

みえスマートアクション宣言事業所登録制度
「みえスマートアクション宣言事業所」一覧



No.	事業所名	宣言内容	所在地	ホームページアドレス
1	株式会社ファミリーマート	四日市事業所 12 ペットボトルリサイクル促進に向けて分別の徹底	四日市市	
2	株式会社ファミリーマート	白子事業所 12 ペットボトルリサイクル促進に向けて分別の徹底	鈴鹿市	
3	株式会社ファミリーマート	松阪事業所 12 ペットボトルリサイクル促進に向けて分別の徹底	松阪市	
4	エス・エヌ・ケー・テクノ株式会社	12 自社工場搬入廃棄物の100%再資源化に挑戦し、持続可能な社会づくり取組企業のパートナー活動を展開	いなべ市	http://www.snk-techno.co.jp
5	POSCO Japan PC株式会社	四日市工場 1-4 マイバッグ・マイボトル等を利用 3-2 優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施 9-3 委託業者等に対して資源ごみがリサイクルされるよう確認 9-7 水平リサイクル等の高度なリサイクルへの参加、協力 11-3 地域清掃活動への参加 12 商品輸入時に使用される緩衝材を収集し輸入元へ送り、商品輸入時に再利用することで、廃棄物の排出を抑制	四日市市	http://poscojapanpc.com/index.html ↓
6	株式会社イトジュ	3-1 電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施 3-2 優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施	四日市市	http://www.ito-jyu.co.jp
7	NC中部パイル製造株式会社	3-1 電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施 3-2 優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施	四日市市	
8	株式会社アルファ	6-1 打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施 6-2 使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用 6-3 コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット	津市	http://www.alpha-mie.co.jp/
9	株式会社A-LINE	11-1 地産地消の推進 11-2 地元ブランドの推進 11-3 地域清掃活動の実施(参加)	伊勢市	http://a-line-inc.jp/
10	西野亮廣エンタメ研究所三重県人会	11-1 地産地消の推進 11-2 地元ブランドの推進 11-3 地域清掃活動の実施(参加)	伊勢市	
11	山田清掃有限会社	3-1 電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施 6-2 使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用 11-3 地域清掃活動の実施(参加)	伊勢市	https://yamadaseisou.co.jp/
12	ケイアールエム株式会社	12 使用頻度の多い乾電池を充電式乾電池に変更	桑名市	https://www.krm-co.com/

13	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市大里窪 田町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
14	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市上浜町3 丁目	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
15	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市一身田 中野	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
16	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市久居新 町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
17	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市西丸之 内	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
18	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市河芸町 一色	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
19	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市雲出本 郷町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
20	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市庄田町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
21	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	松阪中道町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
22	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市一志町 田尻	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
23	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	松阪曲町東	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
24	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	松阪高町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
25	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	松阪京町一 区	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		

26	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	松阪船江町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
27	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	松阪大黒田 町北	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
28	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市長岡町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
29	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	松阪大津町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
30	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	松阪田村町 北	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
31	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市垂水	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
32	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市藤方北	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
33	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	松阪垣鼻町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
34	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	松阪駅南	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
35	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市久居明 神町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
36	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	松阪大塚北	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
37	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	伊勢市中村 町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	伊勢市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
38	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	伊勢市曾祢2 丁目	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	伊勢市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		

39	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市栄町4丁目	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
40	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	伊勢市楠部町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	伊勢市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
41	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市戸木町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
42	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	松阪川井町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
43	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	松阪肥留町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
44	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市白山町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
45	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	松阪荒木町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
46	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	玉城町世古	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	玉城町	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
47	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	松阪下村町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
48	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市片田井戸町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
49	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	玉城町勝田	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	玉城町	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
50	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	松阪山室町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
51	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	松阪殿町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		

52	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市久居西 鷹跡町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
53	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鳥羽堅神町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鳥羽市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
54	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	伊勢市小俣 町宮前	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	伊勢市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
55	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	伊勢市二見 町溝口	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	伊勢市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
56	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市幸町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
57	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	松阪八太町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
58	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	松阪豊原町 西	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
59	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市杜の街	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
60	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	松阪山室町 北	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
61	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市藤方	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
62	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市白塚団 地入口	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
63	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	伊勢市勢田 町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	伊勢市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
64	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	松阪泉町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		

65	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市高茶屋6 丁目	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
66	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	玉城町長更	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	玉城町	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
67	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津エアポート ライン前	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
68	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	津市高茶屋 小森町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
69	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	桑名江場	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	桑名市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
70	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	桑名益生	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	桑名市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
71	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	桑名外堀	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	桑名市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
72	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	桑名長島町 中央通り	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	桑名市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
73	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	桑名多度下 野代	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	桑名市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
74	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市下さざ らい町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
75	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市ときわ 5丁目	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
76	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市諏訪 町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
77	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	桑名大福	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	桑名市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		

78	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市城東町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
79	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	桑名城山台	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	桑名市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
80	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市鶴の森1丁目	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
81	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市笹川9丁目	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
82	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市中川原1丁目	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
83	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市生桑町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
84	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市生桑町北	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
85	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市北浜町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
86	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市城山町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
87	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	桑名多度町香取	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	桑名市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
88	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市八田1丁目	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
89	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	桑名広見ヶ丘	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	桑名市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
90	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市下之宮町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		

91	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市桜町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
92	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	川越町富洲 原	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	川越町	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
93	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	桑名中央町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	桑名市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
94	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市曙町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
95	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市百須 賀	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
96	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市河原 田町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
97	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	朝日町小向	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	朝日町	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
98	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市茂福	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
99	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市富田3 丁目	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
100	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市日永 西5丁目	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
101	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	桑名坂井橋	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	桑名市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
102	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市久保 田2丁目	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
103	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市中央 緑地前	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		

104	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市東イン ター	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
105	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市上海 老町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
106	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市三重 団地入口	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
107	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市小古 曾東	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
108	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	ジャズドリー ム長島	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	桑名市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
109	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市波木 町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
110	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市十七 軒町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
111	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市日永 西3丁目	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
112	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市つんつ く大橋南	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
113	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市楠町 南五味塚	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
114	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市中浜 田町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
115	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	桑名長島町 又木	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	桑名市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
116	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市京町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		

117	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市天方須賀	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
118	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	東員町穴太	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	東員町	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
119	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	東員インター	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	東員町	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
120	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市西郵便局前	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
121	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	東員町役場前	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	東員町	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
122	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市小生町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
123	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	桑名西別所	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	桑名市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
124	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	桑名駅西	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	桑名市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
125	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市小杉新町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
126	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	四日市東垂坂町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
127	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿道伯町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
128	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	菰野町永井	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	菰野町	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
129	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿地子町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		

130	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿伊船町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
131	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	亀山菅内町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	亀山市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
132	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿岡田1丁目	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
133	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	亀山羽若町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	亀山市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
134	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿岸岡町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
135	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿東玉垣町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
136	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿広瀬町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
137	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿野村町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
138	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	いなべ大泉	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	いなべ市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
139	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿阿古曾町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		

140	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿平野町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
141	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿中旭が 丘1丁目	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
142	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿長太旭 町5丁目	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
143	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿道伯5丁 目	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
144	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	菰野町千草	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	菰野町	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
145	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿白子駅 前	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
146	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	いなべ平古	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	いなべ市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
147	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	いなべ瀬木	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	いなべ市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
148	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿桜島5丁 目	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
149	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿江島町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		

150	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿五祝町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
151	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	菰野町大羽 根園	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	菰野町	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
152	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿西条7丁 目	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
153	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	亀山東御幸 町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	亀山市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
154	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	亀山川崎町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	亀山市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
155	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿北玉垣 町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
156	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿東旭が 丘	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
157	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	伊賀緑ヶ丘 東町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	伊賀市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
158	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿加佐登 西	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
159	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	伊賀東条	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	伊賀市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
160	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	名張蔵持町 里	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	名張市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
161	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	伊賀平野北 谷	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	伊賀市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
162	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	菰野町神森	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	菰野町	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		

163	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	伊賀四十九 町北	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	伊賀市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
164	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	いなべ阿下喜 駅前	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	いなべ市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
165	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	伊賀緑ヶ丘 本町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	伊賀市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
166	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	伊賀青山羽 根	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	伊賀市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
167	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿サーキット 西	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
168	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	伊賀友生イン ター南	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	伊賀市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
169	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿大池	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
170	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	菰野町田口 新田	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	菰野町	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
171	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿磯山3丁 目	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
172	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	名張瀬古口	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	名張市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
173	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	名張蔵持町 原出西	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	名張市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
174	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	伊賀平野東 町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	伊賀市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
175	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	菰野町吉澤	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	菰野町	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		

176	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿下天久 保町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
177	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿寺家町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
178	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	鈴鹿庄野共 進1丁目	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
179	株式会社ショーナン技研		2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			7-5	修理や部品交換が可能で、部品の再使用、素材の再生利用が容易な設計の製品を優先的に購入、使用		
			9-1	生産工程から発生する金属屑等の回収・再利用のための設備やラインを設け活用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			12	社内の電子媒体化や裏紙使用を徹底するとともに、顧客に対しても紙媒体での提出を極力メール等に添付するよう呼び掛け		
			12	お客様に提言し、機能／性能に支障が出ない製品については、リサイクル比率を増やし廃棄するプラスチックを削減		
180	鈴鹿メンタルヘルス クリニック		9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認(委託業者等に対して)	鈴鹿市	https://www.suzumen.com/
181	特定非営利活動法人 みどりの家		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	四日市市	http://npo-midorinoie.org/
			9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力		
182	あづまフーズ株式会社		2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	菰野町	https://www.azumafoods.co.jp/
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			11-1	地産地消の推進		
			12	データ保存の電子化によるペーパーレス化		
12	規格外で廃棄されている原料を使った製品の開発					
183	株式会社ヨシザワ		10-5	エコマーク及び自ら制定したマークや宣言等を会社のWebサイトで掲示	鈴鹿市	http://www.yoshipack.co.jp/

184	株式会社 HKエンジニアリング		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	津市	https://hkengineering.jp/
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			12	ホームページに「みえスマートアクション」のロゴマークと宣言事業所であることを掲載し、三重県庁ホームページへのリンクを貼ることで資源活用の啓発活動を実施する		
185	稲垣製茶株式会社		3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施	四日市市	https://inagaki-tea.co.jp
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			11-1	地産地消の推進		
			11-2	地元ブランドの推進		
186	三重県美容業 生活衛生同業組合		6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	津市	http://bivo-mie.jp
			12	使用済ヘアカラーチューブリサイクル活動(優しい風プロジェクト)の展開		
187	昭和電線ケーブルシステム 株式会社	三重事業所	3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施(令和3年4月から)	いなべ市	
	昭和電線ユニマック 株式会社	本社・工場	12	混合廃棄物として排出している廃棄物の更なる分別		
188	CKD株式会社	四日市工場	9-1	生産工程から発生する金属屑等の回収・再利用のための設備やラインを設け活用	四日市市	https://www.ckd.co.jp/
189	コスモ電子株式会社		3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施	四日市市	http://www.csm-e.co.jp/
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		
190	味の素食品株式会社	三重工場	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	四日市市	https://www.aiinomoto-shokuhin.co.jp/
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			8-2	新製品開発、モデルチェンジ等にあたり、環境負荷の測定・記録や製品アセスメントを実施		
			9-1	生産工程から発生する金属屑等の回収・再利用のための設備やラインを設け活用		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		

191	パナソニック株式会社	四日市事業所(本工場・南工場)	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	四日市市	
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		
			12	【パナソニック環境ビジョン2050】に基づき、「より良いくらし」と「持続可能な地球環境」の両立に向けて、クリーンなエネルギーでより良く快適にくらせる社会を目指し、使うエネルギーを削減すると同時に、それを超えるクリーンなエネルギーの創出・活用を進める。		
192	三重テレビ放送株式会社		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	津市	
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
193	東洋エアゾール工業株式会社	三重工場	3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施(令和3年4月から)	伊賀市	https://www.toyoa.co.jp/environment/
			12	可燃性廃液の再利用、有価物としての利用の検討		
194	ハジメ産業株式会社	玉城工場	6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用	玉城町	
195	株式会社大興		1-1	一般廃棄物を削減する	津市	
			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減		
196	株式会社ウエキコーポレーション	四日市支店 四日市営業所	3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施	四日市市	https://www.ueki.co.jp

197	三岐通運株式会社	本社	1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	四日市市	https://www.sangi-tuuun.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			12	トラック運転員からの廃棄物回収(マイバッグ・マイボトルを活用し、ごみを減らしつつ、運行中に発生したごみは持ち帰り、分別回収ボックスで分別回収を行う)		
			12	不法投棄撲滅に向けた取組(不法投棄監視中のステッカーの貼り付け車両を拡充し、相互啓発を行い、道路の環境美化に貢献する)		
198	三岐通運株式会社	粒粉体事業部	1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	いなべ市	https://www.sangi-tuuun.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			12	トラック運転員からの廃棄物回収(マイバッグ・マイボトルを活用し、ごみを減らしつつ、運行中に発生したごみは持ち帰り、分別回収ボックスで分別回収を行う)		
			12	不法投棄撲滅に向けた取組(不法投棄監視中のステッカーの貼り付け車両を拡充し、相互啓発を行い、道路の環境美化に貢献する)		
199	三岐通運株式会社	環境資源事業部	1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	いなべ市	https://www.sangi-tuuun.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			12	トラック運転員からの廃棄物回収(マイバッグ・マイボトルを活用し、ごみを減らしつつ、運行中に発生したごみは持ち帰り、分別回収ボックスで分別回収を行う)		
			12	不法投棄撲滅に向けた取組(不法投棄監視中のステッカーの貼り付け車両を拡充し、相互啓発を行い、道路の環境美化に貢献する)		
200	三岐通運株式会社	A・P第一事業部	1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	菰野町	https://www.sangi-tuuun.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			12	トラック運転員からの廃棄物回収(マイバッグ・マイボトルを活用し、ごみを減らしつつ、運行中に発生したごみは持ち帰り、分別回収ボックスで分別回収を行う)		
			12	不法投棄撲滅に向けた取組(不法投棄監視中のステッカーの貼り付け車両を拡充し、相互啓発を行い、道路の環境美化に貢献する)		

201	三岐通運株式会社	A・P第二事業部	1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	桑名市	https://www.sangi-tuuun.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			12	トラック運転員からの廃棄物回収(マイバッグ・マイボトルを活用し、ごみを減らしつつ、運行中に発生したごみは持ち帰り、分別回収ボックスで分別回収を行う)		
			12	不法投棄撲滅に向けた取組(不法投棄監視中のステッカーの貼り付け車両を拡充し、相互啓発を行い、道路の環境美化に貢献する)		
202	三岐通運株式会社	住宅家電事業部	1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	四日市市	https://www.sangi-tuuun.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			12	トラック運転員からの廃棄物回収(マイバッグ・マイボトルを活用し、ごみを減らしつつ、運行中に発生したごみは持ち帰り、分別回収ボックスで分別回収を行う)		
			12	不法投棄撲滅に向けた取組(不法投棄監視中のステッカーの貼り付け車両を拡充し、相互啓発を行い、道路の環境美化に貢献する)		
203	三岐通運株式会社	大安物流センター	1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	いなべ市	https://www.sangi-tuuun.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			12	トラック運転員からの廃棄物回収(マイバッグ・マイボトルを活用し、ごみを減らしつつ、運行中に発生したごみは持ち帰り、分別回収ボックスで分別回収を行う)		
			12	不法投棄撲滅に向けた取組(不法投棄監視中のステッカーの貼り付け車両を拡充し、相互啓発を行い、道路の環境美化に貢献する)		
204	三岐通運株式会社	平古センター	1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	いなべ市	https://www.sangi-tuuun.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			12	トラック運転員からの廃棄物回収(マイバッグ・マイボトルを活用し、ごみを減らしつつ、運行中に発生したごみは持ち帰り、分別回収ボックスで分別回収を行う)		
			12	不法投棄撲滅に向けた取組(不法投棄監視中のステッカーの貼り付け車両を拡充し、相互啓発を行い、道路の環境美化に貢献する)		

205	三岐通運株式会社	設備課麓作業所	1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	いなべ市	https://www.sangi-tuuun.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			12	トラック運転員からの廃棄物回収(マイバッグ・マイボトルを活用し、ごみを減らしつつ、運行中に発生したごみは持ち帰り、分別回収ボックスで分別回収を行う)		
			12	不法投棄撲滅に向けた取組(不法投棄監視中のステッカーの貼り付け車両を拡充し、相互啓発を行い、道路の環境美化に貢献する)		
206	三岐通運株式会社	生産課	1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	いなべ市	https://www.sangi-tuuun.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			12	トラック運転員からの廃棄物回収(マイバッグ・マイボトルを活用し、ごみを減らしつつ、運行中に発生したごみは持ち帰り、分別回収ボックスで分別回収を行う)		
			12	不法投棄撲滅に向けた取組(不法投棄監視中のステッカーの貼り付け車両を拡充し、相互啓発を行い、道路の環境美化に貢献する)		
207	三岐通運株式会社	MRC工場	1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	いなべ市	https://www.sangi-tuuun.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			12	トラック運転員からの廃棄物回収(マイバッグ・マイボトルを活用し、ごみを減らしつつ、運行中に発生したごみは持ち帰り、分別回収ボックスで分別回収を行う)		
			12	不法投棄撲滅に向けた取組(不法投棄監視中のステッカーの貼り付け車両を拡充し、相互啓発を行い、道路の環境美化に貢献する)		
208	三岐通運株式会社	伊勢営業所	1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	伊勢市	https://www.sangi-tuuun.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			12	トラック運転員からの廃棄物回収(マイバッグ・マイボトルを活用し、ごみを減らしつつ、運行中に発生したごみは持ち帰り、分別回収ボックスで分別回収を行う)		
			12	不法投棄撲滅に向けた取組(不法投棄監視中のステッカーの貼り付け車両を拡充し、相互啓発を行い、道路の環境美化に貢献する)		

209	オムロンヘルスケア株式会社	松阪事業所	1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	松阪市	https://www.healthcare.omron.co.jp/
			12	コーヒー購入時にマイカップの利用で通常価格より安く購入可能とし、備え付け紙コップとプラスチック蓋を削減。また、ストローを紙ストローに変更し、プラスチック		
210	NTN株式会社	桑名製作所	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	桑名市	
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			8-1	自社製品及び社外から購入する部品等について、想定される環境負荷のチェックリストを作成		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			12	地域貢献としての資源の循環利用を含む環境教育の実施		
211	東和化工株式会社	三重工場	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	津市	https://www.towakako.co.jp/
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			12	加工により発生する、プラスチック廃棄物の分別回収徹底により、マテリアルリサイクルを行い、社内再利用を進める		
212	株式会社折兼	松阪営業所	10-1	パカス(さとうきびの搾りかす)、竹、麦の非可食部など植物由来の原料を使用した食品包装資材の重点的販売	松阪市	http://www.orikane.co.jp
			12	環境負荷を減らした食品パッケージブランド「weeco」、プラスチックスマート対応製品、「海と日本プロジェクト」製品を活用した県内企業への啓発活動		
213	株式会社折兼	四日市営業所	10-1	パカス(さとうきびの搾りかす)、竹、麦の非可食部など植物由来の原料を使用した食品包装資材の重点的販売	四日市市	http://www.orikane.co.jp
			12	環境負荷を減らした食品パッケージブランド「weeco」、プラスチックスマート対応製品、「海と日本プロジェクト」製品を活用した県内企業への啓発活動		

214	株式会社むつみ運輸	本社	2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用	四日市市	https://www.mutsumi-trans.co.jp/
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			11-2	地元ブランドの推進		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		
215	株式会社主婦の店	本部	1-1	一般廃棄物を削減する	尾鷲市	www.shufunomise.co.jp
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			7-4	省エネルギー基準適合商品を購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-3	再生資源を使用した商品、再生可能な商品、繰り返し使える商品、省エネ・省資源型の商品、容器包装を簡素化した商品、環境ラベル認定製品等を重点的に販		
			11-1	地産地消の推進		
			11-2	地元ブランドの推進		
216	株式会社主婦の店	セントラルマーケット	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	尾鷲市	www.shufunomise.co.jp
			11-1	地産地消の推進		
217	株式会社主婦の店	サンバースト	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	尾鷲市	www.shufunomise.co.jp
			11-1	地産地消の推進		
218	株式会社主婦の店	せぎやま店	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	尾鷲市	www.shufunomise.co.jp
			11-1	地産地消の推進		
219	株式会社主婦の店	相賀店	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	紀北町	www.shufunomise.co.jp
			11-1	地産地消の推進		
220	株式会社主婦の店	長島店	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	紀北町	www.shufunomise.co.jp
			11-1	地産地消の推進		

221	株式会社主婦の店	熊野店	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	熊野市	www.shufunomise.co.jp
			11-1	地産地消の推進		
222	株式会社主婦の店	パシフィックマーケット	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	紀宝町	www.shufunomise.co.jp
			11-1	地産地消の推進		
223	キオクシア株式会社	四日市工場	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	四日市市	<p>会社ホームページ https://about.kioxia.com/ja-jp/about-us/yokkaichi.html</p> <p>環境報告書 https://about.kioxia.com/ja-jp/about-us/yokkaichi/environment.html</p>
			2-5	フードバンク等へ食品を提供(従業員の家庭にある食品を自主的に提供を実施)		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			4-1	総製品生産量または総商品販売量をまとめることで、環境へ負荷をかける製品・商品を把握し、環境負荷の削減に取り組む		
			8-2	新製品開発、モデルチェンジ等にあたり、環境負荷の測定・記録や製品アセスメントを実施		
			9-1	生産工程から発生する金属屑等の回収・再利用のための設備やラインを設け活用		
			9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		
224	北越コーポレーション株式会社	紀州工場	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	紀宝町	http://www.hokuetsucorp.com/
			12	古紙パルプ生産効率を上げて原単位向上させて資源の有効利用を図る		
			12	電子マニフェストの100%活用を継続し廃棄物の適正処理を行う		
			12	優良産廃処理業者を積極的に活用し廃棄物の適正処理を行う		
			12	紙コップやストロー等のプラスチック代替新製品開発を進めて海洋ゴミ問題に対		
			12	森林認証木材など持続可能な原材料調達を促進すると共に、森林認証紙の拡販を継続する		
			12	廃プラスチックを収集燃焼し、発生する熱をスチームに置換し、これによって発電および紙の製造(乾燥)工程で活用する		
			12	木材チップから紙を生産する工程で発生する、不必要な樹脂分を濃縮・燃焼し、これによって発電および紙の製造(乾燥)工程で活用する		

225	株式会社ファミリーマート	四日市高浜店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
226	株式会社ファミリーマート	四日市あがたが店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
227	株式会社ファミリーマート	四日市山分店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
228	株式会社ファミリーマート	四日市広永町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
229	株式会社ファミリーマート	市立四日市病院店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
230	株式会社ファミリーマート	四日市小林町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
231	株式会社ファミリーマート	四日市生桑南店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
232	株式会社ファミリーマート	四日市泊村店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	

233	株式会社ファミリーマート	四日市尾上町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
234	株式会社ファミリーマート	四日市六名町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
235	株式会社ファミリーマート	JR四日市駅前店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
236	株式会社ファミリーマート	近鉄四日市駅西店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
237	株式会社ファミリーマート	近鉄四日市駅北店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
238	株式会社ファミリーマート	四日市笹川通り店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
239	株式会社ファミリーマート	四日市青葉町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
240	株式会社ファミリーマート	四日市楠町東店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
241	株式会社ファミリーマート	四日市上海老店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
242	株式会社ファミリーマート	四日市十志町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
243	株式会社ファミリーマート	四日市塩浜街道店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
244	株式会社ファミリーマート	高見台店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
245	株式会社ファミリーマート	国一うねめ店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	

246	株式会社ファミリーマート	四日市泊山崎店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
247	株式会社ファミリーマート	四日市小古曾二丁目店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
248	株式会社ファミリーマート	四日市あかつき台北店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
249	株式会社ファミリーマート	四日市采女が丘店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
250	株式会社ファミリーマート	四日市楠本郷店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
251	株式会社ファミリーマート	JSR四日市店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
252	株式会社ファミリーマート	名四午起店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
253	株式会社ファミリーマート	鷺の森二丁目店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
254	株式会社ファミリーマート	四日市東阿倉川店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
255	株式会社ファミリーマート	四日市西阿倉川店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
256	株式会社ファミリーマート	四日市東富田店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
257	株式会社ファミリーマート	四日市日永店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
258	株式会社ファミリーマート	四日市鷺の森店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		

259	株式会社ファミリーマート	四日市西新地店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
260	株式会社ファミリーマート	四日市堀木一丁目店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
261	株式会社ファミリーマート	四日市松原町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
262	株式会社ファミリーマート	四日市川島店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
263	株式会社ファミリーマート	四日市追分一丁目店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
264	株式会社ファミリーマート	四日市三ツ谷東町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
265	株式会社ファミリーマート	四日市東日野店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
266	株式会社ファミリーマート	日永西四丁目店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
267	株式会社ファミリーマート	四日市城西町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
268	株式会社ファミリーマート	四日市おごそ東店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		

269	株式会社ファミリーマート	四日市川島町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
270	株式会社ファミリーマート	TBLS四日市店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
271	株式会社ファミリーマート	四日市小杉町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
272	株式会社ファミリーマート	四日市東坂部店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
273	株式会社ファミリーマート	四日市三重団地店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
274	株式会社ファミリーマート	四日市茂福町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
275	株式会社ファミリーマート	四日市滝川町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
276	株式会社ファミリーマート	四日市別名店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
277	株式会社ファミリーマート	四日市富士町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
278	株式会社ファミリーマート	桑名安永店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
279	株式会社ファミリーマート	桑名赤尾店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
280	株式会社ファミリーマート	員弁町宇野店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	いなべ市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
281	株式会社ファミリーマート	長島町松ヶ島店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
282	株式会社ファミリーマート	国一川越町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	川越町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	

283	株式会社ファミリーマート	桑名東野店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
284	株式会社ファミリーマート	東員町六把野店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	東員町
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
285	株式会社ファミリーマート	東員城山店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	東員町
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
286	株式会社ファミリーマート	桑名駅前店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
287	株式会社ファミリーマート	桑名播磨店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
288	株式会社ファミリーマート	桑名東インター店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
289	株式会社ファミリーマート	桑名増田店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
290	株式会社ファミリーマート	桑名中央通店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
291	株式会社ファミリーマート	桑名西別所店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
292	株式会社ファミリーマート	西汰上店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	

293	株式会社ファミリーマート	桑名安永東店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
294	株式会社ファミリーマート	名四桑名長島町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
295	株式会社ファミリーマート	菰野小学校南店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	菰野町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
296	株式会社ファミリーマート	菰野町田光店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	菰野町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
297	株式会社ファミリーマート	いなべ大安しぐれ店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	いなべ市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
298	株式会社ファミリーマート	いなべ久下店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	いなべ市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
299	株式会社ファミリーマート	いなべ藤原店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	いなべ市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
300	株式会社ファミリーマート	大安町門前店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	いなべ市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
301	株式会社ファミリーマート	菰野桜野店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	菰野町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
302	株式会社ファミリーマート	北勢麻生田店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	いなべ市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
303	株式会社ファミリーマート	菰野福村店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	菰野町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
304	株式会社ファミリーマート	菰野永井店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	菰野町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
305	株式会社ファミリーマート	いなべ大安町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	いなべ市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
306	株式会社ファミリーマート	菰野町千草店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	菰野町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
307	株式会社ファミリーマート	菰野町福村店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	菰野町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	

308	株式会社ファミリーマート	いなべ総合病院店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	いなべ市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
309	株式会社ファミリーマート	東員町鳥取店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	東員町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
310	株式会社ファミリーマート	菰野八風橋店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	菰野町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
311	株式会社ファミリーマート	あさひ向陽台店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	朝日町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
312	株式会社ファミリーマート	長島インター店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
313	株式会社ファミリーマート	長島長徳店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
314	株式会社ファミリーマート	名四小貝須店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
315	株式会社ファミリーマート	木曾岬町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	木曾岬町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
316	株式会社ファミリーマート	名四亀須店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	川越町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
317	株式会社ファミリーマート	桑名参宮通店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
318	株式会社ファミリーマート	名四川越店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	川越町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
319	株式会社ファミリーマート	桑名江場店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
320	株式会社ファミリーマート	いなべR365店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	いなべ市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
321	株式会社ファミリーマート	東員町笹尾店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	東員町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
322	株式会社ファミリーマート	陽だまりの丘中央店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	

323	株式会社ファミリーマート	桑名市桑部店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
324	株式会社ファミリーマート	桑名市あこお店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
325	株式会社ファミリーマート	東員町中上店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	東員町	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
326	株式会社ファミリーマート	東員ながふけ店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	東員町	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
327	株式会社ファミリーマート	朝日町おぶけ店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	朝日町	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
328	株式会社ファミリーマート	桑名多度小山西店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
329	株式会社ファミリーマート	桑名大山田店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
330	株式会社ファミリーマート	桑名ニュータウン店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
331	株式会社ファミリーマート	桑名明竜町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
332	株式会社ファミリーマート	桑名松の木東店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
333	株式会社ファミリーマート	桑名陽だまりの丘店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
334	株式会社ファミリーマート	桑名市民会館前店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
335	株式会社ファミリーマート	桑名芳ヶ崎店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		

336	株式会社ファミリーマート	鈴鹿インター西店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
337	株式会社ファミリーマート	磯山駅前	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
338	株式会社ファミリーマート	鈴鹿山本町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
339	株式会社ファミリーマート	鈴鹿千代崎店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
340	株式会社ファミリーマート	鈴鹿南玉垣店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
341	株式会社ファミリーマート	鈴鹿桜島二丁目店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
342	株式会社ファミリーマート	鈴鹿末広南店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
343	株式会社ファミリーマート	鈴鹿須賀三丁目店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
344	株式会社ファミリーマート	青山店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
345	株式会社ファミリーマート	伊賀ゆめが丘店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
346	株式会社ファミリーマート	名阪上柘植インター店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
347	株式会社ファミリーマート	伊賀壬生野インター店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
348	株式会社ファミリーマート	伊賀上野桑町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
349	株式会社ファミリーマート	伊賀阿山店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		

350	株式会社ファミリーマート	伊賀上野東 インター店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
351	株式会社ファミリーマート	伊賀下柘植 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
352	株式会社ファミリーマート	ゆめが丘西 口店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
353	株式会社ファミリーマート	友生インター 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
354	株式会社ファミリーマート	伊賀上野あ かもん店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
355	株式会社ファミリーマート	伊賀市部店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
356	株式会社ファミリーマート	伊賀青山町 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
357	株式会社ファミリーマート	伊賀一之宮 インター店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
358	株式会社ファミリーマート	伊賀上野イン ター店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
359	株式会社ファミリーマート	伊賀佐那具 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
360	株式会社ファミリーマート	鈴鹿住吉四 丁目店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
361	株式会社ファミリーマート	鈴鹿御園町 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
362	株式会社ファミリーマート	鈴鹿中江島 町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
363	株式会社ファミリーマート	鈴鹿住吉店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	

364	株式会社ファミリーマート	鈴鹿太陽の街店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
365	株式会社ファミリーマート	鈴鹿寺家五丁目店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
366	株式会社ファミリーマート	鈴鹿北堀江町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
367	株式会社ファミリーマート	鈴鹿柳町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
368	株式会社ファミリーマート	亀山羽若店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	亀山市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
369	株式会社ファミリーマート	亀山みずきが丘店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	亀山市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
370	株式会社ファミリーマート	中瀬インター店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
371	株式会社ファミリーマート	亀山能褒野店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	亀山市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
372	株式会社ファミリーマート	鈴鹿三宅町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
373	株式会社ファミリーマート	国1関宿店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	亀山市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
374	株式会社ファミリーマート	伊賀予野中央店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
375	株式会社ファミリーマート	鈴鹿ひばりヶ丘	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
376	株式会社ファミリーマート	鈴鹿一ノ宮店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
377	株式会社ファミリーマート	鈴鹿ホンダ前店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	

378	株式会社ファミリーマート	鈴鹿下箕田店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
379	株式会社ファミリーマート	鈴鹿伊船町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
380	株式会社ファミリーマート	鈴鹿算所店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
381	株式会社ファミリーマート	鈴鹿おかだ店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
382	株式会社ファミリーマート	鈴鹿庄野町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
383	株式会社ファミリーマート	鈴鹿小田店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
384	株式会社ファミリーマート	末広町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
385	株式会社ファミリーマート	鈴鹿稲生店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
386	株式会社ファミリーマート	鈴鹿秋永店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
387	株式会社ファミリーマート	鈴鹿寺家店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
388	株式会社ファミリーマート	鈴鹿三日市店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
389	株式会社ファミリーマート	鈴鹿神戸七丁目店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
390	株式会社ファミリーマート	鈴鹿平田二丁目店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
391	株式会社ファミリーマート	鈴鹿サーキット前店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
392	株式会社ファミリーマート	亀山インター店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	亀山市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		

393	株式会社ファミリーマート	伊賀三軒家 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
394	株式会社ファミリーマート	亀山栄町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	亀山市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
395	株式会社ファミリーマート	伊賀下柘植 インター店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
396	株式会社ファミリーマート	伊賀西明寺 南店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
397	株式会社ファミリーマート	亀山インター 南店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	亀山市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
398	株式会社ファミリーマート	伊賀三田店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
399	株式会社ファミリーマート	亀山野村店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	亀山市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
400	株式会社ファミリーマート	鈴鹿フラワー ロード店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
401	株式会社ファミリーマート	鈴鹿林崎町 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
402	株式会社ファミリーマート	鈴鹿神戸三 丁目店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
403	株式会社ファミリーマート	鈴鹿南玉垣 町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
404	株式会社ファミリーマート	鈴鹿白子町 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
405	株式会社ファミリーマート	キング観光鈴 鹿店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
406	株式会社ファミリーマート	鈴鹿自由ヶ 丘店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		

407	株式会社ファミリーマート	名張桔梗が丘店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	名張市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
408	株式会社ファミリーマート	名張鴻之台店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	名張市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
409	株式会社ファミリーマート	名張あかめ店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	名張市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
410	株式会社ファミリーマート	名張街道南店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	名張市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
411	株式会社ファミリーマート	名張松原店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	名張市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
412	株式会社ファミリーマート	名張希央台店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	名張市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
413	株式会社ファミリーマート	名張百合が丘店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	名張市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
414	株式会社ファミリーマート	名張学園山手店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	名張市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
415	株式会社ファミリーマート	津乙部店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
416	株式会社ファミリーマート	津駅西店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
417	株式会社ファミリーマート	津新町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
418	株式会社ファミリーマート	津岩田店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
419	株式会社ファミリーマート	近鉄久居駅前店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
420	株式会社ファミリーマート	安濃庁舎東店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		

421	株式会社ファミリーマート	津片田店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
422	株式会社ファミリーマート	津市忠盛塚前店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
423	株式会社ファミリーマート	一志嬉野インター店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
424	株式会社ファミリーマート	津一志町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
425	株式会社ファミリーマート	桔梗が丘西店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	名張市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
426	株式会社ファミリーマート	津久居井戸山店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
427	株式会社ファミリーマート	津市美杉町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
428	株式会社ファミリーマート	津久居野村店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
429	株式会社ファミリーマート	白山家城店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
430	株式会社ファミリーマート	名張西原町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	名張市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
431	株式会社ファミリーマート	津市ヨットハーバー店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
432	株式会社ファミリーマート	津市野田店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
433	株式会社ファミリーマート	津みなみ店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
434	株式会社ファミリーマート	キング観光津店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
435	株式会社ファミリーマート	津大前店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		

436	株式会社ファミリーマート	津市北黒田店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
437	株式会社ファミリーマート	津市大古首店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
438	株式会社ファミリーマート	津藤枝東店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
439	株式会社ファミリーマート	津城山店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
440	株式会社ファミリーマート	津河芸町中別保店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
441	株式会社ファミリーマート	津藤方店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
442	株式会社ファミリーマート	津雲出長常町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
443	株式会社ファミリーマート	津河芸町中瀬店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
444	株式会社ファミリーマート	津岩田町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
445	株式会社ファミリーマート	河芸町久知野店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
446	株式会社ファミリーマート	津栄町二丁目店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
447	株式会社ファミリーマート	津駅前店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
448	株式会社ファミリーマート	長岡町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
449	株式会社ファミリーマート	高茶屋小森店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
450	株式会社ファミリーマート	久居野村町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		

451	株式会社ファミリーマート	津結城神社前店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
452	株式会社ファミリーマート	津栗真中山店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
453	株式会社ファミリーマート	津高茶屋店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
454	株式会社ファミリーマート	津小森町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
455	株式会社ファミリーマート	久居北口店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
456	株式会社ファミリーマート	津久居中町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
457	株式会社ファミリーマート	津白山町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
458	株式会社ファミリーマート	津久居北口店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
459	株式会社ファミリーマート	津一志庄村店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
460	株式会社ファミリーマート	津市戸木町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
461	株式会社ファミリーマート	久居庄田店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
462	株式会社ファミリーマート	芸濃町林店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
463	株式会社ファミリーマート	榑原温泉口店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
464	株式会社ファミリーマート	津市美里町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
465	株式会社ファミリーマート	津市南新町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		

466	株式会社ファミリーマート	大里睦合町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
467	株式会社ファミリーマート	芸濃グリーンロード店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
468	株式会社ファミリーマート	松阪山室町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
469	株式会社ファミリーマート	飯南町粥見店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
470	株式会社ファミリーマート	大台三瀬谷店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	大台町	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
471	株式会社ファミリーマート	大台かわぞえ店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	大台町	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
472	株式会社ファミリーマート	たき五桂店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	多気町	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
473	株式会社ファミリーマート	勢和多気店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	多気町	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
474	株式会社ファミリーマート	松阪小片野店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
475	株式会社ファミリーマート	松阪射和町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
476	株式会社ファミリーマート	松阪中部台店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
477	株式会社ファミリーマート	松阪学園前店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
478	株式会社ファミリーマート	嬉野中川新町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
479	株式会社ファミリーマート	松阪中道町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		

480	株式会社ファミリーマート	伊勢中川駅前店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
481	株式会社ファミリーマート	松阪出間町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
482	株式会社ファミリーマート	三雲柳原店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
483	株式会社ファミリーマート	嬉野中川店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
484	株式会社ファミリーマート	松阪虹が丘店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
485	株式会社ファミリーマート	紀宝鷓殿店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	紀宝町
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
486	株式会社ファミリーマート	熊野井戸店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	熊野市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
487	株式会社ファミリーマート	紀宝バイパス店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	紀宝町
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
488	株式会社ファミリーマート	熊野花のいわや店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	熊野市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
489	株式会社ファミリーマート	紀州御浜店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	御浜町
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
490	株式会社ファミリーマート	おわせ南インター店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	尾鷲市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
491	株式会社ファミリーマート	おわせ矢浜店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	尾鷲市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
492	株式会社ファミリーマート	御浜町三軒屋店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	御浜町
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
493	株式会社ファミリーマート	熊野有馬店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	熊野市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
494	株式会社ファミリーマート	明和ルート23号店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	明和町
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	

495	株式会社ファミリーマート	松阪高町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
496	株式会社ファミリーマート	松阪湊町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
497	株式会社ファミリーマート	明和町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	明和町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
498	株式会社ファミリーマート	松阪中央埠頭前店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
499	株式会社ファミリーマート	明和斎宮店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	明和町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
500	株式会社ファミリーマート	明和大淀東店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	明和町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
501	株式会社ファミリーマート	尾鷲中央町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	尾鷲市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
502	株式会社ファミリーマート	尾鷲北インター店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	尾鷲市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
503	株式会社ファミリーマート	みやま相賀店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	紀北町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
504	株式会社ファミリーマート	紀伊長島インター店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	紀北町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
505	株式会社ファミリーマート	紀北西長島店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	紀宝町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
506	株式会社ファミリーマート	おわせ総合病院前店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	尾鷲市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
507	株式会社ファミリーマート	尾鷲末広町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	尾鷲市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
508	株式会社ファミリーマート	尾鷲栄町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	尾鷲市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
509	株式会社ファミリーマート	松阪インター店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	

510	株式会社ファミリーマート	松阪春日町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
511	株式会社ファミリーマート	嬉野下之庄町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
512	株式会社ファミリーマート	松阪西黒部店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
513	株式会社ファミリーマート	松阪伊勢寺町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
514	株式会社ファミリーマート	みくも中道店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
515	株式会社ファミリーマート	みくも店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
516	株式会社ファミリーマート	松阪駅部田店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
517	株式会社ファミリーマート	松阪花岡店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
518	株式会社ファミリーマート	松阪かわいまち店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
519	株式会社ファミリーマート	松阪豊原町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
520	株式会社ファミリーマート	松阪本居店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
521	株式会社ファミリーマート	松阪鎌田町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
522	株式会社ファミリーマート	明和大淀店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	明和町	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
523	株式会社ファミリーマート	明和23号バイパス店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
524	株式会社ファミリーマート	松阪宝塚町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		

525	株式会社ファミリーマート	松阪岡本店 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
526	株式会社ファミリーマート	松阪五反田 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
527	株式会社ファミリーマート	松阪黒田町 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
528	株式会社ファミリーマート	伊勢本町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
529	株式会社ファミリーマート	伊勢赤十字 病院店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
530	株式会社ファミリーマート	大明東町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鳥羽市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
531	株式会社ファミリーマート	鳥羽松尾町 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鳥羽市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
532	株式会社ファミリーマート	鳥羽赤崎店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鳥羽市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
533	株式会社ファミリーマート	磯部バスセン ター前店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	志摩市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
534	株式会社ファミリーマート	志摩阿見店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	志摩市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
535	株式会社ファミリーマート	いせ中島店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
536	株式会社ファミリーマート	くりはら度会 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	度会町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
537	株式会社ファミリーマート	おばた湯田 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
538	株式会社ファミリーマート	伊勢津村町 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
539	株式会社ファミリーマート	伊勢内宮前 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	

540	株式会社ファミリーマート	たまき野篠店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	玉城町	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
541	株式会社ファミリーマート	伊勢高向店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
542	株式会社ファミリーマート	伊勢一之木北店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
543	株式会社ファミリーマート	伊勢上地店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
544	株式会社ファミリーマート	サニーロード玉城店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	玉城町	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
545	株式会社ファミリーマート	近鉄宮町駅前店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
546	株式会社ファミリーマート	伊勢新開店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
547	株式会社ファミリーマート	おばた明野店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
548	株式会社ファミリーマート	伊勢小俣西店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
549	株式会社ファミリーマート	伊勢竹ヶ鼻町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
550	株式会社ファミリーマート	皇學館大学店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
551	株式会社ファミリーマート	伊勢楠部店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
552	株式会社ファミリーマート	志摩磯部店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	志摩市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
553	株式会社ファミリーマート	磯部穴川店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	志摩市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
554	株式会社ファミリーマート	志摩鵜方道店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	志摩市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		

555	株式会社ファミリーマート	大王あぜな店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	志摩市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
556	株式会社ファミリーマート	しま片田店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	志摩市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
557	株式会社ファミリーマート	志摩国府の浜店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	志摩市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
558	株式会社ファミリーマート	志摩うがた店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	志摩市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
559	株式会社ファミリーマート	志摩赤松ヶ谷店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	志摩市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
560	株式会社ファミリーマート	伊勢神久店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
561	株式会社ファミリーマート	めおと岩店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
562	株式会社ファミリーマート	伊勢二見町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
563	株式会社ファミリーマート	伊勢御園町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
564	株式会社ファミリーマート	伊勢桜木町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
565	株式会社ファミリーマート	伊勢萩原店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
566	株式会社ファミリーマート	鳥羽堅神町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鳥羽市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
567	株式会社ファミリーマート	伊勢豊浜店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
568	株式会社ファミリーマート	伊勢船江二丁目店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
569	株式会社ファミリーマート	宇治山田駅店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		

570	株式会社ファミリーマート	大紀町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	大紀町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
571	株式会社ファミリーマート	伊勢豊浜町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
572	株式会社ファミリーマート	伊勢おぼた店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
573	株式会社ファミリーマート	紀勢大内山インター店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	大紀町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
574	株式会社ファミリーマート	大紀町錦店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	大紀町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
575	株式会社ファミリーマート	志摩浜島町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	志摩市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
576	株式会社ファミリーマート	南勢五ヶ所店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	南伊勢町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
577	株式会社ファミリーマート	伊勢外宮西店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
578	株式会社ファミリーマート	磯部恵利原店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	志摩市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
579	株式会社ファミリーマート	わたらい大野木店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	度会町
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
580	株式会社ファミリーマート	いせ大湊店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
581	株式会社ファミリーマート	伊勢小木町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
582	株式会社ファミリーマート	志摩鵜方駅西店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	志摩市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
583	株式会社ファミリーマート	志摩パールロード店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	志摩市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	

584	株式会社ファミリーマート	志摩こうか店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	志摩市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
585	株式会社ファミリーマート	志摩和具店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	志摩市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
586	株式会社ファミリーマート	近鉄四日市 駅1番ホーム 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
587	株式会社ファミリーマート	近鉄四日市 駅3番ホーム 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
588	株式会社ファミリーマート	近鉄鈴鹿市 駅店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
589	株式会社ファミリーマート	四日市城東 町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
590	株式会社ファミリーマート	近鉄四日市 駅前店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
591	株式会社ファミリーマート	近鉄四日市 駅南口店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
592	株式会社ファミリーマート	EXPASA御 在所上り店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
593	株式会社ファミリーマート	EXPASA御 在所下り店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	

594	株式会社ファミリーマート	近鉄四日市 駅改札内店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
595	株式会社ファミリーマート	近鉄四日市 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
596	株式会社ファミリーマート	近鉄四日市 駅前ふれあ いモール店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
597	株式会社ファミリーマート	近鉄桑名駅 改札外橋上 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
598	株式会社ファミリーマート	近鉄伊勢市 駅4番ホーム 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
599	株式会社ファミリーマート	近鉄宇治山 田駅改札外 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
600	株式会社ファミリーマート	近鉄賢島駅 改札外店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鳥羽市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
601	株式会社ファミリーマート	近鉄鳥羽駅 改札外橋上 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鳥羽市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
602	株式会社ファミリーマート	近鉄鷺方駅 改札外橋上 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	紀宝町
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
603	株式会社ファミリーマート	近鉄宇治山 田駅4番ホ ーム店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	
604	株式会社ファミリーマート	近鉄津駅 ホーム店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	

605	株式会社ファミリーマート	近鉄白子駅 改札外橋上 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
606	株式会社ファミリーマート	近鉄中川駅4 番ホーム店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
607	株式会社ファミリーマート	近鉄松阪駅 改札内橋上 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
608	株式会社ファミリーマート	近鉄津新町 駅前	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
609	株式会社ファミリーマート	近鉄津駅改 札内橋上店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
610	株式会社ファミリーマート	大山田PA上 り店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
611	株式会社ファミリーマート	三重県庁店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
			12	海洋プラスチックごみを再利用した買い物かごを導入		
612	株式会社ファミリーマート	四日市羽津 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
613	株式会社ファミリーマート	四日市上海 老町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
614	株式会社ファミリーマート	鈴鹿神戸九 丁目店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
615	株式会社ファミリーマート	四日市桜町 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
616	株式会社ファミリーマート	名四塩浜店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
617	株式会社ファミリーマート	伊賀服部町 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		

618	株式会社ファミリーマート	鳥羽中央店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鳥羽市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
619	株式会社ファミリーマート	伊勢河崎店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
620	株式会社宝輪		6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	鈴鹿市	http://www.kkhowa.co.jp
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
621	株式会社フライト		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	桑名市	
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
622	株式会社サンテック		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	いなべ市	
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			12	トラック運転員からの廃棄物回収(マイバッグ・マイボトルを活用し、ごみを減らしつつ、運行中に発生したごみは持ち帰り、分別回収ボックスで分別回収を行う)		
623	大道運輸産業株式会社		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	四日市市	
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
624	兼清運送株式会社		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	四日市市	
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
625	有限会社青木商会		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	伊勢市	
626	株式会社アムール		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	いなべ市	
			12	トラック運転員からの廃棄物回収(マイバッグ・マイボトルを活用し、ごみを減らしつつ、運行中に発生したごみは持ち帰り、分別回収ボックスで分別回収を行う)		

627	株式会社トヨカサービス		6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用	いなべ市	
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
628	有限会社東亜JAPAN	いなべ営業所	5-1	用紙使用量を削減する	いなべ市	
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
629	富一運送有限会社		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	川越町	
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			12	トラック運転員からの廃棄物回収(マイバッグ・マイボトルを活用し、ごみを減らしつつ、運行中に発生したごみは持ち帰り、分別回収ボックスで分別回収を行う)		
			12	不法投棄撲滅に向けた取組(不法投棄の監視を徹底し、道路を職場とする企業として、相互啓発を行い、道路の環境美化に貢献する)		
630	晴昇運輸株式会社		2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用	菰野町	
			2-4	語替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
631	株式会社Admiral	本社	1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	四日市市	
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
632	株式会社Admiral	いなべ営業所	1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	いなべ市	
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
633	中央物流株式会社	本社	1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	四日市市	
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
634	中央物流株式会社	四日市営業所	1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	四日市市	
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
635	中央物流株式会社	大安営業所	1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	いなべ市	
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		

636	株式会社名古屋サング		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	いなべ市	http://nagoya-sangi.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
637	株式会社名古屋サング	A・P事業推進室	1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	いなべ市	http://nagoya-sangi.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
638	アイサン物流株式会社		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	菰野町	
639	株式会社エイド		6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	いなべ市	
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		
640	鈴鹿インター株式会社		6-1	月一回実施の職制会議時の紙資料を廃止し、パソコンからTVモニターに映しペーパーレス化に取り組む	鈴鹿市	https://www.suzuka-inter.co.jp/
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-2	地元ブランドの推進		
641	株式会社小林運輸	安濃物流事業所	6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット	津市	http://www.kobavashi-un.co.jp
			7-1	グリーン購入の購入率を上げる		
			7-2	環境に配慮した物品等～リストに基づき購入		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		
642	エナジーウィズ株式会社	名張事業所	3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施	名張市	https://www.mc.showadenko.com/japanese/index.html
			9-1	生産工程から発生する金属屑等の回収・再利用のための設備やラインを設け活用		
			12	お客様や自社から発生する鉛蓄電池を環境省の広域認定制度を利用し、回収及び処分を行っている。回収された鉛蓄電池に含まれる鉛を再生鉛として新鉛蓄電池に使用する循環リサイクルを行う		
643	トーア紡マテリアル株式会社	四日市工場	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	四日市市	http://www.toabo.co.jp/
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		
644	ホンダ開発株式会社		3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施	鈴鹿市	
			11-2	地元ブランドの推進		

645	岸江製作所		6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット	津市	http://kishie-seisaku.main.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		
			12	全国から集まるCD・DVD基盤を粉碎加工後、洗浄剥離して国内で資源として循環させる取組を実施		
646	株式会社田中運輸		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	いなべ市	
			11-1	地産地消の推進		
647	株式会社 トライアルカンパニー	トライアル四 日市富田店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	四日市市	https://www.trial-net.co.jp/
648	株式会社 トライアルカンパニー	トライアル松 阪店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	https://www.trial-net.co.jp/
649	株式会社 トライアルカンパニー	トライアル玉 垣店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	鈴鹿市	https://www.trial-net.co.jp/
650	株式会社 トライアルカンパニー	トライアル津 藤方店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	津市	https://www.trial-net.co.jp/
651	株式会社 トライアルカンパニー	トライアル四 日市南店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	四日市市	https://www.trial-net.co.jp/
652	株式会社 トライアルカンパニー	トライアル久 保店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	https://www.trial-net.co.jp/
653	株式会社 トライアルカンパニー	トライアル伊 勢店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	伊勢市	https://www.trial-net.co.jp/
654	株式会社 トライアルカンパニー	トライアルみ え朝日店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	朝日町	https://www.trial-net.co.jp/
655	朝明陸運株式会社		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	四日市市	
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		

656	今西孝彰税理士事務所		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	津市	
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			11-1	地産地消の推進		
			11-2	地元ブランドの推進		
11-3	地域清掃活動の実施(参加)					
657	佐藤ライト工業株式会社	あのかつ台工場	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	津市	http://sato-gr.co.jp/
			1-3	不必要なワンウェイプラスチックの利用を削減		
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			4-1	総製品生産量または総商品販売量をまとめることで、環境へ負荷をかける製品・商品を把握し、環境負荷の削減に取り組む		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		

658	マックスバリュ東海株式会社	山城店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	四日市市	https://www.mv-tokai.co.jp/
659	マックスバリュ東海株式会社	加佐登店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	鈴鹿市	https://www.mv-tokai.co.jp/
660	マックスバリュ東海株式会社	笹川店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	四日市市	https://www.mv-tokai.co.jp/
661	マックスバリュ東海株式会社	鈴鹿店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	鈴鹿市	https://www.mv-tokai.co.jp/
662	マックスバリュ東海株式会社	北勢店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	いなべ市	https://www.mv-tokai.co.jp/
663	マックスバリュ東海株式会社	サンリバー店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	川越町	https://www.mv-tokai.co.jp/
664	マックスバリュ東海株式会社	鈴鹿中央店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	鈴鹿市	https://www.mv-tokai.co.jp/
665	マックスバリュ東海株式会社	阿倉川店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	四日市市	https://www.mv-tokai.co.jp/
666	マックスバリュ東海株式会社	亀山店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	亀山市	https://www.mv-tokai.co.jp/
667	マックスバリュ東海株式会社	生桑店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	四日市市	https://www.mv-tokai.co.jp/
668	マックスバリュ東海株式会社	亀山みずほ台店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	亀山市	https://www.mv-tokai.co.jp/
669	マックスバリュ東海株式会社	岡田店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	鈴鹿市	https://www.mv-tokai.co.jp/
670	マックスバリュ東海株式会社	大矢知店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	四日市市	https://www.mv-tokai.co.jp/
671	マックスバリュ東海株式会社	四日市泊店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	四日市市	https://www.mv-tokai.co.jp/
672	マックスバリュ東海株式会社	桑名新西方店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	桑名市	https://www.mv-tokai.co.jp/
673	マックスバリュ東海株式会社	鈴鹿住吉店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	鈴鹿市	https://www.mv-tokai.co.jp/
674	マックスバリュ東海株式会社	長太の浦店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	鈴鹿市	https://www.mv-tokai.co.jp/
675	マックスバリュ東海株式会社	菰野店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	菰野町	https://www.mv-tokai.co.jp/
676	マックスバリュ東海株式会社	川口店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	津市	https://www.mv-tokai.co.jp/

677	マックスバリュ東海株式会社	香良洲店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	津市	https://www.mv-tokai.co.jp/
678	マックスバリュ東海株式会社	港町店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	津市	https://www.mv-tokai.co.jp/
679	マックスバリュ東海株式会社	津北店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	津市	https://www.mv-tokai.co.jp/
680	マックスバリュ東海株式会社	一志店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	津市	https://www.mv-tokai.co.jp/
681	マックスバリュ東海株式会社	桔梗が丘東店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	名張市	https://www.mv-tokai.co.jp/
682	マックスバリュ東海株式会社	佐那具店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	伊賀市	https://www.mv-tokai.co.jp/
683	マックスバリュ東海株式会社	白山店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	津市	https://www.mv-tokai.co.jp/
684	マックスバリュ東海株式会社	津東店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	津市	https://www.mv-tokai.co.jp/
685	マックスバリュ東海株式会社	垂水店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	津市	https://www.mv-tokai.co.jp/
686	マックスバリュ東海株式会社	名張店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	名張市	https://www.mv-tokai.co.jp/
687	マックスバリュ東海株式会社	津城山店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	津市	https://www.mv-tokai.co.jp/
688	マックスバリュ東海株式会社	上野店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	伊賀市	https://www.mv-tokai.co.jp/
689	マックスバリュ東海株式会社	上野小田店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	伊賀市	https://www.mv-tokai.co.jp/
690	マックスバリュ東海株式会社	名張西店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	名張市	https://www.mv-tokai.co.jp/

691	マックスバリュ東海株式会社	ララパーク店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	伊勢市	https://www.mv-tokai.co.jp/
692	マックスバリュ東海株式会社	大台店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	大台町	https://www.mv-tokai.co.jp/
693	マックスバリュ東海株式会社	松阪中央店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	https://www.mv-tokai.co.jp/
694	マックスバリュ東海株式会社	川井町店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	https://www.mv-tokai.co.jp/
695	マックスバリュ東海株式会社	粥見店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	https://www.mv-tokai.co.jp/
696	マックスバリュ東海株式会社	サンフラワー店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	https://www.mv-tokai.co.jp/
697	マックスバリュ東海株式会社	学園前店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	https://www.mv-tokai.co.jp/
698	マックスバリュ東海株式会社	郷津店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	https://www.mv-tokai.co.jp/
699	マックスバリュ東海株式会社	多気店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	多気町	https://www.mv-tokai.co.jp/
700	マックスバリュ東海株式会社	金剛坂店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	明和町	https://www.mv-tokai.co.jp/
701	マックスバリュ東海株式会社	鵜方店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	志摩市	https://www.mv-tokai.co.jp/
702	株式会社NTN	三重製作所	3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施	桑名市	http://www.ntn-mie.com/

703	株式会社一号館	本社	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	四日市市	http://www.ichigokan.co.jp
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-1	地産地消の推進		
			11-1	地産地消の推進		
			704	スーパー一号館		
2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底					
3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施					
6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用					
7-4	省エネルギー基準適合製品を購入					
9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底					
10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進					
10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用					
11-1	地産地消の推進					
11-1	地産地消の推進					
705	スーパー一号館	日進店			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-1	地産地消の推進		
			11-1	地産地消の推進		
			706	スーパー一号館	陽光台店	1-2
2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底					
3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施					
6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用					
7-4	省エネルギー基準適合製品を購入					
9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底					
10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進					
10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用					
11-1	地産地消の推進					
11-1	地産地消の推進					

707	スーパー一号館	大長店	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	四日市市	http://www.ichigokan.co.jp
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-1	地産地消の推進		
			11-1	地産地消の推進		
			708	スーパー一号館		
2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底					
3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施					
6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用					
7-4	省エネルギー基準適合製品を購入					
9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底					
10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進					
10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用					
11-1	地産地消の推進					
11-1	地産地消の推進					
709	スーパー一号館	堀木店			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-1	地産地消の推進		
			11-1	地産地消の推進		
			710	スーパー一号館	坂部店	1-2
2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底					
3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施					
6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用					
7-4	省エネルギー基準適合製品を購入					
9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底					
10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進					
10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用					
11-1	地産地消の推進					
11-1	地産地消の推進					

711	スーパー一号館	四日市市店	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	四日市市	http://www.ichigokan.co.jp
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-1	地産地消の推進		
			11-1	地産地消の推進		
			712	スーパー一号館		
2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底					
3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施					
6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用					
7-4	省エネルギー基準適合製品を購入					
9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底					
10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進					
10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用					
11-1	地産地消の推進					
11-1	地産地消の推進					
713	スーパー一号館	菰野店			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-1	地産地消の推進		
			11-1	地産地消の推進		
			714	スーパー一号館	桜店	1-2
2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底					
3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施					
6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用					
7-4	省エネルギー基準適合製品を購入					
9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底					
10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進					
10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用					
11-1	地産地消の推進					
11-1	地産地消の推進					

715	スーパー一号館	東員店	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	東員町	http://www.ichigokan.co.jp
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-1	地産地消の推進		
			11-1	地産地消の推進		
			716	スーパー一号館		
2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底					
3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施					
6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用					
7-4	省エネルギー基準適合製品を購入					
9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底					
10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進					
10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用					
11-1	地産地消の推進					
11-1	地産地消の推進					
717	スーパー一号館	江場店			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-1	地産地消の推進		
			11-1	地産地消の推進		
			718	スーパー一号館	楠店	1-2
2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底					
3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施					
6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用					
7-4	省エネルギー基準適合製品を購入					
9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底					
10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進					
10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用					
11-1	地産地消の推進					
11-1	地産地消の推進					

719	スーパー一号館	長島店	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	桑名市	http://www.ichigokan.co.jp
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-1	地産地消の推進		
			11-1	地産地消の推進		
			720	スーパー一号館		
2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底					
3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施					
6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用					
7-4	省エネルギー基準適合製品を購入					
9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底					
10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進					
10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用					
11-1	地産地消の推進					
11-1	地産地消の推進					
721	スーパー一号館	小牧店			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-1	地産地消の推進		
			11-1	地産地消の推進		
			722	スーパー一号館	西別所店	1-2
2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底					
3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施					
6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用					
7-4	省エネルギー基準適合製品を購入					
9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底					
10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進					
10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用					
11-1	地産地消の推進					
11-1	地産地消の推進					

723	スーパー一号館	桑名駅西店	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	桑名市	http://www.ichigokan.co.jp
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-1	地産地消の推進		
			11-1	地産地消の推進		
			724	スーパー一号館		
2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底					
3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施					
6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用					
7-4	省エネルギー基準適合製品を購入					
9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底					
10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進					
10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用					
11-1	地産地消の推進					
11-1	地産地消の推進					
725	ホームセンター (ミスタートンカチ)	江場店			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-1	地産地消の推進		
			11-1	地産地消の推進		
			726	ホームセンター (ミスタートンカチ)	菰野店	1-2
2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底					
3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施					
6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用					
7-4	省エネルギー基準適合製品を購入					
9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底					
10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進					
10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用					
11-1	地産地消の推進					
11-1	地産地消の推進					

727	ホームセンター (ミスタートンカチ)	亀山エコー店	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	亀山市	http://www.ichigokan.co.jp
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-1	地産地消の推進		
			11-1	地産地消の推進		
			728	スーパーセンター (F☆MART)		
2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底					
3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施					
6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用					
7-4	省エネルギー基準適合製品を購入					
9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底					
10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進					
10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用					
11-1	地産地消の推進					
11-1	地産地消の推進					
729	スーパーセンター (F☆MART)	サーキット通り店			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-1	地産地消の推進		
			11-1	地産地消の推進		
			730	スーパーセンター (F☆MART)	鈴鹿インター店	1-2
2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底					
3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施					
6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用					
7-4	省エネルギー基準適合製品を購入					
9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底					
10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進					
10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用					
11-1	地産地消の推進					
11-1	地産地消の推進					

731	スーパーセンター (F☆MART)	多度店	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	桑名市	http://www.ichigokan.co.jp
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-1	地産地消の推進		
			11-1	地産地消の推進		
			732	スーパーセンター (F☆MART)		
2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底					
3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施					
6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用					
7-4	省エネルギー基準適合製品を購入					
9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底					
10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進					
10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用					
11-1	地産地消の推進					
11-1	地産地消の推進					
733	スーパーセンター (F☆MART)	北楠店			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-1	地産地消の推進		
			11-1	地産地消の推進		

734	株式会社とよはた	生鮮市場ベ リー 御園店	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	伊勢市	http://www.very-tovohata.com/
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			4-1	総製品生産量または総商品販売量をまとめることで、環境へ負荷をかける製品・商品を把握し、環境負荷の削減に取り組む		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-1	地産地消の推進		
			11-2	地元ブランドの推進		
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
			735	株式会社とよはた		
2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底					
3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施					
4-1	総製品生産量または総商品販売量をまとめることで、環境へ負荷をかける製品・商品を把握し、環境負荷の削減に取り組む					
6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施					
6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用					
9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底					
9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認					
10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進					
10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用					
11-1	地産地消の推進					
11-2	地元ブランドの推進					
12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動					

736	株式会社とよはた	生鮮市場ベ リー 藤里店	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	伊勢市	http://www.very-toyohata.com/
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			4-1	総製品生産量または総商品販売量をまとめることで、環境へ負荷をかける製品・商品 を把握し、環境負荷の削減に取り組む		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス 化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正 配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-1	地産地消の推進		
			11-2	地元ブランドの推進		
737	スーパーサンシ株式会社	ハンター店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	鈴鹿市	http://www.supersanshi.com/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正 配置等により、ごみの分別を徹底		
			11-1	地産地消の推進		
738	スーパーサンシ株式会社	カヨー店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	四日市市	http://www.supersanshi.com/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正 配置等により、ごみの分別を徹底		
			11-1	地産地消の推進		
739	スーパーサンシ株式会社	いくわ店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	四日市市	http://www.supersanshi.com/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正 配置等により、ごみの分別を徹底		
			11-1	地産地消の推進		
740	スーパーサンシ株式会社	大矢知店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	四日市市	http://www.supersanshi.com/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正 配置等により、ごみの分別を徹底		
			11-1	地産地消の推進		
741	スーパーサンシ株式会社	亀山エコー店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	亀山市	http://www.supersanshi.com/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正 配置等により、ごみの分別を徹底		
			11-1	地産地消の推進		
742	スーパーサンシ株式会社	河芸店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	津市	http://www.supersanshi.com/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正 配置等により、ごみの分別を徹底		
			11-1	地産地消の推進		

743	スーパーサンシ株式会社	こもの繁盛店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	菰野町	http://www.supersanshi.com/
			11-1	地産地消の推進		
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
744	スーパーサンシ株式会社	桑名店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	桑名市	http://www.supersanshi.com/
			11-1	地産地消の推進		
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
745	スーパーサンシ株式会社	みえ川越インター店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	川越町	http://www.supersanshi.com/
			11-1	地産地消の推進		
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
746	スーパーサンシ株式会社	明和店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	明和店	http://www.supersanshi.com/
			11-1	地産地消の推進		
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
747	スーパーサンシ株式会社	一番街店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	四日市市	http://www.supersanshi.com/
			11-1	地産地消の推進		
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
748	スーパーサンシ株式会社	桜花台店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	四日市市	http://www.supersanshi.com/
			11-1	地産地消の推進		
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
749	スーパーサンシ株式会社	サンビーム店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	四日市市	http://www.supersanshi.com/
			11-1	地産地消の推進		
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		

750	株式会社マルヤス	橋南店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	津市	http://www.sapore.co.jp/
751	株式会社マルヤス	山の手通り店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	津市	http://www.sapore.co.jp/
752	株式会社マルヤス	西条店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	鈴鹿市	http://www.sapore.co.jp/
753	株式会社マルヤス	ベーシック 南ヶ丘店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	津市	http://www.sapore.co.jp/
754	株式会社マルヤス	ベーシック島 崎店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	津市	http://www.sapore.co.jp/
755	株式会社マルヤス	コスモス久居 インター店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	津市	http://www.sapore.co.jp/
756	株式会社マルヤス	ベーシック松 阪店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	http://www.sapore.co.jp/
757	株式会社マルヤス	ベーシック一 身田店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	津市	http://www.sapore.co.jp/
758	株式会社マルヤス	コスモス松阪 川井町店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	http://www.sapore.co.jp/
759	株式会社マルヤス	ベーシック芸 濃店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	津市	http://www.sapore.co.jp/
760	株式会社マルヤス	ベーシック亀 山店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	亀山市	http://www.sapore.co.jp/

761	イオンリテール株式会社 東海カンパニー	イオン桑名店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	桑名市	
			12	環境配慮型素材カトラリー(紙製・木製)導入		
762	イオンリテール株式会社 東海カンパニー	イオン東員店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	東員町	
			12	環境配慮型素材カトラリー(紙製・木製)導入		
763	イオンリテール株式会社 東海カンパニー	イオン大安店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	大安町	
			12	環境配慮型素材カトラリー(紙製・木製)導入		
764	イオンリテール株式会社 東海カンパニー	イオン四日市 尾平店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	四日市市	
			12	環境配慮型素材カトラリー(紙製・木製)導入		
765	イオンリテール株式会社 東海カンパニー	イオン名張店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	名張市	
			12	環境配慮型素材カトラリー(紙製・木製)導入		
766	イオンリテール株式会社 東海カンパニー	イオン鈴鹿店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	鈴鹿市	
			12	環境配慮型素材カトラリー(紙製・木製)導入		
767	イオンリテール株式会社 東海カンパニー	イオン四日市 北店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	四日市市	
			12	環境配慮型素材カトラリー(紙製・木製)導入		
768	イオンリテール株式会社 東海カンパニー	イオン伊賀上 野店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	伊賀市	
			12	環境配慮型素材カトラリー(紙製・木製)導入		
769	イオンリテール株式会社 東海カンパニー	イオン津店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	津市	
			12	環境配慮型素材カトラリー(紙製・木製)導入		
770	イオンリテール株式会社 東海カンパニー	イオン明和店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	明和町	
			12	環境配慮型素材カトラリー(紙製・木製)導入		

771	イオンリテール株式会社 東海カンパニー	イオン鳥羽店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	鳥羽市	
			12	環境配慮型素材カトラリー(紙製・木製)導入		
772	イオンリテール株式会社 東海カンパニー	イオン尾鷲店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	尾鷲市	
			12	環境配慮型素材カトラリー(紙製・木製)導入		
773	イオンリテール株式会社 東海カンパニー	イオン熊野店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	熊野市	
			12	環境配慮型素材カトラリー(紙製・木製)導入		
774	イオンリテール株式会社 東海カンパニー	イオン久居店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	津市	
			12	環境配慮型素材カトラリー(紙製・木製)導入		
775	イオンリテール株式会社 東海カンパニー	イオン松阪店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	
			12	環境配慮型素材カトラリー(紙製・木製)導入		
776	イオンリテール株式会社 東海カンパニー	イオン阿児店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	志摩市	
			12	環境配慮型素材カトラリー(紙製・木製)導入		
777	イオンリテール株式会社 東海カンパニー	イオン伊勢店	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	伊勢市	
			12	環境配慮型素材カトラリー(紙製・木製)導入		
778	イオンリテール株式会社 東海カンパニー	イオンスタイル 津南	12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	津市	
			12	環境配慮型素材カトラリー(紙製・木製)導入		

779	協栄J&T環境株式会社	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	津市
		1-3	不必要なワンウェイプラスチックの利用を削減	
		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	
		2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制	
		2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用	
		2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用	
		3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施	
		3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施	
		6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	
		6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用	
		7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入	
		7-4	省エネルギー基準適合製品を購入	
		7-5	修理や部品交換が可能で、部品の再使用、素材の再生利用が容易な設計の製品を優先的に購入、使用	
		8-4	三重県認定リサイクル製品を利用	
		9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	
		9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認	
		9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	
		10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進	
		10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用	
		10-3	再生資源を使用した商品、再生可能な商品、繰り返し使える商品、省エネ・省資源型の商品、容器包装を簡素化した商品、環境ラベル認定等製品等を重点的に販売	
		11-1	地産地消の推進	
11-2	地元ブランドの推進			
12	『ボトルtoボトル』技術を基に高純度再生PET樹脂の供給体制を構築し、循環型社会の実現に貢献			

780	株式会社オークワ	阿田和店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	御浜町	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
781	株式会社オークワ	鈴鹿高岡店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
782	株式会社オークワ	津高茶屋店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
783	株式会社オークワ	久居庄田店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
784	株式会社オークワ	松阪下村店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
785	株式会社オークワ	松阪田村店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		

786	株式会社オークワ	プライスカット 伊勢二見店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
787	株式会社オークワ	伊賀新堂店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
788	株式会社オークワ	亀山店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	亀山市	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
789	株式会社オークワ	鈴鹿木田店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
790	株式会社オークワ	スーパーセンターオークワ みえ朝日インター店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	朝日町	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
791	株式会社オークワ	有馬店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	熊野市	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		

792	株式会社オークワ	プライスカット 尾鷲店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	尾鷲市	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
793	株式会社オークワ	プライスカット 海山店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	紀北町	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
794	株式会社オークワ	プライスカット 伊勢馬瀬店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
795	株式会社オークワ	プライスカット 久居元町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
796	株式会社オークワ	プライスカット 松阪大石店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		

797	株式会社オークワ	伊賀 緑ヶ丘店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
798	株式会社オークワ	スパーセンターオークワ いなべ店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	いなべ市	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
799	株式会社オークワ	紀伊長島店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	紀北町	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
800	株式会社オークワ	熊野店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	熊野市	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
801	株式会社オークワ	スパーセンターオークワ 亀山店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	亀山市	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		

802	株式会社オークワ	三雲店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
803	株式会社オークワ	名張西原店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	名張市	http://www.okuwa.net/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
804	株式会社タチオカ		1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	松阪市	http://www.0598-51-3784.com/
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			12	金属くずの更なるリサイクル資源の徹底を行う		
805	株式会社ニチリン白山		3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施	津市	https://www.nichirin.co.jp/
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			12	今年度中に工場全体のLED化に取り組む		
			12	月1回(月末日)全社員交代で工場外周辺の清掃活動(6月より取り組む)		
12	年1回、山田野川の本格的な清掃活動を、夏季に取り組む					
806	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	AIMデンソー 大安製作所 中央	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	いなべ市	https://www.sei.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
807	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	AIMデンソー 青山寮	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	いなべ市	https://www.sei.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
808	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	ナガシマリ ゾート	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	桑名市	https://www.sei.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
809	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	新名神鈴鹿P A	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.sei.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		

810	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	桑名大仲池 前	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	桑名市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
811	株式会社 セブン-イレブン・ジャパン	松阪春日町	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.sej.co.jp/
			12	地域と連携し、ボトルTOボトルによるプラスチックのリサイクルと海洋ゴミ対策を		
812	株式会社鈴鹿みどりの大地		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	鈴鹿市	http://m-daichi.com/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			11-1	地産地消の推進		
			11-2	地元ブランドの推進		
813	日合通信電線株式会社		1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	伊賀市	https://www.nichigoh.co.jp/
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			9-1	生産工程から発生する金属屑等の回収・再利用のための設備やラインを設け活用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
814	旭電機化成株式会社		1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	伊賀市	https://asahi-electro-chemical.com/
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			9-1	生産工程から発生する金属屑等の回収・再利用のための設備やラインを設け活用		
815	田山建設株式会社		3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施	津市	
816	高和電気工業株式会社	桑名事業所	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	桑名市	
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			7-2	環境に配慮した物品等～リストに基づき購入		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			7-1	自社製品及び社外から購入する部品等について、想定される環境負荷のチェックリストを作成		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用					

817	株式会社ワット		1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	桑名市	http://www.watt-knf.jp
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			4-1	総製品生産量または総商品販売量をまとめることで、環境へ負荷をかける製品・商品を把握し、環境負荷の削減に取り組む		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			8-4	三重県認定リサイクル製品を利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			10-5	エコマーク及び自ら制定したマークや宣言等を製品やパンフレット等に掲示		
11-3	地域清掃活動の実施(参加)					
818	セントラル硝子プロダクツ株式会社		1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	松阪市	
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		
819	株式会社ぎゅーとら	本社	12	アルミ付き紙パックの回収を実施し再資源化に取り組む	伊勢市	http://www.gyutora.com/
820	株式会社ぎゅーとら	ラプリー持川店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	
			12	アルミ付き紙パックの回収を実施し再資源化に取り組む		
821	株式会社ぎゅーとら	小俣店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	伊勢市	
			12	アルミ付き紙パックの回収を実施し再資源化に取り組む		
822	株式会社ぎゅーとら	ラプリー神田久志本店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	伊勢市	
			12	アルミ付き紙パックの回収を実施し再資源化に取り組む		
823	株式会社ぎゅーとら	ラプリー明和店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	明和町	
			12	アルミ付き紙パックの回収を実施し再資源化に取り組む		
824	株式会社ぎゅーとら	ラプリー澁見店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	
			12	アルミ付き紙パックの回収を実施し再資源化に取り組む		
825	株式会社ぎゅーとら	ラプリー藤里店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	伊勢市	
			12	アルミ付き紙パックの回収を実施し再資源化に取り組む		
826	株式会社ぎゅーとら	ラプリー一志店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	
			12	アルミ付き紙パックの回収を実施し再資源化に取り組む		
827	株式会社ぎゅーとら	ハイジーン店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	伊勢市	
			12	アルミ付き紙パックの回収を実施し再資源化に取り組む		
828	株式会社ぎゅーとら	下村店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	
			12	アルミ付き紙パックの回収を実施し再資源化に取り組む		
829	株式会社ぎゅーとら	ラプリー大黒田店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	
			12	アルミ付き紙パックの回収を実施し再資源化に取り組む		
830	株式会社ぎゅーとら	ラプリー津神戸店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	
			12	アルミ付き紙パックの回収を実施し再資源化に取り組む		
831	株式会社ぎゅーとら	ラプリー志摩店	12	アルミ付き紙パックの回収を実施し再資源化に取り組む	志摩市	

832	株式会社ぎゅーとら	ラプリー鵜方店	9-7 水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力 12 アルミ付き紙パックの回収を実施し再資源化に取り組む	志摩市	
833	株式会社ぎゅーとら	ラプリー久居店	9-7 水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力 12 アルミ付き紙パックの回収を実施し再資源化に取り組む	津市	
834	株式会社ぎゅーとら	ラプリー長月店	9-7 水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力 12 アルミ付き紙パックの回収を実施し再資源化に取り組む	松阪市	
835	株式会社ぎゅーとら	ラプリー芸濃店	9-7 水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力 12 アルミ付き紙パックの回収を実施し再資源化に取り組む	津市	
836	株式会社ぎゅーとら	ラプリー平田店	9-7 水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力 12 アルミ付き紙パックの回収を実施し再資源化に取り組む	鈴鹿市	
837	株式会社ぎゅーとら	ラプリー伊賀西明寺店	9-7 水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力 12 アルミ付き紙パックの回収を実施し再資源化に取り組む	伊賀市	
838	株式会社ぎゅーとら	ラプリー蔵持店	9-7 水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力 12 アルミ付き紙パックの回収を実施し再資源化に取り組む	名張市	
839	株式会社ぎゅーとら	ラプリー伊賀小田店	9-7 水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力 12 アルミ付き紙パックの回収を実施し再資源化に取り組む	伊賀市	
840	株式会社トウペ	三重工場	9-4 食堂等の食べ残しや食品残渣等の有機物はコンポスト化し土壌に還元して利用	伊賀市	
841	株式会社エフ・シー・シー	鈴鹿工場	1-1 一般廃棄物を削減する 1-2 廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減 1-3 不必要なワンウェイプラスチックの利用を削減 2-3 再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用 2-4 詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用 3-1 電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施 3-2 優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施 5-1 用紙使用量を削減する 6-1 打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施 6-2 使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用 7-1 グリーン購入の購入率を上げる 7-3 環境ラベル認定等製品を優先的に購入 7-4 省エネルギー基準適合製品を購入 8-1 自社製品及び社外から購入する部品等について、想定される環境負荷のチェックリストを作成 9-1 生産工程から発生する金属屑等の回収・再利用のための設備やラインを設け活用 9-2 紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底 9-3 回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認 10-1 簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進 10-2 製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用 11-3 地域清掃活動の実施(参加)	鈴鹿市	https://www.fcc-net.co.jp/

842	松阪ハム株式会社	本社工場	1-1	一般廃棄物を削減する	津市	
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			4-1	総製品生産量または総商品販売量をまとめることで、環境へ負荷をかける製品・商品を把握し、環境負荷の削減に取り組む		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-2	環境に配慮した物品等～リストに基づき購入		
			9-3	生産工程から発生する金属屑等の回収・再利用のための設備やラインを設け活用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			9-5	リサイクルしやすいよう、素材の種類や製品の部品点数の削減や、ネジの数を減らすこと等による解体しやすい構造を指向する		
11-1	地産地消の推進					
11-2	地元ブランドの推進					
843	有限会社松村土木		3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施	津市	
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
844	有限会社小林組		3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施	津市	
845	クミ化成株式会社	鈴鹿事業部	1-1	一般廃棄物を削減する	鈴鹿市	http://www.kumi.co.jp
			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		
846	あづま食品株式会社	三重工場	3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施	いなべ市	https://www.adumas.co.com.jp
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		
847	株式会社雄建		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	津市	
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			8-4	三重県認定リサイクル製品を利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		

848	AGF鈴鹿株式会社		2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制	鈴鹿市	https://www.agf.co.jp/kanren/suzuka/
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
849	山岸建設株式会社		11-3	地域清掃活動の実施(参加)	紀北町	
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
850	株式会社日硝ハイウエー		11-3	地域清掃活動の実施(参加)	津市	https://www.nhw.co.jp
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
851	株式会社 世古口建設南勢処分場	処分場	11-1	地産地消の推進	明和町	https://sekoguchi.co/
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		
			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
852	株式会社伸和	オートバック ス四日市生 桑店	6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用	四日市市	https://www.recruit-shinwa.com
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			12	事務所の照明を、さらにLED化し、省エネに努めていく		
853	ヴァール・ジャパン株式会社		12	事務所の屋根に太陽光パネルをさらに設置し、活用していく	松阪市	http://valejapan.com/
			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		

854	株式会社グリーンズ		1-1	一般廃棄物を削減する	四日市市	https://www.kk-greens.jp/csr
			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減		
			1-3	不必要なワンウェイプラスチックの利用を削減		
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-1	自社製品及び社外から購入する部品等について、想定される環境負荷のチェックリストを作成		
			7-2	環境に配慮した物品等～リストに基づき購入		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
11-1	地産地消の推進					
11-3	地域清掃活動の実施(参加)					
12	電動アシスト自転車レンタル(脱炭素への取り組み)					
855	株式会社伸和	オートバックス三重朝日	3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施	朝日町	https://www.recruit-shinwa.com
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			12	事務所の照明を、さらにLED化し、省エネに努めていく		
			12	事務所の屋根に太陽光パネルをさらに設置し、活用していく		
856	西川技研		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	伊賀市	
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
857	北村物産株式会社		2-5	フードバンク等へ食品を提供	伊勢市	https://www.hijiki.jp/
			2-6	こども食堂の運営や運営の支援を行う		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			7-7	調達する原材料(木材、水産品、農作物、鉱物等)の原産地を把握する		
			11-1	地産地消の推進		
			11-2	地元ブランドの推進		
			12	未利用海藻(カジメ)の商品化		
12	伝統海藻であるアラメ加工工程での破棄される部位の商品化					
12	三重県産間伐材の割り箸の販売(「森と海のかげはし」)					

858	村瀬建設株式会社		1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	鳥羽市	
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
859	結婚相談所 ザ・ベストマリアージュ		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	伊勢市	https://www.mie-bestmarriage.com
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
860	橋爪建材株式会社		12	カーボンニュートラルに向けた取り組みとして、太陽光発電、営農型太陽光発電(ソーラーシェアリング)に加えて、蓄電池・V2Hの普及に努め、電力の地産地消を目指す	伊勢市	http://www.hashizume-kenzai.co.jp/
861	大徳食品株式会社	中京事業所	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	四日市市	http://www.daitoku-sh.co.jp/
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			11-1	地産地消の推進		
862	東海運株式会社	AZUMA FARM三重	1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	津市	http://www.azumafarm-mie.jp/shop/
			2-6	子ども食堂の運営や運営の支援を行う		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-1	生産工程から発生する金属屑等の回収・再利用のための設備やラインを設け活用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-2	地元ブランドの推進		
863	生活協同組合コープみえ		2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	https://www.coop-mie.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			11-1	地産地消の推進		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		

864	糸伍株式会社		1-3	unnecessaryワンウェイプラスチックの利用を削減	伊賀市	https://itogo.work/index.html
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			4-1	総製品生産量または総商品販売量をまとめることで、環境へ負荷をかける製品・商品を把握し、環境負荷の削減に取り組む		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			8-4	三重県認定リサイクル製品を利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			11-2	地元ブランドの推進		
865	株式会社田村組		1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	松阪市	https://www.tamuragumi.com
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		
866	三重田村薬品株式会社		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	松阪市	https://www.mie-tamura.com
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
867	ニプロファーマ株式会社	伊勢工場	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	松阪市	
			2-5	フードバンク等へ食品を提供		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		

868	探偵社ガルエージェンシー 伊勢湾		1-3 unnecessaryワンウェイプラスチックの利用を削減	四日市市	https://www.galu-isewan.com/
			1-4 マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-2 使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			2-3 再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			2-4 詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			6-1 打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2 使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3 コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-3 環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			7-4 省エネルギー基準適合製品を購入		
			8-4 三重県認定リサイクル製品を利用		
			9-2 紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3 回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-1 簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1 地産地消の推進		
11-2 地元ブランドの推進					
11-3 地域清掃活動の実施(参加)					
869	探偵社ガルエージェンシー 三重		1-3 unnecessaryワンウェイプラスチックの利用を削減	津市	https://galu-mie.com/
			1-4 マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-2 使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			2-3 再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			2-4 詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			6-1 打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2 使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3 コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-3 環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			7-4 省エネルギー基準適合製品を購入		
			8-4 三重県認定リサイクル製品を利用		
			9-2 紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3 回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			11-1 地産地消の推進		
			11-2 地元ブランドの推進		
11-3 地域清掃活動の実施(参加)					

870	ヤマモリ株式会社	桑名工場	3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施	桑名市	https://www.yamamori.co.jp
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			12	生産効率(時間当たりの生産量の増加 や 生産時のロス削減)を上げて資源の有効利用を図る		
			12	電子マニフェストへの100%切り替えにより、紙の削減を行う		
			12	工場内の掲示板を利用し、食品ロス削減の啓発活動を更に推進する		
871	株式会社ローソン	S桑名市総合医療センター	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
872	株式会社ローソン	S三重県立総合医療センター	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
873	株式会社ローソン	いなべ大安	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	いなべ市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
874	株式会社ローソン	いなべ北勢町阿下喜	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	いなべ市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
875	株式会社ローソン	安濃町草生	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
876	株式会社ローソン	伊賀玉瀧	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
877	株式会社ローソン	伊賀佐那具	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
878	株式会社ローソン	伊賀山出	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
879	株式会社ローソン	伊賀四十九	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
880	株式会社ローソン	伊賀上之庄	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
881	株式会社ローソン	伊賀野村	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
882	株式会社ローソン	伊勢一之木	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
883	株式会社ローソン	伊勢岩渕	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
884	株式会社ローソン	伊勢御園	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
885	株式会社ローソン	伊勢小俣町	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
886	株式会社ローソン	伊勢船江三丁目	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
887	株式会社ローソン	伊勢通町	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		

888	株式会社ローソン	伊勢二見町 茶屋	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
889	株式会社ローソン	伊勢馬瀬町	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
890	株式会社ローソン	伊勢尾上町	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
891	株式会社ローソン	員弁町楚原	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	いなべ市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
892	株式会社ローソン	亀山川合	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	亀山市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
893	株式会社ローソン	亀山東御幸	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	亀山市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
894	株式会社ローソン	久居戸木	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
895	株式会社ローソン	玉城インター	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	玉城町	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
896	株式会社ローソン	玉城町佐田	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	玉城町	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
897	株式会社ローソン	近鉄江戸橋 駅前	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
898	株式会社ローソン	桑名安永	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
899	株式会社ローソン	桑名駅前	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
900	株式会社ローソン	桑名新西方	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
901	株式会社ローソン	桑名新矢田 二丁目	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
902	株式会社ローソン	桑名星見ヶ 丘	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
903	株式会社ローソン	桑名多度御 衣野	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
904	株式会社ローソン	桑名長島町	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
905	株式会社ローソン	菰野大強原	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	菰野町	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
906	株式会社ローソン	済生会松阪 総合病院	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
907	株式会社ローソン	三重大学病 院	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
908	株式会社ローソン	三重中央医 療センター	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
909	株式会社ローソン	四日市あか つき台	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		

932	株式会社ローソン	四日市柳町	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	四日市市	https://www.lawson.co.jp/
933	株式会社ローソン	四日市六名	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	四日市市	https://www.lawson.co.jp/
934	株式会社ローソン	志摩磯部	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	志摩市	https://www.lawson.co.jp/
935	株式会社ローソン	志摩鷺方西	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	志摩市	https://www.lawson.co.jp/
936	株式会社ローソン	志摩総合庁舎前	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	志摩市	https://www.lawson.co.jp/
937	株式会社ローソン	志摩大王町畔名	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	志摩市	https://www.lawson.co.jp/
938	株式会社ローソン	松阪駅部田町	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	https://www.lawson.co.jp/
939	株式会社ローソン	松阪垣鼻町	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	https://www.lawson.co.jp/
940	株式会社ローソン	松阪鎌田町	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	https://www.lawson.co.jp/
941	株式会社ローソン	松阪小津町	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	https://www.lawson.co.jp/
942	株式会社ローソン	松阪小野江	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	https://www.lawson.co.jp/
943	株式会社ローソン	松阪松ヶ島	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	https://www.lawson.co.jp/
944	株式会社ローソン	松阪松ヶ島東	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	https://www.lawson.co.jp/
945	株式会社ローソン	松阪石津町	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	https://www.lawson.co.jp/
946	株式会社ローソン	松阪大津町	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	https://www.lawson.co.jp/
947	株式会社ローソン	松阪中央総合病院	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	https://www.lawson.co.jp/
948	株式会社ローソン	松阪虹が丘町	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	https://www.lawson.co.jp/
949	株式会社ローソン	松阪本町	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	https://www.lawson.co.jp/
950	株式会社ローソン	松阪立田町浜塚	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	松阪市	https://www.lawson.co.jp/
951	株式会社ローソン	上野八幡町	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	伊賀市	https://www.lawson.co.jp/
952	株式会社ローソン	森精機伊賀事業所前	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	伊賀市	https://www.lawson.co.jp/
953	株式会社ローソン	勢和多気インター	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	多気町	https://www.lawson.co.jp/

954	株式会社ローソン	川越町高松	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	川越町	https://www.lawson.co.jp/
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
955	株式会社ローソン	川越町豊田	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	川越町	https://www.lawson.co.jp/
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
956	株式会社ローソン	多気相可	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	多気町	https://www.lawson.co.jp/
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
957	株式会社ローソン	大山田パーキングエリア下り	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	https://www.lawson.co.jp/
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
958	株式会社ローソン	朝日町小向	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	朝日町	https://www.lawson.co.jp/
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
959	株式会社ローソン	鳥羽一丁目	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鳥羽市	https://www.lawson.co.jp/
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
960	株式会社ローソン	津サイエンスシティ	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.lawson.co.jp/
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
961	株式会社ローソン	津伊倉津	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.lawson.co.jp/
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
962	株式会社ローソン	津一身田	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.lawson.co.jp/
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
963	株式会社ローソン	津栄町四丁目	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.lawson.co.jp/
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
964	株式会社ローソン	津駅前	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.lawson.co.jp/
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
965	株式会社ローソン	津河芸東千里	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.lawson.co.jp/
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
966	株式会社ローソン	津丸之内養正町	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.lawson.co.jp/
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
967	株式会社ローソン	津久居藤ヶ丘	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.lawson.co.jp/
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
968	株式会社ローソン	津港町	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.lawson.co.jp/
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
969	株式会社ローソン	津高茶屋七丁目	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.lawson.co.jp/
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
970	株式会社ローソン	津高野尾	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.lawson.co.jp/
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
971	株式会社ローソン	津上弁財町	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.lawson.co.jp/
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
972	株式会社ローソン	津城山	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.lawson.co.jp/
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
973	株式会社ローソン	津新町一丁目	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.lawson.co.jp/
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
974	株式会社ローソン	津神戸	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.lawson.co.jp/
			12	レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		

975	株式会社ローソン	津中央北	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
976	株式会社ローソン	津白塚	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
977	株式会社ローソン	南伊勢五ヶ所浦	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	南伊勢町	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
978	株式会社ローソン	南伊勢南島	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	南伊勢町	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
979	株式会社ローソン	名張すずらん台	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	名張市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
980	株式会社ローソン	名張駅前	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	名張市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
981	株式会社ローソン	名張桔梗が丘六番町	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	名張市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
982	株式会社ローソン	名張鴻之台	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	名張市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
983	株式会社ローソン	名張鴻之台三番町	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	名張市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
984	株式会社ローソン	名張松崎町	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	名張市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
985	株式会社ローソン	名張梅が丘	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	名張市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
986	株式会社ローソン	名張八幡	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	名張市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
987	株式会社ローソン	鈴鹿インター口	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
988	株式会社ローソン	鈴鹿稲生西三丁目	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
989	株式会社ローソン	鈴鹿河田	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
990	株式会社ローソン	鈴鹿江島	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
991	株式会社ローソン	鈴鹿高岡南	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
992	株式会社ローソン	鈴鹿高塚町	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
993	株式会社ローソン	鈴鹿三日市町	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
994	株式会社ローソン	鈴鹿算所町	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
995	株式会社ローソン	鈴鹿神戸一丁目	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		
996	株式会社ローソン	鈴鹿津賀	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	https://www.lawson.co.jp/
			12	ルールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動		

997	株式会社ローソン	鈴鹿南玉垣	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	鈴鹿市	https://www.lawson.co.jp/
998	株式会社ローソン	鈴鹿南玉垣 東	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	鈴鹿市	https://www.lawson.co.jp/
999	株式会社ローソン	鈴鹿白子四 丁目	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	鈴鹿市	https://www.lawson.co.jp/
1000	株式会社ローソン	鈴鹿本田技 研前	2-1 品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底 12 レールポップの掲示による食品ロス削減の啓発活動	鈴鹿市	https://www.lawson.co.jp/
1001	株式会社賀門		1-3 不必要なワンウェイプラスチックの利用を削減 1-4 マイバッグ・マイボトル等を利用 2-4 詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用 6-2 使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用 9-3 回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認 11-2 地元ブランドの推進	伊賀市	https://hanasaki-karin.co.jp/
1002	株式会社アスターリンク		1-4 マイバッグ・マイボトル等を利用 2-2 使い捨て製品の使用や購入を抑制 5-1 用紙使用量を削減する 6-1 打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施 6-2 使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用	桑名市	https://www.aster-link.co.jp/

1003	ホンダモビリティランド株式会社(鈴鹿サーキット)		1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	鈴鹿市	https://www.honda-ml.co.jp
			1-3	不必要なワンウェイプラスチックの利用を削減		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-5	修理や部品交換が可能で、部品の再使用、素材の再生利用が容易な設計の製品を優先的に購入、使用		
			7-6	木材の調達にあたり、跡地の緑化、植林、環境修復が適切に行われていることに配慮したり、跡地緑化等を考慮		
			7-7	調達する原材料(木材、水産品、農作物、鉱物等)の原産地を把握する		
			8-3	環境負荷の少ない建築材の使用、建築材の使用合理等(合板型枠等の木材の使用合理化、高炉セメント、エコセメント、再生素材の積極的使用等)を依頼する		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用					
10-3	再生資源を使用した商品、再生可能な商品、繰り返し使える商品、省エネ・省資源型の商品、容器包装を簡素化した商品、環境ラベル認定等製品等を重点的に販					
11-1	地産地消の推進					
11-2	地元ブランドの推進					
11-3	地域清掃活動の実施(参加)					
1004	株式会社ミヤテック		3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施	松阪市	https://mivatec-mie.jp
1005	有限会社三功		3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施	津市	http://www.sankoh35.co.jp/
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
1006	株式会社プログレス		9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	志摩市	https://prog-ltd.co.jp/
			9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力		
			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減		
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用					
6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット					
10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用					

1007	伊鈴実業有限会社		2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用	亀山市	https://isuzu.ne.jp/
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
1008	住友理工株式会社	松阪事業所	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	松阪市	https://www.sumitomoriko.co.jp/
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			4-1	総製品生産量または総商品販売量をまとめることで、環境へ負荷をかける製品・商品を把握し、環境負荷の削減に取り組む		
1009	栗田工業株式会社		1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	四日市市	https://www.kurita.co.jp/
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			4-1	総製品生産量または総商品販売量をまとめることで、環境へ負荷をかける製品・商品を把握し、環境負荷の削減に取り組む		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			7-5	修理や部品交換が可能で、部品の再使用、素材の再生利用が容易な設計の製品を優先的に購入、使用		
			9-1	生産工程から発生する金属屑等の回収・再利用のための設備やラインを設け活用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			9-7	水平リサイクル等の高度なリサイクルへの参加、協力		
11-3	地域清掃活動の実施(参加)					
1010	コクヨ株式会社	三重工場	3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施	名張市	WWW.kokuyo.co.jp
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
1011	株式会社 三重イエローハット	松阪店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	http://www.mie-yellowhat.jp
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1012	株式会社 三重イエローハット	津高茶屋店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	http://www.mie-yellowhat.jp
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1013	株式会社 三重イエローハット	四日市店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	http://www.mie-yellowhat.jp
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		

1014	株式会社 三重イエローハット	名張店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	名張市	http://www.mie-yellowhat.jp
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1015	株式会社 三重イエローハット	桑名サンシ パーク店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	http://www.mie-yellowhat.jp
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1016	株式会社 三重イエローハット	イオンタウン 伊賀上野店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	http://www.mie-yellowhat.jp
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1017	株式会社 三重イエローハット	イオンモール 鈴鹿店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	http://www.mie-yellowhat.jp
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1018	株式会社 三重イエローハット	伊勢店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	明和町	http://www.mie-yellowhat.jp
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1019	株式会社 三重イエローハット	鶉方店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	志摩市	http://www.mie-yellowhat.jp
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1020	株式会社堀崎組		3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施	伊勢市	https://www.horisakigumi.co.jp
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1021	有限会社日新薬品		9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	伊勢市	http://nissin-yakuhin.com
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		

1022	株式会社 ファーストリテイリング	ユニクロ 名張店	1-3	unnecessaryワンウェイプラスチックの利用を削減	名張市	
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			12	ユニクロとGUでは店頭で服の回収を行っており、回収された服はREUSEやRECYCLEを行います		
			12	今後特定プラスチック資材の水平リサイクルに取り組む事を計画しています		
1023	株式会社 ファーストリテイリング	ユニクロ 三重川越店	1-3	unnecessaryワンウェイプラスチックの利用を削減	川越町	
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			12	ユニクロとGUでは店頭で服の回収を行っており、回収された服はREUSEやRECYCLEを行います		
			12	今後特定プラスチック資材の水平リサイクルに取り組む事を計画しています		
1024	株式会社 ファーストリテイリング	ユニクロ 津島崎店	1-3	unnecessaryワンウェイプラスチックの利用を削減	津市	
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			12	ユニクロとGUでは店頭で服の回収を行っており、回収された服はREUSEやRECYCLEを行います		
			12	今後特定プラスチック資材の水平リサイクルに取り組む事を計画しています		
1025	株式会社 ファーストリテイリング	ユニクロ イオンタウン 鈴鹿店	1-3	unnecessaryワンウェイプラスチックの利用を削減	鈴鹿市	
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			12	ユニクロとGUでは店頭で服の回収を行っており、回収された服はREUSEやRECYCLEを行います		
			12	今後特定プラスチック資材の水平リサイクルに取り組む事を計画しています		
1026	株式会社 ファーストリテイリング	ユニクロ 松阪店	1-3	unnecessaryワンウェイプラスチックの利用を削減	松阪市	
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			12	ユニクロとGUでは店頭で服の回収を行っており、回収された服はREUSEやRECYCLEを行います		
			12	今後特定プラスチック資材の水平リサイクルに取り組む事を計画しています		
1027	株式会社 ファーストリテイリング	ユニクロ 伊勢店	1-3	unnecessaryワンウェイプラスチックの利用を削減	伊勢市	
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			12	ユニクロとGUでは店頭で服の回収を行っており、回収された服はREUSEやRECYCLEを行います		
			12	今後特定プラスチック資材の水平リサイクルに取り組む事を計画しています		
1028	株式会社 ファーストリテイリング	ユニクロ 津ラッツ店	1-3	unnecessaryワンウェイプラスチックの利用を削減	津市	
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			12	ユニクロとGUでは店頭で服の回収を行っており、回収された服はREUSEやRECYCLEを行います		
			12	今後特定プラスチック資材の水平リサイクルに取り組む事を計画しています		

1029	株式会社 ファーストリテイリング	ユニクロ イオンタウン 四日市泊店	1-3	unnecessaryワンウェイプラスチックの利用を削減	四日市市	
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			12	ユニクロとGUでは店頭で服の回収を行っており、回収された服はREUSEやRECYCLEを行います		
			12	今後特定プラスチック資材の水平リサイクルに取り組む事を計画しています		
1030	株式会社 ファーストリテイリング	ユニクロ 桑名店	1-3	unnecessaryワンウェイプラスチックの利用を削減	桑名市	
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			12	ユニクロとGUでは店頭で服の回収を行っており、回収された服はREUSEやRECYCLEを行います		
			12	今後特定プラスチック資材の水平リサイクルに取り組む事を計画しています		
1031	株式会社 ファーストリテイリング	ユニクロ イオンモール 桑名店	1-3	unnecessaryワンウェイプラスチックの利用を削減	桑名市	
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			12	ユニクロとGUでは店頭で服の回収を行っており、回収された服はREUSEやRECYCLEを行います		
			12	今後特定プラスチック資材の水平リサイクルに取り組む事を計画しています		
1032	株式会社 ファーストリテイリング	GU イオンタウン 鈴鹿店	1-3	unnecessaryワンウェイプラスチックの利用を削減	鈴鹿市	
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			12	ユニクロとGUでは店頭で服の回収を行っており、回収された服はREUSEやRECYCLEを行います		
			12	今後特定プラスチック資材の水平リサイクルに取り組む事を計画しています		
1033	株式会社 ファーストリテイリング	GU 伊勢店	1-3	unnecessaryワンウェイプラスチックの利用を削減	伊勢市	
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			12	ユニクロとGUでは店頭で服の回収を行っており、回収された服はREUSEやRECYCLEを行います		
			12	今後特定プラスチック資材の水平リサイクルに取り組む事を計画しています		
1034	株式会社 ファーストリテイリング	GU 松阪店	1-3	unnecessaryワンウェイプラスチックの利用を削減	松阪市	
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			12	ユニクロとGUでは店頭で服の回収を行っており、回収された服はREUSEやRECYCLEを行います		
			12	今後特定プラスチック資材の水平リサイクルに取り組む事を計画しています		
1035	株式会社 ファーストリテイリング	GU イオンモール 桑名店	1-3	unnecessaryワンウェイプラスチックの利用を削減	桑名市	
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			12	ユニクロとGUでは店頭で服の回収を行っており、回収された服はREUSEやRECYCLEを行います		
			12	今後特定プラスチック資材の水平リサイクルに取り組む事を計画しています		

1036	株式会社 ファーストリテイリング	GU 津藤方店	1-3	unnecessaryワンウェイプラスチックの利用を削減	津市	
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			12	ユニクロとGUでは店頭で服の回収を行っており、回収された服はREUSEやRECYCLEを行います		
1037	株式会社 ファーストリテイリング	GU イオンタウン 四日市泊店	12	今後特定プラスチック資材の水平リサイクルに取り組む事を計画しています	四日市市	
			1-3	unnecessaryワンウェイプラスチックの利用を削減		
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
1038	株式会社 平井いなほの里		12	ユニクロとGUでは店頭で服の回収を行っており、回収された服はREUSEやRECYCLEを行います	明和町	http://inahonosato.co.jp
			12	今後特定プラスチック資材の水平リサイクルに取り組む事を計画しています		
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-4	語替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			7-5	修理や部品交換が可能で、部品の再使用、素材の再生利用が容易な設計の製品を優先的に購入、使用		
			7-6	木材の調達にあたり、跡地の緑化、植林、環境修復が適切に行われていることに配慮したり、跡地緑化等を考慮		
			7-7	調達する原材料(木材、水産品、農作物、鉱物等)の原産地を把握する		
			8-4	三重県認定リサイクル製品を利用		
			9-1	生産工程から発生する金属屑等の回収・再利用のための設備やラインを設け活用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
1039	三重電子株式会社		10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進	明和町	https://mie-elec.co.jp/
			11-1	地産地消の推進		
			11-2	地元ブランドの推進		
1040	キンキ・パートナーズ 株式会社		11-3	地域清掃活動の実施(参加)	伊賀市	http://www.kinki-partners.co.jp
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
1040	キンキ・パートナーズ 株式会社		6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用	伊賀市	http://www.kinki-partners.co.jp
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		

1041	株式会社スギ薬局	アクシス鈴鹿店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1042	株式会社スギ薬局	河芸店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1043	株式会社スギ薬局	多度店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1044	株式会社スギ薬局	芸濃店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1045	株式会社スギ薬局	北勢店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	いなべ市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1046	株式会社スギ薬局	藤方店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1047	株式会社スギ薬局	阿倉川店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1048	株式会社スギ薬局	松阪中央店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1049	株式会社スギ薬局	嬉野店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1050	株式会社スギ薬局	久保田店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1051	株式会社スギ薬局	津新町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1052	株式会社スギ薬局	アドバンスモール松阪店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1053	株式会社スギ薬局	富田店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1054	株式会社スギ薬局	玉城店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	玉城町	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1055	株式会社スギ薬局	城山店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		

1056	株式会社スギ薬局	久居インター ガーデン店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1057	株式会社スギ薬局	みずほ台店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	亀山市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1058	株式会社スギ薬局	伊賀上野店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1059	株式会社スギ薬局	亀山栄店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	亀山市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1060	株式会社スギ薬局	末永店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1061	株式会社スギ薬局	桑名中央店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1062	株式会社スギ薬局	大山田店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1063	株式会社スギ薬局	伊勢小俣店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1064	株式会社スギ薬局	明和店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	明和町	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1065	株式会社スギ薬局	白塚店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1066	株式会社スギ薬局	伊勢宮後店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1067	株式会社スギ薬局	名張西店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	名張市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1068	株式会社スギ薬局	久居新町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1069	株式会社スギ薬局	みその店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1070	株式会社スギ薬局	菰野店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	菰野町	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		

1071	株式会社スギ薬局	桑名西別所 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1072	株式会社スギ薬局	七和店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1073	株式会社スギ薬局	鈴鹿中央通 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1074	株式会社スギ薬局	サンシ生桑店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1075	株式会社スギ薬局	藤里店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1076	株式会社スギ薬局	津神戸店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1077	株式会社スギ薬局	高茶屋店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1078	株式会社スギ薬局	内五曲店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1079	株式会社スギ薬局	四日市泊小 柳店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1080	株式会社スギ薬局	白子店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1081	株式会社スギ薬局	東御幸店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	亀山市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1082	株式会社スギ薬局	桑名大福店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1083	株式会社スギ薬局	松阪川井町 店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1084	株式会社スギ薬局	鈴鹿寺家店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1085	株式会社スギ薬局	玉垣店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		

1086	株式会社スギ薬局	西条店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1087	株式会社スギ薬局	羽津東店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1088	株式会社スギ薬局	青葉店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1089	株式会社スギ薬局	嬉野東店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1090	株式会社スギ薬局	松阪南店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1091	株式会社スギ薬局	名張店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	名張市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1092	株式会社スギ薬局	伊賀中央店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1093	株式会社スギ薬局	上海老店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1094	株式会社スギ薬局	別名店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1095	株式会社スギ薬局	星川店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1096	株式会社スギ薬局	津港町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1097	株式会社スギ薬局	四日市中央店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1098	株式会社スギ薬局	長島店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1099	株式会社スギ薬局	鈴鹿野町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1100	株式会社スギ薬局	津半田店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		

1101	株式会社スギ薬局	采女店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1102	株式会社スギ薬局	伊勢小木店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1103	株式会社スギ薬局	白子駅前店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1104	株式会社スギ薬局	菰野西店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	菰野町	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1105	株式会社スギ薬局	伊賀東店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	https://www.sugi-net.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1106	株式会社きもと	三重工場	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	いなべ市	https://www.kimoto.co.jp/company/sdgs
			8-1	自社製品及び社外から購入する部品等について、想定される環境負荷のチェックリストを作成		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			12	電力使用からのCO2排出量削減のため、太陽光発電の導入を推進		
			12	燃料消費からのCO2排出量削減のため、燃料のLNGへの切り替えを推進		
			12	製品輸送時のCO2排出量削減のため、鉄道を利用したモーダルシフトを推進		
1107	株式会社 サイネックス制作本部		1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	松阪市	https://www.scinex.co.jp
			1-3	不必要なワンウェイプラスチックの利用を削減		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用后に設定をリセット		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			8-4	三重県認定リサイクル製品を利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
1108	四日市合成株式会社	四日市工場	1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	四日市市	https://yg-chem.co.jp/
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
1109	四日市合成株式会社	六呂見工場	1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	四日市市	https://yg-chem.co.jp/
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		

1110	株式会社クスリのアオキ	算所店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1111	株式会社クスリのアオキ	鈴鹿住吉店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1112	株式会社クスリのアオキ	四日市山城店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1113	株式会社クスリのアオキ	河原田店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1114	株式会社クスリのアオキ	江場店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1115	株式会社クスリのアオキ	下さざらい店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1116	株式会社クスリのアオキ	垂坂店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1117	株式会社クスリのアオキ	西別所店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	桑名市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1118	株式会社クスリのアオキ	大安店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	いなべ市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1119	株式会社クスリのアオキ	楠店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1120	株式会社クスリのアオキ	鈴鹿西条店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1121	株式会社クスリのアオキ	笠田新田店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	いなべ市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1122	株式会社クスリのアオキ	菰野店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	菰野町	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1123	株式会社クスリのアオキ	天カ須賀店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1124	株式会社クスリのアオキ	津河芸店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		

1125	株式会社クスリのアオキ	栄町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	亀山市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1126	株式会社クスリのアオキ	久居店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1127	株式会社クスリのアオキ	寺家店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	鈴鹿市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1128	株式会社クスリのアオキ	松阪中央店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1129	株式会社クスリのアオキ	垣鼻店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1130	株式会社クスリのアオキ	平野東店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1131	株式会社クスリのアオキ	松阪川井町店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1132	株式会社クスリのアオキ	嬉野中川店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1133	株式会社クスリのアオキ	高茶屋店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1134	株式会社クスリのアオキ	津一志店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1135	株式会社クスリのアオキ	明和店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	明和町	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1136	株式会社クスリのアオキ	黒瀬店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1137	株式会社クスリのアオキ	馬瀬店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊勢市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1138	株式会社クスリのアオキ	伊賀上野店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	伊賀市	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1139	株式会社クスリのアオキ	度会店	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	度会町	https://www.kusuri-aoki.co.jp/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		

1140	丸二ホテル伊勢		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	伊勢市	https://www.marunihotel.com
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1141	ワークマンプラス鈴鹿算所店		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	鈴鹿市	https://www.workman.co.jp/store/workmanplus%E9%88%B4%E9%B9%BF%E7%AE%97%E6%89%80%E5%BA%97
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1142	オー・シー・エム東海株式会社	本社	1-1	一般廃棄物を削減する	津市	http://www.ocmtoukai.co.jp
			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減		
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-5	フードバンク等へ食品を提供		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			7-5	修理や部品交換が可能で、部品の再使用、素材の再生利用が容易な設計の製品を優先的に購入、使用		
			8-3	環境負荷の少ない建築材の使用、建築材の使用合理等(合板型枠等の木材の使用合理化、高炉セメント、エコセメント、再生素材の積極的使用等)を依頼する		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進					
11-1	地産地消の推進					
11-2	地元ブランドの推進					

1143	オー・シー・エム東海株式会社	ENEOS・津・山の手給油所	1-1	一般廃棄物を削減する	津市	http://www.ocmtoukai.co.jp
			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減		
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-5	フードバンク等へ食品を提供		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			7-5	修理や部品交換が可能で、部品の再使用、素材の再生利用が容易な設計の製品を優先的に購入、使用		
			8-3	環境負荷の少ない建築材の使用、建築材の使用合理等(合板型枠等の木材の使用合理化、高炉セメント、エコセメント、再生素材の積極的使用等)を依頼する		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
11-1	地産地消の推進					
11-2	地元ブランドの推進					
1144	オー・シー・エム東海株式会社	ENEOS・津・高野尾給油所	1-1	一般廃棄物を削減する	津市	http://www.ocmtoukai.co.jp
			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減		
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-5	フードバンク等へ食品を提供		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			7-5	修理や部品交換が可能で、部品の再使用、素材の再生利用が容易な設計の製品を優先的に購入、使用		
			8-3	環境負荷の少ない建築材の使用、建築材の使用合理等(合板型枠等の木材の使用合理化、高炉セメント、エコセメント、再生素材の積極的使用等)を依頼する		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
11-1	地産地消の推進					
11-2	地元ブランドの推進					

1145	オー・シー・エム東海株式会社	ENEOS・久居・新町給油所	1-1	一般廃棄物を削減する	津市	http://www.ocmtoukai.co.jp
			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減		
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-5	フードバンク等へ食品を提供		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			7-5	修理や部品交換が可能で、部品の再使用、素材の再生利用が容易な設計の製品を優先的に購入、使用		
			8-3	環境負荷の少ない建築材の使用、建築材の使用合理等(合板型枠等の木材の使用合理化、高炉セメント、エコセメント、再生素材の積極的使用等)を依頼する		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
11-2	地元ブランドの推進					
1146	オー・シー・エム東海株式会社	ENEOS・久居・ルート165給油所	1-1	一般廃棄物を削減する	津市	http://www.ocmtoukai.co.jp
			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減		
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-5	フードバンク等へ食品を提供		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			7-5	修理や部品交換が可能で、部品の再使用、素材の再生利用が容易な設計の製品を優先的に購入、使用		
			8-3	環境負荷の少ない建築材の使用、建築材の使用合理等(合板型枠等の木材の使用合理化、高炉セメント、エコセメント、再生素材の積極的使用等)を依頼する		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
11-2	地元ブランドの推進					

1147	オー・シー・エム東海株式会社	三菱商事エネルギー・津丸ノ内給油所	1-1	一般廃棄物を削減する	津市	http://www.ocmtoukai.co.jp
			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減		
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-5	フードバンク等へ食品を提供		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			7-5	修理や部品交換が可能で、部品の再使用、素材の再生利用が容易な設計の製品を優先的に購入、使用		
			8-3	環境負荷の少ない建築材の使用、建築材の使用合理等(合板型枠等の木材の使用合理化、高炉セメント、エコセメント、再生素材の積極的使用等)を依頼する		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
11-2	地元ブランドの推進					
1148	オー・シー・エム東海株式会社	カープス・事業本部事務所	1-1	一般廃棄物を削減する	津市	http://www.ocmtoukai.co.jp
			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減		
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-5	フードバンク等へ食品を提供		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			7-5	修理や部品交換が可能で、部品の再使用、素材の再生利用が容易な設計の製品を優先的に購入、使用		
			8-3	環境負荷の少ない建築材の使用、建築材の使用合理等(合板型枠等の木材の使用合理化、高炉セメント、エコセメント、再生素材の積極的使用等)を依頼する		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
11-2	地元ブランドの推進					

1149	オー・シー・エム東海株式会社	カープス・イオン久居店	1-1	一般廃棄物を削減する	津市	http://www.ocmtoukai.co.jp
			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減		
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-5	フードバンク等へ食品を提供		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			7-5	修理や部品交換が可能で、部品の再使用、素材の再生利用が容易な設計の製品を優先的に購入、使用		
			8-3	環境負荷の少ない建築材の使用、建築材の使用合理等(合板型枠等の木材の使用合理化、高炉セメント、エコセメント、再生素材の積極的使用等)を依頼する		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
11-2	地元ブランドの推進					
1150	オー・シー・エム東海株式会社	カープス・サン河芸店	1-1	一般廃棄物を削減する	津市	http://www.ocmtoukai.co.jp
			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減		
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-5	フードバンク等へ食品を提供		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			7-5	修理や部品交換が可能で、部品の再使用、素材の再生利用が容易な設計の製品を優先的に購入、使用		
			8-3	環境負荷の少ない建築材の使用、建築材の使用合理等(合板型枠等の木材の使用合理化、高炉セメント、エコセメント、再生素材の積極的使用等)を依頼する		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
11-2	地元ブランドの推進					

1151	オー・シー・エム東海株式会社	カープス・イオンタウン芸濃店	1-1	一般廃棄物を削減する	津市	http://www.ocmtoukai.co.jp
			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減		
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-5	フードバンク等へ食品を提供		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			7-5	修理や部品交換が可能で、部品の再使用、素材の再生利用が容易な設計の製品を優先的に購入、使用		
			8-3	環境負荷の少ない建築材の使用、建築材の使用合理等(合板型枠等の木材の使用合理化、高炉セメント、エコセメント、再生素材の積極的使用等)を依頼する		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
11-2	地元ブランドの推進					
1152	オー・シー・エム東海株式会社	カープス・志摩鵜方店	1-1	一般廃棄物を削減する	志摩市	http://www.ocmtoukai.co.jp
			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減		
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-5	フードバンク等へ食品を提供		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			7-5	修理や部品交換が可能で、部品の再使用、素材の再生利用が容易な設計の製品を優先的に購入、使用		
			8-3	環境負荷の少ない建築材の使用、建築材の使用合理等(合板型枠等の木材の使用合理化、高炉セメント、エコセメント、再生素材の積極的使用等)を依頼する		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
11-2	地元ブランドの推進					

1153	オー・シー・エム東海株式会社	保養施設・アーバンリゾート一番館	1-1	一般廃棄物を削減する	志摩市	http://www.ocmtoukai.co.jp
			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減		
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-5	フードバンク等へ食品を提供		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			7-5	修理や部品交換が可能で、部品の再使用、素材の再生利用が容易な設計の製品を優先的に購入、使用		
			8-3	環境負荷の少ない建築材の使用、建築材の使用合理等(合板型枠等の木材の使用合理化、高炉セメント、エコセメント、再生素材の積極的使用等)を依頼する		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
			11-2	地元ブランドの推進		
1154	オー・シー・エム東海株式会社	ドッグサロン・プティパQ	1-1	一般廃棄物を削減する	津市	http://www.ocmtoukai.co.jp
			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減		
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-5	フードバンク等へ食品を提供		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			7-5	修理や部品交換が可能で、部品の再使用、素材の再生利用が容易な設計の製品を優先的に購入、使用		
			8-3	環境負荷の少ない建築材の使用、建築材の使用合理等(合板型枠等の木材の使用合理化、高炉セメント、エコセメント、再生素材の積極的使用等)を依頼する		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			11-1	地産地消の推進		
			11-2	地元ブランドの推進		

1155	株式会社サカキL&Eワイズ		1-3	unnecessaryワンウェイプラスチックの利用を削減	松阪市	https://www.sakaki.to/
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			4-1	総製品生産量または総商品販売量をまとめることで、環境へ負荷をかける製品・商品を把握し、環境負荷の削減に取り組む		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-7	調達する原材料(木材、水産品、農作物、鉱物等)の原産地を把握する		
			8-4	三重県認定リサイクル製品を利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-1	地産地消の推進		
11-2	地元ブランドの推進					
11-3	地域清掃活動の実施(参加)					
12	宮川森林組合(大台町)と連携して、広葉樹・針葉樹から採取された精油、芳香蒸留水及び木質資源を購入し、それを原料の一部とした生活雑貨・化粧品を製造販売して、地域資源である森林資源の有効利用に努めている。					
1156	ウエルシア薬局	ウエルシア 度会葛原店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	度会町	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/
1157	ウエルシア薬局	ウエルシア 伊勢小俣店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	伊勢市	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/
1158	ウエルシア薬局	ウエルシア 鈴鹿桜島店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/
1159	ウエルシア薬局	ウエルシア 伊勢河崎店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	伊勢市	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/
1160	ウエルシア薬局	ウエルシア 伊勢二見店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	伊勢市	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/
1161	ウエルシア薬局	ウエルシア 亀山川崎店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	亀山市	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/
1162	ウエルシア薬局	ウエルシア 四日市ときわ店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/
1163	ウエルシア薬局	ウエルシア 松阪中道町店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/
1164	ウエルシア薬局	ウエルシア 四日市蒔田店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/
1165	ウエルシア薬局	ウエルシア 松阪下村店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	松阪市	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/

1166	ウエルシア薬局	ウエルシア 津一志店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/
1167	ウエルシア薬局	ウエルシア 津久居中町店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/
1168	ウエルシア薬局	ウエルシア 四日市波木店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/
1169	ウエルシア薬局	ウエルシア 桑 名東方店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	桑名市	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/
1170	ウエルシア薬局	ウエルシア 伊 勢宮町店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	伊勢市	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/
1171	ウエルシア薬局	ウエルシア 鈴 鹿算所店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/
1172	ウエルシア薬局	ウエルシア 津 神納町店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	津市	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/
1173	ウエルシア薬局	ウエルシア 亀山東御幸町店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	亀山市	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/
1174	ウエルシア薬局	ウエルシア 鈴鹿中江島町店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/
1175	ウエルシア薬局	ウエルシア 東員町山田店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	東員町	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/
1176	ウエルシア薬局	ウエルシア 四日市朝日町店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	四日市市	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/
1177	ウエルシア薬局	ウエルシア 伊勢神久店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	伊勢市	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/
1178	ウエルシア薬局	ウエルシア 鈴鹿下箕田店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/
1179	ウエルシア薬局	ウエルシア 鈴鹿稻生店	9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力	鈴鹿市	https://www.welcia-yakkyoku.co.jp/

1180	横浜ゴム株式会社	三重工場	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	伊勢市	https://www.y-yokohama.com/
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-2	環境に配慮した物品等～リストに基づき購入		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			7-6	木材の調達にあたり、跡地の緑化、植林、環境修復が適切に行われていることに配慮したり、跡地緑化等を考慮		
			9-1	生産工程から発生する金属屑等の回収・再利用のための設備やラインを設け活用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1181	株式会社横山食品		1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	津市	https://mameyoko.jp
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
1182	株式会社東海テクノ	本社	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	四日市市	https://www.tokai-techno.co.jp/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1183	株式会社東海テクノ	四日市分析センター	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	四日市市	https://www.tokai-techno.co.jp/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1184	株式会社東海テクノ	松阪分析センター	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	松阪市	https://www.tokai-techno.co.jp/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		

1185	ロート製薬株式会社	上野テクノセンター	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	伊賀市	https://www.rohto.co.jp/ https://www.rohto.co.jp/news/release/2022/0804_01/
			4-1	総製品生産量または総商品販売量をまとめることで、環境へ負荷をかける製品・商品を把握し、環境負荷の削減に取り組む		
			9-5	リサイクルしやすいよう、素材の種類や製品の部品点数の削減や、ネジの数を減らすこと等による解体しやすい構造を指向する		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			12	海洋プラスチックごみ問題への取り組みの一環として、リサイクルパレットを導入しました。		
1186	日華フーズ株式会社		2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	津市	http://www.nikkafoods.com
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-1	地産地消の推進		
1187	株式会社三重生産市場		2-6	子ども食堂の運営や運営の支援を行う	津市	http://www.nikkafoods.com
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-1	地産地消の推進		
1188	工業化成株式会社	鈴鹿工場	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	鈴鹿市	http://kogvokasei.jp
			12	生産工程で発生する廃棄物(混合プラスチック)を再利用出来る様に分解及び解体し、プラスチックのリサイクルを実施		
1189	株式会社ユタカ開発		6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	松阪市	http://www.yutaka-no1.co.jp
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		
1190	株式会社山博運送		6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	津市	https://www.yh-yamahiro.co.jp/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		
1191	有限会社ハサマデンキ		6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	伊勢市	http://hasamadenki.com/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1192	KYB株式会社	三重工場	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	津市	
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		

1193	メロディアン株式会社	三重工場	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	伊賀市	https://www.melodian.co.jp/
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-1	生産工程から発生する金属屑等の回収・再利用のための設備やラインを設け活用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			12	製品ロスを容器と食品に分別しそれぞれリサイクルに取り組む		
			12	紙とプラスチックの混合物(プラスチックが付属した紙用紙)の一部を廃プラ(RPF化)から(古紙化)に切り替えます(製紙会社へ委託し、自動分別)		
1194	株式会社あみやき亭	津白塚店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	津市	http://www.amiyakitei.co.jp/
1195	株式会社あみやき亭	津高茶屋店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	津市	http://www.amiyakitei.co.jp/
1196	株式会社あみやき亭	伊賀上野店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	伊賀市	http://www.amiyakitei.co.jp/
1197	株式会社あみやき亭	伊勢店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	伊勢市	http://www.amiyakitei.co.jp/
1198	株式会社あみやき亭プラス	川越店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	川越町	http://www.amiyakitei.co.jp/
1199	株式会社あみやき亭	桑名大山田店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	桑名市	http://www.amiyakitei.co.jp/
1200	株式会社あみやき亭	桑名江場店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	桑名市	http://www.amiyakitei.co.jp/
1201	株式会社あみやき亭	菰野店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	菰野町	http://www.amiyakitei.co.jp/
1202	株式会社あみやき亭	鈴鹿店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	鈴鹿市	http://www.amiyakitei.co.jp/
1203	株式会社あみやき亭	鈴鹿白子店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	鈴鹿市	http://www.amiyakitei.co.jp/
1204	株式会社あみやき亭	名張店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	名張市	http://www.amiyakitei.co.jp/
1205	株式会社あみやき亭	松阪店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	松阪市	http://www.amiyakitei.co.jp/
1206	株式会社あみやき亭	四日市久保田店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	四日市市	http://www.amiyakitei.co.jp/
1207	株式会社あみやき亭	四日市日永店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	四日市市	http://www.amiyakitei.co.jp/

1208	元祖やきとり家美濃路	津高茶屋店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	津市	http://www.amiyakitei.co.jp/
1209	元祖やきとり家美濃路	伊勢店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	伊勢市	http://www.amiyakitei.co.jp/
1210	元祖やきとり家美濃路	桑名大山田店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	桑名市	http://www.amiyakitei.co.jp/
1211	元祖やきとり家美濃路	名張店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	名張市	http://www.amiyakitei.co.jp/
1212	元祖やきとり家美濃路	四日市富洲原店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	四日市市	http://www.amiyakitei.co.jp/
1213	元祖やきとり家美濃路	鈴鹿店	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	鈴鹿市	http://www.amiyakitei.co.jp/
1214	株式会社 三洋堂ホールディングス	三洋堂書店 星川店	2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用	桑名市	https://www.sanyodo.co.jp
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
1215	株式会社 三洋堂ホールディングス	三洋堂書店 白塚店	2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用	津市	https://www.sanyodo.co.jp
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
1216	株式会社 三洋堂ホールディングス	三洋堂書店 名張店	2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用	名張市	https://www.sanyodo.co.jp
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
1217	株式会社 三洋堂ホールディングス	三洋堂書店 菰野店	2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用	菰野町	https://www.sanyodo.co.jp
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
1218	株式会社 三洋堂ホールディングス	三洋堂書店 北勢店	2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用	いなべ市	https://www.sanyodo.co.jp
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
1219	株式会社 三洋堂ホールディングス	三洋堂書店 桑名店	2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用	桑名市	https://www.sanyodo.co.jp
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
1220	株式会社 三洋堂ホールディングス	三洋堂書店 生桑店	2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用	四日市市	https://www.sanyodo.co.jp
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
1221	株式会社 三洋堂ホールディングス	三洋堂書店 富田店	2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用	四日市市	https://www.sanyodo.co.jp
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		

1222	株式会社堀川クリーニング	本店	1-1	一般廃棄物を削減する	津市	https://horikawa-cleaning.com
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1223	リケンテクノス株式会社	三重工場	9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	亀山市	https://www.rikentechnos.co.jp/
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1224	朝日丸建設株式会社		9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底	伊勢市	http://asahimaru-kensetu.co.jp
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			8-4	三重県認定リサイクル製品を利用		
1225	株式会社東海セイムス	ドラッグセイムス梅村学園前店	11-3	地域清掃活動の実施(参加)	松阪市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
1226	株式会社東海セイムス	ドラッグセイムス伊賀青山店	6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット	伊賀市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
1227	株式会社東海セイムス	ドラッグセイムス一志店	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	津市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1228	株式会社東海セイムス	ドラッグセイムス津片田店	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	津市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		

1229	株式会社東海セイムス	ドラッグセイムス芸濃本店	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	津市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1230	株式会社東海セイムス	ドラッグセイムス北楠店	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	四日市市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1231	株式会社東海セイムス	ドラッグセイムス伊賀上野店	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	伊賀市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1232	株式会社東海セイムス	ドラッグセイムスいなべ店	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	いなべ市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1233	株式会社東海セイムス	ドラッグセイムス津垂水店	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	津市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1234	株式会社東海セイムス	ドラッグセイムス伊賀小田店	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	伊賀市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1235	株式会社東海セイムス	ドラッグセイムス御浜阿田和店	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	御浜町	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1236	株式会社東海セイムス	ドラッグセイムス松阪船江店	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	松阪市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1237	株式会社東海セイムス	ドラッグセイムス松阪久保店	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	松阪市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1238	株式会社東海セイムス	ドラッグセイムス大石店	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	松阪市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1239	株式会社東海セイムス	ドラッグセイムス松阪櫛田店	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	松阪市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		

1240	株式会社東海セイムス 玉城世古店	ドラッグセイムス	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	玉城町	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1241	株式会社東海セイムス 松阪大黒田店	ドラッグセイムス	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	松阪市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1242	株式会社東海セイムス 松阪長月店	ドラッグセイムス	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	松阪市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1243	株式会社東海セイムス 紀伊長島店	ドラッグセイムス	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	紀北町	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1244	株式会社東海セイムス 尾鷲栄店	ドラッグセイムス	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	尾鷲市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1245	株式会社東海セイムス 鵜方金谷店	ドラッグセイムス	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	志摩市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1246	株式会社東海セイムス 尾鷲末広店	ドラッグセイムス	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	尾鷲市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1247	株式会社東海セイムス 海山相賀店	ドラッグセイムス	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	紀北町	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1248	株式会社東海セイムス 志摩阿児店	ドラッグセイムス	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	志摩市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		

1249	株式会社東海セイムス	ドラッグセイムス鳥羽船津店	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	鳥羽市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1250	株式会社東海セイムス	ドラッグセイムスイオン熊野店	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	熊野市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1251	株式会社東海セイムス	ドラッグセイムス熊野有馬店	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	熊野市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1252	株式会社東海セイムス	ドラッグセイムス御浜下市木店	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	御浜町	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1253	株式会社東海セイムス	セイムス三重大前薬局	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	津市	https://www.tokai-seims.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
1254	ユナイテッド・セミコンダクター・ジャパン株式会社	三重工場	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	桑名市	https://www.usipc.com/csr
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			9-1	生産工程から発生する金属屑等の回収・再利用のための設備やラインを設け活用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		
			12	半導体製造のカーボンフットプリント、ウォーターフットプリントを算定、把握することで製品ウェハーあたりの資源利用効率および環境負荷の改善に取り組む		

1255	サンジルス醸造株式会社		1-1	一般廃棄物を削減する	桑名市	http://www.san-i.co.jp/
			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減		
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-5	フードバンク等へ食品を提供		
			2-6	子ども食堂の運営や運営の支援を行う		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			4-1	総製品生産量または総商品販売量をまとめることで、環境へ負荷をかける製品・商品を把握し、環境負荷の削減に取り組む		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			7-5	修理や部品交換が可能で、部品の再使用、素材の再生利用が容易な設計の製品を優先的に購入、使用		
			7-7	調達する原材料(木材、水産品、農作物、鉱物等)の原産地を把握する		
			9-1	生産工程から発生する金属屑等の回収・再利用のための設備やラインを設け活用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			9-6	非再生性資源の使用量削減(建築物の環境負荷低減性)		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
10-5	エコマーク及び自ら制定したマークや宣言等を製品やパンフレット等に表示する					
11-1	地産地消の推進					
11-2	地元ブランドの推進					
11-3	地域清掃活動の実施(参加)					
12	大豆油(溜製造工程で発生する油分)の再利用化を考慮しており、バイオマス発電の燃料及び、製油会社への販売に取り組む					
1256	株式会社アイケーディ		3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施	津市	https://www.kabu-ikd.co.jp
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット					
1257	三重中央開発株式会社		9-4	食堂等の食べ残しや食品残渣等の有機物はコンポスト化し土壌に還元して利用	伊賀市	https://miechuokaihatsu.jp/facility/mie/
			9-7	水平リサイクル等の高度なリサイクルへの参加、協力		
			12	水処理施設で処理した水を更に処理することでプラント用水として再利用し、放流水量を削減する		

1258	株式会社加藤商店		1-1	一般廃棄物を削減する	桑名市	www.kato-shouten.co.jp
			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減		
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			2-6	こども食堂の運営や運営の支援を行う		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-1	グリーン購入の購入率を上げる		
			7-2	環境に配慮した物品等～リストに基づき購入		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
9-4	食堂等の食べ残しや食品残渣等の有機物はコンポスト化し土壌に還元して利用					
10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進					
10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用					
11-3	地域清掃活動の実施(参加)					
1259	東進産業株式会社		1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	津市	http://www.tsn1200.co.jp
			3-1	電子Manifestoを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
1260	株式会社リングリングリング		1-3	不必要なワンウェイプラスチックの利用を削減	亀山市	http://ringringring.jp/
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			11-1	地産地消の推進		
			11-2	地元ブランドの推進		
11-3	地域清掃活動の実施(参加)					
1261	株式会社ニシタニ	上川工場	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	松阪市	https://www.taki-ip.com/
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
12	ペットボトルのキャップを分別回収することでリサイクルの促進、CO2の削減、売却益で発展途上国の医療支援(ワクチン費用) に貢献					
1262	AI+学習LABO-MIE		6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	松阪市	https://ailabo.mie.jp/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
1263	株式会社エコ・プランニング		1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	津市	https://www.ecopla.jp
			3-1	電子Manifestoを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		

1264	株式会社 リサイクルセンターナカガワ		1-2 廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	松阪市	https://recycle-nakagawa.co.jp
			1-4 マイバッグ・マイボトル等を利用		
			3-1 電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2 使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-3 回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			9-7 水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力		
1265	和光紙器株式会社	鈴鹿事業所	1-1 一般廃棄物を削減する	鈴鹿市	https://www.wakosiki.co.jp
			1-2 廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減		
			1-4 マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-2 使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			2-4 詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			2-5 フードバンク等へ食品を提供		
			3-1 電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2 優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			4-1 総製品生産量または総商品販売量をまとめることで、環境へ負荷をかける製品・商品を把握し、環境負荷の削減に取り組む		
			6-1 打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2 使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			7-1 グリーン購入の購入率を上げる		
			7-5 修理や部品交換が可能で、部品の再使用、素材の再生利用が容易な設計の製品を優先的に購入、使用		
			8-1 自社製品及び社外から購入する部品等について、想定される環境負荷のチェックリストを作成		
			9-1 生産工程から発生する金属屑等の回収・再利用のための設備やラインを設け活用		
			9-2 紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3 回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			9-7 水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力		
10-2 製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用					
10-3 「再生資源」を使用した商品、再生可能な商品、繰り返し使える商品、省エネ・省資源型の商品、容器包装を簡素化した商品、環境ラベル認定製品等を重点的に販					
10-5 エコマーク及び自ら制定したマークや宣言等を製品やパンフレット等に表示する					
11-3 地域清掃活動の実施(参加)					
1266	有限会社中村土木		3-1 電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施	鳥羽市	http://www.nakamuradoboku.com
			6-2 使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3 コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			8-4 三重県認定リサイクル製品を利用		
			11-3 地域清掃活動の実施(参加)		

1267	株式会社コベルク	いなべ工場	6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	いなべ市	https://www.cowerk.jp/
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		
			12	複数人が使用する食堂の照明はセンサー化し、不要な電力消費を減らす		
			12	工場の外にあるトラックステーションの照明は照明センサーにて点灯消灯し、不要な電力消費を減らす		
			12	夏季期間中、手洗い場、トイレなどの温設備を中止し、不要な電力を減らす		
			12	夜間外気の空気を取り入れ、朝方のエアコン消費電力の低減(春・夏・秋)		
12	コンプレッサーから出る温風(排風)を各期工場内に取り入れ、エアコン消費電力の低減					
1268	マルゼン有限会社	本社	3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施	津市	http://www.530849.com/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-7	水平リサイクル等の高度なリサイクルへの参加、協力		
1269	マルゼン有限会社	雲出営業所	3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施	津市	http://www.530849.com/
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-7	水平リサイクル等の高度なリサイクルへの参加、協力		
1270	株式会社三重アロー		1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	桑名市	https://www.miearo.com
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			5-1	用紙使用量を前年比で5%削減する		
1271	日本たばこ産業株式会社	三重支社	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	津市	https://www.iti.co.jp/index.html
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		
1272	株式会社 世古口建設南勢処分場	本社	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	伊勢市	https://sekoguchi.co/
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
1273	株式会社ニシタニ	射和本社	3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施	松阪市	https://www.taki-jp.com/
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
12	ペットボトルのキャップを分別回収することでリサイクルの促進、CO2の削減、売却益で発展途上国の医療支援(ワクチン費用) に貢献					
1274	株式会社タキ		6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	多気町	
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			12	ペットボトルのキャップを分別回収することでリサイクルの促進、CO2の削減、売却益で発展途上国の医療支援(ワクチン費用) に貢献		

1275	株式会社近鉄・都ホテルズ	志摩観光 ホテル	1-3	不必要なワンウェイプラスチックの利用を削減	志摩市	https://www.miyakohotels.ne.jp/shima
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			4-1	総製品生産量または総商品販売量をまとめることで、環境へ負荷をかける製品・商品を把握し、環境負荷の削減に取り組む		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			7-6	木材の調達にあたり、跡地の緑化、植林、環境修復が適切に行われていることに配慮したり、跡地緑化等を考慮		
			7-7	調達する原材料(木材、水産品、農作物、鉱物等)の原産地を把握する		
			8-2	新製品開発、モデルチェンジ等にあたり、環境負荷の測定・記録や製品アセスメントを実施		
			8-3	環境負荷の少ない建築材の使用、建築材の使用合理等(合板型枠等の木材の使用合理化、高炉セメント、エコセメント、再生素材の積極的使用等)を依頼する		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			10-5	エコマーク及び自ら制定したマークや宣言等を製品やパンフレット等に掲示		
			11-1	地産地消の推進		
			11-2	地元ブランドの推進		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		
			12	県内の木材(端材等)を活用した商品の開発		
12	洗剤使用やプラスチックごみの削減を目的とする宿泊プランの販売					
12	オリジナルエコバッグの製作					
12	パブリックエリアの空調、照明の使用制限					
12	パブリックトイレ等の自動照明点灯への切り替え					

1276	株式会社堀川クリーニング	津新町店	1-1	一般廃棄物を削減する	津市	https://horikawa-cleaning.com
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1277	株式会社堀川クリーニング	丸の内店 (シロキヤ パーキング)	1-1	一般廃棄物を削減する	津市	https://horikawa-cleaning.com
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1278	株式会社堀川クリーニング	県庁店	1-1	一般廃棄物を削減する	津市	https://horikawa-cleaning.com
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1279	株式会社堀川クリーニング	COSMOS 一身田店	1-1	一般廃棄物を削減する	津市	https://horikawa-cleaning.com
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1280	株式会社堀川クリーニング	洋服直しセン ター 津本町店	1-1	一般廃棄物を削減する	津市	https://horikawa-cleaning.com
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		

1281	株式会社堀川クリーニング	とらやクリーニング	1-1	一般廃棄物を削減する	津市	https://horikawa-cleaning.com
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1282	株式会社堀川クリーニング	COSMOS川井町店	1-1	一般廃棄物を削減する	松阪市	https://horikawa-cleaning.com
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1283	株式会社堀川クリーニング	駅西店	1-1	一般廃棄物を削減する	津市	https://horikawa-cleaning.com
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1284	株式会社堀川クリーニング	マックスバリュ津北店	1-1	一般廃棄物を削減する	津市	https://horikawa-cleaning.com
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1285	株式会社堀川クリーニング	安濃店	1-1	一般廃棄物を削減する	津市	https://horikawa-cleaning.com
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		

1286	株式会社堀川クリーニング	久居新町店	1-1	一般廃棄物を削減する	津市	https://horikawa-cleaning.com
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1287	株式会社堀川クリーニング	洋服修理センター 松阪新町店	1-1	一般廃棄物を削減する	松阪市	https://horikawa-cleaning.com
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
1288	有限会社 三重パイピング工業	本社	1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用	松阪市	https://miepiping.com
			2-4	詰替え可能な製品利用や備品修理等により製品等を長期利用		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		
1289	株式会社志摩地中海村		6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	志摩市	https://www.puebloamigo.jp/
			11-1	地産地消の推進		
			11-2	地元ブランドの推進		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		
1290	株式会社岩戸屋	本店	6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用	伊勢市	https://www.iwatoya.co.jp/
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-1	簡易包装の推進、多重包装の見直し等を推進		
			10-2	製品等の輸送の際には、繰り返し利用できるパレット等を利用		
			11-1	地産地消の推進		
1291	株式会社百五銀行		6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施	津市	
			9-7	水平リサイクル等の高度なリサイクルへの参加、協力		
			11-1	地産地消の推進		

1292	株式会社きゅうざい	本社	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	四日市市	http://www.qzai.co.jp/
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			11-1	地産地消の推進		
			11-2	地元ブランドの推進		
			12	環境に配慮した運転(急発進・急加速・空ふかしの排除)を心掛ける		
			12	電力使用量を削減する(エアコン温度調整・不要な照明・OA機器の電源OFF)		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施					
5-1	用紙使用量を削減する					
6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用					
11-1	地産地消の推進					
11-2	地元ブランドの推進					
12	環境に配慮した運転(急発進・急加速・空ふかしの排除)を心掛ける					
12	電力使用量を削減する(エアコン温度調整・不要な照明・OA機器の電源OFF)					
1294	株式会社きゅうざい	松阪営業所	2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底	松阪市	http://www.qzai.co.jp/
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			11-1	地産地消の推進		
			11-2	地元ブランドの推進		
			12	環境に配慮した運転(急発進・急加速・空ふかしの排除)を心掛ける		
			12	電力使用量を削減する(エアコン温度調整・不要な照明・OA機器の電源OFF)		
			1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減		
			2-1	品質劣化等による不良在庫を減らすため、在庫管理を徹底		
			2-5	フードバンク等へ食品を提供		
3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施					
6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施					
9-1	生産工程から発生する金属屑等の回収・再利用のための設備やラインを設け活用					
1296	株式会社山口工務店		3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施	伊勢市	https://www.yamaguchi-co.co.jp/
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
1297	オレンジ株式会社		6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用	伊勢市	https://www.orangerisuzu.com
			11-2	地元ブランドの推進に取り組む		
1298	大日コンクリート工業株式会社	三重工場	3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施	東員町	http://www.dainichi-x.co.jp/
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		

1299	本田技研工業株式会社	鈴鹿製作所	1-2	廃棄物排出量及び廃棄物最終処分量を把握し、削減	鈴鹿市	https://global.honda.jp/suzuka/
			3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			3-2	優良産廃処理業者を活用し廃棄物の適正な処理を実施		
			4-1	総製品生産量または総商品販売量をまとめることで、環境へ負荷をかける製品・商品を把握し、環境負荷の削減に取り組む		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			8-2	新製品開発、モデルチェンジ等にあたり、環境負荷の測定・記録や製品アセスメントを実施		
			9-1	生産工程から発生する金属屑等の回収・再利用のための設備やラインを設け活用		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-3	回収した資源ごみがリサイクルされるよう確認		
			10-3	再生資源を使用した商品、再生可能な商品、繰り返し使える商品、省エネ・省資源型の商品、容器包装を簡素化した商品、環境ラベル認定製品等を重点的に販		
			10-4	製品の使用時や廃棄時の環境負荷の量をカタログ等に表示する		
			11-1	地産地消の推進に取り組む		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		
			12	近隣企業と連携し、食堂廃油から精製したバイオディーゼル燃料を利用(地産地		
			12	企業間連携で、製造利用水の浄化工程における廃棄物発生量を抑制		
1300	松井 政典		1-1	一般廃棄物を削減する	鈴鹿市	
			1-4	マイバッグ・マイボトル等を利用		
			2-2	使い捨て製品の使用や購入を抑制		
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			5-1	用紙使用量を削減する		
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		
			6-2	使用済み用紙等の裏紙が活用できる紙は可能な限り利用		
			6-3	コピー機は、枚数の誤り等のミスコピーを防止するため、使用前に設定を確認するとともに、使用後に設定をリセット		
			7-4	省エネルギー基準適合製品を購入		
			8-3	環境負荷の少ない建築材の使用、建築材の使用合理等(合板型枠等の木材の使用合理化、高炉セメント、エコセメント、再生素材の積極的使用等)を依頼する		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			9-7	水平リサイクル等の高度なりサイクルへの参加、協力		
			10-5	エコマーク及び自ら制定したマークや宣言等を製品やパンフレット等に表示する		
			11-1	地産地消の推進		
			11-3	地域清掃活動の実施(参加)		
			12	中古ドラム缶のリターナブルの啓蒙活動		
1301	株式会社伊勢萬		3-1	電子マニフェストを活用し廃棄物の適正な処理を実施	伊勢市	https://www.iseman.co.jp
			9-1	生産工程から発生する金属屑等の回収・再利用のための設備やラインを設け活用		
1302	株式会社三十三銀行	本店	5-1	用紙使用量を削減する	四日市市	https://www.33bank.co.jp/
			6-1	打合せや会議の資料等については、ホワイトボード等の利用により、ペーパーレス化を実施		

1303	株式会社丸正		1-3	unnecessaryワンウェイプラスチックの利用を削減	津市	https://www.marusho-cleaning.co.jp/
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-5	エコマーク及び自ら制定したマークや宣言等を製品やパンフレット等に表示する		
			12	クリーニング納品時のプラスチックハンガーの回収・リユースと、それに伴う新品ハンガーの使用抑制		
			12	エコマークのついたハンガーの使用		
			12	使用済み羽毛リサイクルプログラム「UMOUプロジェクト」への“回収”パートでの参画(店頭回収BOXの設置・集約)		
1304	株式会社丸正	イオンタウン 津城山店	1-3	unnecessaryワンウェイプラスチックの利用を削減	津市	https://www.marusho-cleaning.co.jp/
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-5	エコマーク及び自ら制定したマークや宣言等を製品やパンフレット等に表示する		
			12	クリーニング納品時のプラスチックハンガーの回収・リユースと、それに伴う新品ハンガーの使用抑制		
			12	エコマークのついたハンガーの使用		
			12	使用済み羽毛リサイクルプログラム「UMOUプロジェクト」への“回収”パートでの参画(店頭回収BOXの設置・集約)		
1305	株式会社丸正	ぎゅーとら 津神戸店	1-3	unnecessaryワンウェイプラスチックの利用を削減	津市	https://www.marusho-cleaning.co.jp/
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-5	エコマーク及び自ら制定したマークや宣言等を製品やパンフレット等に表示する		
			12	クリーニング納品時のプラスチックハンガーの回収・リユースと、それに伴う新品ハンガーの使用抑制		
			12	エコマークのついたハンガーの使用		
			12	使用済み羽毛リサイクルプログラム「UMOUプロジェクト」への“回収”パートでの参画(店頭回収BOXの設置・集約)		
12	設備更新による、石油系溶剤の使用抑制					

1306	株式会社丸正	ぎゅーとら 芸濃店	1-3	不必要なワンウェイプラスチックの利用を削減	津市	https://www.marusho-cleaning.co.jp/
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-5	エコマーク及び自ら制定したマークや宣言等を製品やパンフレット等に表示する		
			12	クリーニング納品時のプラスチックハンガーの回収・リユースと、それに伴う新品ハンガーの使用抑制		
			12	エコマークのついたハンガーの使用		
			12	使用済み羽毛リサイクルプログラム「UMOUプロジェクト」への“回収”パートでの参画(店頭回収BOXの設置・集約)		
1307	株式会社丸正	ぜにや 一身田店	1-3	不必要なワンウェイプラスチックの利用を削減	津市	https://www.marusho-cleaning.co.jp/
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-5	エコマーク及び自ら制定したマークや宣言等を製品やパンフレット等に表示する		
			12	クリーニング納品時のプラスチックハンガーの回収・リユースと、それに伴う新品ハンガーの使用抑制		
			12	エコマークのついたハンガーの使用		
			12	使用済み羽毛リサイクルプログラム「UMOUプロジェクト」への“回収”パートでの参画(店頭回収BOXの設置・集約)		
1308	株式会社丸正	片田団地店	1-3	不必要なワンウェイプラスチックの利用を削減	津市	https://www.marusho-cleaning.co.jp/
			2-3	再使用またはリサイクルしやすい製品を優先的に購入し使用		
			7-3	環境ラベル認定等製品を優先的に購入		
			9-2	紙、金属缶、ガラスびん、プラスチック、電池等について分別回収ボックスの適正配置等により、ごみの分別を徹底		
			10-5	エコマーク及び自ら制定したマークや宣言等を製品やパンフレット等に表示する		
			12	クリーニング納品時のプラスチックハンガーの回収・リユースと、それに伴う新品ハンガーの使用抑制		
			12	エコマークのついたハンガーの使用		
			12	使用済み羽毛リサイクルプログラム「UMOUプロジェクト」への“回収”パートでの参画(店頭回収BOXの設置・集約)		
12	設備更新による、石油系溶剤の使用抑制					