



		長崎商工会議所	長崎県商工会連合会	長崎県中小企業団体中央会	長崎県農業協同組合中央会	長崎県漁業協同組合連合会	長崎百貨店会（浜屋百貨店）	長崎県生活協同組合連合会	長崎県食料産業クラスター協議会	生活協同組合ララコープ	（一社）長崎県建設業協会	（一社）長崎県造園建設業協会	（公財）長崎県生活衛生営業指導センター	（一社）長崎県産業資源循環協会	日本たばこ産業（株）九州支社長崎北（南）支店	三菱重工業（株）長崎造船所	西部ガス（株）	（一社）長崎県LPガス協会	長崎県地域婦人団体連絡協議会	長崎県保健環境連合会	長崎県地球温暖化防止活動推進センター	（一社）長崎県バス協会	（公社）長崎県トラック協会	九州電力（株）長崎支社	電源開発（株）松浦火力発電所	長崎県林業公社	長崎県市長会	長崎新聞社	長崎県町村会	長崎県都市教育長協議会	（公財）長崎県老人クラブ連合会	連合長崎	長崎県料飲業生活衛生同業組合	長崎テクノロジーズセンター	ソニーセミコンダクタマニュファクチャリング（株）	取組項目別取組者数		
電気・設備	温水洗浄便座を節電モード又は保温停止・温水停止にする						6										6							6													3	
	負荷に応じてコンプレッサ・ポンプ・ファンの台数制御を行う																																					0
	使用しない電気機器はコンセントからプラグを抜く										6							6																		6		3
	不要又は待機状態にある設備の電源オフ																																					0
	給湯器の温度を低めに設定																										6											1
	最大電力の削減に向けた取組として特に13～16時に意識して省エネに取り組む										6																											1
	設備機器のメンテナンスを適切かつ定期的実施することでロスを低減する																																					0
	エレベーター使用抑制（2up/3downでの階段使用）																								6	6		3	6				6			6		6
	デマンド監視によるピークカット					6	6																															2
	冷凍・冷蔵庫内のショーケースの温度監視については、温度管理表へ決まった日時に記入する。										6																											1
	電気器具を購入する場合、できるだけ省エネ（エコ）タイプを買う	3																																				1
	生産設備、ユーティリティ関係の省エネ対策検討と実施による温室効果ガス削減計画の実行																																					0
	エコドライブ ノーマイカー	エコドライブを心がける												6																								1
ふんわりアクセルを心がける										6																												1
加速度の少ない運転を心がける										6																												1
早めのアクセルオフを心がける										6																												1
駐停車中は、できる限りアイドリングストップを行う										6																												1
加速と減速を繰り返す波状運転は燃費を悪くするため、定速運転に努める										6																												1
油種別に車両燃費使用量の状況を月次で管理し取組進捗を把握										6																												1
公共交通機関の利用																					6																	1
その他	エコ通勤の推進																																			6		1
	クールビズの推進			6				6					6		6								6	6	6	6				6							9	
	ミスコピー等の裏紙を再利用する												6										6			3												3
	職員、関係機関への節電の必要性の情報提供			0			3			6	4			6						1	6								6		4	3					10	
	4Rを心がけ、ゴミの分別を徹底												6																6								2	
	再生紙を利用する																																				0	
	両面コピーの励行																																				0	
	温室効果ガス削減計画の実行																																			6		1
	電力使用状況の共有と抑制のための意識付け																																					0
	電力使用量の状況を月次で管理し取組進捗を把握									6																												1
	クールシェアスポットを活用する																																					0
	不要不急の外出を避け、買い物はまとめてする																				5																	1
	ノー残業デーの推進																	6																				1
ホームページ等媒体での省エネの普及広報活動																					6																1	
取組項目数	6	3	4	3	7	7	4	4	11	7	5	4	9	5	6	9	3	5	1	5	5	5	9	8	10	6	6	4	7	4	3	5	5	7		192		
評価	B	A	B	B	B	A	B	A	A	B	B	A	A	A	A	A	B	A	C	A	B	A	A	A	B	A	B	A	A	A	B	A	B	A	A	A		