食品リサイクル法に基づく「基準発生原単位(業種別)」及び「再生利用等実施率目標値(業種別)」 を達成した事業者(平成30年度・目次)

本事業者一覧は、食品リサイクル法に基づく定期報告(平成30年度分)において、

- ① 表3の食品廃棄物等の発生原単位(業種別)が、主務大臣が告示した各業種別の基準発生原単位を下回っていること
- ② 表10の食品循環資源の再生利用等の実施率(業種別)が、「食品循環資源の再生利用等の促進に関する基本方針」により設定された食品製造業・食品卸売業・食品小売業・外食産業ごとの再生利用等を実施すべき量に関する目標を達成していること
- ③ 表16の国が公表を行うことについての合意の有無において、「有」と記載いただいていることの要件を満たした事業者を掲載しています。

(なお、①の基準発生原単位が設定されていない業種においては、②及び③の要件を満たした事業者を掲載しています。)

● 食品製造業

•畜産食料品製造業	
部分肉•冷凍肉製造業	3ページ
肉加工品製造業	5ページ
牛乳·乳製品製造業	6ページ
その他の畜産食料品製造業	8ページ
•水産食料品製造業	
水産缶詰·瓶詰製造業	10ページ
海藻加工業	11ページ
塩干·塩蔵品製造業	12ページ
水産練製品製造業	13ページ
冷凍水産物製造業	14ページ
冷凍水産食品製造業	16ページ
その他の水産食料品製造業	18ページ
·野菜缶詰·果実缶詰·農産保存食料品製造業	
野菜缶詰•果実缶詰•農産保存食料品製造業(野菜	を漬物を除く。)
	21ページ
野菜漬物製造業	24ページ

∙調味料製造業	
しょうゆ製造業	25ページ
味そ製造業	26ページ
ソース製造業	27ページ
食酢製造業	28ページ
その他の調味料製造業	29ページ
<u>・</u> 糖類製造業	
甘しゃ糖製造業	31ページ
てん菜糖製造業	32ページ
砂糖精製業	33ページ
ぶどう糖・水あめ・異性化糖製造業	34ページ
•精穀•製粉業	
精米·精麦業	35ページ
小麦粉製造業	37ページ
その他の精穀・製粉業	38ページ
・パン・菓子製造業	
パン製造業	39ページ
菓子製造業	41ページ
•動植物油脂製造業	
動植物油脂製造業(食用油脂加工業を除く。)	45ページ
食用油脂加工業	46ページ

食品リサイクル法に基づく「基準発生原単位(業種別)」及び「再生利用等実施率目標値(業種別)」 を達成した事業者(平成30年度・目次)

本事業者一覧は、食品リサイクル法に基づく定期報告(平成30年度分)において、

- ① 表3の食品廃棄物等の発生原単位(業種別)が、主務大臣が告示した各業種別の基準発生原単位を下回っていること
- ② 表10の食品循環資源の再生利用等の実施率(業種別)が、「食品循環資源の再生利用等の促進に関する基本方針」により設定された食品製造業・食品卸売業・食品小売業・外食産業ごとの再生利用等を実施すべき量に関する目標を達成していること
- ③ 表16の国が公表を行うことについての合意の有無において、「有」と記載いただいていることの要件を満たした事業者を掲載しています。

(なお、①の基準発生原単位が設定されていない業種においては、②及び③の要件を満たした事業者を掲載しています。)

・その他の食料品製造業	
でん粉製造業	47ページ
麺類製造業	48ページ
豆腐·油揚製造業	50ページ
あん類製造業	52ページ
冷凍調理食品製造業	53ページ
そう菜製造業	55ページ
すし・弁当・調理パン製造業	57ページ
レトルト食品製造業	59ページ
他に分類されない食料品製造業	60ページ
•清涼飲料製造業	
清涼飲料製造業(茶、コーヒー、果汁など残さが出るものに	限る。)
	66ページ
清涼飲料製造業(その他)	68ページ
•酒類製造業	
果実酒製造業	69ページ
ビール類製造業	70ページ
清酒製造業	71ページ
単式蒸留焼酎製造業	72ページ
蒸留酒・混成酒製造業(単式蒸留焼酎製造業を除く。)	

・茶・コーヒー製造業(清涼飲料を除く。)76ページ製茶業77ページ

年度	平成30年度実績
業種	畜産食料品製造業 部分肉·冷凍肉製造業

基準発生原単位 設定なし

	N. ************************************		発生原単位			
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	再生利用等 実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	株式会社全農ライフサポート山形	製造量	16.33249	kg/t	100.0	
2	滝沢ハム株式会社	製造量	25.13996	kg/t	100.0	
3	日本フードパッカー鹿児島株式会社	製造重量	30.95865	kg/t	100.0	歩留まり向上のための従業員教育
4	琉球協同飼料株式会社やんばるミートプラザ	製造量	36.28617	kg/t	100.0	
5	株式会社ナンチク	製造量	40.81726	kg/t	100.0	
6	群馬ミート株式会社	生産数量	53.74278	kg/t	100.0	
7	株式会社ローリー	製造量	53.92382	kg/t	100.0	
8	日本フードパッカー津軽株式会社	枝肉投入重量	59.08929	kg/t	100.0	生産歩留向上の為の従業員教育
9	日本フードパッカー四国株式会社	製造量	91.65405	kg/t	100.0	枝肉の仕上げを改善することによって部分肉整形工程において余分 なトリミングを減らす。
10	株式会社ジャパンフォアグラ	製造量	106.83761	kg/t	100.0	
11	大隅ミート産業株式会社	製造量	114.67018	kg/t	100.0	
12	南日本ハム株式会社	製造量	154.95299	kg/t	100.0	
13	株式会社オヤマ	製造量	189.85578	kg/t	100.0	
14	大栄フーズ株式会社	製造量	207.67248	kg/t	100.0	
15	株式会社かみふらの工房	製造量	220.88535	kg/t	100.0	
16	高知県食鶏農業協同組合	製造量	247.64819	kg/t	100.0	
17	養老ミート株式会社	製造量	275.65599	kg/t	100.0	
18	丸洋食品有限会社	製造量	475.03824	kg/t	100.0	
19	農事組合法人東濃ミートセンター	製造量	656.07403	kg/t	100.0	
20	株式会社丸正フーズ	製造量	669.53161	kg/t	100.0	弊社社員に食品廃棄物分別研修を実施
21	株式会社福吉食品	製造量	825.56378	kg/t	100.0	
22	協同食品株式会社	製造量	147.17750	kg/t	99.4	

年度	平成30年度実績
業種	畜産食料品製造業 部分肉·冷凍肉製造業

基準発生原単位 設定なし

	No. 事業者名		発生原単位		再生利用等	
No.			密接な関係を もつ値の名称 発生原単位		実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
23	株式会社ジェーエフフーズ	製造数量	52.36197	kg/t	97.9	グループ内での循環政策として、別部門の株式会社ジェーエフチキンへの納品を開始した。また、昨年来、処理業者への訪問を継続中。
24	有限会社二幸食鳥松元工場	製造量	780.89786	kg/t	97.0	
25	宮崎ビーフセンター株式会社	製造数量	190.01804	kg/t	96.6	
26	株式会社JAフーズさが	製造量	478.07283	kg/t	96.1	廃油混焼ボイラーの導入
27	株式会社エムアイフードスタイル	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	
28	株式会社日南	売上高	58.18367	kg/百万円	100.0	
29	株式会社コープデリフーズ	売上高	143.01359	kg/百万円	100.0	
30	イオンフードサプライ株式会社	売上高	22.03657	kg/百万円	96.2	1. 食品リサイクルループへの参画 ①南関東センター(千葉県船橋市)②兵庫センター(兵庫県姫路市) 2. ISO14001(2015年版)認証更新

基準発生原単位 113kg/百万円

	± * + 7	3	発生原単位		再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	天狗中田産業株式会社	売上高	2.88145	kg/百万円	100.0	
2	株式会社ジャパンフォアグラ	売上高	6.33220	kg/百万円	100.0	
3	協同食品株式会社	売上高	35.55930	kg/百万円	100.0	
4	JA高崎ハム株式会社	売上高	35.58460	kg/百万円	100.0	
5	南日本ハム株式会社	売上高	48.92882	kg/百万円	100.0	
6	大山ハム株式会社	売上高	53.77764	kg/百万円	100.0	
7	株式会社デリフレッシュフーズ	売上高	65.17056	kg/百万円	100.0	工場から出る廃棄物の分別化実施
8	林兼産業株式会社	売上高	30.65877	kg/百万円	99.8	
9	日本ハム北海道ファクトリー株式会社	売上高	55.08546	kg/百万円	99.7	
10	信州ハム株式会社	売上高	26.10948	kg/百万円	99.6	
11	プライムフーズ株式会社	売上高	58.28678	kg/百万円	99.6	
12	プリマハムミートファクトリー株式会社	売上高	27.82062	kg/百万円	99.0	
13	株式会社マツイフーズ	売上高	32.92015	kg/百万円	98.5	
14	ローマイヤ株式会社	売上高	25.04466	kg/百万円	96.2	
15	株式会社江戸清	売上高	34.25094	kg/百万円	95.4	ISO22000認証取得し、製品の歩留まり向上、食品廃棄物減量に取り組み。ISO14001認証取得し、製品の歩留まり向上、食品廃棄物減量、リサイクル率向上に取り組み。

年度 平成30年度実績 畜産食料品製造業 牛乳・乳製品製造業

基準発生原単位 108kg/百万円

M	± 44 + 7	発生原単位			再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	沖縄森永乳業株式会社	売上高	7.03310	kg/百万円	100.0	
2	十勝浦幌森永乳業株式会社	売上高	11.94691	kg/百万円	100.0	
3	熊本森永乳業株式会社	売上高	21.94035	kg/百万円	100.0	
4	四国明治株式会社	売上高	22.91073	kg/百万円	100.0	
5	林一二株式会社	売上高	24.19028	kg/百万円	100.0	
6	株式会社ミルクの郷	売上高	32.75270	kg/百万円	100.0	
7	日清ヨーク株式会社	売上高	34.32076	kg/百万円	100.0	
8	北海道保証牛乳株式会社	売上高	37.86921	kg/百万円	100.0	
9	栃木明治牛乳株式会社	売上高	40.51351	kg/百万円	100.0	
10	古谷乳業株式会社	売上高	42.33141	kg/百万円	100.0	2005年にISO14001を取得後、社内で取り組みをしている。
11	広島森永乳業株式会社	売上高	44.41906	kg/百万円	100.0	
12	千葉北部酪農農業協同組合	売上高	48.08659	kg/百万円	100.0	
13	東北協同乳業株式会社	売上高	53.13253	kg/百万円	100.0	
14	中央製乳株式会社	売上高	64.33045	kg/百万円	100.0	
15	信州ミルクランド株式会社	売上高	64.88050	kg/百万円	100.0	
16	富士森永乳業株式会社	売上高	65.22231	kg/百万円	100.0	工程回収液再利用の継続
17	千葉酪農農業協同組合	売上高	69.21123	kg/百万円	100.0	
18	酪王乳業株式会社	売上高	69.43649	kg/百万円	100.0	
19	春雪さぶ一る株式会社	売上高	74.12241	kg/百万円	100.0	
20	安曇野食品工房株式会社	売上高	75.29101	kg/百万円	100.0	
21	やまぐち県酪乳業株式会社	売上高	76.61944	kg/百万円	100.0	

基準発生原単位 108kg/百万円

	1	=	発生原単位		再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
22	森永乳業株式会社	売上高	17.90769	kg/百万円	99.8	①不可食分の食品廃棄物(茶かすやコーヒーかす)1716.6tを自社でサーマルリカバリーし、10GJ/t以上で熱利用している。②豆腐の製造において副産物として発生するおからを自社で飼料化し、酪農家へ販売している。③弊社グループで統一した「処理場現地確認報告書」に基づき、再生利用の委託先を視察している。④食品廃棄物に関する全社員を対象とした教育を実施している。
23	東京グリコ乳業株式会社	売上高	68.38691	kg/百万円	99.7	
24	いばらく乳業株式会社	売上高	23.44815	kg/百万円	99.1	①生産部内による歩留管理と廃棄物減量対策の実施。②社内経営職会議や生産会議において、産業廃棄物排出減少対策を協議。
25	江崎グリコ株式会社	売上高	4.30903	kg/百万円	98.7	
26	株式会社ヤクルト本社	売上高	4.10472	kg/百万円	98.2	
27	千葉明治牛乳株式会社	売上高	27.95324	kg/百万円	98.2	月一回環境推進会議で食品リサイクル法について勉強、削減の必要性の教育実施 年一回再生利用の委託先の視察を実施
28	協同乳業株式会社	売上高	32.74752	kg/百万円	96.8	

年度	平成30年度実績
業種	畜産食料品製造業 その他の畜産食料品製造業

基準発生原単位 501kg/t

	N = # + / P		発生原単位		再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	新潟ポートリー事業協同組合	製造量	4.63111	kg/t	100.0	
2	マルイ食品株式会社	製造量	43.97235	kg/t	100.0	
3	株式会社エスケーフーズ	製造量	47.78990	kg/t	100.0	
4	南日本ハム株式会社	製造量	58.74741	kg/t	100.0	
5	サンヨーエッグ株式会社	製造量	131.33057	kg/t	100.0	
6	イセデリカ株式会社	製造量	132.74824	kg/t	100.0	
7	株式会社あらい	製造量	137.27811	kg/t	100.0	
8	株式会社エビス商事	製造量	147.55519	kg/t	100.0	
9	富士食品株式会社	製造量	149.42105	kg/t	100.0	
10	甲斐食産株式会社	製造量	184.49525	kg/t	100.0	
11	株式会社熊本チキン	製造量	189.59033	kg/t	100.0	
12	三州食品株式会社	製造量	206.23728	kg/t	100.0	
13	岩手農協チキンフーズ株式会社	製造量	212.87716	kg/t	100.0	
14	株式会社エヌチキン	製造量	227.78940	kg/t	100.0	
15	伊達物産株式会社	製造量	231.45105	kg/t	100.0	
16	アイ・ティー・エスファーム株式会社	製造量	249.97423	kg/t	100.0	
17	株式会社佐賀ブロイラー	製造量	254.62447	kg/t	100.0	
18	農業法人石川県ブロイラー生産組合	製造量	258.38926	kg/t	100.0	
19	株式会社PJニ戸フーズ	製造量	267.32345	kg/t	100.0	
20	株式会社十文字チキンカンパニー	製造量	272.29404	kg/t	100.0	
21	ニイブロ株式会社	製造量	285.90477	kg/t	100.0	
22	セイケイ協同組合	製造量	294.10597	kg/t	100.0	
23	株式会社共栄食品	製造量	302.12531	kg/t	100.0	

年度	平成30年度実績
業種	畜産食料品製造業 その他の畜産食料品製造業

基準発生原単位 501kg/t

		ږ	発生原単位		再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
24	株式会社フレッシュチキン軽米	製造量	303.31097	kg/t	100.0	
25	株式会社但馬どり	製造量	323.39342	kg/t	100.0	
26	三州エッグ株式会社	製造量	330.75088	kg/t	100.0	
27	住田フーズ株式会社	製造量	335.91380	kg/t	100.0	
28	群馬農協チキンフーズ株式会社	製造数量	360.06006	kg/t	100.0	
29	農事組合法人吉備食鶏組合	製造量	369.25819	kg/t		当組合の実務に携わる者においては、1回/月食品廃棄物の分 別研修を実施
30	岐阜アグリフーズ株式会社	製造量	376.77627	kg/t	100.0	破棄していた副産物(もみじ、小骨、ガラ)を販売促進し、廃棄物 の抑制に努めている。
31	赤鶏農業協同組合	製造量	404.67632	kg/t	100.0	
32	株式会社メセナ食彩センター	製造量	471.83099	kg/t	100.0	
33	南薩食鳥株式会社	製造量	474.57627	kg/t	100.0	
34	プリマ食品株式会社	製造量	43.94958	kg/t	99.5	
35	農協食品株式会社	製造量	220.46956	kg/t	96.5	

年度	平成30年度実績
業種	水産食料品製造業 水産缶詰・瓶詰製造業

基準発生原単位 480kg/百万円

		:	発生原単位		再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	いなば食品株式会社	売上高	28.87287	kg/百万円	100.0	
2	日興食品株式会社	売上高	50.11198	kg/百万円	100.0	柑橘類のサイレージによる牛の給餌の比率を高める
3	佐藤水産株式会社	売上高	54.79452	kg/百万円	100.0	
4	株式会社マルハニチロ九州	売上高	79.15789	kg/百万円	100.0	フードバンクの利用検討(まずはお客様の了解を得る必要があり、数年時間を要する可能性あり)
5	気仙沼ほてい株式会社	売上高	92.23455	kg/百万円	100.0	みやぎ産業振興機構支援による改善指導事業を積極的に取り 入れ、原料の歩留向上に努めて参ります。
6	株式会社富士冷	売上高	152.04478	kg/百万円	100.0	
7	山梨罐詰株式会社	売上高	209.25955	kg/百万円	100.0	食品残渣を、自社内に設置したメタン発酵プラントでエネルギー 変換している。
8	株式会社サスナ	売上高	351.92837	kg/百万円	100.0	
9	伊藤食品株式会社	売上高	397.57767	kg/百万円	100.0	
10	株式会社ハチカン	売上高	331.83818	kg/百万円		環境ISOの取組みの中で、廃棄物の分別・削減に取り組んでいる。更に月に1回推進委員会を実施し、進捗を確認している。年に1回再生利用委託先を確認している。

年度	平成30年度実績
業種	水産食料品製造業 海藻加工業

基準発生原単位 設定なし

	± # +	発生原単位		再生利用等		
No.		密接な関係をしたの名称	発生原単位		実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
	該当なし					

年度	平成30年度実績
業種	水産食料品製造業 塩干·塩蔵品製造業

基準発生原単位 設定なし

	vii		発生原単位		再生利用等	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	海洋フーズ株式会社	売上高	34.60804	kg/百万円	100.0	
2	佐藤水産株式会社	売上高	53.07064	kg/百万円	100.0	
3	井原水産株式会社	売上高	73.88304	kg/百万円	100.0	
4	株式会社行場商店	売上高	98.69484	kg/百万円	100.0	
5	株式会社サスヨ水産	売上高	109.40734	kg/百万円	100.0	
6	有限会社ヤマカ水産	売上高	150.72576	kg/百万円	100.0	
7	株式会社五十嵐水産	売上高	155.10949	kg/百万円	100.0	
8	株式会社マルヤ水産	売上高	184.34286	kg/百万円	100.0	
9	有限会社マルヒロ水産	売上高	220.15656	kg/百万円	100.0	
10	株式会社マルヒガシ間宮水産	売上高	224.84377	kg/百万円	100.0	
11	沼津海産物協同組合	売上高	228.41678	kg/百万円	100.0	
12	株式会社ヨシムラ	売上高	286.17980	kg/百万円	100.0	
13	株式会社山太	売上高	471.42857	kg/百万円	100.0	
14	有限会社みなと水産	売上高	550.33284	kg/百万円	100.0	
15	株式会社坂健水産	売上高	1,530.61224	kg/百万円	100.0	

年度	平成30年度実績
業種	水産食料品製造業 水産練製品製造業

基準発生原単位 設定なし

N.	± 44. +v /2	発生原単位		再生利用等		
No.	事業者名	密接な関係をもつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	株式会社かね貞	売上高	23.57401	kg/百万円	100.0	
2	株式会社スギヨ	売上高	31.08095	kg/百万円	100.0	
3	東洋水産株式会社	売上高	49.40673	kg/百万円	100.0	
4	佐藤水産株式会社	売上高	53.46700	kg/百万円	100.0	
5	株式会社フレッシュデポ	売上高	108.10811	kg/百万円	100.0	
6	株式会社十味惣	売上高	98.39615	kg/百万円	99.5	特定肥飼料等の原材料に適さない食品廃棄物を分別し、再生利用率を高めた。
7	林兼産業株式会社	売上高	23.00654	kg/百万円	98.8	
8	伏見蒲鉾株式会社	生産量	51.05037	kg/t	99.5	

基準発生原単位 設定なし

			発生原単位		再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	株式会社エムアイフードスタイル	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	
2	株式会社行場商店	売上高	98.65183	kg/百万円	100.0	
3	株式会社北海道日水	売上高	170.58428	kg/百万円	100.0	
4	八洲商事株式会社	売上高	197.84776	kg/百万円	100.0	
5	山松水産株式会社	売上高	228.81971	kg/百万円	100.0	
6	大興水産株式会社	売上高	250.86294	kg/百万円	100.0	
7	株式会社三河屋	売上高	269.96680	kg/百万円	100.0	
8	太信水産株式会社	売上高	309.79044	kg/百万円	100.0	
9	サワイリ食品株式会社	売上高	327.09360	kg/百万円	100.0	
10	共和食品株式会社	売上高	397.85004	kg/百万円	100.0	
11	巴水産株式会社	売上高	708.62147	kg/百万円	100.0	
12	ヤマミ水産株式会社	売上高	809.34295	kg/百万円	100.0	
13	株式会社カネトモ	売上高	850.36320	kg/百万円	100.0	
14	長崎丸魚商事株式会社	売上高	1,456.14035	kg/百万円	100.0	
15	丸洋水産株式会社	売上高	1,490.01564	kg/百万円	100.0	
16	株式会社トライツナプロダクト	売上高	2,365.55603	kg/百万円	100.0	
17	株式会社シプト	売上高	3,841.90476	kg/百万円	100.0	
18	有限会社第一水産	売上高	4,404.25532	kg/百万円	100.0	
19	高野冷凍株式会社	売上高	4,980.91934	kg/百万円	100.0	
20	株式会社富士冷	売上高	6,562.74256	kg/百万円	100.0	
21	ハマイチ水産株式会社	売上高	8,332.51080	kg/百万円	100.0	
22	有限会社大熊冷凍食品	売上高	9,303.34728	kg/百万円	100.0	
23	友田セーリング株式会社	売上高	47.16261	kg/百万円	97.9	

年度	平成30年度実績
業種	水産食料品製造業 冷凍水産物製造業

基準発生原単位 設定なし

			発生原単位		再生利用等	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	
24	株式会社ベストサプライ	製造量	206.07196	kg/t	100.0	
25	広洋水産株式会社	売上高	748.41784	kg/t	100.0	

年度	平成30年度実績
業種	水産食料品製造業 冷凍水産食品製造業

基準発生原単位 設定なし

		発生原単位			再生利用等		
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組	
1	千葉県漁業協同組合連合会	売上高	33.94102	kg/百万円	100.0		
2	銚子東洋株式会社	売上高	64.05097	kg/百万円	100.0		
3	株式会社シーサット	売上高	88.38148	kg/百万円	100.0		
4	株式会社カネセイ水産	売上高	122.56946	kg/百万円	100.0		
5	株式会社八戸フーズ	売上高	139.44954	kg/百万円	100.0		
6	丸福水産株式会社	売上高	158.29577	kg/百万円	100.0		
7	双日食料水産株式会社	売上高	196.48562	kg/百万円	100.0		
8	株式会社ヤマシタ	売上高	197.39723	kg/百万円	100.0		
9	盛信冷凍庫株式会社	売上高	232.14286	kg/百万円	100.0		
10	株式会社大新	売上高	254.27250	kg/百万円	100.0		
11	弓ヶ浜水産株式会社	売上高	312.75367	kg/百万円	100.0		
12	マルコ水産株式会社	売上高	585.09803	kg/百万円	100.0		
13	有限会社中谷商店	売上高	669.01263	kg/百万円	100.0		
14	株式会社島谷水産	売上高	1,547.05882	kg/百万円	100.0		
15	極洋水産株式会社	売上高	1,605.77152	kg/百万円	100.0		
16	株式会社フジイ	売上高	4,351.95195	kg/百万円	100.0		
17	大坪水産株式会社	売上高	8,481.22744	kg/百万円	100.0		
18	日本水産株式会社	売上高	0.02140	kg/百万円	99.9		
19	東洋冷蔵株式会社	売上高	80.08624	kg/百万円	99.5		
20	東洋冷蔵フードサービス株式会社	売上高	5,097.31596	kg/百万円	99.4	エコアクション21活動による把握・改善	
21	金子産業株式会社	売上高	787.51353	kg/百万円	99.2	生産時に発生する残渣の回収率向上と飼料化のための残渣の鮮度保持	
22	株式会社マルハニチロ北日本	売上高	272.38095	kg/百万円	97.8		

年度	平成30年度実績
業種	水産食料品製造業 冷凍水産食品製造業

基準発生原単位 設定なし

	事業者名	=	発生原単位		再生利用等	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	
23	ぎょれん総合食品株式会社	売上高	157.10833	kg/百万円	97.2	
24	クニヒロ株式会社	売上高	28.63087	kg/百万円	96.2	食品残渣の週次集計を実施し、月毎集計結果をISO14001の活動による環境委員会に提出し食品残渣低減に向けた活動を実施。
25	山津冷蔵食品株式会社	製造量	29.66914	kg/t	100.0	
26	村田漁業株式会社	製造量	572.54464	kg/t	100.0	

年度 平成30年度実績 水産食料品製造業 その他の水産食料品製造業

基準発生原単位 設定なし

	+ 44 + A	発生原単位			再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	株式会社ジャパンフォアグラ	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	
2	香川県漁業協同組合連合会	売上高	21.41307	kg/百万円	100.0	
3	株式会社福岡養鰻	売上高	36.08950	kg/百万円	100.0	
4	株式会社ローリー	売上高	40.38997	kg/百万円	100.0	
5	株式会社にんべん	売上高	43.17111	kg/百万円	100.0	
6	東洋冷蔵株式会社	売上高	52.41409	kg/百万円	100.0	
7	佐藤水産株式会社	売上高	53.04915	kg/百万円	100.0	
8	株式会社三河屋	売上高	61.77370	kg/百万円	100.0	
9	株式会社カキヤ	売上高	76.89973	kg/百万円	100.0	
10	株式会社マルハニチロ北日本	売上高	81.48148	kg/百万円	100.0	
11	株式会社築地フレッシュ丸都	売上高	87.79778	kg/百万円	100.0	
12	株式会社チャンピオンシーフーズ	売上高	104.44118	kg/百万円	100.0	
13	東町漁業協同組合	売上高	112.03774	kg/百万円	100.0	
14	株式会社丸加水産	売上高	119.46721	kg/百万円	100.0	
15	株式会社マルモ	売上高	163.38500	kg/百万円	100.0	
16	長井水産株式会社	売上高	224.78166	kg/百万円	100.0	
17	尾鷲物産株式会社	売上高	236.94985	kg/百万円	100.0	
18	マルスイ冷蔵株式会社エース食品部	売上高	268.31120	kg/百万円	100.0	
19	マルミフーズ株式会社	売上高	271.31240	kg/百万円	100.0	
20	黒瀬水産株式会社	売上高	300.91875	kg/百万円	100.0	
21	株式会社フジミツ岩商	売上高	318.03166	kg/百万円	100.0	

年度 平成30年度実績 水産食料品製造業 その他の水産食料品製造業

基準発生原単位 設定なし

	114	į	発生原単位		再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
22	有限会社平安海産	売上高	348.28732	kg/百万円	100.0	
23	ぜんぎょれん食品株式会社	売上高	352.62646	kg/百万円	100.0	
24	株式会社山七	売上高	438.73122	kg/百万円	100.0	
25	株式会社ヤマサコウショウ	売上高	474.59165	kg/百万円	100.0	
26	三和食品株式会社	売上高	479.93664	kg/百万円	100.0	
27	冨士物産株式会社	売上高	495.97089	kg/百万円	100.0	
28	有限会社中秀	売上高	644.73684	kg/百万円	100.0	
29	気仙沼ほてい株式会社	売上高	828.14070	kg/百万円	100.0	
30	株式会社丸栄	売上高	1,279.92449	kg/百万円	100.0	
31	株式会社オーク	売上高	1,336.03073	kg/百万円	100.0	
32	大成水産株式会社	売上高	1,534.63927	kg/百万円	100.0	
33	株式会社新丸正	売上高	1,763.87913	kg/百万円	100.0	
34	有限会社カネトク服部商店	売上高	2,995.86777	kg/百万円	100.0	
35	株式会社マルヒ平田商店	売上高	4,030.66038	kg/百万円	100.0	
36	釧路丸水株式会社	売上高	151.26555	kg/百万円	99.7	
37	ブンセン株式会社	売上高	90.46961	kg/百万円	98.5	
38	株式会社ジャパンシーフーズ	売上高	644.16315	kg/百万円	96.7	当社はISO14001認証事業所として、年間環境目標の一つに食品リサイクル率の向上を目指すことを掲げています。生食用アジ、サバの製造過程で発生する残渣を自社で凍結処理することにより、飼料原料としての流通の便を図ると共に、より高いリサイクル率を目指すことに取り組んでいます。今後、皮やぜいご等今までは廃棄せざるを得ない残渣も再製品化へ向けた研究を続けてゆきます。
39	生活協同組合ユーコープ	出荷点数	0.01285	kg/パック	100.0	

年度	平成30年度実績
業種	水産食料品製造業 その他の水産食料品製造業

基準発生原単位 設定なし

		発生原単位			再生利用等	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
No.	No. 事業者名		発生原単位	生原単位 単位		
40	吉美食品株式会社	製造数量	35.28173	kg/t	100.0	
41	山津冷蔵食品株式会社	製造量	36.24184	kg/t	100.0	
42	東海シープロ株式会社	製造量	398.91444	kg/t	100.0	
43	熊本県海水養殖漁業協同組合	製造量	425.63697	kg/t	100.0	

年度 平成30年度実績 業種 野菜缶詰・果物缶詰・農産保存食料品製造業 (野菜漬物を除く)

基準発生原単位 設定なし

			発生原単位		再生利用等	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	尾上りんご商業協同組合	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	
2	いなば食品株式会社	売上高	28.91333	kg/百万円	100.0	
3	トーアス株式会社	売上高	65.08858	kg/百万円	100.0	発生する廃棄物の種類、発生状況、処理方法、処理に関する留意 事項を整理し、社員に定期的に教育、研修を行う。
4	津南町森林組合	売上高	73.80156	kg/百万円	100.0	
5	堀永殖産株式会社	売上高	83.17734	kg/百万円	100.0	
6	カセイ食品株式会社	売上高	103.78090	kg/百万円	100.0	
7	大森産業株式会社	売上高	182.15271	kg/百万円	100.0	
8	長野興農株式会社	売上高	206.75105	kg/百万円	100.0	
9	プラム食品株式会社	売上高	212.17712	kg/百万円	100.0	年1回再生利用の委任先の見学会を実施。
10	丸善食品工業株式会社	売上高	224.80254	kg/百万円	100.0	
11	株式会社ティーエスフーズ	売上高	229.60000	kg/百万円	100.0	
12	株式会社グリーンズ北見	売上高	304.90986	kg/百万円	100.0	
13	佐竹商事株式会社	売上高	307.46269	kg/百万円	100.0	
14	株式会社中温	売上高	318.82304	kg/百万円	100.0	
15	株式会社マルミツサンヨー	売上高	322.33223	kg/百万円	100.0	
16	株式会社キュウレイフーズ	売上高	329.15361	kg/百万円	100.0	
17	岩手缶詰株式会社	売上高	372.55061	kg/百万円	100.0	
18	山梨罐詰株式会社	売上高	420.88608	kg/百万円	100.0	

年度 平成30年度実績 業種 野菜缶詰・果物缶詰・農産保存食料品製造業 (野菜漬物を除く)

基準発生原単位 設定なし

	+ W + P	発生原単位			再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
19	株式会社主計物産	売上高	477.54232	kg/百万円	100.0	福岡県林業総合試験場の資源活用研究センターと共同で、タケノコ外皮の悪臭を抑えて早く堆肥化する技術の開発と、タケノコ外皮の飼料化技術の開発について実証試験を行った。堆肥化については、悪臭の原因であるアンモニアとn-酪酸がそれぞれ81%、75%減少させることができた。発酵も進みスムーズに堆肥化することができるようになった。また、飼料化についてはビートパルプを併用して、サイロなどの飼料化施設を必要とせず短期間かつ低コストで飼料化する技術が構築できた。タケノコ外皮を主原料にした飼料はタンパク質の含量が多く、牛での試験では食いつきもよく搾乳された牛乳の成分にも問題ないことが確認された。
20	株式会社つえエーピー	売上高	481.91758	kg/百万円	100.0	
21	サンライズ株式会社	売上高	613.05483	kg/百万円	100.0	
22	サンヨー缶詰株式会社	売上高	631.67203	kg/百万円	100.0	
23	太洋食品株式会社	売上高	638.02817	kg/百万円	100.0	
24	株式会社カトウ	売上高	729.28994	kg/百万円	100.0	
25	株式会社タケマン	売上高	729.72973	kg/百万円	100.0	
26	株式会社マルハニチロ北日本	売上高	816.09195	kg/百万円	100.0	
27	日本果実工業株式会社	売上高	816.39821	kg/百万円	100.0	
28	株式会社ジェイエイフーズみやざき	売上高	859.85839	kg/百万円	100.0	残渣粉砕機および搾汁機による残渣の減容化を引き続き実施。
29	不二家飲料果実株式会社	売上高	884.19349	kg/百万円	100.0	
30	株式会社綾・野菜加工館	売上高	888.31498	kg/百万円	100.0	歩留まりを高めるための教育(常時)
31	相浦缶詰株式会社松浦工場	売上高	913.60987	kg/百万円	100.0	
32	日興食品株式会社	売上高	1,716.16476	kg/百万円	100.0	
33	上野食品株式会社	売上高	1,730.63063	kg/百万円	100.0	食品廃棄物の分別廃棄徹底と教育の実施年1回

年度	平成30年度実績
業種	野菜缶詰・果物缶詰・農産保存食料品製造業 (野菜漬物を除く)

基準発生原単位 設定なし

	事業者名		発生原単位		再生利用等	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	
34	株式会社マツバラ	売上高	1,851.89474	kg/百万円	100.0	
35	有限会社ふじき	売上高	2,020.80624	kg/百万円	100.0	
36	有限会社樋口醸造店	売上高	2,148.93617	kg/百万円	100.0	
37	愛工房株式会社	売上高	4,138.34254	kg/百万円	100.0	
38	農事組合法人JAPANクローバー	売上高	5,543.76658	kg/百万円	100.0	
39	メグミフーズ株式会社	売上高	106.89757	kg/百万円	99.0	
40	鈴木食品製造株式会社	売上高	856.83594	kg/百万円	98.7	

年度	平成30年度実績
業種	野菜缶詰·果物缶詰·農産保存食料品製造業 野菜漬物製造業

基準発生原単位 668kg/百万円

	± 114 + 10	į	発生原単位		再生利用等	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	
1	株式会社新進	売上高	80.99961	kg/百万円	100.0	
2	株式会社太陽漬物	売上高	92.11356	kg/百万円	100.0	
3	有限会社八王子屋	売上高	184.22222	kg/百万円	100.0	
4	株式会社デイリー開発福岡	売上高	217.94451	kg/百万円	100.0	
5	東洋園芸食品株式会社	売上高	228.10867	kg/百万円	100.0	
6	和歌山ノーキョー食品工業株式会社	売上高	294.77292	kg/百万円	100.0	
7	㈱上沖産業	売上高	309.72222	kg/百万円	100.0	
8	株式会社霧島農産	売上高	316.89514	kg/百万円	100.0	
9	株式会社竹内農産	売上高	316.90141	kg/百万円	100.0	
10	マルシゲ食品株式会社	売上高	349.60000	kg/百万円	100.0	
11	株式会社扶桑守口食品	売上高	385.27520	kg/百万円	100.0	
12	盛田株式会社	売上高	415.93567	kg/百万円	100.0	
13	株式会社三奥屋	売上高	456.76692	kg/百万円	100.0	
14	株式会社まるみや	売上高	482.75862	kg/百万円	100.0	
15	株式会社つえエーピー	売上高	483.46056	kg/百万円	100.0	
16	株式会社セキグチデイリー	売上高	531.23257	kg/百万円	100.0	
17	株式会社サナス	売上高	202.38675	kg/百万円	99.3	
18	株式会社ピックルスコーポレーション長野	売上高	495.85538	kg/百万円	99.0	
19	西海食品株式会社	売上高	600.55525	kg/百万円	98.7	
20	鹿児島くみあい食品株式会社	売上高	102.62530	kg/百万円	96.0	

年度	平成30年度実績
業種	調味料製造業 しょうゆ製造業

基準発生原単位 895kg/百万円

	事業者名	<u>ز</u>	発生原単位		再生利用等 実施率(%)	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位		食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	株式会社ヤマミ醸造	売上高	72.71487	kg/百万円	100.0	
2	柴沼醤油醸造株式会社	売上高	226.40715	kg/百万円	100.0	
3	株式会社テンヨ武田	売上高	233.03382	kg/百万円	100.0	
4	株式会社フンドーダイ五葉	売上高	431.46239	kg/百万円	100.0	
5	合資会社横山味噌醤油醸造店	売上高	445.17906	kg/百万円	100.0	
6	伊賀越株式会社	売上高	486.91695	kg/百万円	100.0	
7	静岡県産醤油株式会社	売上高	551.39325	kg/百万円	100.0	
8	二豊醤油協業組合	売上高	658.87381	kg/百万円	100.0	
9	盛田株式会社	売上高	669.64093	kg/百万円	100.0	
10	鹿児島県醤油醸造協同組合	売上高	877.77778	kg/百万円	100.0	
11	ヤマサ醤油株式会社	売上高	247.36800	kg/百万円	99.5	
12	新潟県醤油協業組合	売上高	683.66627	kg/百万円	98.5	
13	宝醤油株式会社	売上高	580.70001	kg/百万円	96.1	
14	ヒガシマル醤油株式会社	売上高	505.24944	kg/百万円	95.7	

年度	平成30年度実績
業種	調味料製造業 味そ製造業

基準発生原単位 191kg/百万円

		3	発生原単位		再生利用等	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	
1	上原産業有限会社	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	
2	盛田株式会社	売上高	4.38596	kg/百万円	100.0	
3	合資会社横山味噌醤油醸造店	売上高	35.56485	kg/百万円	100.0	
4	サンジルシ醸造株式会社	売上高	55.23210	kg/百万円	100.0	
5	内池醸造株式会社	売上高	76.47059	kg/百万円	100.0	
6	井村屋フーズ株式会社	売上高	77.36318	kg/百万円	100.0	
7	山印醸造株式会社	売上高	107.03841	kg/百万円	100.0	
8	株式会社フンドーダイ五葉	売上高	162.34888	kg/百万円	100.0	

年度	平成30年度実績
業種	調味料製造業 ソース製造業

基準発生原単位 59.8kg/t

	事業者名	発生原単位			再生利用等	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	オタフクソース株式会社	製造量	6.11282	kg/t	100.0	①廃調味料などをメタン発酵によりバイオガスの発生に活用し、水処理 負荷の低減に努める。②年1回の廃棄物回収委託メーター様を訪問し、 業務確認と必要に応じて指導を行う。③工場で継続して廃棄物の分別を 徹底し、3R(リデュース・リユース・リサイクル)の意識向上を図る。
2	キユーピー株式会社	製造量	10.18758	kg/t	100.0	
3	株式会社ジャパンフォアグラ	製造量	16.75258	kg/t	100.0	
4	株式会社ディスペンパックジャパン	製造量	24.82819	kg/t	100.0	
5	井村屋フーズ株式会社	製造量	41.37931	kg/t	100.0	
6	ケンコーマヨネーズ株式会社	製造量	37.51309	kg/t	99.7	廃棄物のゼロエミッション活動を通じ、リサイクル率99%目標に取組み実施中です。

年度	平成30年度実績
業種	調味料製造業 食酢製造業

基準発生原単位 252kg/百万円

N.	* * * 7	発生原単位			再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を 発生	生原単位		実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	井村屋フーズ株式会社	売上高 3	37.64706 H	kg/百万円	100.0	

年度 平成30年度実績 調味料製造業 その他の調味料製造業

基準発生原単位 設定なし

	事業者名		発生原単位		再生利用等 実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位		
1	日研フード株式会社	売上高	2.31293	kg/百万円	100.0	
2	盛田株式会社	売上高	47.66866	kg/百万円	100.0	
3	山印醸造株式会社	売上高	49.64009	kg/百万円	100.0	
4	焼津水産化学工業株式会社	売上高	55.66248	kg/百万円	100.0	
5	井村屋フーズ株式会社	売上高	69.01114	kg/百万円	100.0	
6	東海物産株式会社	売上高	69.30762	kg/百万円	100.0	
7	株式会社ケイパック	売上高	83.96192	kg/百万円	100.0	
8	黄桜株式会社	売上高	99.12171	kg/百万円	100.0	
9	内池醸造株式会社	売上高	102.25626	kg/百万円	100.0	
10	日本盛株式会社	売上高	130.00000	kg/百万円	100.0	
11	株式会社フンドーダイ五葉	売上高	161.80820	kg/百万円	100.0	
12	株式会社マルハニチロ北日本	売上高	167.29323	kg/百万円	100.0	
13	株式会社ヤマサORM	売上高	248.74286	kg/百万円	100.0	
14	日本食材加工株式会社	売上高	253.34699	kg/百万円	100.0	多種にわたり食品製造を行っている為、工程から排出される残渣を工 程別に分別を行い飼料、肥料へのリサイクル100%を維持している。
15	株式会社ボニト食品	売上高	354.21687	kg/百万円	100.0	
16	株式会社つえエーピー	売上高	482.57531	kg/百万円	100.0	
17	株式会社新進	売上高	518.51455	kg/百万円	100.0	
18	流山キッコーマン株式会社	売上高	613.46705	kg/百万円	100.0	
19	株式会社カネマサ	売上高	814.25281	kg/百万円	100.0	
20	株式会社トープロ	売上高	1,037.42911	kg/百万円	100.0	
21	マルイ食品株式会社	売上高	2,081.17099	kg/百万円	100.0	

年度 平成30年度実績 講味料製造業 その他の調味料製造業

基準発生原単位 設定なし

N	事業者名	発生原単位			再生利用等	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
22	株式会社にんべん	売上高	3,511.08214	kg/百万円	100.0	
23	宝食品株式会社	売上高	5,235.60209	kg/百万円	100.0	
24	ハウス食品株式会社	売上高	11.62656	kg/百万円	99.8	
25	株式会社マルハチ村松	売上高	142.48178	kg/百万円	99.8	弊社は鰹節製造時のボイル煮汁などの廃棄されていたクックドレインを 濃縮し製品化し販売している会社です。鰹節の欠片や、粉、骨なども出 汁原料等として有効活用しております。また、最近では、鰹のハラモ、削 り節の抽出残渣から有効成分の抽出などを行っています。日本人の物 を大切にする文化を継承し、限りある水産資源を無駄なく活用していま す。
26	ヒガシマル醤油株式会社	売上高	75.86096	kg/百万円	97.6	
27	東洋水産株式会社	売上高	17.27210	kg/百万円	96.6	
28	エスビースパイス工業株式会社	売上高	24.38633	kg/百万円	96.3	
29	丸善食品工業株式会社	売上高	1,906.09760	kg/百万円	95.9	
30	味の素食品株式会社	売上高	16.30001	kg/百万円	95.8	
31	理研ビタミン株式会社	売上高	23.74059	kg/百万円	95.7	ISO14001及びFSSC22000の運営による従業員への廃棄物削減や分別廃棄の教育。QC活動よる工程改善継続活動。
32	富士食品工業株式会社	生産高	36.34868	kg/t	96.0	
33	株式会社ヤマサ成田工場	製造数量	26.63510	kg/kl	100.0	

年度	平成30年度実績
業種	糖類製造業 甘しゃ糖製造業

基準発生原単位 設定なし

No.	事業者名				再生利用等	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1161		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	及前的水头(((()))
	該当なし					

年度	平成30年度実績
業種	糖類製造業 てん菜糖製造業

基準発生原単位 設定なし

N	No. 事業者名	発生原単位			再生利用等	
No.		密接な関係をもつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	北海道糖業株式会社	原料量	417.30491	kg/t	100.0	

年度	平成30年度実績
業種	糖類製造業 砂糖精製業

基準発生原単位 設定なし

N	No. 事業者名	発生原単位			再生利用等	
No.		密接な関係を もつ値の名称 発生	E原単位		実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
	該当なし					

年度	平成30年度実績
業種	糖類製造業 ぶどう糖、水あめ、異性化糖製造業

基準発生原単位 設定なし

	No. 事業者名	発生原単位			再生利用等	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位		実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	加藤化学株式会社	原料量	220.14084	kg/t	100.0	
2	サンエイ糖化株式会社	原料量	1,497.20785	kg/t	99.9	

年度	平成30年度実績
業種	精穀·製粉業 精米·精麦業

基準発生原単位 設定なし

		発生	上原単位 上原単位		再生利用等	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
No.	事業者名	密接な関係をもつ値 の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	
1	株式会社全農ライフサポート山形	製造量	4.60403	kg/t	100.0	
2	株式会社コープライスセンター	製造数量	7.07789	kg/t	100.0	
3	岡山パールライス株式会社	製造量	18.87563	kg/t	100.0	
4	佐賀県食糧株式会社	製造量	40.96784	kg/t	100.0	
5	北日本製袋株式会社	製造量	79.39430	kg/t	100.0	
6	旭川食糧株式会社	製造量	80.84285	kg/t	100.0	
7	株式会社JAアグリ島根	製造量	81.69547	kg/t	100.0	
8	株式会社カワイ米穀	製造量	82.05917	kg/t	100.0	
9	株式会社純情米いわて	製造量	84.38718	kg/t	100.0	
10	岐阜米穀卸株式会社	製造量	89.49043	kg/t	100.0	
11	株式会社ミヤベイ直販	製造量(搗精数量)	90.04501	kg/t	100.0	
12	ようてい農業協同組合	製造量	90.43928	kg/t	100.0	
13	島根米穀株式会社	製造量	91.63332	kg/t	100.0	
14	株式会社ギフライス	製造量	96.07820	kg/t	100.0	
15	有限会社仁田脇産業	製造量	98.09508	kg/t	100.0	
16	株式会社ハナノキ	製造量	98.47458	kg/t	100.0	
17	関東穀粉株式会社	製造量	109.40506	kg/t	100.0	
18	株式会社川崎米穀	製造量	111.11111	kg/t	100.0	
19	株式会社アラキ	製造量	111.63194	kg/t	100.0	
20	山形県食糧株式会社	製造量	114.29894	kg/t	100.0	
21	群馬県共同精米株式会社	製造数量	127.00203	kg/t	100.0	
22	株式会社フクショク	製造業	129.83251	kg/t	100.0	

年度	平成30年度実績
業種	精穀·製粉業 精米·精麦業

基準発生原単位 設定なし

No.	事業者名	発生原単位			再生利用等	
		密接な関係をもつ値 の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
23	株式会社ヒサシ通商	製造量	146.37681	kg/t	100.0	
24	株式会社フジタ精米人	製造量	147.70649	kg/t	100.0	
25	新橋産業株式会社	製造量	174.60770	kg/t	100.0	
26	菅原精米工業株式会社	製造量	213.06037	kg/t	100.0	
27	株式会社山川食糧	製造量	250.00000	kg/t	100.0	
28	株式会社毛利米穀	製造量	256.93894	kg/t	100.0	
29	株式会社はくばく	製造数	393.39258	kg/t	100.0	
30	中島精麦工業株式会社	製造量	425.53786	kg/t	100.0	
31	株式会社藤井商店	製造量	1,309.28227	kg/t	100.0	
32	有限会社伊東精麦所	製造量	339.87228	kg/t	99.6	
33	岩手県酒造協同組合	製造量	215.89352	kg/t	99.4	
34	株式会社大潟村同友会	製造量	35.17574	kg/t	98.0	
35	株式会社新幸地	売上高	950.28681	kg/百万円	100.0	
36	全国農業協同組合連合会	売上高	350.35687	kg/百万円	99.6	

年度	平成30年度実績
業種	精穀·製粉業 小麦粉製造業

基準発生原単位 設定なし

		į	発生原単位		再生利用等	
No.	₩. 事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	株式会社はくばく	製造数	4.46940	kg/t	100.0	
2	旭製粉(株)	製造量	209.44086	kg/t	100.0	
3	江別製粉株式会社	製造量	216.98698	kg/t	100.0	
4	西尾製粉株式会社	製造量	249.41988	kg/t	100.0	
5	株式会社金トビ志賀	製造量	253.70230	kg/t	100.0	
6	株式会社増田製粉所	製造量	269.00517	kg/t	100.0	
7	セントラル製粉株式会社	製造量	271.29489	kg/t	100.0	
8	田中製粉有限会社	製造量	327.39421	kg/t	100.0	
9	平和製粉株式会社	製造量	331.20618	kg/t	100.0	
10	東福製粉株式会社	製造量	380.74536	kg/t	100.0	
11	サンミール株式会社	製造量	261.10110	kg/t	99.9	分別回収に努める
12	星野物産株式会社	生産量	221.41896	kg/t	99.8	
13	株式会社内外製粉	製造量	299.59310	kg/t	99.8	
14	柄木田製粉株式会社	原料麦	247.63100	kg/t	100.0	

年度	平成30年度実績
業種	精穀・製粉業 その他の精穀・製粉業

基準発生原単位 設定なし

			発生原単位		再生利用等	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	関係を 発生原単位 単位 の名称		実施率(%)	
1	たいまつ食品株式会社	製造量	36.21170	kg/t	100.0	
2	西尾製粉株式会社	製造量	79.29293	kg/t	100.0	
3	株式会社真誠インダストリアル・パーク	製造量	96.85251	kg/t	100.0	
4	理研農産化工株式会社	製造量	222.87294	kg/t	100.0	
5	日穀製粉株式会社	製造量	261.53138	kg/t	100.0	
6	松屋製粉株式会社	製造数量	160.00279	kg/t	99.7	

年度 平成30年度実績 パン・菓子製造業 パン製造業

基準発生原単位 194kg/百万円

	市光 老力	į	発生原単位		再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	オキコ株式会社	売上高	43.98483	kg/百万円	100.0	取引先への買取販売移行交渉、メニュー改廃時の食材ロス低減取り組み。
2	エースベーカリー株式会社	売上高	62.59612	kg/百万円	100.0	
3	霧島酒造株式会社	売上高	74.07407	kg/百万円	100.0	
4	株式会社木村屋総本店	売上高	82.79047	kg/百万円	100.0	余剰製品を従業員へ販売する為の自動販売機を2台設置し、食品廃棄物 の減量を実施
5	ガーデンベーカリー株式会社	売上高	83.57170	kg/百万円	100.0	
6	株式会社スリーエスフーズ	売上高	93.57276	kg/百万円	100.0	
7	株式会社デリカシェフ	売上高	95.10300	kg/百万円	100.0	
8	株式会社デリカウェーブ	売上高	96.48380	kg/百万円	100.0	日々の食品廃棄物量を把握・記録し、廃棄物の多い物に関しては、生産工程の見直しを行い、廃棄物発生の抑制処置を実施。
9	松月堂製パン株式会社	売上高	99.43211	kg/百万円	100.0	
10	株式会社スウィングベーカリー	売上高	100.92212	kg/百万円	100.0	
11	タワーベーカリー株式会社	売上高	106.74913	kg/百万円	100.0	
12	株式会社ローリー	売上高	122.88136	kg/百万円	100.0	
13	株式会社神戸屋東京工場	売上高	133.54757	kg/百万円	100.0	
14	伊藤製パン株式会社	売上高	142.78767	kg/百万円	100.0	
15	フジフーズ株式会社	売上高	146.52458	kg/百万円	100.0	
16	株式会社サンフレッセ	売上高	151.79580	kg/百万円	100.0	
17	株式会社川島屋	売上高	170.38256	kg/百万円	100.0	
18	株式会社長栄軒	売上高	177.16535	kg/百万円	100.0	
19	株式会社ロバパン	売上高	190.35831	kg/百万円	100.0	

年度	平成30年度実績
業種	パン・菓子製造業 パン製造業

基準発生原単位

194kg/百万円

	Nr F	発生原単位 -			再生利用等	
No.		密接な関係を もつ値の名称		単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
20	敷島製パン株式会社	売上高	189.44845	kg/百万円	99.8	
21	株式会社ドンク	売上高	46.80271	kg/百万円	99.2	
22	フジパン株式会社	売上高	99.74552	kg/百万円	98.6	

年度	平成30年度実績
業種	パン·菓子製造業 菓子製造業

基準発生原単位 249kg/百万円

	事業者名	発生原単位			再生利用等	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	尾上りんご商業協同組合	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	
2	株式会社ローリー	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	
3	ブンセン株式会社	売上高	4.65116	kg/百万円	100.0	
4	株式会社フジオフードシステム	売上高	9.42559	kg/百万円	100.0	
5	森永乳業株式会社	売上高	13.28285	kg/百万円	100.0	
6	六花亭製菓株式会社	売上高	13.88618	kg/百万円	100.0	
7	株式会社JAフーズさが	売上高	17.04545	kg/百万円	100.0	
8	グリコ兵庫アイスクリーム株式会社	売上高	32.17839	kg/百万円		環境分科会(ISO14001)開催(1回/月)、食品廃棄物分別教育の実施 (新入社員受入れ時)、食品廃棄物分別定期教育の実施(1回/年)、再 生利用委託先視察(1回/年)
9	井村屋フーズ株式会社	売上高	39.37542	kg/百万円	100.0	
10	株式会社フレッシュダイナー	売上高	40.45107	kg/百万円	100.0	
11	株式会社デリカシェフ	売上高	55.48750	kg/百万円	100.0	
12	株式会社シェフォーレ	売上高	59.78508	kg/百万円	100.0	
13	蔵王食品株式会社	売上高	67.90702	kg/百万円	100.0	
14	東海ナッツ株式会社	売上高	67.93679	kg/百万円	100.0	エコアクション21を通じて、廃棄物削減に全社的に取り組み、全従業員が生産加エラインでのこぼれ削減(目標管理)に努め、廃棄物の正しい分別が徹底できるように指導教育を実施。
15	ちぼりキネヤ株式会社	売上高	69.35301	kg/百万円	100.0	
16	株式会社おやつカンパニー	売上高	74.19576	kg/百万円	100.0	
17	トーラク株式会社	売上高	75.24838	kg/百万円	100.0	
18	オキコ株式会社	売上高	79.21584	kg/百万円	100.0	

年度	平成30年度実績
業種	パン·菓子製造業 菓子製造業

基準発生原単位 249kg/百万円

	事業者名	:	発生原単位		再生利用等 実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位		
19	株式会社一六本舗	売上高	80.90547	kg/百万円	100.0	
20	日本食材加工株式会社	売上高	83.53783	kg/百万円	100.0	
21	デリカウイング株式会社	売上高	93.43276	kg/百万円	100.0	
22	株式会社デリカウェーブ	売上高	102.15328	kg/百万円	100.0	
23	株式会社フレシュール	売上高	127.84176	kg/百万円	100.0	
24	松永製菓株式会社	売上高	134.34488	kg/百万円	100.0	
25	株式会社みなと食品沖縄	売上高	140.13733	kg/百万円		製造調理等において歩留りの確認、調整をおこない廃棄量において意 識付けをさせ啓蒙活動を継続実施、食材の在庫管理をシステム化し適 正在庫を管理できる仕組みを継続して取組み中。
26	フジフーズ株式会社	売上高	145.84388	kg/百万円	100.0	
27	株式会社竹屋	売上高	146.00000	kg/百万円	100.0	
28	株式会社川島屋	売上高	163.01921	kg/百万円	100.0	
29	株式会社末広製菓	売上高	165.38028	kg/百万円	100.0	
30	株式会社フレッシュデポ	売上高	170.21277	kg/百万円	100.0	
31	株式会社シルビア	売上高	182.75030	kg/百万円	100.0	
32	オガワ食品協業組合	売上高	199.70523	kg/百万円	100.0	
33	株式会社マルハニチロ山形	売上高	222.75473	kg/百万円	100.0	
34	株式会社ライフフーズ	売上高	234.55875	kg/百万円	100.0	
35	プレミアムキッチン株式会社	売上高	205.43781	kg/百万円	99.9	
36	オハヨー乳業株式会社	売上高	65.67116	kg/百万円	99.7	
37	関東グリコ株式会社	売上高	37.36422	kg/百万円	99.6	年1回再生利用の委託先の見学会を実施
38	株式会社原田	売上高	42.37360	kg/百万円	99.5	

年度	平成30年度実績
業種	パン·菓子製造業 菓子製造業

基準発生原単位 249kg/百万円

N.	** ***	:	発生原単位		再生利用等 実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位		
39	宝製菓株式会社	売上高	52.26354	kg/百万円	99.4	
40	伊藤製パン株式会社	売上高	166.28788	kg/百万円	99.4	
41	四国明治株式会社	売上高	25.91572	kg/百万円	99.3	
42	高崎森永株式会社	売上高	89.88305	kg/百万円	99.2	
43	ハウス食品株式会社	売上高	39.85776	kg/百万円	99.1	
44	関西グリコ株式会社	売上高	49.63385	kg/百万円		分別に関する教育資料の発信、入社時教育の徹底、全従業員への再 資源化教育の実施(1回/年)、廃棄業者の工場見学による分別意識の 向上
45	株式会社イタリアントマト	売上高	19.95723	kg/百万円	98.9	ショッピングセンター内の店舗においては、ショッピングセンターのリサ イクル基準に応じた分別を実施している
46	カルビー株式会社	売上高	120.14828	kg/百万円	97.9	定期的に各担当者への教育指導を行い、情報共有化や再資源化推進を実施。弊社HPや統合報告書にて当確年度も状況や取組内容を公開。
47	株式会社十勝大福本舗	売上高	144.82030	kg/百万円	97.7	
48	トーニチ株式会社	売上高	229.89691	kg/百万円	97.5	
49	株式会社井筒八ツ橋本舗	売上高	59.87590	kg/百万円	97.4	
50	株式会社東ハト	売上高	68.68838	kg/百万円	97.3	
51	株式会社クラブハリエ	売上高	50.23246	kg/百万円	97.2	
52	株式会社三幸	売上高	33.76885	kg/百万円	97.0	
53	三州製菓株式会社	売上高	80.52025	kg/百万円	96.8	

年度	平成30年度実績
業種	パン·菓子製造業 菓子製造業

基準発生原単位 249kg/百万円

		:	発生原単位		再生利用等 実施率(%)	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位		食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
54	東京フード株式会社	売上高	29.76000	kg/百万円	96.7	年間監査計画を作成し、産業廃棄物処理業者への年一回の監査を行い、監査の記録および写真を保管し業者選定の基準としている。また常に情報収集を行い新規業者を開拓して再生利用できるように努めている。
55	日本食材株式会社	売上高	136.21210	kg/百万円	96.7	導入教育において、弊社の環境活動を周知しております。また、製品廃棄が発生した場合は、処分場まで行き、廃棄状況を確認し、記録しております。
56	株式会社湖池屋	売上高	225.82166	kg/百万円		再生利用等の実施率は下がってしまうが、問題となっているプラスチックごみの減少の為、一部を生分解される緩衝材への再生に回している。
57	パンピー食品株式会社	売上高	71.76683	kg/百万円	96.1	
58	株式会社中村屋	売上高	61.07563	kg/百万円	95.8	
59	株式会社たねや	売上高	16.67898	kg/百万円	95.3	
60	カンロ株式会社	売上高	39.03983	kg/百万円	95.1	
61	ヨネザワ製菓株式会社	売上高	103.65722	kg/百万円	95.0	

年度 平成30年度実績 動植物油脂製造業 動植物油脂製造業 (食用油脂加工業を除く)

基準発生原単位 設定なし

	-+ .414. +v .50	発生原単位			再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	福岡レンダリング協同組合	製造量	59.10406	kg/t	100.0	
2	株式会社セイユー	原料量	99.83361	kg/t	100.0	
3	有限会社川口油脂工業所	製造量	130.28517	kg/t	100.0	
4	株式会社クレオ化学	製造量	143.47826	kg/t	100.0	
5	辻製油株式会社	製造量	1,264.07236	kg/t	100.0	
6	西日本油脂工業株式会社	製造量	1,518.15474	kg/t	100.0	
7	オリザ油化株式会社	製造量	1,764.34365	kg/t	100.0	
8	コーユ株式会社	製造量	4,277.81768	kg/t	100.0	原料米糠の品質低下を防止する上で、早期集荷、早期処理に努める
9	デンダ食品工業株式会社	製造量	4,278.79150	kg/t	100.0	
10	加藤製油株式会社	製造量	2,138.89421	kg/t	99.9	
11	かどや製油株式会社	製造量	647.56265	kg/t	99.8	
12	竹本油脂株式会社	製造量	1,012.95765	kg/t	99.8	
13	太田油脂株式会社	製造量	1,284.66888	kg/t	99.6	
14	理研農産化工株式会社	製造量	2,059.05337	kg/t	98.9	
15	岩井の胡麻油株式会社	製造量	495.63410	kg/t	97.0	①胡麻油仕上げ濾過機の滓は飼料用ごま油、競走馬向け蹄塗布剤として有効活用し販売している。②廃棄物の分別を徹底し減量している。
16	ボーソー油脂株式会社	製造数量	715.12943	kg/t	96.7	
17	平田産業有限会社	製造量	556.42189	kg/t	96.6	
18	福岡製油株式会社	製造量	6,235.07937	kg/t	96.4	
19	サミット製油株式会社	売上高	211.67353	kg/百万円	100.0	
20	日本水産株式会社	売上高	5.75682	kg/百万円	99.9	

年度	平成30年度実績
業種	動植物油脂製造業 食用油脂加工業

基準発生原単位 設定なし

	± 44 + 72	ġ	発生原単位			
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位		再生利用等 実施率(%)	
1	南国興産株式会社	製造量	67.02544	kg/t	100.0	
2	株式会社スズキ製油	製造量	743.32471	kg/t	100.0	
3	ミヨシ油脂株式会社	製造量	54.06070	kg/t	96.8	

年度	平成30年度実績
業種	その他の食料品製造業 でん粉製造業

基準発生原単位 設定なし

			発生原単位		再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	鹿児島きもつき農業協同組合新西南澱粉工場	原料量	158.76007	kg/t	100.0	
2	有限会社青木農産	原料量	160.01174	kg/t	100.0	
3	株式会社新進	原料量	194.81109	kg/t	100.0	
4	敷島スターチ株式会社	原料量	210.95251	kg/t	100.0	
5	王子コーンスターチ株式会社	製造原料量	214.93124	kg/t	100.0	
6	東部十勝農産加工農業協同組合連合会	原料量	222.58366	kg/t	100.0	
7	種子屋久農業協同組合	原料量	248.56568	kg/t	100.0	
8	上川北部農協合理化澱粉工場	原料量	305.24552	kg/t	100.0	
9	南十勝農産加工農業協同組合連合会	原料量	692.35128	kg/t	100.0	

年度	平成30年度実績
業種	その他の食料品製造業 麺類製造業

基準発生原単位 270kg/百万円

		3	発生原単位		再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	鹿児島協同食品株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	
2	株式会社クリタエイムデリカ	売上高	26.74005	kg/百万円	100.0	
3	オキコ株式会社	売上高	83.39400	kg/百万円	100.0	
4	日本クッカリー株式会社	売上高	89.13920	kg/百万円	100.0	
5	株式会社光陽	売上高	92.67965	kg/百万円	100.0	汚泥をなくし焼却・埋め立てせず、動植物性残渣として肥料化した。
6	生活協同組合コープさっぽろ	売上高	93.56725	kg/百万円	100.0	
7	山田食品産業株式会社	売上高	100.78838	kg/百万円	100.0	
8	株式会社金トビ志賀	売上高	101.72911	kg/百万円	100.0	
9	熊谷製麺株式会社	売上高	111.36612	kg/百万円	100.0	
10	株式会社ニッセーデリカ	売上高	114.74689	kg/百万円	100.0	
11	シマダヤ東北株式会社	売上高	131.05852	kg/百万円	100.0	
12	セントラル製麺株式会社	売上高	154.49605	kg/百万円	100.0	
13	タマムラデリカ株式会社	売上高	163.99456	kg/百万円	100.0	
14	株式会社コルノマカロニ	売上高	168.43575	kg/百万円	100.0	
15	サンデイリー株式会社	売上高	169.08432	kg/百万円	100.0	
16	北勢麺粉株式会社	売上高	219.11227	kg/百万円	100.0	
17	株式会社山本屋本店	売上高	124.42980	kg/百万円	99.9	
18	マ・マーマカロニ株式会社	売上高	145.36101	kg/百万円	99.9	2015年度版ISO14001マネジメントシステム活動を通じて、食品リサイクルの効率的な運用に向け、様々な生産工程について改善目標を定め、計画・実行・検証のPDCAサイクルにて①発生の抑制②再生利用(分別→飼料・肥料への再利用化)などに取り組んでいます。
19	札幌日清株式会社	売上高	105.48490	kg/百万円	99.5	
20	株式会社はくばく	売上高	55.11709	kg/百万円	99.2	

年度	平成30年度実績
業種	その他の食料品製造業 麺類製造業

基準発生原単位 270kg/百万円

		=	発生原単位		再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
21	株式会社オークワ	売上高	266.04211	kg/百万円	99.1	
22	株式会社ジョイアス・フーズ	売上高	53.70362	kg/百万円	98.8	
23	株式会社サンデリックフーズ	売上高	101.16364	kg/百万円	98.7	
24	生活協同組合コープこうべ	売上高	163.44371	kg/百万円	98.7	
25	株式会社チルディー	売上高	80.73377	kg/百万円	98.6	ゴミの分別の徹底(廃棄品の処分方法調査、金属缶の分別BOXの設置など)
26	ミツワデイリー株式会社	売上高	153.97561	kg/百万円	98.3	
27	西日本明星株式会社	売上高	155.03284	kg/百万円	98.1	
28	株式会社キンレイ	売上高	129.15371	kg/百万円	98.0	
29	株式会社酒悦	売上高	76.51303	kg/百万円	97.7	
30	星野物産株式会社	売上高	85.25233	kg/百万円	97.0	
31	東洋水産株式会社	売上高	33.50367	kg/百万円	96.5	
32	日清食品株式会社	売上高	73.99667	kg/百万円	95.7	食品循環資源に特化したものではないが、日清食品グループ中長期環境 目標として、「再資源化率99.5%以上の維持」を目標に掲げ、全社的に再 資源化に取り組んでいる。
33	オーマイ株式会社	売上高	114.87924	kg/百万円	95.7	

年度 平成30年度実績 その他の食料品製造業 豆腐・油揚製造業

基準発生原単位 2,560kg/百万円

	-t- Wt- /a		発生原単位		再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	
1	株式会社富岡食品	売上高	131.71461	kg/百万円	100.0	年に1回程度、各業者の最終処理工程の見学を実施している
2	株式会社マメックス	売上高	517.51026	kg/百万円	100.0	
3	有限会社ウスヤ食品	売上高	555.38978	kg/百万円	100.0	
4	株式会社藤田食品	売上高	606.57767	kg/百万円	100.0	
5	有限会社美川タンパク	売上高	607.50000	kg/百万円	100.0	
6	株式会社松原食品	売上高	849.30601	kg/百万円	100.0	おからの商品化
7	森永乳業株式会社	売上高	855.01618	kg/百万円	100.0	
8	株式会社ささかみ	売上高	917.80822	kg/百万円	100.0	
9	株式会社楽粹	売上高	982.10291	kg/百万円	100.0	
10	中谷食品株式会社	売上高	1,000.00000	kg/百万円	100.0	
11	パイミート株式会社	売上高	1,073.78939	kg/百万円	100.0	
12	株式会社ソイフ	売上高	1,127.14541	kg/百万円	100.0	
13	株式会社いわきり	売上高	1,150.16502	kg/百万円	100.0	
14	株式会社正徳	売上高	1,253.62603	kg/百万円	100.0	100%再利用継続実施しております
15	株式会社宮春	売上高	1,296.50690	kg/百万円	100.0	
16	株式会社ジェイエイビバレッジ佐賀	売上高	1,321.98142	kg/百万円	100.0	
17	石見食品株式会社	売上高	1,330.10883	kg/百万円	100.0	
18	山一食品株式会社	売上高	1,380.35877	kg/百万円	100.0	
19	有限会社平安商店	売上高	1,388.70968	kg/百万円	100.0	
20	萱場食品株式会社	売上高	1,500.00000	kg/百万円	100.0	
21	ベジプロフーズ株式会社	売上高	1,514.69571	kg/百万円	100.0	当社独自の環境保全活動において、廃棄物排出量の削減、ごみの分別の徹底、マニフェストの適正管理等の活動を行い、食品廃棄物の再生利用率100%を継続する取り組みをしています。

年度 平成30年度実績
その他の食料品製造業
豆腐・油揚製造業

基準発生原単位 2,560kg/百万円

			発生原単位		再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	
22	有限会社湧川食品	売上高	1,514.92537	kg/百万円	100.0	
23	有限会社堂園食品	売上高	1,576.03687	kg/百万円	100.0	
24	株式会社平野屋	売上高	1,580.25478	kg/百万円	100.0	
25	株式会社田内屋	売上高	1,651.51515	kg/百万円	100.0	
26	こいしや食品株式会社	売上高	1,655.10263	kg/百万円	100.0	
27	株式会社ライクスタカギ	売上高	1,817.63158	kg/百万円	100.0	
28	生活協同組合コープこうべ	売上高	1,823.20237	kg/百万円	100.0	
29	株式会社富山ホーム食品	売上高	1,832.84457	kg/百万円	100.0	
30	サンデイリー株式会社	売上高	2,057.74210	kg/百万円	100.0	
31	鹿児島協同食品株式会社	売上高	2,059.21053	kg/百万円	100.0	
32	日本ビーンズ株式会社	売上高	2,267.96073	kg/百万円	100.0	
33	株式会社加賀タンパク	売上高	2,452.83019	kg/百万円	100.0	
34	株式会社川崎屋	売上高	2,461.53846	kg/百万円	100.0	
35	株式会社なかむら食品	売上高	2,548.76374	kg/百万円	100.0	
36	興梠豆腐有限会社	売上高	1,590.09009	kg/百万円	99.9	
37	株式会社サカグチヤ	売上高	1,512.95065	kg/百万円	99.4	
38	有限会社得田食品	売上高	737.28814	kg/百万円	98.2	
39	株式会社古賀土蔵商店	売上高	925.92593	kg/百万円	98.1	
40	町田食品株式会社	売上高	1,999.63605	kg/百万円	97.8	
41	株式会社みすずコーポレーション	売上高	1,729.27556	kg/百万円	97.2	処分場見学の実施、情報収集の実施
42	日向醗酵食品株式会社	売上高	1,437.26346	kg/百万円	96.9	
43	東予食品協業組合	売上高	1,765.56922	kg/百万円	96.6	

年度	平成30年度実績
業種	その他の食料品製造業 あん類製造業

基準発生原単位 設定なし

		発生原単位			再生利用等	
No.	No. 事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1		売上高		kg/百万円	100.0	

年度	平成30年度実績
業種	その他の食料品製造業 冷凍調理食品製造業

基準発生原単位 363kg/百万円

	-t	3	発生原単位		再生利用等		
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組	
1	株式会社壱番屋	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0		
2	富士食品工業株式会社	売上高	2.38095	kg/百万円	100.0		
3	サヌキ畜産フーズ株式会社	売上高	14.50891	kg/百万円	100.0		
4	サンミート株式会社	売上高	31.49147	kg/百万円	100.0		
5	株式会社ファーストフーズ名古屋	売上高	72.85365	kg/百万円	100.0		
6	日本食材加工株式会社	売上高	75.00000	kg/百万円	100.0		
7	関西ベストフーズ株式会社	売上高	79.27218	kg/百万円	100.0		
8	マルイ食品株式会社	売上高	91.87893	kg/百万円	100.0		
9	株式会社JAフーズさが	売上高	111.57446	kg/百万円	100.0		
10	岩手缶詰株式会社	売上高	113.54353	kg/百万円	100.0		
11	ニップン冷食株式会社	売上高	114.08906	kg/百万円	100.0		
12	一品香食品株式会社	売上高	119.90426	kg/百万円	100.0	食品残渣の飼料化	
13	株式会社みまつ食品	売上高	123.40388	kg/百万円	100.0		
14	都吹株式会社	売上高	136.66104	kg/百万円	100.0		
15	九州ベストフーズ株式会社	売上高	154.48328	kg/百万円	100.0		
16	株式会社パスタロード	売上高	171.96896	kg/百万円	100.0		
17	株式会社マルハニチロ九州	売上高	192.76660	kg/百万円	100.0		
18	サンマルコ食品株式会社	売上高	207.34281	kg/百万円	100.0	飼料利用先の拡大への取組み	
19	十勝冷凍食品株式会社	売上高	281.64849	kg/百万円	100.0		
20	伊勢丸食品株式会社	売上高	306.88830	kg/百万円	100.0	動植物性残渣の削減に取り組み、肥料再生業者の負担の軽減を考慮 した改善に取り組みました。	
21	株式会社フレッシュデポ	売上高	316.40625	kg/百万円	100.0		

年度	平成30年度実績
業種	その他の食料品製造業 冷凍調理食品製造業

基準発生原単位 363kg/百万円

	事業者名	:	発生原単位		再生利用等 実施率(%)	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位		食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
22	ケンコーマヨネーズ株式会社	売上高	52.08213	kg/百万円	99.8	
23	高松日清食品株式会社	売上高	87.25795	kg/百万円	99.3	廃棄物となった不良資材等を分別し、可能な限り再生使用とした。㈱富 士クリーンが乾式メタン発酵施設を採用したことにより、安定処理が可 能になったとともに、廃棄物分別担当者の負担軽減に繋がっている。ま た、廃棄物回収時の飛散や、回収周期が長くなることによる腐敗がなく なり悪臭がなくなった。
24	株式会社ハチカン	売上高	115.09544	kg/百万円	99.2	
25	株式会社北海道加ト吉	売上高	227.46924	kg/百万円	99.1	
26	階上キユーピー株式会社	売上高	205.89247	kg/百万円	99.0	
27	マ・マーマカロニ株式会社	売上高	150.63006	kg/百万円	98.6	
28	全国農協食品株式会社	売上高	122.38076	kg/百万円	97.8	
29	株式会社関東ダイエットエッグ	売上高	97.09426	kg/百万円	97.3	
30	株式会社中冷	売上高	74.77111	kg/百万円	96.9	
31	三和食品株式会社	売上高	265.44992	kg/百万円	96.6	
32	日豊食品工業株式会社	売上高	109.61573	kg/百万円	95.8	

年度 平成30年度実績 その他の食料品製造業 そう菜製造業

基準発生原単位 403kg/百万円

		発生原単位			再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	株式会社新進	売上高	17.11999	kg/百万円	100.0	
2	株式会社江戸清	売上高	17.62868	kg/百万円	100.0	
3	株式会社ローリー	売上高	39.59732	kg/百万円	100.0	
4	株式会社マルハニチロ山形	売上高	69.29784	kg/百万円	100.0	
5	株式会社グルメデリカ	売上高	74.86612	kg/百万円	100.0	
6	カネカ食品株式会社	売上高	81.36180	kg/百万円	100.0	①月一回に食品廃棄物等の発生状況報告並びに対策検討会を実施し、原材料の仕入れや製造工程の見直し等により、発生量の抑制に努めた②食品廃棄物の再委託が行われないよう、委託先と覚書を結ぶとともに、年一回以上の頻度で食品廃棄物等再生利用の委託先を定期視察し、適正な処理がなされているかを確認した③一年を通してマニフェストが円滑に運用され、記載数量等に誤りがないかを確認するとともに、許可証の有効期限を確認し、契約書の有効性を把握した④半年ごとあるいはクレーム発生時、収集運搬時に委託先の状況をヒアリングにより把握した⑤再生利用に関して飼料化を優先させ、委託先と交渉を行った
7	株式会社草加デリカ	売上高	84.73253	kg/百万円	100.0	廃棄物担当者に3年1回以上再生利用の委託先の訪問を実施
8	株式会社美浜フーズ	売上高	88.84262	kg/百万円	100.0	
9	彩裕フーズ株式会社	売上高	89.13629	kg/百万円	100.0	
10	株式会社力ト信	売上高	102.89513	kg/百万円	100.0	
11	ロイヤルデリカ株式会社	売上高	103.49026	kg/百万円	100.0	
12	株式会社惣和	売上高	108.85211	kg/百万円	100.0	
13	株式会社MK・サービス	売上高	117.46881	kg/百万円	100.0	
14	株式会社トスデリカ	売上高	117.50628	kg/百万円	100.0	
15	株式会社ぎょうざの満洲	売上高	122.08221	kg/百万円	100.0	
16	株式会社みまつ食品	売上高	123.41499	kg/百万円	100.0	
17	株式会社デリカウェーブ	売上高	124.17277	kg/百万円	100.0	

年度	平成30年度実績
業種	その他の食料品製造業 そう菜製造業

基準発生原単位 403kg/百万円

		発生原単位			再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
18	株式会社イシカリデリカ	売上高	124.51705	kg/百万円	100.0	
19	日本クッカリー株式会社	売上高	139.16206	kg/百万円	100.0	
20	株式会社フレッシュデポ	売上高	142.37209	kg/百万円	100.0	
21	株式会社ファーストフーズ名古屋	売上高	146.33342	kg/百万円	100.0	
22	株式会社ハンシンデリカ	売上高	152.87146	kg/百万円	100.0	
23	三桃食品株式会社東北工場	売上高	180.55300	kg/百万円	100.0	
24	サン食品株式会社	売上高	235.18026	kg/百万円	100.0	
25	株式会社旬菜デリ	売上高	258.96055	kg/百万円	100.0	グループ会社が年2回集まりCSR委員会を開催し、たとえばフードバンクなどへの取り組み検討を進めるなどをしている。
26	株式会社ライフフーズ	売上高	275.20676	kg/百万円	100.0	
27	株式会社セトデリカ	売上高	284.31617	kg/百万円	100.0	
28	株式会社デリカシェフ	売上高	285.97332	kg/百万円	100.0	
29	株式会社キタカミデリカ	売上高	377.21941	kg/百万円	100.0	
30	ブンセン株式会社	売上高	402.24250	kg/百万円	99.8	
31	東洋水産株式会社	売上高	3.44084	kg/百万円	99.5	
32	株式会社関東ダイエットエッグ	売上高	50.62093	kg/百万円	99.5	
33	プレミアムキッチン株式会社	売上高	159.52985	kg/百万円	99.5	
34	フジフーズ株式会社	売上高	112.80687	kg/百万円	99.0	
35	株式会社ふじや食品	売上高	101.29000	kg/百万円	98.9	①食品廃棄物の有価飼料化②クレーム削減ミーティングによるロットミスの削減③つくり過ぎない生産計画の重視④ISO14001取組の継続
36	株式会社チルディー	売上高	80.74818	kg/百万円	98.7	
37	株式会社オークワ	売上高	136.08056	kg/百万円	97.4	
38	株式会社フジデリカ・クオリティ	売上高	317.74461	kg/百万円	95.4	

年度	平成30年度実績
業種	その他の食料品製造業 すし・弁当・調理パン製造業

基準発生原単位 224kg/百万円

		=	発生原単位		再生利用等	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	
1	株式会社日本ばし大増	売上高	30.61690	kg/百万円	100.0	昨年の9月から、工場の横に売店を作り、本来廃棄していた残ったり、形が崩れている具材を利用して、お弁当を作り販売している。また、賞味期限が迫った食材もその店で割引をして販売をし、食材ロスの低減に努めた。
2	明治ライスデリカ株式会社	売上高	42.08999	kg/百万円	100.0	
3	株式会社ローリー	売上高	46.47975	kg/百万円	100.0	
4	株式会社フレッシュダイナー	売上高	51.72895	kg/百万円	100.0	
5	井筒まい泉株式会社	売上高	53.18626	kg/百万円	100.0	オリジナルブランド豚への再生利用飼料の使用による食品循環運動の実施
6	サン食品株式会社	売上高	55.08138	kg/百万円	100.0	
7	株式会社フレッシュデポ	売上高	59.73744	kg/百万円	100.0	
8	日本クッカリー株式会社	売上高	60.77378	kg/百万円	100.0	
9	株式会社みなと食品沖縄	売上高	77.73010	kg/百万円	100.0	
10	双葉産業株式会社	売上高	80.65612	kg/百万円	100.0	食品残渣に異物が、混入されぬよう分別精度をあげる。
11	日糧製パン株式会社	売上高	84.35944	kg/百万円	100.0	
12	戸田フーズ株式会社	売上高	85.18234	kg/百万円	100.0	
13	彩裕フーズ株式会社	売上高	89.16450	kg/百万円	100.0	
14	株式会社川島屋	売上高	90.66098	kg/百万円	100.0	
15	ファウンテン・デリ株式会社	売上高	96.84211	kg/百万円	100.0	
16	株式会社デリカナカムラ	売上高	106.88406	kg/百万円	100.0	
17	株式会社デリカフレンズ	売上高	111.37582	kg/百万円	100.0	
18	株式会社菜の花	売上高	115.62274	kg/百万円	100.0	
19	トオカツフーズ株式会社	売上高	117.68681	kg/百万円	100.0	
20	デリカウイング株式会社	売上高	118.52771	kg/百万円	100.0	
21	株式会社デリカウェーブ	売上高	119.94135	kg/百万円	100.0	

年度 平成30年度実績 その他の食料品製造業 すし・弁当・調理パン製造業

基準発生原単位 224kg/百万円

	事業者名	ږ	発生原単位		再生利用等	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	
22	株式会社銀しゃり	売上高	131.01964	kg/百万円	100.0	
23	株式会社プライムベーカリー	売上高	146.39008	kg/百万円	100.0	
24	オキコ株式会社	売上高	150.73384	kg/百万円	100.0	
25	株式会社ファーストフーズ名古屋	売上高	161.99029	kg/百万円	100.0	
26	株式会社あんで一くっく	売上高	163.32204	kg/百万円	100.0	残食材を真空パックにし、冷凍保存して再利用を図る。そのための設備を 2019年8月導入予定。
27	株式会社ライフフーズ	売上高	193.46638	kg/百万円	100.0	
28	株式会社フリジポート	売上高	215.58524	kg/百万円	100.0	
29	フジフーズ株式会社	売上高	110.82705	kg/百万円	99.4	
30	ブンセン株式会社	売上高	147.77274	kg/百万円	99.4	
31	カネ美食品株式会社	売上高	98.30413	kg/百万円	99.0	①見込み生産(予定製造量)を精微に行うことにより、廃棄ロス防止。②年1回以上の再生委託先の処理施設の見学会(実地確認)の実施。
32	株式会社サンデリカ	売上高	169.81041	kg/百万円	99.0	「サンデリカ生産方式」=全員参加の本物の5S活動を通じ、製造過程におけるあらゆる無駄の排除に取り組み、作りすぎや製造ミス等による食品ロスの削減に努めている。
33	株式会社盛岡デリカ	売上高	74.28524	kg/百万円	97.5	
34	プライムデイリーフーズ株式会社	売上高	175.37747	kg/百万円	96.3	

年度	平成30年度実績
業種	その他の食料品製造業 レトルト食品製造業

基準発生原単位 設定なし

	事業者名	<u>ز</u>	発生原単位		再生利用等 実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
No.		密接な関係をもつ値の名称	発生原単位	単位		
1	サンミート株式会社	売上高	3.15492	kg/百万円	100.0	
2	株式会社マルハニチロ北日本	売上高	7.46269	kg/百万円	100.0	
3	たいまつ食品株式会社	売上高	11.32313	kg/百万円	100.0	
4	株式会社壱番屋	売上高	13.97401	kg/百万円	100.0	
5	日興食品株式会社	売上高	23.59882	kg/百万円	100.0	
6	味の素食品株式会社	売上高	46.99703	kg/百万円	100.0	
7	フクシマフーズ株式会社	売上高	63.56702	kg/百万円	100.0	
8	仙台グリコ株式会社	売上高	93.15579	kg/百万円	100.0	
9	山梨罐詰株式会社	売上高	112.73871	kg/百万円	100.0	
10	株式会社ゆのたに	売上高	322.84866	kg/百万円	100.0	
11	サンヨー缶詰株式会社	売上高	837.88344	kg/百万円	100.0	
12	ハウス食品株式会社	売上高	6.00307	kg/百万円	99.9	
13	株式会社Mizkan	売上高	182.75390	kg/百万円	99.5	
14	江崎グリコ株式会社	売上高	1.06481	kg/百万円	98.8	
15	井村屋フーズ株式会社	売上高	16.04164	kg/百万円	98.8	
16	アヲハタ株式会社	売上高	49.20070	kg/百万円	98.0	
17	株式会社ニチレイフーズ	売上高	39.70542	kg/百万円	95.7	

年度	平成30年度実績
業種	その他の食料品製造業 他に分類されない食料品製造業

基準発生原単位 設定なし

	事業者名	į	発生原単位		再生利用等	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	
1	全国農業協同組合連合会	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	
2	株式会社はくばく	売上高	4.11248	kg/百万円	100.0	
3	株式会社宝幸	売上高	16.14543	kg/百万円	100.0	
4	日穀製粉株式会社	売上高	27.18730	kg/百万円	100.0	
5	株式会社阪急フードプロセス	売上高	27.69875	kg/百万円	100.0	
6	ユニオン商事株式会社	売上高	28.60544	kg/百万円	100.0	委託先の処理方法見学と研修を実施
7	株式会社ミヤトウ野草研究所	売上高	29.74327	kg/百万円	100.0	
8	井村屋フーズ株式会社	売上高	38.68534	kg/百万円	100.0	
9	株式会社タナカバナナ	売上高	41.14618	kg/百万円	100.0	
10	株式会社エム・ティ	売上高	46.83928	kg/百万円	100.0	
11	株式会社ローリー	売上高	51.70455	kg/百万円	100.0	
12	株式会社平野屋	売上高	56.58471	kg/百万円	100.0	
13	ヤヱガキ醗酵技研株式会社	売上高	83.89987	kg/百万円	100.0	
14	生活協同組合コープさっぽろ	売上高	97.29730	kg/百万円	100.0	
15	備前化成株式会社	売上高	102.93604	kg/百万円	100.0	
16	株式会社サナス	売上高	106.60432	kg/百万円	100.0	
17	たいまつ食品株式会社	売上高	116.00981	kg/百万円	100.0	
18	横山食品株式会社	売上高	119.94719	kg/百万円	100.0	
19	株式会社シンク・フーズ	売上高	132.28167	kg/百万円	100.0	現時点では先進的な取り組みは出来ていない。
20	株式会社ライフフーズ	売上高	157.35505	kg/百万円	100.0	

年度	平成30年度実績
業種	その他の食料品製造業 他に分類されない食料品製造業

基準発生原単位 設定なし

		:	発生原単位		再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
21	株式会社アスコ	売上高	163.65366	kg/百万円	100.0	製造工程の改善及び仕入れ量・タイミングの改善により、原料の廃棄率を減らす。(例)カット野菜原料において、1つの規格に使用出来ない部位を別の規格で使用する。粉砕処理をする前の端材を地域農家・乗馬クラブの飼料として引き取ってもらう。引取先を増やすため、引取先「で仲間内に声を掛けてもらう。原料管理をより徹底し、需要予測の精度を高めて野菜原料を余る事の無いようにする。
22	サンデイリー株式会社	売上高	169.59198	kg/百万円	100.0	
23	株式会社トラサンデリカ	売上高	173.65160	kg/百万円	100.0	
24	有限会社みどり食品	売上高	200.92711	kg/百万円	100.0	
25	株式会社清浄野菜普及研究所	売上高	201.80958	kg/百万円	100.0	
26	旭トラストフーズ株式会社	売上高	203.56393	kg/百万円	100.0	
27	株式会社インフライトフーズ	売上高	208.14644	kg/百万円	100.0	
28	株式会社大潟村あきたこまち生産者協会	売上高	209.04846	kg/百万円	100.0	弊社社員に対し、再生利用の委託先(肥料製造業)の工場見学を都度 行っている。また、弊社と玄米の売買契約を締結している生産者に対し、 再生利用で製造された当該有機肥料の使用を推奨している。
29	アサヒビールモル株式会社	売上高	210.08403	kg/百万円	100.0	
30	株式会社リンガーハット	売上高	217.93495	kg/百万円	100.0	食品工場からのゴミ排出抑制の為、工場で処理、減量できる設備を使用
31	生活協同組合コープこうべ	売上高	229.58716	kg/百万円	100.0	
32	株式会社川島屋	売上高	245.93186	kg/百万円	100.0	
33	ヤクルトヘルスフーズ株式会社	売上高	262.15645	kg/百万円	100.0	委託先の定期視察の実施、動植物性残渣(粉末)の発生量削減に向けた 社内教育の実施、農産原料の搾りかす削減の為に、製造設備の変更な ど。
34	サン食品株式会社	売上高	277.26575	kg/百万円	100.0	
35	株式会社伊藤食品工業	売上高	278.06385	kg/百万円	100.0	
36	株式会社旭物産	売上高	280.06093	kg/百万円	100.0	

年度	平成30年度実績
業種	その他の食料品製造業 他に分類されない食料品製造業

基準発生原単位 設定なし

	事業者名	1	発生原単位		再生利用等	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	
37	グランソールベーカリー株式会社	売上高	311.80362	kg/百万円	100.0	
38	株式会社マルニ鈴木食品	売上高	324.04181	kg/百万円	100.0	本社工場における野菜残滓については、自社で堆肥化(米糠・籾殻・バーク・蕎麦殻・発酵菌等配合)を行い、契約栽培農家で使用しております。また、天ぷら油の廃油を、飼料の原材料への加工用として、廃油処理業者に引き取っていただいております。
39	株式会社ヤマダフーズ	売上高	326.83775	kg/百万円	100.0	
40	アクツコンニャク株式会社	売上高	357.79037	kg/百万円	100.0	
41	有限会社スペース・インダストリー	売上高	364.84517	kg/百万円	100.0	
42	くにみ農産加工有限会社	売上高	366.89655	kg/百万円	100.0	
43	株式会社サラダクラブ	売上高	370.43558	kg/百万円	100.0	野菜残渣を醗酵させてサイレージを作成し、家畜の飼料としている。(一 部工場)
44	株式会社桐越	売上高	370.82560	kg/百万円	100.0	
45	株式会社フレッシュデポ	売上高	382.35294	kg/百万円	100.0	
46	株式会社新川食品	売上高	403.83333	kg/百万円	100.0	
47	株式会社健食	売上高	410.83794	kg/百万円	100.0	
48	株式会社大倉商事	売上高	434.52345	kg/百万円	100.0	
49	株式会社トリイパン粉	売上高	437.48178	kg/百万円	100.0	
50	株式会社JAフーズさが	売上高	461.90476	kg/百万円	100.0	
51	株式会社鈴商グリーン	売上高	475.49342	kg/百万円	100.0	食品残さの削減に努め、すべて肥料化し再生している。
52	株式会社まるみや	売上高	486.77249	kg/百万円	100.0	
53	株式会社ハンシンデリカ	売上高	495.40134	kg/百万円	100.0	
54	高砂フードプロダクツ株式会社	売上高	497.82446	kg/百万円	100.0	
55	株式会社山形ごぼう商會	売上高	521.71685	kg/百万円	100.0	
56	株式会社ノーサンフーズ	売上高	528.75696	kg/百万円	100.0	

年度	平成30年度実績
業種	その他の食料品製造業 他に分類されない食料品製造業

基準発生原単位 設定なし

	事業者名	į	発生原単位		再生利用等	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	
57	磐田ポッカ食品株式会社	売上高	612.89340	kg/百万円	100.0	再生処理が可能な廃棄処理業者の選定
58	株式会社太陽松食品	売上高	642.40741	kg/百万円	100.0	
59	有限会社グリーンフィールド	売上高	670.85427	kg/百万円	100.0	回収後は肥料として利用している
60	サンポー食品株式会社	売上高	693.33423	kg/百万円	100.0	
61	株式会社ふくれん	売上高	707.70102	kg/百万円	100.0	
62	株式会社ミツトヨフーズ	売上高	745.55354	kg/百万円	100.0	
63	株式会社日本アグリネットワーク	売上高	748.42172	kg/百万円	100.0	
64	株式会社ひらた	売上高	762.96839	kg/百万円	100.0	
65	株式会社オルト	売上高	838.55176	kg/百万円	100.0	
66	株式会社乃久知フーズ	売上高	936.95652	kg/百万円	100.0	
67	株式会社マノ	売上高	1,071.42857	kg/百万円	100.0	
68	日研フード株式会社	売上高	1,122.85714	kg/百万円	100.0	
69	丸ひし株式会社	売上高	1,228.88492	kg/百万円	100.0	
70	有限会社イズミフーズ	売上高	1,278.57748	kg/百万円	100.0	
71	株式会社セントラルカッティング	売上高	1,535.78947	kg/百万円	100.0	
72	東町産業開発株式会社	売上高	2,012.39400	kg/百万円	100.0	
73	株式会社JAさが富士町加工食品	売上高	2,080.72594	kg/百万円	100.0	
74	有限会社マルカン	売上高	2,127.89799	kg/百万円	100.0	
75	アスナ株式会社	売上高	2,158.27491	kg/百万円	100.0	
76	有限会社蛯澤物産	売上高	2,222.2222	kg/百万円	100.0	
77	イシハラフーズ株式会社	売上高	2,646.44351	kg/百万円	100.0	
78	株式会社北青中央	売上高	6,506.98174	kg/百万円	100.0	
79	株式会社ジェイエイビバレッジ佐賀	売上高	12,084.40629	kg/百万円	100.0	
80	日本罐詰株式会社	売上高	12,662.65432	kg/百万円	100.0	

年度	平成30年度実績
業種	その他の食料品製造業 他に分類されない食料品製造業

基準発生原単位 設定なし

	± 444. 47. 67	į	発生原単位		再生利用等	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	
81	三基食品株式会社	売上高	102.21250	kg/百万円	99.9	
82	株式会社ハチバン	売上高	398.15034	kg/百万円	99.9	食堂・レストランで発生する生ゴミを減少させるために本社工場・セントラルキッチンでの加工度合いの高度化に取り組んでいる。カットキャベツの普及により、店舗で廃棄されていたキャベツの葉脈部分は、本社工場で微塵加工し、餃子の原材料として使用する取り組みにより、チェーン全体で見た生ごみの発生量を減少させることができている。今後は、本社工場で発生しているキャベツ残渣の内、可食部分を製品化する取り組みを確立し、また、非可食部分を乾燥し、配合飼料と混ぜ合わせ豚の餌とする取り組みを本格化させてゆく。現在、機器メーカー様2社とエネルギーの使用の合理化に関する法律に関する原単位削減を同時に目指せる機器の開発中です。この取組が評価され、一昨年は石川県の知事表彰を受賞し、昨年はもったいない大賞を受賞しました。
83	中越酵母工業株式会社	売上高	28,764.14352	kg/百万円	99.9	毎月の廃棄物等の発生量の集計と、会議等において情報共有化を行なっている。
84	東洋水産株式会社	売上高	9.55167	kg/百万円	99.8	
85	株式会社明治	売上高	26.04339	kg/百万円	99.8	
86	味の素ベーカリー株式会社	売上高	217.35160	kg/百万円	99.8	
87	味の素食品北海道株式会社	売上高	1,811.55943	kg/百万円	99.7	弊社社員に年1回環境教育を実施、その中で廃棄物資源化啓発や分別 の徹底等を教育。
88	金印わさび株式会社	売上高	293.80362	kg/百万円	99.6	
89	ポッカサッポロフード&ビバレッジ株式会社	売上高	25.99179	kg/百万円	99.5	
90	株式会社常磐植物化学研究所	売上高	161.61175	kg/百万円	99.5	平成21年7月にエコアクション21の認証・登録を締結し、食品廃棄物削減・再生利用の活動を継続している。
91	佐藤食品工業株式会社	売上高	39.58786	kg/百万円	99.2	適切な再生利用を行う事業者の情報収集。
92	日本製粉株式会社	売上高	80.83067	kg/百万円	99.2	

年度	平成30年度実績
業種	その他の食料品製造業 他に分類されない食料品製造業

基準発生原単位 設定なし

	** * * * *	· ·	発生原単位		再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	
93	ブンセン株式会社	売上高	56.36208	kg/百万円	99.0	
94	ワタミ株式会社	売上高	41.10766	kg/百万円	98.8	
95	長岡香料株式会社	売上高	26.94475	kg/百万円	98.5	
96	キッコーマンフードテック株式会社	売上高	1,232.96355	kg/百万円	97.7	
97	アルファー食品株式会社	売上高	97.57031	kg/百万円	97.6	
98	株式会社大祐	売上高	679.02156	kg/百万円	97.2	
99	日本レストランシステム株式会社	売上高	79.18584	kg/百万円		引き続き、原価・在庫管理を徹底し、適正在庫の確保への取り組み、及び 廃油再生利用の取り組み店舗の増加を目指す。また、廃油以外の資源 化について検討する。
100	長谷川香料株式会社	売上高	107.44032	kg/百万円	96.3	
101	株式会社田中食品興業所	売上高	93.19897	kg/百万円		新規食品残渣処理施設の視察や、継続して商談等を行ない、処理委託 の検討を行なっています。
102	株式会社アレフ	売上高	56.63881	kg/百万円	95.7	神戸市の店舗において高潮被害を受け、設置していた生ごみ処理機が 水没・故障しました。本来であれば、機器の入替を行いますが、今後も同 じようなことが起こることを想定されるため、機器の再設置を行わずに神 戸市共栄会の協力を得て、食品リサイクルを2019年2月から開始していま す。また、定期的に、動植物性残さ・生ごみ・廃食用油の資源化委託先を 訪問し、適正処理の確認と排出先への要望などについて意見交換を行い ました。自社で再生利用等ができない場合、資源化委託先との信頼関係 の構築は重要だと認識しています。
103	株式会社叙々苑	売上高	213.75137	kg/百万円	95.3	
104	オリヒロプランデュ株式会社	売上高	40.37521	kg/百万円	95.0	
105	日本水産株式会社	売上高	60.17192	kg/百万円	95.0	
106	吉美食品株式会社	製造数量	59.29426	kg/t	100.0	
107	株式会社徳倉	製造数量	12.75414	kg/t	99.3	

年度 平成30年度実績 清涼飲料製造業 (茶、コーヒー、果汁など残さが出るものに限る。)

基準発生原単位 429kg/t

		į	発生原単位		再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	不二家飲料果実株式会社	製造量	0.19046	kg/t	100.0	
2	大東乳業株式会社	製造量	10.34753	kg/t	100.0	
3	プラム食品株式会社	製造量	11.84666	kg/t	100.0	
4	東北森永乳業株式会社	生産量	16.89395	kg/t	100.0	
5	信濃高原食品株式会社	製造量	17.92489	kg/t	100.0	
6	北海道保証牛乳株式会社	製造量	22.61253	kg/t	100.0	
7	株式会社YCL	製造量	22.90322	kg/t	100.0	
8	森永乳業株式会社	製造数量	24.97123	kg/t	100.0	
9	日本果実工業株式会社	製造量	25.70524	kg/t	100.0	
10	ジェーシーボトリング株式会社	製造量	28.47915	kg/t	100.0	
11	協同乳業株式会社	製造高	31.00938	kg/t	100.0	
12	中央製乳株式会社	製造量	34.04759	kg/t	100.0	
13	ティーエムパック株式会社	製造量	34.31980	kg/t	100.0	
14	静岡ジェイエイフーズ株式会社	製造数量	46.28122	kg/t	100.0	行政(静岡市)・関連団体(県産業廃棄物協会)のイベント・講習会等に参加し情報を収集を継続する。また、その情報を再生利用する委託先へ訪問し内容の周知や指導及び排出種類別の分別の徹底を図ることを継続する。 社内に於いては、各会議にて内容を周知・展開する。
15	株式会社マルハニチロ北日本	製造量	46.56632	kg/t	100.0	
16	株式会社ふくれん	製造量	56.32068	kg/t	100.0	
17	守山乳業株式会社	生産量	84.98847	kg/t	100.0	
18	山形食品株式会社	製造数量	92.62139	kg/t	100.0	
19	エスエスケイフーズ株式会社	生産量	95.20013	kg/t	100.0	
20	株式会社ジェイエイビバレッジ佐賀	製造量	108.16665	kg/t	100.0	
21	ゴールドパック株式会社	製造量	20.31094	kg/t	99.8	

年度	平成30年度実績
業種	清涼飲料製造業 (茶、コーヒー、果汁など残さが出るものに限る。)

基準発生原単位 429kg/t

		発生原単位			再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
22	株式会社えひめ飲料	製造量	32.53063	kg/t	99.8	
23	AGF関東株式会社	生産量	87.58324	kg/t	99.1	グループ企業間での意見交換による有効利用検討
24	ポッカサッポロフード&ビバレッジ株式会社	製造量	57.77282	kg/t	98.5	
25	丸善食品工業株式会社	製造量	76.92199	kg/t	97.2	
26	株式会社伊藤園	製造量	0.00000	kg/t	95.0	

年度	平成30年度実績
業種	清涼飲料製造業 清涼飲料製造業(その他)

基準発生原単位 設定なし

	-t- mt	=	発生原単位		再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	キリンビバレッジ株式会社	製造数量	0.00000	kg/kl	100.0	
2	株式会社ホーマーコーポレーション	製造数量	0.00000	kg/kl	100.0	
3	九星飲料工業株式会社	製造数量	0.00000	kg/kl	100.0	
4	みちのくコカ・コーラボトリング株式会社	製造数量	18.25053	kg/kl		①流通大手チェーンストアへのいわゆる【賞味期限1/3ルール】の見直し要請を継続していきます。多くのチェーンストアでは【1/2】へのルール変更を受け入れていただいてますが、一部チェーンでは未実施です。引き続き、交渉継続中です。②岩手フードバンクへの製品提供を開始、秋田フードバンクへの2019年秋提供開始を交渉中です。対象は、賞味期限が近い製品や軽微な規格外製品(外箱のつぶれ、印字乱れなど)で販売が困難な製品、従来は廃棄されていたものです。
5	新里酒造株式会社	製造数量	65.69343	kg/kl	100.0	
6	サッポロビール株式会社	製造数量	203.48222	kg/kl	100.0	
7	コカ・コーラボトラーズジャパン株式会社	製造数量	0.08024	kg/kl	98.4	
8	信州ビバレッジ株式会社	製造量	0.00000	kg/t	100.0	
9	丸善食品工業株式会社	製造量	0.41240	kg/t	100.0	
10	大塚製薬株式会社	製造量	0.44472	kg/t	100.0	
11	信濃高原食品株式会社	製造量	0.83366	kg/t	100.0	
12	日清ヨーク株式会社	製造量	5.35035	kg/t	100.0	
13	トーアス株式会社	製造量	27.17084	kg/t	100.0	
14	和歌山ノーキョー食品工業株式会社	製造量	0.00000	kg/t	98.3	
15	安曇野食品工房株式会社	売上高	56.30744	kg/百万円	100.0	
16	江崎グリコ株式会社	売上高	4.44045	kg/百万円	98.1	

年度	平成30年度実績
業種	酒類製造業 果実酒製造業

基準発生原単位 設定なし

			発生原単位		再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	サッポロビール株式会社	製造数量	17.24498	kg/kl	100.0	
2	マンズワイン株式会社	製造数量	38.61573	kg/kl	100.0	
3	木内酒造合資会社	製造数量	111.11111	kg/kl	100.0	
4	ニッカウヰスキー株式会社	製造数量	156.12903	kg/kl	100.0	
5	サントリーワインインターナショナル株式会社	製造数量	180.96088	kg/kl	100.0	
6	本坊酒造株式会社	製造数量	220.88243	kg/kl	100.0	
7	株式会社高畠ワイナリー	製造数量	459.27811	kg/kl	100.0	

年度	平成30年度実績
業種	酒類製造業 ビール類製造業

基準発生原単位 設定なし

	= # + 5	発生原単位			再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称 発生原単位 ・		単位	実施率(%)	
1	アサヒビール株式会社	製造数量	77.29446	kg/kl	100.0	
2	オリオンビール株式会社	製造量	112.75067	kg/kl	100.0	
3	黄桜株式会社	製造数量	153.26661	kg/kl	100.0	
4	サッポロビール株式会社	製造数量	160.49536	kg/kl	100.0	
5	木内酒造合資会社	製造数量	242.50441	kg/kl	100.0	
6	霧島酒造株式会社	製造数量	292.68293	kg/kl	100.0	
7	御殿場高原ビール株式会社	製造数量	300.00000	kg/kl	100.0	
8	株式会社銀河高原ビール	製造数量	312.01876	kg/kl	100.0	再生利用委託先の見学会を実施。
9	ヘリオス酒造株式会社	製造数量	613.92405	kg/kl	100.0	
10	サントリービール株式会社	製造数量	101.85235	kg/kl	99.5	

年度	平成30年度実績
業種	酒類製造業 清酒製造業

基準発生原単位 設定なし

		発生原単位			再生利用等	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	八鹿酒造株式会社	製造数量	0.00000	kg/kl	100.0	
2	月桂冠株式会社	製造数量	12.12272	kg/kl	100.0	
3	藤居酒造株式会社	製造数量	28.78788	kg/kl	100.0	
4	黄桜株式会社	製造数量	43.93783	kg/kl	100.0	
5	三和酒類株式会社	製造数量	65.62500	kg/kl	100.0	
6	福徳長酒類株式会社	製造数量	69.16794	kg/kl	100.0	
7	木内酒造合資会社	製造数量	108.69565	kg/kl	100.0	
8	日本盛株式会社	製造数量	820.62348	kg/kl	100.0	
9	朝日酒造株式会社	製造数量	65.18220	kg/kl	96.2	
10	菊正宗酒造株式会社	販売数量	44.99165	kg/kl	100.0	市場より返却され廃棄する酒類は、バイオエタノールの原料として提供しているが製造計画を綿密に行い、発生量抑制を継続した。

年度	平成30年度実績
業種	酒類製造業 単式蒸留焼酎製造業

基準発生原単位 設定なし

N.	± 44. +v 12		発生原単位		再生利用等 実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位		
1	木内酒造合資会社	製造数量	200.00000	kg/kl	100.0	
2	高岡醸造株式会社	製造数量	505.55905	kg/kl	100.0	
3	町田酒造株式会社	製造数量	687.60984	kg/kl	100.0	
4	京屋酒造有限会社	製造数量	892.37018	kg/kl	100.0	
5	株式会社都城酒造	製造数量	993.70782	kg/kl	100.0	
6	ぶんご銘醸株式会社	製造数量	1,072.11538	kg/kl	100.0	
7	新里酒造株式会社	製造数量	1,104.92876	kg/kl	100.0	
8	有限会社今帰仁酒造	製造量	1,257.66871	kg/kl	100.0	
9	神楽酒造株式会社	製造数量(25%換算)	1,327.65049	kg/kl	100.0	
10	朝日酒造株式会社	製造数量	1,358.36177	kg/kl	100.0	
11	常楽酒造株式会社	製造数量	1,513.46801	kg/kl	100.0	
12	喜界島酒造株式会社	製造数量	1,587.81103	kg/kl	100.0	
13	大島酒造株式会社	製造数量	1,625.84459	kg/kl	100.0	地元の養豚農家の協力により、事業所で発生する食品廃棄物をすべ て飼料として活用する事を実現。
14	二階堂酒造有限会社	製造数量	1,670.35253	kg/kl	100.0	
15	若潮酒造株式会社	製造数量	1,747.42857	kg/kl	100.0	
16	井上酒造株式会社	製造数量	1,784.66742	kg/kl	100.0	委託先に赴き工場視察等の実施
17	大隅酒造株式会社	製造数量	1,845.21364	kg/kl	100.0	
18	株式会社井上酒造	製造数量	1,861.44157	kg/kl	100.0	
19	本坊酒造株式会社	製造数量	1,868.98810	kg/kl	100.0	
20	房の露株式会社	製造数量	1,914.04494	kg/kl	100.0	
21	株式会社楽丸酒造	製造数量	1,924.44242	kg/kl	100.0	

年度	平成30年度実績
業種	酒類製造業 単式蒸留焼酎製造業

基準発生原単位 設定なし

N	± ** † 7		発生原単位		再生利用等 実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位		
22	軸屋酒造株式会社	製造数量	1,924.45125	kg/kl	100.0	
23	有限会社白石酒造	製造数量	1,975.30864	kg/kl	100.0	
24	知覧醸造株式会社	製造量	1,986.48649	kg/kl	100.0	
25	山元酒造株式会社	製造数量	1,993.17501	kg/kl	100.0	
26	合資会社弥生焼酎醸造所	製造数量	2,000.00000	kg/kl	100.0	
27	株式会社岩倉酒造	製造数量	2,017.08075	kg/kl	100.0	
28	出水酒造株式会社	製造数量	2,027.13178	kg/kl	100.0	
29	有限会社南酒造	製造量	2,072.16495	kg/kl	100.0	
30	白金酒造株式会社	製造数量	2,092.25155	kg/kl	100.0	
31	霧島酒造株式会社	製造数量	2,093.22518	kg/kl	100.0	
32	明利酒類株式会社	製造数量	2,099.26169	kg/kl	100.0	
33	指宿酒造株式会社	製造数量	2,102.89474	kg/kl	100.0	
34	田村合名会社	製造数量	2,103.24074	kg/kl	100.0	
35	村尾酒造合資会社	製造数量	2,111.65846	kg/kl	100.0	
36	有限会社中村酒造場	製造数量	2,136.34623	kg/kl	100.0	
37	ヘリオス酒造株式会社	製造数量	2,138.72832	kg/kl	100.0	
38	杉本酒造株式会社	製造数量	2,152.08504	kg/kl	100.0	
39	岩川醸造株式会社	製造数量	2,173.35355	kg/kl	100.0	
40	有限会社大山甚七商店	製造数量	2,175.11521	kg/kl	100.0	
41	吹上焼酎株式会社	製造数量	2,203.07263	kg/kl	100.0	
42	大海酒造株式会社	製造数量	2,208.45677	kg/kl	100.0	
43	三岳酒造株式会社	製造量	2,222.17984	kg/kl	100.0	

年度	平成30年度実績
業種	酒類製造業 単式蒸留焼酎製造業

基準発生原単位 設定なし

			発生原単位		再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	
44	長山酒造有限会社	製造数量	2,250.96228	kg/kl	100.0	
45	有村酒造株式会社	製造数量	2,300.75188	kg/kl	100.0	
46	小玉醸造合同会社	製造数量	2,321.63743	kg/kl	100.0	
47	やんばる酒造株式会社	製造数量	2,395.83333	kg/kl	100.0	
48	研醸株式会社	製造数量	2,397.18805	kg/kl	100.0	
49	大口酒造株式会社	製造数量	2,506.66313	kg/kl	100.0	焼酎粕の畜産リサイクル
50	高良酒造有限会社	製造数量	2,531.02337	kg/kl	100.0	
51	相良酒造株式会社	製造数量	2,531.35593	kg/kl	100.0	
52	小正醸造株式会社	製造数量	2,682.95485	kg/kl	100.0	
53	オガタマ酒造株式会社	製造数量	2,774.27491	kg/kl	100.0	
54	大石酒造株式会社	製造量	2,860.76818	kg/kl	100.0	
55	錦灘酒造株式会社	製造数量	2,862.85714	kg/kl	100.0	
56	株式会社堤酒造	製造数量	2,956.75676	kg/kl	100.0	
57	大久保酒造株式会社	製造数量	2,986.75497	kg/kl	100.0	
58	有限会社佐多宗二商店	製造数量	3,498.30065	kg/kl	100.0	
59	櫻の郷酒造株式会社	製造数量	3,570.02910	kg/kl	100.0	年2回、委託先の工場を見学する
60	四ッ谷酒造有限会社	製造数量	3,576.15894	kg/kl	100.0	
61	明石酒造株式会社	製造数量	1,927.41935	kg/kl	99.2	
62	高千穂酒造株式会社	製造数量	1,111.52256	kg/kl	98.4	飼料としての品質の安定と保持を図るため、焼酎粕の乳酸発酵を継 続して実施した
63	縣屋酒造株式会社	製造数量	1,979.59184	kg/kl	98.4	
64	中俣酒造株式会社	製造数量	2,175.04052	kg/kl	96.5	

年度 平成30年度実績
業種
満額酒・混成酒製造業(単式蒸留焼酎製造業を除く。)

基準発生原単位 設定なし

	事業者名		発生原単位		再生利用等	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	
1	三和酒類株式会社	製造数量	0.00000	kg/kl	100.0	
2	有限会社佐多宗二商店	製造数量	0.00000	kg/kl	100.0	
3	八鹿酒造株式会社	製造数量	9.37500	kg/kl	100.0	
4	流山キッコーマン株式会社	製造量	21.42761	kg/kl	100.0	
5	黄桜株式会社	製造数量	103.76135	kg/kl	100.0	
6	プラム食品株式会社	製造量	150.43878	kg/kl	100.0	
7	木内酒造合資会社	製造数量	387.79528	kg/kl	100.0	
8	本坊酒造株式会社	製造数量	1,313.66501	kg/kl	100.0	
9	霧島酒造株式会社	製造数量	2,059.45946	kg/kl	100.0	
10	小正醸造株式会社	製造数量	3,254.63488	kg/kl	100.0	
11	大隅酒造株式会社	製造数量	3,978.18510	kg/kl	100.0	
12	ニッカウヰスキー株式会社	製造数量	394.06470	kg/kl	99.8	
13	キリンディスティラリー株式会社	製造量(純Alc. 換算)	2,346.04665	kg/kl	99.8	
14	サントリースピリッツ株式会社	製造数量	102.01822	kg/kl	98.8	
15	株式会社Mizkan	製造数量	0.00000	kg/kl	96.2	
16	サントリー知多蒸溜所株式会社	製造数量	1,785.64359	kg/kl	95.0	年間教育計画に従って従業員への教育を実施
17	丸善食品工業株式会社	製造量	13.88788	kg/t	96.8	

年度	平成30年度実績
業種	茶・コーヒー製造業(清涼飲料を除く。) 製茶業

基準発生原単位 設定なし

	alle de la	発生原単位			再生利用等		
	No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称			実施率(%)	
	1	AGF鈴鹿株式会社	製造量	3,172.92994	kg/t	97.2	①再生利用委託先の処理業者視察を実施(1回/年)②全従業員へ再 生利用や分別に関する教育を実施(1回/年)

年度	平成30年度実績
業種	茶・コーヒー製造業(清涼飲料を除く。) コーヒー製造業

基準発生原単位 設定なし

		発生原単位			再生利用等	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	株式会社伊藤園	製造量	0.00000	kg/t	100.0	
2	株式会社ドトールコーヒー	製造量	26.19160	kg/t	100.0	
3	キーコーヒー株式会社	製造量	13.52733	kg/t	97.6	
4	AGF鈴鹿株式会社	製造量	674.50702	kg/t	95.5	
5	サントリーコーヒーロースタリー株式会社	売上高	60.94671	kg/百万円	100.0	