#### 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28年度・目次)

本事業者一覧について、食品リサイクル法に基づく定期報告(平成28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業種別において定められている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・外食事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に基準発生原単位のない事業者は、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 3ページ 部分肉•冷凍肉製造業 肉加工品製造業 牛乳•乳製品製造業 その他の畜産食料品製造業 •水産食料品製造業 10ページ 水產缶詰•瓶詰製造業 海藻加工業 塩干・塩蔵品製造業 水産練製品製造業 冷凍水産物製造業 冷凍水産食品製造業 その他の水産食料品製造業 ·野菜缶詰·果実缶詰·農産保存食料品製造業 20ページ 野菜缶詰・果実缶詰・農産保存食料品製造業(野菜漬物を除く) 野菜漬物製造業

•調味料製造業	24ページ
醤油製造業	
味噌製造業	
ソース製造業	
食酢製造業	
その他の調味料製造業	
•糖類製造業	30ページ
甘蔗糖製造業	
甜菜糖製造業	
砂糖精製業	
ぶどう糖・水あめ・異性化糖製造業	
•精穀•製粉業	34ページ
精米·精麦業	_
小麦粉製造業	
その他の精穀・製粉業	
・パン・菓子製造業	38ページ
パン製造業	_
菓子製造業	
•動植物油脂製造業	43ページ
動植物油脂製造業(食用油脂加工業を除く)	
食用油脂加工業	

#### 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28年度・目次)

本事業者一覧について、食品リサイクル法に基づく定期報告(平成28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業種別において定められている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・外食事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に基準発生原単位のない事業者は、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

45ページ

でん粉製造業

めん類製造業

豆腐•油揚製造業

あん類製造業

冷凍調理食品製造業

そう(惣)菜製造業

すし・弁当・調理パン製告業

レトルト食品製造業

他に分類されない食料品製造業

#### •清涼飲料製造業

66ページ

清涼飲料製造業(茶、コーヒー、果汁など残さが出るもの)

清涼飲料製造業(その他)

## ▪酒類製造業\_\_\_\_

68ページ

果実酒製造業

ビール類製造業

清酒製造業

単式蒸留焼酎製造業

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

コーヒー製造業

年度	平成28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

		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	イオンフードサプライ株式会社	売上高	10.68008	kg/百万円	99.8	ISO14001認証を2000年に取得し、以降継続して更新をしております。 その中で環境目標として、廃棄物の削減及びリサイクル推進を全社で 取り組んでおります。2016年度環境パフォーマンスとしては、目標比 95.7%と改善しております。取り組みとしては、業務に関連した「歩留り アップ」・「在庫回転率アップ」・「商品事故の削減」・「仕入原料の検品 強化」等です。今後も継続して取り組んで参ります。
2	株式会社コープネットフーズ	売上高	125.08355	kg/百万円	100.0	
3	株式会社三越伊勢丹フードサービス	製造量	0.00000	kg/t	100.0	より多くの廃棄物がリサイクルに回るように、店舗や工場の従業員に 廃棄物の分別を心掛けるよう教育した。
4	株式会社 全農ライフサポート山形	製造量	14.33398	kg/t	100.0	
5	滝沢ハム株式会社	製造量	21.83369	kg/t	100.0	
6	株式会社ジェーエフフーズ	製造数量	22.65285	kg/t	97.4	昨年10月より、排水処理施設に流していた食品循環資源を、時間帯を 決めて収集することとし肥料用として処理することとしている。
7	日本フードパッカー鹿児島株式会社	製造重量	30.18080	kg/t	100.0	歩留まり向上のための従業員教育
8	琉球協同飼料株式会社 やんばるミートプラザ	製造量	31.40471	kg/t	100.0	
9	群馬ミート株式会社	生産数量	45.38220	kg/t	100.0	
10	日本フードパッカー四国株式会社	製造量	84.39681	kg/t	100.0	製品歩留向上のための従業員教育
11	鹿児島中央畜産株式会社	製造量	88.10610	kg/t	100.0	
12	株式会社 日 南	製造量	91.70241	kg/t	100.0	
13	株式会社ジャパンフォアグラ	製造量	93.01046	kg/t	100.0	収集業者との密な連携
14	大隅ミート産業株式会社	製造量	114.65737	kg/t	100.0	
15	協同食品株式会社	製造量	153.81580	kg/t	100.0	

年度	平成28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

			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
16	宮崎ビーフセンター株式会社	製造数量	171.10799	kg/t	97.4	レンダリング量を削減する為に、製品化への取組
17	株式会社オヤマ	製造量	189.05257	kg/t	100.0	
18	大栄フーズ株式会社	製造量	197.42489	kg/t	100.0	
19	養老ミート株式会社	製造量	257.58583	kg/t	100.0	
20	高知県食鶏農業協同組合	製造量	266.42093	kg/t	100.0	
21	丸洋食品有限会社	製造量	319.75274	kg/t	100.0	
22	株式会社JAフーズさが	製造量	501.48677	kg/t	100.0	廃油ボイラーの導入
23	ニチロ畜産株式会社	製造量	531.10416	kg/t	99.7	
24	株式会社 丸正フーズ	製造量	581.98948	kg/t	100.0	弊社社員に食品廃棄物分別研修を実施
25	株式会社 ヨコオ	製造量	679.51675	kg/t	100.0	食品残渣と調味料系を分別廃棄することで、再生利用可能とする。
26	株式会社 福吉食品	製造量	709.51378	kg/t	100.0	
27	有限会社 二幸食鳥 松元工場	製造量	742.63718	kg/t	98.5	
28	日本フードパッカー津軽株式会社	枝肉投入重量	60.29487	kg/t	100.0	生産歩留向上の為の従業員教育

年度 平成28年度実績 業種 寄産食料品製造業 肉加工品製造業

基準発生原単位 113kg/百万円

	- N/4	į	発生原単位		再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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	株式会社ジャパンフォアグラ	売上高	6.93642	kg/百万円	100.0	
2	伊藤ハム株式会社	売上高	11.02375	kg/百万円	99.6	
3	信州ハム株式会社	売上高	25.95382	kg/百万円	99.1	肥料化から少しでも飼料化に移行できるよう、委託先を検討しています。
4	住商フーズ株式会社	売上高	26.08696	kg/百万円	100.0	
5	日本食研製造株式会社	売上高	30.75671	kg/百万円	99.6	
6	協同食品株式会社	売上高	32.42687	kg/百万円	98.3	
7	株式会社マツイフーズ	売上高	33.09249	kg/百万円	98.3	
8	株式会社江戸清	売上高	43.31188	kg/百万円	100.0	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。
9	日本ハムファクトリー株式会社	売上高	55.16206	kg/百万円	96.9	委託業者への適正処理の確認。リサイクル業者への転換実施。 ISO14001活動による廃棄物削減・リサイクル率向上の取組み実施。
10	大山ハム株式会社	売上高	56.83351	kg/百万円	100.0	ISO14001の運用で1回/月委員会を開催し、廃棄物排出状況、食品リサイクルの状況等を報告・確認している。
11	プライムフーズ株式会社	売上高	57.01772	kg/百万円	99.9	
12	林兼産業株式会社	売上高	58.01479	kg/百万円	98.5	
13	日本ハム北海道ファクトリー株式会社	売上高	69.32449	kg/百万円	99.8	弊社社員にて月1回歩留委員会、不良率、今後の対策の確認、また、° 月1回省エネ委員会にて廃棄物の発生状況を確認
14	株式会社 デリフレッシュフーズ	売上高	70.70256	kg/百万円	100.0	工場から出る廃棄物の分別化実施
15	南日本ハム株式会社	売上高	77.31791	kg/百万円	100.0	
16	ニッシン食販株式会社	売上高	110.64913	kg/百万円	100.0	

基準発生原単位 108kg/百万円

		<u>ڊ</u>	発生原単位		再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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	沖縄森永乳業株式会社	売上高	4.90099	kg/百万円	99.7	
2	四国明治株式会社	売上高	6.44311	kg/百万円	100.0	
3	よつ葉乳業株式会社	売上高	7.29019	kg/百万円	100.0	
4	浦幌乳業株式会社	売上高	8.19067	kg/百万円	100.0	
5	森乳業株式会社	売上高	11.19678	kg/百万円	100.0	
6	北海道保証牛乳株式会社	売上高	12.92502	kg/百万円	100.0	
7	三重グリコ株式会社	売上高	15.00911	kg/百万円		年1回 再生利用委託先の視察を実施
8	茨城グリコ株式会社	売上高	17.22024	kg/百万円	100.0	ISO14001に関する社員定期教育(廃棄物分別に関する内容を含む)、再生利用委託先の視察及び新規利用について検討
9	小岩井乳業株式会社	売上高	22.60721	kg/百万円	98.2	
10	みちのくミルク株式会社	売上高	27.04689	kg/百万円	96.6	環境教育。(産廃の一般知識及び分別等)
11	熊本乳業株式会社	売上高	27.57608	kg/百万円	100.0	
12	千葉明治牛乳 株式会社	売上高	30.60380	kg/百万円	99.9	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
13	林一二株式会社	売上高	31.18014	kg/百万円	100.0	
14	日清ヨーク株式会社	売上高	34.72802	kg/百万円	100.0	
15	東洋乳業株式会社	売上高	35.01797	kg/百万円	100.0	
16	株式会社 ミルクの郷	売上高	40.04900	kg/百万円	100.0	
17	筑波乳業株式会社	売上高	41.71510	kg/百万円	96.1	・食品排出物の区分管理の徹底を図り、一廃物から循環資源に転用できる様、努めた。 ・弊社社員による、廃棄物運搬業者及び処分業者の年間1回の現場監査(マニュフェスト、施設場等)
18	協同乳業株式会社	売上高	43.27749	kg/百万円	99.4	

基準発生原単位 108kg/百万円

		į	発生原単位		再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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
19	カルピス株式会社	売上高	43.50235	kg/百万円	99.6	
20	千葉酪農農業協同組合	売上高	49.25575	kg/百万円	100.0	
21	千葉北部酪農農業協同組合	売上高	50.49766	kg/百万円	100.0	
22	信州ミルクランド株式会社	売上高	54.23706	kg/百万円	100.0	
23	古谷乳業株式会社	売上高	54.79798	kg/百万円	100.0	2005年にISOを取得後、社内で取り組みをしている
24	東京グリコ乳業株式会社	売上高	57.18538	kg/百万円	100.0	
25	東北協同乳業株式会社	売上高	58.92583	kg/百万円	100.0	
26	中央製乳株式会社	売上高	71.24091	kg/百万円	100.0	
27	富士乳業株式会社	売上高	74.20697	kg/百万円	100.0	<ul><li>・工程回収液再利用の継続</li><li>・弊社社員に再生利用等処分先実地確認を実施</li></ul>
28	井村屋フーズ株式会社	売上高	85.73313	kg/百万円	100.0	年1回以上、再生利用の委託先の見学を実施
29	酪王乳業株式会社	売上高	85.82027	kg/百万円	100.0	
30	やまぐち県酪乳業株式会社	売上高	97.25362	kg/百万円	100.0	

年度	平成28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

		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	新潟ポートリー事業協同組合	製造量	3.86992	kg/t	100.0	
2	株式会社王将フードサービス	製造量	45.14432	kg/t	99.6	
3	株式会社 エスケーフーズ	製造量	46.08419	kg/t	100.0	
4	プリマ食品株式会社	製造量	46.26685	kg/t	98.9	
5	南日本ハム株式会社	製造量	78.02668	kg/t	100.0	
6	キユーピー株式会社	製造量	78.70378	kg/t	100.0	
7	サンヨーエッグ株式会社	製造量	127.17810	kg/t	100.0	
8	イセデリカ株式会社	製造量	138.15528	kg/t	100.0	
9	富士食品株式会社	製造量	141.00648	kg/t	100.0	
10	株式会社 エビス商事	製造量	148.60215	kg/t	100.0	
11	セイケイ協同組合	製造量	178.13370	kg/t	100.0	
12	農業法人 石川県ブロイラー生産組合	製造量	188.30243	kg/t	100.0	
13	三州食品株式会社	製造量	196.98745	kg/t	100.0	
14	株式会社 熊本チキン	製造量	197.86096	kg/t	100.0	
15	甲斐食産株式会社	製造量	223.33506	kg/t	100.0	
16	株式会社エヌチキン	製造量	224.25020	kg/t	100.0	
17	農協食品 株式会社	製造量	226.36185	kg/t	96.5	
18	アイ・ティー・エス ファーム株式会社	製造量	253.70465	kg/t	100.0	
19	岩手農協チキンフーズ 株式会社	製造量	255.70200	kg/t	100.0	
20	株式会社 フレッシュチキン軽米	製造量	274.25823	kg/t	100.0	
21	三州エッグ株式会社	製造量	280.35340	kg/t	100.0	
22	株式会社 十文字チキンカンパニー	製造量	286.03819	kg/t	100.0	

年度	平成28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

	110		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		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	ニイブロ株式会社	製造量	295.58817	kg/t	100.0	
24	伊達物産株式会社	製造量	333.33333	kg/t	100.0	
25	農事組合法人 吉備食鶏組合	製造量	337.06752	kg/t	100.0	当組合職員においては、1回/月、食品廃棄物分別研修を実施
26	株式会社 共栄食品	製造量	365.80358	kg/t	100.0	
27	岐阜アグリフーズ株式会社	製造量	377.11354	kg/t	100.0	
28	群馬農協チキンフーズ株式会社	製造数量	378.05427	kg/t	100.0	
29	株式会社但馬どり	製造量	387.16026	kg/t	100.0	
30	赤鶏農業協同組合	製造量	389.57346	kg/t	100.0	
31	住田フーズ株式会社	製造量	391.95765	kg/t	100.0	
32	米久おいしい鶏株式会社	製造量	461.57324	kg/t	100.0	自社工場にて100% 肥料・飼料・油に再生

年度	平成28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

		į	発生原単位		再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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	気仙沼ほてい株式会社	売上高	19.43574	kg/百万円	100.0	
2	いなば食品 株式会社	売上高	42.02128	kg/百万円	100.0	
3	佐藤水産株式会社	売上高	63.88889	kg/百万円	100.0	
4	株式会社 ホテイフーズコーポレーション	売上高	75.94063	kg/百万円	100.0	
5	株式会社ハチカン	売上高	198.20264	kg/百万円	100.0	環境ISOの取り組みの中で、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。
6	株式会社 富士冷	売上高	205.59342	kg/百万円	100.0	
7	伊藤食品株式会社	売上高	248.29348	kg/百万円	100.0	
8	株式会社サスナ	売上高	349.07474	kg/百万円	100.0	
9	山梨罐詰株式会社	売上高	449.10362	kg/百万円	100.0	

年度	平成28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	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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	生活協同組合 コープさっぽろ	売上高		kg/百万円	100.0	2016年5月からフードバンク事業を開始した。

年度	平成28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

		:	発生原単位		再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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	海洋フーズ株式会社	売上高	37.89411	kg/百万円	100.0	
2	佐藤水産株式会社	売上高	62.68222	kg/百万円	100.0	
3	井原水産株式会社	売上高	88.45735	kg/百万円	100.0	
4	株式会社 サスヨ水産	売上高	136.83224	kg/百万円	100.0	
5	株式会社吉村商店	売上高	153.02643	kg/百万円	100.0	
6	株式会社 五十嵐水産	売上高	154.11765	kg/百万円	100.0	
7	株式会社 マルヤ水産	売上高	162.46216	kg/百万円	100.0	
8	有限会社 ヤマカ水産	売上高	177.75665	kg/百万円	100.0	
9	株式会社 行場商店	売上高	241.53878	kg/百万円	100.0	
10	沼津海産物 協同組合	売上高	251.72414	kg/百万円	100.0	
11	株式会社 マルヒガシ間宮水産	売上高	253.74974	kg/百万円	100.0	
12	有限会社 マルヒロ水産	売上高	255.97270	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 鈴五商店	売上高	546.15385	kg/百万円	100.0	
15	有限会社 みなと水産	売上高	548.18099	kg/百万円	100.0	
16	株式会社 坂健水産	売上高	1,527.27273	kg/百万円	100.0	

基準発生原単位 設定なし

	事業者名	発生原単位			再生利用	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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	東洋水産株式会社	売上高	32.24098	kg/百万円	100.0	
2	林兼産業株式会社	売上高	47.08763	kg/百万円	99.1	
3	佐藤水産株式会社	売上高	62.54158	kg/百万円	100.0	
4	株式会社 フレッシュデポ	売上高	104.89130	kg/百万円	100.0	
5	株式会社 十味惣	売上高	107.17375	kg/百万円	99.2	①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。
6	有限会社 東部魚冷	売上高	703.44828	kg/百万円	100.0	
7	伏見蒲鉾株式会社	生産量	70.66213	kg/t	99.8	
8	株式会社クリエイト伊方	製造量	343.51145	kg/t	100.0	弊社社員に、年1回、食品廃棄物処理の委託先の見学会を実施

年度	平成28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	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率(%)	
1	株式会社三越伊勢丹フードサービス	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	
2	株式会社 みうらや	売上高	0.03978	kg/百万円	100.0	
3	株式会社 東八	売上高	58.94061	kg/百万円	100.0	
4	友田セーリング株式会社	売上高	66.61659	kg/百万円	99.2	
5	太信水産 株式会社	売上高	191.01083	kg/百万円	100.0	
6	八洲商事株式会社	売上高	225.66292	kg/百万円	100.0	
7	大興水産株式会社	売上高	237.62861	kg/百万円	100.0	
8	株式会社 行場商店	売上高	241.49728	kg/百万円	100.0	
9	菅原冷蔵株式会社	売上高	247.36842	kg/百万円	99.8	
10	株式会社 三河屋	売上高	276.73003	kg/百万円	100.0	
11	山松水産株式会社	売上高	291.01785	kg/百万円	100.0	
12	サワイリ食品株式会社	売上高	324.78632	kg/百万円	100.0	自社管理部において定期的な工場訪問により保管等の状況を把握し 問題点など聞き取り等行なっている。
13	共和食品株式会社	売上高	431.64928	kg/百万円	100.0	
14	巴水産株式会社	売上高	535.90709	kg/百万円	100.0	
15	株式会社 ヤマフ	売上高	627.81490	kg/百万円	100.0	
16	丸洋水産株式会社	売上高	804.34059	kg/百万円	100.0	
17	ヤマミ水産株式会社	売上高	866.07859	kg/百万円	100.0	
18	株式会社マルイリフードサプライ	売上高	935.16400	kg/百万円	100.0	
19	株式会社カネトモ	売上高	1,102.60620	kg/百万円	100.0	
20	長崎丸魚商事株式会社	売上高	1,340.97485	kg/百万円	100.0	
21	高野冷凍株式会社	売上高	1,783.05565	kg/百万円	100.0	
22	株式会社トライツナプロダクト	売上高	2,021.96416	kg/百万円	100.0	

年度	平成28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	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位		実施率(%)	
23	有限会社 第一水産	売上高	4,376.60668	kg/百万円	100.0	
24	株式会社シプト	売上高	4,862.50000	kg/百万円	100.0	
25	株式会社 富士冷	売上高	7,718.43349	kg/百万円	100.0	
26	ハマイチ水産株式会社	売上高	9,734.44284	kg/百万円	100.0	
27	有限会社 大熊冷凍食品	売上高	12,268.36158	kg/百万円	100.0	
28	株式会社ベストサプライ	製造量	207.87037	kg/t	100.0	
29	広洋水産株式会社	生産数量	639.34362	kg/t	100.0	

基準発生原単位 設定なし

	N = ## + 6		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	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	日本水産株式会社	売上高	0.06963	kg/百万円	98.8	
2	株式会社 山十前川商店	売上高	34.06879	kg/百万円	100.0	
3	千葉県漁業協同組合連合会	売上高	38.27485	kg/百万円	100.0	
4	ヤイズ新東株式会社	売上高	61.82975	kg/百万円	100.0	再生利用委託先(焼津ミール)の現場視察及び食品廃棄物の分別、品質 管理について意見交換をした。
5	銚子東洋株式会社	売上高	68.78307	kg/百万円	100.0	
6	株式会社 丸 鮮	売上高	70.84577	kg/百万円	100.0	
7	東洋冷蔵株式会社	売上高	75.11578	kg/百万円	99.5	エコアクション21活動による把握、改善。
8	株式会社 シーサット	売上高	140.67414	kg/百万円	100.0	
9	丸福水産株式会社	売上高	180.13952	kg/百万円	100.0	
10	株式会社ヤマシタ	売上高	181.85312	kg/百万円	100.0	
11	かや場冷蔵株式会社	売上高	200.96852	kg/百万円	100.0	
12	盛信冷凍庫株式会社	売上高	201.70455	kg/百万円	100.0	
13	株式会社 大新	売上高	232.75535	kg/百万円	100.0	
14	株式会社 カネセイ水産	売上高	233.25926	kg/百万円	100.0	
15	ぎょれん総合食品株式会社	売上高	239.94910	kg/百万円	97.7	
16	株式会社 マルハニチロ北日本	売上高		kg/百万円	99.7	
17	双日食料水産株式会社	売上高	566.94981	kg/百万円	100.0	
18	串本食品株式会社	売上高	642.31707	kg/百万円	100.0	
19	マルコ水産株式会社	売上高	654.07493	kg/百万円	100.0	
20	石原水産株式会社	売上高	699.88328	kg/百万円	100.0	

年度	平成28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

		į	発生原単位		再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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
21	金子産業株式会社	売上高	761.82942	kg/百万円	99.4	生産歩留まりの向上(生産機器メンテとオペレーション技術の向上、落下物の徹底回収による飼肥料化・・等
22	有限会社 中谷商店	売上高	1,252.28945	kg/百万円	100.0	
23	有限会社 前田水産	売上高	1,346.64537	kg/百万円	100.0	
24	株式会社 みうらや	売上高	1,724.48980	kg/百万円	100.0	
25	株式会社 島谷水産	売上高	1,735.53719	kg/百万円	100.0	
26	極洋水産 株式会社	売上高	1,834.22330	kg/百万円	100.0	
27	東洋冷蔵フードサービス株式会社	売上高	5,772.88275	kg/百万円	100.0	エコアクション21活動による把握・改善
28	株式会社 フジイ	売上高	6,720.36673	kg/百万円	100.0	
29	大坪水産株式会社	売上高	12,775.21368	kg/百万円	100.0	
30	山津冷蔵食品株式会社	製造量	29.92603	kg/t	100.0	
31	村田漁業株式会社	製造量	501.54162	kg/t	100.0	

年度 平成28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

		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	マリンフーズ株式会社	売上高	19.90038	kg/百万円	100.0	その他の水産食料品製造業において、堆肥原料以外は減量を実施した。
2	香川県漁業協同組合連合会	売上高	22.34538	kg/百万円	100.0	
3	株式会社 マルハニチロ北日本	売上高	25.64103	kg/百万円	100.0	
4	株式会社にんべん	売上高	35.21595	kg/百万円	100.0	
5	株式会社 福岡養鰻	売上高	36.83618	kg/百万円	100.0	
6	東洋冷蔵株式会社	売上高	41.58790	kg/百万円	100.0	
7	佐藤水産株式会社	売上高	62.71541	kg/百万円	100.0	
8	株式会社 三河屋	売上高	64.97786	kg/百万円	100.0	
9	株式会社 築地フレッシュ丸都	売上高	69.85036	kg/百万円	100.0	
10	株式会社 カキヤ	売上高	76.50086	kg/百万円	100.0	
11	株式会社ジャパンフォアグラ	売上高	83.33333	kg/百万円	100.0	
12	ブンセン株式会社	売上高	89.82216	kg/百万円	99.0	
13	株式会社丸加水産	売上高	113.50601	kg/百万円	100.0	
14	株式会社チャンピオンシーフーズ	売上高	155.90813	kg/百万円	100.0	
15	株式会社 丸恭水産	売上高	162.84761	kg/百万円	100.0	
16	尾鷲物産株式会社	売上高	172.04475	kg/百万円	100.0	
17	株式会社マルモ	売上高	175.00000	kg/百万円	100.0	
18	長井水産 株式会社	売上高	197.75927	kg/百万円	100.0	三幾飼料工業との綿密な商談を行い、廃棄物は発生させない方法を取っている。100%再生利用です。
19	釧路丸水 株式会社	売上高	262.14422	kg/百万円	100.0	
20	有限会社 平安海産	売上高	289.57825	kg/百万円	100.0	
21	株式会社カネゼン	売上高	303.61930	kg/百万円	100.0	

年度 平成28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

	- W	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	黒瀬水産株式会社	売上高	338.21114	kg/百万円	100.0	社内の各部からのデータは毎月集計している。3ヶ月に1回環境委員会を開催 し「産業廃棄物管理表」を吟味し、議事録を社内通知し活性化を図っている。
23	株式会社 フジミツ岩商	売上高	352.99228	kg/百万円	100.0	
24	三和食品株式会社	売上高	382.61833	kg/百万円	100.0	
25	ぜんぎょれん食品株式会社	売上高	394.43823	kg/百万円	100.0	製品の歩留まり率を上げることによってロスを減少させた。
26	株式会社 ヤマサコウショウ	売上高	460.32211	kg/百万円	100.0	
27	マルミフーズ株式会社	売上高	530.49444	kg/百万円	100.0	
28	気仙沼ほてい株式会社	売上高	584.42907	kg/百万円	100.0	
29	株式会社 ジャパンシーフーズ	売上高	655.07658	kg/百万円	96.6	
30	有限会社中秀	売上高	730.29046	kg/百万円	100.0	
31	大成水産株式会社	売上高	1,120.73491	kg/百万円	100.0	
32	株式会社 カネシンJKS	売上高	1,244.90950	kg/百万円	100.0	
33	株式会社 丸栄	売上高	1,419.48875	kg/百万円	100.0	
34	株式会社 新丸正	売上高	1,509.09091	kg/百万円	100.0	
35	有限会社 カネトク服部商店	売上高	2,500.00000	kg/百万円	100.0	
36	株式会社マルヒ平田商店	売上高	3,915.08492	kg/百万円	100.0	
37	山津冷蔵食品株式会社	製造量	27.24271	kg/t	100.0	
38	東海シープロ株式会社	製造量	378.94381	kg/t	100.0	
39	熊本県海水養殖漁業協同組合	製造数量	428.27665	kg/t	100.0	
40	生活協同組合ユーコープ	出荷点数	0.01997	kg/パック	100.0	

年度 平成28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

		į	発生原単位		再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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	尾上りんご商業協同組合	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	
2	日本水産株式会社	売上高	8.45834	kg/百万円	100.0	
3	鹿児島くみあい食品株式会社	売上高	28.95660	kg/百万円	100.0	
4	トーアス株式会社	売上高	37.75483	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。
5	加藤産業株式会社	売上高	41.51113	kg/百万円	100.0	
6	株式会社 木村食品工業	売上高	41.51473	kg/百万円	100.0	
7	いなば食品 株式会社	売上高	42.03233	kg/百万円	100.0	
8	株式会社 マルハニチロ北日本	売上高	59.32771	kg/百万円	100.0	
9	津南町森林組合	売上高	105.33499	kg/百万円	100.0	
10	メグミフーズ株式会社	売上高	142.41113	kg/百万円	98.7	
11	丸善食品工業株式会社	売上高	162.97301	kg/百万円	96.7	
12	株式会社ティーエスフーズ	売上高	178.75000	kg/百万円	100.0	
13	大森産業株式会社	売上高	187.70691	kg/百万円	100.0	
14	プラム食品株式会社	売上高	222.65625	kg/百万円	100.0	年1回再生利用の委任先の見学会を実施
15	株式会社マルミツサンヨー	売上高	223.07968	kg/百万円	100.0	
16	トーニチ株式会社	売上高	236.54160	kg/百万円	97.4	
17	堀永殖産株式会社	売上高	241.69119	kg/百万円	100.0	
18	株式会社キュウレイフーズ	売上高	247.69231	kg/百万円	100.0	
19	長野興農株式会社	売上高	292.97750	kg/百万円	100.0	
20	株式会社グリーンズ北見	売上高	321.86742	kg/百万円	100.0	
21	佐竹商事株式会社	売上高	335.17241	kg/百万円	100.0	

年度 平成28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	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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
22	株式会社 五百川屋商店	売上高	352.23684	kg/百万円	100.0	
23	株式会社中温	売上高	366.59527	kg/百万円	100.0	
24	イビデン物産株式会社	売上高	376.63921	kg/百万円	98.0	
25	山梨罐詰株式会社	売上高	457.74194	kg/百万円	100.0	
26	サンライズ株式会社	売上高	493.36100	kg/百万円	100.0	
27	青森リンゴ加工株式会社	売上高	498.78935	kg/百万円	100.0	
28	株式会社 主計物産	売上高	541.19639	kg/百万円	100.0	昨年に引き続き、福岡県九州大学と連携して、タケノコの外皮に含まれる生理活性成分の高付加価値利用に向けた研究開発を実施している。また、堆肥の品質向上に向けた試験を実施している。本年度の堆肥化試験および成分分析の結果、食物の生育環境を改善する成分があることを確認できた。また、発酵段階で発生する臭気についても低減させる方法を見いだせた。本研究開発の最終年度が平成29年度であるため、今後は実際の現場で導入・実施可能か実証試験を行う予定である。
29	株式会社まるみや	売上高	567.56757	kg/百万円	100.0	
30	太洋食品株式会社	売上高	652.30769	kg/百万円	100.0	
31	相浦缶詰株式会社 松浦工場	売上高	661.36237	kg/百万円	100.0	
32	株式会社つえエーピー	売上高	672.65469	kg/百万円	100.0	
33	サンヨー缶詰株式会社	売上高	682.59513	kg/百万円	100.0	
34	株式会社綾·野菜加工館	売上高	724.40137	kg/百万円	100.0	原料に対し製品率を高めるため、従事者に対しての教育(常時)
35	鈴木食品製造株式会社	売上高	942.03169	kg/百万円	98.1	
36	株式会社 ジェイエイフーズみやざき	売上高	1,002.08518	kg/百万円	100.0	今年度の冷凍ほうれん草製造開始時期に合わせて、残渣破砕機および搾汁機を導入予定。これにより、廃棄残渣の減量化および減容化が見込める。

年度	平成28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

		į	発生原単位		再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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
37	不二家 サンヨー株式会社	売上高	1,004.43906	kg/百万円	100.0	
38	羽黒・のうきょう食品加工有限会社	売上高	1,070.56452	kg/百万円	99.0	
39	株式会社 マツバラ	売上高	1,635.88987	kg/百万円	100.0	
40	日興食品株式会社	売上高	1,663.76983	kg/百万円	100.0	
41	有限会社 樋口醸造店	売上高	1,785.71429	kg/百万円	100.0	
42	上野食品株式会社	売上高	2,238.69210	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
43	日本果実工業株式会社	売上高	2,648.42830	kg/百万円	100.0	
44	沖縄総合農産加工株式会社	売上高	2,975.98522	kg/百万円	100.0	
45	有限会社 ふじき	売上高	3,374.65565	kg/百万円	100.0	
46	愛工房株式会社	売上高	4,840.39043	kg/百万円	100.0	
47	農事組合法人 JAPANクローバー	売上高	5,878.78788	kg/百万円	100.0	

年度	平成28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

		1	発生原単位		再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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 新進	売上高	55.26587	kg/百万円	100.0	
2	株式会社 太陽漬物	売上高	100.48704	kg/百万円	100.0	
3	鹿児島くみあい食品株式会社	売上高	124.69966	kg/百万円	95.2	
4	株式会社 島田食品	売上高	149.71751	kg/百万円	100.0	
5	有限会社八王子屋	売上高	153.11111	kg/百万円	100.0	
6	株式会社サナス	売上高	171.95767	kg/百万円	100.0	
7	羽黒・のうきょう食品加工有限会社	売上高	199.85196	kg/百万円	100.0	
8	株式会社やまじょう	売上高	205.42695	kg/百万円	100.0	
9	株式会社 霧島農産	売上高	238.82099	kg/百万円	100.0	
10	株式会社 デイリー開発福岡	売上高	241.90826	kg/百万円	100.0	
11	南紀梅干株式会社	売上高	248.78414	kg/百万円	100.0	
12	東洋園芸食品株式会社	売上高	278.01746	kg/百万円	100.0	
13	株式会社 扶桑守口食品	売上高	327.72277	kg/百万円	100.0	
14	宮崎中央農業協同組合	売上高	348.28617	kg/百万円	100.0	
15	株式会社 味仙	売上高	371.07692	kg/百万円	100.0	
16	和歌山ノーキョー食品工業株式会社	売上高	393.19728	kg/百万円	100.0	
17	マルシゲ食品株式会社	売上高	403.72912	kg/百万円	100.0	
18	株式会社 三奥屋	売上高	408.40336	kg/百万円	100.0	
19	株式会社 ピックルスコーポレーション長野	売上高	491.76357	kg/百万円	97.9	
20	株式会社 セキグチデイリー	売上高	538.92944	kg/百万円	100.0	
21	株式会社まるみや	売上高	595.23810	kg/百万円	100.0	
22	西海食品株式会社	売上高	598.34868	kg/百万円	98.1	
23	株式会社つえエーピー	売上高	633.49515	kg/百万円	100.0	

年度	平成28年度実績
業種	調味料製造業 醤油製造業

基準発生原単位 895kg/百万円

	11 + 11/4 + 1/5		発生原単位		再生利用	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単 位	単位	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	株式会社ヤマミ醸造	売上高	73.52201	kg/百万円	100.0	
2	ニビシ醤油株式会社	売上高	85.28968	kg/百万円	100.0	
3	井村屋フーズ株式会社	売上高	85.84475	kg/百万円	100.0	
4	株式会社テンヨ武田	売上高	253.31675	kg/百万円	100.0	
5	ヤマサ醤油株式会社	売上高	262.34644	kg/百万円	99.7	
6	合資会社 横山味噌醤油醸造店	売上高	399.50000	kg/百万円	100.0	
7	ヒガシマル醤油株式会社	売上高	456.73423	kg/百万円	96.1	
8	伊賀越 株式会社	売上高	475.21552	kg/百万円	100.0	
9	株式会社フンドーダイ五葉	売上高	500.62735	kg/百万円	100.0	
10	宝醤油株式会社	売上高	541.12438	kg/百万円	96.3	発生抑制に努め、再生利用率の向上の為、継続して業者に調査をおこ なっています。
11	新潟県醤油協業組合	売上高	670.68273	kg/百万円	98.1	
12	静岡県産醤油株式会社	売上高	715.45455	kg/百万円	100.0	
13	二豊醤油協業組合	売上高	817.80604	kg/百万円	99.1	

年度	平成28年度実績
業種	調味料製造業 味噌製造業

基準発生原単位

191kg/百万円

	- 10	=	発生原単位		再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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	盛田株式会社	売上高	7.89474	kg/百万円	100.0	
2	合資会社 横山味噌醤油醸造店	売上高	31.92308	kg/百万円	100.0	
3	長工醤油味噌協同組合	売上高	78.72207	kg/百万円	100.0	
4	内池醸造株式会社	売上高	80.39816	kg/百万円	100.0	
5	サンジルシ醸造株式会社	売上高	85.54572	kg/百万円	100.0	
6	井村屋フーズ株式会社	売上高	85.94771	kg/百万円	100.0	
7	ニビシ醤油株式会社	売上高	88.96004	kg/百万円	100.0	
8	株式会社フンドーダイ五葉	売上高	129.78570	kg/百万円	100.0	

年度	平成28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

再生利用等実施率目標值 95%

T		発生原単位			再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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	ニビシ醤油株式会社	販売量	13.38432	kg/t	100.0	
2	オタフクソース株式会社	製造量	6.07053	kg/t	100.0	①廃調味料などをメタン発酵により工場内で利用できるよう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カーを訪問し、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リサイクルの意識向上を図る。
3	株式会社 マルハニチロ北日本	製造量	20.83333	kg/t	100.0	
4	株式会社ジャパンフォアグラ	製造量	21.79177	kg/t	100.0	
5	株式会社 ディスペンパックジャパン	製造量	41.44858	kg/t	100.0	
6	井村屋フーズ株式会社	製造量	52.63158	kg/t	100.0	

59.8kg/t

年度	平成28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

		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	井村屋フーズ株式会社	売上高	51.25000	kg/百万円	100.0	
2	株式会社Mizkan	売上高	200.20555	kg/百万円	99.6	廃棄量自体の減量化と再生利用(肥料・飼料)可能な業者を選択して取引を継続。

年度 平成28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

		:	発生原単位		再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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	江崎グリコ株式会社	売上高	1.45848	kg/百万円	98.2	
2	ハウス食品株式会社	売上高	7.33717	kg/百万円	98.1	
3	東洋水産株式会社	売上高	7.36498	kg/百万円	96.2	
4	理研ビタミン株式会社	売上高	21.46957	kg/百万円	95.0	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活動による工程改善継続活動。
5	エスビースパイス工業株式会社	売上高	23.76586	kg/百万円	96.8	
6	株式会社 マルハニチロ北日本	売上高	38.96104	kg/百万円	100.0	
7	山印醸造株式会社	売上高	40.00290	kg/百万円	100.0	
8	焼津水産化学工業株式会社	売上高	47.70989	kg/百万円	100.0	
9	盛田株式会社	売上高	51.35876	kg/百万円	100.0	
10	ヒガシマル醤油株式会社	売上高	72.32735	kg/百万円	97.9	
11	東海物産株式会社	売上高	73.19921	kg/百万円	100.0	年1回 再生利用の委託先の見学実施
12	ニビシ醤油株式会社	売上高	85.38269	kg/百万円	100.0	
13	株式会社ケイパック	売上高	90.51291	kg/百万円	100.0	弊社は委託処理上の立会、訪問を定期的に実施しています。
14	井村屋フーズ株式会社	売上高	98.42579	kg/百万円	100.0	
15	内池醸造株式会社	売上高	119.22989	kg/百万円	100.0	
16	株式会社マルハチ村松	売上高	136.31093	kg/百万円	99.9	
17	日本盛株式会社	売上高	141.72749	kg/百万円	97.3	
18	株式会社フンドーダイ五葉	売上高	143.78262	kg/百万円	100.0	
19	日本食材加工株式会社	売上高	225.05462	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さを工程 別に分別を行い肥料、飼料へのリサイクル方法を分けている。
20	株式会社 ヤマサ ORM	売上高	276.07717	kg/百万円	97.8	

年度	平成28年度実績
業種	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	į	発生原単位		再生利用	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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
21	株式会社ボニト食品	売上高	353.10734	kg/百万円	100.0	
22	黄桜株式会社	売上高	362.58065	kg/百万円	100.0	
23	流山キッコーマン株式会社	売上高	386.04651	kg/百万円	100.0	
24	株式会社 新進	売上高	628.17668	kg/百万円	100.0	
25	株式会社カネマサ	売上高	865.85188	kg/百万円	100.0	
26	南日本ハム株式会社	売上高	1,124.86343	kg/百万円	100.0	
27	株式会社 トープロ	売上高	1,131.63065	kg/百万円	100.0	
28	株式会社つえエーピー	売上高	1,682.88591	kg/百万円	100.0	
29	丸善食品工業株式会社	売上高	1,952.44146	kg/百万円	95.4	
30	株式会社にんべん	売上高	3,376.23762	kg/百万円	100.0	
31	宝食品株式会社	売上高	5,443.29897	kg/百万円	100.0	
32	富士食品工業株式会社	生産高	32.74825	kg/t	95.8	
33	アサヒフードアンドヘルスケア株式会社	製造量	549.53317	kg/t	98.0	グループ会社であるアサヒグループ食品においては、定期的(年4~6回)にフードバンクへ商品の提供を実施している。
34	株式会社ヤマサ成田工場	製造数量	24.16691	kg/kl	100.0	

年度	平成28年度実績
業種	糖類製造業 甘蔗糖製造業

基準発生原単位 設定なし

N	± 44 + 7			再生利用	
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	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
	該当なし				

年度	平成28年度実績
業種	糖類製造業 甜菜糖製造業

基準発生原単位 設定なし

		発生原単位			再生利用	
No.	事業者名	密接な関係をもつ値の名称		単位	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	北海道糖業株式会社	原料量	389.93075	kg/t	100.0	

年度	平成28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

T.,	No. 事業者名	発生原単位			再生利用	
No.		密接な関係を 発生 もつ値の名称	原単位	単位	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
	該当なし					

年度	平成28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

		発生原単位			再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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	森永乳業株式会社	原料量	0.00000	kg/t	100.0	
2	加藤化学株式会社	原料量	216.22696	kg/t	100.0	
3	サンエイ糖化株式会社	原料量	1,478.80124	kg/t	99.9	

年度	平成28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	原単位		再生利用	
No.	事業者名	密接な関係をもつ値 の名称	発生原単位	単位	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	全国農業協同組合連合会	売上高	364.55691	kg/百万円	99.6	
2	株式会社 ミヤベイ直販	製造量(搗精数量)	92.20364	kg/t	100.0	
3	株式会社コープライスセンター	製造数量	9.19484	kg/t	100.0	
4	岡山パールライス株式会社	製造量	19.50844	kg/t	100.0	
5	全農パールライス株式会社	製造量	28.68197	kg/t	100.0	
6	株式会社 大潟村同友会	製造量	36.91980	kg/t	98.3	
7	佐賀県食糧株式会社	製造量	37.99772	kg/t	100.0	
8	旭川食糧株式会社	製造量	79.49963	kg/t	100.0	
9	株式会社 カワイ米穀	製造量	79.60349	kg/t	100.0	
10	株式会社JAアグリ島根	製造量	81.85391	kg/t	100.0	
11	株式会社 純情米いわて	製造量	82.14786	kg/t	100.0	
12	北日本製袋株式会社	製造量	87.66046	kg/t	100.0	
13	ようてい農業協同組合	製造量	91.05181	kg/t	100.0	
14	有限会社 仁田脇産業	製造量	94.88443	kg/t	100.0	
15	株式会社 ハナノキ	製造量	95.24171	kg/t	100.0	
16	株式会社ギフライス	製造量	97.97528	kg/t	100.0	
17	岐阜米穀卸株式会社	製造量	98.69498	kg/t	100.0	
18	株式会社 全農ライフサポート山形	製造量	98.81570	kg/t	100.0	
19	島根米穀株式会社	製造量	99.68374	kg/t	100.0	
20	関東穀粉株式会社	製造量	108.33299	kg/t	100.0	
21	山形県食糧株式会社	製造量	110.30479	kg/t	100.0	
22	株式会社 アラキ	製造業	111.11111	kg/t	100.0	

年度	平成28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

	事業者名	発生	原単位		再生利用	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	等実施率 (%)	
23	株式会社 川崎米穀	製造量	111.13738	kg/t	100.0	
24	群馬県共同精米株式会社	製造数量	130.78059	kg/t	100.0	
25	有限会社ヒサシ通商	製造量	147.64706	kg/t	100.0	
26	株式会社 フジタ精米人	製造量	148.85090	kg/t	100.0	
27	株式会社 フクショク	製造量	194.51388	kg/t	100.0	
28	新橋産業株式会社	製造量	195.28695	kg/t	100.0	
29	岩手県酒造協同組合	製造量	229.02947	kg/t	99.4	
30	株式会社 山川食糧	製造量	250.00000	kg/t	100.0	
31	有限会社伊東精麦所	製造量	331.04925	kg/t	99.6	
32	中島精麦工業株式会社	製造数量	337.03971	kg/t	100.0	
33	株式会社 はくばく	製造数	450.38914	kg/t	98.8	
34	人吉共栄株式会社	製造量	500.03696	kg/t	100.0	
35	株式会社藤井商店	製造量	1,183.74695	kg/t	100.0	

年度	平成28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

	事業者名	-	発生原単位		再生利用	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	等実施率 (%)	
1	菅原製粉製麺工場	売上高	2,631.57895	kg/百万円	100.0	
2	株式会社 はくばく	製造数	7.53313	kg/t	99.7	
3	日穀製粉株式会社	製造量	8.22454	kg/t	100.0	
4	セントラル製粉株式会社	製造量	203.54439	kg/t	100.0	
5	サンミール株式会社	製造量	205.80176	kg/t	99.9	
6	旭製粉株式会社	製造量	215.58723	kg/t	100.0	
7	江別製粉株式会社	製造量	219.22048	kg/t	100.0	
8	日本製粉株式会社	製造量	243.34407	kg/t	99.2	
9	星野物産株式会社	生産量	250.31376	kg/t	97.9	
10	西尾製粉株式会社	製造量	281.77070	kg/t	100.0	
11	株式会社 増田製粉所	製造量	288.48703	kg/t	100.0	
12	株式会社内外製粉	製造量	293.96320	kg/t	99.8	
13	東福製粉株式会社	製造量	317.16704	kg/t	100.0	分別回収に努める
14	平和製粉株式会社	製造量	326.37742	kg/t	100.0	
15	株式会社金トビ志賀	製造量	335.48175	kg/t	100.0	
16	千葉製粉株式会社	挽砕量	263.44127	kg/t	100.0	対象社員に対する勉強会の実施

年度	平成28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

		<u>۽</u>	発生原単位		再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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	千葉製粉株式会社	生産数量	5.04432	kg/t	99.9	
2	株式会社 はくばく	製造数	14.71527	kg/t	99.8	
3	西尾製粉株式会社	製造量	77.61905	kg/t	100.0	
4	株式会社真誠インダストリアル・パーク	製造量	104.49076	kg/t	100.0	
5	松屋製粉株式会社	製造数量	159.99925	kg/トン	99.8	
6	たいまつ食品株式会社	製造量	165.25424	kg/t	100.0	
7	理研農産化工株式会社	製造量	223.08725	kg/t	100.0	
8	日穀製粉株式会社	製造量	310.03899	kg/t	100.0	

年度	平成28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

	- 11/2 - 5	į	発生原単位		再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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	株式会社ドンク	売上高	29.19864	kg/百万円	98.7	
2	オキコ株式会社	売上高	43.68932	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組。
3	エースベーカリー株式会社	売上高	65.75557	kg/百万円	100.0	分別廃棄の徹底
4	霧島酒造株式会社	売上高	81.25000	kg/百万円	100.0	
5	ガーデンベーカリー株式会社	売上高	82.58929	kg/百万円	100.0	
6	フジパン株式会社	売上高	96.69076	kg/百万円	99.2	
7	株式会社スリーエスフーズ	売上高	97.18344	kg/百万円	100.0	
8	株式会社スウィングベーカリー	売上高	98.24339	kg/百万円	100.0	
9	株式会社 デリカウェーブ	売上高	104.38035	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、発生抑制の処置を実施。
10	株式会社デリカシェフ	売上高	111.52610	kg/百万円	100.0	
11	株式会社神戸屋東京工場	売上高	114.04333	kg/百万円	100.0	
12	伊藤製パン株式会社	売上高	118.69889	kg/百万円	99.4	
13	株式会社 オリオンベーカリー	売上高	129.76540	kg/百万円	100.0	
14	株式会社サンフレッセ	売上高	142.39518	kg/百万円	100.0	
15	株式会社 川島屋	売上高	163.27756	kg/百万円	100.0	
16	株式会社 長栄軒	売上高	167.04036	kg/百万円	100.0	
17	タワーベーカリー株式会社	売上高	170.70248	kg/百万円	100.0	
18	株式会社 ロバパン	売上高	175.63930	kg/百万円	100.0	
19	敷島製パン株式会社	売上高	187.17203	kg/百万円	99.6	

年度 平成28年度実績 パン・菓子製造業 菓子製造業

基準発生原単位 249kg/百万円

Ī		発生原単位			再生利用	
No.	7.7.2.2	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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	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JAフーズさが	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	
3	江崎グリコ株式会社	売上高	1.19980	kg/百万円	98.1	
4	東京フード株式会社	売上高	2.41964	kg/百万円		年間計画を作成し、廃棄物業者の工場監査を年間1回以上実施し、監査の記録と写真を保管している。また、業者の評価をして業者選定の基準としている。
5	日本水産株式会社	売上高	3.10024	kg/百万円	100.0	
6	大塚製薬株式会社	売上高	8.86284	kg/百万円	100.0	再生利用促進に関する教育・啓蒙活動等を社員に対して実施。事業場 管理者は再生利用可能な業者への委託変更を検討。
7	株式会社 虎屋	売上高	14.92046	kg/百万円	99.6	
8	六花亭製菓株式会社	売上高	15.70547	kg/百万円	100.0	
9	株式会社シュゼット	売上高	17.15238	kg/百万円	100.0	
10	森永乳業株式会社	売上高	18.51108	kg/百万円	100.0	
11	関東グリコ株式会社	売上高	22.19114	kg/百万円	100.0	
12	株式会社 明治	売上高	22.42315	kg/百万円	100.0	
13	ブンセン株式会社	売上高	25.00000	kg/百万円	100.0	
14	株式会社イタリアントマト	売上高	27.88555	kg/百万円	96.4	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。
15	株式会社三幸	売上高	28.90355	kg/百万円	96.7	
16	株式会社ロビニア	売上高	31.97127	kg/百万円	100.0	毎月1回、各部署長に食品廃棄物の発生状況を通知。社内掲示板にも同様の物を掲示して社内に周知を図っている。段取りロス再利用の為の設備改善案を立案し、実施計画中。
17	四国明治株式会社	売上高	34.25664	kg/百万円	99.6	

年度 平成28年度実績 パン・菓子製造業 菓子製造業

基準発生原単位 249kg/百万円

N.	*** 7 A	発生原単位			再生利用	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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
18	グリコ兵庫アイスクリーム株式会社	売上高	34.26640	kg/百万円	99.9	環境分科会(ISO14001)開催(1回/月)、食品廃棄物分別教育の実施(新入社員受け入れ時)、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)
19	株式会社 フレッシュデポ	売上高	36.84211	kg/百万円	100.0	
20	株式会社デリカシェフ	売上高	37.87129	kg/百万円	100.0	
21	株式会社 原田	売上高	42.38701	kg/百万円	97.8	
22	蔵王食品株式会社	売上高	46.92211	kg/百万円	98.8	
23	みちのくミルク株式会社	売上高	47.31183	kg/百万円	98.1	
24	井村屋フーズ株式会社	売上高	47.94521	kg/百万円	100.0	
25	ハウス食品株式会社	売上高	48.10791	kg/百万円	98.9	
26	株式会社クラブハリエ	売上高	48.88333	kg/百万円	97.8	
27	パンピー食品株式会社	売上高	50.95178	kg/百万円	96.9	毎月原価検討会を開催し食品廃棄物の発生量、廃棄量を集計し原因を分析し対策を検討する。また、食品リサイクル率を報告し、発生の抑制とリサイクルの意識を高めている。従業員全員に食品循環資源を再利用するよう教育を実施している。
28	関西グリコ株式会社	売上高	57.15698	kg/百万円	98.1	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)
29	ちぼりキネヤ株式会社	売上高	57.41551	kg/百万円	100.0	
30	宝製菓株式会社	売上高	64.63465	kg/百万円	99.1	
31	ジャパンフリトレー株式会社	売上高	65.44441	kg/百万円	100.0	
32	株式会社シェフォーレ	売上高	66.20922	kg/百万円	100.0	
33	株式会社フレッシュダイナー	売上高	67.06827	kg/百万円	100.0	

年度 平成28年度実績 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	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称		単位	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
34	株式会社モンテール	売上高	69.99989	kg/百万円	98.6	食品安全委員会等でリサイクル及び廃棄物の報告を行い、経費削減の 為にも分別の更なる徹底を共有したり、各工場の担当者とリサイクル率 100%にする為の情報共有を行う。
35	オハヨー乳業株式会社	売上高	70.01649	kg/百万円	99.9	
36	株式会社文明堂銀座店	売上高	70.85756	kg/百万円	100.0	分別の徹底
37	株式会社 一六本舗	売上高	75.59753	kg/百万円	100.0	
38	株式会社おやつカンパニー	売上高	76.66013	kg/百万円	100.0	食品循環資源業者との取引拡大、再生利用の100%維持の為、飼料 化業者を選別し適正かつ安定した処分と再生利用能力をアップ。
39	株式会社 中島大祥堂	売上高	76.85213	kg/百万円	100.0	エコアクション21取得に向けて下記のスケジュールで取組中。2017年8 月キックオフ、2018年8月取得予定。
40	株式会社東ハト	売上高	79.35698	kg/百万円	96.6	
41	春日井製菓株式会社	売上高	80.93654	kg/百万円	98.2	
42	株式会社武蔵野	売上高	86.26651	kg/百万円	100.0	
43	オキコ株式会社	売上高	87.29370	kg/百万円	100.0	
44	トーラク株式会社	売上高	87.77262	kg/百万円	100.0	
45	株式会社 オイシス	売上高	88.46707	kg/百万円	100.0	
46	高崎森永株式会社	売上高	88.72588	kg/百万円	100.0	
47	安曇野食品工房株式会社	売上高	91.27674	kg/百万円	100.0	
48	ヨネザワ製菓株式会社	売上高	94.87290	kg/百万円	100.0	
49	日本食材加工株式会社	売上高	100.09355	kg/百万円	100.0	
50	株式会社 デリカウェーブ	売上高	109.17823	kg/百万円	100.0	
51	松永製菓株式会社	売上高	110.22209	kg/百万円	100.0	
52	デリカウイング(株)	売上高	120.54916	kg/百万円	100.0	

年度	平成28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

		į	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	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
53	カルビー株式会社	売上高	127.16066	kg/百万円	98.4	・定期に各担当者への教育指導をおこない、情報共有化や再資源化推進を実施。 ・弊社HPや社会、環境報告書で当確年度の状況(発生量や再資源化量等)や取組状況を公開。
54	株式会社 竹屋	売上高	128.76984	kg/百万円	100.0	
55	伊藤製パン株式会社	売上高	133.67799	kg/百万円	100.0	
56	株式会社フレシュール	売上高	151.45392	kg/百万円	100.0	
57	株式会社 十勝大福本舗	売上高	157.57980	kg/百万円	98.0	
58	オガワ食品協業組合	売上高	176.36211	kg/百万円	100.0	
59	株式会社 川島屋	売上高	177.83133	kg/百万円	100.0	
60	株式会社 シルビア	売上高	178.86091	kg/百万円	100.0	
61	株式会社 日新製菓	売上高	213.23734	kg/百万円	95.4	
62	プレミアムキッチン株式会社	売上高	218.91450	kg/百万円	100.0	
63	ト一二チ株式会社	売上高	236.54369	kg/百万円	97.4	

年度 平成28年度実績 業種 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

		発生原単位			再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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	日本水産株式会社	売上高	5.93246	kg/百万円	100.0	
2	サミット製油株式会社	売上高	272.71402	kg/百万円	100.0	廃棄物管理票(マニフェスト)の流れを再確認
3	ボーソー油脂株式会社	売上高	1,143.11498	kg/t	97.2	
4	福岡レンダリング協同組合	製造量	44.34751	kg/t	100.0	
5	有限会社川口油脂工業所	製造量	131.08108	kg/t	100.0	
6	株式会社 クレオ化学	製造量	135.09862	kg/t	100.0	
7	九鬼産業株式会社	製造量	272.31564	kg/t	97.6	
8	岩井の胡麻油株式会社	製造量	453.50052	kg/t	99.0	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。
9	平田産業有限会社	製造量	587.76199	kg/t	96.8	
10	かどや製油株式会社	製造量	655.65142	kg/t	99.7	
11	竹本油脂株式会社	製造量	959.51954	kg/t	99.8	
12	太田油脂株式会社	製造量	1,284.30567	kg/t	99.6	
13	辻製油株式会社	製造量	1,290.18629	kg/t	100.0	
14	西日本油脂工業株式会社	製造量	1,470.65965	kg/t	100.0	
15	理研農産化工株式会社	製造量	2,010.90826	kg/t	99.1	
16	加藤製油株式会社	製造量	2,189.02570	kg/t	99.9	
17	日清オイリオグループ株式会社	製造量	2,243.36612	kg/t	99.8	
18	オリザ油化株式会社	製造量	2,472.78383	kg/t	100.0	
19	コーユ株式会社	製造量	4,175.89311	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
20	デンダ食品工業株式会社	製造量	4,352.21745	kg/t	100.0	
21	福岡製油株式会社	製造数量	5,933.19162	kg/t	96.0	

年度	平成28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

	No. 事業者名 密接な関係 もつ値の名		発生原単位			
No.				単位	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	ミヨシ油脂株式会社	製造量	60.42484	kg/t	96.4	
2	南国興産株式会社	製造数量	69.10673	kg/t	100.0	
3	株式会社スズキ製油	製造量	800.09669	kg/t	100.0	

年度	平成28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	168.99273	kg/t	100.0	平成26年より澱粉粕の肥育牛への飼料用利用へ本格実施
2	上原産業有限会社	原材料	171.88043	kg/t	100.0	
3	神野でんぷん工場株式会社	原料量	190.14133	kg/t	100.0	
4	株式会社サナス	原料量	200.23115	kg/t	99.2	
5	種子屋久農業協同組合	原料量	202.94599	kg/t	100.0	
6	敷島スターチ株式会社	原料量	206.80349	kg/t	100.0	
7	東部十勝農産加工農業協同組合連合会	原料量	209.90605	kg/t	100.0	
8	王子コーンスターチ株式会社	製造原料量	211.70449	kg/t	100.0	
9	株式会社 新進	原料量	251.14578	kg/t	100.0	
10	日本コーンスターチ株式会社	原料量	288.64107	kg/t	100.0	
11	上川北部農協合理化澱粉工場	原料量	305.97574	kg/t	100.0	
12	南十勝農産加工農業協同組合連合会	原料量	689.69050	kg/t	100.0	
13	株式会社 横尾商店	原材料	1,198.00367	kg/t	100.0	

年度	平成28年度実績
業種	その他の食料品製造業 めん類製造業

基準発生原単位 270kg/百万円

	± * + 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(%)	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 横尾商店	売上高	6.21427	kg/百万円	100.0	
2	生活協同組合 コープさっぽろ	売上高	14.58333	kg/百万円	100.0	
3	東洋水産株式会社	売上高	27.35481	kg/百万円	95.3	
4	株式会社物語コーポレーション	売上高	47.28132	kg/百万円	100.0	
5	株式会社金トビ志賀	売上高	47.68745	kg/百万円	100.0	
6	ハウス食品株式会社	売上高	48.29060	kg/百万円	99.7	
7	フクシマフーズ株式会社	売上高	59.74587	kg/百万円	100.0	ISO14001認証取得による活動
8	高砂食品株式会社	売上高	66.48851	kg/百万円	97.8	
9	株式会社 光陽	売上高	75.82505	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。
10	星野物産株式会社	売上高	78.11048	kg/百万円	97.5	
11	日本クッカリー株式会社	売上高	83.66009	kg/百万円	100.0	
12	株式会社チルディー	売上高	86.76699	kg/百万円	98.9	生ゴミ処理機の運用。
13	株式会社ジョイアス・フーズ	売上高	86.81965	kg/百万円	97.9	
14	オキコ株式会社	売上高	89.78873	kg/百万円	100.0	
15	宮城シマダヤ株式会社	売上高	92.53637	kg/百万円	100.0	
16	セントラル製麺株式会社	売上高	95.97313	kg/百万円	100.0	
17	株式会社サンデリックフーズ	売上高	105.25805	kg/百万円	100.0	
18	全国農業協同組合連合会	売上高	109.98117	kg/百万円	97.0	
19	株式会社一富士製麺所	売上高	111.99162	kg/百万円	100.0	
20	札幌日清株式会社	売上高	112.46587	kg/百万円	97.0	
21	山田食品産業株式会社	売上高	127.95828	kg/百万円	100.0	
22	シマダヤ近畿株式会社	売上高	142.47832	kg/百万円	100.0	ISO14001における目的目標に掲げていること。廃棄麺削減委員会(1回/月)の実施。スキルマップを活用した従業員の技術向上。

年度	平成28年度実績
業種	その他の食料品製造業 めん類製造業

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
23	ミツワデイリー株式会社	売上高	147.20391	kg/百万円	98.3	
24	株式会社コルノマカロニ	売上高	150.51395	kg/百万円	100.0	
25	株式会社 だい久製麺	売上高	156.75214	kg/百万円	99.5	分別の徹底は行っています。
26	株式会社ニッセーデリカ	売上高	157.35453	kg/百万円	98.4	
27	タマムラデリカ 株式会社	売上高	158.28015	kg/百万円	99.7	
28	マ・マーマカロニ株式会社	売上高	164.82614	kg/百万円	98.6	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⇒肥料・飼料への再利用化)などに取り組んでいます。
29	埼玉日清食品株式会社	売上高	165.01236	kg/百万円	98.8	弊社社員による再生用委託先の現地確認を実施。
30	オーマイ株式会社	売上高	165.99697	kg/百万円	98.8	
31	株式会社武蔵野	売上高	182.47144	kg/百万円	100.0	
32	北勢麺粉株式会社	売上高	186.49485	kg/百万円	100.0	
33	信越明星株式会社	売上高	205.57690	kg/百万円	97.5	
34	株式会社山本屋本店	売上高	251.12226	kg/百万円	99.9	

年度	平成28年度実績
業種	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(%)	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	株式会社ゆのたに	売上高	537.46631	kg/百万円	98.8	
2	有限会社 ウスヤ食品	売上高	570.43796	kg/百万円	100.0	
3	有限会社 美川タンパク	売上高	607.50000	kg/百万円	100.0	
4	株式会社マメックス	売上高	673.38578	kg/百万円	100.0	
5	川島豆腐店有限会社	売上高	698.85642	kg/百万円	100.0	
6	森永乳業株式会社	売上高	789.58097	kg/百万円	100.0	
7	株式会社藤田食品	売上高	809.55189	kg/百万円	100.0	
8	株式会社 松原食品	売上高	835.76288	kg/百万円	100.0	おからの使用品化
9	株式会社 古賀土蔵商店	売上高	933.33333	kg/百万円	98.3	
10	株式会社 京都庵	売上高	952.05875	kg/百万円		弊社の最大の食品廃棄物である "おから" の高付加価値再生利用を目指した、産・産・学共同研究開発を終えたので、製造販売(六次産業化)を進めている。 また、弊社の飼料製造技術やおから排出事業者と言った条件から、飼料メーカーからの製造委託の相談もあり、試作品の提供も行い、より有益な飼料造り「安全・安心・有益(廉価)な飼料」で地域の畜産農家に喜ばれる取組み努力をしている。(地産地消で輸送環境負荷の低減、及び、」有益な飼料で地域の活性化を目指す)
11	株式会社ささかみ	売上高	983.73661	kg/百万円	100.0	
12	株式会社 楽粹	売上高	985.18519	kg/百万円	100.0	
13	株式会社 いわきり	売上高	1,174.75728	kg/百万円	100.0	
14	有限会社得田食品	売上高	1,208.33333	kg/百万円	97.3	
15	原野食品工業 有限会社	売上高	1,224.79339	kg/百万円	100.0	
16	有限会社 今井豆富店	売上高	1,282.25806	kg/百万円	100.0	
17	株式会社正徳	売上高	1,304.75742	kg/百万円	100.0	100%再生利用実施しています
18	株式会社 みすずコーポレーション	売上高	1,312.11034	kg/百万円	95.6	
19	株式会社 ふくれん	売上高	1,322.65625	kg/百万円	100.0	

年度	平成28年度実績
業種	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

Ī		į	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		
20	山一食品株式会社	売上高	1,370.84705	kg/百万円	100.0	
21	有限会社平安商店	売上高	1,379.90196	kg/百万円	100.0	
22	株式会社ジェイエイビバレッジ佐賀	売上高	1,401.88383	kg/百万円	100.0	
23	日向醗酵食品株式会社	売上高	1,444.58697	kg/百万円	97.3	
24	株式会社 宮春	売上高	1,467.39984	kg/百万円	100.0	
25	株式会社ソイフ	売上高	1,472.04896	kg/百万円	100.0	
26	こいしや食品株式会社	売上高	1,476.40084	kg/百万円	100.0	
27	株式会社 サカグチヤ	売上高	1,506.45819	kg/百万円	99.4	
28	ベジプロフーズ株式会社	売上高	1,550.12469	kg/百万円	100.0	エコアクション21(環境保全活動)の当社活動目標でもある、食品廃棄物の 削減を図りながら、再生利用率100%を継続していきます。
29	有限会社 堂園食品	売上高	1,571.42857	kg/百万円	100.0	
30	萱場食品株式会社	売上高	1,587.30159	kg/百万円	100.0	
31	但馬屋食品株式会社	売上高	1,597.43827	kg/百万円	99.6	
32	興梠豆腐有限会社	売上高	1,598.36066	kg/百万円	100.0	
33	佐久間食品株式会社	売上高	1,625.00000	kg/百万円	100.0	
34	パイミート株式会社	売上高	1,704.39560	kg/百万円	100.0	
35	株式会社ライクスタカギ	売上高	1,705.26316	kg/百万円	100.0	
36	石見食品株式会社	売上高	1,720.18349	kg/百万円	100.0	
37	株式会社 郡山とうふセンター	売上高	1,739.72603	kg/百万円	100.0	
38	生活協同組合コープこうべ	売上高	1,740.53154	kg/百万円	96.2	
39	株式会社横山食品	売上高	1,746.09053	kg/百万円	100.0	
40	玉川食品株式会社	売上高	1,752.87356	kg/百万円	100.0	
41	株式会社 田内屋	売上高	1,775.52239	kg/百万円	100.0	

年度	平成28年度実績
業種	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

	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
42	太陽化学株式会社	売上高	1,776.54184	kg/百万円	99.5	
43	株式会社 富山ホーム食品	売上高	1,835.53598	kg/百万円	100.0	
44	鹿児島協同食品株式会社	売上高	1,861.25000	kg/百万円	100.0	
45	株式会社 中西食品	売上高	1,969.14374	kg/百万円	100.0	
46	町田食品株式会社	売上高	2,048.43433	kg/百万円	97.7	
47	株式会社 フレッシュデポ	売上高	2,190.17857	kg/百万円	100.0	
48	株式会社デイリートップ東日本	売上高	2,233.04680	kg/百万円	100.0	
49	株式会社 川崎屋	売上高	2,235.89580	kg/百万円	100.0	
50	株式会社 加賀タンパク	売上高	2,264.93056	kg/百万円	100.0	
51	株式会社サンフードジャパン	売上高	2,343.96752	kg/百万円	100.0	
52	株式会社ライフフーズ	売上高	2,344.02530	kg/百万円	100.0	

年度	平成28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

	11/2 1		発生原単位		再生利用	
No.	事業者名	密接な関係をもつ値の名称	発生原単位	単位	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	大洋食品工業株式会社	売上高	138.05532	kg/百万円	100.0	

年度 平成28年度実績 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

	W		発生原単位		再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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 壱番屋	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	
2	サヌキ畜産フーズ株式会社	売上高	16.61024	kg/百万円	100.0	
3	日本水産株式会社	売上高	20.98241	kg/百万円	96.2	
4	株式会社 マルハニチロ北日本	売上高	21.65464	kg/百万円	100.0	
5	サンミート株式会社	売上高	30.29354	kg/百万円	100.0	
6	株式会社 明治	売上高	46.47510	kg/百万円	99.9	
7	株式会社フンドーダイ五葉	売上高	56.65722	kg/百万円	100.0	
8	日本食材加工株式会社	売上高	81.92771	kg/百万円	100.0	
9	株式会社 中冷	売上高	83.84203	kg/百万円	99.1	再生利用の委託先の現地調査を実施
10	株式会社 みまつ食品	売上高	89.38217	kg/百万円	100.0	弊社工場では、1日あたり約100万個の餃子などを毎日作り続けています。餃子を作る上で必要不可欠なのがキャベツです。群馬県内を中心に1日あたり6トンのキャベツを使用していますが、そのキャベツも丸々1玉が餃子の材料になるのではなく、外葉や芯といった部分は再生利用し飼料化していました。しかし、キャベツの外葉や芯も食べることができます。私たちが調べたキャベツの芯の分析結果では、メチルメチオニンスルホニウム塩(ビタミンU)、食物繊維、ビタミンC、ビタミンKなどが含まれています。この飼料化していた芯などから、キャベツエキスを抽出し濃縮したエキスを使用したキャベツサイダーを開発し販売を行っています。
11	株式会社フレック関東	売上高	96.62716	kg/百万円	100.0	
12	昭和冷凍食品株式会社	売上高	100.00352	kg/百万円	100.0	廃棄する食品及び食品用原料の品質が悪化しないうちに、そのまま養が食べる餌として養豚業者に提供している。

年度	平成28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

	発生原単位				再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称		単位	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
13	株式会社コメック	売上高	103.62600	kg/百万円		動植物性残を飼料化、豚の餌とし豚の糞尿で肥料を作成、その肥料を使いキャベツを栽培、グループ会社にてキャベツを買い取り、循環型のリサイクルに取り組んでいる。 動植物性残渣の減容化を目的としたバイオ式生ごみ減容化装置検討及びテスト実施。 生産設備洗浄改善取組により動植物性残渣のこぼれ、付着による発生量抑制取組実施。
14	関西ベストフーズ株式会社	売上高	107.61365	kg/百万円	100.0	
15	株式会社ハチカン	売上高	117.91233	kg/百万円	99.6	
16	株式会社宝幸	売上高	118.19338	kg/百万円	100.0	
17	南薩食鳥株式会社	売上高	135.19050	kg/百万円	100.0	
18	ニップン冷食株式会社	売上高	135.21792	kg/百万円	100.0	
19	一品香食品 株式会社	売上高	149.41260	kg/百万円	100.0	
20	株式会社武蔵野フーズ	売上高	203.33333	kg/百万円	100.0	
21	株式会社パスタロード	売上高	211.81631	kg/百万円	100.0	ISO22000食品安全方針に対する取り組み
22	階上キユーピー株式会社	売上高	224.88772	kg/百万円	98.0	
23	サンマルコ食品株式会社	売上高	228.33333	kg/百万円	100.0	飼料利用先の拡大への取組み
24	十勝冷凍食品株式会社	売上高	278.81925	kg/百万円	100.0	
25	株式会社 フジフーヅ	売上高	290.59829	kg/百万円	100.0	
26	株式会社北海道加卜吉	売上高	357.06770	kg/百万円	100.0	

年度 平成28年度実績 その他の食料品製造業 そう(惣)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	株式会社ジャパンフォアグラ	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	
2	気仙沼ほてい株式会社	売上高	0.49180	kg/百万円	100.0	
3	東洋水産株式会社	売上高	6.24374	kg/百万円	99.5	
4	株式会社 新進	売上高	14.02624	kg/百万円	100.0	
5	株式会社江戸清	売上高	23.08436	kg/百万円	100.0	
6	カネカ食品株式会社	売上高	63.82320	kg/百万円		①月1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、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1回に食品廃棄物等再生利用の委託先を定期視察し、適正な処理が実施されていることを確認した ③1年を通してマニフェストが円滑に運用され、記載数量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半年ごとあるいは業界での事件が発生した場合に、再生利用の委託先へ出向いての実地調査または電話によるヒアリング調査を行った ⑤再生利用に関して飼料化を優先させ、委託先と交渉した
7	株式会社アルデジャパン	売上高	66.67630	kg/百万円	95.2	
8	株式会社カナエフーズ	売上高	84.89724	kg/百万円	99.5	
9	株式会社チルディー	売上高	86.80280	kg/百万円	98.9	
10	株式会社 みまつ食品	売上高	89.44181	kg/百万円	100.0	
11	株式会社 カト信	売上高	92.84389	kg/百万円	100.0	
12	株式会社 トスデリカ	売上高	93.74905	kg/百万円	100.0	
13	株式会社 美浜フーズ	売上高	94.31280	kg/百万円	100.0	
14	株式会社グルメデリカ	売上高	97.20668	kg/百万円	100.0	弊社廃棄物担当者に年1回 再生利用の委託先の訪問を実施
15	株式会社 惣和	売上高	105.32090	kg/百万円	100.0	
16	彩裕フーズ株式会社	売上高	111.27398	kg/百万円	100.0	
17	プレミアムキッチン株式会社	売上高	112.26115	kg/百万円	100.0	

年度 平成28年度実績 その他の食料品製造業 そう(惣)菜製造業

基準発生原単位 403kg/百万円

		<u>ن</u>	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	112.79070	kg/百万円	100.0	
19	株式会社 ぎょうざの満洲	売上高	122.73356	kg/百万円	100.0	
20	土谷食品株式会社	売上高	122.82211	kg/百万円	100.0	
21	株式会社 フレッシュデポ	売上高	125.02924	kg/百万円	100.0	
22	ロイヤルデリカ株式会社	売上高	131.02173	kg/百万円	100.0	
23	株式会社 デリカウェーブ	売上高	132.16002	kg/百万円	100.0	
24	株式会社 フジデリカ・クオリティ	売上高	137.20290	kg/百万円	97.0	
25	ブンセン株式会社	売上高	137.86497	kg/百万円	99.4	
26	日本クッカリー株式会社	売上高	151.23446	kg/百万円	100.0	
27	株式会社武蔵野フーズ	売上高	153.18057	kg/百万円	100.0	
28	株式会社武蔵野	売上高	156.34017	kg/百万円	96.5	
29	ケンコーマヨネーズ株式会社	売上高	164.50765	kg/百万円	100.0	
30	株式会社 群馬フレッシュフーズ	売上高	170.49180	kg/百万円	100.0	廃棄物の分別による再生利用の促進
31	プライムデリカ株式会社	売上高	171.74627	kg/百万円	95.2	
32	サン食品 株式会社	売上高	196.62416	kg/百万円	100.0	
33	株式会社 ハンシンデリカ	売上高	204.10905	kg/百万円	100.0	
34	ライラック・フーズ株式会社	売上高	222.00169	kg/百万円	98.3	
35	株式会社 フジフーヅ	売上高	224.42244	kg/百万円	100.0	
36	株式会社旬菜デリ	売上高	248.32922	kg/百万円	100.0	年1回は再生利用委託業者工場を訪問し、再生利用の状況を確認する。
37	株式会社デリカシェフ	売上高	254.62345	kg/百万円	100.0	
38	株式会社ライフフーズ	売上高	266.58603	kg/百万円	100.0	
39	岩田食品株式会社	売上高	303.28010	kg/百万円	100.0	年1回の処理場視察・既存・新規の取引先の視察強化
40	クレフォートグループ株式会社	売上高	333.79598	kg/百万円	100.0	

年度	平成28年度実績
業種	その他の食料品製造業 そう(惣)菜製造業

基準発生原単位 403kg/百万円

			発生原単位			
No.	事業者名	フェース		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	
41	株式会社キタカミデリカ	売上高	341.55707	kg/百万円	100.0	
42	株式会社 セトデリカ	売上高	348.42052	kg/百万円	100.0	
43	プライムデイリーフーズ株式会社	売上高	355.29600	kg/百万円	95.5	

年度 平成28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

	11 + 116 + 7		発生原単位			
No.	. 事業者名 	密接な関係を もつ値の名称		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	売上高	27.27273	kg/百万円	100.0	
2	株式会社 名古屋食糧	売上高	28.25688	kg/百万円	99.7	
3	株式会社NRE大増	売上高	39.57644	kg/百万円	100.0	
4	明治ライスデリカ株式会社	売上高	41.64619	kg/百万円	100.0	
5	株式会社フレッシュダイナー	売上高	46.51665	kg/百万円	100.0	
6	井筒まい泉株式会社	売上高	58.15544	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用の実施
7	株式会社 サンヨーフーズ	売上高	66.82319	kg/百万円	100.0	
8	日本クッカリー株式会社	売上高	67.82504	kg/百万円	100.0	
9	株式会社 フレッシュデポ	売上高	69.35271	kg/百万円	100.0	
10	戸田フーズ株式会社	売上高	78.39443	kg/百万円	100.0	
11	双葉産業 株式会社	売上高	84.78364	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。
12	ファウンテン・デリ株式会社	売上高	85.25410	kg/百万円	100.0	
13	サン食品 株式会社	売上高	85.46326	kg/百万円	100.0	
14	株式会社盛岡デリカ	売上高	86.23366	kg/百万円	97.4	
15	株式会社 菜の花	売上高	88.16813	kg/百万円	100.0	平成27年12月より食品廃棄物の全数を再生利用(飼料化)している。
16	株式会社 川島屋	売上高	90.47396	kg/百万円	100.0	
17	日糧製パン株式会社	売上高	94.20030	kg/百万円	100.0	
18	カネ美食品株式会社	売上高	98.77339	kg/百万円	97.1	①見込み生産(予定製造量)を精緻に行なう事により、廃棄ロスを防止。 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。
19	(株) デリカフレンズ	売上高	104.00497	kg/百万円	100.0	
20	デリカウイング(株)	売上高	105.16156	kg/百万円	100.0	
21	彩裕フ一ズ株式会社	売上高	111.30656	kg/百万円	100.0	
22	株式会社武蔵野	売上高	113.20181	kg/百万円	97.1	

年度 平成28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

	alle e	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		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	トオカツフーズ 株式会社	売上高	116.68033	kg/百万円	96.6	
24	株式会社 デリカウェーブ	売上高	127.65083	kg/百万円	100.0	
25	株式会社 デリカナカムラ	売上高	132.55034	kg/百万円	100.0	QCS導入により廃棄物を入力する事によるデーター管理ができる
26	株式会社ジャパンフレッシュ	売上高	135.98429	kg/百万円	100.0	分別の強化、食油のロングライフ化、生ゴミ水分量の削減。
27	ブンセン株式会社	売上高	141.59658	kg/百万円	99.4	
28	株式会社ホームデリカ	売上高	143.59185	kg/百万円	96.9	
29	株式会社あんで一くっく	売上高	147.87461	kg/百万円	100.0	・お弁当食材の、適正量の把握と、仕込み量の抑制 ・カット野菜の推進 ・ヘルシーメニュー(おかず少な目)を導入を検討し、残飯の抑制を図る
30	株式会社武蔵野フーズ	売上高	152.73662	kg/百万円	100.0	
31	株式会社プライムベーカリー	売上高	154.67347	kg/百万円	100.0	
32	株式会社 群馬フレッシュフーズ	売上高	171.46231	kg/百万円	100.0	
33	株式会社サンデリカ	売上高	172.43259	kg/百万円	98.9	サンデリカ生産方式=全員参加の本物の5S活動を通じ、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。
34	プライムデイリーフーズ株式会社	売上高	172.98480	kg/百万円	97.8	
35	有限会社幸福の寿し本舗	売上高	174.97225	kg/百万円	100.0	
36	株式会社 銀しゃり	売上高	197.32097	kg/百万円	100.0	
37	オキコ株式会社	売上高	223.15378	kg/百万円	100.0	

年度	平成28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	発生原単位			再生利用	
No.		密接な関係をもつ値の名称	発生原単位	単位	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	江崎グリコ株式会社	売上高	1.23836	kg/百万円	98.6	
2	日本水産株式会社	売上高	1.31039	kg/百万円	100.0	
3	たいまつ食品株式会社	売上高	11.20000	kg/百万円	100.0	
4	ハウス食品株式会社	売上高	11.73233	kg/百万円	98.0	
5	株式会社 マルハニチロ北日本	売上高	13.19406	kg/百万円	100.0	
6	株式会社 壱番屋	売上高	14.86085	kg/百万円	100.0	
7	株式会社 中村屋	売上高	26.36921	kg/百万円	100.0	
8	日興食品株式会社	売上高	32.16374	kg/百万円	100.0	
9	フクシマフーズ株式会社	売上高	37.13965	kg/百万円	100.0	
10	仙台グリコ株式会社	売上高	77.16738	kg/百万円	100.0	食品残さ減容化取り組み検討
11	山梨罐詰株式会社	売上高	101.92113	kg/百万円	100.0	
12	サンヨー缶詰株式会社	売上高	821.57093	kg/百万円	100.0	

年度	平成28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	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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 はくばく	売上高	4.51874	kg/百万円	99.2	
2	和光堂株式会社	売上高	9.16077	kg/百万円	95.0	グループ会社であるアサヒグループ食品においては、定期的(年4~6回)にフードバンクへ商品の提供を実施している。
3	東洋水産株式会社	売上高	9.32234	kg/百万円	99.9	
4	サン食品 株式会社	売上高	12.68631	kg/百万円	100.0	
5	ポッカサッポロフード&ビバレッジ株式会社	売上高	14.39770	kg/百万円	95.6	
6	長岡香料株式会社	売上高	25.26717	kg/百万円	99.1	
7	オリヒロプランデュ 株式会社	売上高	28.88581	kg/百万円	96.4	年1回 最終処分場及び中間処理場の見学を実施
8	日穀製粉株式会社	売上高	31.07158	kg/百万円	100.0	
9	ニップン冷食株式会社	売上高	33.61345	kg/百万円	100.0	
10	ユニオン商事株式会社	売上高	35.05845	kg/百万円	97.5	委託先の処理方法見学と研修を実施
11	日本水産株式会社	売上高	38.06417	kg/百万円	100.0	
12	太陽化学株式会社	売上高	40.99934	kg/百万円	98.6	
13	佐藤食品工業株式会社	売上高	44.20435	kg/百万円	98.5	適切な再生利用を行う事業者の情報収集
14	井村屋フーズ株式会社	売上高	47.44287	kg/百万円	100.0	
15	株式会社宝幸	売上高	49.50711	kg/百万円	100.0	
16	森永乳業株式会社	売上高	53.07891	kg/百万円	98.5	
17	株式会社タナカバナナ	売上高	53.56721	kg/百万円	100.0	
18	備前化成株式会社	売上高	53.88316	kg/百万円	100.0	
19	生活協同組合 コープさっぽろ	売上高	62.79070	kg/百万円	100.0	
20	アヲハタ株式会社	売上高	63.37877	kg/百万円	95.2	
21	ヤヱガキ醗酵技研株式会社	売上高	64.97782	kg/百万円	100.0	
22	筑波乳業株式会社	売上高	68.95007	kg/百万円	100.0	
23	株式会社エム・ティ	売上高	82.41644	kg/百万円	100.0	

年度	平成28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	発生原単位			再生利用	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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
24	株式会社 田中食品興業所	売上高	84.70149	kg/百万円	97.1	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。
25	株式会社京まろん	売上高	85.68524	kg/百万円	95.8	
26	ブンセン株式会社	売上高	88.44765	kg/百万円	99.0	
27	たいまつ食品株式会社	売上高	93.68776	kg/百万円	100.0	
28	株式会社 シンク・フーズ	売上高	96.47333	kg/百万円	100.0	
29	ワタミ株式会社	売上高	102.39524	kg/百万円	99.0	グループ会社の有機農場を中心とした6次産業化を実現するため、自社で食品循環の運搬とたい肥製造を運用しています。(食料品製造センターからの食品残渣→自社農場のたい肥場→自社農場の圃場→収穫した食材を食料品センターで加工→外食店舗、及び宅配弁当)
30	長谷川香料株式会社	売上高	107.53512	kg/百万円	98.9	
31	株式会社 トラサンデリカ	売上高	125.49176	kg/百万円	100.0	
32	東北アヲハタ株式会社	売上高	137.97584	kg/百万円	99.6	テストにより問題がないことが確認されたため、賞味期限を延長し、食品 廃棄ロスを減らせるようにした。
33	株式会社ライフフーズ	売上高	151.12963	kg/百万円	100.0	
34	ヤクルトヘルスフーズ株式会社	売上高	158.17490	kg/百万円	100.0	
35	株式会社アスコ	売上高	162.85012	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。
36	金印わさび株式会社	売上高	179.09707	kg/百万円	99.6	
37	株式会社リンガーハット	売上高	184.03638	kg/百万円	100.0	食品工場からのゴミ排出抑制の為、工場で処理し減量できる設備の使用
38	旭トラストフーズ株式会社	売上高	188.93252	kg/百万円	100.0	
39	光和デリカ株式会社	売上高	198.60070	kg/百万円	100.0	
40	株式会社 フレッシュデポ	売上高	210.52632	kg/百万円	100.0	

年度	平成28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			
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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
41	株式会社 大潟村あきたこまち生産者協会	売上高	214.49669	kg/百万円	100.0	弊社社員に対し、再生利用の委託先(肥料製造業者)の工場見学を都度行っている。また、弊社と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肥料の使用を推奨している。
42	株式会社常磐植物化学研究所	売上高	214.71173	kg/百万円	98.3	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。
43	株式会社 三晃	売上高	214.79666	kg/百万円	100.0	
44	株式会社 川島屋	売上高	234.22136	kg/百万円	100.0	
45	正田食品株式会社	売上高	252.09104	kg/百万円	98.4	
46	株式会社 伊藤食品工業	売上高	276.37444	kg/百万円	100.0	
47	株式会社 ヤマダフーズ	売上高	277.48409	kg/百万円	100.0	
48	株式会社ジェーシー・コムサ	売上高	287.86065	kg/百万円	99.0	
49	アサヒビールモルト株式会社	売上高	290.35115	kg/百万円	100.0	
50	株式会社 健 食	売上高	301.49758	kg/百万円	100.0	
51	株式会社 ノーサンフーズ	売上高	317.22054	kg/百万円	100.0	
52	株式会社サラダクラブ	売上高	323.28795	kg/百万円	100.0	キャベツの芯など単体部位での有価の取り組みを一部の工場でテスト的 に進めています
53	株式会社 マルニ鈴木食品	売上高	327.76406	kg/百万円	100.0	
54	名古屋デリカフーズ株式会社	売上高	332.77254	kg/百万円	100.0	
55	株式会社 桐越	売上高	335.76849	kg/百万円	100.0	
56	アクツコンニャク株式会社	売上高	343.90223	kg/百万円	100.0	
57	高砂フードプロダクツ株式会社	売上高	353.90407	kg/百万円	100.0	
58	三共食品株式会社	売上高	355.67198	kg/百万円	99.1	
59	株式会社新川食品	売上高	355.83333	kg/百万円	100.0	

年度	平成28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

	- 111	発生原単位			再生利用	
No.	事業者名	密接な関係をもつ値の名称	発生原単位	単位	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
60	株式会社JAフーズさが	売上高	357.24398	kg/百万円	100.0	
61	株式会社 太陽松食品	売上高	418.53832	kg/百万円	100.0	
62	有限会社 スペース・インダストリー	売上高	427.11111	kg/百万円	100.0	
63	株式会社 トリイパン粉	売上高	432.50420	kg/百万円	100.0	
64	株式会社 大倉商事	売上高	434.52392	kg/百万円	100.0	
65	株式会社 鈴商グリーン	売上高	437.94651	kg/百万円	100.0	食品残差の削減に努め、すべて肥料化し再生している
66	株式会社 旭物産	売上高	470.71499	kg/百万円	100.0	
67	株式会社おはなはん	売上高	532.95347	kg/百万円	100.0	
68	株式会社ミツトヨフーズ	売上高	585.89212	kg/百万円	99.2	
69	くにみ農産加工有限会社	売上高	608.44037	kg/百万円	100.0	
70	キッコーマンフードテック株式会社	売上高	626.97303	kg/百万円	100.0	
71	株式会社 ふくれん	売上高	629.51351	kg/百万円	100.0	
72	磐田ポッカ食品株式会社	売上高	631.03595	kg/百万円	100.0	再生処理が可能な廃棄処理業者の選定
73	日研フード株式会社	売上高	660.00000	kg/百万円	100.0	
74	株式会社セントラルカッティング	売上高	683.87097	kg/百万円	100.0	
75	有限会社グリーンフィールド	売上高	687.56219	kg/百万円	100.0	親会社である生産農家(沖縄ファーム)より原料を仕入、そこにまた廃棄 物肥料として循環させリサイクルを行っている。
76	渡辺食品株式会社	売上高	705.88235	kg/百万円	100.0	
77	サンポー食品株式会社	売上高	709.82595	kg/百万円	100.0	
78	株式会社 日本アグリネットワーク	売上高	722.37932	kg/百万円	100.0	
79	株式会社 ひらた	売上高	825.00000	kg/百万円	100.0	従業員研修のため、東洋種豚養成所を視察し野菜くずが豚の飼料として 利用されている実態を学ぶとともに、食品リサイクルの重要性を理解しま した。
80	株式会社 大祐	売上高	852.08092	kg/百万円	96.7	

年度	平成28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

		ږ	発生原単位		再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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
81	丸ひし株式会社	売上高	946.16896	kg/百万円	100.0	
82	サントリーモルティング株式会社	売上高	972.56608	kg/百万円	100.0	
83	株式会社 ハンシンデリカ	売上高	1,000.00000	kg/百万円	100.0	
84	株式会社 乃久知フーズ	売上高	1,004.58716	kg/百万円	100.0	製造過程で出た、廃棄処分する野菜を使用して商品を作るように取り組みました。
85	株式会社ドール	売上高	1,025.17007	kg/百万円	100.0	
86	有限会社イズミフーズ	売上高	1,044.70588	kg/百万円	100.0	
87	中埜総合印刷株式会社食品事業部マルサ ンフーズ工場	売上高	1,064.07767	kg/百万円	100.0	
88	株式会社オルト	売上高	1,227.68049	kg/百万円	100.0	
89	株式会社 セビア	売上高	1,295.75597	kg/百万円	100.0	
90	イシハラフーズ株式会社	売上高	1,553.44828	kg/百万円	100.0	
91	株式会社JAさが富士町加工食品	売上高	1,580.35569	kg/百万円	100.0	
92	北海道クノール食品株式会社	売上高	1,775.95023	kg/百万円	97.5	
93	東町産業開発株式会社	売上高	1,868.96552	kg/百万円	100.0	
94	有限会社蛯澤物産	売上高	1,969.36543	kg/百万円	100.0	
95	有限会社マルカン	売上高	2,137.81163	kg/百万円	100.0	
96	アスナ株式会社	売上高	2,508.91647	kg/百万円	100.0	
97	日本果実工業株式会社	売上高	2,757.97483	kg/百万円	100.0	
98	株式会社 北青中央	売上高	7,513.04348	kg/百万円	100.0	
99	株式会社ジェイエイビバレッジ佐賀	売上高	11,618.64407	kg/百万円	100.0	
100	中越酵母工業株式会社	売上高	27,999.09215	kg/百万円	100.0	毎月の廃棄物等の発生量の集計と、会議等における情報共有化を行っている。
101	株式会社 徳倉	製造数量	15.27665	kg/t	99.8	
102	株式会社 吉野家	製造量	65.02316	kg/t	100.0	

年度 平成28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)

基準発生原単位 429kg/t

		3	発生原単位		再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称		単位	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 マルハニチロ北日本	製造量	2.16479	kg/t	100.0	
2	トーアス株式会社	製造量	2.56130	kg/t	100.0	
3	アシードブリュー株式会社	製造量	2.93950	kg/t	100.0	
4	宝積飲料株式会社	製造量	6.78975	kg/t	98.3	
5	プラム食品株式会社	製造量	7.10261	kg/t	100.0	
6	大東乳業株式会社	製造量	13.59144	kg/t	100.0	
7	ゴールドパック株式会社	製造量	15.64389	kg/t	97.7	植物性残渣の再生利用促進の観点から、肥料化等へ活用する為の研究を 行っている。
8	東北森永乳業株式会社	製造量	17.92391	kg/t	100.0	
9	ティーエムパック株式会社	製造量	19.83101	kg/t	100.0	現在、堆肥化処理している動植物残渣の飼料化を検討しテストを実施
10	北海道保証牛乳株式会社	製造量	21.29366	kg/t	100.0	
11	沖縄森永乳業株式会社	製造量	22.90420	kg/t	100.0	
12	不二家 サンヨー株式会社	製造量	23.51674	kg/t	100.0	
13	信州ビバレッジ株式会社	製造量	30.43233	kg/t	100.0	
14	株式会社 伊藤園	製造量	30.74544	kg/t	100.0	飼料・肥料化が可能な業者の選定に努めています。今後は東北エリアを重 点的に進めていく予定です。
15	日本果実工業株式会社	製造量	31.22953	kg/t	100.0	
16	ジェーシーボトリング株式会社	製造量	32.36252	kg/t	100.0	
17	中央製乳株式会社	製造量	34.05342	kg/t	100.0	
18	カルピス株式会社	製造量	38.31571	kg/t	100.0	
19	山中缶詰株式会社	製造量	39.62650	kg/t	100.0	
20	協同乳業株式会社	製造高	43.71683	kg/t	100.0	
21	株式会社えひめ飲料	製造量	48.18210	kg/t	99.5	弊社社員により再生利用委託先の監視を実施。

年度	平成28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)

基準発生原単位 429kg/t

		:	発生原単位		再生利用	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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
22	株式会社 西日本キャンパック	製造量	49.70619	kg/t	100.0	再生利用している委託業者の作業確認のため、年1回以上工場見学を実施
23	静岡ジェイエイフーズ株式会社	製造数量	50.00726	kg/t	100.0	行政(静岡市)、関連団体(県産業廃棄物協会)の講習会等に参加し情報を 収集する。また、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。
24	和歌山ノーキョー食品工業株式会社	製造量	55.58480	kg/t	100.0	
25	丸善食品工業株式会社	製造量	75.50767	kg/t	98.8	
26	守山乳業株式会社	生産量	81.79150	kg/t	100.0	
27	AGF関東株式会社	生産量	95.54886	kg/t	98.9	グループ企業間での意見交換による有効利用検討
28	株式会社ジェイエイビバレッジ佐賀	製造量	105.87397	kg/t	100.0	
29	エスエスケイフーズ株式会社	生産量	119.42955	kg/t	97.9	
30	山形食品株式会社	製造数量	179.51403	kg/t	100.0	
31	青森県農村工業農業協同組合連合会	製造数量	330.45740	kg/t	100.0	
32	株式会社キューサイファーム島根	製造量	399.08049	kg/t	95.5	
33	南海果工株式会社	製造量	425.10433	kg/t	100.0	食品残渣の再生を取り組んでいる業者の調査及び情報の収集

年度	平成28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

		-	発生原単位		再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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 明治	売上高	1.70920	kg/百万円	99.1	
2	株式会社 ヤクルト本社	売上高	4.42708	kg/百万円	97.3	
3	安曇野食品工房株式会社	売上高	62.11712	kg/百万円	100.0	
4	キリンビバレッジ株式会社	製造数量	0.00000	kg/kl	100.0	
5	盛田株式会社	製造数量	0.00000	kg/kl	100.0	
6	コカ・コーライーストジャパン株式会社	製造数量	0.05459	kg/kl	100.0	
7	合名会社 新里酒造	製造数量	121.03746	kg/kl	100.0	
8	サッポロビール株式会社	製造数量	201.46667	kg/kl	100.0	
9	トーラク株式会社	製造量	0.00000	kg/t	100.0	
10	カルピス株式会社	製造量	0.03560	kg/t	100.0	
11	株式会社ジェイエイビバレッジ佐賀	製造量	0.71985	kg/t	100.0	
12	ポッカサッポロフード&ビバレッジ株式会社	製造量	3.71367	kg/t	97.4	
13	日清ヨーク株式会社	製造量	5.52512	kg/t	100.0	
14	大塚製薬株式会社	製造量	7.18361	kg/t	97.5	
15	ハウスウェルネスフーズ株式会社	製造量	10.76971	kg/t	97.0	

年度	平成28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	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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	サッポロビール株式会社	製造数量	15.56598	kg/kl	100.0	
2	本坊酒造株式会社	製造数量	184.66454	kg/kl	96.9	
3	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	220.42909	kg/kl	100.0	
4	木内酒造合資会社	製造数量	223.52941	kg/kl	100.0	
5	北海道ワイン株式会社	製造数量	241.19043	kg/kl	100.0	
6	三和酒類株式会社	製造数量	253.83078	kg/kl	100.0	
7	ニッカウヰスキー株式会社	製造数量	257.83884	kg/kl	100.0	
8	高畠ワイン株式会社	製造数量	481.21827	kg/kl	100.0	

年度	平成28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

l		発生原単位			再生利用	
No.	No. 事業者名		発生原単位	単位	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	アサヒビール株式会社	製造数量	74.37809	kg/kl	100.0	
2	サントリービール株式会社	製造数量	83.54964	kg/kl	99.9	
3	オリオンビール株式会社	製造量	106.90209	kg/kl	100.0	
4	黄桜株式会社	製造数量	129.03226	kg/kl	100.0	
5	サッポロビール株式会社	製造数量	162.60659	kg/kl	100.0	
6	北海道ワイン株式会社	製造数量	207.96460	kg/kl	100.0	
7	軽井沢ブルワリー株式会社	製造数量	214.46809	kg/kl	100.0	
8	株式会社銀河高原ビール	製造数量	237.76254	kg/kl	100.0	再生利用委託先の見学会を実施。
9	霧島酒造株式会社	製造数量	255.76037	kg/kl	100.0	
10	御殿場高原ビール株式会社	製造数量	296.51163	kg/kl	100.0	
11	木内酒造合資会社	製造数量	298.24561	kg/kl	100.0	
12	ヘリオス酒造株式会社	製造数量	586.31922	kg/kl	100.0	

年度 平成28年度実績 酒類製造業 清酒製造業

基準発生原単位 設定なし

T		発生原単位			再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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	月桂冠株式会社	製造数量	11.46268	kg/kl	100.0	
2	三和酒類株式会社	製造数量	13.95349	kg/kl	100.0	
3	菊正宗酒造株式会社	製造数量	44.01459	kg/kl	97.7	市場より返却され廃棄する酒類は、熱回収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。 また、当該年度に原料米異物排除装置を導入し、廃棄酒粕の低減化を図った。
4	黄桜株式会社	製造数量	52.35179	kg/kl	100.0	
5	福徳長酒類株式会社	製造数量	67.18911	kg/kl	98.3	
6	木内酒造合資会社	製造数量	168.30467	kg/kl	100.0	
7	日本盛株式会社	製造数量	516.29607	kg/kl	100.0	

年度	平成28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

	- W. + 6	1	発生原単位		再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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	菊正宗酒造株式会社	製造数量	0.00000	kg/kl	100.0	
2	木内酒造合資会社	製造数量	481.48148	kg/kl	100.0	
3	八鹿酒造 株式会社	製造数量	887.07224	kg/kl	100.0	
4	株式会社 奄美大島にしかわ酒造	製造数量	993.60126	kg/kl	100.0	
5	株式会社 都城酒造	製造数量	1,133.72330	kg/kl	100.0	
6	高千穂酒造株式会社	製造数量	1,134.32836	kg/kl	97.9	乳酸発酵した焼酎粕の利用を継続して実施した
7	老松酒造株式会社	製造数量	1,156.81419	kg/kl	96.9	
8	有限会社 今帰仁酒造	製造量	1,250.00000	kg/kl	100.0	
9	神楽酒造株式会社	製造数量(25%換算)	1,324.48331	kg/kl	100.0	
10	大島酒造株式会社	製造数量	1,370.37037	kg/kl	100.0	
11	深野酒造株式会社	製造数量	1,437.53963	kg/kl	100.0	
12	朝日酒造株式会社	製造数量	1,438.22394	kg/kl	100.0	
13	徳田酒造株式会社	製造数量	1,552.27454	kg/kl	100.0	
14	オガタマ酒造株式会社	製造数量	1,599.35118	kg/kl	100.0	
15	喜界島酒造株式会社	製造数量	1,622.2222	kg/kl	100.0	
16	大隅酒造株式会社	製造数量	1,633.28094	kg/kl	100.0	
17	合名会社 新里酒造	製造数量	1,634.58832	kg/kl	100.0	
18	二階堂酒造有限会社	製造数量	1,691.12921	kg/kl	100.0	
19	吹上焼酎株式会社	製造数量	1,769.72705	kg/kl	100.0	
20	井上酒造株式会社	製造数量	1,827.32919	kg/kl	100.0	年1回、委託先に赴き工場視察等の実施
21	株式会社岩倉酒造	製造数量	1,828.87078	kg/kl	100.0	
22	小正醸造株式会社	製造数量	1,849.46018	kg/kl	100.0	

年度	平成28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

		į	発生原単位		再生利用	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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
23	大山酒造合名会社	製造量	1,925.00000	kg/kl	100.0	
24	本坊酒造株式会社	製造数量	1,936.64398	kg/kl	100.0	
25	山元酒造株式会社	製造数量	1,936.85467	kg/kl	100.0	
26	若潮酒造株式会社	製造数量	1,952.58216	kg/kl	100.0	
27	株式会社 井上酒造	製造数量	1,967.05882	kg/kl	100.0	
28	合名会社 田嘉里酒造所	製造数量	1,977.46479	kg/kl	100.0	
29	合資会社弥生焼酎醸造所	製造数量	2,000.00000	kg/kl	100.0	
30	長山酒造有限会社	製造数量	2,025.10889	kg/kl	100.0	
31	有限会社 中村酒造場	製造数量	2,090.36145	kg/kl	100.0	
32	知覧醸造株式会社	製造量	2,093.71884	kg/kl	99.8	
33	常楽酒造 株式会社	製造数量	2,094.99055	kg/kl	100.0	
34	白金酒造株式会社	製造数量	2,117.10433	kg/kl	100.0	
35	田村合名会社	製造数量	2,123.76238	kg/kl	100.0	
36	村尾酒造 合資会社	製造数量	2,127.39855	kg/kl	100.0	
37	有限会社 大山甚七商店	製造数量	2,128.16601	kg/kl	100.0	
38	霧島酒造株式会社	製造数量	2,132.03727	kg/kl	100.0	
39	有限会社 佐多宗二商店	製造数量	2,133.00401	kg/kl	100.0	
40	岩川醸造株式会社	製造数量	2,134.83086	kg/kl	100.0	
41	相良酒造株式会社	製造数量	2,142.85714	kg/kl	100.0	
42	ヘリオス酒造株式会社	製造数量	2,161.53846	kg/kl	100.0	
43	株式会社 楽丸酒造	製造数量	2,188.52459	kg/kl	100.0	
44	吉永酒造有限会社	製造数量	2,251.92308	kg/kl	100.0	

年度	平成28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

	事業者名	į	発生原単位		再生利用	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	等実施率 (%)	
45	房の露株式会社	製造数量	2,256.82382	kg/kl	100.0	
46	三岳酒造株式会社	製造量	2,257.67033	kg/kl	100.0	
47	有限会社 南酒造	製造量	2,296.06625	kg/kl	99.7	低酸素燃焼により処理後発生する粉末を堆肥として使用
48	指宿酒造株式会社	製造数量	2,309.76934	kg/kl	100.0	
49	杉本酒造合資会社	製造数量	2,323.70680	kg/kl	100.0	
50	有村酒造株式会社	製造数量	2,326.15385	kg/kl	100.0	
51	軸屋酒造株式会社	製造数量	2,348.48485	kg/kl	100.0	
52	高良酒造有限会社	製造数量	2,355.25321	kg/kl	100.0	
53	小玉醸造合同会社	製造数量	2,397.14286	kg/kl	100.0	
54	大口酒造株式会社	製造数量	2,443.70861	kg/kl	100.0	焼酎粕の畜産リサイクル
55	研醸株式会社	製造数量	2,497.94802	kg/kl	100.0	
56	大海酒造株式会社	製造数量	2,632.02565	kg/kl	100.0	
57	寿海酒造株式会社	製造数量	2,659.43152	kg/kl	99.6	単式蒸留焼酎の製造過程で排出される【焼酎粕】を、関連企業である 農業法人/有限会社チェアフルカウズにて肥育している肉用牛の飼料 として、リキッド状のまま給与することにより、焼酎粕の処理費用、及 び肉用牛の飼料費用の双方のコストダウンを実現している。
58	日當山醸造株式会社	製造数量	2,677.27273	kg/kl	100.0	
59	大石酒造株式会社	製造量	2,777.88555	kg/kl	100.0	
60	太久保酒造株式会社	製造数量	2,800.00000	kg/kl	100.0	
61	宮内酒造合名会社	製造数量	3,044.53441	kg/kl	100.0	
62	出水酒造 株式会社	製造数量	3,108.91089	kg/kl	100.0	

年度	平成28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

No.	事業者名	発生原単位			再生利用	
		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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
63	明石酒造 株式会社	製造数量	3,175.00000	kg/kl	98.0	
64	四ッ谷酒造有限会社	製造数量	3,503.22581	kg/kl	100.0	弊社社員が運搬車に焼酎蒸留かすを搬入する際、毎回立ち会う。牧場見学及びヒアリングを実施する。
65	株式会社 堤酒造	製造数量	3,987.57062	kg/kl	100.0	
66	櫻の郷酒造株式会社	製造量	4,065.75463	kg/kl	100.0	年1回、委託先の工場を見学する

基準発生原単位 設定なし

	事業者名	=	発生原単位		再生利用	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	等実施率 (%)	
1	盛田株式会社	製造数量	0.00000	kg/kl	100.0	
2	和歌山ノーキョー食品工業株式会社	製造数量	0.30593	kg/kl	100.0	
3	流山キッコーマン株式会社	製造量	15.81860	kg/kl	100.0	
4	プラム食品株式会社	製造数量	20.04008	kg/kl	100.0	
5	小正醸造株式会社	製造数量	23.52941	kg/kl	100.0	
6	菊正宗酒造株式会社	製造数量	28.84235	kg/kl	97.3	
7	八鹿酒造 株式会社	製造数量	63.15789	kg/kl	100.0	
8	サッポロビール株式会社	製造数量	76.05940	kg/kl	100.0	
9	サントリースピリッツ株式会社	製造数量	112.51917	kg/kl	99.1	
10	木内酒造合資会社	製造数量	191.25683	kg/kl	100.0	
11	ニッカウヰスキー株式会社	製造数量	208.00776	kg/kl	99.5	
12	本坊酒造株式会社	製造数量	911.39241	kg/kl	100.0	
13	サングレイン株式会社	製造数量	1,715.94441	kg/kl	95.0	年間教育計画に沿って従業員へ教育を実施
14	霧島酒造株式会社	製造数量	2,055.42169	kg/kl	100.0	
15	キリンディスティラリー株式会社	製造量(純Alc. 換算)	2,151.01234	kg/kl	99.8	
16	大隅酒造株式会社	製造数量	2,353.88311	kg/kl	100.0	
17	有限会社 佐多宗二商店	製造数量	2,836.87943	kg/kl	100.0	

年度	平成28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

	No. 事業者名	発生原単位			再生利用	
No.		密接な関係を 発もつ値の名称	生原単位	単位	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 伊藤園	製造量		kg/t	100.0	

年度	平成28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

	事業者名	発生原単位			再生利用	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	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 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	24.93803	kg/t	100.0	