年度平成20年度実績業種畜産食料品製造業

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

		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 (%)	その他の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	JAえひめフレッシュフーズ株式会社	売上高	1.09235	kg/千円	100.0	
2	ありた株式会社	売上高	1.15757	kg/千円	100.0	
3	イセデリカ株式会社	売上高	0.80505	kg/千円	100.0	
4	いばらく乳業株式会社	売上高	0.02618		100.0	
5		生鳥受入体重	473.97946	kg/t	100.0	
6	おいしい鶏株式会社	処理羽数	0.20588	kg/羽	100.0	
7	サヌキ畜産加工協同組合	売上高	0.02478	kg/千円	100.0	
8	サンミート株式会社	売上高	0.08929	kg/千円	100.0	
9	サンヨーエッグ株式会社	売上高	2.42636		100.0	●年1回、再生利用の委託先の見学・確認。
10	トーチクハム株式会社	製造数量	43.64770	kg/t	100.0	
11	ときめきファーム株式会社新鮮工房	売上高	1.23188	kg/千円	100.0	
12	フルタフーズ株式会社	製造数量	64.09223	kg/t	100.0	
13	伊藤ハムデイリー株式会社	生産量	37.97276	kg/t	100.0	●処理肉での基準を決め、余分なロスをなくす。
14	伊藤忠飼料株式会社	加工前原料量	72.91644		100.0	
15	各務原食鳥販売株式会社	売上高	7.40207	kg/千円	100.0	
16	株式会社JAアグリ島根	売上高	0.02224	kg/千円	100.0	
17	株式会社アクシーズ	売上高	1.51474	kg/千円	100.0	
18	株式会社エース・フーズ	売上高	0.24924	kg/千円	100.0	
19	株式会社エビス商事	生鳥仕入	129.63320		100.0	
20	株式会社オヤマ	売上高	0.68901	kg/千円	100.0	●食品廃棄物が発生しにくい状態での購入。
21	株式会社コープフーズ東北	売上高	0.03379	kg/千円	100.0	
22	株式会社シガポートリー	売上高	0.83025	kg/千円	100.0	
23	株式会社ジャパンフォアグラ	売上高	0.56333	kg/千円	100.0	●収集業者との連携を密にする努力を図っている。
24	株式会社ニイブロ	売上高	0.66741	kg/千円	100.0	
25	株式会社マツバラ	売上高	1.02698	kg/千円	100.0	
26	株式会社マルセ	売上高	0.73013	kg/千円	100.0	
27	株式会社境食鳥	原材料数量	0.88081	kg/羽	100.0	
28	株式会社高井産業	原材料重量	352.33928	kg/t	100.0	

 年度
 平成20年度実績

 業種
 畜産食料品製造業

|注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			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 (%)	その他の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
29	株式会社佐賀ブロイラー	売上高	160.69328	kg/千円	100.0	
30	株式会社十文字チキンカンパニー	製造数量	0.33141	kg/kg	100.0	●再生利用業者の視察及び情報交換。
31	株式会社昔亭	生産量	91.07371	kg/t	100.0	
32	株式会社全農・キューピー・エッグステーション	割卵量(処理量)	84.28054	kg/t		●堆肥化前提で産業廃棄物引取処理を行っている業者へは、年1回の巡回を行っており契約書との相違や処理状況の確認を行っております。●また、製品化の工場では日々の出来高(発生量)を確認し歩留の意識向上に努めております。
33	株式会社地鳥屋とりこ	処理羽数	0.65263	kg/羽	100.0	
34	株式会社中央食鶏	売上高	2.51096	kg/千円	100.0	●弊社社員に月1回食品廃棄物分別研修を実施年1回再生利用の委託先 の見学会を実施。
35	関東日本フード株式会社	売上高	0.05099	kg/千円	100.0	
36	岩手農協チキンフーズ株式会社	製造量	0.30934	kg/kg	100.0	●再生利用業者との情報交換及び視察。
37	岐阜アグリフーズ株式会社	処理数	1,126.79426	kg/千羽	100.0	●残サイタンクに水が入らない機械(エア装置)を設置。
38	吉田食品工業株式会社	生鳥仕入重量	590.53128	kg/t	100.0	
39	京都協同食品プロダクト株式会社	売上高	0.02684	kg/千円	100.0	
40	熊本乳業株式会社	売上高	0.03823	kg/千円	100.0	●他工場からの商品廻受数量をシステムより取得し精度を高める。
41	群馬県食鶏処理加工協同組合	原材料数量	809.30960	kg/千羽	100.0	
42	群馬農協チキンフーズ株式会社	原材料数量	225.21528	kg/t	100.0	
43	甲斐食産株式会社	売上高	0.99375	kg/千円	100.0	
44	高松ハム株式会社	製造数量	60.09319	kg/t	100.0	●発生部署ごと及び保管場所での分別について、部署別の教育を実施。
45	三川食材株式会社	売上高	0.14719	kg/千円	100.0	
46	山陰農芸株式会社	売上高	1.36774	kg/千円	100.0	
47	四国フーズ株式会社	売上高	0.46719	kg/千円	100.0	
48	鹿児島くみあいチキンフーズ株式会社	販売数量	868.82217	kg/t	100.0	
49	鹿児島協同食品株式会社	売上高	0.10159	kg/千円		● I S O 品質目標による排出物の低減(ロス削減・歩留まり向上へ取り組み)。
50	住商フーズ株式会社	売上高	0.01997	kg/千円	100.0	●廃棄委託先の特定肥飼料製造業者と情報交換を強化し、改正食品リサイクル法の理解と、可能な限りの廃棄品の肥飼料化への相談。
51	住田フーズ株式会社	売上高	0.58276	kg/千円	100.0	

 年度
 平成20年度実績

 業種
 畜産食料品製造業

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			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 (%)	その他の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
52	信州ハム株式会社	生産量	0.02262	kg/kg	100.0	●肥料化だけでなく、地域での飼料化の道を模索中。
53	新潟ポートリー事業協同組合	売上高	4.12439	kg/千円	100.0	
54	森乳業株式会社	売上高	0.04554	kg/千円	100.0	
55	深川養鶏農業協同組合	売上高	0.90517	kg/千円	100.0	
56	清水乳業株式会社	売上高	0.11693	kg/千円	100.0	
57	生活協同組合連合会ユーコープ事業連合	出荷点数	0.00275	kg/点	100.0	●畜産・水産製造部門とも歩留まり向上のための取り組みを推進しています。
58	千葉丸ト販売株式会社	割卵量	150.00000	kg/t		●卵殻100%での肥料利用。
59	千葉県北部酪農農業協同組合	売上高	0.06550	kg/千円	100.0	●学校給食残渣減の取り組み(牛乳飲み残し低減)。
60	大隈ミート産業株式会社	処理頭数	26.09616	kg/頭	100.0	
61	大内山酪農農業協同組合	売上高	0.13937	kg/千円	100.0	
62	但馬養鶏農業協同組合	売上高	7.18553	kg/千円	100.0	
63	長崎ブロイラー産業株式会社	売上高	1.48492	kg/千円	100.0	●工場内の排水等の汚泥についても減量及び再生処理を行い、肥料化に取り組んでいます。
64	長崎日本ハム株式会社	売上高	0.04439	kg/千円	100.0	
65	東北日本ハム株式会社	売上高	0.04322	kg/千円	100.0	
66	南薩食鳥株式会社	仕入高	1.05116	kg/千円	100.0	
67	南日本ハム株式会社	製造数量	48.82738	kg/t	100.0	●食品残渣物における含水率の低減。食品循環物と容器包装の分別作業 の促進による、食品循環資源量の増加。
68	日新殖産株式会社	売上高	0.80125	kg/千円	100.0	
69	日清ヨーク株式会社	生産量	5.54414	kg/kL⋅t	100.0	
70	日本フードパッカー四国株式会社		6.22666	kg/頭	100.0	●製品歩留向上のための従業員教育等。
71	農業法人石川県ブロイラー生産組合	売上高	0.61237	kg/千円	100.0	
72	農事組合法人エヌチキン	製造量	146.86649	kg/t	100.0	
73	農事組合法人吉備食鶏組合	売上高	1.33126	kg/千円	100.0	●当組合職員に月1回食品廃棄物分別研修を実施。
74	農事組合法人周防高森ブロイラー	生鳥処理重量	540.20141	kg/t	100.0	
75	北海道第一ブロイラー株式会社	売上高	2.30376	kg/千円	100.0	●包装資材、その他異物の分別。
76	北海道保証牛乳株式会社	生産量	5.37650		100.0	
77	有限会社阿部悦三商店	売上高		kg/千円	100.0	
78	有限会社丸澤澤田商店	売上高	3.29028	kg/千円	100.0	

年度平成20年度実績業種畜産食料品製造業

|注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			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 (%)	その他の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
79	有限会社栗山ノーサン	製造数量	216.31944	kg/t	100.0	
80	有限会社大光ブロイラー	売上高	0.76429	kg/千円	100.0	
81	有限会社東西食品	売上高	2.81852		100.0	
82	有限会社二幸食鳥松元工場	売上高	9.99066	kg/千円	100.0	
83	有限会社矢野畜産	売上高	0.04370	kg/千円	100.0	
84	酪王乳業株式会社	製造本数	3.92379		100.0	
85	琉球協同飼料株式会社やんばるミートプラザ	売上高	0.08099	kg/千円	100.0	
86	和歌山フーズファクトリー株式会社	販売数量	647.02970	kg/t	100.0	
87	カルピス株式会社	液量	45.87667	kg/kL		●食品循環資源を特定肥飼料等の原材料として受け入れてもらえるよう、受入れ業者を探していることと、容器包装等を分別し、受入れ可能な状態にして出荷していることなど。
88	協同乳業株式会社	売上高	0.09380	kg/千円	99.9	●再生利用委託先工場への査察実施。
89	東北協同乳業株式会社	売上高	0.12000	kg/千円	99.4	●担当者に、年一回廃棄物分別研修を実施。
90	株式会社アマタケ	売上高	0.76372	kg/千円	99.1	●社内に環境プロジェクト会議を設け、月1度以上の会議を開催し、広 く環境関係問題について討議する。
91	株式会社北光物産	売上高	0.19912	kg/千円	99.1	
92	森永エンゼルデザート株式会社	売上高	0.07802	kg/千円	99.0	●肥飼料に適さない廃棄物等に於いては一部焼却処分としていたが、これらを全量バイオガス発電施設により再生利用処理とした。
93	林兼産業株式会社	売上高	0.02238	kg/千円	98.8	●エコアクション21(環境省)の認証を受けており、その活動レポートを提出する事により、再生利用の促進に努めています。
94	愛知畜産加工協同組合	売上高	0.32752	kg/千円	98.6	
95	沖縄明治乳業株式会社	売上高	0.03645	kg/千円	98.5	●再利用、再生利用可能な業者の選択及び適正処理実施状況につき監督 を実施。
96	日本ホワイトファーム株式会社	生鳥処理重量	325.12000	kg/t	98.0	
97	北陸プライム株式会社	売上高	0.11465	kg/千円	97.9	●再生可能な肉等の専用容器を、廃棄物の容器と色分けし、ISO14 001の一般教育時、全従業員に趣旨の教育。
98	丸善食品工業株式会社	売上高	1.81695	kg/千円	97.7	
99	株式会社宝幸	製造数量	55.58363	kg/t	97.6	●細かい廃棄物の分類を行うことにより、有価物として売却できるよう 再利用のための外部講習会に作業員を参加させた。
100	有限会社肉のながやま	副生物売上高	61.98804	kg/千円	97.3	●再生利用出来ない牛セキ柱に関しましては国の方針に応じて焼却処分してます。
101	株式会社ドルチャ	売上高	0.05650	kg/千円	97.1	●2005年度よりプリマハム株式会社・茨城サイトとしてISO14○01の収得、取組実施中。

年度	平成20年度実績
業種	畜産食料品製造業

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

		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 (%)	その他の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
102	筑波乳業株式会社	製造量	20.48391	kg/t	97.0	
103	横浜乳業株式会社	製造数量	28.46568	kg/kL	96.7	●製造過程中に発生した、廃棄製品を分別リサイクルし廃棄物化への削減に取り組む。
104	キユーピータマゴ株式会社	製品数量	107.50132	kg/t	96.2	●弊社社員に食品廃棄物研修を実施
105	株式会社JA食肉かごしま	売上高	0.10957	kg/千円	95.9	
106	株式会社王将フードサービス	餃子の具製造量	108.02577	kg/t	95.9	●農林水産省・環境省に対し、リサイクルループ認定を申請中。
107	株式会社壱番屋	売上高	0.00692	kg/千円	95.8	
108	興真乳業株式会社	売上高	0.00682	kg/千円	94.1	
109	株式会社丸正フーズ	捌き手数料	4.48980	kg/千円	93.7	●弊社社員に食品廃棄物分別研修を実施。
110	株式会社フードサプライジャスコ	売上高	0.01177	kg/千円	93.6	●イオンGとの協同により、食品リサイクル再生事業の中に当社廃棄物の利用、肥料で育成された豚の加工という形でリサイクルのループ形成。
111	JA高崎ハム株式会社	出荷額	0.04490	kg/千円	93.3	
112	ホクレン農業協同組合連合会	売上高	0.70889	kg/千円	93.3	●一部施設で包装容器の分別推進を行った。
113	JA全農ミートフーズ株式会社	売上高	0.11532	kg/千円	91.4	●平成19年度から実績管理を行い、リサイクル業者仕向けを増やし食品廃棄量の抑制に努めた。
114	富士食品株式会社	売上高	0.58996	kg/千円	91.1	
115	農協食品株式会社	売上高	0.77778	kg/千円	90.8	
116	プライムフーズ株式会社	生産量	43.43891	kg/t	90.3	
117	三州食品株式会社	製造数量	127.19183	kg/t	88.6	
118	プリマハム株式会社	生産数量	28.72433	kg/t	87.7	
119	伊藤ハム株式会社	生産量	39.79464	kg/t	87.6	
120	三河畜産工業株式会社	売上高	0.17840	kg/千円	87.6	
121	タッキーフーズ株式会社	処理羽数	1.50138	kg/羽	00.1	●ガラ・小骨等の販売拡大。
122	協同食品株式会社	売上高	0.16171		86.5	●再生利用委託工場の見学。
123	みちのくミルク株式会社本社工場	売上高	0.01214		86.2	
124	南九州畜産興業株式会社	売上高	0.06254	kg/千円	86.0	
125	株式会社ホテイフーズコーポレーション	売上高	0.07499	kg/千円	85.9	●動植物性残さは、肥料、飼料への再生利用100%を維持した。 ●茶粕は、搬出前に自社内にて脱水機を導入し減量した。
126	ニチロ畜産株式会社	製造数量	139.88948	kg/t	85.8	●工場生産性改善活動(ポルフ活動)の中で省エネ省資源を推進、生ゴ ミ廃棄量削減取組実施。

年度	平成20年度実績
業種	水産食料品製造業

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			発生原単位			
	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 (%)	その他の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	サワイリ食品株式会社	生産数量	194.85999	kg/t	100.0	
2	ダイカツ水産株式会社	売上高	0.18643	kg/千円	100.0	弊社幹部に食品廃棄物分別について説明。
3	フルタフーズ株式会社	製造数量	47.14679		100.0	
4	マリンフーズ株式会社	製造数量	13.66802		100.0	ほとんどを減量で処理し再生利用の実施無し。
5	マルキ商店	売上高	0.41420	kg/千円	100.0	
6	マルコ水産株式会社	製造量	502.41149		100.0	
7	マルホ商店	加工量	0.60227	kg/kg	100.0	
8	マルミフーズ株式会社	加工量	318.74040	kg/t	100.0	
9	ヤマミ水産株式会社	製造量	0.89209		100.0	
10	伊藤食品株式会社	売上高	0.21783	kg/千円	100.0	
11	伊藤忠飼料株式会社	加工前原料量	295.14215	kg/t	100.0	
12	井原水産株式会社	売上高	0.03794	kg/千円	100.0	
13	宇和島漁業協同組合	養殖魚のへい死量	1,000.00000	kg/t	100.0	
14	株式会社おがよし	売上高	0.11667	kg/千円	100.0	
15	株式会社カキヤ	売上高	0.06261	kg/千円	100.0	
16	株式会社カネコメ髙岡商店	原材料数量	0.47409	kg/kg	100.0	当社工場はHACCPを取得し、加工残渣であっても、鮮度が良くなければ良いリサイクル製品ができないと考え、鮮度保持の取り組みを実施。
		+ 1 -				また、輸送中における飛散防止対策を実施。
	株式会社カネシンJKS	売上高		kg/千円	100.0	
	株式会社カネセイ水産	加工量	0.50617		100.0	
19	株式会社カネゼン	売上高	0.30011		100.0	
20	株式会社カネトモ	加工量		kg/kg	100.0	
21	株式会社かね貞	売上高	0.01373		100.0	
22	株式会社ぎょれん道東食品	売上高	0.23093		100.0	
23	株式会社コープフーズ東北	売上高	0.01797	0	100.0	
24	株式会社サスナ	売上高	0.51446		100.0	
	株式会社サンエー水産	売上高	0.27122		100.0	
26	株式会社シーサット	売上高	0.14935	kg/千円	100.0	

 年度
 平成20年度実績

 業種
 水産食料品製造業

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

注2: 再生利用等実施率が、平成24年度までの業種別目標を達成した事業者について掲載。ただし、再生利用等実施率が最も高い事業者の方で、公表

			発生原単位		再生利用	
	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 (%)	その他の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
27	株式会社ダイマツ	売上高	0.15744	kg/千円	100.0	
28	株式会社ダイマル	売上高	0.20036	kg/千円	100.0	
29	株式会社チャンピオンシーフーズ		237.61375	0	100.0	
30	株式会社トライツナプロダクト	製造数量	278.08666	kg/t	100.0	
31	株式会社フーズシステム	売上高	0.12000	kg/千円	100.0	
32	株式会社フジイ	加工量	570.18634	kg/t	100.0	
33	株式会社ブリミー	売上高	0.29930	kg/千円	100.0	
34	株式会社ベストサプライ	原料使用量	145.62355	kg/t	100.0	
35	株式会社ホテイフーズコーポレーション	売上高	0.03127	kg/千円	100.0	動植物性残さは、肥料、飼料への再生利用100%を維持した。茶粕 は、搬出前に自社内にて脱水機を導入し減量した。
36	株式会社マルイリフードサプライ	加工量	348.88084	kg/t	100.0	
37	株式会社マルゲン	売上高	0.29792	kg/千円	100.0	
38	株式会社マルモ	生産数量	0.20596	kg/kg	100.0	
39	株式会社まる八大石商店	製造量	0.29598	kg/kg	100.0	
40	株式会社みうらや	売上高	0.34294	kg/千円	100.0	
41	株式会社ヤマシタ	加工量	0.27043	kg/kg	100.0	
42	株式会社ヤマフ	売上高	0.38741	kg/千円	100.0	
43	株式会社ヨンキュウ	売上高	0.01745	kg/千円	100.0	
44	株式会社壱番屋	売上高	0.00109	kg/千円	100.0	
45	株式会社鴨安商店	加工原料数量	350.06022	kg/t	100.0	
46	株式会社丸栄	売上高	1.13908	kg/千円	100.0	
47	株式会社丸加水産	原魚使用量	134.30000	kg/t	100.0	
48	株式会社丸中しれとこ食品	売上高	0.28442	kg/千円	100.0	
49	株式会社吉村商店	売上高	0.19762	kg/千円	100.0	
50	株式会社金芳高木商店	売上高	1.91889	kg/千円	100.0	
51	株式会社江尻水産	売上高	0.52332	kg/千円	100.0	
52	株式会社坂健水産	製造数量	200.00000	kg/t	100.0	
53	株式会社三浦商店	売上高	0.99161	kg/千円	100.0	
54	株式会社三河屋	売上高	0.19852	kg/千円	100.0	

年度	平成20年度実績
業種	水産食料品製造業

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

		発生原単位			再生利用	
	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 (%)	その他の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
55	株式会社山十前川商店	売上高	0.11290	kg/千円	100.0	
56	株式会社山太	売上高	0.38197	kg/千円	100.0	
57	株式会社川秀	売上高	0.08213	kg/千円	100.0	
58	株式会社足利本店	売上高	0.18333	kg/千円	100.0	
59	株式会社大洋食品	売上高	0.35568	kg/千円	100.0	
60	株式会社築地フレッシュ丸都	売上高	0.13518	kg/千円	100.0	
61	株式会社超冷	売上高	0.11912	kg/千円	100.0	年 1 回再生利用の委託先の見学を実施。
62	株式会社津田商店	売上高	0.52796	kg/千円	100.0	
63	株式会社渡由サスヨ水産	製造数量	200.00000	kg/t	100.0	
64	株式会社島谷水産	売上高	0.51525	kg/千円	100.0	
65	株式会社南食品	加工数量	0.49163	kg/kg	100.0	
66	株式会社平松食品	売上高	0.35200	kg/千円	100.0	
67	株式会社髙木商店	生産量	273.20622	kg/t	100.0	
68	丸政海産有限会社	売上高	0.30546	kg/千円	100.0	
69	丸福水産株式会社	売上高	0.11318	kg/千円	100.0	
70	丸洋水産株式会社	売上高	1.22059	kg/千円	100.0	
71	岩手缶詰株式会社	売上高	0.36023	kg/千円	100.0	製造に適した原料の購入に努め、廃棄物発生の抑制をはかる。
72	久慈市冷凍水産加工業協同組合	売上高	0.54828	kg/千円	100.0	
73	京都協同食品プロダクト株式会社	売上高	0.03785	kg/千円	100.0	
74	共和食品株式会社	売上高	0.80349	kg/千円	100.0	
75	共和水産株式会社	売上高	0.30889	kg/千円	100.0	
76	極洋水産株式会社	売上高	4.16235	kg/千円	100.0	
77	熊本県海水養殖漁業協同組合	売上高	0.20823	kg/千円	100.0	
78	広洋水産株式会社	生産数量	321.92744	kg/t	100.0	
79	香川県漁業協同組合連合会	売上高	0.00861	kg/千円	100.0	
80	黒瀬水産株式会社	製造数量	181.14668	kg/t	100.0	毎月月報にて、弊社の産業廃棄物管理集計表を、社内通知及び日本水 産㈱に報告している。
81	佐藤水産株式会社	売上高	0.08708	kg/千円	100.0	
82	三協食品株式会社	売上高	0.19103	kg/千円	100.0	

年度	平成20年度実績
業種	水産食料品製造業

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			発生原単位			
	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 (%)	その他の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
83	三洋食品株式会社	売上高	0.41863	kg/千円	100.0	
84	三和食品株式会社	売上高	0.37043	kg/千円	100.0	
85	山九水産株式会社	売上高	0.12449	kg/千円	100.0	
86	山松水産株式会社	加工量	429.13386		100.0	
87	山忠食品工業株式会社	売上高	0.16459	kg/千円	100.0	
88	山梨罐詰株式会社	売上高	0.37190	0	100.0	年1回の頻度で、再生利用委託先を訪問し、情報交換を実施。
89	沼津海産物協同組合	製造数量	200.00000	kg/t	100.0	
90	生活協同組合連合会ユーコープ事業連合	出荷点数	0.02029	kg/点	100.0	畜産・水産製造部門とも歩留まり向上のための取り組みを推進してい ます。
91	盛信冷凍庫株式会社	売上高	0.11771	kg/千円	100.0	
92	青森罐詰株式会社	生産数量	5.65871	kg/ケース	100.0	機会のあるごとに社員の講習会等への参加を促している。
93	太信水産株式会社	製造量	0.43820	kg/kg	100.0	
94	大成水産株式会社	売上高	0.51431	kg/千円	100.0	
95	大坪水産株式会社	売上高	8.41709	kg/千円	100.0	回収業者が再生利用がし易いように出来うる限り部位毎に分別して回収してもらうよう努める事。
96	長崎丸魚商事株式会社	売上高	1.23496	kg/千円	100.0	
97	田原缶詰株式会社	売上高	0.36667	kg/千円	100.0	
98	東洋冷蔵株式会社	売上高	0.05755	kg/千円	100.0	エコアクション21活動による把握、改善。
99	八水蒲鉾株式会社	売上高	0.07229	kg/千円	100.0	
100	尾鷲物産株式会社	売上高	0.07631	kg/千円	100.0	
101	有限会社アンドーフーズ	売上高	0.09658	kg/千円	100.0	
102	有限会社カネトク服部商店	製造数量	364.54183	kg/t	100.0	
103	有限会社サント	加工量	0.82291	kg/kg	100.0	
104	有限会社マルヒロ水産	製造数量	200.00000		100.0	
105	有限会社みなと水産	売上高		kg/千円	100.0	
106	有限会社ヤマカ水産	製造数量	200.00000		100.0	
107	有限会社伊村産業和久工場	売上高	0.70054	kg/千円	100.0	
108	有限会社宮古食品	売上高	0.56000	kg/千円	100.0	
109	有限会社宮本商店	売上高	1.22392	kg/千円	100.0	

年度	平成20年度実績
業種	水産食料品製造業

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			発生原単位	発生原単位		
	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 (%)	その他の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
110	有限会社桐島珍味	売上高	0.72062	kg/千円	100.0	今後、さらに食品廃棄物の保管方法等を見直し、質のよい資源として 活用できるよう、品質管理に努めます。
111	有限会社元助商店	原材料費	1.58000	kg/千円	100.0	
112	有限会社荒木水産	売上高	1.20879	kg/千円	100.0	
113	有限会社高木商店	原材料仕入れ量	0.59618	kg/kg	100.0	
114	有限会社坂弥水産	製造数量	200.00000	kg/t	100.0	
115	有限会社大熊冷凍食品	製造量	1.13164	kg/kg	100.0	
116	有限会社第一水産	売上高	2.83471	kg/千円	100.0	
117	有限会社中谷商店	加工量	525.82901	kg/t	100.0	
118	有限会社平安海産	販売数量	377.22420	kg/t	100.0	
119	有限会社片岡鮮魚	売上高	1.55886	kg/千円	100.0	
120	理研食品株式会社	仕込み量	40.66986	kg/t	100.0	
121	株式会社ヤマサコウショウ	売上高	2.33741	kg/千円	99.5	年 1 回再生利用の委託先の視察の実施。
122	株式会社まるいち加工	売上高	0.04195	kg/千円	99.2	
123	留萌市水産加工団地協同組合	売上高	0.99245	kg/千円	99.0	
124	クニヒロ株式会社	売上高	0.04438	kg/千円	98.4	各部門に月一回、食品廃棄物の実績を報告し削減に努める。コストダウン委員会の定期的に実施。
125	株式会社十味惣	売上高	0.07938	kg/千円	98.2	特定肥飼料等の原材料に適さない食品廃棄物等とを分別し再生利用率 を高めた。 管理職による再生利用の委託先視察実施。
126	株式会社宝幸	製造数量	144.97440	kg/t		細かい廃棄物の分類を行うことにより、有価物として売却できるよう再 利用のための外部講習会に作業員を参加させた。
127	株式会社ジャパンシーフーズ	製品製造量	1,885.32556	kg/t	93.3	
128	ぐるめ食品株式会社	売上高	0.12514	kg/千円	90.7	
129	株式会社カネ貞	原料使用量	0.48661	kg/kg	90.0	弊社社員に食品廃棄物分別研修を実施する。 再生利用の委託先見学会を実施する。
130	林兼産業株式会社	売上高	0.02733	kg/千円	86.2	エコアクション21(環境省)の認証を受けており、その活動レポートを提出する事により、再生利用の促進に努めています。
131	はごろもフーズ株式会社	生産重量	304.94591	kg/t	85.8	
132	株式会社丸恭水産	売上高	0.39745	kg/千円	85.7	

年度 平成20年度実績 業種 野菜缶詰・果実缶詰・農産保存食料品製造業

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			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 (%)	その他の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	サンライズ株式会社	製造数量	191.44524	kg/t	100.0	
2	デイジー食品工業株式会社	売上高	0.91521	kg/千円	100.0	
3	トーアス株式会社	製造箱数	1,715.02591	kg/万ታ-አ	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、従業員等に定期的に教育、研修を行う。
4	マルシゲ食品株式会社	売上高	0.61183	kg/千円	100.0	
5	愛工房株式会社	生産高	2.88518	kg/千円	100.0	
6	沖縄県農業協同組合	売上高	3.51055	kg/千円	100.0	
7	株式会社キュウレイ・フーズ	製造数量	191.66667	kg/t	100.0	
8	株式会社グリーンズ北見	原料処理量	161.34072	kg/t	100.0	●弊社作業員への皮剥き作業研修随時実施。
9	株式会社ジェイエイフーズおおいた	製造数量	16.33673	kg/t	100.0	
10	株式会社セキグチデイリー	売上高	0.41851	kg/千円	100.0	
11	株式会社デイリー開発福島	売上高	0.36781	kg/千円	100.0	●年1回、再生利用の委託先の見学会を実施。
12	株式会社ナガノトマト	製品重量	42.57391	kg/t	100.0	
13	株式会社マツバラ	売上高	2.38678	kg/千円	100.0	
14	株式会社マルミツサンヨー	売上高	0.19370	kg/千円	100.0	
15	株式会社京まろん天草工場	売上高	0.33945	kg/千円	100.0	
16	株式会社兼田漬物	仕入高	16.35992	kg/千円	100.0	
17	株式会社五百川屋商店	売上高	0.29746	kg/千円	100.0	
18	株式会社荒井食品	売上高	0.08803	kg/千円	100.0	●農業技術センター、宇都宮大学との「廃棄皮等の有効利用」の取り組 み。
19	株式会社三奥屋	売上高	0.26795	kg/千円	100.0	
20	株式会社主計物産	製造量	564.62585		100.0	●たけのこ外皮の再生利用を促進するために、自社での生産比率を上げ、自社所有の堆肥舎で堆肥化を図り竹林に施用した。 ●発酵途中の悪臭抑制に、微生物研究のノウハウを持つ業者と連携して悪臭を抑制する微生物を選抜し、一定の抑制効果を上げることができた。 ●悪臭対策が改善されれば、域内での残渣処理が促進されると同時に環境保全にも役立つことが期待される。
21	株式会社菅野漬物食品	売上高	0.15503	kg/千円	100.0	●弊社員に年1回食品廃棄物分別研修を実施。
22	株式会社増徳	売上高	0.28793	kg/千円	100.0	
23	株式会社中温	売上高	0.09726	kg/千円	100.0	●弊社社員に年2回食品廃棄物に関する勉強会の実施。

年度 平成20年度実績 業種 野菜缶詰・果実缶詰・農産保存食料品製造業

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			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 (%)	その他の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	株式会社土方商店	原料入荷量	549.18033	kg/t	100.0	●食品廃棄物分別講習会、および再生事業の委託先の見学会を年1回実施。
25	株式会社扶桑守口食品	売上高	0.44239	kg/千円	100.0	
26	株式会社北青中央	売上高	8.03333	kg/千円	100.0	
27	株式会社名護パイナップルワイナリー	売上高	0.71467	kg/千円	100.0	
28	岩手缶詰株式会社	売上高	0.38376	kg/千円	100.0	●製造に適した原料の購入に努め、廃棄物発生の抑制をはかる。
29	宮崎中央農業協同組合	売上高	0.50741	kg/千円	100.0	
30	三和缶詰株式会社	売上高	0.10272	kg/千円	100.0	
31	山梨罐詰株式会社	売上高	0.06210	kg/千円	100.0	●年1回の頻度で、再生利用委託先を訪問し、情報交換を実施。
32	上野食品株式会社	売上高	0.75245	kg/千円	100.0	●食品廃棄物の分別廃棄徹底と教育を実施(年1回)。
33	太洋食品株式会社	原料処理量	212.50000		100.0	
34	大森産業株式会社	売上高	0.28963	kg/千円	100.0	
35	長野興農株式会社	売上高	0.37826	kg/千円	100.0	●食品循環資源の原料となる食品廃棄物に異物の混入がないよう教育研修を年2回から3回実施している。 ●再生利用の委託先の見学も年1回実施している。
36	東北デルモンテ株式会社	売上高	0.26145	kg/千円	100.0	
37	南紀梅干株式会社	調味梅干	93.05556	kg/t	100.0	●飼料活用も検討中。
38	日興食品株式会社	売上高	11.54688	kg/千円	100.0	
39	農事組合法人JAPANクローバー	製造数量	1,000.00000	kg/t	100.0	
40	不二家サンヨー株式会社	売上高	0.86003	kg/千円	100.0	●原料の受入れチェックを行い、廃棄量の減量に努めている。
41	武井漬物製造株式会社	売上高	0.17890	kg/千円	100.0	
42	北海道新進アグリフーズ株式会社	製造数量	439.30828	kg/t	100.0	●再生利用委託先の見学実施。
43	堀永殖産株式会社	売上高	0.37141	kg/千円	100.0	
44	有限会社樋口醸造店	原材料数量	464.30633	kg/t	100.0	
45	和歌山産業株式会社	売上高	0.08094	kg/千円	100.0	
46	東京フードテクノ株式会社	生産量	172.13415		99.9	●廃棄物及びその分別に関する社内研修の実施。 ●環境省主催食品リサイクル法に関する説明会への参加(担当者)。
47	イビデン物産株式会社	売上高	0.30316	kg/千円	97.5	
48	カセイ食品株式会社	製造数量	75.76324	kg/t	96.9	
49	鈴木食品製造株式会社	売上高	1.00659	kg/千円	96.5	

年度	平成20年度実績					
業種	野菜缶詰・果実缶詰・農産保存食料品製造業					

| 注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

		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 (%)	その他の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
50	株式会社宮崎農産	売上高	0.36857	kg/千円	95.6	
51	日本罐詰株式会社	売上高	5.05035	kg/千円		● I S O 1 4 O O 1 の活動においての 3 R の推進、再生利用の委託先への視察。
52	株式会社やまじょう	売上高	0.20690	kg/千円	95.0	
53	トーニチ株式会社	売上高	0.22157	kg/千円	92.7	
54	アヲハタ株式会社	売上高	0.02084	kg/千円	91.5	●弊社従業員に年1回、食品廃棄物分別等の教育を実施。 ●出来る限り、食品の焼却を行わず、リサイクル(堆肥化)に回すよう 取組んでいます。
55	土谷食品株式会社	売上高	0.06463	kg/千円	90.8	

年度	平成20年度実績
業種	調味料製造業

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			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 (%)	その他の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	8.89373	kg/kL	100.0	●廃調味料等をメタン発酵処理による発生バイオガスを用い、工場内で 利用、又後段の水処理負荷を低減し環境負荷の低減化を実施
2	キユーピー醸造株式会社	製造数量	11.64566	kg/kL	100.0	●従業員に入職時および年1回、廃棄物管理・削減の教育を実施。 ●処理委託先を定期訪問し、委託した廃棄物が適正に処理されているか 確認。
3	サンアスベルフーズ株式会社	売上高	0.23701	kg/千円	100.0	●弊社内に、廃棄物管理マニュアルを作成し、管理責任者、廃棄物管理 手順を明確にした。
4	ティアンドエス食品株式会社	売上高	3.50786	kg/千円	100.0	
5	ハナマルキ株式会社	売上高	0.22357	kg/千円	100.0	
6	ローズテクノ株式会社	売上高	3.38938	kg/千円	100.0	
7	株式会社カネマサ	売上高	0.74694	kg/千円	100.0	
8	株式会社テンヨ武田	製造量	0.10423	kg/L	100.0	
9	株式会社ヤマヒサ	売上高	0.32000	kg/千円	100.0	
10	株式会社高橋弥次右衛門商店	売上高	0.53870	kg/千円	100.0	
11	佐賀県醤油協業組合	売上高	1.32876	kg/千円	100.0	
12	桜うづまき酒造株式会社	製造数量	83.90244	kg/kL	100.0	
13	山印醸造株式会社	売上高	0.04073	kg/千円	100.0	
14	鹿児島県醤油醸造協同組合	売上高	1.05841	kg/千円	100.0	
15	盛田株式会社	製造数量	32.94794	kg/kL	100.0	
16	静岡県産醤油株式会社	諸味充填量	0.09644	kg/L	100.0	
17	大野醤油醸造協業組合	売上高	0.76047	kg/千円	100.0	●複数の牧場に無償運搬・無償譲渡して再生利用に取り組んでいる。
18	中利株式会社	売上高	1.45157	kg/千円	100.0	
19	東海物産株式会社	製造量	42.87401	kg/t	10010	●年1回再生利用の委託先の見学会を実施。
20	日本食材加工株式会社	売上高	0.26530	kg/千円	100.0	●いろんな食品の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、肥料と飼料へのリサイクル方法を分けている。
-	福島県醤油醸造協同組合	売上高	1.40433		100.0	
22	有限会社中六	売上高	1.34995	kg/千円	100.0	
23	理研食品株式会社	仕込み量	8.92749		100.0	
24	流山キッコーマン株式会社	製造量	7.46859	kg/kL	100.0	
25	福岡県醤油醸造協同組合	圧搾諸味量	0.09501	kg/L	99.4	
26	内池醸造株式会社	売上高	0.28783	kg/千円	99.1	

年度	平成20年度実績
業種	調味料製诰業

| |注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

		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 (%)	その他の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
27	伊賀越株式会社	売上高	0.48462	kg/千円	99.0	
28	フンドーダイ株式会社	売上高	0.30242	kg/千円	98.6	
29	ヤマサ醤油株式会社	売上高	0.34141	kg/千円	97.7	
30	キッコーマン株式会社	売上高	0.21732	kg/千円	96.2	
31	新潟県醤油協業組合	仕込数量	0.10155	Kg/L	95.1	
32	ヒゲタ醤油株式会社	売上高	0.55069	kg/千円	93.2	●弊社社員に適宜委託先の見学会を実施。
33	宮島醤油株式会社	売上高	0.14104	kg/千円	92.8	●3事業所の内、1事業所は4年位前に圧縮分別機を購入して、期限切れ商品や回収商品の包装外装と中身の分別を容易にして、堆肥動植物残渣を増加させ食品廃棄物を減少させた(焼却処分の量を減少させた)。
34	株式会社島醸	売上高	1.58070	kg/千円	92.2	
35	岐阜県しょうゆ協業組合	売上高	2.30645	kg/千円	91.0	
36	エスエスケイフーズ株式会社	生産量	28.24389	kg/t	89.8	
37	ヒガシマル醤油株式会社	生揚生産量	122.86885	kg/kL	89.8	
38	窪田味噌醤油株式会社	売上高	0.62620	kg/千円	88.9	●弊社従業員に月一回程度、朝礼等の全体集会で使用水及び廃棄物等の減量化の研修を実施。
39	フンドーキン醤油株式会社	売上高	0.09320	kg/千円	88.3	
40	株式会社ヤマサORM	売上高	0.28266	kg/千円	87.4	●毎月製造環境費を集計し、年初予算に対して進捗管理を実施。
41	平成食品工業株式会社	詰上量	31.37091	kg/kL	87.4	●食品循環資源の一部を、嫌気性排水処理設備で処理することでメタン ガスを発生させ、それをボイラーで燃焼し、工場内の熱源(蒸気)とし て使用している。
42	富士食品工業株式会社	生産量	57.39409	kg/t	86.0	
43	長工醤油味噌協同組合	生産量	128.90565	kg/kL•t	85.6	●特定飼料の譲渡先の状態に合わせ、小分け(20kg~30kg)しての引渡しも実施。
44	ヤマモリ株式会社	生産重量	68.07281	kg/t	85.1	

年度	平成20年度実績
業種	糖類製造業

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

注2: 再生利用等実施率が、平成24年度までの業種別目標を達成した事業者について掲載。ただし、再生利用等実施率が最も高い事業者の方で、公表

		発生原単位			再生利用	
	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 (%)	その他の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	ホクレン農業協同組合連合会	原料数量	466.36589	kg/t	100.0	一部施設で包装容器の分別推進を行った。
2	太平洋製糖株式会社	売上高	1.57921	kg/千円	100.0	
3	日本澱粉工業株式会社	売上高	2.31175	kg/千円	100.0	
4	北海道糖業株式会社	原料処理量	469.83835	kg/t	100.0	
5	南栄糖業株式会社	製造量	1,800.46948	kg/t	96.4	
6	沖縄県農業協同組合	売上高	9.66702	kg/千円	95.7	
7	南西糖業株式会社	さとうきび処理量	389.89100	kg/t	94.2	

年度 平成20年度実績 業種 精穀・製粉業 注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

注2: 再生利用等実施率が、平成24年度までの業種別目標を達成した事業者について掲載。ただし、再生利用等実施率が最も高い事業者の方で、公表

			発生原単位		再生利用	
	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 (%)	その他の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	セントラル製粉株式会社	売上高	4.14607	kg/千円	100.0	
2	ホクレン農業協同組合連合会	売上高	0.38649	kg/千円	100.0	一部施設で包装容器の分別推進を行った。
3	旭川食糧株式会社	売上高	0.08321	kg/千円	100.0	
4	沖縄県農業協同組合	売上高	0.63270	kg/千円	100.0	
5	嘉川興業株式会社	売上高	1.41076	kg/千円	100.0	
6	株式会社アラキ	製造数量	111.11111	kg/t	100.0	
7	株式会社カワイ米穀	搗精数量	80.60488	kg/t	100.0	
8	株式会社ギフライス	売上高	0.35541	kg/千円	100.0	
9	株式会社トーバク	売上高	11.89225	kg/千円	100.0	
10	株式会社ニシカタヤ	売上高	0.06251	kg/千円	100.0	
11	株式会社フジタ精米人	販売数量	1,000.00000	kg/t	100.0	
12	株式会社吉兆楽	売上高	74.47988	kg/千円	100.0	
13	株式会社宮崎米商	米穀とう精量	93.74022		100.0	
14	株式会社宮内徳次郎商店	売上高	0.62556	kg/千円	100.0	
15	株式会社魚沼ライス	搗入数量(原料)	99.18248	kg/t	100.0	環境マネジメントシステム(ISO14001:2004)の認証を 取得し廃棄物発生防止の為、従業員に対し日頃より教育訓練に取り組ん でいる。
16	株式会社共栄農工社	売上高	12.51739	kg/千円	100.0	
17	株式会社金トビ志賀	売上高	3.46633	kg/千円	100.0	
18	株式会社黒田米穀	売上高	0.25714	kg/千円	100.0	
19	株式会社三剣製粉所	製造量	248.30547	kg/t	100.0	
20	株式会社山川食糧	製造量	200.00000	kg/t	100.0	
21	株式会社純情米いわて	売上高	45.42001	kg/千円	100.0	
22	株式会社植松商店	売上高	71.42713	kg/千円	100.0	
23	株式会社森光商店	売上高	0.15609	kg/千円	100.0	
24	株式会社増田製粉所	売上高	2.87917	kg/千円	100.0	
25	株式会社内外製粉	操業量	352.44272	kg/t	100.0	
26	株式会社日新ライス	売上高	0.16195	kg/千円	100.0	
27	株式会社農友	売上高	0.24936	kg/千円	100.0	(株)農友に玄米を出荷して頂いている農家の方には、(株)ゆうきで製造した米糠醗酵ペレット肥料を使用してもらっている。

年度	平成20年度実績
業種	精穀・製粉業

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			発生原単位		再生利用	
	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 (%)	その他の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
28	株式会社波里	売上高	0.07442	kg/千円	100.0	
29	株式会社米正	製造数量	105.80524	kg/t	100.0	
30	株式会社糧はん	売上高	0.36765	kg/千円	100.0	
31	関庄糧穀株式会社	売上高	0.22146	kg/千円	100.0	
32	関東穀粉株式会社	売上高	0.31364	kg/千円	100.0	
33	丸信製粉株式会社	生産量	335.48387	kg/t	100.0	
34	岩手精米株式会社	とう精数量	10.65716	kg/俵	100.0	
35	岐阜パールライス株式会社	売上高	53.45722	kg/千円	100.0	
36	岐阜米穀卸株式会社	売上高	0.21585	kg/千円	100.0	
37	魚沼みなみ農業協同組合	精米販売量	69.05210	kg/t	100.0	
38	佐賀県食糧株式会社	売上高	148.86436	kg/千円	100.0	
39	山形県食糧株式会社	売上高	0.95832	kg/千円	100.0	
40	神野でんぷん工場株式会社	売上高	4.75391	kg/千円	100.0	デンプン粕サイレージの生産に伴って発生するロスや、飼料としては 品質が不十分なものについては、汚泥発酵肥料に添加して活用できるよ うに肥料登録の変更を行った。
41	人吉共栄株式会社	売上高	1.13191	kg/千円	100.0	
42	瑞穂糧穀株式会社	売上高	0.17852	kg/千円	100.0	玄米をとう精して発生した米糠については全量委託業者でこめ油に成 る為、弊社でもこめ油の販売に携わり消費拡大をはかっている。
43	西尾製粉株式会社	売上高	3.29744		100.0	
	静岡県経済農業協同組合連合会	売上高	0.05104	kg/千円	100.0	内部の部長会議で、法律の趣旨・概要等を説明した。
45	石州米穀協同組合	売上高	99.05243	kg/千円	100.0	
46	全農パールライス西日本株式会社		0.60778		100.0	
47	全農パールライス東日本株式会社	売上高	0.08998		100.0	
48	大島食糧株式会社	精米量	0.10000	kg/kg	100.0	
49	第一食糧株式会社	売上高	0.35503	<u> </u>	100.0	取引先に年1、2回糠(米の精)の循環型有機肥料について学習会を 実施。
50	中島精麦工業株式会社	売上高	4.87430	kg/千円	100.0	
51	鳥取パールライス株式会社	販売数量	43.27323		100.0	
52	島根中央精米株式会社	搗精数量	92.56856	kg/精米t	100.0	
53	東海澱粉株式会社	売上高	0.15500	kg/千円	100.0	

年度	平成20年度実績
業種	精穀・製粉業

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			発生原単位		再生利用	
	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 (%)	その他の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	府金製粉株式会社	加工数量	0.29135	kg/kg	100.0	
55	平和製粉株式会社	売上高	38.34724	kg/千円	100.0	新型インフルエンザ対策として作業人員の増員を実施した。
56	北海道中央食糧株式会社	売上高	0.18421	kg/千円	100.0	
57	北日本製袋株式会社	売上高	0.14900	kg/千円	100.0	
58	有限会社ヒサシ通商	売上高	0.77515	kg/千円	100.0	
59	有限会社戸倉食糧	製造数量	0.14300	kg/kg	100.0	
60	理研農産化工株式会社	製造数量	227.70401	kg/t	100.0	
61	鈴木米穀株式会社	売上高	0.26901	kg/千円	100.0	
62	星野物産株式会社	生産量	269.15754	kg/t	99.9	
63	サンミール株式会社	原材料使用量	220.04299	kg/t	99.8	
64	松屋製粉株式会社	製造数量	180.31547	kg/t	99.8	
65	有限会社伊東精麦所	売上高	47.61905	kg/千円	99.6	
66	株式会社JAアグリ島根	搗精数量	101.48294	kg/精米t	99.5	
67	日本製粉株式会社	製造数量	251.20152	kg/t	99.2	
68	株式会社はくばく	売上数量	202.01416	kg/t	99.1	全社員を対象に、分別研修を実施した。
69	全農物流株式会社	売上高	54.24073	kg/千円	99.0	
70	株式会社大潟村同友会	売上高	0.08301	kg/千円	94.8	
71	株式会社食創	米糠発生量	803.85071	kg/t	93.0	
72	日穀製粉株式会社	売上高	0.99837	kg/千円	88.5	
73	有限会社松阪米穀	売上高	0.19963	kg/千円	88.3	
74	柄木田製粉株式会社	原料麦	278.35324	kg/t	86.8	弊社社員に廃棄量を減らすため、分別の徹底を教育。
75	岩手県酒造協同組合	とう精数量	14.18145	kg/俵	85.6	

年度平成20年度実績業種パン・菓子製造業

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			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 (%)	その他の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	0.14773	kg/千円	100.0	●発生抑制取組み(ロス管理など)及び、減量化先進取組企業視察と研修会参加。
2	ガーデンベーカリー株式会社	製造重量	0.04855	kg/kg	100.0	
3	カルビーポテト株式会社	原料使用量	200.30464	kg/t	100.0	●製品の生産計画より発生ロス量を予想し、適正な配送を実施。消滅型 ごみ処理機の活用。
4	ジャパンフリトレー株式会社	売上高	0.04652	•	100.0	
5	タワーベーカリー株式会社	売上高	0.23443	kg/千円	100.0	
6	ちぼりキネヤ株式会社	売上高	0.09805	kg/千円		●飼料化試験への無償提供。
7	むさしの製菓株式会社	売上高	0.09130	kg/千円	100.0	●歩留まりの向上。
8	沖縄明治乳業株式会社	売上高	0.03594	kg/千円	100.0	●再利用、再生利用可能な業者の選択及び適正処理実施状況につき監督 を実施。
9	株式会社ぐしけん	売上高	0.18866	kg/千円	100.0	
10	株式会社サンフレッセ	生産生地重量	68.88251	kg/t	100.0	
11	株式会社ジェーシー・コムサ	売上高	0.02690	kg/千円	100.0	
12	株式会社スリーエスフーズ	売上高	0.15809	kg/千円	100.0	
13	株式会社たらみ	売上高	2.74851	kg/千円	100.0	●現在ほとんどを堆肥化している果肉シロップについて、豚用の液状飼料に使えないか、長崎県の協力をいただき試験を約一年間行った。結果、大変良好であった為、養豚業者に展開する予定であります。
14	株式会社プライムベーカリー	売上高	0.06836	kg/千円	100.0	●毎月1回安全衛生会議実施時、出席者全員にリサイクル化の徹底を図 る為の手段方法を伝達し、更に分別によるコスト削減化の説明を実施 中。
15	株式会社フレッシュデポ	売上高	0.26786	kg/千円	100.0	
16	株式会社一六本舗	売上高	0.06970	kg/千円	100.0	
17	株式会社原田	売上高	0.05009	kg/千円	100.0	
18	株式会社虎屋	売上高	0.01877	kg/千円		●2009年2月1日より、練り羊羹について、賞味期限を9ヶ月から 12ヶ月に改定した。 ●更に、『賞味期限後1年間食べる事ができる』旨の表示を商品箱全面 に掲載した。 ●食品として安全なうちは、お客様に捨てずに食べていただく事が、弊 社としても一番の喜びであり、こうした社会へのメッセージを今後も発 信していく。
19	株式会社川島屋	売上高	0.07426	kg/千円	100.0	
20	株式会社長栄軒	売上高	0.30675	kg/千円	100.0	

年度平成20年度実績業種パン・菓子製造業

|注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			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 (%)	その他の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	山梨罐詰株式会社	売上高	0.11088	kg/千円	100.0	●年1回の頻度で、再生利用委託先を訪問し、情報交換を実施。
22	松永製菓株式会社	売上高	0.07488	kg/千円	100.0	
23	大洋食品工業株式会社	売上高	0.16320	kg/千円	100.0	
24	日清ヨーク株式会社	生産量	12.80000	kg/kL•t	100.0	
25	日本食材加工株式会社	売上高	0.10702	kg/千円		●いろんな食品の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、肥料と飼料へのリサイクル方法を分けている。
26	有限会社アグリプロセス宮崎	売上高	0.95650	kg/千円	100.0	
27	六花亭製菓株式会社	売上高	0.02244	kg/千円		●従業員に対して食品廃棄物における分別の徹底指導。
28	カルビー湖南株式会社	売上高	0.38784	kg/千円	99.9	●食品廃棄物処理施設の定期視察による再資源化の確認。
29	株式会社トロナジャパン	生産重量	33.27181	kg/t	99.9	
30	株式会社シェフォーレ	製造数量	7.31305	kg/千個	99.3	●分別の徹底。
31	株式会社竹屋	総生産重量	46.45963	kg/t	99.1	
32	株式会社湖池屋	売上高	0.23373	kg/千円	98.9	●委託先の見学(年1回)廃棄物分別の徹底。
33	カルビー株式会社	売上高	0.10961	kg/千円	98.8	●定期(半期に各1回)に各工場担当者での全体会議を開催し情報の共 有化等を実施。 ●弊社ホームページに当該年度の状況を公開。
34	敷島製パン株式会社	売上高	0.19486	kg/千円	98.3	
35	株式会社シェリエ	売上高	0.06841	kg/千円	98.0	
36	北日本羽黒食品株式会社	売上高	0.35325	kg/千円	97.6	●年1回食品廃棄物分別研修会を実施。
37	みちのくミルク株式会社本社工場	売上高	0.12372	kg/千円	97.5	
38	株式会社ロビニア	売上高	0.03531	kg/千円	97.3	●環境委員会を月1回程度実施し、廃棄物の状況と削減に付いて検討 し、実施している。
39	株式会社三幸	売上高	0.03277	kg/千円	97.0	●不良率削減運動の実施製造工程の見直し販売精度の向上。
40	株式会社日新製菓	生産重量	59.55102	kg/t		●弊社社員に食品廃棄物分別指導を実施(随時)。 ●再生利用委託先を監査実施。
41	味の素ベーカリー株式会社	売上高	0.19191	kg/千円	94.9	●自社で乾燥させ減量化し、飼料化の原料を有価で売却している。 ●全従業員に年1回、ISO教育の中で廃棄物削減の目標の共有化及び 分別徹底などを教育している。
42	株式会社東ハト	製造重量	0.09709	kg/kg	94.6	●新入社員への食品廃棄物リサイクル等の研修実施。 ●再生利用委託先への施設見学実施。
43	株式会社クラブハリエ	製造金額	0.05137	kg/千円	94.2	

年度	平成20年度実績					
業種	パン・菓子製造業					

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

注2: 再生利用等実施率が、平成24年度までの業種別目標を達成した事業者について掲載。ただし、再生利用等実施率が最も高い事業者の方で、公表

		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 (%)	その他の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
44	株式会社シャトレーゼ	売上高	0.25856	kg/千円	94.1	●委託先はリサイクル可能な業者を優先的に選定する。●生産・販売ロスを低減させる商品作りを実施していく。
45	山崎製パン株式会社	生産高	193.51110	kg/百万円	93.7	
46	トーニチ株式会社	売上高	0.21974	kg/千円	93.2	
47	神戸グリコ株式会社	売上高	0.05870	kg/千円	92.9	●H20年3月から焼却処分していた製品屑を炭化処理に変更。 ●1回/年全従業員に対する分別の徹底教育実施。
48	大東カカオ株式会社	売上高	0.10822	kg/千円	92.4	
49	伊藤製パン株式会社	製造数量	49.41454	kg/t	92.0	
50	株式会社中村屋	売上高	0.12581	kg/千円	91.9	
51	オーランドフーズ株式会社	製造数量	3.25885	kg/千個	91.7	
52	森永スナック食品株式会社	売上高	0.16276	kg/千円	90.6	
53	株式会社みながわ製菓	売上高	0.07989	kg/千円	90.2	●弊社社員に月1回製造部会議にて再生利用のデータ開示。
54	文明堂製菓株式会社	売上高	0.04760	kg/千円	90.2	●昨年までは廃棄していた規格外品 (形くずれ) を、特定の直営店にて 廉価販売を行っており相当量の廃棄量削減を達成しました。
55	日糧製パン株式会社	売上高	0.16909	kg/千円	88.9	●年1回の委託先への状況確認・啓発活動。 ●月1回外部コンサルタントから、指導及び助言。
56	第一食品株式会社	売上高	0.29146	kg/千円	88.8	
57	株式会社神戸屋東京工場	売上高	0.20547	kg/千円	87.0	

年度	平成20年度実績
業種	動植物油脂製造業

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			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 (%)	その他の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	オリザ油化株式会社	油脂出荷量	4,560.88387	kg/t	100.0	●より広い種類の植物抽出カスから肥料を製造できるように試験中である。
2	コーユ株式会社	製造数量	4,051.09170	kg/t	100.0	
3	サミット製油株式会社	売上高	0.32733	kg/千円	100.0	●マニュフェストによる流通の流れを年一度確認している。●他者の情報があれば見学をする。
4	ヂンダ食品工業株式会社	出荷数量	1,000.00000	kg/t	100.0	
5	雪印乳業株式会社	売上高	0.00154	kg/千円	100.0	●熱回収、炭化処理業者の開拓のための施設視察の増加。
6	辻製油株式会社	製造数量	1,270.78904	kg/t	100.0	
7	南国興産株式会社	製造数量	51.97982	kg/t	100.0	
8	明治油脂株式会社	売上高	0.02525	kg/千円	100.0	●ISO14001を採用し製造工程での工程管理による廃棄物削減。
9	有限会社瀬戸	製造数量	126.80115	kg/t	100.0	
10	理研食品株式会社	仕込み量	35.36068	kg/t	100.0	
11	日清オイリオグループ株式会社	製造数量	2,269.02852	kg/t	99.9	
12	加藤製油株式会社	精製油製造数量	2,317.84890		99.6	●廃油を焼却処分していたものをリサイクル出来る処分先を探す。
13	太田油脂株式会社	製造数量	1,283.53059	kg/t	99.6	
14	竹本油脂株式会社	製造数量	1,033.69217	kg/t	99.6	
15	理研農産化工株式会社	製造数量	2,251.81073	kg/t	99.1	
16	かどや製油株式会社	製造数量	605.19305	kg/t	98.6	●廃油の一部を燃料化として再利用している。
17	平田産業有限会社	原料	649.68085	kg/t	98.6	●搾油後、残差として排出される油粕は肥料もしくは飼料として再利用 を実施。
18	九鬼産業株式会社	売上高	0.67960	kg/千円	97.5	●肥料工場設備投資。
19	ボーソー油脂株式会社	製造数量	1,363.11555	kg/t	97.4	
20	福岡製油株式会社	製造数量	5,890.47819	kg/t	97.0	
21	株式会社セイユー	原料数量	78.80435	kg/t	92.0	●弊社社員食品リサイクル法説明会参加実施。
22	月島食品工業株式会社	製造数量	0.00824	kg/kg	86.6	● I S O 1 4 O O 1 の導入に伴い、動植物性残渣のリサイクル率の向上を目的・目標とし、リサイクル率の向上に努めた。
23	ミヨシ油脂株式会社	販売量	46,136.43178	kg/千t	85.1	

年度平成20年度実績業種その他の食料品製造業

|注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			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 (%)	その他の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	B-Rサーティワンアイスクリーム株式会社	生産台数	0.20488	0,	100.0	●定時(年1回)、再生利用の委託先の視察を実施している。
2	アサヒビールモルト株式会社	主要製品生産量	28.35555		100.0	
3	アスナ株式会社	製造数量	381.53896		100.0	
4	アルブスター株式会社	製造数量	110.52875		100.0	●年に1回、再生利用委託先を訪問し再生利用の状況を確認する。
5	アンゼンフーズ株式会社	製造数量	103.28575	kg/t	100.0	
6	イシハラフーズ株式会社	製造数量	438.00000		100.0	
7	イトメン株式会社	売上高	0.05738		100.0	
8	いぶすき農業協同組合	原料用甘しょ集荷量	182.48557	kg/t	100.0	
9	オキコ株式会社	売上高		kg/千円	100.0	●発生抑制取組み(ロス管理など)及び、減量化先進取組企業視察と研修会参加。
10	カンバク株式会社	生産数量	40.15202		100.0	
11	くにみ農産加工有限会社	製造数量	559.76917		100.0	
12	コスモ食品株式会社	売上高	0.07016	kg/千円	100.0	
13	サイキ食品株式会社	売上高	0.38434		100.0	
14	ジェイエイめむろフーズ株式会社		169.91068		100.0	
15	たいまつ食品株式会社	売上高	0.04399		100.0	
16	ちぬや冷食株式会社	売上高	0.23893		100.0	
17	デルマール株式会社	売上高	0.06484	0,		●19年度は全量メタン化、20年度に検討して飼料化を進めた。
18	とうほく天間グリーン・ジ・アース株式会社	売上高	1.26625	kg/千円	100.0	
19	パイミート株式会社	売上高	1.63357	kg/千円	100.0	●弊社社員に月に1回、食品廃棄物分別研修を実施。年に1回、再生利用の委託先の見学会を実施。
20	びえいフーズ株式会社	売上高	0.83652	kg/千円	100.0	
21	フクシマフーズ株式会社	売上高	0.04994	kg/千円	100.0	● I S O 1 4 O O 1認証取得。
22	フジッコフーズ株式会社	出荷重量	103.28220	kg/t	100.0	
23	フジフーズ株式会社	売上高	0.11913	kg/千円	100.0	●全事業場で年2回、食品廃棄物適正処理研修会を開催。 ●全事業場で年4回、食品廃棄物分別指導を実施。 ●本社で年6回、再生利用の委託先視察を実施。
24	プライムデリカ株式会社	売上高	0.16317	kg/千円		●食品産業廃棄物を工場別に実績数値月別報告月1回(実績管理)。
25	ベジプロフーズ株式会社	売上高	1.44993	kg/千円	100.0	●エコアクション21 (環境活動) に取り組んでおり、発生量等を社内 発信している。
26	マック食品株式会社	売上高	1.40547	kg/千円		●動植物性残渣の乾燥設備の導入。
27	ワタミ手づくりマーチャンダイジング株式会社	製造パック数	0.03797	kg/パック	100.0	●メニュー改定時あまった食材の社内販売及び従業員食堂での使用。

年度平成20年度実績業種その他の食料品製造業

|注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			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 (%)	その他の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
28	わらべや東海株式会社	売上高	0.11612	kg/千円	100.0	
29	わらべや北海道株式会社	売上高	0.10477	kg/千円	100.0	●食品製造工程で発生する食品残さ、廃油は3工場(札幌工場、釧路工場、白老工場)とも再生利用等実施しているが、発生量そのものを減少させる為に、製造の管理基準を順守し廃棄ロス削減に努めている。
30	伊勢丸食品株式会社	売上高	0.15776	kg/千円	100.0	
31	横浜協同製餡株式会社	売上高	1.28780	kg/千円	100.0	
32	王子コーンスターチ株式会社	製造原料量	218.89451		100.0	
33	加藤化学株式会社	製造数量	208.17094		100.0	
34	株式会社ANAケータリングサービス	売上高	0.02743	kg/千円	100.0	●環境への取組みに関する社員への教育・啓蒙活動の実施。 ●積極的な食品循環ループ構築に向けた推進活動の実施。
35	株式会社MIHORI	売上高	0.05131	kg/千円	100.0	
36	株式会社あんで一くっく	売上高	0.19498	kg/千円	100.0	●小盛りライスの導入、ヘルシー弁当 (カロリーオフでおかず等が少なめ) の投入など。
37	株式会社イシカリデリカ	製造数量	88.92860	kg/t	100.0	●年1回再生利用の委託先を訪問し、再生状況を確認した。
38	株式会社エーコープ鹿児島	売上高	0.03109	kg/千円	100.0	
39	株式会社エスケーフーズ	製造数	44.66178	kg/t	100.0	
40	株式会社おはなはん	売上高	0.32289	kg/千円	100.0	
41	株式会社カンショク	売上高	1.87136	kg/千円		●食品資源の再生利用のための加工機械の導入をする。
42	株式会社キタカミデリカ	製造数量	251.70890	kg/t	100.0	●年1回再生利用の委託先を訪問し、再生状況を確認した。
43	株式会社コープフーズ東北	売上高	1.66193	kg/千円	100.0	
44	株式会社こがね	売上高	0.11825		100.0	
45	株式会社サラダクラブ	製造数量	445.40025	kg/t		●従業員への廃棄物分別に関する教育の実施。
46	株式会社サンヨーフーズ	売上高	0.08443	kg/千円	100.0	●食品残渣を肥料業者以外に、飼料再利用業者の検討をする。
47	株式会社ジェイエイビバレッジ佐賀	原料処理量	0.53200	kg/kg	100.0	
48	株式会社セビア	売上高	0.47440	kg/千円	100.0	●平成19年10月より、市の焼却場持込み廃止。●野菜残渣100%を堆肥とし、契約農場にて土作りを行い、収穫後、工場の原料として使用しています(食品循環としています)。
49	株式会社ソイフ	生産量	289.34034	kg/t	100.0	
50	株式会社ダイエットクックサプライ	売上高	0.11202	_	100.0	●廃棄物リサイクルのフローチャート及び、行程の写真掲示。●廃棄物分別への取り組み及び、従業員への指導。
51	株式会社デイリー開発福岡	売上高	0.30574	kg/千円	100.0	
52	株式会社デリフレッシュフーズ	売上高	0.05681	kg/千円	100.0	●工場から出る廃棄物の分別化実施。

年度平成20年度実績業種その他の食料品製造業

|注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			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 (%)	その他の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	株式会社トリイパン粉	売上高	0.40656		100.0	
54	株式会社ニッキーフーズ	生産量	0.10299	kg/kg	100.0	
55	株式会社にのみや	売上高	1.44274	kg/千円	100.0	●畜産農家に無償で譲渡・運搬をしている。
56	株式会社ノースデリカ	売上高	0.12164	kg/千円	100.0	●年一回の委託先への状況確認・啓発活動。 ●月一回外部コンサルタントからの指導及び助言。
57	株式会社ハンシンデリカ	製造数量	121.66146	kg/t	100.0	●年1回再生利用委託先を訪問し、状況を確認した。
58	株式会社ファーストフーズ名古屋	製造量	128.81945	kg/t	100.0	●年一回再生利用の委託先の見学実施製造管理部門への排出量の報告。
59	株式会社ファミリーシェフ	生産数量	77.50358	kg/t	100.0	●野菜クズを触媒還元しアミノ酸化するテスト実施。
60	株式会社フジフーヅ	売上高	0.18842	kg/千円	100.0	●キャベツの脱水を実施したり、帳簿に付けてチェックすることとした。
61	株式会社フレッシュデポ	売上高	0.45913	kg/千円	100.0	
62	株式会社ホーライ	売上高	0.09022	kg/千円	100.0	●神農素への食品循環資源の搬入を自社で行うことにより、費用の低減を図っています。
63	株式会社ポテトデリカ	製造数量	126.16471	kg/t	100.0	●工場内からの残渣はバイオメタン発酵にてメタンガスへ変換しボイラーにて燃焼させ蒸気を利用しています。
64	株式会社ポレア	売上高	0.14538	kg/千円	100.0	
65	株式会社マメックス	製造数量	201.47590	kg/t	100.0	
66	株式会社マルマス	売上高	0.39324	kg/千円	100.0	
67	株式会社ミツハシ	売上高	0.13166	kg/千円	100.0	●炊飯工場に食品残渣を飼料化する目的で真空乾燥装置を設置いたしました。●環境に配慮し、衛生的に処理ができる。●飼料原材料として安全性を確保できる。●経済的、継続的に食品循環資源を有効利用できる為、炊飯工場から排出される食品残渣を全量乾燥処理に取り組んでおります。
68	株式会社みなと食品沖縄	売上高	0.13791	kg/千円	100.0	●製造調理等においての、歩留まりを調整して廃棄量において意識付けをさせ啓蒙活動を実施。
	株式会社メセナ食彩センター	売上高	0.89533		100.0	
70	株式会社もりもと	売上高	1.04301		100.0	●廃棄処分実施前に値引き販売を実施して減量した。
71	株式会社ライフフーズ	売上高	0.40970	kg/千円	100.0	
72	株式会社リンガーハット	材料出荷額	0.21408	kg/千円	100.0	●食用油循環システム導入、割りばしを廃止し、リユース可能なエコ箸を全店で導入。

年度平成20年度実績業種その他の食料品製造業

|注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			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 (%)	その他の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
73	株式会社旭物産	売上高	0.47468	kg/千円	100.0	●弊社社員による肥料の使用によって安全の確認行った。●契約農家に試験圃場にて使用し、結果が良好であることを確認した。
74	株式会社伊藤食品工業	売上高	0.24662	kg/千円	100.0	
75	株式会社一富士製麺所	売上高	0.07152	kg/千円	100.0	
76	株式会社壱番屋	売上高	0.15211	kg/千円	100.0	
77	株式会社横尾商店	売上高	2.01297	kg/千円	100.0	
78	株式会社加賀タンパク	売上高	2.87826		100.0	●以前から食品廃棄物を各牧場に無償運搬・譲渡をしており、再生利用 に積極的に取り組んでいる。
79	株式会社丸美屋	製造数量	0.16578		100.0	
	株式会社紀の国屋	売上高	0.65481	0,	100.0	
	株式会社吉野家	出荷量	0.07580		100.0	
82	株式会社宮春	売上高	1.91825		100.0	
83	株式会社京都タンパク	売上高	1.63681	kg/千円	100.0	
84	株式会社京都庵	原料(大豆)使用量	1,182.47312	kg/t	100.0	●「エコアクション21」の食品関連事業者向けマニュアルに基づき、 食品リサイクル100%維持に努める中で、より付加価値の高い再利用 を目指した研究・検討等の活動を推進。
85	株式会社金トビ志賀	売上高	0.04957	kg/千円	100.0	
86	株式会社金印わさびオホーツク	生産重量	466.62729	kg/t	100.0	
87	株式会社金子食品	生産数量	199.36174	kg/t	100.0	
88	株式会社金沢豆冨	売上高	0.55000	kg/千円	100.0	●大学と共同研究開発した、食品残渣を利活用した商品を販売している。
89	株式会社健食	売上高	0.67305	kg/千円	100.0	
90	株式会社細川食品	売上高	0.43828	kg/千円	100.0	
91	株式会社菜華	製造量	122.23268		100.0	
	株式会社三河屋	売上高	0.47931		100.0	●再利用工場の見学。
	株式会社山豊	売上高	0.11735		100.0	
	株式会社糸西トーフ	売上高	1.98000		100.0	
	株式会社松原食品	売上高	0.90547		_	●おからの商品化。
	株式会社湘南フレッシュデリカ	売上高	0.16395		100.0	
	株式会社森昌食品	売上高	0.90440		100.0	
	株式会社清浄野菜普及研究所	売上高	0.68299			● I S O 1 4 O O 1取得。
99	株式会社青三	売上高	0.21194	kg/千円	100.0	

年度平成20年度実績業種その他の食料品製造業

|注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			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 (%)	その他の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
100	株式会社川崎屋	売上高	2.16624	kg/千円	100.0	
101	株式会社川島屋	売上高	0.31538	kg/千円	100.0	
102	株式会社蔵王ミート	売上高	0.00243	kg/千円	100.0	●弊社社員に年3回食品廃棄物分別研修を実施・年1回再生利用の委託 先の見学会を実施。
103	株式会社太陽松食品	売上高	0.18414	kg/千円	100.0	
104	株式会社大潟村あきたこまち生産者協会	出荷実績	0.10604	kg/kg	100.0	●再生利用の委託先(肥料製造業者)の見学を行っている。再生利用で製造された肥料の使用を生産者に推奨している。
105	株式会社大津留食品	売上高	0.90476	kg/千円	100.0	
106	株式会社大和川食産	売上高	1.36302	kg/千円	100.0	
107	株式会社竹内農産	売上高	1.23179		100.0	
108	株式会社中村屋	売上高	0.05068	kg/千円	100.0	
109	株式会社仲道食品	売上高	3.03748	kg/千円	100.0	
110	株式会社椿き家	売上高	0.80744	kg/千円	100.0	
111	株式会社島田食品	売上高	0.31386	kg/千円	100.0	
112	株式会社藤田食品	大豆使用量	69.99791	kg/俵	100.0	
113	株式会社那須食品	売上高		kg/千円	100.0	
	株式会社乃久知フーズ	売上高	1.06728	kg/千円	100.0	
	株式会社美浜フーズ	売上高	0.10861		100.0	●株式会社伊藤畜産を通して、処理場の見学。
116	株式会社彦島豆富	売上高	0.70746		100.0	
117	株式会社富岡食品	売上高	0.15184		100.0	
118	株式会社福岡ヤクルト工場	生産本数	4.81387		100.0	
119	株式会社福岡中央青果	売上高	0.03748			●年2回再生利用委託先と打合せ。
120	株式会社福岡養鰻	売上高	0.05900		100.0	
121	株式会社霧しな	製造数量		kg/t	100.0	
122	株式会社霧島農産	原料仕入量		kg/t	100.0	
	株式会社林食品	売上高	1.40787		100.0	
124	丸喜食品株式会社	総製造量	721.75573		100.0	
125	丸銀食品株式会社	売上高	0.58974	kg/千円	100.0	
126	丸中製麺株式会社	売上高	0.14622	kg/千円	100.0	●廃棄麺削減プロジェクト・チームの編成により、日々廃棄量を計量して分析し、毎週社員に公表して削減推移を理解させ、現場での削減に大いに関心を持たせて居ります。

年度平成20年度実績業種その他の食料品製造業

|注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			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 (%)	その他の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
127	岩田食品株式会社	売上高	0.32016	kg/千円	100.0	●年1回の再生事業者、収集運搬業者の視察実施。随時、情報交換を実施。 施。
128	玉川食品株式会社	売上高	1.49132	kg/千円	100.0	●弊社自ら産業廃棄物堆肥化処理施設を持ち、現在では他社の動植物性 残渣を受け入れ、食品循環資源のリサイクル率向上に寄与している。
129	桐生中小企業福祉事業協同組合	売上高	0.20347	kg/千円	100.0	
130	芸南食品株式会社	売上高	0.05666		100.0	●弊社従業員に年一回、食品廃棄物分別などの教育を実施。できる限り 焼却処分を行わず、リサイクル(堆肥化)できるように取り組んでいま す。
131	戸田フーズ株式会社	売上高	0.06057	kg/千円	100.0	
132	江戸川食品株式会社	製造数量	0.14739	kg/kg	100.0	●グループ会社の廃棄物担当者情報交換会に出席(年2回)。 ●原料選別の取組。
133	高砂フードプロダクツ株式会社	売上高	0.18332	kg/千円	100.0	●年1回再生利用視察実施。
134	高砂食品株式会社	売上高	0.19930	kg/千円	100.0	
135	高松タンパク協業組合	売上高	1.06870	kg/千円	100.0	
136	佐久間食品株式会社	売上高	1.60548	kg/千円	100.0	
137	彩裕フーズ株式会社	売上高	0.10450	kg/千円	100.0	
138	三重グリコ株式会社	売上高	33.00934	kg/千円	100.0	●年1回処理委託先の確認を実施不定期再生利用事業者の調査。
139	山中缶詰株式会社	製造量	0.03617	kg/kg	100.0	
140	山梨罐詰株式会社	売上高	0.07542	kg/千円	100.0	●年1回の頻度で、再生利用委託先を訪問し、情報交換を実施。
141	四国日清食品株式会社	売上高	0.07243	kg/千円	100.0	
142	士幌町農業協同組合食品工場	製造数量	308.34605	kg/t	100.0	●弊工場食品部門長に週1回食品廃棄物の分別について指導。
143	種子屋久農業協同組合	原料受入数量	221.18163	kg/t	100.0	
144	寿がきや食品株式会社	売上高	0.03836	kg/千円	100.0	●分別の徹底・社内周知。
145	十勝冷凍食品株式会社	製造数量	84.93665	kg/t	100.0	
146	小田急食品株式会社	売上高	0.13259	kg/千円	100.0	●食品リサイクルについて、施設見学・社内教育等を実施。 ●また、食品リサイクル対象物等の周知。
147	小林総本舗有限会社	売上高	1.03621	kg/千円	100.0	●委託業者の工場見学。業者の選定。
	庄内豆腐株式会社	原料使用量	2.01818	kg/kg	100.0	
149	昭島野菜加工株式会社	製造数量	72.93879		100.0	●年に1回、再生利用委託先を訪問し再生利用の状況を確認する。
150	上原産業有限会社	製造数量	352.31788	kg/t	100.0	
151	上川北部農協合理化澱粉工場	原料処理量	356.47422	kg/t	100.0	
152	新サンフード工業株式会社	売上高	0.63478	kg/千円	100.0	

年度平成20年度実績業種その他の食料品製造業

|注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			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 (%)	その他の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
	新葉フーズ株式会社	売上高	0.15451	kg/千円	100.0	●田久保飼料商事を通して、処理場の見学。
154	秦食品株式会社	売上高	0.17647	kg/千円	100.0	
155	菅原製粉麺工場	売上高	2.80331	kg/千円	100.0	
156	生活協同組合連合会コープネット事業連合	売上高	0.01369	kg/千円	100.0	●総合マネジメントシステムに基づく教育を実施し、分別・計量手順を 新入職員などに継続して普及しています。
157	石丸製麺株式会社	売上高	0.08339	kg/千円	100.0	
158	石見食品株式会社	売上高	1.65244	kg/千円	100.0	●揚げ物に使う食油の廃油をボイラーの燃料に使っている。
159	中央食品株式会社	売上高	1.84945	kg/千円	100.0	
	中谷食品株式会社	売上高	1.21846	kg/千円	100.0	
161	中部シマダヤ株式会社	生産数	0.00639		100.0	
162	渡辺食品株式会社	売上高	0.16147	kg/千円	100.0	
163	都吹株式会社	売上高	0.14083	kg/千円	100.0	
164	東部十勝農産加工農業協同組合連合会東部十勝澱粉工場	原料処理量	226.59545	kg/t	100.0	
165	東毛福祉事業協同組合	売上高	0.39544	kg/千円	100.0	
166	南さつま農業協同組合	売上高	5.43321	kg/千円	100.0	
167	日本ケロッグ株式会社	売上高	0.06611	kg/千円	100.0	
168	日本ビーンズ株式会社	製造数量	33.57686	kg/千丁	100.0	
169	日本食材加工株式会社	売上高	0.14795	kg/千円		●いろんな食品の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、肥料と飼料へのリサイクル方法を分けている。
170	日本罐詰株式会社	売上高	0.02246	kg/千円	100.0	● ISO14001の活動においての3Rの推進、再生利用の委託先へ の視察。
171	八鹿酒造株式会社	売上高	0.32928	kg/千円	100.0	●来年度は委託先を開拓したため、再生利用できる量は増加する見込みである。
172	飯塚食品株式会社	売上高	2.12500	kg/千円	100.0	
173	備前化成株式会社	売上高	0.03569	kg/千円	100.0	
174	敷島スターチ株式会社	売上高	2.48565	kg/千円	100.0	
175	福島エーアンドエーブロイラー株式会社	売上高	1.89717	kg/千円	100.0	
176	有限会社ウスヤ食品	売上高	0.65000	kg/千円	100.0	●以前は食品廃棄物を加熱、炭化させ肥料にしていた。現在は食品廃棄物に何も手を加えずに飼料にしている。
177	有限会社ポルシェ食品	売上高	0.75000		100.0	
	有限会社みどり食品	売上高	0.26044	kg/千円	100.0	
	有限会社井上食品	売上高	1.64261		100.0	
180	有限会社横内食品	売上高	3.39926	kg/千円	100.0	

年度平成20年度実績業種その他の食料品製造業

|注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			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 (%)	その他の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
	有限会社丸巳屋食品	売上高	3.51875		100.0	
	有限会社兼氏食品	売上高	1.31282	kg/千円	100.0	
183	有限会社幸福の寿し本舗	売上高	0.14218	kg/千円	100.0	
	有限会社今井商店	売上高	0.16026		100.0	●21年度より新たな再生利用の取り組みとして、従来より廃棄処分と されていた原料の部位を使用した製品の製造。
185	有限会社三木食品工業	売上高	2.05235	kg/千円	100.0	●弊社社員に月1回食品廃棄物分別研修を実施検討中。
186	有限会社三和	売上高	2.04545	kg/千円	100.0	
187	有限会社新生食品	売上高	1.77833	kg/千円	100.0	
188	有限会社村岡食品	売上高	1.10899	kg/千円	100.0	
189	有限会社大根屋	売上高	6.00000	kg/千円	100.0	
190	有限会社鷹觜商店	売上高	0.43866	kg/千円	100.0	
191	有限会社堂園食品	製造量	990.59406	kg/t	100.0	
192	有限会社栃尾豆庵	売上高	1.89813	kg/千円	100.0	
193	有限会社板見製餡所	売上高	1.56524	kg/千円	100.0	
194	有限会社万九渡辺食品	売上高	1.35633	kg/千円	100.0	
195	有限会社蛯澤物産	製造数量	310.34483	kg/t	100.0	
196	グリコ兵庫アイスクリーム株式会社	売上高	0.03185	kg/千円	99.8	●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)。
	株式会社フレック関東	製造数量	65.38738	kg/t		●堆肥化から循環型リサイクルを目指すべく、飼料化を図る。
	株式会社ロック・フィールド	生産量	122.20000		99.8	●委託処分場について、当社担当者が年一回状況を視察する。
199	株式会社京まろん	売上高	0.12407	kg/千円	99.7	●肥料化できない残渣を飼料化できる業者を調査。
200	中越酵母工業株式会社	売上高	31.34000	kg/千円	99.7	●従業員教育、原料使用量の最適化、再生利用の委託先検索。
201	有限会社和泉屋食品	売上高	3.55650	kg/千円	99.7	
	石井食品株式会社	生産数		kg/万袋	99.0	●油かすを焼却(ガス改質方式)からメタン発酵に変更。 ●糖液を生物処理からメタン発酵に変更。
	東洋乳業株式会社	売上量	20.11929		99.6	●エコアクション21取得。
	有限会社光食品	売上高	2.94880		99.6	
	フジッコワイナリー株式会社	出荷重量	123.13639		99.5	
	フジッコ株式会社	製造数量	62.62899		99.5	
207	株式会社サンフードジャパン	出荷数量	0.09310	kg/個・パック	99.5	●弊社社員に年一回再生利用の委託先の見学を実施する。

年度平成20年度実績業種その他の食料品製造業

|注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

注2: 再生利用等実施率が、平成24年度までの業種別目標を達成した事業者について掲載。ただし、再生利用等実施率が最も高い事業者の方で、公表

			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 (%)	その他の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
208	株式会社正田食品伊勢工場	売上高	0.29753	kg/千円		●20.3月食品リサイクル法セミナーに参加20.10月産業廃棄物 適正管理セミナーに参加。 ●21.1月ISO14001認証取得社員全員環境教育を実施。
209	トラストフーズ株式会社	製造数量	0.06816	kg/kg	99.4	### First 1=54=54 3156 1171 1 Ep 31=5
210	株式会社やまぐち食品	売上高	1.89892	kg/千円	99.4	●毎月製造工程別及び商品別の廃棄量を把握しグラフ化、全員に徹底して削減に努めている。
211	三宝産業株式会社	売上高	1.46045	kg/千円	99.4	
212	梅田食品株式会社	原材料数量	1.62718		99.3	
213	株式会社サカグチヤ	大豆消費量	64.96490	kg/俵	99.2	
214	株式会社廣八堂	売上高	1.04789	kg/千円	99.2	
215	札幌日清株式会社	売上高	0.10635	kg/千円	99.2	
216	日研フード株式会社	製造数量	1,136.90085	kg/t	99.1	
217	株式会社古賀土蔵商店	売上高	2.67000	kg/千円	98.9	
	オーマイ株式会社	製造数量	18.34934	kg/t	98.8	
219	株式会社郡山とうふセンター	売上高	1.59520	kg/千円	98.8	
220	埼玉日清食品株式会社	生産食数	4.53066	kg/千食	98.6	●弊社社員に年1回再利用の委託先の現地確認を実施。
221	日豊食品工業株式会社	売上高	0.17074	kg/千円	98.5	
222	株式会社サンデリカ	売上高	0.18499	kg/千円	90.2	●弊社従業員に年1回食品リサイクルたい肥と花の種または野菜の苗を セットにして配布し、食品リサイクル意識の啓蒙を図った。
223	株式会社フレッシュシステム	売上高	0.60186	kg/千円	98.2	●残渣の分別徹底。
224	株式会社ユーキフーズ	売上高	0.31526	kg/千円	98.0	
225	株式会社常磐植物化学研究所	売上高	0.18133	kg/千円	97.9	●エコアクション21の認証に向け、廃棄物削減の活動を推進した。 ●エコアクション21については現在、判定委員会による審査結果の審 議中である。
226	有限会社よこす	売上高	0.52222	kg/千円	97.8	
227	有限会社丸共青果問屋	製造量	2.45495	kg/kg	97.7	●皮を残渣として廃棄するのではなく、できうる限り商品として販売するべく、スラーサーを取り付け、売込みを行っております。 ●まだまだ売り先が確定していないので、20年度においては少量であった。
	北海道クノール食品株式会社	製造数量	1,499.46967	<u> </u>	97.5	●各工場ごとに産業廃棄物処理管理マニュアル及び処理フローチェックリスト策定、定期に点検・記録する。 ●委託処分場の現地状況の確認調査を実施(1回/隔年)。
	株式会社コメック	売上高	0.11638		97.4	
230	株式会社ティエフケー	売上高	0.02359	kg/千円	97.2	

年度平成20年度実績業種その他の食料品製造業

|注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

注2: 再生利用等実施率が、平成24年度までの業種別目標を達成した事業者について掲載。ただし、再生利用等実施率が最も高い事業者の方で、公表

			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 (%)	その他の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
	ホーム食品株式会社	売上高	1.98651	kg/千円	97.1	
232	株式会社丸山商店	大豆使用量	1,152.04082	kg/t	97.0	
233	佐賀県農業協同組合	売上高	0.71038	kg/千円	96.8	●汚泥・残渣乾燥装置を導入(H20年度より稼働)。 ●廃油・重油混合ボイラー導入(H19年度より稼働)。 ●おから乾燥機を導入(H20年度9月より稼働)。 ●廃棄処分量の減少のため、仕入れを売れ筋商品の限定に取り組んだ。
234	サンマルコ食品株式会社	売上高	0.29984	kg/千円	96.7	●飼料利用先の拡大。
235	マ・マーマカロニ株式会社	製造数量	26.02111	kg/t	96.5	● I S O 1 4 O O 1 マネジメントシステム活動を通して、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P D C A サイクルにて発生の抑制。 ●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。
	鹿児島協同食品株式会社	売上高	2.89285	_	96.4	● I S O 品質目標による排出物の低減(ロス削減・歩留まり向上へ取り組み)。
237	株式会社岩田食品	売上高	2.02174	kg/千円	96.2	
238	ミツワデイリー株式会社	売上高	0.06581	kg/千円	96.1	
239	佐藤食品工業株式会社	製造数量	48.02220	kg/t	96.0	●適切な再生事業を行う事業者の情報収集。
240	株式会社サンフレッシュ	売上高	0.13937	kg/千円	95.9	
241	株式会社上原園	売上高	1.87007	kg/千円	95.9	
242	三共食品株式会社	製造数量	345.02762	kg/t	95.9	
243	ホクレン農業協同組合連合会	売上高	1.34356	kg/千円	95.8	●一部施設で包装容器の分別推進を行った。
244	株式会社光陽	出来高	45.13565	kg/t	95.6	
245	株式会社菜デリカ	生産数量	53.53948	kg/t	95.5	
246	株式会社北海道加ト吉	売上高	0.43131	kg/千円	95.5	
247	株式会社盛岡デリカ	売上高	0.11555	kg/千円	95.3	●弊社従業員に月1回食品廃棄物の分別についての指導を実施。
248	ユニオン商事株式会社	売上高	0.03563	kg/千円		●委託先の処理方法見学と研修を実施。
249	株式会社ディスペンパックジャパン	製造重量	38.59854		95.2	●廃棄物の分別強化。廃棄物業者への視察訪問実施。
250	エスビースパイス工業株式会社	売上高	0.02615	kg/千円	95.1	●2002年8月ISO14001認証取得、以後部署単位で食品廃棄物の分別研修を随時実施している。
251	信越明星株式会社	売上高	0.19228	kg/千円	95.1	
252	長谷川香料株式会社	食品原料使用量	1.91821	kg/kg	95.0	
253	ニップン冷食株式会社	製造数量	86.07029	kg/t	94.9	

年度平成20年度実績業種その他の食料品製造業

|注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			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 (%)	その他の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
254	但馬屋食品株式会社	売上高	1.28199		94.7	
		売上高	0.14474		94.4	
256	明治ライスデリカ株式会社	売上高	0.03873	kg/千円	94.2	
257	株式会社アルデジャパン	売上高	0.10912	kg/千円	94.1	
258		売上高	0.10879		94.1	
259	株式会社木村食品	売上高	1.33333	kg/千円	94.1	
260	株式会社瑞逢社	売上高	0.15949	kg/千円	93.8	
261	日本澱粉工業株式会社	売上高	0.39703	kg/千円	93.7	
262	株式会社グルメデリカ	売上高	0.05842	kg/千円		●見込み生産数量の精度アップ。
263	九州森永乳業株式会社	売上高	0.05611	kg/千円	93.6	
264	横山食品株式会社	製造量	0.06248	kg/kg	93.5	
265	株式会社みすずコーポレーション	売上高	1.34004	kg/千円	93.5	●養豚業者と契約し、食品廃棄物のみで育てた「エコ豚」としてブランド化に取り組む。
266	株式会社ヤマザキデリカ	生産高	0.09273	kg/千円	93.4	●生産現場の朝礼にて、下記の2点を説明し、指導強化中。 ●生ゴミとその他ゴミの分別の徹底。 ●備品・廃プラ廃棄物に付着の動植物性残さについて、除去の徹底。
267	有限会社アトラス	売上高	1.50000	kg/千円	93.3	
268	株式会社花笠食品	売上高	0.25465	kg/千円	93.2	
269	有限会社白川冷蔵	売上高	0.81705	kg/千円	93.2	●肥料化しやすいように、大きな野菜残さを粉砕している。
270	清栄食品株式会社	売上高	0.13933	kg/千円	93.0	
271	ブンセン株式会社	売上高	0.05280	kg/千円	92.9	●再生利用の委託先の現地視察の実施。
272	株式会社館林ミツカン	売上高	0.13438		92.6	●廃棄物の分別ルール化。●中間処分場の定期査察の実施。
273	やまぐち県酪乳業株式会社	売上高	0.08935	kg/千円	92.7	
274	株式会社遠藤食品工業	売上高	1.31128	kg/千円	92.5	
275	仙台グリコ株式会社	売上高	0.02324	kg/千円		●弊社従業員に年1回、食品廃棄物の分別・減量化について定期環境教育を実施。
276	全国農協食品株式会社	製造数量	25.57545	kg/t	92.1	●毎月、動植物性残さ数量及びリサイクル数量を記録した各社員に回覧する。
277	ケンコーマヨネーズ株式会社	生産数量	101.90473	kg/t	91.8	●メタンから養豚飼料への切り替えを検討中。
278	森永デザート株式会社	製造重量	29.35864	kg/t	91.7	●廃棄物分別学習会の実施(年1回)。●食品廃棄物の発生量の報告を実施(月1回)。●肥料化、飼料化の委託先の視察の実施(2年1回)。

年度平成20年度実績業種その他の食料品製造業

|注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

注2: 再生利用等実施率が、平成24年度までの業種別目標を達成した事業者について掲載。ただし、再生利用等実施率が最も高い事業者の方で、公表

			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 (%)	その他の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
	株式会社いのすや	売上高	0.84308	kg/千円	91.2	
	株式会社フリジポート	売上高	0.20169	kg/千円	91.1	
	臨海食品協業組合	売上高	2.76923	kg/千円	91.1	
282	サンケータリング株式会社	売上高	0.26632	kg/千円	91.0	
283	株式会社楽粹	売上高	0.61338	kg/千円	90.9	
284	三桃食品株式会社九州工場	売上高	0.14770	kg/千円	90.9	
285	日清食品株式会社	生産数量	0.00490	kg/食	90.8	
286	株式会社平川食品	売上高	2.40144	kg/千円		●部門ごとに飼料化を進める仕組み(オカラサイレージ)を構築した。 ●弊社社員に年2回食品残渣の分別研修を行うこととした。
287	原野食品工業有限会社	生産量	943.68705	kg/t	90.1	
288	日本水産株式会社	売上高	0.01442		90.1	●年2回担当者会議を開催し啓発活動を実施。
289	日本クッカリー株式会社	売上高	0.07422		89.2	
290	紀南農業協同組合	洗浄タル数重量換算	0.18195		88.8	
291	太平食品工業株式会社	生産食数	3.46358		88.7	●再生利用の委託先の見学。単純焼却している廃棄物を再生利用するように取り組みたい。
292	東北アヲハタ株式会社	製造数量	20.48724	kg/t	88.6	●従業員の代表に対し、定期的に再生利用の委託先の見学会を実施。
293	もぎ豆腐店株式会社	売上高	0.62277	kg/千円	88.3	
294	中島食品有限会社	売上高	2.28261	kg/千円	88.1	
295	ユーユーフーズ株式会社	売上高	0.12784	kg/千円	87.9	
296	株式会社デリカシェフ	生産個数	121.63801	kg/万個	87.9	
297	光和デリカ株式会社	製造数量	90.99321	kg/t	87.7	
298	宝食品株式会社	製造数量	363.50575	kg/t	87.2	
299	八洋食品株式会社	売上高	0.20774	kg/千円	87.0	
300	ライラック・フーズ株式会社	製造数量	115.96010	kg/t	86.8	
301	泉食品株式会社	売上高	2.15556	kg/千円	86.6	
302	清水食品株式会社	売上高	0.02137	kg/千円	86.4	●食品廃棄物の100%再生利用等に向け産廃業者と研究取組。
303	星野物産株式会社	生産量	57.11523	kg/t	86.3	
304	マルカワ食品株式会社	売上高	0.76976	kg/千円	86.1	
305	株式会社美ノ久	売上高	0.36710	kg/千円	86.0	
306	株式会社あおき	売上高	2.88216	kg/千円	85.5	
307	株式会社菊水	製造数量	18.13430	kg/t	85.5	

年度	平成20年度実績	注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。
業種	その他の食料品製造業	注2: 再生利用等実施率が、平成24年度までの業種別目標を達成した事業者について掲載。ただし、再生利用等実施率が最も高い事業者の方で、公表

		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 (%)	その他の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
308	株式会社日本レストランエンタプライズ	売上高	0.10624	kg/千円	85.1	

 年度
 平成20年度実績

 業種
 清涼飲料製造業

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

				発生原単位		
	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 (%)	その他の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	イトシア株式会社	売上高	0.44059	kg/千円	100.0	
2	エスエスケイフーズ株式会社	生産量	271.78494	kg/千箱	100.0	
3	コカ・コーラセントラルジャパンプロダクツ株式会社	製造数量	0.10088		100.0	動植物性残渣の飼料化への検討。
4	サントリービバレッジプロダクツ株式会社	製造量	18.60791	kg/kL	100.0	
5	サントリー食品工業株式会社	売上高	1.45615	kg/千円	100.0	毎年再生利用の委託先訪問実施。
6	ジェーシービバレッジ株式会社	売上高	0.33496	kg/千円	100.0	
7	つがるにしきた農業協同組合	売上高	1.92097	kg/千円	100.0	
8	トーアス株式会社	製造量	3,433.62832	kg/万ケース	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、従業員等に定期的に教育、研修を行う。
9	プラム食品株式会社	売上高	0.13470	kg/千円	100.0	弊社社員に年 回再生利用の委任先の見学を実施。
10	伊藤農園	売上高	3.02748	kg/千円	100.0	
11	沖縄コカ・コーラボトリング株式会社	お茶・コーヒーの製造量	50.76020	kg/kL	100.0	
12	沖縄明治乳業株式会社	売上高	0.06885	kg/千円	100.0	再利用、再生利用可能な業者の選択及び適正処理実施状況につき監督 を実施。
13	株式会社えひめ飲料	売上高	1.21634	kg/千円	100.0	弊社社員により再生利用の委託先の監査を実施搾汁粕の再生利用についての検討実施。
14	株式会社ジェイエイビバレッジ佐賀	製造数量	0.26191	kg/ケ−ス	100.0	
15	株式会社ナガノトマト	製品重量	29.10853	kg/t	100.0	
16	株式会社ニチロサンパック	生産数量	34.48839	kg/t	100.0	
17	株式会社ニッセー	売上高	0.21929	kg/千円	100.0	
18	株式会社ヒロシマ・コープ	売上高	0.69890	kg/千円	100.0	
19	株式会社ホーマーコーポレーション	製造数量	1.14056	kg/ ታ –ス	100.0	
20	株式会社ホテイフーズコーポレーション	売上高	0.40276	kg/千円	100.0	動植物性残さは、肥料、飼料への再生利用100%を維持した。 茶粕は、搬出前に自社内にて脱水機を導入し減量した。
21	株式会社井筒ワイン	売上高	0.32033	kg/千円	100.0	全て肥料として畑に還元。
22	株式会社長野サンヨーフーズ	売上高	0.27429	kg/千円	100.0	
23	株式会社名護パイナップルワイナリー	売上高	0.85016	kg/千円	100.0	
24	丸善食品工業株式会社	売上高	0.43596	kg/千円	100.0	
25	興真乳業株式会社	売上高	0.23879	kg/千円	100.0	
26	九州森永乳業株式会社	売上高	0.19445	kg/千円	100.0	

年度 平成20年度実績 業種 清涼飲料製造業

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

注2: 再生利用等実施率が、平成24年度までの業種別目標を達成した事業者について掲載。ただし、再生利用等実施率が最も高い事業者の方で、公表

		発生原単位			再生利用	
	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 (%)	その他の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
27	広島協同乳業株式会社	製造数量	8.27147	kg/t	100.0	
28	三和缶詰株式会社	売上高	0.63632	kg/千円	100.0	
29	山中缶詰株式会社	製造量	0.20626	kg/ケ−ス	100.0	
30	四国コカ・コーラプロダクツ株式会社		3.40297	kg/千円	100.0	
31	神奈川柑橘果工株式会社	製造数量	16.91438	kg/kL	100.0	
32	青森アップルジュウス株式会社	仕入れ量	226.89076	kg/t	100.0	
33	青森リンゴ加工株式会社	製造数	1.07612	kg/kg	100.0	
34	青森県農村工業農業協同組合連合会	製造数量	0.61027	kg/kg	100.0	廃棄物の分別に徹底して取り組んでいる。
35	静岡ジェイエイフーズ株式会社	製造数量	320.76807	kg/千ケース	100.0	行政、業界団体による講習会等への参加による情報収集。 再生利用の委託先への訪問・指導・種別分別の徹底。
36	大東乳業株式会社	生産数	0.04690	kg/箱	100.0	工場排水の汚泥を脱水して、再生利用とする(平成19年度より、1 00%再生利用とする)。
37	東海明治株式会社	生産高	38.34034	kg/千L	100.0	年1回以上弊社社員を自治体主催の研修会に参加させる。
38	東北森永乳業株式会社	製造量	22.30347	kg/t	100.0	
39	日清ヨーク株式会社	生産量	21.05891	kg/kL•t	100.0	
40	不二家サンヨー株式会社	売上高	0.04753	kg/千円	100.0	原料の受入れチェックを行い、廃棄量の減量に努めている。
41	富士ボトリング株式会社	売上高	0.26698	kg/千円	100.0	弊社社員に年一回再生利用の委託先の見学会を実施。
42	キリンビバレッジ株式会社	製造数量	37.95047	kg/kL	99.6	茶かすの脱水設備を更新(含水率向上)、平成21年2月より使用開 始。
43	パンピー食品株式会社	売上高	0.50562	kg/千円	99.0	 再生利用委託先の現地確認実施。
44	ジャパンフーズ株式会社	製造数量	0.38399	kg/ ታ -ス	98.2	100%再生利用をめざし取り組んでいる。
45	ホッピービバレッジ株式会社	売上高	0.13843	kg/千円	98.2	
46	サッポロ飲料株式会社	売上高	0.00815	kg/千円	97.4	産業廃棄業者への視察及び意見交換。
47	株式会社西日本キャンパック	製造数量	445.81136	kg/千箱	93.0	
48	コカ・コーライーストジャパンプロダクツ株式会社	製品数量	18.72955	kg/kL	92.7	再生利用の委託先の見学会を実施。 食品循環資源の再利用に関わる各種研修会への参加。
49	株式会社フードケミファ	大豆使用量	1,276.08265	kg/t	92.3	おから乾燥機の増設。
50	株式会社ポッカコーポレーション	売上高	0.18540	kg/千円	92.1	

年度	平成20年度実績
業種	清涼飲料製造業

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

注2: 再生利用等実施率が、平成24年度までの業種別目標を達成した事業者について掲載。ただし、再生利用等実施率が最も高い事業者の方で、公表

		発生原単位			再生利用	
	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 (%)	その他の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
51	丸源飲料工業株式会社	売上高	0.12636	kg/千円	92.0	焼却処分(セメント製造での助剤)としていた食品廃棄物を全量飼料 製造に委託処分とした。
52	宝積飲料株式会社	調合量	0.02421	kg/L	91.7	現在肥料化しているお茶粕の飼料化を検討しています。
53	明治乳業株式会社	売上高	0.01815	kg/千円		工場においては、近隣の再生処理業者を精力的に探索することにより、飼料化・肥料化を可能にしたほか、食品廃棄物等を飼料に積極的に利用しようとする農家との連携を進めた。 物流部門においては、平成19年度まではほとんど再生利用を行っていなかったが、平成20年度からは再生利用の推進を開始した。
54	仙台コカ・コーラプロダクツ株式会社	売上高	1.95441	kg/千円	89.8	
55	安曇野食品工房株式会社	売上高	0.03838	kg/千円	85.7	

年度	平成20年度実績
業種	酒類製造業

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			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 (%)	その他の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	ビール類生産量	84.74844	kg/kL		●産業廃棄物については、年1回、処分場視察を実施し、適正に処理されているかを確認している。
2	エチゴビール株式会社	売上高	0.73435	kg/千円	100.0	●脱水機を導入し、肥料製造業者の加工負担を軽減した。
3	キッコーマン株式会社	売上高	0.06494	kg/千円	100.0	
4	キリンディスティラリー株式会社		9,214.44695	kg/仕込	100.0	● 0 8 年 4 月キリンエコー社の仕向け先の配合飼料製造工場(新生飼料社)を見学した。
5	サッポロワイン株式会社	売上高	0.03336	kg/千円	100.0	
6	ぶんご銘醸株式会社	売上高	0.85431	kg/千円	100.0	
7	ヘリオス酒造株式会社	製造数量	2,860.00000	kg/kL	100.0	
8	ホッピービバレッジ株式会社	売上高	0.43575	kg/千円	100.0	
9	黄金酒造株式会社	製成高	4.01283	kg/L	100.0	
10	黄桜株式会社	製造量	28.18016	kg/kL	100.0	
11	株式会社井筒ワイン	売上高	0.21431	kg/千円	100.0	●全て肥料として畑に還元。
12	株式会社奄美大島にしかわ酒造	売上高	1.65711	kg/千円	100.0	
13	株式会社楽丸酒造	製造数量	2.04949	kg/L	100.0	
14	株式会社堤酒造	売上高	1.48662	kg/千円	100.0	
15	株式会社都城酒造	製造数量	860.98874	kg/kL	100.0	
16	岩川醸造株式会社	製造量	2,091.48513	kg/kL	100.0	
17	吉永酒造有限会社	製造数量	2,148.34437	kg/kL	100.0	
18	錦灘酒造株式会社	売上高	4.09232	kg/千円	100.0	●家畜用の餌になるため分別不行き届きでスプーン、はし、アルミカップ、ビニール袋等の除去の徹底。 ●現地視察や家畜の怪我等の写真にて従業員に注意を促す。
19	御殿場高原ビール株式会社	売上高	0.33619	kg/千円	100.0	●乾燥処理機の導入。
20	高岡醸造株式会社	もろみ	666.66667	kg/t	100.0	
21	高良酒造有限会社	売上高	2.97404	kg/千円	100.0	
22	合資会社赤嶺酒造場	製造数量	1,666.66667	kg/kL	100.0	
23	合名会社崎元酒造所	売上高	1.25098	kg/千円	100.0	
24	合名会社天草酒造	売上高	1.46085	kg/千円	100.0	
25	国泉泡盛合名会社	売上高	1.09000	kg/千円	100.0	
26	三岳酒造株式会社	製成量	2,213.60896	kg/kL	100.0	

年度	平成20年度実績
業種	酒類製造業

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			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 (%)	その他の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
27	四ッ谷酒造有限会社	売上高	2.04312	kg/千円	100.0	●弊社社員が運搬車に焼酎蒸留かすを毎回立ち会う。 ●牧場見学及びヒアリングを実施。
28	指宿酒造株式会社	製造量	2,799.19633	kg/kL	100.0	
29	小玉醸造合同会社	売上高	1.75004	kg/千円	100.0	
30	常楽酒造株式会社	売上高	1.68296	kg/千円	100.0	
31	新納酒造株式会社	製成量	1,427.41935	kg/kL	100.0	
32	深野酒造株式会社	売上高	1.30102	kg/千円	100.0	
33	吹上焼酎株式会社	製造数量	1,665.24064	kg/kL	100.0	
34	杉本酒造合資会社	製造量	2,858.64163	kg/kL	100.0	
35	盛田株式会社	製造数量	0.88355	kg/kL	100.0	
36	西の都酒造株式会社	製造量	2.52698		100.0	
37	相良酒造株式会社	製成量	2,171.20623	kg/kL	100.0	
38	村尾酒造合資会社	製造量	2,138.92573	kg/kL	100.0	
39	太久保酒造株式会社	製造量	3,137.05584	kg/kL	100.0	
40	大海酒造協業組合	製造量	2,626.36305	kg/kL	100.0	
41	大隅酒造株式会社	製造量	1,752.19380	kg/kL	100.0	
42	大島食糧株式会社	製成量	1,420.21277	kg/kL	100.0	
43	知覧醸造株式会社	製造量	2,010.76233	kg/kL	100.0	
44	町田酒造株式会社	売上高	2.88546		100.0	
45	長崎大島醸造株式会社	売上高	1.03034		100.0	
46	田村合名会社	製造量	2.21537	kg/L	100.0	●弊社社員に、再生利用委託先の見学会を実施しました。
47	東日本沢内総合開発株式会社	売上高	0.72736	kg/千円	100.0	●月1回譲渡先への再生利用の状況確認のための訪問を実施。
48	徳田酒造株式会社	製成量	1,025.47771	kg/kL	100.0	
49	二階堂酒造有限会社	製造数量	1.75399		100.0	
50	日當山醸造株式会社	製造数量	2,003.49650	kg/kL	100.0	
51	白牡丹酒造株式会社	玄米仕入数量	0.20140	kg/kg	100.0	●特定肥飼料等の製造量については、仲買人に譲渡後、転売されていることから最終的な製造量が不明なため、仲買人への譲渡数量を計上している。
52	白金酒造株式会社	焼酎生産量	1.94192	kg/L	100.0	
53	米久株式会社	製造数量	315.82492	kg/kL	100.0	

年度	平成20年度実績
業種	酒類製造業

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

			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 (%)	その他の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	房の露株式会社	売上高	1.59721	kg/千円	100.0	
55	北海道ワイン株式会社	仕入原料	141.76471	kg/t	100.0	
56	霧島酒造株式会社	売上高	3.20028	kg/千円	100.0	●自社処理により焼酎粕、米・芋くずをメタン発酵処理し、乾燥設備に おいて化石燃料を利用せず、発生したメタンガスを利用し、焼酎粕脱水 ケーキを乾燥させ、家畜飼料の原料を生産している。
57	有限会社金武酒造	製成数量(25度換算)	1,289.64059	kg/kL	100.0	
58	有限会社江本商店	製造数量	1,250.00000	kg/kL	100.0	
59	有限会社佐多宗二商店	売上高	4.14190	kg/千円	100.0	
60	有限会社山川酒造	製成数量(30度換算)	1,436.04651	kg/kL	100.0	
61	有限会社山田酒造	仕込数量	1,600.00000	kg/本	100.0	
62	有限会社常徳屋酒造場	売上高	3.29487	kg/千円	100.0	●運搬車両等に立ち合い及び、牧場見学・視察等。
63	有限会社林酒造場	売上高	2.58469	kg/千円	100.0	
64	有村酒造株式会社	製成量	2,494.62366	kg/kL	100.0	●与論島はアルカリ土壌が多いので焼酎粕は土壌改良剤として利用される。
65	流山キッコーマン株式会社	製造量	27.75359	kg/kL	100.0	
66	老松酒造株式会社	売上高	0.96765	kg/千円	100.0	●冬季限定で、焼酎の1次仕込みの水の1部(全体量の2/3)として 利用した。
67	櫻の郷酒造株式会社	製造量	3,395.88282	kg/kL	100.0	●年1回、委託先の工場を見学。
68	縣屋酒造株式会社	製造数量	2,055.21472	kg/kL	100.0	
69	萬世酒造株式会社	製造量	2,381.66311	kg/kL	100.0	●再生利用の委託先の見学・研修会を実施。
70	桜うづまき酒造株式会社	製造数量	1,509.73451	kg/kL	99.9	
71	大口酒造株式会社	製造量	2,199.82360	kg/kL	99.9	●焼酎粕の畜産リサイクルを推進し、環境関連のイベントで取組を発表 したり、取材も積極的に受けて認知度を高めている。
72	日本盛株式会社	清酒詰口数量	295.51821	kg/kL	99.8	
73	落合酒造場	製造原料量	1,746.81754	kg/t	99.7	
74	メルシャン株式会社	生産量	6.03701	kg/kL	99.4	
75	木内酒造合資会社	売上高	0.27308	kg/千円	99.3	
76	麒麟麦酒株式会社	課税数量	111.54987	kg/kL	99.1	●飼肥料としての売却先の開拓、キノコ菌床栄養源として自工場処理。
77	福徳長酒類株式会社	製造数量	769.60388	kg/kL	98.3	
78	サッポロビール株式会社	醸造高	138.50745	kg/kL	98.1	

年度	平成20年度実績
業種	 酒類製造業

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

注2: 再生利用等実施率が、平成24年度までの業種別目標を達成した事業者について掲載。ただし、再生利用等実施率が最も高い事業者の方で、公表

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 (%)	その他の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
79	高千穂酒造株式会社	製造数量	1,177.29909	kg/kL	98.0	●近隣畜産家への飼料として提供するための共同研究に参画。 ●品質の保持と車両積み込みのための設備の改良。
80	小正醸造株式会社	製造数量	1,727.87650	kg/kL	97.9	●平成16年にISO14001取得。 ●月1回のISO委員会にて、都度、勉強会を実施。 ●また、食品廃棄物(仕込み後の梅実)を有価物として、再生利用促 進。
81	辰馬本家酒造株式会社	売上高	0.02238	kg/千円	97.9	●ISO14001活動を通じて、廃棄物の減量に取組んでいます。
82	明石酒造株式会社	製造数量	3,034.17431	kg/t	97.3	
83	株式会社名護パイナップルワイナリー	売上高	0.70334	kg/千円	97.0	
84	サングレイン株式会社	ウイスキー原酒生産量	1,746.29834	kg/kL	96.4	●弊社社員教育に6回/年教育研修を実施している。
85	菊正宗酒造株式会社	売上高	0.05841	kg/千円	93.9	●製造工程中発生する食品廃棄物抑制対策の実施。 ●再生利用委託先の定期調査の実施。
86	ニッカウヰスキー株式会社	売上高	0.59327	kg/千円	93.8	
87	寿海酒造協同組合	出荷数量(25%換算)	2,216.35884	kg/kL	93.2	●焼酎製造の過程で出る「蒸留(粕)」85%を黒毛和成牛の飼料としてリキット状で、何も手を加えず処理している。 ●やっかい物を有効資源として活用している。
88	株式会社媛囃子	製造量	2.60756	kg/L	93.0	

年度	平成20年度実績			
業種	茶・コーヒー製造業			

注1: 事業者名の順番は、再生利用等実施率が高い事業者順(同じ実施率の場合は、順不同)。

注2: 再生利用等実施率が、平成24年度までの業種別目標を達成した事業者について掲載。ただし、再生利用等実施率が最も高い事業者の方で、公表

		発生原単位			再生利用	
	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 (%)	その他の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	株式会社ジーエスフード	生産量	0.12984	kg/L	100.0	
2	株式会社ドトールコーヒー	生産量	0.02395	kg/kg	100.0	
3	株式会社トライアルカンパニー	原料茶葉量	3.12400	kg/kg	100.0	
4	株式会社静茶園	売上高	0.30830	kg/千円	100.0	
5	高砂珈琲株式会社	原料投入量	1.81666	kg/原料kg	98.9	バイオマスボイラ用燃料に向けた脱水から燃焼まで一連の試験。
6	AGF関東株式会社	売上高	0.53115	kg/千円	98.4	
7	A G F 鈴鹿株式会社	売上高	3.03137	kg/千円	97.1	1回/年再生利用の委託先の査察を実施。 弊社社員に1/年廃棄物分別教育を実施。