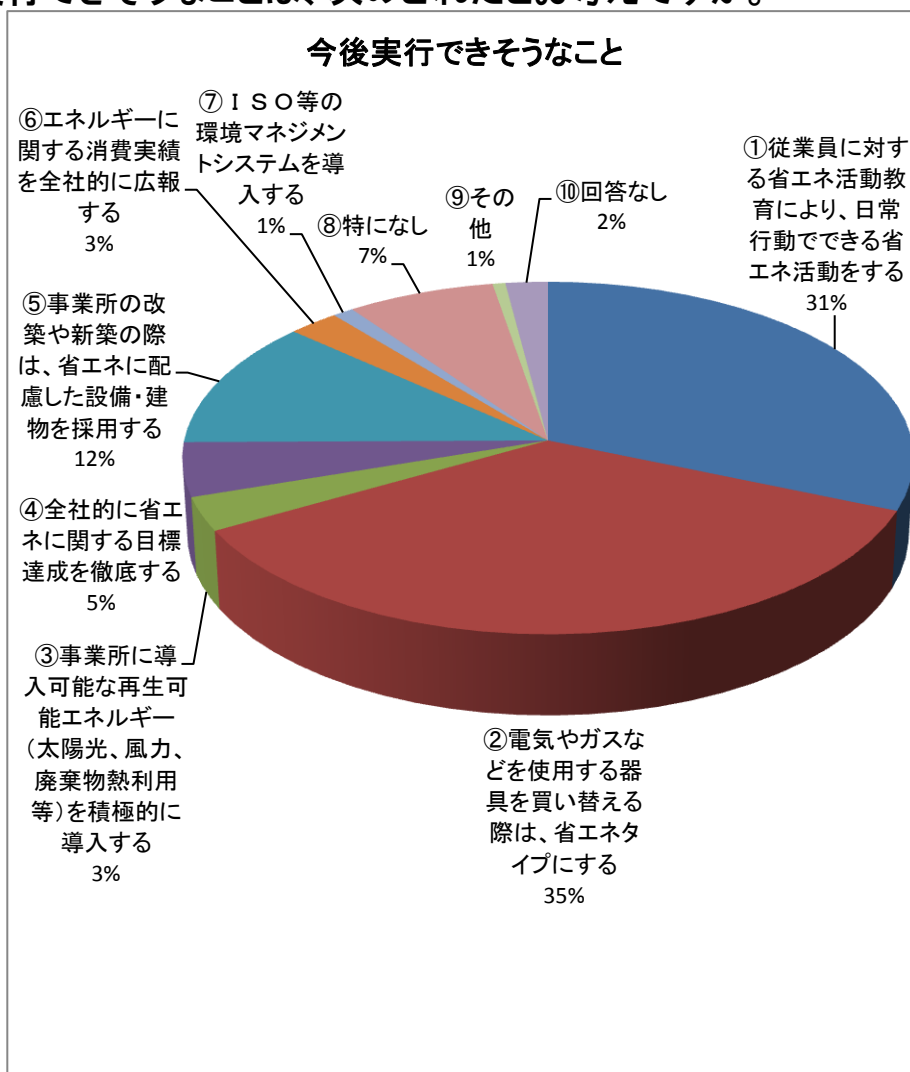
21. 貴事業所で今後実行できそうなことは、次のどれだとお考えですか。

①従業員に対する省エネ活動教育により、日常行動でできる省エネ活動をする	152
②電気やガスなどを使用する器具を買い替える際は、省エネタイプにする	172
③事業所に導入可能な再生可能エネルギー(太陽光、風力、廃棄物熱利用等)を積極的に導入する	15
④全社的に省エネに関する目標達成を徹底する	24
⑤事業所の改築や新築の際は、省エネに配慮した設備・建物を採用する	57
⑥エネルギーに関する消費実績を全社的に広報する	12
⑦ISO等の環境マネジメントシステムを導入する	5
⑧特になし	35
⑨その他	3
⑩回答なし	10

485
(複数回答あり)

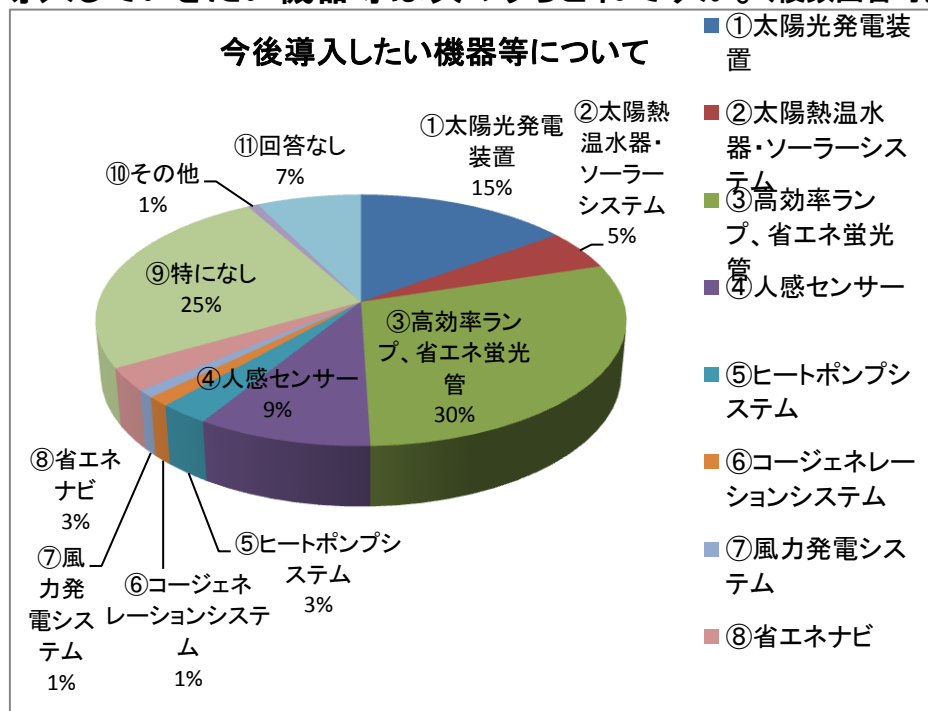
主なその他のご意見

- ・一人なので自分の省エネ意識の徹底
- ・照明器具をLEDにしたい
- ・改善の余地はすでになし



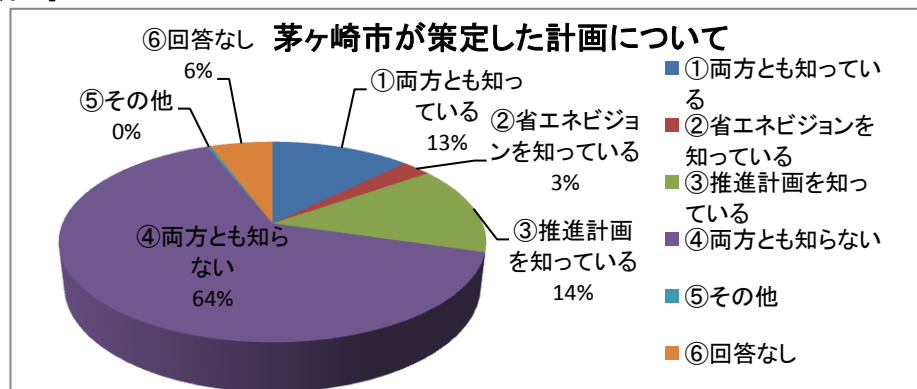
22. 今後、貴事業所で導入していきたい機器等は次のうちどれですか。(複数回答可)

①太陽光発電装置	61
②太陽熱温水器・ソーラーシステム	21
③高効率ランプ、省エネ蛍光管	120
④人感センサー	38
⑤ヒートポンプシステム	11
⑥コージェネレーションシステム	5
⑦風力発電システム	4
⑧省エネナビ	12
⑨特になし	103
⑩その他	3
⑪回答なし	30
主なその他のご意見	408
LED照明	
電気自動車	



23. 茅ヶ崎市が平成20年に策定した「茅ヶ崎市地域省エネルギービジョン(省エネビジョン)」・平成21年に策定した「茅ヶ崎市地球温暖化対策地域推進計画(推進計画)」を知っていますか？

①両方とも知っている	38
②省エネビジョンを知っている	8
③推進計画を知っている	43
④両方とも知らない	194
⑤その他	1
⑥回答なし	17
主なその他のご意見	
詳細は知らない	

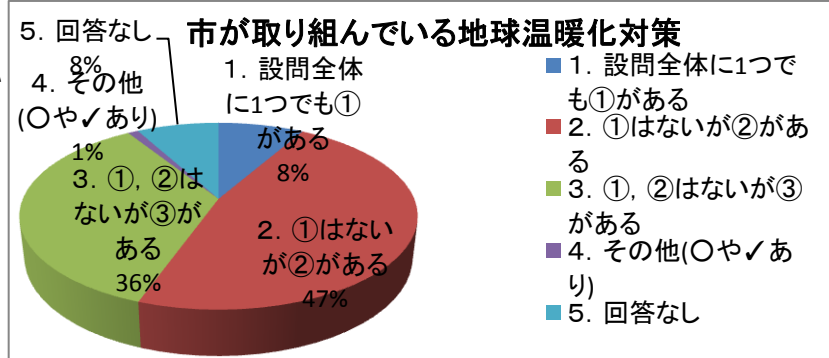


24. 市が取り組んでいる地球温暖化対策について、次の中から項目ごとに①から③の選択肢から当てはまるものを記入して下さい。

※選択肢

- ① 知っており、参加・利用している
- ② 知っているが、参加・利用していない
- ③ 知らない

1. 設問全体に1つでも①がある	25
2. ①はないが②がある	142
3. ①, ②はないが③がある	107
4. その他(○や✓あり)	3
5. 回答なし	24



	① 知っており、参加・利用している	② 知っているが、参加・利用していない	③ 知らない	④ その他(○や✓あり)
1. 太陽光発電設置補助	10	116	139	1
2. 電気自動車購入費補助	7	104	155	0
3. 茅ヶ崎駐車場へ太陽光発電設備を活用した電気自動車用急速充電器を導入	6	78	177	1
4. ちがさきエコシート(茅ヶ崎市環境家計簿)の配布	2	55	203	0
5. 省エネナビ、エコワットの貸し出し	2	45	212	0
6. 紙リサイクルBOXの無料配布	4	55	202	1
7. 2市1町(藤沢市・茅ヶ崎市・寒川町)湘南エコウェブへの参加	4	62	192	0
8. 節電コンテストの実施	1	49	210	0
9. 緑のカーテンセットの無料配布	6	76	183	1

