

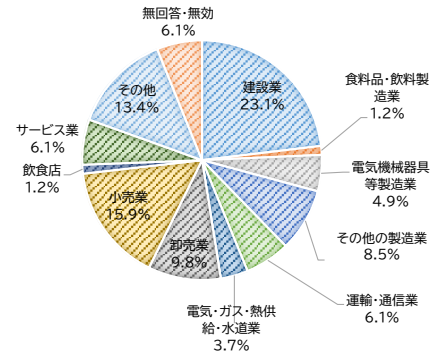
木更津市環境に関するアンケート【事業所用】結果

はじめに貴事業所のことについておたずねします。

a. 業種(1つ選択)

選択肢	回答内容	回答数	回答割合
1	建設業	19	23.1%
2	食料品・飲料製造業	1	1.2%
3	電気機械器具等製造業	4	4.9%
4	一般機械器具製造業	0	0.0%
5	その他の製造業	7	8.5%
6	運輸・通信業	5	6.1%
7	電気・ガス・熱供給・水道業	3	3.7%
8	農業	0	0.0%
9	卸売業	8	9.8%
10	小売業	13	15.9%
11	飲食店	1	1.2%
12	サービス業	5	6.1%
その他	その他	11	13.4%
無回答・無効	無回答・無効	5	6.1%
	合計	82	100.0%

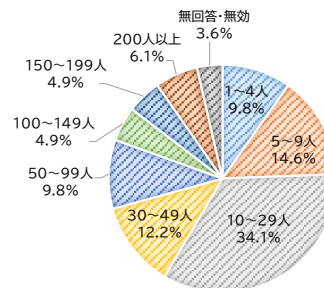
その他のご意見は末尾に記載しています。



b. 従業員数 (アンケートをお答えの事業所で、パート・アルバイトを含む)(1つ選択)

選択肢	回答内容	回答数	回答割合
1	1~4人	8	9.8%
2	5~9人	12	14.6%
3	10~29人	28	34.1%
4	30~49人	10	12.2%
5	50~99人	8	9.8%
6	100~149人	4	4.9%
7	150~199人	4	4.9%
8	200人以上	5	6.1%
無回答・無効	無回答・無効	3	3.6%
	合計	82	100.0%

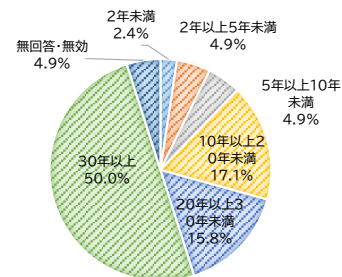
その他のご意見は末尾に記載しています。



c. 操業(営業)年数 (アンケートをお答えの事業所)(1つ選択)

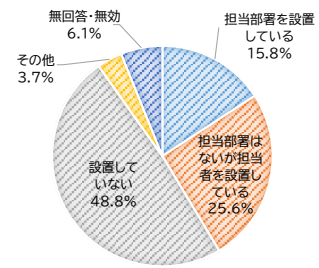
選択肢	回答内容	回答数	回答割合
1	2年未満	2	2.4%
2	2年以上5年未満	4	4.9%
3	5年以上10年未満	4	4.9%
4	10年以上20年未満	14	17.1%
5	20年以上30年未満	13	15.8%
6	30年以上	41	50.0%
無回答・無効	無回答・無効	4	4.9%
	合計	82	100.0%

その他のご意見は末尾に記載しています。



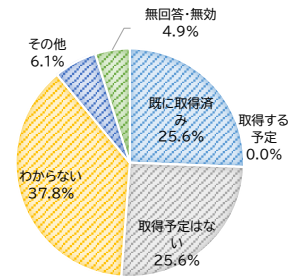
d. 環境関連の担当者や担当部署の設置状況について(1つ選択)

選択肢	回答内容	回答数	回答割合
1	担当部署を設置している	13	15.8%
2	担当部署はないが担当者を設置している	21	25.6%
3	設置していない	40	48.8%
その他	その他	3	3.7%
無回答・無効	無回答・無効	5	6.1%
	合計	82	100.0%



e. ISO14001やエコアクション21等 環境マネジメントシステムの取得状況について(1つ選択)

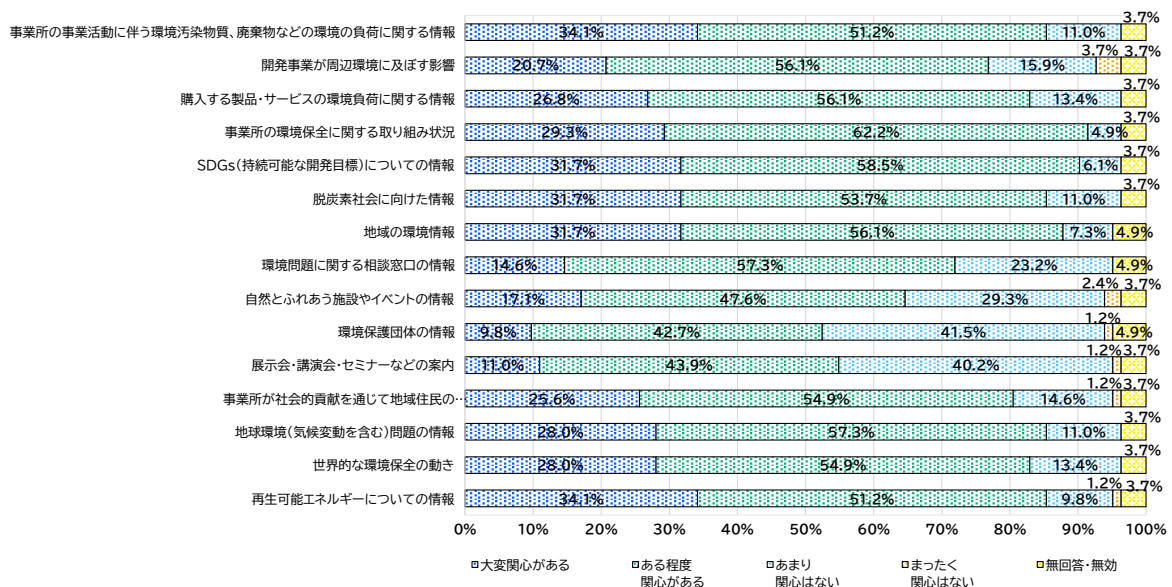
選択肢	回答内容	回答数	回答割合
1	既に取得済み	21	25.6%
2	取得する予定	0	0.0%
3	取得予定はない	21	25.6%
4	わからない	31	37.8%
その他	その他	5	6.1%
無回答・無効	無回答・無効	4	4.9%
	合計	82	100.0%



問1 環境問題全般についてお答えください。

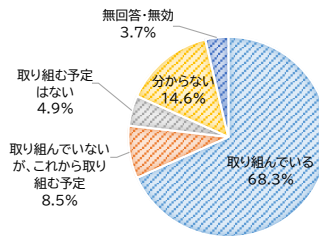
1-1. 貴事業所は、環境に関する次のような情報にどの程度関心を持っていますか。(1つ選択)

問	問いの内容	選択肢及び回答数(上段)、回答割合(下段)					合計
		大変関心がある	ある程度関心がある	あまり関心はない	まったく関心はない	無回答・無効	
1	事業所の事業活動に伴う環境汚染物質、廃棄物などの環境の負荷に関する情報	28	42	9	0	3	82
		34.1%	51.2%	11.0%	0.0%	3.7%	
2	開発事業が周辺環境に及ぼす影響	17	46	13	3	3	82
		20.7%	56.1%	15.9%	3.7%	3.7%	
3	購入する製品・サービスの環境負荷に関する情報	22	46	11	0	3	82
		26.8%	56.1%	13.4%	0.0%	3.7%	
4	事業所の環境保全に関する取り組み状況	24	51	4	0	3	82
		29.3%	62.2%	4.9%	0.0%	3.7%	
5	SDGs(持続可能な開発目標)についての情報	26	48	5	0	3	82
		31.7%	58.5%	6.1%	0.0%	3.7%	
6	脱炭素社会に向けた情報	26	44	9	0	3	82
		31.7%	53.7%	11.0%	0.0%	3.7%	
7	地域の環境情報	26	46	6	0	4	82
		31.7%	56.1%	7.3%	0.0%	4.9%	
8	環境問題に関する相談窓口の情報	12	47	19	0	4	82
		14.6%	57.3%	23.2%	0.0%	4.9%	
9	自然とふれあう施設やイベントの情報	14	39	24	2	3	82
		17.1%	47.6%	29.3%	2.4%	3.7%	
10	環境保護団体の情報	8	35	34	1	4	82
		9.8%	42.7%	41.5%	1.2%	4.9%	
11	展示会・講演会・セミナーなどの案内	9	36	33	1	3	82
		11.0%	43.9%	40.2%	1.2%	3.7%	
12	事業所が社会的貢献を通じて地域住民の生活の質向上に寄与する方法	21	45	12	1	3	82
		25.6%	54.9%	14.6%	1.2%	3.7%	
13	地球環境(気候変動を含む)問題の情報	23	47	9	0	3	82
		28.0%	57.3%	11.0%	0.0%	3.7%	
14	世界的な環境保全の動き	23	45	11	0	3	82
		28.0%	54.9%	13.4%	0.0%	3.7%	
15	再生可能エネルギーについての情報	28	42	8	1	3	82
		34.1%	51.2%	9.8%	1.2%	3.7%	



1-2. 貴事業所では、環境問題に取り組んでいますか。(1つ選択)

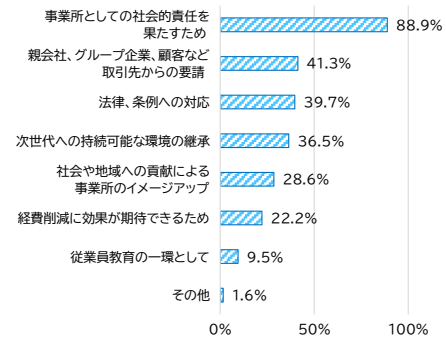
選択肢	回答内容	回答数	回答割合
1	取り組んでいる	56	68.3%
2	取り組んでいないが、これから取り組む予定	7	8.5%
3	取り組む予定はない	4	4.9%
4	分からない	12	14.6%
無回答・無効	無回答・無効	3	3.7%
合計		82	100.0%



1-3-1. 問1-2で「1.取り組んでいる」または「2.これから取り組む予定」とお答えになった事業所様にお尋ねします。貴事業所の環境問題に取り組む動機についてあてはまるものを3つ以内で選択してください。

母数 63

選択肢	回答内容	回答数	回答割合
1	事業所としての社会的責任を果たすため	56	88.9%
2	社会や地域への貢献による事業所のイメージアップ	18	28.6%
3	従業員教育の一環として	6	9.5%
4	経費削減に効果が期待できるため	14	22.2%
5	親会社、グループ企業、顧客など取引先からの要請	26	41.3%
6	法律、条例への対応	25	39.7%
7	次世代への持続可能な環境の継承	23	36.5%
その他	その他	1	1.6%
合計		169	



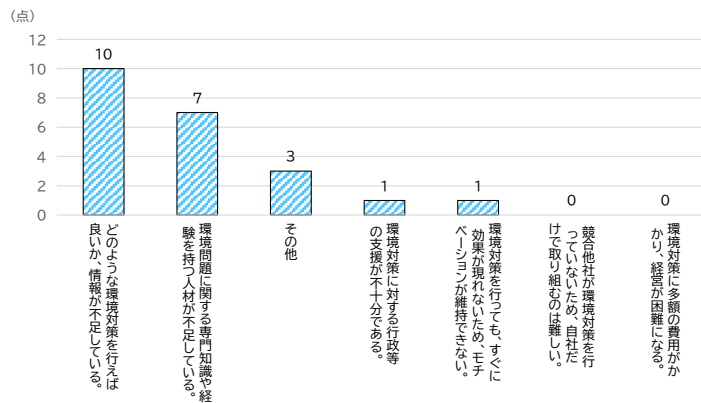
その他のご意見は末尾に記載しています。

1-3-2. 問1-2で「3.取り組む予定はない」とお答えになった事業所様にお尋ねします。理由について当てはまると思う順に、選択してください。

母数 4

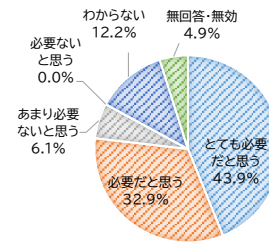
選択肢	回答内容	回答数			点数			合計
		最もあてはまる	次にあてはまる	その次にあてはまる	最もあてはまる(得点:3)	次にあてはまる(得点:2)	その次にあてはまる(得点:1)	
1	環境問題に関する専門知識や経験を持つ人材が不足している。	1	2	0	3	4	0	7
2	環境対策に多額の費用がかかり、経営が困難になる。	0	0	0	0	0	0	0
3	どのような環境対策を行えば良いか、情報が不足している。	2	2	0	6	4	0	10
4	環境対策を行っても、すぐに効果が現れないため、モチベーションが維持できない。	0	0	1	0	0	1	1
5	競合他社が環境対策を行っていないため、自社だけで取り組むのは難しい。	0	0	0	0	0	0	0
6	環境対策に対する行政等の支援が不十分である。	0	0	1	0	0	1	1
7	その他	1	0	0	3	0	0	3

その他のご意見は末尾に記載しています。



1-4. 貴事業所では、今後の事業活動を続けていくために、環境配慮が必要だと思いますか？あてはまるものを1つ選択してください。

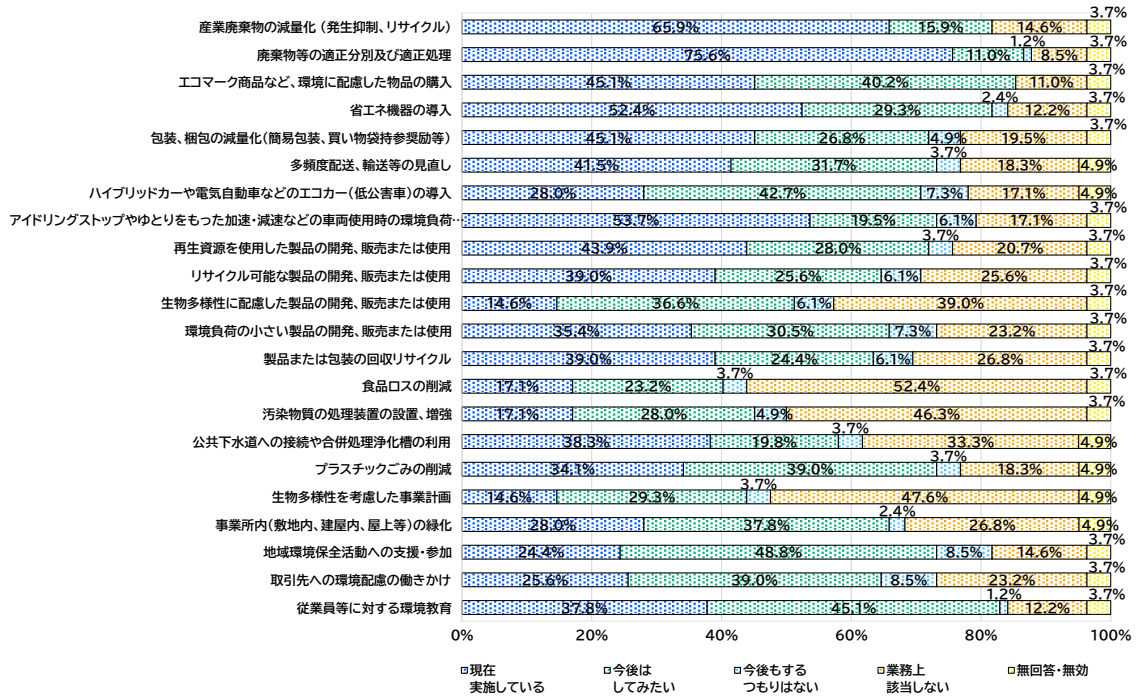
選択肢	回答内容	回答数	回答割合
1	とても必要だと思う	36	43.9%
2	必要だと思う	27	32.9%
3	あまり必要ないと思う	5	6.1%
4	必要ないと思う	0	0.0%
5	わからない	10	12.2%
	無回答・無効	4	4.9%
	合計	82	100.0%



回答の理由については末尾に記載しています。

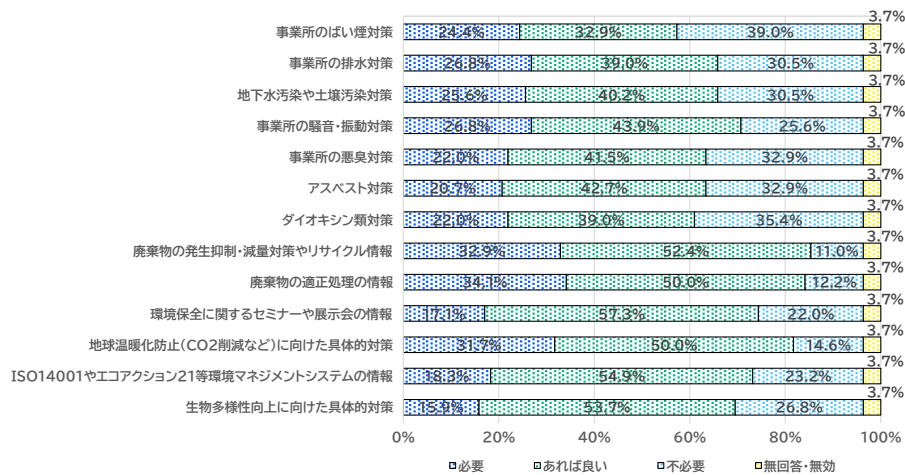
1-5. 貴事業所における環境問題の解決や環境負荷低減のための下記の各取組について、取組状況にあてはまるものを、それぞれどれか1つ選択してください。

問	問いの内容	選択肢及び回答数(上段)、回答割合(下段)					合計
		現在実施している	今後はしてみたい	今後もするつもりはない	業務上該当しない	無回答・無効	
1	産業廃棄物の減量化(発生抑制、リサイクル)	54	13	0	12	3	82
		65.9%	15.9%	0.0%	14.6%	3.7%	
2	廃棄物等の適正分別及び適正処理	62	9	1	7	3	82
		75.6%	11.0%	1.2%	8.5%	3.7%	
3	エコマーク商品など、環境に配慮した物品の購入	37	33	0	9	3	82
		45.1%	40.2%	0.0%	11.0%	3.7%	
4	省エネ機器の導入	43	24	2	10	3	82
		52.4%	29.3%	2.4%	12.2%	3.7%	
5	包装、梱包の減量化(簡易包装、買い物袋持参奨励等)	37	22	4	16	3	82
		45.1%	26.8%	4.9%	19.5%	3.7%	
6	多頻度配送、輸送等の見直し	34	26	3	15	4	82
		41.5%	31.7%	3.7%	18.3%	4.9%	
7	ハイブリッドカーや電気自動車などのエコカー(低公害車)の導入	23	35	6	14	4	82
		28.0%	42.7%	7.3%	17.1%	4.9%	
8	アイドリングストップやゆとりをもった加速・減速などの車両使用時の環境負荷低減	44	16	5	14	3	82
		53.7%	19.5%	6.1%	17.1%	3.7%	
9	再生資源を使用した製品の開発、販売または使用	36	23	3	17	3	82
		43.9%	28.0%	3.7%	20.7%	3.7%	
10	リサイクル可能な製品の開発、販売または使用	32	21	5	21	3	82
		39.0%	25.6%	6.1%	25.6%	3.7%	
11	生物多様性に配慮した製品の開発、販売または使用	12	30	5	32	3	82
		14.6%	36.6%	6.1%	39.0%	3.7%	
12	環境負荷の小さい製品の開発、販売または使用	29	25	6	19	3	82
		35.4%	30.5%	7.3%	23.2%	3.7%	
13	製品または包装の回収リサイクル	32	20	5	22	3	82
		39.0%	24.4%	6.1%	26.8%	3.7%	
14	食品ロスの削減	14	19	3	43	3	82
		17.1%	23.2%	3.7%	52.4%	3.7%	
15	汚染物質の処理装置の設置、増強	14	23	4	38	3	82
		17.1%	28.0%	4.9%	46.3%	3.7%	
16	公共下水道への接続や合併処理浄化槽の利用	31	16	3	27	4	81
		38.3%	19.8%	3.7%	33.3%	4.9%	
17	プラスチックごみの削減	28	32	3	15	4	82
		34.1%	39.0%	3.7%	18.3%	4.9%	
18	生物多様性を考慮した事業計画	12	24	3	39	4	82
		14.6%	29.3%	3.7%	47.6%	4.9%	
19	事業所内(敷地内、建屋内、屋上等)の緑化	23	31	2	22	4	82
		28.0%	37.8%	2.4%	26.8%	4.9%	
20	地域環境保全活動への支援・参加	20	40	7	12	3	82
		24.4%	48.8%	8.5%	14.6%	3.7%	
21	取引先への環境配慮の働きかけ	21	32	7	19	3	82
		25.6%	39.0%	8.5%	23.2%	3.7%	
22	従業員等に対する環境教育	31	37	1	10	3	82
		37.8%	45.1%	1.2%	12.2%	3.7%	



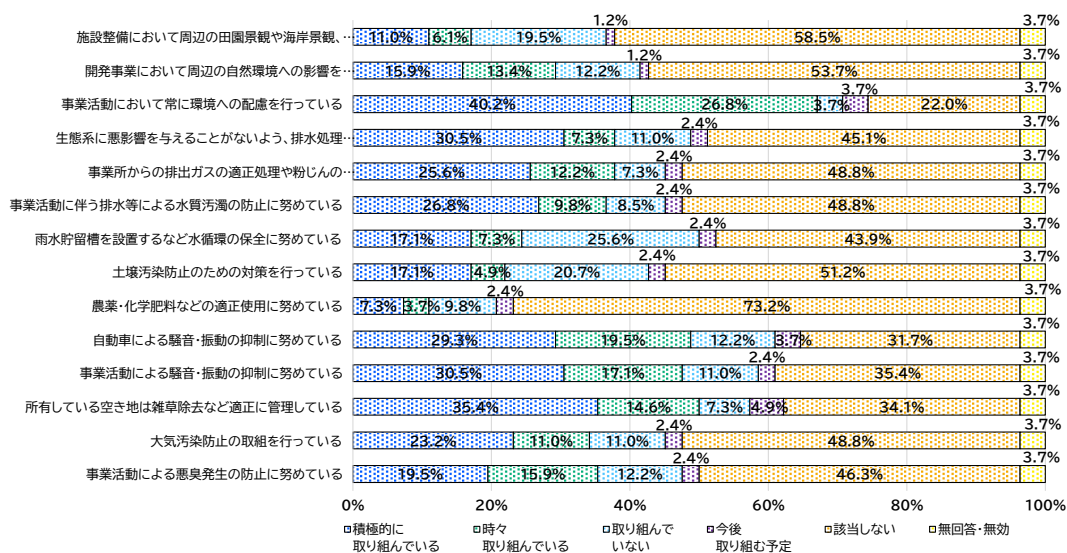
1-6. 環境保全に取り組むためにどのような情報が必要ですか。各設問についてあてはまるものをそれぞれどれか1つ選んでください。

問	問いの内容	選択肢及び回答数(上段)、回答割合(下段)				合計
		必要	あれば良い	不必要	無回答・無効	
1	事業所のばい煙対策	20	27	32	3	82
		24.4%	32.9%	39.0%	3.7%	100.0%
2	事業所の排水対策	22	32	25	3	82
		26.8%	39.0%	30.5%	3.7%	100.0%
3	地下水汚染や土壌汚染対策	21	33	25	3	82
		25.6%	40.2%	30.5%	3.7%	100.0%
4	事業所の騒音・振動対策	22	36	21	3	82
		26.8%	43.9%	25.6%	3.7%	100.0%
5	事業所の悪臭対策	18	34	27	3	82
		22.0%	41.5%	32.9%	3.7%	100.0%
6	アスベスト対策	17	35	27	3	82
		20.7%	42.7%	32.9%	3.7%	100.0%
7	ダイオキシン類対策	18	32	29	3	82
		22.0%	39.0%	35.4%	3.7%	100.0%
8	廃棄物の発生抑制・減量対策やリサイクル情報	27	43	9	3	82
		32.9%	52.4%	11.0%	3.7%	100.0%
9	廃棄物の適正処理の情報	28	41	10	3	82
		34.1%	50.0%	12.2%	3.7%	100.0%
10	環境保全に関するセミナーや展示会の情報	14	47	18	3	82
		17.1%	57.3%	22.0%	3.7%	100.0%
11	地球温暖化防止(CO ₂ 削減など)に向けた具体的対策	26	41	12	3	82
		31.7%	50.0%	14.6%	3.7%	100.0%
12	ISO14001やエコアクション21等環境マネジメントシステムの情報	15	45	19	3	82
		18.3%	54.9%	23.2%	3.7%	100.0%
13	生物多様性向上に向けた具体的対策	13	44	22	3	82
		15.9%	53.7%	26.8%	3.7%	100.0%



1-7. 以下の事業活動に関する自然環境と生活環境の各取組について、貴事業所の取組状況にあてはまるものを、それぞれどれか1つ選択してください。(無回答を除く)

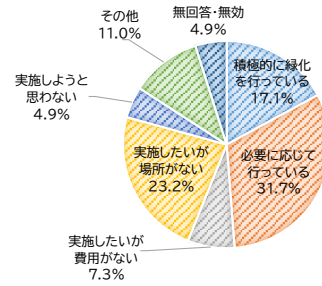
問	問いの内容	選択肢及び回答数(上段)、回答割合(下段)						合計
		積極的に 取り組んでいる	時々 取り組んでいる	取り組んで いない	今後 取り組む予定	該当しない	無回答・無効	
1	施設整備において周辺の田園景観や海岸景観、 山地景観と調和するように配慮している	9	5	16	1	48	3	82
		11.0%	6.1%	19.5%	1.2%	58.5%	3.7%	
2	開発事業において周辺の自然環境への影響を 最小化するように配慮している	13	11	10	1	44	3	82
		15.9%	13.4%	12.2%	1.2%	53.7%	3.7%	
3	事業活動において常に環境への配慮を行っている	33	22	3	3	18	3	82
		40.2%	26.8%	3.7%	3.7%	22.0%	3.7%	
4	生態系に悪影響を与えないよう、排水処理 施設の設置等、適切な排水対策を行っている	25	6	9	2	37	3	82
		30.5%	7.3%	11.0%	2.4%	45.1%	3.7%	
5	事業所からの排出ガスの適正処理や粉じんの 発生抑制を行っている	21	10	6	2	40	3	82
		25.6%	12.2%	7.3%	2.4%	48.8%	3.7%	
6	事業活動に伴う排水等による水質汚濁の防止に努めている	22	8	7	2	40	3	82
		26.8%	9.8%	8.5%	2.4%	48.8%	3.7%	
7	雨水貯留槽を設置するなど水循環の保全に努めている	14	6	21	2	36	3	82
		17.1%	7.3%	25.6%	2.4%	43.9%	3.7%	
8	土壌汚染防止のための対策を行っている	14	4	17	2	42	3	82
		17.1%	4.9%	20.7%	2.4%	51.2%	3.7%	
9	農業・化学肥料などの適正使用に努めている	6	3	8	2	60	3	82
		7.3%	3.7%	9.8%	2.4%	73.2%	3.7%	
10	自動車による騒音・振動の抑制に努めている	24	16	10	3	26	3	82
		29.3%	19.5%	12.2%	3.7%	31.7%	3.7%	
11	事業活動による騒音・振動の抑制に努めている	25	14	9	2	29	3	82
		30.5%	17.1%	11.0%	2.4%	35.4%	3.7%	
12	所有している空き地は雑草除去など適正に管理している	29	12	6	4	28	3	82
		35.4%	14.6%	7.3%	4.9%	34.1%	3.7%	
13	大気汚染防止の取組を行っている	19	9	9	2	40	3	82
		23.2%	11.0%	11.0%	2.4%	48.8%	3.7%	
14	事業活動による悪臭発生防止に努めている	16	13	10	2	38	3	82
		19.5%	15.9%	12.2%	2.4%	46.3%	3.7%	



1-8. 貴事業所敷地の緑化についてどのようにお考えですか。どれか1つを選択してください。

選択肢	回答内容	回答数	回答割合
1	積極的に緑化を行っている	14	17.1%
2	必要に応じて行っている	26	31.7%
3	実施したいが費用がない	6	7.3%
4	実施したいが場所がない	19	23.1%
5	実施しようと思わない	4	4.9%
6	その他	9	11.0%
無回答・無効	無回答・無効	4	4.9%
合計		82	100.0%

その他のご意見は末尾に記載しています。



1-9 近年、環境に配慮した事業活動が経営上重要になっています。今後、より環境に配慮した事業活動を行っていく上で、行政にどのような分野の情報提供や人材紹介等の支援を求めたいですか。(自由記載)

頂いたご意見は末尾に記載しています。

1-10 貴事業所として製品やサービスの資源循環を進めていく上で、お客様及び行政に要望があればお書きください。(自由記載)

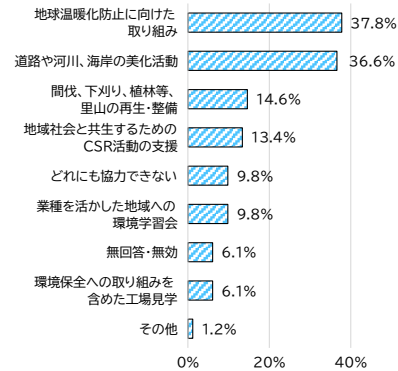
頂いたご意見は末尾に記載しています。

1-11 地域住民にアピールしたい自社の環境の取り組みがあればお書きください。(自由記載)

頂いたご意見は末尾に記載しています。

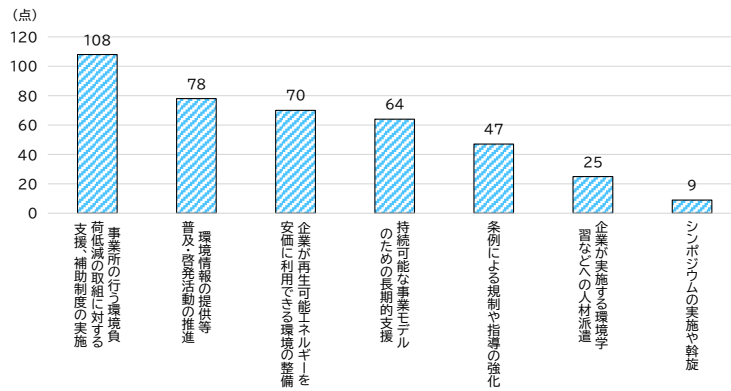
1-12. 今後、本市では、環境施策の実現のために、市・市民・事業所が協働で取り組む新たな事業を検討しています。貴事業所は、どのような協働事業に協力ができるとお考えですか。あてはまるものすべてを選択してください。

選択肢	回答内容	回答数	回答割合
1	道路や河川、海岸の美化活動	30	36.6%
2	間伐、下刈り、植林等、里山の再生・整備	12	14.6%
3	環境保全への取り組みを含めた工場見学	5	6.1%
4	業種を活かした地域への環境学習会	8	9.8%
5	地球温暖化防止に向けた取り組み(再生可能エネルギーの導入、省エネ等)	31	37.8%
6	地域社会と共生するためのCSR活動の支援	11	13.4%
7	どれにも協力できない	8	9.8%
8	その他	1	1.2%
無回答・無効	無回答・無効	5	6.1%



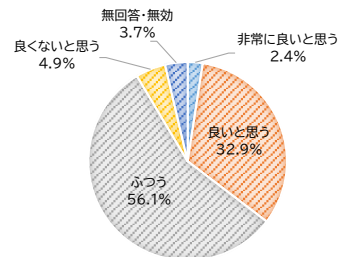
1-13. 環境保全へ向けて、今後、本市はどのような施策や取り組みなどが必要と思われますか。1から7の選択肢の中から重要だと思う順に、いずれかを選択してください。

選択肢	回答内容	回答数			点数			合計
		最も重要だと思う番号	次に重要だと思う番号	その次に重要だと思う番号	最も重要だと思う番号(得点:3)	次に重要だと思う番号(得点:2)	その次に重要だと思う番号(得点:1)	
1	環境情報の提供等普及・啓発活動の推進	20	6	6	60	12	6	78
2	シンポジウムの実施や斡旋(あっせん)	0	3	3	0	6	3	9
3	条例による規制や指導の強化	6	11	7	18	22	7	47
4	事業所の行う環境負荷低減の取組に対する支援、補助制度の実施	18	20	14	54	40	14	108
5	企業が実施する環境学習などへの人材派遣	1	8	6	3	16	6	25
6	企業が再生可能エネルギーを安価に利用できる環境の整備	13	9	13	39	18	13	70
7	持続可能な事業モデルのための長期的支援	9	10	17	27	20	17	64



1-14. 貴事業所は木更津市に所在していますが、もしご自身が木更津市に住んでいる、または住むことを検討した場合、市の環境はどう思いますか。

選択肢	回答内容	回答数	回答割合
1	非常に良いと思う	2	2.4%
2	良いと思う	27	32.9%
3	ふつう	46	56.1%
4	良くないと思う	4	4.9%
無回答・無効	無回答・無効	3	3.7%
	合計	82	100.0%



1-14-2 1-14での理由をお答えください。(自由記載)

頂いたご意見は末尾に記載しています。

問2 地球環境問題についてお答えください。

2-1. 貴事業所で、再生可能エネルギーを用いた設備や省エネルギーにつながる設備の導入状況についてあてはまるものを、それぞれ選択してください。

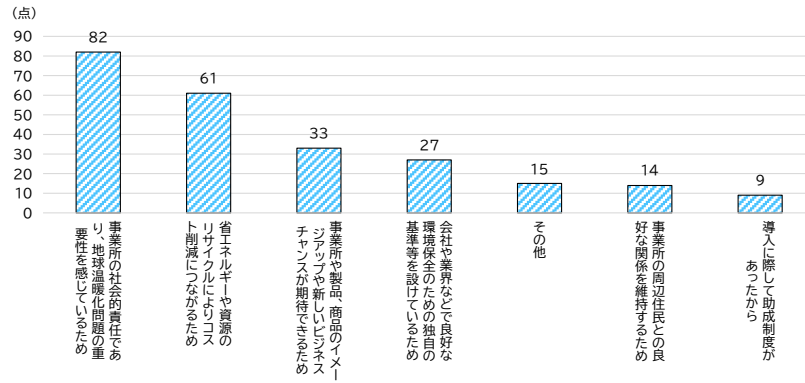
選択肢	質問内容	選択肢及び回答数(上段)、回答割合(下段)					
		すでに導入している	導入を予定検討している	導入には興味はあるが、導入できない	導入したいとは思わない、導入に興味は無い	無回答・無効	
1	太陽光発電システム	10	5	44	19	4	82
		12.2%	6.1%	53.7%	23.2%	4.9%	
2	太陽熱利用(温水器等)	2	4	40	30	6	82
		2.4%	4.9%	48.8%	36.6%	7.3%	
3	小型風力発電システム	1	3	39	33	6	82
		1.2%	3.7%	47.6%	40.2%	7.3%	
4	ペレットストーブ、ペレットボイラー、薪ストーブ	1	3	28	44	6	82
		1.2%	3.7%	34.1%	53.7%	7.3%	
5	燃料電池システム(エネファーム等)	2	3	37	34	6	82
		2.4%	3.7%	45.1%	41.5%	7.3%	
6	ヒートポンプシステム(エコキュート等)	7	3	36	31	5	82
		8.5%	3.7%	43.9%	37.8%	6.1%	
7	天然ガスコージェネレーションシステム(エコウィル等)	3	4	32	38	5	82
		3.7%	4.9%	39.0%	46.3%	6.1%	
8	ハイブリッド自動車、クリーンディーゼル自動車	22	9	33	13	5	82
		26.8%	11.0%	40.2%	15.9%	6.1%	
9	電気自動車(EV・PHEV)	9	14	36	18	5	82
		11.0%	17.1%	43.9%	22.0%	6.1%	
10	燃料電池自動車	0	6	40	29	7	82
		0.0%	7.3%	48.8%	35.4%	8.5%	
11	蓄電池	8	6	39	24	5	82
		9.8%	7.3%	47.6%	29.3%	6.1%	
12	BEMS(ベムス)	1	3	36	35	7	82
		1.2%	3.7%	43.9%	42.7%	8.5%	
13	V2B(ヴィ・ツー・ビー)	1	5	34	35	7	82
		1.2%	6.1%	41.5%	42.7%	8.5%	
14	断熱窓等(ペアガラス、二重サッシ等)	6	5	38	27	6	82
		7.3%	6.1%	46.3%	32.9%	7.3%	
15	ZEB(ゼブ)	1	4	35	35	7	82
		1.2%	4.9%	42.7%	42.7%	8.5%	
16	電動バイク、電動アシスト自転車	3	4	29	40	6	82
		3.7%	4.9%	35.4%	48.8%	7.3%	
17	自然資本を活用した事業モデルの導入	2	7	31	38	4	82
		2.4%	8.5%	37.8%	46.3%	4.9%	

その他のご意見は末尾に記載しています。

2-2. 問2-1で1つでも「すでに導入している」、「導入を予定、検討している」を選択した事業所様にお伺いします。どのような理由で導入された(することを検討している)のですか。1から7の理由の中から当てはまるところに、いずれかを選択してください。

選択肢	回答内容	回答数			点数			合計
		最も当てはまると思う番号	次に当てはまると思う番号	その次に当てはまると思う番号	最も当てはまると思う番号(得点:3)	次に当てはまると思う番号(得点:2)	その次に当てはまると思う番号(得点:1)	
1	事業所の社会的責任であり、地球温暖化問題の重要性	23	5	3	69	10	3	82
2	事業所や製品、商品のイメージアップや新しいビジネス	2	11	5	6	22	5	33
3	省エネルギーや資源のリサイクルによりコスト削減に	12	10	5	36	20	5	61
4	事業所の周辺住民との良好な関係を維持するため	0	2	10	0	4	10	14
5	会社や業界などで良好な環境保全のための独自の基	3	6	6	9	12	6	27
6	導入に際して助成制度があったから	0	3	3	0	6	3	9
7	その他	2	2	5	6	4	5	15

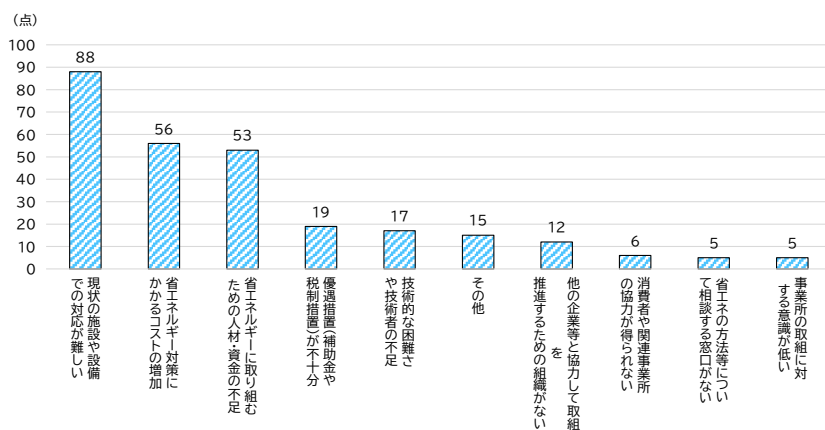
その他のご意見は末尾に記載しています。



2-3. 問2-1で1つでも「導入に興味はあるが、導入できない」を選択した事業所様にお伺いします。どのような理由で導入できないのですか。下の1から10の理由の中から問題だと思う順に、いずれかを選択してください。

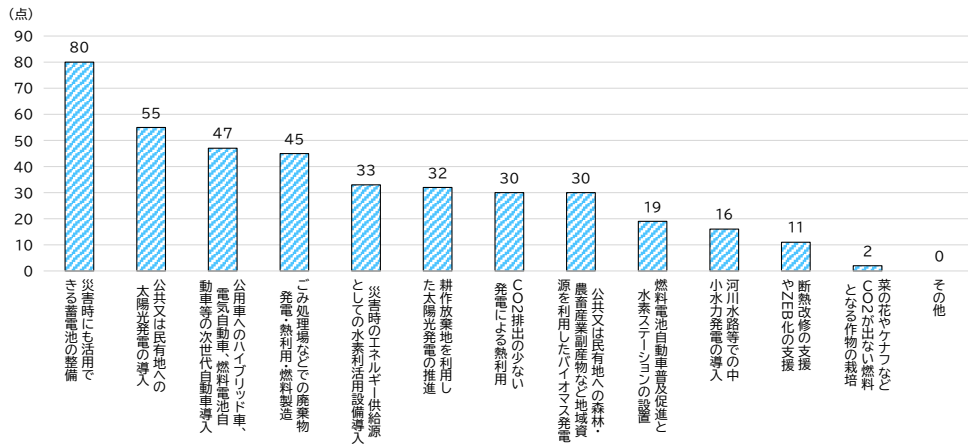
選択肢	回答内容	回答数			点数			合計
		最も問題だと思う番号	次に問題だと思う番号	その次に問題だと思う番号	最も問題だと思う番号(得点:3)	次に問題だと思う番号(得点:2)	その次に問題だと思う番号(得点:1)	
1	省エネルギーに取り組むための人材(人数、能力)・資金(設備更新等)の不足	11	5	10	33	10	10	53
2	省エネルギー対策にかかるコストの増加	6	15	8	18	30	8	56
3	技術的な困難さや技術者の不足	1	7	0	3	14	0	17
4	優遇措置(補助金や税制措置)が不十分	3	2	6	9	4	6	19
5	事業所の取組に対する意識が低い	0	2	1	0	4	1	5
6	他の企業等と協力して取組を推進するための組織がない	1	4	1	3	8	1	12
7	省エネの方法等について相談する窓口がない	1	0	2	3	0	2	5
8	消費者や関連事業所の協力が得られない	0	2	2	0	4	2	6
9	現状の施設や設備での対応が難しい	22	6	10	66	12	10	88
10	その他	3	2	2	9	4	2	15

その他のご意見は末尾に記載しています。



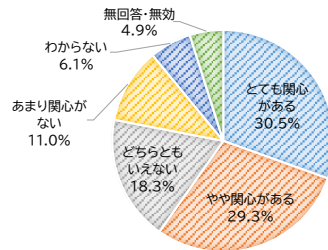
2-4. 自治体の再生可能エネルギー導入の取組として、次のような具体的導入案が考えられますが、今後、本市ではどのようなものに優先的に取り組む必要があると思いますか。1から13の選択肢の中から必要だと思う順に、いずれかを選択してください。

集計		回答数			点数			合計
選択肢	回答内容	最も必要だと思う番号	次に必要だと思う番号	その次に必要だと思う番号	最も必要だと思う番号(得点:3)	次に必要だと思う番号(得点:2)	その次に必要だと思う番号(得点:1)	
1	公共又は民有地への太陽光発電の導入	10	7	11	30	14	11	55
2	断熱改修の支援やZEB化の支援	2	1	3	6	2	3	11
3	耕作放棄地を利用した太陽光発電の推進	3	11	1	9	22	1	32
4	公共又は民有地への森林・農畜産業副産物など地域資源を利用したバイオマス発電	5	6	3	15	12	3	30
5	CO2排出の少ない発電による熱利用	7	1	7	21	2	7	30
6	公用車へのハイブリッド車、電気自動車、燃料電池自動車等の次世代自動車導入	11	4	6	33	8	6	47
7	燃料電池自動車普及促進と水素ステーションの設置	1	6	4	3	12	4	19
8	災害時のエネルギー供給源としての水素利活用設備導入	6	4	7	18	8	7	33
9	災害時にも活用できる蓄電池の整備	15	15	5	45	30	5	80
10	河川水路等での中小水力発電の導入	2	2	6	6	4	6	16
11	ごみ処理場などでの廃棄物発電・熱利用・燃料製造	5	8	14	15	16	14	45
12	菜の花やケナフなどCO2が出ない燃料となる作物の栽培	0	1	0	0	2	0	2
13	その他	0	0	0	0	0	0	0



2-5. 貴事業所は、気候変動や適応策に関心を持っていますか。いずれか1つを選択してください。

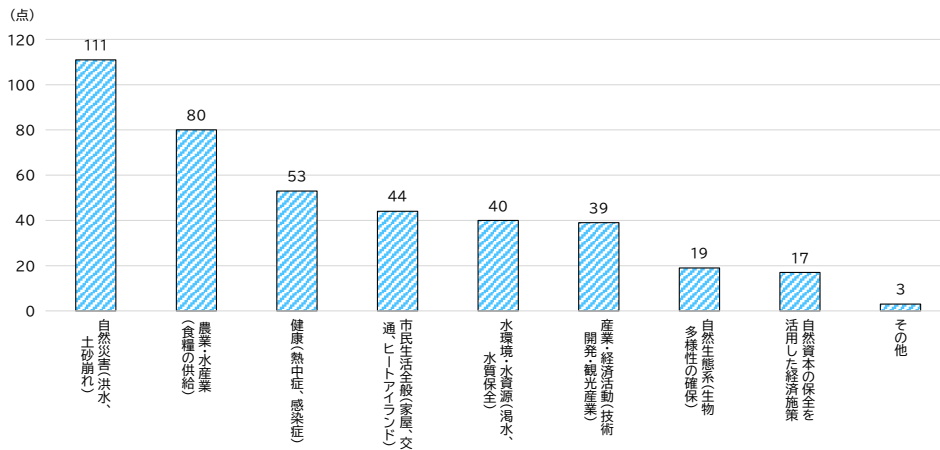
集計			
選択肢	回答内容	回答数	回答割合
1	とても関心がある	25	30.5%
2	やや関心がある	24	29.3%
3	どちらともいえない	15	18.3%
4	あまり関心がない	9	11.0%
5	わからない	5	6.1%
無回答・無効	無回答・無効	4	4.9%
合計		82	100.0%



2-6. 地球温暖化に伴う影響(気候変動等)に対処するために、市が優先的に進めていくべき適応策はどの分野だと考えますか。下の1から9の選択肢の中から重要だと思う順に、いずれかを選択してください。

選択肢	回答内容	回答数			点数			合計
		最も重要だと思う番号	次に重要だと思う番号	その次に重要だと思う番号	最も重要だと思う番号(得点:3)	次に重要だと思う番号(得点:2)	その次に重要だと思う番号(得点:1)	
1	農業・水産業(食糧の供給)	14	14	10	42	28	10	80
2	水環境・水資源(湧水、水質保全)	1	13	11	3	26	11	40
3	自然生態系(生物多様性の確保)	0	6	7	0	12	7	19
4	自然災害(洪水、土砂崩れ)	29	8	8	87	16	8	111
5	健康(熱中症、感染症)	8	11	7	24	22	7	53
6	産業・経済活動(技術開発・観光産業)	6	5	11	18	10	11	39
7	市民生活全般(家屋、交通、ヒートアイランド)	7	8	7	21	16	7	44
8	自然資本の保全を活用した経済施策	3	1	6	9	2	6	17
9	その他	1	0	0	3	0	0	3

その他のご意見は末尾に記載しています。



2-7 貴事業所が求職者や従業員にとって魅力的な職場となるために、必要と思われる取組や工夫があればお書きください。(自由記載)

頂いたご意見は末尾に記載しています。

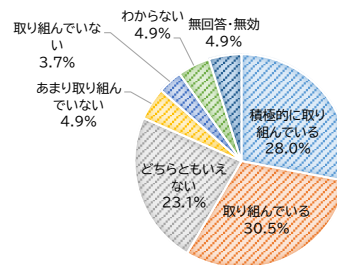
問3 SDGs(持続可能な開発目標)についてお答えください。

3-1. 貴事業所は、SDGs(エスディーゼーズ)に積極的に取り組んでいますか。いずれか1つを選択してください。

集計

選択肢	回答内容	回答数	回答割合
1	積極的に取り組んでいる	23	28.0%
2	取り組んでいる	25	30.5%
3	どちらともいえない	19	23.1%
4	あまり取り組んでいない	4	4.9%
5	取り組んでいない	3	3.7%
6	わからない	4	4.9%
無回答・無効	無回答・無効	4	4.9%
合計		82	100.0%

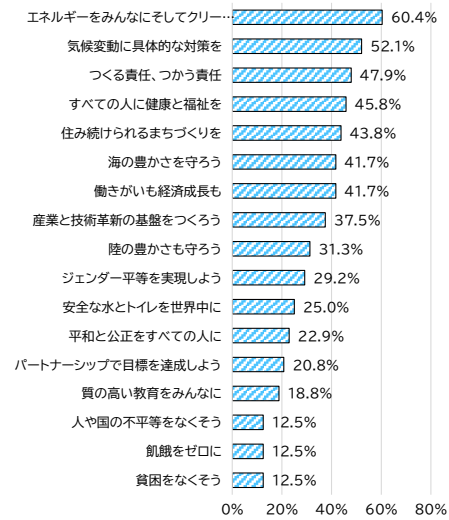
端数調整



3-2. 問3-1で「積極的に取り組んでいる」、「取り組んでいる」とお答えになった事業所様にお伺いします。貴社が実施する環境問題解決に向けた取組によって、SDGs17の目標の中で統合的に解決できると考えられる取組すべてを選択してください。

母数 48

選択肢	回答内容	回答数	回答割合
1	貧困をなくそう	6	12.5%
2	飢餓をゼロに	6	12.5%
3	すべての人に健康と福祉を	22	45.8%
4	質の高い教育をみんなに	9	18.8%
5	ジェンダー平等を実現しよう	14	29.2%
6	安全な水とトイレを世界中に	12	25.0%
7	エネルギーをみんなにそしてクリーンに	29	60.4%
8	働きがいも経済成長も	20	41.7%
9	産業と技術革新の基盤をつくろう	18	37.5%
10	人や国の不平等をなくそう	6	12.5%
11	住み続けられるまちづくりを	21	43.8%
12	つくる責任、つかう責任	23	47.9%
13	気候変動に具体的な対策を	25	52.1%
14	海の豊かさを守ろう	20	41.7%
15	陸の豊かさを守ろう	15	31.3%
16	平和と公正をすべての人に	11	22.9%
17	パートナーシップで目標を達成しよう	10	20.8%



3-2 〈環境、環境政策、環境と事業活動の関係など、環境に関することについてどんなことでも構いませんのでご自由にお書きください。〉(自由記載)

頂いたご意見は末尾に記載しています。

a. 業種(その他)

回答内容
分析業(水質・大気・材料分析)
不動産
レストラン、カフェ、ショップを併設したドライビングの体験施設
保険業
保険
金融
金属表面処理
医療
医業
社内研修所母体は建設業
保険業

d. 環境関連の担当者や担当部署の設置状況について（その他）

回答内容
わからない
本社に担当部署がある

e. ISO14001やエコアクション21等 環境マネジメントシステムの取得状況について（その他）

回答内容
本社所持
上位部署にて ISO14001 を取得
2022年度までISO取得、それ以降返上しましたが、ISO14001の考えに則って活動しています。

1-3-1 1-2で「1. 取り組んでいる」または「2. これから取り組む予定」とお答えになった事業所様にお尋ねします。貴事業所の環境問題に取り組む動機についてあてはまるものを3つ以内で選択してください。(その他)

回答内容
会社全体で取り組んでいる

1-3-2 1-2で「3. 取り組む予定はない」とお答えになった事業所様にお尋ねします。「7. その他」を選択した方は具体的な内容をご入力ください。（その他）

回答内容

事業活動のなかで特に環境に関する問題はないと認識している。

1-4-2 1-4で「1.とても必要だと思う」、または「2.必要だと思う」とお答えになった事業所様にお尋ねします。そのように思われる理由はなんですか？下記にご記入ください。（自由記載）

回答内容
将来に渡って持続的な社会を維持していく為
企業としての社会的責任を果たすため
環境問題は全ての生命が関係しているため、他人ごとにはいけない。 事業活動において環境に配慮する社会的責任があるため。
将来にわたって安心して生活できるよう、環境に配慮していくことが必要と考えます。
事業継続には、従業員のみならず顧客や地域住民も含めた共通理解が重要であり、環境配慮は最も身近な活動事例の1つであるため。
地球温暖化防止、CO2削減 省エネ機器を案内
法令遵守の観点から。
企業の社会的責任を全うする為
当事業所では、多くの事業用車両を運用しており二酸化炭素量削減などの取り組みは必要不可欠であると考えております。 現在、四輪車及びバイクの電動化を進めています。
気候変動対応は重要な経営課題の1つとして認識しているため
水産物生産者団体として、海の環境保全に必要な環境配慮が事業活動に直結するため
運輸業は特に環境破壊が大きく、配慮が必要だから。
社会的責任を果たすため
地球温暖化に影響するといわれる、排ガスを排出するエンジンを取り扱う業務を行っているため。
従業員の生活の安定と向上のための場を提供し、更には製造業として国の発展への寄与を継続的に実現するためには、地域住民や環境への配慮が不可欠だと感じている
事業所としての社会的責任を果たす為
環境に対して業務遂行が必須の業務の為。
ガス等大量に消費している為
企業活動は環境への影響を与える可能性があるため、環境対策は必要と考えます。
持続可能な社会の実現のために、一事業所として取り組む必要があるため。また東京本社としても率先して取り組んでいるため。
世界的な潮流
地球温暖化など諸問題があるので
将来の環境保全に対して現在の環境に関する改善の取り組みを継承、継続することは全ての事業における義務と考えるため。

1-4-2 1-4で「1.とても必要だと思う」、または「2.必要だと思う」とお答えになった事業所様にお尋ねします。そのように思われる理由は何ですか？下記にご記入ください。（自由記載）

自部署の利益優先の時代ではなくなった。次の世代の人たちにより良い環境を残す為。

顧客や地域が環境に配慮した企業を求められており、また、企業の持続的な成長を支える要素でもあるため

環境問題をしたら仕事が無くなる為。

次世代へ後継が大切地域の発展のため

お客様が求めているので

社会的責任があるので。

・環境変化のスピードが早すぎて、数年後には生活する事すら困難になる事が想定される為。

社会的責任として

責務と考える為

次世代に対して可能なかぎりの環境配慮が必要だから

これからの未来を考え、カーボンニュートラルへの取組が必要だと考えるからです。

省エネ住宅が必須な状況になるため

排ガス

環境に配慮した製品づくりや節電への取り組みを行うことも一つでもあり、リサイクルに関しては、商品の整備を行うなど、資源を有効に活用することも必要であるため。

CO2削減をしないと地球環境の維持が困難な為。

環境配慮が無いと、商売が成立しなくなる

未来地球温暖化などエネルギー資源、減少、異常気象対策

社会的責任

今後の温度の上昇による世界の自然はかいなどをなるべく、遅くする様出来れば無くしたい。

販売する■■■材の環境負荷が問題になっている為

資源は有限の為

社会的な責任

次世代への継承のため

地球温暖化により作業環境（天候、気温）の変動が更に厳しくなる

1-4-2 1-4で「1. とても必要だと思う」、または「2. 必要だと思う」とお答えになった事業所様にお尋ねします。そのように思われる理由は何ですか？下記にご記入ください。（自由記載）

資源には限りがある

環境配慮は社会的責任があると考えております。

次世代への持続可能な環境の継承

-

周辺地域との共存が必要と考えるから

CO2削減など今後の地球の環境を今以上に悪くしない為

地球温暖化

1-4-3 1-4で「3. あまり必要ないと思う」、または「4. 必要ないと思う」とお答えになった事業所様にお尋ねします。
そのように思われる理由は何ですか？下記にご記入ください。
(自由記載)

回答内容
環境問題に直接関連する業態ではないから
事業が環境問題に影響しないため。
環境問題に関する内容が特段見当たらない為
○事業活動のなかで特に環境に関する問題はないと認識している。
-

1-8 貴事業所敷地の緑化についてどのようにお考えですか。どれか1つを選択してください。(その他)

回答内容
客先常駐
食品工場のため防虫対策から緑化は検討していない
本社一括管理のため、現場での裁量なし
貸地なので
借地のため花程度。
ショッピングセンター内の店舗の為、該当しない
自社所有でないため

1-9 近年、環境に配慮した事業活動が経営上重要になっています。今後、より環境に配慮した事業活動を行っていく上で、行政にどのような分野の情報提供や人材紹介等の支援を求めたいですか。（自由記載）

回答内容
コストのかからない、またはコスト削減につながる環境対策法案の紹介など
特に考えていない
直近では、行政からの支援についてそれほど必要性を感じない
SDGS
グリーン電力の情報
エネルギー効率について詳しい方にお話を伺いたいです。
特になし
資格取得者の人材
東京湾沿岸漁業が継続して営める環境保全に対する、干潟の保全や河川管理に関わる施策の情報
特になし
省エネに対する補助金を出して欲しい。 手続きが簡単なもので高齢者でも申請出来るもの
環境トラブルを招いてしまわぬよう、従業員への環境教育が重要であるため、環境関連の法規制や行政への届出方法に精通した情報や人材
働き改革による省エネの支援
環境関連の最新条例規制やガイドラインの提供、環境対策に関する補助金や助成金の情報などの提供を求めたいです。
特になし
市民が払う税金を減らして生活の負担を減らすこと
エネルギーを扱う企業として、どういった支援・活動が出来るか相談したい。
なし
水質管理岸水海等
廃棄物減量化への取り組み、リサイクル化の推進
とくになし
先進的な取組をしている企業情報
必要

1-9 近年、環境に配慮した事業活動が経営上重要になっています。今後、より環境に配慮した事業活動を行っていく上で、行政にどのような分野の情報提供や人材紹介等の支援を求めたいですか。（自由記載）

全ての分野に置ける若手人材強化。
-
自然冷ばいの機器導入に向けた補助
事業形態に応じた取り組み内容の情報
会社周辺の取組状況
一般市民ができる活動の手法等。

1-10 貴事業所として製品やサービスの資源循環を進めていく上で、お客様及び行政に要望があればお書きください。（自由記載）

回答内容
特に考えていない
直近では、行政からの支援についてそれほど必要性を感じない
ない
グリーン電力購入の場合の財政補助
太陽光発電など高騰する水道光熱費対策について伺いたいです。
特になし
水産物の生産向上に向けた漁場環境の整備への支援
一般廃棄物排出に対する理解が得られていない
特にない
特になし
特になし
<行政への要望> 効果的なりサイクルインフラの整備、資源循環に関する規制やガイドラインを明確にし、企業が順守しやすい環境をご要望します。
市民が払う税金を減らすこと。
より一層、資源環境に基づいた製品の販売やサービスを行っていきます。
なし
特に無し
特にありません。
とくになし
資源回収
-
店頭リサイクルへのご協力
事業所周辺の苦情情報等
対象となる製品は特に扱っていない。社内的には、ゴミの分別などや紙の裏面活用に心掛けている。

1-10 貴事業所として製品やサービスの資源循環を進めていく上で、お客様及び行政に要望があればお書きください。(自由記載)

1-11 地域住民にアピールしたい自社の環境の取り組みがあればお書きください。（自由記載）

回答内容
地域住民へのPRではないが、エコ商品を開発・販売している
逆に要望があれば検討したい
クリーン活動 省エネ製品の取扱い
ない
全社員、脱炭素資格の取得
2024年4月にpH中和装置を設置し、事業所から排出する処理水を常に水質汚濁防止法の基準値内に抑えています。
特になし
本連合会は、漁業者を構成員とする漁業協同組合を会員とし、漁業生産力の向上と漁業者の経済的社会的地位の向上を目指して創立され、これまで、一貫して、海を守り育み、安全・安心で高品質な水産物を提供し、活気ある漁村をつくるため活動を行っています。国際目標であるSDGsと重なる活動に長年にわたり取り組んでおり、千葉県「ちばSDGsパートナー登録制度」に本連合会は登録しています。
特にない
省エネ機器を使用し光熱費削減がCO2削減につながる
水を扱う会社なので、水質汚濁防止法に関する教育状況等
ISO14001を取得しており、マネジメントシステムを運用しています。
ゴミの分別
地域住民へもカーボンニュートラルへの取組を案内していきます。
なし
特に無し
特にありません。
全面禁煙
正しいごみの分別
特になし
自社製品でのリサイクル品販売。新品タイヤからリメレドへ。
-

1-11 地域住民にアピールしたい自社の環境の取り組みがあればお書きください。(自由記載)

近隣の君津イオンの森での育樹活動

事業所周辺歩道等の除草

エコタイヤ販売、再生タイヤ販売

自社の車両のEV化を実施中である

1-14 貴事業所は木更津市に所在していますが、もしご自身が木更津市に住んでいる、または住むことを検討した場合、市の環境はどう思いますか。どれか1つを選択してください。回答の理由をお答えください。

回答内容 (1-14)	回答内容(質問での回答の理由)
2.良いと思う	自然豊かで特に環境に対する配慮がなされていると思うため
3.ふつう	普通だと思う
3.ふつう	特に環境保全のための目立った活動が思い浮かばない
3.ふつう	一時期住んでみて良かったと思うこともあまりなければよくなかったと思うことも特にありませんでした。
3.ふつう	木更津市は、人口が増加しているが市税の使い道がどうなのか解らない。
4.良くないと思う	袖ヶ浦市の方が住みやすい。
1.非常に良いと思う	単身で木更津市に住んでいますが、環境を含めとても住みやすいと思う
2.良いと思う	便利
2.良いと思う	オーガニックシティの取り組みなど、積極的に取り組まれているため
3.ふつう	環境の取り組みで、他社と比較して進んでいると思われることは特にはない。
3.ふつう	可も不可もない状況の為
3.ふつう	リサイクルが確実に出来ていないと考える為。
2.良いと思う	海や野山、川などが揃っている自然豊かな環境だと思います。
3.ふつう	理由を書く程比較していない
2.良いと思う	特になし
4.良くないと思う	下水道の整備がされていない地域がある
3.ふつう	環境意識した取組を行うこと自体は世界的に行われているので、いたって普通かと思った。
2.良いと思う	公共交通機関が充実すればより良いと思う
2.良いと思う	不自由や迷惑をかけられたことがない。
3.ふつう	特に良い点がわからないため
3.ふつう	よくわかりません。
3.ふつう	地元と比較して
2.良いと思う	不満なく生活できている。

1-14 貴事業所は木更津市に所在していますが、もしご自身が木更津市に住んでいる、または住むことを検討した場合、市の環境はどう思いますか。どれか1つを選択してください。回答の理由をお答えください。

3.ふつう	隣接している市に住んでいますがあまり変わらないと思います。
3.ふつう	内陸部は山々があり緑が豊富だが、海に近づくにつれ緑がほぼ見られない。
3.ふつう	過去に住んだ場所との比較において、個人的には良くも悪くもないと思っている。
2.良いと思う	海も山もあり自然が豊かだと思う
2.良いと思う	畑沢地区在住ですが、適度に自然が残っており、公園等も多く、子育てするにはまずまず良い環境と感じるため。
2.良いと思う	都心から近いが、豊かな自然が守られておりとても良いと思う。
2.良いと思う	自然もありつつ生活の利便性も良いため。
2.良いと思う	特に環境に対しての問題を感じない
3.ふつう	他の自治体と同様に取り組みを進められていると考えるため。
3.ふつう、ふつう	特に良いとも悪いとも感じない
2.良いと思う	
2.良いと思う	
3.ふつう	
2.良いと思う	住んでいるから
3.ふつう	住んでないから
2.良いと思う	木更津市で生まれ、育ったため。
3.ふつう	
3.ふつう	特になし
3.ふつう	
2.良いと思う	
2.良いと思う	
3.ふつう	
3.ふつう	ふつう

1-14 貴事業所は木更津市に所在していますが、もしご自身が木更津市に住んでいる、または住むことを検討した場合、市の環境はどう思いますか。どれか1つを選択してください。回答の理由をお答えください。

3.ふつう	車社会であり、公共機関の乗り物に関してはあまり便利ではない。(バス少ない)、アクアラインがあることで便利さはあるが、土・日等渋滞も多く、排気ガス・騒音の影響が場所によってはある。買物等の面では不便さはありません。
3.ふつう	
3.ふつう	特筆することもない
3.ふつう	
3.ふつう	
3.ふつう	可もなく不可もなく。道路の老朽化が酷い
3.ふつう	特性などがわからない
3.ふつう	
3.ふつう	
3.ふつう	自然に恵まれているが、保全活用に至っていない為
3.ふつう	
3.ふつう	緑の少い
3.ふつう	特別な情報なし
2.良いと思う	
2.良いと思う	自然豊かである
3.ふつう	
3.ふつう	治安
1.非常に良いと思う	緑が多い
2.良いと思う	高速道路が近い。
4.良くないと思う	・鉄粉の飛散多し。
2.良いと思う	市全体が発展していると感じる
3.ふつう	特に無し
2.良いと思う	海や山の自然が豊かな点
3.ふつう	-

1-14 貴事業所は木更津市に所在していますが、もしご自身が木更津市に住んでいる、または住むことを検討した場合、市の環境はどう思いますか。どれか1つを選択してください。回答の理由をお答えください。

3.ふつう	河川環境の向上が必要
4.良くないと思う	製鉄所からの粉じん等
3.ふつう	-
2.良いと思う	-
3.ふつう	
2.良いと思う	
3.ふつう	駅周辺が不便な事があり、「良い」とまではいえない。
2.良いと思う	自然環境が良い
3.ふつう	木更津市で特化したものが見受けられあり。

2-1 貴事業所で、再生可能エネルギーを用いた設備や省エネルギーにつながる設備の導入状況についてあれば、項目をご記入の上、導入状況をプルダウンメニューから選択してください。（その他）

回答内容	導入状況
太陽光パネル、蓄電池	1. すでに導入している
特に無し	4. 導入したいとは思わない、導入に興味は無い
該当しない	
商業施設内店舗の為回答不可	

2-2 2-1で1つでも「すでに導入している」、「導入を予定、検討している」を選択した事業所様にお伺いします。どのような理由で導入された（することを検討している）のですか。（その他）

回答内容
会社方針として業務車両の電動化を進めている
該当なし
「すでに導入している」、「導入を予定、検討している」を選択していないのに、回答しなければアンケートが終了しないため
自社製品であるため

2-2 2-1で1つでも「導入に興味はあるが、導入できない」を選択した事業所様にお伺いします。どのような理由で導入できないのですか。（その他）

回答内容
事業所判断対象外
現場に決定権がないため
決済が本社である為
借家のため。

2-6 地球温暖化に伴う影響（気候変動等）に対処するために、市が優先的に進めていくべき適応策はどの分野だと考えますか。（その他）

回答内容

年度末の予算確保のための無駄なる事。

2-7 貴事業所が求職者や従業員にとって魅力的な職場となるために、必要と思われる取組や工夫があればお書きください。（自由記載）

回答内容
SDG s
特になし
特になし
ISO14001マネジメントシステムの維持
心身共に健康であること。
CO2削減に向けた商品の販売・提案活動の実施
・長時間労働の是正。・人事評価制度。・教育体制の強化。・コミュニケーションの取りやすい人間関係。
-
イオン君津の森での植樹活動や、非化石での電気の使用、リサイクルによるCO2の削減
夜間の作業が多く従業員に負担となっているため仮眠室を整備している（個室化）

3-2 〈環境、環境政策、環境と事業活動の関係など、環境に関する
ことについてどんなことでも構いませんのでご自由にお書きください。〉（自由記載）

回答内容
弊社では本部のサステナブル推進部で一括して環境対策について行っており、店舗独自の取り組みはあまり行えていない。
漁業生産者団体としてSDGsの取り組みに関し、行政と連携した効果的な活動に取り組めるよう考えています。
商業施設からの排水（汚水）により、県道沿いの側溝が不衛生になっている。側溝自体の勾配も悪く、水の流れもよくない。近隣住民も困っている。夏には匂いも発生。浄化槽よりオーバーフローしたものがそのまま流れている。
市民の税金を減らして生活の負担をなくすこと。
市と連携し、カーボンニュートラル活動に取り組みたい。
植物由来の材料を使った製品開発、流通ex（タンボホ由来のゴム、皮革の代わりにサポテン由来品を利用）
-