# 食品リサイクル法に基づく定期報告において、報告内容を国が公表することに同意いただいた事業者 (令和3年度・目次)

本資料は、食品リサイクル法に基づく定期報告(令和3年度実績)の表17「国が公表を行うことについての合意の有無」において、「有」と記載いただいたすべての事業者について、「事業者名」、「発生原単位」、「再生利用等実施率」、「判断の基準となるべき事項の遵守状況」及び「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」を掲載しています。

なお、「判断の基準となるべき事項の遵守状況」については、全49事項のうち、「該当なし」と回答のあった事項を除く事項に占める「適」と回答のあった 事項の割合を「表14における適の割合」として掲載しています。

#### ● 食品製造業

_•畜産食料品製造業	
部分肉•冷凍肉製造業	3ページ
肉加工品製造業	9ページ
牛乳•乳製品製造業	15ページ
その他の畜産食料品製造業	21ページ
•水産食料品製造業	
水産缶詰•瓶詰製造業	27ページ
海藻加工業	28ページ
塩干·塩蔵品製造業	29ページ
水産練製品製造業	30ページ
冷凍水産物製造業	32ページ
冷凍水産食品製造業	35ページ
その他の水産食料品製造業	38ページ
·野菜缶詰·果実缶詰·農産保存食料品製造業	
野菜缶詰•果実缶詰•農産保存食料品製造業(野菜	<b></b> 束漬物を除く。)
	44ページ
野菜漬物製造業	48ページ

∙調味料製造業	
しょうゆ製造業	52ページ
味そ製造業	55ページ
ソース製造業	57ページ
食酢製造業	59ページ
その他の調味料製造業	60ページ
•糖類製造業	
甘しゃ糖製造業	65ページ
てん菜糖製造業	66ページ
砂糖精製業	67ページ
ぶどう糖・水あめ・異性化糖製造業	68ページ
·精穀·製粉業	
精米·精麦業	69ページ
小麦粉製造業	74ページ
その他の精穀・製粉業	76ページ
・パン・菓子製造業	
パン製造業	77ページ
菓子製造業	81ページ
•動植物油脂製造業	
動植物油脂製造業(食用油脂加工業を除く。)	92ページ
食用油脂加工業	94ページ

# 食品リサイクル法に基づく定期報告において、報告内容を国が公表することに同意いただいた事業者 (令和3年度・目次)

本資料は、食品リサイクル法に基づく定期報告(令和3年度実績)の表17「国が公表を行うことについての合意の有無」において、「有」と記載いただいたすべての事業者について、「事業者名」、「発生原単位」、「再生利用等実施率」、「判断の基準となるべき事項の遵守状況」及び「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」を掲載しています。

なお、「判断の基準となるべき事項の遵守状況」については、全49事項のうち、「該当なし」と回答のあった事項を除く事項に占める「適」と回答のあった 事項の割合を「表14における適の割合」として掲載しています。

・その他の食料品製造業	
でん粉製造業	95ページ
麺類製造業	97ページ
豆腐・油揚製造業	102ページ
あん類製造業	107ページ
冷凍調理食品製造業	108ページ
そう菜製造業	114ページ
すし・弁当・調理パン製造業	122ページ
レトルト食品製造業	128ページ
他に分類されない食料品製造業	131ページ
·清涼飲料製造業	
清涼飲料製造業(茶、コーヒー、果汁など残さが出るものに	ニ限る。)
	146ページ
清涼飲料製造業(その他)	152ページ
•酒類製造業	
果実酒製造業	156ページ
ビール類製造業	157ページ
清酒製造業	158ページ
単式蒸留焼酎製造業	160ページ
蒸留酒・混成酒製造業(単式蒸留焼酎製造業を除く。)	169ページ

・糸・コーヒー製造業(清凉飲料を除く。)	
製茶業	172ページ
コーヒー製造業	173ページ

年度	令和3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				表14におけ		
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 (%)	る適の割合 (%)	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	株式会社オヤマ	製造量	219.03796	kg/トン	100.0	95.5	
2	株式会社四日市ミート・センター	製造量	301.02443	kg/t	89.6	91.7	
3	中日本フード 株式会社	製造量	180.88643	kg/t	85.3	95.7	
4	日本フードパッカー津軽株式会社	枝肉投入重量	59.34925	kg/t	100.0	95.5	生産歩留向上のための従業員教育
5	愛知県経済農業協同組合連合会	製造量	3.38842	kg/t	18.9	91.3	
6	株式会社ジャパンフォアグラ	製造量	90.38829	kg/t	100.0	100.0	
7	株式会社一ノ瀬畜産	製造量	313.11570	kg/t	97.0	100.0	
8	日本一フード株式会社	製造量	226.12948	kg/t	88.6	95.5	
9	株式会社千興ファーム	製造量	219.70560	kg/t	96.7	95.7	
10	プライフーズ株式会社	製造量	66.13057	kg/トン	99.5	100.0	
11	鹿児島ミート販売株式会社	製造量	237.27794	kg/t	93.3	100.0	
12	日本フードパッカー株式会社	製造量	73.77387	kg/t	89.5	97.1	
13	株式会社大里食肉センター	製造量	154.67320	kg/t	100.0	82.6	
14	株式会社 ローリー	製造量	19.37878	kg/t	100.0	100.0	
15	ジャパンミート株式会社	製造量	119.41564	kg/t	30.5	100.0	
16	株式会社ミートサプライ	製造量	41.15905	kg/t	93.2	100.0	
17	高松市食肉加工株式会社	製造量	335.86419	kg/t	95.6	95.5	
18	高知県食鶏農業協同組合	売上高	223.42647	kg/t	100.0	95.7	

年度	令和3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			表14におけ		
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 (%)	る適の割合 (%)	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	IHミートパッカー株式会社	売上高	184.26254	kg/百万円	49.0	100.0	環境マネージメントシステムの国際規格であるISO14001の認証継続と運用。
20	佐世保食肉センター株式会社	製造量	106.20657	kg/t	66.3	100.0	
21	株式会社 全農ライフサポート山形	製造量	14.21018	kg/t	100.0	100.0	
22	株式会社サンエ-	売上高	29.31207	kg/百万円	100.0	100.0	
23	株式会社 大分県畜産公社	製造量	224.42830	kg/t	87.5	100.0	
24	宮崎ビーフセンター株式会社	製造数量	144.25277	kg/t	98.1	100.0	
25	株式会社 丸正フーズ	製造量	626.89687	kg/t	100.0	95.7	弊社社員に食品廃棄物 分別研修を実施
26	株式会社JA全農みえミート	売上高	109.95281	kg/トン	94.4	100.0	
27	株式会社 秋吉グループ本部	製造量	129.65813	kg/t	61.6	96.6	
28	株式会社 福吉食品	製造量	740.77670	kg/t	100.0	95.7	
29	福留ハム株式会社	製造量	418.75000	kg/t	0.0	96.0	
30	株式会社ミートクレスト	製造量	107.72660	kg/t	53.8	87.0	
31	株式会社なかやま牧場	原料肉	246.55038	kg/t	89.6	87.8	
32	株式会社岡山県食肉センター	売上高	172.86943	kg/t	54.3	95.7	
33	株式会社JA食肉かごしま	製造量	176.08098	kg/t	97.4	100.0	
34	株式会社 アラカワフーズ	製造量	1,964.91228	kg/t	100.0	95.7	
35	株式会社 鳥取県食肉センター	処理頭数	2.49961	kg/頭	87.6	95.5	
36	鳥取県畜産農業協同組合	製造量	414.92403	kg/t	46.9	80.0	
37	鳥取東伯ミート株式会社	売上高	192.82736	kg/百万円	96.2	95.7	
38	日本フードパッカー鹿児島株式会社	製造量	33.93537	kg/t	100.0	95.5	歩留まり向上のための従業員教育

年度	令和3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				表14におけ		
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 (%)	る適の割合 (%)	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
39	農事組合法人東濃ミートセンター	製造量	674.58930	kg/t	100.0	96.0	
40	株式会社熊本畜産流通センター	製造量	107.08730	kg/t	100.0	100.0	
41	南日本ハム株式会社	製造量	169.13443	kg/t	68.1	95.7	
42	養老ミート株式会社	製造量	189.54942	kg/t	100.0	95.7	
43	マルハニチロ畜産株式会社	製造量	571.51869	kg/t	85.4	100.0	
44	丸洋食品有限会社	製造量	489.54537	kg/t	100.0	100.0	
45	サンキョーミート株式会社	製造量	34.28662	kg/t	100.0	100.0	
46	志布志畜産株式会社	製造量	223.61046	kg/t	100.0	100.0	
47	大隅ミート産業 株式会社	製造量	114.67864	kg/t	100.0	95.5	
48	株式会社 ホクビー	製造量	61.10086	kg/t	100.0	100.0	
49	株式会社かみふらの工房	売上高	201.79395	kg/t	100.0	100.0	
50	大栄フーズ株式会社	製造量	279.27295	kg/t	100.0	95.5	
51	株式会社 ホクショク	製造量	1,277.66965	kg/t	21.7	100.0	
52	協同食品株式会社	製造量	176.67243	kg/t	100.0	95.7	
53	日本フードパッカー四国株式会社	製造量	100.13013	kg/t	100.0	95.5	
54	株式会社 阿波どり	製造量	512.15051	kg/t	91.8	95.2	
55	株式会社 丸本	製造量	91.54577	kg/t	72.1	96.3	
56	オンダン農業協同組合	製造量	42.44186	kg/t	90.0	97.3	

年度	令和3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

	+#+5		発生原単位		再生利用	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
57	株式会社 高知ビーフ	製造量	160.99496	kg/t	0.0	95.0	事業活動において発生する主な廃棄物は牛骨・牛脂・脊柱である。その内、牛脂については利用事業者に譲渡することによって、再生利用の取り組みを実施しているが、利用事業者が食用油の原料としている為、食品廃棄物にはカウントしていない。
58	株式会社新潟コープ畜産	製造量	18.15086	kg/t	1.3	100.0	
59	株式会社 ヨコオ	製造量	870.96739	kg/t	84.0	100.0	2021年1月より、設備・人員を導入して、食鳥胴ガラのほぼ全量を商品化。食品残渣と調味料系残渣を分別廃棄し、一部残渣の再生利用を可能とする。製造における廃食用油は、廃油燃料化装置を利用し、ボイラ燃料として自家消費している。2022年2月より、食用油を使用しない「揚げないシリーズ」加工食品の開発を推進。
60	有限会社有薗食品	製造量	374.43478	kg/t	100.0	100.0	
61	西日本フード株式会社	製造量	292.96636	kg/t	81.5	95.7	
62	株式会社ナンチクファクトリー	製造量	117.60204	kg/t	100.0	100.0	
63	協同組合南州高山ミートセンター	製造量	480.27557	kg/t	100.0	100.0	
64	北九州ミートセンター株式会社	製造量	169.12829	kg/t	100.0	100.0	
65	株式会社 ナンチク	製造量	36.26095	kg/t	100.0	100.0	
66	株式会社ミヤチク	製造量	423.04038	kg/t	90.0	100.0	
67	株式会社JAフーズさが	製造量	51.91000	kg/t	99.9	100.0	廃油混焼ボイラーの使用
68	株式会社 カミチク	製造量	143.95030	kg/t	100.0	100.0	
69	琉球協同飼料株式会社 やんばるミートプラザ	製造量	36.59396	kg/t	100.0	100.0	

年度	令和3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	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
70	株式会社 コシヅカ	売上高	57.19323	kg/百万円	34.6	100.0	
71	滝沢ハム株式会社	売上高	21.26577	kg/t	100.0	100.0	
72	イオンフードサプライ株式会社	売上高	15.25257	kg/百万円	99.9	100.0	1.イオングループにおける食品リサイクルループへの参画 2.WRI「10×20×30食品廃棄物削減イニシアティブ」にサプライヤーと して参画 3.MAP包装による消費期限延長の取組み 4.ISO14001認証の更新(2000年より継続)
73	株式会社コープデリフーズ	売上高	118.47090	kg/百万円	100.0	100.0	
74	協業組合本庄食肉センター	売上高	2,707.03125	kg/百万円	49.5	100.0	自組合で発生した食品廃棄物等は、自組合敷地内で特定飼料(肥料)の製造に取り組み近隣の農家(除く畜産農家)に無償にて還元している。
75	株式会社 ふじなわ	製造量	260.31600	kg/t	17.8	100.0	弊社は従業員全員に年一回、廃棄物食品リサイクルについての講習 を実施。
76	株式会社 ウスネ	製造量	383.72593	kg/t	79.2	77.3	

年度	令和3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				表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
77	日本ピュアフード株式会社	製造量	53.54966	kg/t	95.7	96.3	
78	株式会社エムアイフードスタイル	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	100.0	
79	株式会社ニチレイフレッシュプロセス	売上高	27.29433	kg/百万円	100.0	100.0	
80	群馬ミート株式会社	生産数量	56.18604	kg/t	100.0	100.0	
81	関東日本フード株式会社	売上高	103.77790	kg/t	63.6	100.0	
82	株式会社ウェルファムフーズ	製造量	190.92812	kg/t	100.0	100.0	
83	株式会社 日 南	売上高	71.18421	kg/百万円	48.0	100.0	
84	全国農業協同組合連合会	製造量	353.77497	kg/t	87.1	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	畜産食料品製造業 肉加工品製造業

基準発生原単位 113kg/百万円

	-t- alle -t t	発生原単位				表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	伊藤ハムデイリー株式会社	売上高	63.71273	kg/百万円	93.1	100.0	
2	伊藤ハムウエスト株式会社	売上高	55.01822	kg/百万円	68.8	100.0	
3	杉本食肉産業株式会社	売上高	303.85396	kg/百万円	75.7	96.0	
4	ニッシン食販株式会社	売上高	89.00871	kg/百万円	100.0	100.0	
5	有限会社石澤産業	売上高	3,536.58537	kg/百万円	100.0	93.3	
6	銀河フーズ株式会社	売上高	27.68896	kg/百万円	38.1	100.0	
7	株式会社ジャパンフォアグラ	売上高	8.33333	kg/百万円	100.0	100.0	
8	鹿児島協同食品株式会社	売上高	221.87716	kg/百万円	100.0	100.0	
9	株式会社キタカタ	製造量	50.65123	kg/t	0.0	100.0	
10	株式会社マツイフーズ	売上高	35.07221	kg/百万円	94.5	100.0	
11	株式会社 アマタケ	製造重量	104.80232	kg/t	98.5	100.0	各部門の代表者を集めて環境に関わる会議を定期的に開催しています。また、フードロス削減のために、フードバンクへの登録、納品も行っています。
12	エスフーズ株式会社	売上高	30.97068	kg/百万円	94.9	95.2	
13	株式会社ジョイフル	売上高	66.43787	kg/百万円	96.5	85.2	
14	東北日本ハム株式会社	売上高	56.34811	kg/百万円	99.0	95.5	
15	印南養鶏農業協同組合	売上高	48.35689	kg/百万円	76.4	100.0	
16	株式会社壱番屋	売上高	21.72346	kg/百万円	100.0	96.3	
17	プリマハムミートファクトリー株式会社	売上高	15.57168	kg/百万円	96.6	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	畜産食料品製造業 肉加工品製造業

基準発生原単位 113kg/百万円

			発生原単位		再生利用 表14におけ		
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 (%)	る適の割合 (%)	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	伊藤ハム株式会社	売上高	11.81694	kg/百万円	99.6	100.0	製造工程でアイテム切り替え時に発生する残原料を従来は廃棄していたが、可能な限り再利用するようにしている。連続稼働を継続させているが、メンテナンス日を設定し、計画整備することでチョコ停ドカ停を抑え、食品廃棄物の発生を抑制している。改善活動テーマに原料廃棄削減やネタ残廃棄量削減、不良低減といった具体性を持たせ、取り組んでいる。
19	株式会社 丸正フーズ	売上高	53.33333	kg/百万円	53.2	95.7	弊社社員に食品廃棄物 分別研修を実施
20	有限会社 サン・フーズ	売上高	2,677.79633	kg/百万円	100.0	73.7	
21	天狗中田産業株式会社	売上高	2.73730	kg/百万円	89.6	97.1	
22	株式会社 昔亭	売上高	48.01816	kg/百万円	93.6	95.2	①廃棄の少ない原材料の選定をしている。(製品工程で使用しない部分の仕入れをしない等)②製品の大量廃棄につながらないよう、ヒューマンエラー防止強化に取り組んでいる。(受注部門、物流部門、生産部門が連携し、円滑な生産活動を行っている等)③製品の製造工程で発生する規格外品を、ほかの製品へ再利用する取り組みをしている。④製品の製造工程で発生する「動物性残渣」、「廃食用油」、「廃油」、「汚泥」は、リサイクル可能な処理業者の選択等を行い、再資源化を進めている。
23	フルタフーズ株式会社	売上高	27.75696	kg/百万円	69.8	90.9	①廃棄の少ない原材料の選定をしている。(製品工程で使用しない部分の仕入れをしない等)②製品の大量廃棄につながらないよう、ヒューマンエラー防止強化に取り組んでいる。(受注部門、物流部門、生産部門が連携し、円滑な生産活動を行っている等)③製品の製造工程で発生する規格外品を、ほかの製品へ再利用する取り組みをしている。④製品の製造工程で発生する「動物性残渣」、「廃食用油」、「廃油」、「汚泥」は、リサイクル可能な処理業者の選択等を行い、再資源化を進めている。
24	福留ハム株式会社	売上高	21.65223	kg/百万円	34.5	96.0	

年度	令和3年度実績
業種	畜産食料品製造業 肉加工品製造業

基準発生原単位 113kg/百万円

		発生原単位			再生利用	表14におけ	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	15 1 多开店留店   留店			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	
25	株式会社秋川牧園	売上高	80.99477	kg/百万円	100.0	95.8	
26	株式会社 栗山ノーサン	売上高	235.05760	kg/百万円	100.0	100.0	
27	林兼産業株式会社	売上高	30.35435	kg/百万円	99.8	95.5	
28	鳥取東伯ミート株式会社	売上高	39.08629	kg/百万円	100.0	95.7	
29	有限会社 阿部悦三商店	売上高	2,547.32283	kg/百万円	100.0	100.0	
30	南日本ハム株式会社	売上高	17.90240	kg/百万円	100.0	95.7	
31	マルハニチロ畜産株式会社	売上高	128.62838	kg/百万円	98.7	100.0	
32	株式会社 丸協食産	売上高	63.12552	kg/百万円	48.6	100.0	
33	太洋食品株式会社	売上高	750.00000	kg/百万円	100.0	100.0	
34	ホクレン農業協同組合連合会	売上高	21.99711	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	畜産食料品製造業 肉加工品製造業

基準発生原単位 113kg/百万円

					再生利用	再生利用 表14におけ	
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 (%)	る適の割合(%)	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
35	日本ハム北海道ファクトリー株式会社	売上高	53.20447	kg/百万円	96.8	95.7	(青森)現在まで有価物へ回っていた生ハム端肉を再利用した新製品製 造を開始しております。
36	株式会社 マルハニチロ北日本	売上高	1,084.28571	kg/百万円	100.0	100.0	
37	株式会社坂口精肉店	売上高	243.23938	kg/百万円	100.0	100.0	
38	協同食品株式会社	売上高	28.50040	kg/百万円	57.5	95.7	
39	四国フーズ株式会社	売上高	403.54530	kg/百万円	98.2	96.0	
40	株式会社 ビージョイ	売上高	224.84955	kg/百万円	100.0	95.7	
41	日本食研製造株式会社	売上高	32.97155	kg/百万円	100.0	86.4	
42	日本食品株式会社	売上高	29.81525	kg/百万円	96.0	100.0	
43	株式会社キング食品	売上高	37.91346	kg/百万円	4.3	94.7	

年度	令和3年度実績
業種	畜産食料品製造業 肉加工品製造業

基準発生原単位 113kg/百万円

	No. 事業者名	発生原単位				表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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	ありた株式会社	売上高	550.86856	kg/百万円	100.0	100.0	
45	株式会社ミヤチク	売上高	102.89071	kg/百万円	0.0	100.0	
46	株式会社 トライアルカンパニー	売上高	3.67669	kg/百万円	77.6	96.0	
47	株式会社丸市ミート	売上高	1,085.71429	kg/百万円	100.0	100.0	
48	株式会社パル・ミート	売上高	24.11995	kg/百万円	100.0	100.0	委託先(産業廃棄物処理業者)の視察を年1回以上実施しています。
49	滝沢ハム株式会社	売上高	46.59815	kg/百万円	78.2	100.0	
50	日本ハムファクトリー株式会社	売上高	27.07302	kg/百万円	96.1		製造工程での検品基準の目合わせ指導を行い良品率の向上を図った。 形状不良等を包装してB級品として社内・外への販売を拡大。ネリコミ基 準見直しによる社内再資源化の促進。毎月の廃棄物実績表の配信によ る周知。再資源化の委託先の現地確認を実施【1回/年 2021年7月8日 (木)】
51	プライムデリカ株式会社	売上高	87.08203	kg/百万円	100.0	100.0	生産上で出た余剰の商品を従業員向けに販売実施。生産ラインでの落 下品を無くす為様々な取り組みを実施。
52	プライムフーズ株式会社	売上高	40.28795	kg/百万円	100.0	100.0	
53	JA高崎ハム株式会社	売上高	26.88976	kg/百万円	100.0	100.0	
54	ローマイヤ株式会社	売上高	41.83299	kg/百万円	100.0	100.0	
55	米久かがやき株式会社	売上高	74.44535	kg/百万円	97.5	95.8	

年度	令和3年度実績
業種	畜産食料品製造業 肉加工品製造業

基準発生原単位 113kg/百万円

			発生原単位			表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
56	信州ハム株式会社	売上高	33.42874	kg/百万円	99.4	100.0	エコプロジェクト委員会を月一回開催、係別廃棄量の把握と分析と廃棄 端材を減らすための商品開発の取り組み。注文量と生産計画量の精 査。可能な限り年一回以上の中間処理委託先の調査と見学、意見交換 会
57	株式会社江戸清	売上高	29.32923	kg/百万円	100.0		FSSC22000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。
58	日本ピュアフード株式会社	売上高	89.72274	kg/t	100.0	96.3	
59	株式会社 デリフレッシュフーズ	売上高	121.76840	kg/百万円	100.0	90.9	工場から出る廃棄物の分別化実施
60	株式会社高井産業	原材料重量	374.99199	kg/t	100.0	100.0	
61	米久株式会社	売上高	55.52099	kg/百万円	84.9	100.0	米久の食品循環資源リサイクルの中核となる「エコ・プロジェクトセンター(富士宮市朝霧)」では、自社工場にて排出された食品加工残渣や排水汚泥と、牛糞、ビールかす、コーヒーかすなどの未利用有機資源(バイオマス)を利用した肥料(コンポストパワー/Compost Power)を年間約350t生産しています。これらの肥料は、契約農家やスポーツ施設の芝生管理などに利用されています。
62	株式会社 鎌倉ハム富岡商会	売上高	26.82223	kg/百万円	28.8	78.6	
63	大山春雪さぶ一る株式会社	売上高	69.57343	kg/百万円	97.5	100.0	
64	プリマハム株式会社	売上高	10.57224	kg/百万円	64.3	100.0	
65	住商フーズ株式会社	売上高	43.22238	kg/百万円	100.0	100.0	
66	株式会社ヤガイ	売上高	41.63245	kg/百万円	100.0	100.0	
67	全国農業協同組合連合会	売上高	115.94303	kg/百万円	69.4	100.0	
68	日本水産株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	畜産食料品製造業 牛乳·乳製品製造業

基準発生原単位 108kg/百万円

		4	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 (%)	る適の割合 (%)	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	栄屋乳業株式会社	売上高	151.58400	kg/百万円	2.6	93.8	
2	名古屋製酪株式会社	売上高	83.64929	kg/百万円	100.0	95.5	
3	中央製乳株式会社	売上高	48.13789	kg/百万円	100.0	95.5	
4	森永デザート株式会社	売上高	52.65182	kg/百万円	99.2	100.0	
5	日本酪農協同株式会社	売上高	25.25676	kg/百万円	100.0	100.0	
6	大内山酪農農業協同組合	売上高	175.91115	kg/百万円	100.0	97.1	製品の賞味期限を可能な限り延長することによって、廃棄量の削減に努める。
7	日本ルナ株式会社	売上高	6.55729	kg/百万円	100.0	95.5	
8	林一二株式会社	売上高	32.27463	kg/百万円	100.0	95.0	
9	東北森永乳業株式会社	売上高	1.72513	kg/百万円	12.2	100.0	
10	アサヒフーズ株式会社	売上高	86.49271	kg/百万円	100.0	95.7	
11	江崎グリコ株式会社	売上高	2.32023	kg/百万円	98.4	100.0	
12	泉南乳業株式会社	売上高	81.78520	kg/百万円	100.0	100.0	
13	酪王協同乳業株式会社	売上高	62.72249	kg/百万円	100.0	100.0	
14	井村屋フーズ株式会社	売上高	24.24242	kg/百万円	100.0	100.0	
15	マリンフード株式会社	売上高	30.80952	kg/百万円	0.0	100.0	廃棄物発生量の抑制と再生利用を目的とした社内プロジェクトの立ち上げと取り組み。
16	森永北陸乳業株式会社	売上高	187.17174	kg/百万円	92.9	100.0	
17	広島森永乳業株式会社	売上高	63.16676	kg/百万円	100.0	95.5	
18	チチヤス株式会社	売上高	16.85042	kg/百万円	100.0	90.9	

年度	令和3年度実績
業種	畜産食料品製造業 牛乳·乳製品製造業

基準発生原単位 108kg/百万円

	N/4 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	発生原単位	単位	実施率 (%)	る適の割合 (%)	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	やまぐち県酪乳業株式会社	売上高	87.65403	kg/百万円	100.0	92.9	製造設備の都合により、製造指示量より調合した製品量が多くなるが、余剰になった製品は専用の回収タンクに回収して冷蔵保管し、次回の製品の調合時に使用してロスをなくすようにしている。
20	グリコマニュファクチャリング ジャパン株式会社	売上高	41.62735	kg/百万円	91.0	100.0	神戸工場では、再生利用先の養豚業者から豚肉を購入し、社員食堂や事業所内保育園で提供するリサイクル啓蒙活動を実施する他、事業所内保育園でリサイクルで作られた肥料を用いて家庭菜園で野菜を栽培し、昼食などに利用する活動を行っている。他にも柏原工場では、地元の障がい者支援センター、パン工房と共同で端数で廃棄する予定の粉ミルク缶を使いパンに加工するフードロス削減活動を行っている。
21	オハヨー乳業株式会社	売上高	94.74945	kg/百万円	91.0	100.0	弊社社員により、再生利用委託先への視察を実施(業務に支障のない範囲にて1年〜2年に1度実施) ※ コロナ禍により範囲限定して実施しています。
22	大山乳業農業協同組合	製造量	10.13766	kg/t	82.0	96.6	
23	六甲バター株式会社	売上高	14.80217	kg/百万円	29.0	100.0	動植物性残渣を発酵させ、それにより発生するメタンガスをエネルギーに変換する施設に提供することを検討しています。
24	株式会社ミルクの郷	売上高	40.10580	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	畜産食料品製造業 牛乳・乳製品製造業

基準発生原単位 108kg/百万円

		発生原単位			再生利用等 表14におけ		
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 (%)	る適の割合 (%)	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
25	株式会社北海道酪農公社	売上高	310.62970	kg/百万円	100.0	96.0	
26	北海道乳業株式会社	売上高	155.63034	kg/百万円	97.2	100.0	
27	よつ葉乳業株式会社	売上高	11.00431	kg/百万円	100.0	100.0	
28	四国明治株式会社	売上高	11.05733	kg/百万円	99.3	96.3	
29	四国乳業株式会社	売上高	7.34394	kg/百万円	59.8	95.7	
30	九州乳業株式会社	売上高	3.66887	kg/百万円	100.0	87.0	
31	沖縄森永乳業株式会社	売上高	0.25540	kg/百万円	100.0	100.0	
32	エムアンドビー株式会社	売上高	147.75102	kg/百万円	71.1	95.2	
33	富士食品工業株式会社	売上高	168.74711	kg/百万円	93.9	95.5	
34	いばらく乳業株式会社	売上高	20.44545	kg/百万円	99.6	100.0	①生産部内による歩留管理と廃棄物減量対策の実施。②社内経営職会議や生産会議 において、産業廃棄物排出減少を協議。
35	トモヱ乳業株式会社	売上高	11.29340	kg/百万円	100.0	95.5	
36	信州ミルクランド株式会社	売上高	45.03798	kg/百万円	100.0	100.0	
37	安曇野食品工房株式会社	売上高	15.66555	kg/百万円	97.3	100.0	
38	赤城乳業株式会社	売上高	65.74258	kg/百万円	82.6	100.0	従業員の教育。
39	筑波乳業株式会社	売上高	23.13962	kg/百万円	96.5	100.0	・生産ラインでの食品廃棄物低減に努めるとともに、朝礼などで分別の徹底を呼び掛け、廃棄物に対する意識向上を図った。

年度	令和3年度実績
業種	畜産食料品製造業 牛乳·乳製品製造業

基準発生原単位 108kg/百万円

		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 (%)	る適の割合 (%)	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
40	エムケーチーズ株式会社	売上高	14.31797	kg/百万円	53.2	100.0	ISO14001環境活動を中心に食品廃棄の発生抑制を弊社各職場取組みにて進捗 ISO 会議にて月毎の食品廃棄物発生量の状況報告実施
41	足柄乳業株式会社	売上高	102.09622	kg/百万円	45.9	100.0	
42	興真乳業株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	100.0	
43	古谷乳業株式会社	売上高	35.54808	kg/百万円	100.0		2005年にISO14001を取得後、社内で食品廃棄並びに原料廃棄の削減の取り組みを している。 今年度よりSDGsの取り組みもして います。
44	高梨乳業株式会社	売上高	71.99778	kg/百万円	96.9	100.0	
45	森永エンゼルデザート株式会社	売上高	52.09909	kg/百万円	85.7		発生抑制に関しては、昨年に引き続き独自の「環境目的・目標管理プログラム」を作成し、生産ライン上の重点取組み課題の抽出およびその対策案を策定し実行する。同プログラムに基づくPDCAサイクルを確実に実施する事により、製造工程中に発生する原材料ロスや不要な事故品の発生抑制に注力する。また食品廃棄物の再資源化においては、全体的な食品リサイクル率の向上のため前年度より実施している新規処分ルートの開拓を継続し食品リサイクル処理ルートの選択肢を増やす事により焼却処分への依存度を低減する。
46	横浜森永乳業株式会社	製造量	19.84246	kg/kl	93.7	100.0	
47	守山乳業株式会社	生産量	12.38603	kg/t	100.0	100.0	
48	富士森永乳業株式会社	売上高	86.52073	kg/百万円	100.0	100.0	工程回収液の再利用
49	株式会社宝幸	売上高	29.62363	kg/百万円	77.4	96.2	
50	雪印メグミルク株式会社	売上高	12.75560	kg/百万円	88.8	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	畜産食料品製造業 牛乳·乳製品製造業

基準発生原単位 108kg/百万円

				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 (%)	る適の割合 (%)	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	ハーゲンダッツジャパン株式会社	売上高	5.28262	kg/百万円	44.7	100.0	
52	明治ホールディングス株式会社	売上高	18.06132	kg/百万円	93.5	100.0	全国生産系事業所に対して食品廃棄物等再生利用率の目標値を定め、目標値に達していない事業所については、状況をヒアリングのうえ新規再生利用事業者の紹介等を行っている。
53	協同乳業株式会社	売上高	29.72100	kg/百万円	99.3	95.7	
54	アサヒ飲料株式会社	売上高	5.81992	kg/百万円	97.6	100.0	
55	大山春雪さぶーる株式会社	売上高	71.78691	kg/百万円	100.0	100.0	
56	日清ヨーク株式会社	売上高	25.73879	kg/百万円	100.0	100.0	再生利用委託先の視察を定期的に実施しています。
57	株式会社 ヤクルト本社	売上高	4.03729	kg/百万円	95.4	100.0	
58	雪印ビーンスターク株式会社	売上高	10.53857	kg/百万円	89.8	100.0	
59	森永乳業株式会社	売上高	20.72493	kg/百万円	90.5	100.0	①不可食部の食品廃棄物(茶かすやコーヒーかす)を自社でサーマルリカバリーし、10GJ/t以上で熱利用している。②豆腐の製造において副産物として発生するおからを自社で飼料化し、酪農家へ販売している。③弊社グループで統一した「処理場現地確認報告書」に基づき、再生利用の委託先を視察している。④食品廃棄物に関する全社員を対象とした教育を実施している。
60	小岩井乳業株式会社	売上高	18.30933	kg/百万円	100.0	100.0	
61	株式会社ロッテ	売上高	9.21434	kg/百万円	50.8	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	畜産食料品製造業 牛乳·乳製品製造業

基準発生原単位 108kg/百万円

		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 (%)	る適の割合 (%)	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	
62	フォンテラジャパン株式会社	売上高	3.04472	kg/百万円	57.2	100.0	飼料用途での新たな取引先を開拓し、今年度は新規で2社と契約をして取引を開始致しました。その2社との取引数量が増えたためにリサイクル率が昨年度と比べて大幅に上昇しました。 また社内でサステナビリティプロジェクトを立ち上げ、リサイクル可能な包装容器の開発に取り組んでおります。	
63	全国農業協同組合連合会	売上高	82.70677	kg/百万円	0.0	100.0		

年度	令和3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

			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 (%)	る適の割合 (%)	
1	株式会社 あらい	製造量	134.35701	kg/t	100.0	100.0	
2	株式会社 佐賀ブロイラー	製造量	417.20779	kg/t	100.0	95.7	
3	三州食品株式会社	製造量	101.33506	kg/t	100.0	95.2	
4	日本ホワイトファーム新潟株式会社	製造量	311.32386	kg/t	100.0	95.5	
5	福島エーアンドエーブロイラー株式会社	売上高	2,080.03857	kg/百万円	100.0	100.0	
6	株式会社但馬どり	製造量	778.81921	kg/t	100.0	100.0	
7	住田フーズ株式会社	製造量	365.24462	kg/t	100.0	100.0	
8	株式会社甘竹田野畑	売上高	342.05062	kg/t	100.0	100.0	
9	株式会社共立	製造量	500.00000	kg/t	100.0	95.7	
10	三州エッグ株式会社	製造量	401.06890	kg/t	100.0	95.5	
11	株式会社ジャパンフォアグラ	製造量	65,276.59574	kg/t	100.0	100.0	
12	株式会社岩手チキン工房	売上高	1,085.93750	kg/百万円	100.0	100.0	
13	プライフーズ株式会社	製造量	393.92698	kg/トン	100.0	100.0	
14	日本ホワイトファーム株式会社	生鳥処理重量	277.36793	kg/トン	100.0	97.4	
15	株式会社 フレッシュチキン軽米	売上高	1,249.88889	kg/百万円	100.0	100.0	
16	株式会社 籠谷	売上高	93.31626	kg/t	100.0	100.0	
17	株式会社 アマタケ	製造重量	718.95959	kg/t	100.0	100.0	各部門の代表者を集めて環境に関わる会議を定期的に開催しています。また、フードロス削減のために、フードバンクへの登録、納品も行っています。
18	新潟ポートリー事業協同組合	製造量	6.00577	kg/t	100.0	100.0	

年度	令和3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

		発生原単位			再生利用等表14におけ		
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 (%)	る適の割合 (%)	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	長崎ブロイラー産業株式会社	製造量	698.81026	kg/t	100.0	100.0	
20	宮崎くみあいチキンフーズ株式会社	製造量	283.85902	kg/t	100.0	100.0	
21	印南養鶏農業協同組合	製造量	1,579.75305	kg/t	100.0	100.0	
22	岩手農協チキンフーズ 株式会社	製造量	253.07184	kg/t	100.0	100.0	
23	株式会社 十文字チキンカンパニー	製造量	269.17061	kg/t	100.0	100.0	
24	株式会社 PJニ戸フーズ	製造量	258.78067	kg/t	100.0	100.0	
25	イフジ産業株式会社	製造量	137.67844	kg/t	28.7	100.0	現在、卵殻と卵殻膜を分離し卵殻は歯磨き粉の研磨剤(アパタイト)の原料としているが、卵殻膜の利用を他社の協力のもと開発中である。
26	一般社団法人 佐賀県畜産公社	製造量	128.09032	kg/t	82.4	100.0	
27	岐阜アグリフーズ株式会社	製造量	398.52060	kg/t	100.0	95.0	廃棄している副産物(もみじ、ガラ、小骨)を販売促進し、廃棄物 の抑制に努めていきます。
28	マルイ食品株式会社	製造量	44.98564	kg/t	100.0	100.0	
29	伊達物産株式会社	製造量	306.47846	kg/t	100.0	100.0	
30	セイケイ協同組合	製造量	294.21409	kg/t	100.0	95.7	
31	有限会社 みやけ食品	製造量	97.14286	kg/t	36.8	100.0	
32	株式会社 大分県酪食肉公社	製造量	414.95157	kg/t	94.0	95.7	
33	株式会社ホクリヨウ	売上高	70.55430	kg/百万円	92.4	100.0	
34	山口農協直販株式会社	売上高	90.92652	kg/百万円	35.7	95.2	

年度	令和3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

	± ## + 7 /2		発生原単位			等 表14におけ る適の割合 (%)	
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 (%)		
35	株式会社 チキン食品	製造量	713.27769	kg/t	100.0	100.0	
36	深川養鶏農業協同組合	製造量	582.12682	kg/t	100.0	95.7	
37	株式会社 ベストーネ	製造量	29.42085	kg/t	100.0	100.0	そうざい製造業および、すし・弁当・調理パン製造業の工場から 発生する可食食品廃棄物(歩留まりなどで余分に製造する食品) を詰め合わせて、従業員向けに廉価で販売を実施。同工場から 出る食品残渣(不可食部分)を、工場内に設置したバイオガス発 生装置に投入し、発生したバイオガスをボイラーで燃焼させて、工 場内で使用する蒸気として活用。これにより、食品残渣の排出を 削減すると共に、燃料としての都市ガス使用量を削減。
38	米久おいしい鶏株式会社	製造量	569.39944	kg/t	100.0	97.2	
39	株式会社王将フードサービス	製造量	19.33438	kg/t	98.0	100.0	
40	富士食品株式会社	製造量	168.77323	kg/t	100.0	95.7	
41	株式会社マルセ	製造量	891.97166	kg/t	100.0	95.5	
42	株式会社本家比内地鶏	売上高	218.06854	kg/百万円	100.0	91.7	
43	共栄食鳥株式会社	製造量	196.68475	kg/t	100.0	100.0	
44	株式会社奥三河どり	製造量	814.06320	kg/t	100.0	82.6	
45	南日本ハム株式会社	製造量	40.05898	kg/t	100.0	95.7	
46	株式会社 エビス商事	製造量	155.99510	kg/t	100.0	100.0	

年度	令和3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

	事業者名		発生原単位		再生利用等 表14におけ 実施率 る適の割合 (%) (%)		
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位			食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
47	エビスブロイラーセンター株式会社	製造量	481.52459	kg/t	100.0	100.0	
48	中丹養鶏事業協同組合	製造量	322.50466	kg/t	100.0	100.0	
49	株式会社 熊本チキン	製造量	193.43455	kg/t	100.0	100.0	
50	株式会社JA香川県フードサービス	製造量	24.28379	kg/t	100.0	95.5	
51	サンミート株式会社	売上高	193.01216	kg/百万円	100.0	96.4	
52	農協食品 株式会社	製造量	264.17704	kg/t	95.9	95.8	
53	株式会社 イシイフーズ	製造量	739.67102	kg/t	100.0	95.7	
54	オンダン農業協同組合	製造量	569.99382	kg/t	100.0	97.3	
55	株式会社エヌチキン	製造量	200.79626	kg/t	100.0	100.0	
56	南薩食鳥株式会社	製造量	521.29309	kg/t	100.0	100.0	
57	株式会社 中央食鶏	製造数量	3,922.61667	kg/t	100.0	100.0	
58	トリゼン食鳥肉協同組合	製造量	80.37697	kg/t	100.0	100.0	
59	貞光食糧工業株式会社	製造量	524.42368	kg/t	100.0	94.1	
60	株式会社 児湯食鳥	製造量	429.73026	kg/t	100.0	100.0	
61	株式会社ジャパンファーム	製造量	311.17586	kg/t	100.0	95.5	
62	株式会社エミー	製造量	133.60937	kg/t	100.0	100.0	
63	株式会社 共栄食品	製造量	368.56745	kg/t	100.0	95.5	

年度	令和3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

	± # + 7 /2				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 (%)	る適の割合 (%)	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
64	農事組合法人福栄組合	製造量	654.29200	kg/t	100.0	100.0	
65	株式会社地鳥屋とりこ	製造量	808.69565	kg/t	100.0	100.0	
66	宮崎サンフーズ株式会社	製造量	460.51571	kg/t	100.0	100.0	
67	株式会社 エビス	製造量	489.50565	kg/t	100.0	100.0	
68	有限会社二幸食鳥	製造量	861.39204	kg/t	100.0	100.0	
69	赤鶏農業協同組合	製造量	410.15752	kg/t	100.0	90.9	
70	鹿児島くみあいチキンフーズ株式会社	製造量	702.75216	kg/t	100.0	100.0	
71	株式会社JAフーズさが	製造量	564.26406	kg/t	94.0	100.0	廃油混焼ボイラーの使用
72	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	94.23297	kg/t	100.0	100.0	
73	群馬農協チキンフーズ株式会社	製造数量	438.18402	kg/t	100.0	100.0	
74	いなば食品 株式会社	売上高	29.67697	kg/百万円	100.0	100.0	
75	株式会社エッグドリーム八千代	売上高	36.56212	kg/百万円	100.0	100.0	
76	イセデリカ株式会社	製造量	134.04201	kg/t	100.0	100.0	
77	日本ピュアフード株式会社	製造量	1,123.05088	kg/t	99.2	96.3	
78	プリマ食品株式会社	製造量	37.16814	kg/t	99.8	88.0	
79	株式会社 ホテイフーズコーポレーション	製造量	77.78823	kg/t	100.0	100.0	
80	株式会社 境食鳥	原材料数量	0.94582	kg/羽	100.0	87.5	
81	株式会社ニッピ コラーゲン事業部 富士宮工場	売上高	39.29163	kg/百万円	0.0	100.0	
82	株式会社三和食鶏	原材料数量	0.85916	kg/羽	100.0	100.0	
83	サンヨーエッグ株式会社	売上高	131.83522	kg/t	100.0	100.0	

年度	令和3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

		発生原単位			再生利用等	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
84	さわやか株式会社	製造数量	15.42208	kg/t	0.5	100.0	店舗では、食材の発注精度と1次加工仕込み量の制度を上げ、 食品廃棄物を抑制させる。再生利用店舗では従業員に対し、再 生利用できる物とそうでない物の分別の定期的な教育指導を実 施。本部では、新たな再生利用委託業者の開拓を行っていく。
85	株式会社浜田商店	製造量	400.46296	kg/t	100.0	95.7	
86	株式会社ウェルファムフーズ	製造量	427.29884	kg/t	100.0	100.0	
87	キユーピータマゴ株式会社	製造量	77.54960	kg/t	97.2	100.0	
88	アイ・ティー・エスファーム株式会社	製造量	287.93413	kg/t	100.0	100.0	
89	キューピー株式会社	製造量	108.19722	kg/t	100.0	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	水産食料品製造業 水産缶詰・瓶詰製造業

基準発生原単位

480kg/百万円

			発生原単位			表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	94.10363	kg/百万円	100.0	100.0	
2	株式会社 加島屋	売上高	32.87021	kg/百万円	74.0	100.0	
3	株式会社ハチカン	売上高	197.79674	kg/百万円	100.0	100.0	環境ISOの取組みの中で、廃棄物の分別・削減に取組んでいる。更に月1回推進委員会を実施し、進捗を確認している。年1回再生利用委託先を確認している。
4	太洋食品株式会社	売上高	846.15385	kg/百万円	100.0	100.0	
5	佐藤水産株式会社	売上高	54.05405	kg/百万円	100.0	95.0	
6	株式会社 マルハニチロ北日本	売上高	725.77285	kg/百万円	99.7	100.0	
7	日興食品株式会社	売上高	35.76497	kg/百万円	100.0	90.9	柑橘類のサイレージによる牛の給餌の比率を高める
8	相浦缶詰株式会社 松浦工場	売上高	1,506.83973	kg/百万円	100.0	100.0	
9	株式会社マルハニチロ九州	売上高	57.76313	kg/百万円	91.0	100.0	
10	田原缶詰株式会社	売上高	1,389.66614	kg/百万円	100.0	100.0	
11	いなば食品 株式会社	売上高	29.67895	kg/百万円	100.0	100.0	
12	伊藤食品株式会社	売上高	316.43398	kg/百万円	100.0	100.0	
13	株式会社 富士冷	売上高	105.65240	kg/百万円	100.0	95.2	
14	はごろもフーズ株式会社	売上高	57.62478	kg/百万円	100.0	100.0	
15	山梨罐詰株式会社	売上高	191.80722	kg/百万円	100.0	100.0	食品残渣を、自社内に設置したメタン発酵プラントでエネルギー 変換している。
16	株式会社宝幸	売上高	877.19870	kg/百万円	94.6	96.2	
17	株式会社STIサンヨー	売上高	1,071.06599	kg/百万円	100.0	100.0	
18	日本水産株式会社	売上高	0.03009	kg/百万円	63.6	100.0	

年度	令和3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

	- Alle des de		発生原単位			表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	マルキン食品株式会社	売上高	289.42999	kg/百万円	100.0	95.7	
2	理研食品株式会社	売上高	26.65985	kg/百万円	100.0		食品廃棄物の発生抑制のため、工場製造工程毎に実施可能な発生 量削減の活動を決めて前年度より原単位で1%削減を目標に活動し ている。
3	株式会社 くらこん	売上高	9.48322	kg/百万円	93.8	100.0	
4	生活協同組合コープさっぽろ	売上高	8.47458	kg/百万円	100.0	100.0	
5	五木食品株式会社	売上高	130.33708	kg/百万円	96.6	95.7	熊本市版 SDGSの取得
6	伊那食品工業株式会社	売上高	128.44197	kg/百万円	100.0	100.0	
7	はごろもフーズ株式会社	売上高	6.45428	kg/百万円	100.0	100.0	
8	吉美食品株式会社	製造数量	14.00778	kg/t	28.0	90.0	

年度	令和3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

	事業者名	発生原単位				表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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	株式会社ヨシムラ	売上高	212.40463	kg/百万円	100.0	100.0	
2	株式会社山太	売上高	471.42857	kg/百万円	100.0	95.0	
3	三富産業株式会社	売上高	210.23766	kg/百万円	100.0	100.0	
4	株式会社伴助	売上高	132.57951	kg/百万円	100.0	100.0	
5	株式会社 ヤマヨ	売上高	33.98148	kg/百万円	100.0	78.3	
6	株式会社 海幸	売上高	80.97166	kg/百万円	100.0	100.0	
7	佐藤水産株式会社	売上高	52.74989	kg/百万円	100.0	95.0	
8	株式会社カネコメ田中水産	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	95.8	
9	株式会社オダ水産	売上高	250.56433	kg/百万円	100.0	100.0	
10	株式会社 山大 小林商店	売上高	24.50000	kg/百万円	100.0	100.0	
11	株式会社カネジョウ大﨑	売上高	500.34868	kg/百万円	100.0	100.0	
12	株式会社 マルヒガシ間宮水産	売上高	224.35897	kg/百万円	100.0	95.7	
13	有限会社 マルヒロ水産	売上高	211.58537	kg/百万円	100.0	95.7	
14	沼津海産物 協同組合	売上高	318.04348	kg/百万円	100.0	95.7	
15	有限会社 ヤマカ水産	売上高	195.06667	kg/百万円	100.0	95.7	
16	株式会社 坂健水産	売上高	1,767.16016	kg/百万円	100.0	95.7	
17	株式会社 五十嵐水産	売上高	212.50000	kg/百万円	100.0	95.7	

年度	令和3年度実績
業種	水産食料品製造業 水産練製品製造業

基準発生原単位 227kg/百万円

	-1	発生原単位				表14におけ		
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 (%)	る適の割合 (%)	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	ヤマサ蒲鉾株式会社	売上高	57.54893	kg/百万円	100.0	100.0		
2	長崎蒲鉾水産加工業協同組合	製造数量	747.04225	kg/t	100.0	100.0		
3	カネテツデリカフーズ株式会社	売上高	36.31987	kg/百万円	100.0	100.0	弊社社員に年一回 食品廃棄物分別研修を実施。	
4	株式会社紀文西日本	売上高	81.07471	kg/百万円	100.0	100.0		
5	株式会社 高浜	売上高	29.11964	kg/百万円	83.9	100.0	①商品に使用する箱のサイズ見直しや変更、共通の箱で使用出来るものへ切替を行い資源削減に取り組んでいる。 ②包装フィルムについて厚みやサイズ変更など見直しフィルムの削減に取り組んでいる。 ③過剰在庫となった製品を社内販売する事で廃棄品の抑制に努めている。 ④ちくわB品をフードバンクへ提供し有効活用化している。 ⑤4月より製品リサイクルを実施し、飼料へ再生することで廃棄を削減している。	
6	株式会社 十味惣	売上高	87.12436	kg/百万円	100.0	97.1	自社の中で環境保全を推進するグループを結成	
7	一正蒲鉾株式会社	売上高	88.17101	kg/百万円	73.5	100.0		
8	伏見蒲鉾株式会社	生産量	54.24658	kg/t	99.5	100.0		
9	株式会社 堀 川	製造量	21.70945	kg/t	100.0	100.0	出来るだけ肥料よりも飼料へのリサイクルを図っている。	
10	株式会社能登半島	売上高	88.00384	kg/百万円	100.0	100.0		
11	フジミツ株式会社	売上高	216.23491	kg/百万円	37.1	95.8		
12	林兼産業株式会社	売上高	24.05578	kg/百万円	100.0	95.5		
13	株式会社 北九州ニッスイ	売上高	53.00808	kg/百万円	40.7	95.5		
14	株式会社 かね貞	売上高	11.65932	kg/百万円	100.0	95.7		
15	株式会社スギヨ	売上高	29.55603	kg/百万円	100.0	100.0		
16	佐藤水産株式会社	売上高	52.51952	kg/百万円	100.0	95.0		
17	株式会社 大市珍味	売上高	34.42945	kg/百万円	83.1	95.7		

年度	令和3年度実績
業種	水産食料品製造業 水産練製品製造業

基準発生原単位 227kg/百万円

18	株式会社 フレッシュデポ	売上高	108.37438	kg/百万円	100.0	96.0	
19	津久司蒲鉾 有限会社	売上高	650.00000	kg/百万円	100.0	87.0	
20	株式会社クリエイト伊方	製造量	375.00000	kg/t	100.0	84.2	
21	株式会社キング食品	売上高	44.15904	kg/百万円	7.3	94.7	
22	株式会社紀文食品	売上高	69.95535	kg/百万円	97.9	100.0	微生物を利用した食品残渣処理機の導入
23	東洋水産株式会社	売上高	23.78647	kg/百万円	100.0	100.0	
24	日本水産株式会社	売上高	28.51876	kg/百万円	81.4	100.0	

年度	令和3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			表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	株式会社明豊	売上高	62,167.03786	kg/百万円	100.0	95.5	
2	三富産業株式会社	売上高	366.79537	kg/百万円	100.0	100.0	
3	株式会社 丸重宇部商店	売上高	192.49584	kg/百万円	0.0	100.0	
4	大興水産株式会社	売上高	173.32974	kg/百万円	100.0	100.0	
5	株式会社ベストサプライ	製造量	169.65944	kg/t	100.0	95.5	
6	有限会社 北福海産	売上高	1,381.49606	kg/百万円	1.7	95.5	
7	株式会社カネ貞	製造量	605.68087	kg/t	91.2	100.0	
8	株式会社 丸政水産	売上高	27.60870	kg/百万円	100.0	100.0	
9	宮本水産株式会社	売上高	125,384.61538	kg/百万円	100.0	95.5	
10	有限会社 第一水産	売上高	4,772.58567	kg/百万円	100.0	95.2	
11	友田セーリング株式会社	売上高	58.53816	kg/百万円	98.9	100.0	
12	協同水産株式会社	売上高	1,185.07719	kg/百万円	100.0	100.0	
13	株式会社 全栄フーズ	売上高	340.60000	kg/百万円	100.0	100.0	
14	株式会社エスディハチカン	売上高	716.27907	kg/百万円	61.9	88.2	
15	株式会社 ヤマフ	売上高	482.74895	kg/百万円	100.0	100.0	
16	オホーツク海陸食品株式会社	売上高	1,663.56158	kg/百万円	42.1	100.0	
17	株式会社北海道日水	売上高	79.36508	kg/百万円	100.0	95.2	
18	高野冷凍株式会社	売上高	4,665.63467	kg/百万円	100.0	100.0	
19	有限会社 丸友幸栄水産	売上高	1,319.00168	kg/百万円	43.5	93.3	
20	紋別漁業協同組合	売上高	5,281.91024	kg/百万円	12.5	95.8	
21	株式会社カネシン津山	売上高	92.61486	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3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			表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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 丸イ 佐藤海産	売上高	122.31652	kg/百万円	96.7	100.0	
23	株式会社 マルナカ	売上高	41.14896	kg/百万円	100.0	100.0	
24	株式会社ヨンキュウ	売上高	359.17610	kg/百万円	100.0	97.1	
25	株式会社オダ水産	売上高	1,477.40835	kg/百万円	100.0	100.0	
26	株式会社マルキチ	売上高	499.99275	kg/百万円	56.2	100.0	
27	長崎丸魚商事株式会社	売上高	1,684.09155	kg/百万円	100.0	77.3	
28	有限会社丸一商店	売上高	892.68074	kg/百万円	100.0	100.0	
29	ハマイチ水産株式会社	売上高	5,158.09218	kg/百万円	100.0	100.0	
30	株式会社マルイリフードサプライ	売上高	2,273.73068	kg/百万円	100.0	100.0	
31	事代漁業株式会社	売上高	279.99199	kg/百万円	100.0	100.0	
32	株式会社 富士冷	売上高	5,113.30363	kg/百万円	100.0	95.2	
33	株式会社カネトモ	売上高	463.49745	kg/百万円	100.0	100.0	
34	株式会社シプト	売上高	3,253.10661	kg/百万円	100.0	100.0	
35	山松水産株式会社	売上高	206.31888	kg/百万円	100.0	100.0	
36	巴水産株式会社	売上高	706.24632	kg/百万円	100.0	100.0	
37	共和食品株式会社	売上高	275.46269	kg/百万円	100.0	100.0	
38	株式会社エムアイフードスタイル	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	100.0	
39	株式会社 三河屋	売上高	292.16631	kg/百万円	100.0	100.0	
40	株式会社トライツナプロダクト	売上高	2,373.04006	kg/百万円	100.0	95.7	
41	ヤマミ水産株式会社	売上高	978.27330	kg/百万円	100.0	95.7	
42	八洲商事株式会社	売上高	169.10728	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3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			表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
43	丸洋水産株式会社	売上高	2,418.92620	kg/百万円	100.0	95.7	
44	有限会社 大熊冷凍食品	売上高	9,797.91546	kg/百万円	100.0	100.0	
45	株式会社オリエンタルフーズ	売上高	244.22772	kg/百万円	100.0	100.0	
46	太信水産株式会社	売上高	209.74163	kg/百万円	100.0	100.0	
47	日本水産株式会社	売上高	0	kg/百万円	0.0	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	水産食料品製造業 冷凍水産食品製造業

基準発生原単位 設定なし

		発生原単位		再生利用	表14におけ		
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 (%)	る適の割合 (%)	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	村田漁業株式会社	製造量	518.24818	kg/t	100.0	95.7	
2	天生水産株式会社	売上高	532.80061	kg/百万円	100.0	100.0	
3	金子産業株式会社	売上高	475.95767	kg/百万円	98.6	100.0	生産時に発生する残渣の回収率向上と飼料化のための残渣の鮮度保持
4	三富産業株式会社	売上高	153.47460	kg/百万円	100.0	100.0	
5	盛信冷凍庫株式会社	売上高	167.45393	kg/百万円	100.0	100.0	
6	武輪水産株式会社	売上高	458.26034	kg/百万円	100.0	86.4	
7	株式会社枕崎市かつお公社	売上高	297.33844	kg/百万円	100.0	91.3	
8	丸長食品加工株式会社	売上高	306.03736	kg/百万円	100.0	86.4	
9	大隅地区養まん漁業協同組合	売上高	45.62500	kg/百万円	100.0	100.0	
10	山津冷蔵食品株式会社	製造量	22.56490	kg/t	100.0	100.0	
11	株式会社丸尚	売上高	256.21368	kg/百万円	45.5	100.0	
12	株式会社山崎食品	売上高	218.43248	kg/百万円	100.0	100.0	
13	ワイケイ水産株式会社	売上高	199.23858	kg/百万円	100.0	100.0	弊社社員に年1回の食品廃棄物研修を実施
14	株式会社合食	売上高	56.65529	kg/百万円	100.0	92.0	
15	日海水産株式会社	製造数量	2,297.52066	kg/t	6.5	97.0	
16	宮城東洋株式会社	売上高	35.10482	kg/百万円	100.0	100.0	
17	マルケー食品株式会社	売上高	49.06696	kg/百万円	100.0	95.7	
18	クニヒロ株式会社	売上高	21.26370	kg/百万円	100.0	93.1	
19	株式会社 マルヌシ	売上高	870.89594	kg/百万円	33.4	100.0	
20	株式会社 シーサット	売上高	71.47685	kg/百万円	100.0	95.8	
21	北陽冷蔵株式会社	売上高	73.15257	kg/百万円	84.4	95.7	

年度	令和3年度実績
業種	水産食料品製造業 冷凍水産食品製造業

基準発生原単位 設定なし

			発生原単位		再生利用		
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 (%)	る適の割合 (%)	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	株式会社角屋食品	売上高	878.64078	kg/百万円	100.0	95.7	
23	株式会社 大新	売上高	288.64060	kg/百万円	100.0	95.5	
24	弓ヶ浜水産株式会社	売上高	288.60129	kg/百万円	100.0	95.7	弊社では、食品廃棄物の削減の一環として食品廃棄物の商品化(小さい 魚を)に他社と取組を行っている。(フライ、練り製品、缶詰など)また、規格 外の小型魚を地元のフードバンクに提供している。
25	株式会社山神	売上高	113.46337	kg/百万円	96.4	96.3	
26	株式会社 ヤマヨ	売上高	580.66914	kg/百万円	100.0	78.3	
27	森下水産株式会社	売上高	64.55094	kg/百万円	100.0	100.0	
28	株式会社エィペックス・キョクヨー	売上高	156.61267	kg/百万円	100.0	100.0	
29	ぎょれん総合食品株式会社	売上高	141.84641	kg/百万円	99.0	91.3	
30	株式会社 長万部北勝水産	売上高	1,336.05601	kg/百万円	20.2	100.0	
31	たつみ食品株式会社	売上高	1,655.16562	kg/百万円	12.8	95.5	
32	海王食品株式会社	売上高	2,838.73590	kg/百万円	48.7	100.0	
33	マルカイチ水産株式会社	売上高	328.70190	kg/百万円	24.9	100.0	原料の歩留まり向上の対策及び、副産物の製品化を目指します。
34	株式会社 ヤマニ吉岡水産	売上高	196.04094	kg/百万円	52.7	100.0	
35	株式会社マルカ菅原商店	売上高	6,597.48428	kg/百万円	42.1	100.0	
36	広洋水産株式会社	売上高	801.24309	kg/t	100.0	100.0	
37	株式会社 マルハニチロ北日本	売上高	392.19577	kg/百万円	99.1	100.0	
38	株式会社カネコメ田中水産	売上高	1,423.03279	kg/百万円	33.0	95.8	
39	株式会社 丸 鮮	売上高	137.47186	kg/百万円	100.0	100.0	
40	株式会社 カネチョウ	売上高	1,679.82955	kg/百万円	74.8	96.3	

年度	令和3年度実績
業種	水産食料品製造業 冷凍水産食品製造業

基準発生原単位 設定なし

		発生原単位				表14におけ		
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 (%)	る適の割合 (%)	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	グローバル・オーシャン・ワークス株式会社	製造量	529.93197	kg/t	100.0	100.0	加工残渣(端材)の商品化への取組み	
42	東洋冷蔵フード&ロジスティクス株式会社	売上高	5,576.13457	kg/百万円	99.6	100.0	SDGs推奨、エコアクション21活動による把握・改善	
43	マルコ水産株式会社	売上高	632.70448	kg/百万円	100.0	100.0		
44	株式会社 カネセイ水産	売上高	252.02326	kg/百万円	100.0	100.0		
45	極洋水産株式会社	売上高	1,817.58320	kg/百万円	100.0	100.0		
46	株式会社ヤマシタ	売上高	201.14665	kg/百万円	100.0	100.0		
47	株式会社 フジイ	売上高	4,147.68772	kg/百万円	100.0	87.0		
48	丸三水産株式会社	売上高	791.15977	kg/百万円	100.0	95.2		
49	東洋冷蔵株式会社	売上高	65.23335	kg/百万円	99.8	95.7		
50	銚子東洋株式会社	売上高	92.34349	kg/百万円	100.0	100.0		
51	有限会社 中谷商店	売上高	966.29498	kg/百万円	100.0	100.0		
52	双日食料水産株式会社	売上高	222.36504	kg/百万円	100.0	100.0		
53	日本水産株式会社	売上高	0.06534	kg/百万円	98.5	100.0		

年度	令和3年度実績
業種	水産食料品製造業 その他の水産食料品製造業

基準発生原単位 設定なし

			発生原単位		再生利用等		
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 (%)	る適の割合 (%)	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	三重県漁業協同組合連合会	売上高	109.99876	kg/百万円	100.0	95.7	
2	株式会社ディメール	売上高	332.29364	kg/百万円	100.0	100.0	
3	有限会社 平安海産	売上高	309.39508	kg/百万円	100.0	100.0	
4	三富産業株式会社	売上高	230.06645	kg/百万円	100.0	100.0	
5	有限会社 大石商店	売上高	841.78250	kg/百万円	100.0	100.0	
6	有限会社泰幸商事	売上高	1,268.00000	kg/百万円	51.7	100.0	
7	株式会社 フジミツ岩商	売上高	356.29691	kg/百万円	100.0	100.0	
8	株式会社ヤマサコウショウ	売上高	463.00379	kg/百万円	100.0	100.0	
9	有限会社 坂井商店	売上高	720.49899	kg/百万円	100.0	100.0	
10	山中水産 株式会社	売上高	960.08065	kg/百万円	100.0	100.0	
11	株式会社 カネニニシ	売上高	1,332.70000	kg/百万円	100.0	100.0	
12	有限会社 佐々野商店	売上高	861.83206	kg/百万円	100.0	100.0	
13	有限会社 鮫島商店	売上高	789.68951	kg/百万円	100.0	100.0	
14	三福水産 株式会社	売上高	736.28571	kg/百万円	100.0	100.0	
15	株式会社ジャパンフォアグラ	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	100.0	
16	有限会社 福島商店	売上高	1,177.32402	kg/百万円	100.0	100.0	
17	株式会社 協栄鰹節	売上高	459.72538	kg/百万円	100.0	100.0	
18	有限会社 山吉國澤百馬商店	売上高	516.83306	kg/百万円	100.0	100.0	
19	有限会社 地島商店	売上高	869.75425	kg/百万円	100.0	100.0	
20	有限会社 ヤマカ商店	売上高	811.23862	kg/百万円	100.0	100.0	
21	有限会社田向商店	売上高	758.68263	kg/百万円	100.0	95.5	
22	有限会社 松本静志商店	売上高	953.59353	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	水産食料品製造業 その他の水産食料品製造業

基準発生原単位 設定なし

			発生原単位		再生利用等		
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 (%)	る適の割合 (%)	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	気仙沼ほてい株式会社	売上高	644.37928	kg/百万円	100.0	100.0	
24	有限会社 立山商店	売上高	969.28571	kg/百万円	100.0	100.0	
25	大丸鰹節 有限会社	売上高	960.08294	kg/百万円	100.0	100.0	
26	立石水産 株式会社	売上高	1,299.52381	kg/百万円	100.0	100.0	
27	今給黎鰹節店	売上高	1,150.58324	kg/百万円	100.0	100.0	
28	株式会社 ヒサマル	売上高	1,202.16337	kg/百万円	100.0	100.0	
29	山津冷蔵食品株式会社	製造量	28.27586	kg/t	100.0	100.0	
30	株式会社ジャパンシーフーズ	売上高	615.29961	kg/百万円	97.9	100.0	当社はISO14001認証事業所として、年間環境目標の一つに食品リサイクル率の向上を目指すことを掲げています。生食用アジ、サバの製造過程で発生する残渣を自社で凍結処理することにより、飼料原料としての流通の便を図ると共に、より高いリサイクル率を目指すことに取り組んでいます。また、従来廃棄していた原料鮮魚の部位(特にアジのぜいご、皮)の飼料原料化を可能な限り追求するとともに、コラーゲン製品など製品化を目指し開発を継続しています。
31	マルタスギヨ株式会社	売上高	88.10660	kg/百万円	88.3	95.7	
32	株式会社 ローリー	売上高	9.25697	kg/百万円	100.0	100.0	
33	株式会社 新堀	売上高	181.10298	kg/百万円	30.5	93.8	継続してペットフードを加工している業者に端材を販売
34	丸都冷蔵株式会社	売上高	253.50257	kg/百万円	71.0	100.0	
35	尾鷲物産株式会社	売上高	138.72132	kg/百万円	100.0	91.3	
36	株式会社福岡養鰻	売上高	46.67344	kg/百万円	100.0	100.0	
37	株式会社合食	売上高	53.59273	kg/百万円	100.0	92.0	
38	株式会社 ハケタ水産	売上高	195.01414	kg/百万円	0.0	55.0	
39	マルテ水産株式会社	売上高	1,367.72795	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	水産食料品製造業 その他の水産食料品製造業

基準発生原単位 設定なし

			発生原単位		再生利用等		
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 (%)	る適の割合 (%)	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
40	ぜんぎょれん食品株式会社	売上高	332.88612	kg/百万円	100.0	100.0	
41	ブンセン株式会社	売上高	69.92019	kg/百万円	98.8	100.0	
42	日海水産株式会社	製造数量	1,933.33333	kg/t	36.8	97.0	
43	三和食品株式会社	売上高	563.59689	kg/百万円	100.0	92.0	
44	楠原壜罐詰工業株式会社	売上高	444.13013	kg/百万円	100.0	95.2	
45	熊本県海水養殖漁業協同組合	製造量	775.88493	kg/t	100.0	100.0	
46	王子サーモン株式会社	売上高	87.06429	kg/百万円	100.0	95.2	廃棄部位からの有効成分の抽出(健康食品)
47	冨士物産株式会社	売上高	541.88162	kg/百万円	100.0	95.5	
48	株式会社 フクシン	売上高	626.84444	kg/百万円	100.0	95.7	
49	大成水産株式会社	売上高	2,139.24051	kg/百万円	100.0	84.2	
50	松村産業株式会社	売上高	571.99211	kg/百万円	100.0	95.7	
51	株式会社 ベストーネ	売上高	29.05768	kg/百万円	100.0		そうざい製造業および、すし・弁当・調理パン製造業の工場から発生する可食食品廃棄物(歩留まりなどで余分に製造する食品)を詰め合わせて、従業員向けに廉価で販売を実施。同工場から出る食品残渣(不可食部分)を、工場内に設置したバイオガス発生装置に投入し、発生したバイオガスをボイラーで燃焼させて、工場内で使用する蒸気として活用。これにより、食品残渣の排出を削減すると共に、燃料としての都市ガス使用量を削減。
52	株式会社 オーク	売上高	1,033.92908	kg/百万円	100.0	95.5	
53	株式会社 丸十	売上高	686.77779	kg/百万円	100.0	100.0	
54	カネキ新港水産株式会社	売上高	332.42321	kg/百万円	100.0	100.0	
55	株式会社 ヤマヨ	売上高	609.84615	kg/百万円	100.0	78.3	
56	株式会社中平商店	売上高	925.29767	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	水産食料品製造業 その他の水産食料品製造業

基準発生原単位 設定なし

			発生原単位		再生利用等		
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 (%)	る適の割合 (%)	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
57	株式会社 くらこん	売上高	39.93953	kg/百万円	98.1	100.0	
58	松下食品株式会社	売上高	584.38003	kg/百万円	100.0	95.7	
59	有限会社 マルチョウ	売上高	987.61433	kg/百万円	100.0	100.0	
60	株式会社 鹿屋フィーレ	売上高	302.99897	kg/百万円	100.0	100.0	
61	株式会社カネモ鰹節店	売上高	873.83434	kg/百万円	100.0	100.0	
62	東海シープロ株式会社	製造量	445.20261	kg/t	100.0	100.0	
63	株式会社丸加水産	売上高	149.04398	kg/百万円	100.0	100.0	
64	マルスイ冷蔵株式会社 エース食品部	売上高	292.92929	kg/百万円	100.0	90.9	
65	佐藤水産株式会社	売上高	52.69459	kg/百万円	100.0	95.0	
66	メイホク食品 株式会社	加工数量	35.74276	kg/t	100.0	100.0	
67	ベストフーヅ株式会社	売上高	165.75745	kg/百万円	100.0	100.0	
68	日東水産株式会社	製造量	2,287.87879	kg/t	0.0	91.7	
69	釧路丸水株式会社	売上高	94.61818	kg/百万円	100.0	95.7	
70	株式会社 マルハニチロ北日本	売上高	91.74312	kg/百万円	100.0	100.0	
71	黒瀬水産株式会社	売上高	377.76780	kg/百万円	100.0	96.3	
72	株式会社カネコメ田中水産	売上高	42.15054	kg/百万円	100.0	95.8	
73	株式会社 オホーツク海産	売上高	1,487.69988	kg/百万円	100.0	100.0	
74	加卜吉水産株式会社	売上高	196.27786	kg/百万円	74.9	94.4	
75	香川県漁業協同組合連合会	売上高	43.45967	kg/百万円	100.0	95.5	
76	株式会社マルモ	売上高	162.50000	kg/百万円	100.0	100.0	
77	有限会社 マルミツ水産	売上高	653.08642	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	水産食料品製造業 その他の水産食料品製造業

基準発生原単位 設定なし

					再生利用等表14におけ		
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 (%)	る適の割合 (%)	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
78	マルトモ株式会社	売上高	26.65055	kg/百万円	78.0	95.2	
79	ヤマキフーズ株式会社	売上高	522.67143	kg/百万円	79.2	95.5	
80	株式会社竹田食品	売上高	45.31627	kg/百万円	90.0	100.0	
81	有限会社 マルタツ	売上高	1,317.35537	kg/百万円	100.0	100.0	
82	株式会社 カネチョウ	売上高	1,066.66667	kg/百万円	100.0	96.3	
83	枝幸海産株式会社	売上高	916.66667	kg/百万円	51.3	96.2	
84	株式会社マルサ笹谷商店	売上高	22,887.29476	kg/百万円	100.0	97.2	
85	株式会社 山大 小林商店	売上高	2,066.66667	kg/百万円	37.8	100.0	
86	株式会社土佐西南丸	売上高	1,281.64666	kg/百万円	100.0	95.5	
87	アクアブル一株式会社	製造量	413.48089	kg/t	100.0	100.0	加工残渣(端材)の商品化への取組み
88	東町漁業協同組合	売上高	113.26567	kg/百万円	100.0	100.0	
89	株式会社 西村浅盛商店	売上高	1,207.57576	kg/百万円	100.0	100.0	
90	有限会社やまご	売上高	2,606.16438	kg/百万円	100.0	100.0	
91	マルクニ鰹節店	売上高	1,199.84894	kg/百万円	100.0	100.0	
92	株式会社 山﨑鰹節商店	売上高	1,044.33381	kg/百万円	100.0	100.0	
93	的場水産株式会社	売上高	587.69712	kg/百万円	100.0	100.0	
94	近藤水産 株式会社	売上高	1,290.67147	kg/百万円	100.0	100.0	
95	立秋水産 株式会社	売上高	893.86401	kg/百万円	100.0	100.0	
96	有限会社 畑野水産	売上高	836.26943	kg/百万円	100.0	100.0	
97	株式会社 築地フレッシュ丸都	売上高	98.51695	kg/百万円	100.0	100.0	
98	株式会社 丸栄	売上高	1,150.25368	kg/百万円	100.0	100.0	
99	三洋食品株式会社	売上高	131.01482	kg/百万円	98.5	95.7	月1回 歩留改善会議を実施

年度	令和3年度実績
業種	水産食料品製造業 その他の水産食料品製造業

基準発生原単位 設定なし

	alle		発生原単位		再生利用等表14におけ		
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 (%)	る適の割合 (%)	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	はごろもフーズ株式会社	売上高	4.45455	kg/百万円	100.0	100.0	
101	吉美食品株式会社	製造数量	28.90995	kg/t	100.0	90.0	
102	株式会社 三河屋	売上高	25.95953	kg/百万円	100.0	100.0	
103	株式会社トマル水産	売上高	924.00120	kg/百万円	100.0	100.0	
104	株式会社にんべん	売上高	13.37793	kg/百万円	30.4	100.0	
105	東洋冷蔵株式会社	売上高	46.47608	kg/百万円	100.0	95.7	
106	株式会社 新丸正	売上高	1,813.54916	kg/百万円	100.0	100.0	
107	株式会社マルヒ平田商店	売上高	3,612.50000	kg/百万円	100.0	100.0	
108	株式会社カネゼン	売上高	442.38517	kg/百万円	100.0	100.0	
109	マルミフーズ株式会社	売上高	879.47080	kg/百万円	100.0	95.5	
110	株式会社 山 七	売上高	298.45201	kg/百万円	100.0	100.0	
111	株式会社カネシンJKS	売上高	1,258.40271	kg/百万円	100.0	100.0	
112	東洋水産株式会社	売上高	0.19548	kg/百万円	0.0	100.0	
113	極洋フレッシュ株式会社	売上高	120.63627	kg/百万円	100.0	100.0	月毎に初期品廃棄物の排出量の集計して、排出量と原単位の資料を作成。社 内各部門リーダーに資料を回覧、排出量を確認し、無駄のない生産を心掛ける ように努めている。
114	日本水産株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	野菜缶詰・果物缶詰・農産保存食料品製造業 (野菜漬物を除く)

基準発生原単位 設定なし

		発生原単位			再生利用等		
No.	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 (%)	る適の割合 (%)	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	株式会社綾·野菜加工館	売上高	640.63650	kg/百万円	100.0	100.0	
2	サンライズ株式会社	売上高	322.89157	kg/百万円	100.0	100.0	
3	プラム食品株式会社	売上高	177.92793	kg/百万円	100.0	100.0	
4	株式会社木村食品工業	売上高	38.12028	kg/百万円	100.0	100.0	
5	ユーキ食品株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	100.0	
6	加藤産業株式会社	売上高	38.02259	kg/百万円	100.0	100.0	
7	株式会社大鰐食品加工	売上高	625.78572	kg/百万円	100.0	92.3	
8	堀永殖産株式会社	売上高	163.24559	kg/百万円	100.0	95.7	
9	羽黒のうきょう食品加工有限会社	売上高	536.62420	kg/百万円	100.0	100.0	
10	株式会社ウメカ食品	売上高	243.22581	kg/百万円	82.1	91.3	
11	ト一二チ株式会社	売上高	334.90845	kg/百万円	94.4	100.0	
12	津南町森林組合	売上高	77.00893	kg/百万円	100.0	95.7	
13	株式会社 やくらいフーズ	売上高	71.33412	kg/百万円	100.0	100.0	
14	トーアス株式会社	売上高	50.09517	kg/百万円	100.0	100.0	
15	不二家飲料果実株式会社	売上高	1,022.39104	kg/百万円	100.0	100.0	
16	丸菱食品株式会社	製品重量(生原料)	293.81847	kg/t	89.9	100.0	
17	紀州食品株式会社	売上高	425.81281	kg/百万円	49.8	86.4	廃棄物担当社員が委託先業者との連絡・確認の実施
18	株式会社マルミツサンヨー	売上高	219.15954	kg/百万円	100.0	100.0	
19	鈴木食品製造株式会社	売上高	698.48204	kg/百万円	100.0	100.0	
20	有限会社 ふじき	売上高	2,532.60870	kg/百万円	100.0	100.0	
21	天狗缶詰株式会社	売上高	280.93270	kg/百万円	54.8	95.7	

年度	令和3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

					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 (%)	る適の割合 (%)	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	和歌山産業株式会社	売上高	76.52616	kg/百万円	87.3	100.0	
23	イビデン物産株式会社	売上高	230.40693	kg/百万円	94.3	100.0	
24	株式会社 ジェイエイフーズみやざき	売上高	461.63640	kg/百万円	100.0	95.7	残渣粉砕機および搾汁機による残渣の減容化を引き続き実施。
25	サンヨー缶詰株式会社	売上高	751.28806	kg/百万円	100.0	100.0	
26	三和缶詰株式会社	売上高	26.34593	kg/百万円	100.0	100.0	
27	佐竹商事株式会社	売上高	372.27414	kg/百万円	100.0	90.0	
28	アヲハタ株式会社	売上高	26.70027	kg/百万円	83.9	96.0	弊社従業員に食品廃棄物の分別等の教育を実施し、できる限り焼却埋立を行わず、リサイクル(堆肥化、バイオガス発電原料)に回すよう取り組んでいます。一部商品の賞味期限表示を年月表示に変更し食品ロス削減に取り組んでいます。また、フードバンクへの製品寄贈を行い、食品の有効利用に取り組んでいます。
29	日本果実工業株式会社	売上高	1,418.52593	kg/百万円	100.0	94.7	
30	小倉缶詰株式会社	売上高	475.97403	kg/百万円	16.7	89.5	
31	太洋食品株式会社	売上高	1,050.66251	kg/百万円	100.0	100.0	
32	AWアグリフーズテクノ株式会社	売上高	1,693.45388	kg/百万円	100.0	100.0	
33	有限会社 樋口醸造店	売上高	1,875.00000	kg/百万円	100.0	96.8	
34	株式会社 マルハニチロ北日本	売上高	837.54513	kg/百万円	100.0	100.0	
35	株式会社グリーンズ北見	売上高	351.79039	kg/百万円	100.0	100.0	
36	株式会社丸武小池定温倉庫	売上高	2,577.09251	kg/百万円	100.0	100.0	
37	メグミフーズ株式会社	売上高	224.76447	kg/百万円	64.8	95.7	
38	株式会社マルハ物産	売上高	39.40351	kg/百万円	72.9	95.5	

年度	令和3年度実績
業種	野菜缶詰・果物缶詰・農産保存食料品製造業 (野菜漬物を除く)

基準発生原単位 設定なし

			発生原単位		再生利用等		食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
No.	事業者名	密接な関係をも つ値の名称	発生原単位	単位	実施率 (%)	る適の割合 (%)	
39	株式会社中温	売上高	342.08522	kg/百万円	100.0	95.2	
40	米田青果食品株式会社	売上高	85.55556	kg/百万円	100.0	95.5	
41	くみあい食品工業(株)	売上高	1,247.14286	kg/百万円	63.6	95.7	
42	大森産業株式会社	売上高	198.22612	kg/百万円	100.0	95.8	
43	株式会社えひめフーズ	売上高	3,825.41241	kg/百万円	98.6	95.2	
44	愛工房株式会社	売上高	4,964.28571	kg/百万円	100.0	91.7	
45	えひめ中央農業協同組合	売上高	172.46933	kg/百万円	19.2	89.5	
46	株式会社カトウ	売上高	729.33333	kg/百万円	100.0	100.0	
47	日興食品株式会社	売上高	1,754.97901	kg/百万円	100.0	90.9	柑橘類のサイレージによる牛の給餌の比率を高める
48	宮崎県農協果汁株式会社	売上高	2,999.22426	kg/百万円	100.0	100.0	植物性残渣の有価物化の促進
49	株式会社 いわもと	売上高	378.52665	kg/百万円	100.0	100.0	
50	株式会社つえエーピー	売上高	968.75000	kg/百万円	100.0	89.5	
51	農事組合法人 JAPANクローバー	売上高	13,816.25442	kg/百万円	100.0	100.0	
52	有限会社 北薩農産加工場	売上高	576.66667	kg/百万円	100.0	100.0	
53	相浦缶詰株式会社 松浦工場	売上高	277.51756	kg/百万円	100.0	100.0	
54	株式会社キュウレイフーズ	売上高	236.64122	kg/百万円	100.0	95.5	
55	株式会社タケマン	売上高	780.23407	kg/百万円	100.0	100.0	
56	株式会社 主計物産	売上高	391.40845	kg/百万円	100.0	100.0	
57	鹿児島〈みあい食品株式会社	売上高	127.86095	kg/百万円	100.0	100.0	
58	株式会社 マツバラ	売上高	1,793.09365	kg/百万円	100.0	95.5	
59	上野食品株式会社	売上高	731.08348	kg/百万円	100.0	100.0	食品廃棄物の分別廃棄徹底と教育の実施 年1回
60	沖縄ポッカ食品株式会社	売上高	1,809.74843	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	野菜缶詰・果物缶詰・農産保存食料品製造業 (野菜漬物を除く)

基準発生原単位 設定なし

	事業者名	発生原単位			再生利用等		
No.		密接な関係をも つ値の名称	発生原単位	単位	実施率 (%)	る適の割合 (%)	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
61	長野興農株式会社	売上高	182.55951	kg/百万円	100.0	100.0	
62	デイリーフーズ株式会社	売上高	64.19840	kg/百万円	100.0	100.0	エコアクション21認証取得・継続及び社員教育等
63	いなば食品 株式会社	売上高	32.32889	kg/百万円	100.0	100.0	
64	丸善食品工業株式会社	売上高	334.04149	kg/百万円	97.8	100.0	
65	山梨罐詰株式会社	売上高	305.80798	kg/百万円	100.0		食品残渣を、自社内に設置したメタン発酵プラントでエネルギー変換 している。
66	ソントン食品工業株式会社	売上高	216.11309	kg/百万円	40.5	100.0	
67	株式会社 果 香	売上高	163.16411	kg/百万円	100.0	95.7	
68	日本水産株式会社	売上高	28.95269	kg/百万円	65.5	100.0	

年度	令和3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

	± ** + / /2	発生原単位				表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	小倉協同物産株式会社	売上高	452.16495	kg/百万円	28.4	100.0	
2	株式会社天政松下	売上高	113.31787	kg/百万円	100.0	100.0	
3	和歌山ノーキョー食品工業株式会社	売上高	288.73550	kg/百万円	100.0	90.9	
4	九州新進株式会社	売上高	376.92842	kg/百万円	100.0	100.0	
5	株式会社兼田漬物	売上高	1,347.82609	kg/百万円	100.0	96.7	
6	株式会社マツモト	売上高	232.00420	kg/百万円	46.5	100.0	
7	羽黒のうきょう食品加工有限会社	売上高	167.42268	kg/百万円	100.0	100.0	
8	株式会社 勝僖梅	売上高	297.75000	kg/百万円	2.0	81.3	
9	株式会社 大安	売上高	157.22714	kg/百万円	100.0	95.7	
10	マルタスギヨ株式会社	売上高	148.22632	kg/百万円	90.8	95.7	
11	株式会社飯田フーズ	売上高	1,000.00000	kg/百万円	96.4	95.8	
12	株式会社 三奥屋	売上高	492.75362	kg/百万円	100.0	100.0	
13	東海漬物株式会社	売上高	354.32751	kg/百万円	94.3	100.0	野菜残渣の発酵減容装置を複数拠点で導入し、野菜残渣の肥 料化を促進している。
14	盛田株式会社	売上高	496.49260	kg/百万円	80.1	100.0	
15	株式会社ウメタ	売上高	119.36117	kg/百万円	87.0	100.0	
16	三里浜特産農業協同組合	売上高	216.08768	kg/百万円	15.4	94.4	
17	菱富食品工業株式会社	売上高	1,163.38315	kg/百万円	0.0	93.3	

年度 令和3年度実績

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

			発生原単位		再生利用等 表 実施率 る道 (%)	表14におけ る適の割合 (%)	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位			
18	株式会社マルハチ	売上高	56.04246	kg/百万円	100.0	100.0	1、販売予実管理の徹底による余剰原料発生の抑制 2. 原材料入荷時品質チェック徹底による歩留まり向上 3. 原材料産地の見直し 4. 賞味期限延長による販売時の売れ残り廃棄ロスの削減 5. 加工半製品の保存性向上による使用期限切れによる廃棄ロスの削減
19	株式会社 霧島農産	売上高	205.54238	kg/百万円	100.0	100.0	
20	ムサシ食品工業株式会社	売上高	1,290.98966	kg/百万円	100.0	95.7	
21	有限会社ツルガタ漬物	売上高	643.46063	kg/百万円	58.6	93.8	
22	株式会社デイリー開発福島	売上高	219.08397	kg/百万円	100.0	96.3	
23	紀州綜合食品株式会社	売上高	296.80672	kg/百万円	5.7	100.0	
24	紀南農業協同組合	売上高	50.12039	kg/百万円	89.0	100.0	
25	八鹿酒造株式会社	売上高	808.33333	kg/百万円	100.0	100.0	
26	株式会社上沖産業	売上高	234.45596	kg/百万円	100.0	100.0	
27	株式会社扶桑守口食品	売上高	218.02761	kg/百万円	100.0	95.0	
28	株式会社ピックルスコーポレーション関西	売上高	495.59304	kg/百万円	100.0	100.0	
29	南紀梅干株式会社	売上高	255.37282	kg/百万円	100.0	100.0	
30	株式会社まるみや	売上高	432.83582	kg/百万円	100.0	96.0	

年度 令和3年度実績

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

			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 (%)	る適の割合 (%)	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
31	株式会社 健信	売上高	1,249.77857	kg/百万円	100.0	100.0	以前は廃棄していた北海道産白菜の外葉を刻んで別に漬込み 別ブランド用に加工し販売。また廃棄物の30%を占める白菜の 芯を北海道内の漁協と養殖事業ベンチャー企業に提供しウニの 餌としての活用する実証実験を今秋より実施します。
32	東洋園芸食品株式会社	売上高	185.15112	kg/百万円	100.0	96.2	
33	株式会社 太陽漬物	売上高	188.09044	kg/百万円	100.0	100.0	
34	株式会社 宮崎農産	売上高	828.49604	kg/百万円	100.0	100.0	
35	株式会社サナス	売上高	211.37615	kg/百万円	99.0	100.0	
36	株式会社つえエーピー	売上高	961.53846	kg/百万円	100.0	89.5	
37	九州農産 株式会社	売上高	899.72935	kg/百万円	100.0	100.0	
38	鹿児島くみあい食品株式会社	売上高	121.27171	kg/百万円	95.4	100.0	
39	岩下食品株式会社	売上高	26.86227	kg/百万円	100.0	100.0	
40	株式会社 ピックルスコーポレーション長野	売上高	384.23966	kg/百万円	98.8	100.0	
41	マルシゲ食品株式会社	売上高	595.36950	kg/百万円	100.0	100.0	
42	株式会社 荒井食品	売上高	105.83333	kg/百万円	100.0	100.0	栃木県産業技術センター、宇都宮大学との「廃棄皮等の有効利用」の取り組み
43	株式会社 セキグチデイリー	売上高	308.82353	kg/百万円	100.0	100.0	
44	株式会社竹内農産	売上高	324.35294	kg/百万円	100.0	100.0	
45	株式会社 酒悦	売上高	175.74074	kg/百万円	100.0	100.0	
46	秋本食品株式会社	売上高	84.77962	kg/百万円	71.7	100.0	

年度	令和3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

	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 (%)	る適の割合 (%)	
47	株式会社ピックルスコーポレーション	売上高	376.45360	kg/百万円	100.0	100.0	ISO14001活動に基づき、再生利用についても目的目標を定め 定期的な余談と情報共有を実施
48	株式会社日高フレッシュ	売上高	141.94387	kg/百万円	100.0	95.5	
49	株式会社 新進	売上高	44.32426	kg/百万円	100.0	95.7	

年度	令和3年度実績
業種	調味料製造業 しょうゆ製造業

基準発生原単位 895kg/百万円

		発生原単位				表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	中川醸造株式会社	売上高	1,149.01961	kg/百万円	100.0	95.5	
2	鹿児島県醤油醸造協同組合	売上高	903.42679	kg/百万円	100.0	100.0	
3	福島県醤油醸造協同組合	売上高	1,167.35395	kg/百万円	100.0	100.0	
4	佐賀県醤油協業組合	売上高	1,239.67250	kg/百万円	100.0	95.0	
5	内池醸造株式会社	売上高	1,770.22822	kg/百万円	100.0	100.0	
6	有限会社中六	売上高	1,386.20448	kg/百万円	100.0	95.0	
7	ニビシ醤油株式会社	売上高	53.69378	kg/百万円	100.0	100.0	
8	岐阜県しょうゆ協業組合	売上高	1,581.08500	kg/百万円	100.0	81.8	
9	株式会社サンビシ	売上高	822.44834	kg/百万円	100.0	95.2	
10	マルタスギヨ株式会社	売上高	1,107.30805	kg/百万円	94.2	95.7	
11	ワダカン株式会社	売上高	632.71798	kg/百万円	99.8	100.0	
12	新潟県醤油協業組合	売上高	652.93500	kg/百万円	99.5	100.0	
13	ヤマエ食品工業株式会社	売上高	179.00498	kg/百万円	91.2	100.0	
14	ヒガシマル醤油株式会社	売上高	514.63083	kg/百万円	93.6	100.0	
15	大醤株式会社	売上高	73.21236	kg/百万円	100.0	95.0	
16	イチビキ株式会社	売上高	650.88152	kg/百万円	100.0	95.5	食品の加工・製造工程におけるロスの継続的な記録と工程改善による ロス削減、廃棄物処理業者の定期的な立ち入り監査実施(コロナ禍の ため、今年度はアンケートを実施し、適切性をチェック)
17	フンドーキン醤油株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	100.0	
18	盛田株式会社	売上高	755.23915	kg/百万円	8.4	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	調味料製造業 しょうゆ製造業

基準発生原単位 895kg/百万円

	- 111 1-	発生原単位			再生利用	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	井村屋フーズ株式会社	売上高	51.36364	kg/百万円	100.0	100.0	
20	株式会社ヤマミ醸造	売上高	78.60594	kg/百万円	100.0	95.2	
21	ヤマモリ株式会社	売上高	1,279.64377	kg/百万円	98.0	100.0	発生量削減として生産性向上改善の一つとして歩留まり向上改善を推進。 また、食品廃棄物の再生利用に繋げる設備や食品リサイクルループの情報収集と導入検討。 フードバンク等への寄付等。
22	サンジルシ醸造株式会社	売上高	6.91921	kg/百万円	100.0	88.0	
23	大野醤油醸造協業組合	売上高	908.25397	kg/百万円	100.0	100.0	
24	株式会社フンドーダイ	売上高	436.19578	kg/百万円	100.0	100.0	
25	中国醤油醸造協同組合	売上高	1,259.15948	kg/百万円	98.6	95.0	
26	株式会社大津屋	売上高	2,311.77170	kg/百万円	100.0	95.2	
27	伊賀越 株式会社	売上高	510.54527	kg/百万円	100.0	94.4	
28	北海道醤油株式会社	売上高	793.71585	kg/百万円	100.0	100.0	醤油発酵の効率の改善での発酵残渣の軽減に寄る発生抑制の検討
29	北海道キッコーマン株式会社	売上高	907.71405	kg/百万円	88.5	100.0	
30	二豊醤油協業組合	売上高	684.56320	kg/百万円	100.0	100.0	
31	株式会社 島醸	売上高	1,533.45389	kg/百万円	87.6	95.5	
32	鎌田醤油株式会社	売上高	38.96310	kg/百万円	93.4	95.8	
33	合資会社 横山味噌醤油醸造店	売上高	354.47761	kg/百万円	100.0	100.0	
34	マルヱ醤油株式会社	売上高	373.74631	kg/百万円	92.4	100.0	
35	香川県醬油醸造協同組合	売上高	628.08642	kg/百万円	100.0	100.0	特になし。

年度	令和3年度実績
業種	調味料製造業 しょうゆ製造業

基準発生原単位 895kg/百万円

			発生原単位			表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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
36	長工醤油味噌協同組合	売上高	517.79495	kg/百万円	66.7	95.2	
37	福岡県醤油醸造協同組合	売上高	1,064.26501	kg/百万円	100.0	100.0	
38	宮島醤油株式会社	売上高	66.72950	kg/百万円	100.0	100.0	
39	窪田味噌醤油株式会社	売上高	1,574.58479	kg/百万円	99.1	100.0	
40	ヒゲタ醤油株式会社	売上高	677.32597	kg/百万円	60.8	100.0	
41	キッコーマン食品株式会社	醤油製造量	0.11491	kg/L	94.7	100.0	
42	ヤマサ醤油株式会社	売上高	225.88400	kg/百万円	99.8	100.0	年1回 再生利用の委託先の現地確認を実施
43	キノエネ醤油株式会社	売上高	678.98204	kg/百万円	72.3	100.0	
44	きんまる星醤油株式会社	売上高	917.46032	kg/百万円	100.0	96.6	
45	株式会社ヤマサ成田工場	製造数量	0.00000	kg/kl	100.0	100.0	
46	静岡県産醤油株式会社	売上高	696.96970	kg/百万円	100.0	100.0	
47	宝醤油株式会社	売上高	660.10119	kg/百万円	95.6	100.0	キッコーマングループとしてグループの廃棄物担当者に対し産業廃棄 物講習会等を実施している

年度	令和3年度実績
業種	調味料製造業 味そ製造業

基準発生原単位 126kg/百万円

			発生原単位			表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	内池醸造株式会社	売上高	116.14550	kg/百万円	100.0	100.0	
2	ニビシ醤油株式会社	売上高	65.49847	kg/百万円	100.0	100.0	
3	マルタスギヨ株式会社	売上高	254.45705	kg/百万円	96.7	95.7	
4	ワダカン株式会社	売上高	19.25602	kg/百万円	100.0	100.0	
5	ヤマエ食品工業株式会社	売上高	0.91380	kg/百万円	100.0	100.0	
6	イチビキ株式会社	売上高	3.63339	kg/百万円	100.0	95.5	食品の加工・製造工程におけるロスの継続的な記録と工程改善によるロス削減、廃棄物処理業者の定期的な立ち入り監査実施(コロナ禍のため、今年度はアンケートを実施し、適切性をチェック)
7	フンドーキン醤油株式会社	売上高	20.02122	kg/百万円	20.6	100.0	
8	盛田株式会社	売上高	7.38636	kg/百万円	100.0	100.0	
9	井村屋フーズ株式会社	売上高	55.69106	kg/百万円	100.0	100.0	
10	サンジルシ醸造株式会社	売上高	0.61594	kg/百万円	100.0	88.0	
11	株式会社フンドーダイ	売上高	196.97708	kg/百万円	100.0	100.0	
12	株式会社ますやみそ	売上高	73.33402	kg/百万円	28.3	95.8	
13	株式会社 シマヤ	売上高	7.05882	kg/百万円	65.4	95.2	
14	マルサンアイ株式会社	売上高	268.47599	kg/百万円	98.4	91.7	
15	北海道味噌株式会社	売上高	121.32509	kg/百万円	71.4	100.0	
16	合資会社 横山味噌醤油醸造店	売上高	30.73770	kg/百万円	100.0	100.0	
17	マルヱ醤油株式会社	売上高	71.15385	kg/百万円	23.0	100.0	
18	長工醤油味噌協同組合	売上高	169.68380	kg/百万円	25.3	95.2	

年度	令和3年度実績
業種	調味料製造業 味そ製造業

基準発生原単位 126kg/百万円

	No. 事業者名		発生原単位			表14におけ	
No.			接な関係を 発生原単位 単位 単位の名称		等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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	宮島醤油株式会社	売上高	66.56966	kg/百万円	100.0	100.0	
20	窪田味噌醤油株式会社	売上高	17.58045	kg/百万円	86.2	100.0	
21	マルコメ株式会社	売上高	21.02620	kg/百万円	40.9	100.0	
22	神州一味噌株式会社	売上高	44.99215	kg/百万円	56.6	100.0	味噌製造工程において、発生する工程ロスを最小化するため に工程条件見直しの取り組みを実施中である。
23	山印醸造株式	売上高	105.66681	kg/百万円	100	95.2	

年度	令和3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 29.7kg/t

	事業者名	発生原単位			再生利用 表14におけ		
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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	製造量	20.32520	kg/t	9.1	100.0	
2	ニビシ醤油株式会社	製造量	11.35242	kg/t	100.0	100.0	
3	ケンコーマヨネーズ株式会社	製造量	35.46207	kg/t	93.1	100.0	
4	盛田株式会社	製造量	0.00000	kg/t	0.0	100.0	
5	井村屋フーズ株式会社	製造量	25.00000	kg/t	100.0	100.0	
6	マリンフード株式会社	製造量	61.80194	kg/t	0.0	100.0	廃棄物発生量の抑制と再生利用を目的とした社内プロジェクトの立ち上 げと取り組み。
7	オタフクソース株式会社	製造量	5.18595	kg/t	100.0	95.8	①廃調味料などをメタン発酵してバイオガスを発生させて温水加温用ボイラー燃料に活用し、排水処理負荷の低減に努める。②年1回廃棄物収集運搬処理委託メーカー様を訪問し、業務遂行状況やマニフェスト等を確認及び必要に応じて指導を行う。③工場において継続して廃棄物の分別を徹底し、再生利用促進するための意識向上を図る。
8	株式会社 マルハニチロ北日本	製造量	382.71605	kg/t	100.0	100.0	
9	マルヱ醤油株式会社	製造量	0.00000	kg/t	0.0	100.0	
10	株式会社デリカ	売上高	130.45113	kg/百万円	1.5	42.9	
11	宮島醤油株式会社	製造量	38.90414	kg/t	79.7	100.0	
12	株式会社ピエトロ	製造量	130.08796	kg/t	100.0	100.0	
13	株式会社 ディスペンパックジャパン	製造量	18.34355	kg/t	100.0	95.8	
14	味の素食品株式会社	製造量	13.11048	kg/t	90.7	100.0	
15	株式会社ナガノトマト	製造重量	8.81619	kg/t	100.0	100.0	
16	エスエスケイフーズ株式会社	生産量	21.64069	kg/t	61.4	100.0	

年度	令和3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 29.7kg/t

						表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
17	ブルドックソース株式会社	製造量	4.39975	kg/t	62.8	100.0	
18	大山春雪さぶ一る株式会社	製造量	49.33780	kg/t	86.7	100.0	
19	キューピー株式会社	製造量	6.79307	kg/t	80.2	100.0	

年度	令和3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

					再生利用	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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Mizkan	売上高	280.51481	kg/百万円	88.2	100.0	
2	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	250.00000	kg/百万円	90.7	96.0	
3	マルカン酢株式会社	売上高	120.17111	kg/百万円	0.0	100.0	
4	フンドーキン醤油株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	100.0	
5	井村屋フーズ株式会社	売上高	34.78261	kg/百万円	100.0	100.0	
6	宮島醤油株式会社	売上高	71.89542	kg/百万円	100.0	100.0	
7	鹿児島くみあい食品株式会社	売上高	0	kg/百万円	0.0	100.0	
8	キューピー醸造株式会社	製造数量	14.06921	kg/kl	98.4	100.0	

年度	令和3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

		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	株式会社ボニト食品	売上高	276.24309	kg/百万円	100.0	100.0	
2	株式会社Mizkan	売上高	162.54431	kg/百万円	82.5	100.0	
3	大阪食品化学株式会社	売上高	588.35573	kg/百万円	88.5	100.0	
4	山口食品工業 株式会社	売上高	389.29440	kg/百万円	100.0	100.0	
5	内池醸造株式会社	売上高	122.64841	kg/百万円	100.0	100.0	
6	黄桜株式会社	売上高	195.81465	kg/百万円	100.0	95.2	
7	秦食品株式会社	売上高	1,282.35294	kg/百万円	100.0	100.0	
8	ニビシ醤油株式会社	売上高	72.22781	kg/百万円	100.0	100.0	
9	理研食品株式会社	売上高	30.16445	kg/百万円	100.0	95.5	食品廃棄物の発生抑制のため、工場製造工程毎に実施可能な発生量 削減の活動を決めて前年度より原単位で1%削減を目標に活動してい る。
10	株式会社パルシーズン	売上高	668.77329	kg/百万円	100.0	100.0	
11	株式会社サンビシ	売上高	66.92034	kg/百万円	18.5	95.2	
12	ワダカン株式会社	売上高	48.35681	kg/百万円	100.0	100.0	
13	江崎グリコ株式会社	売上高	5.57994	kg/百万円	100.0	100.0	
14	ヒガシマル醤油株式会社	売上高	77.04254	kg/百万円	95.5	100.0	
15	ユタカフーズ株式会社	売上高	34.51185	kg/百万円	100.0	95.2	
16	フンドーキン醤油株式会社	売上高	67.13000	kg/百万円	67.9	100.0	
17	盛田株式会社	売上高	45.74216	kg/百万円	100.0	100.0	
18	井村屋フーズ株式会社	売上高	54.32742	kg/百万円	100.0	100.0	

年度 令和3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	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	サンテグレ株式会社	製造量	357.70674	kg/t	100.0	100.0	
20	ヤマモリ株式会社	売上高	90.48837	kg/百万円	94.3		発生量削減として生産性向上改善の一つとして歩留まり向上改善を推進。 また、食品廃棄物の再生利用に繋げる設備や食品リサイクルループの情報収集と導入検討。 フードバンク等への寄付等。
21	マルイ食品株式会社	売上高	2,354.35780	kg/百万円	100.0	100.0	
22	味日本株式会社	売上高	32.03753	kg/百万円	0.0	100.0	弊社の食品廃棄物については塩分濃度が高いことから、肥料・飼料化としてのリサイクルが困難である。動植物性残渣の処理(焼却)委託先では、複数の最終処分先との契約が行われており、中にはセメント原料(混錬)・路盤材としてのリサイクルが行われている。これまでは、焼却灰については中間処分先の選択で最終処分方法を決定(埋立)していたが、交渉の結果2021年度分からは優先してリサイクルを実施し、リサイクル率86%を達成。
23	株式会社フンドーダイ	売上高	196.78068	kg/百万円	100.0	100.0	
24	播州調味料株式会社	売上高	1,205.12224	kg/百万円	92.0	95.2	
25	MCエフディフーズ株式会社	売上高	347.55500	kg/百万円	100.0	95.5	
26	株式会社 シマヤ	売上高	18.10775	kg/百万円	91.4	95.2	
27	グリコマニュファクチャリングジャパン株式会社	売上高	15.46771	kg/百万円	100.0		神戸工場では、再生利用先の養豚業者から豚肉を購入し、社員食堂や事業所内保育園で提供するリサイクル啓蒙活動を実施する他、事業所内保育園でリサイクルで作られた肥料を用いて家庭菜園で野菜を栽培し、昼食などに利用する活動を行っている。他にも柏原工場では、地元の障がい者支援センター、パン工房と共同で端数で廃棄する予定の粉ミルク缶を使いパンに加工するフードロス削減活動を行っている。
28	三陽商事株式会社	売上高	1,313.43284	kg/百万円	31.4	93.3	

年度	令和3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

			発生原単位		再生利用	表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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	ハウス食品株式会社	売上高	10.31614	kg/百万円	89.8	100.0	
30	一番食品株式会社	売上高	66.27485	kg/百万円	84.9	100.0	
31	株式会社 トープロ	売上高	1,461.35012	kg/百万円	100.0	95.5	
32	南日本ハム株式会社	売上高	1,003.42566	kg/百万円	100.0	95.7	
33	和弘食品株式会社	売上高	193.87436	kg/百万円	48.9	100.0	
34	株式会社 マルハニチロ北日本	売上高	88.29569	kg/百万円	100.0	100.0	
35	株式会社坂口精肉店	売上高	186.56716	kg/百万円	100.0	100.0	
36	仙味エキス株式会社	売上高	257.43215	kg/百万円	69.0	95.7	
37	日本食研製造株式会社	売上高	6.34042	kg/百万円	86.8	86.4	
38	日本食材加工株式会社	売上高	213.07922	kg/百万円	100.0	100.0	
39	鳥栖キユーピー株式会社	売上高	133.17793	kg/百万円	91.2	100.0	機械の調整を行い安定稼働の実現と廃棄物分別を行いました。
40	宮島醤油株式会社	売上高	74.43082	kg/百万円	85.7	100.0	
41	株式会社つえエーピー	売上高	958.09367	kg/百万円	100.0	89.5	
42	富士甚醤油株式会社 サンアス工場	売上高	124.03965	kg/百万円	62.8	100.0	
43	窪田味噌醤油株式会社	売上高	2.69815	kg/百万円	72.4	100.0	
44	株式会社くるまやラーメン	売上高	6.15858	kg/百万円	0.0	100.0	
45	株式会社カネマサ	売上高	533.14204	kg/百万円	100.0	100.0	
46	ヒゲタ醤油株式会社	売上高	96.22717	kg/百万円	99.1	100.0	

年度	令和3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

	W A		発生原単位			表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
47	キッコーマンフードテック株式会社	売上高	34.73429	kg/百万円	99.9	100.0	
48	エスビースパイス工業株式会社	売上高	25.16076	kg/百万円	96.3	100.0	
49	味の素食品株式会社	売上高	239.35387	kg/百万円	84.8	100.0	
50	株式会社 ヤマサORM	売上高	427.23642	kg/百万円	54.8	100.0	
51	株式会社ケイパック	売上高	100.83582	kg/百万円	100.0	100.0	
52	流山キッコーマン株式会社	売上高	562.92548	kg/百万円	100.0	100.0	
53	株式会社ヤマサ成田工場	製造数量	15.20431	kg/kl	100.0	100.0	
54	富士食品工業株式会社	生産高	31.34919	kg/t	96.3	100.0	
55	株式会社マルハチ村松	売上高	151.09554	kg/百万円	99.2	100.0	
56	日研フード株式会社	売上高	0.97683	kg/百万円	100.0	100.0	
57	株式会社にんべん	売上高	99.37462	kg/百万円	100.0	100.0	
58	エバラ食品工業株式会社	釜数	1,865.57377	kg/釜	96.2	100.0	廃棄物の発生の抑制やリサイクルを推進するために「廃棄物分科会」 を実施。(2019年度スタート)フードバンク活動(2019年度スタート)、フードドライブ活動(2020年度スタート)の実施。
59	宝醤油株式会社	売上高	89.31234	kg/百万円	93.5	100.0	キッコーマングループとしてグループの廃棄物担当者に対し産業廃棄物講習会等を実施している

年度	令和3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

		発生原単位				用 表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	アリアケジャパン株式会社	製造数量	27.02828	kg/t	86.5	100.0	
61	ゼンミ食品株式会社	売上高	1,368.00000	kg/百万円	7.3	100.0	
62	東海物産株式会社	売上高	59.84327	kg/百万円	100.0	100.0	
63	焼津水産化学工業株式会社	売上高	225.52873	kg/百万円	100.0	100.0	
64	丸善食品工業株式会社	売上高	1,771.01722	kg/百万円	97.8	100.0	
65	東洋水産株式会社	売上高	11.68667	kg/百万円	97.4	100.0	
66	理研ビタミン株式会社	売上高	25.26412	kg/百万円	93.5	100.0	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。
67	アサヒグループ食品株式会社	製造量	177.34724	kg/t	79.7	100.0	定期的(年4~6回)フードバンクへの商品提供を実施。
68	味の素株式会社	売上高	5.28379	kg/百万円	97.5	100.0	
69	株式会社 新進	売上高	556.04027	kg/百万円	100.0	95.7	
70	株式会社ダイショー	売上高	7.15388	kg/百万円	82.9	100.0	
71	ヤスマ株式会社	売上高	14.87525	kg/百万円	81.8	95.2	
72	山印醸造株式	売上高	36.94443	kg/百万円	100.0	95.2	
73	エスビー食品株式会社	売上高	11.57934	kg/百万円	38.1	100.0	
74	日本水産株式会社	売上高	86.99373	kg/百万円	69.3	100	

年度	令和3年度実績
業種	糖類製造業 甘しゃ糖製造業

基準発生原単位 設定なし

					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 (%)	る適の割合 (%)	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	新光糖業株式会社	原料処理量	329.76568	kg/t	95.3	100.0	
2	石垣島製糖株式会社	原料量	360.28597	kg/t	96.3	93.1	バガスについては、自社工場での熱回収として優先的に利用し、余剰があれば 肥料・飼料への仕向けを行っています。この取組みにより、製糖工場における重 油使用量を抑えることが出来、経営効率の向上を図る上で有効、かつ二酸化炭 素消費抑制に繋がると認識しております。
3	富国製糖株式会社	原料量	349.31141	kg/t	96.6	100.0	
4	久米島製糖株式会社	原料量	350.35583	kg/トン	96.0	96.3	ハガスについては、自社工場での熱回収として優先的に利用し、余剰があれば肥料・飼料への仕向けを行っております。この取組により製糖工場における重油使用量を抑えることができ、経営効率の向上を図る上で有効、かつ、カーボンオフセットも有効であると認識しております。
5	生和糖業株式会社	原料量	334.61184	kg/t	96.2	100.0	
6	北大東製糖株式会社	受入原料処理	382.56322	kg/トン	96.4	82.8	
7	南栄糖業株式会社	原料量	326.73298	kg/t	96.2	81.5	
8	与論島製糖株式会社	原料量	366.23799	kg/t	96.2	100.0	
9	南西糖業株式会社 徳之島事 業本部	原料量	421.95561	kg/t	96.6	100.0	
10	西表糖業株式会社	売上高	276.85865	kg/百万円	95.4	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	糖類製造業 てん菜糖製造業

基準発生原単位 設定なし

		発生原単位			再生利用 表1		
No.	No. 事業者名 密打 もつ		発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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	425.44912	kg/t	100.0	100.0	
2	北海道糖業株式会社	原料量	405.32333	kg/t	100.0	100.0	
3	日本甜菜製糖株式会社	原料量	301.29615	kg/t	100.0	100.0	

年度	令和3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

		_	発生原単位			表14におけ る適の割合 (%)	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	等実施率 (%)		
1	関西製糖株式会社	原料量	25.25447	kg/t	100.0	95.2	
2	第一糖業株式会社	原料量	30.85118	kg/t	100.0	95.7	
3	新東日本製糖株式会社	原料量	15.80911	kg/t	94.6	100.0	
4	和田製糖株式会社	原料量	27.23198	kg/t	100.0	100.0	
5	日新製糖株式会社	原料投入量	0.02471	kg/kg	97.3	100.0	

年度	令和3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				表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
1	加藤化学株式会社	原料量	214.51659	kg/t	99.9	77.3	
2	サンエイ糖化株式会社	原料量	1,452.82209	kg/t	99.9	91.3	
3	松谷化学工業株式会社	製造量	2.45350	kg/t	51.4	95.7	
4	株式会社サナス	原料量	0.68257	kg/t	7.7	100.0	
5	群栄化学工業株式会社	原料量	59.22421	kg/t	95.2	100.0	製造品目の見直しや、廃棄物発生量の低減に向けて製販技協力して 取り組みをするとともに、再生利用できない廃棄物を減らすために、 入荷原料等の包装資材等についても変更を進めているとともに、廃 棄物処理業者の立ち入り調査を通じ、担当者の教育の場としている。
6	日本コーンスターチ株式会社	原料量	6.15052	kg/t	46.2	100.0	
7	王子コーンスターチ株式会社	製造原料量	214.26889	kg/t	100.0	100.0	
8	森永乳業株式会社	原料量	0	kg/t	100.0	100.0	①不可食部の食品廃棄物(茶かすやコーヒーかす)を自社でサーマルリカバリーし、10GJ/t以上で熱利用している。②豆腐の製造において副産物として発生するおからを自社で飼料化し、酪農家へ販売している。③弊社グループで統一した「処理場現地確認報告書」に基づき、再生利用の委託先を視察している。④食品廃棄物に関する全社員を対象とした教育を実施している。

年度	令和3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				表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	豊和産業株式会社	製造量	121.31852	kg/t	97.3	94.7	
2	菅原精米工業株式会社	製造量	272.96211	kg/t	100.0	95.8	
3	中島精麦工業株式会社	製造量	360.75255	kg/t	100.0	100.0	
4	株式会社 農友	製造	116.87814	kg/t	97.7	47.4	
5	北日本製袋株式会社	製造量	140.18560	kg/t	100.0	100.0	
6	有限会社伊東精麦所	製造量	299.61269	kg/t	99.3	100.0	
7	株式会社 カワイ米穀	製造量	102.35827	kg/t	100.0	95.8	
8	山形県食糧株式会社	製造量	98.71795	kg/t	100.0	95.5	
9	鈴木米穀株式会社	売上高	334.99300	kg/百万円	100.0	100.0	
10	有限会社 丸山物産	製造量	100.00000	kg/t	100.0	100.0	
11	株式会社 大黒屋	製造量	111.11111	kg/t	99.5	95.5	
12	有限会社 仁田脇産業	製造量	98.79427	kg/t	100.0	100.0	
13	岩手県酒造協同組合	製造量	99.27532	kg/t	100.0	100.0	
14	株式会社 フジタ精米人	製造量	131.63729	kg/t	100.0	100.0	
15	佐賀県食糧株式会社	製造量	40.27767	kg/t	100.0	100.0	
16	有限会社杉尾米店	製造量	100.00000	kg/t	100.0	100.0	
17	中日本農産株式会社	製造量	32.48490	kg/t	95.0	95.2	
18	近喜商事株式会社	製造量	81.08108	kg/t	85.2	95.7	
19	株式会社 新潟ケンベイ	製造量	116.08550	kg/t	29.1	100.0	
20	株式会社 純情米いわて	製造量	27.12721	kg/t	100.0	100.0	

年度	令和3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	表14におけ	
No.		密接な関係をもつ値 の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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	株式会社ニシカタヤ	製造量	170.36854	kg/t	0.0	94.7	
22	株式会社藤井商店	製造量	1,367.74717	kg/t	100.0	95.7	
23	株式会社 共栄農工社	製造量	116.66365	kg/t	100.0	91.3	
24	えちご上越農業協同組合	製造量	89.86379	kg/t	100.0	100.0	
25	株式会社吉兆楽	製造量	90.93023	kg/t	100.0	100.0	
26	株式会社 諸長	製造量	47.12934	kg/t	100.0	95.5	
27	有限会社 平原善一商店	製造量	300.00000	kg/t	100.0	100.0	
28	株式会社 中栄商店	製造量	35.59469	kg/t	100.0	95.2	
29	株式会社 藤食糧	製造量	97.54543	kg/t	100.0	100.0	
30	沖縄食糧株式会社	製造数量	5.80994	kg/t	100.0	96.7	
31	株式会社 JA食糧さが	製造量	56.97052	kg/t	100.0	100.0	
32	株式会社 増田米穀	製造量	100.00000	kg/t	100.0	100.0	
33	株式会社 坂本食糧	製造量	144.01942	kg/t	100.0	100.0	
34	株式会社 全農ライフサポート山形	製造量	5.06897	kg/t	100.0	100.0	
35	株式会社 毛利米穀	製造量	285.43500	kg/t	100.0	95.8	
36	人吉共栄株式会社	製造量	446.04883	kg/t	100.0	100.0	
37	アスカフーズ株式会社	製造量	125.61977	kg/t	100.0	81.8	
38	株式会社 宮崎アグリライス販売	製造量	120.67325	kg/t	100.0	100.0	
39	福井パールライス株式会社	製造量	122.65348	kg/t	100.0	100.0	
40	福井県米穀株式会社	製造量	116.90886	kg/t	96.4	95.5	

年度	令和3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				表14におけ	
No.		密接な関係をもつ値 の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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	福井精米株式会社	製造量	131.56613	kg/t	29.0	69.6	
42	株式会社 米心石川	製造量	0.20772	kg/t	40.3	100.0	食品廃棄物を肥料として、廃油を再生エネルギー源として再利 用する取り組みをしている。
43	株式会社 矢 郷 米	製造量	100.00000	kg/t	100.0	94.7	
44	株式会社JAライフ富山	製造量	86.88831	kg/t	100.0	96.0	
45	株式会社ギフライス	製造量	99.90468	kg/t	100.0	77.3	
46	株式会社 高岡食糧	製造量	97.01686	kg/t	100.0	100.0	
47	山口農協直販株式会社	製造量	97.77578	kg/t	100.0	95.2	
48	片山産業株式会社	製造量	100.00000	kg/t	100.0	95.0	
49	新中野工業株式会社	製造量	1,000.00000	kg/t	100.0	85.7	
50	株式会社坂本	製造量	111.07589	kg/t	100.0	95.5	
51	島根米穀株式会社	製造量	99.66814	kg/t	100.0	95.5	
52	株式会社JAアグリ島根	製造量	77.72523	kg/t	100.0	95.7	
53	大和産業株式会社	製造量	23.12775	kg/t	100.0	46.2	
54	株式会社 酒見糧穀	製造量	148.28752	kg/t	100.0	91.3	
55	株式会社アグリック	製造量	43.56769	kg/t	100.0	100.0	
56	西田精麦株式会社	製造量	420.92146	kg/t	97.3	96.0	
57	岐阜米穀卸株式会社	製造量	91.51521	kg/t	100.0	91.3	
58	株式会社コープライスセンター	売上高	8.26626	kg/百万円	100.0	100.0	
59	株式会社パールライス滋賀	製造量	8.47720	kg/t	83.8	100.0	
60	株式会社大橋米穀	製造量	1,000.00000	kg/t	100.0	95.7	

年度	令和3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	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
61	有限会社さかぐち	製造量	89.40664	kg/t	100.0	100.0	
62	ホクレン農業協同組合連合会	製造数量	7.00104	kg/t	100.0	100.0	
63	ようてい農業協同組合	製造数量	96.40438	kg/t	100.0	97.2	
64	旭川食糧株式会社	製造量	99.90587	kg/t	100.0	87.5	
65	株式会社 高橋商事	製造量	165.39309	kg/t	100.0	100.0	
66	株式会社鳥取県食	売上高	180.95238	kg/百万円	100.0	96.0	
67	福岡農産株式会社	製造量	147.30851	kg/t	100.0	95.0	
68	株式会社 川崎米穀	製造量	111.11111	kg/t	100.0	100.0	
69	株式会社ミヤベイ直販	製造量	93.96687	kg/t	100.0	100.0	
70	株式会社 タカイ	製造量	101.77018	kg/t	100.0	100.0	
71	株式会社ヒサシ通商	製造量	150.00000	kg/t	100.0	100.0	
72	株式会社山川食糧	製造量	250.00000	kg/t	100.0	75.0	
73	株式会社ライスミル	製造量	447.71723	kg/t	100.0	81.8	
74	株式会社 はくばく	製造数	440.67091	kg/t	100.0	100.0	
75	株式会社 アラキ	製造量	111.08787	kg/t	69.1	100.0	
76	株式会社田島屋	製造量	100.09885	kg/t	100.0	100.0	
77	群馬県共同精米株式会社	製造数量	128.77076	kg/t	100.0	100.0	
78	新橋産業株式会社	製造量	186.86460	kg/t	100.0	81.8	
79	関東穀粉株式会社	製造量	98.40014	kg/t	100.0	100.0	
80	株式会社 マイパール長野	売上高	352.14391	kg/百万円	1.5	100.0	
81	全農パールライス株式会社	製造量	22.67251	kg/t	100.0	100.0	

年度	令和3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	E原単位			表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	
82	株式会社 神明	製造量	5.46169	kg/t	100.0	50.0	
83	株式会社フクショク	製造量	205.49279	kg/t	100.0	95.2	
84	全国農業協同組合連合会	売上高	577.07927	kg/百万円	98.6	100.0	

年度	令和3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

		発生原単位				表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	府金製粉株式会社	製造量	180.39229	kg/t	100.0	100.0	
2	セントラル製粉株式会社	製造量	260.74553	kg/t	100.0	93.5	
3	株式会社 増田製粉所	製造量	263.09254	kg/t	100.0	91.3	
4	株式会社金トビ志賀	製造量	251.83609	kg/t	100.0	96.3	
5	西尾製粉株式会社	製造量	305.45002	kg/t	100.0	93.5	
6	沖縄製粉株式会社	製造量	220.74657	kg/t	100.0	100.0	
7	丸栄製粉株式会社	製造量	311.93229	kg/t	75.2	100.0	
8	平和製粉株式会社	売上高	1,352.62726	kg/百万円	100.0	100.0	
9	大陽製粉株式会社	製造量	263.26573	kg/t	100.0	100.0	
10	<b>旭製粉株式会社</b>	製造量	218.60060	kg/t	99.1	95.0	
11	飯坂製粉株式会社	製造量	203.73869	kg/t	100.0	95.8	
12	株式会社内外製粉	製造量	321.74901	kg/t	99.7	96.4	
13	金沢製粉株式会社	製造量	213.13611	kg/t	100.0	100.0	
14	興亜食糧株式会社	製造量	1,000.00000	kg/t	100.0	96.8	
15	沼田製粉株式会社	製造量	200.17444	kg/t	100.0	97.0	
16	小田象製粉株式会社	製造量	337.42505	kg/t	100.0	95.0	
17	サンミール株式会社	製造量	226.55811	kg/t	99.6	96.6	
18	熊本製粉株式会社	製造量	280.75874	kg/t	100.0	100.0	
19	木田製粉株式会社	製造数量	276.39487	kg/t	100.0	100.0	
20	横山製粉株式会社	製造量	244.96164	kg/t	100.0	87.0	

年度	令和3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

			発生原単位			表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	江別製粉 株式会社	製造量	206.40115	kg/t	100.0	100.0	
22	奥本製粉株式会社	製造量	227.94997	kg/t	100.0	100.0	
23	前田産業株式会社	製造量	220.00611	kg/t	100.0	100.0	
24	木下製粉株式会社	製造量	232.98429	kg/t	100.0	95.7	
25	株式会社ホーコク製粉	製造量	362.52960	kg/t	100.0	95.7	
26	株式会社 はくばく	製造数	6.18375	kg/t	100.0	100.0	
27	柄木田製粉株式会社	原料麦	252.05110	kg/t	100.0	100.0	
28	星野物産株式会社	生産量	187.17009	kg/t	99.8	100.0	
29	株式会社ニップン	製造量	245.86958	kg/t	99.3	100.0	
30	日東富士製粉株式会社	製造量	264.89621	kg/t	97.0	100.0	

年度	令和3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

					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 (%)	る適の割合 (%)	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	西尾製粉株式会社	製造量	92.47028	kg/t	100.0	93.5	
2	株式会社真誠インダストリアル・パーク	製造量	84.43042	kg/t	100.0	95.5	
3	たいまつ食品株式会社	製造量	37.69401	kg/t	100.0	100.0	
4	大陽製粉株式会社	製造量	101.14414	kg/t	100.0	100.0	
5	理研農産化工株式会社	製造量	216.80515	kg/t	100.0	100.0	
6	熊本製粉株式会社	製造量	272.79493	kg/t	2.9	100.0	
7	松谷化学工業株式会社	製造量	7.83111	kg/t	51.4	95.7	
8	横山製粉株式会社	製造量	256.62308	kg/t	100.0	87.0	
9	株式会社 はくばく	製造数	5.03093	kg/t	100.0	100.0	
10	松屋製粉株式会社	製造数量	162.29279	kg/t	99.5	100.0	
11	日穀製粉株式会社	製造量	149.01449	kg/t	100.0	100.0	特になし
12	株式会社 波里	売上高	173.81711	kg/百万円	100.0	100.0	

年度令和3年度実績業種パン・菓子製造業<br/>パン製造業

基準発生原単位 166kg/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 (%)	る適の割合 (%)	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	巽製粉株式会社	売上高	289.31527	kg/百万円	79.5	100.0	
2	岡野食品産業株式会社	売上高	358.97744	kg/百万円	80.4	100.0	
3	生活協同組合コープこうべ	売上高	81.66903	kg/百万円	100.0	100.0	①フードバンク/子ども食堂への食材提供 ②てまえどり運動を全店で啓発
4	フジパン株式会社	売上高	115.76487	kg/百万円	97.6	88.0	
5	敷島製パン株式会社	売上高	189.59977	kg/百万円	99.0	100.0	
6	株式会社 オイシス	売上高	247.46113	kg/百万円	88.0	95.5	
7	株式会社コモ	売上高	77.51152	kg/百万円	100.0	95.7	社員による再生利用委託先の視察を 1回/年以上実施している。
8	株式会社 ローリー	売上高	119.26916	kg/百万円	100.0	100.0	
9	株式会社 ニューイングベーカリー九州	売上高	180.38626	kg/百万円	100.0	100.0	
10	株式会社タイヨー神戸屋	売上高	67.21163	kg/百万円	100.0	81.8	
11	株式会社 東北フジパン 仙台工場	生産金額	161.22476	kg/百万円	91.2	100.0	
12	オカザキ製パン株式会社	売上高	153.53966	kg/百万円	83.6	100.0	
13	株式会社ドンク	売上高	41.47598	kg/百万円	78.0	84.6	
14	株式会社 工藤パン	売上高	92.08333	kg/百万円	80.8	100.0	
15	霧島酒造株式会社	売上高	113.51351	kg/百万円	100.0		焼酎製造工程にて発生する副産物(焼酎粕、芋くず)については、自社でメタン発酵し、発生したバイオガスを焼酎製造で使用するボイラー燃料として利用している。
16	株式会社たけや製パン	売上高	213.29787	kg/百万円	100.0	76.0	
17	株式会社 中国フジパン	売上高	152.04633	kg/百万円	100.0	95.5	
18	株式会社スリーエスフーズ	売上高	94.80643	kg/百万円	100.0	100.0	
19	株式会社神戸屋	売上高	73.15395	kg/百万円	98.4	100.0	
20	株式会社 阪急ベーカリー	売上高	162.73458	kg/百万円	50.3	92.0	

年度 令和3年度実績 パン・菓子製造業 パン製造業

基準発生原単位 166kg/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 (%)	る適の割合 (%)	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	株式会社ぐしけん	売上高	245.13338	kg/百万円	100.0	100.0	
22	株式会社 イケダパン	売上高	10.79793	kg/百万円	100.0	100.0	
23	日糧製パン株式会社	売上高	164.12960	kg/百万円	92.5	100.0	
24	株式会社 北のアトリエ	売上高	102.84091	kg/百万円	80.9	100.0	
25	株式会社高知ヤマザキ	売上高	89.86088	kg/百万円	100.0	95.5	
26	株式会社 ロバパン	売上高	153.83746	kg/百万円	100.0	100.0	
27	オキコ株式会社	売上高	45.47622	kg/百万円	100.0	100.0	取引先への買取販売移行交渉、生産ロス低減取組み及びメニュー改廃時の食材ロス低減取り組み。
28	株式会社フランソア	売上高	127.26680	kg/百万円	89.1	100.0	
29	松月堂製パン株式会社	売上高	161.57470	kg/百万円	100.0	95.7	
30	株式会社エフビーエス	生産高	114.64327	kg/百万円	100.0	100.0	エコアクション21の登録認証 (2021年4月2日)
31	株式会社とかち帯広ヤマザキ	売上高	111.40934	kg/百万円	100.0	100.0	
32	株式会社 四国シキシマパン	売上高	91.68022	kg/百万円	100.0	95.5	
33	株式会社 リョーユーパン	売上高	151.21563	kg/百万円	100.0	95.7	
34	株式会社サンキムラヤ	売上高	180.88560	kg/百万円	98.3	100.0	過剰製品等の廃棄製品をフードバンク山梨を通じ、障がい者施設等へ毎週 無償提供しています。
35	株式会社 川島屋	売上高	146.07314	kg/百万円	100.0	100.0	
36	株式会社 デリカシェフ	売上高	73.41142	kg/百万円	100.0	100.0	

年度 令和3年度実績 パン・菓子製造業 パン製造業

基準発生原単位 166kg/百万円

	± ## + #	-				表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	株式会社 イナベーカリー	売上高	106.12606	kg/百万円	100.0	100.0	
38	株式会社 デリカウェーブ	売上高	80.29779	kg/百万円	100.0	100.0	日々の食品廃棄物量を把握・記録し、廃棄物の多い物に関しては、生産工程の見直しを行い、廃棄物発生の抑制処置を実施。
39	ジローレストランシステム株式会社	売上高	32.67327	kg/百万円	31.3	100.0	
40	サンバーグ株式会社	売上高	80.80107	kg/百万円	99.2	95.5	
41	三立製菓株式会社	売上高	48.11784	kg/百万円	100.0	100.0	
42	株式会社スウィングベーカリー	売上高	81.19978	kg/百万円	100.0	100.0	
43	株式会社サンフレッセ	売上高	161.63782	kg/百万円	100.0	100.0	
44	タワーベーカリー株式会社	売上高	113.15986	kg/百万円	100.0	100.0	
45	伊藤製パン株式会社	売上高	175.37886	kg/百万円	99.4	89.3	
46	株式会社ヒガシヤデリカ	売上高	69.17587	kg/百万円	78.0	86.4	
47	株式会社ヴイ・ディー・エフ・サンロイヤル	売上高	71.01169	kg/百万円	100.0	100.0	複数の処理業者との複数の処理フローを確立することにより、時代のニーズに合わせた産廃処理を実施できるよう取り組んでいる。
48	株式会社サンメリー	製造量	44.64567	kg/t	100.0	100.0	
49	株式会社 栄喜堂	売上高	275.63925	kg/百万円	100.0	100.0	
50	フジフーズ株式会社	売上高	108.40596	kg/百万円	100.0	100.0	
51	株式会社 マルト神戸屋	売上高	140.46266	kg/百万円	71.7	100.0	
52	株式会社サザビーリーグ アイビーカンパニー	売上高	44.06273	kg/百万円	0.0	100.0	
53	株式会社ココスナカムラ	売上高	21.63566	kg/百万円	84.5	88.0	

年度	令和3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

166kg/百万円

		4	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 (%)	る適の割合 (%)	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	株式会社パルブレッド	売上高	73.23916	kg/百万円	98.0		数年に1度委託先の見学会を実施(前回は2018年度)、2021年度は新型コロナウイルスの影響で実施せず
55	ガーデンベーカリー株式会社	売上高	80.21716	kg/百万円	100.0	100.0	
56	山崎製パン株式会社	売上高	178.25799	kg/百万円	99.4	100.0	・菓子パン等の消費期限を延長し、店舗での販売期限を延ばすことで廃棄ロスを削減。 ・過剰生産品を工場内売店で従業員に販売したり従業員食堂で消費することで、廃棄ロスを削減。 ・新製品の製造開始前の製造の予行、不良品の具体例表示などによる製品ロスの発生抑制。 ・ロスパン生地をオーブンの空き時間に焼き排出することにより、水分含量を減らし重量を削減するとともに飼料化しやすくする。 ・パン耳、スポンジの切れ端等の副産物を食品原料へ再利用することで発生抑制に努める。 ・全国5事業所において過剰生産品をフードバンクに提供。 ・食品循環資源を利用した飼料で肥育された豚肉や鶏肉、卵を食品原料や従業員食堂で使用するループの構築。

年度	令和3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

	= 44. + 6	発生原単位			再生利用	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	日進乳業株式会社	売上高	37.70748	kg/百万円	94.6	66.7	
2	株式会社赤福	売上高	118.90180	kg/百万円	91.5	97.1	
3	<b>栄屋乳業株式会社</b>	売上高	151.86114	kg/百万円	2.6	93.8	
4	トーラク株式会社	売上高	80.44641	kg/百万円	100.0	95.2	
5	岡野食品産業株式会社	売上高	43.90935	kg/百万円	0.0	100.0	
6	ハマダコンフェクト株式会社	売上高	103.68129	kg/百万円	87.2	95.2	
7	生活協同組合コープこうべ	売上高	15.97234	kg/百万円	100.0	100.0	①フートハンク/子とも食室への食材提供(2)でまえどり連動を全店で 啓発
8	松永製菓株式会社	売上高	122.28893	kg/百万円	70.1	95.7	
9	株式会社 森田あられ	売上高	26.44587	kg/百万円	99.5	95.7	一ヶ月に数回、廃棄物再生利用状況の確認を行っています。
10	日清シスコ株式会社	売上高	67.11754	kg/百万円	99.0	100.0	今までセメント原料化していたものを、処理方法を変更することで、炭化 の過程を経て製造される燃料・還元剤へ変更
11	春日井製菓株式会社	売上高	56.16294	kg/百万円	89.4	100.0	
12	株式会社マルハニチロ山形	売上高	240.69117	kg/百万円	100.0	100.0	
13	株式会社モミの木	売上高	258.98826	kg/百万円	93.8	100.0	
14	株式会社柏屋	売上高	86.34468	kg/百万円	65.4	91.7	
15	株式会社 両口屋是清	売上高	95.62894	kg/百万円	98.8	100.0	
16	株式会社 オイシス	売上高	64.18254	kg/百万円	52.2	95.5	
17	秋田いなふく米菓株式会社	売上高	144.11658	kg/百万円	5.8	100.0	
18	株式会社 でん六	売上高	43.05885	kg/百万円	99.2	100.0	
19	トーニチ株式会社	売上高	334.80986	kg/百万円	94.4	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	パン·菓子製造業 菓子製造業

基準発生原単位 249kg/百万円

		発生原単位			再生利用 表14にお 等実施家 み適の割	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
20	ぼんち株式会社	売上高	79.88817	kg/百万円	76.7	100.0	産廃業者に関しては現地確認を行って適正処理を確認しています。
21	株式会社シンセイ食品	売上高	184.61538	kg/百万円	100.0	100.0	
22	プレミアムキッチン株式会社	売上高	22.39372	kg/百万円	100.1	82.6	
23	亀田製菓株式会社	売上高	69.51334	kg/百万円	87.9	100.0	
24	三幸製菓株式会社	売上高	41.89658	kg/百万円	95.8	82.6	
25	株式会社末広製菓	売上高	72.66082	kg/百万円	83.2	100.0	
26	株式会社 ローリー	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	100.0	
27	阿部幸製菓株式会社	売上高	107.34226	kg/百万円	15.6	100.0	
28	株式会社 栗山米菓	売上高	109.73970	kg/百万円	74.4	100.0	
29	浪花屋製菓株式会社	売上高	71.68548	kg/百万円	77.9	100.0	
30	岩塚製菓株式会社	売上高	51.08253	kg/百万円	50.1	100.0	
31	株式会社たねや	売上高	15.71902	kg/百万円	93.2	95.8	フードバンクに提供を始めた。
32	株式会社クラブハリエ	売上高	35.53180	kg/百万円	97.9	95.7	フードバンクに提供を始めた。
33	アサヒフーズ株式会社	売上高	15.45249	kg/百万円	100.0	95.7	
34	株式会社 ライフフーズ	売上高	190.42077	kg/百万円	100.0	100.0	
35	江崎グリコ株式会社	売上高	1.28223	kg/百万円	99.4	100.0	
36	松尾製菓株式会社	売上高	21.78364	kg/百万円	34.0	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	パン·菓子製造業 菓子製造業

基準発生原単位 249kg/百万円

	事業者名	発生原単位			再生利用	表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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	株式会社 工藤パン	売上高	92.36753	kg/百万円	81.1	100.0	
38	名糖産業株式会社	売上高	23.19823	kg/百万円	92.9	95.5	
39	有限会社 アグリプロセス宮崎	売上高	802.34016	kg/百万円	100.0	95.7	
40	サンヨー缶詰株式会社	売上高	842.81843	kg/百万円	100.0	100.0	
41	株式会社マスヤ	売上高	57.34714	kg/百万円	80.6	100.0	
42	井村屋フーズ株式会社	売上高	45.50615	kg/百万円	100.0	100.0	
43	マリンフード株式会社	売上高	119.73235	kg/百万円	0.0		廃棄物発生量の抑制と再生利用を目的とした社内プロジェクトの立ち上 げと取り組み。
44	ブンセン株式会社	売上高	71.42857	kg/百万円	100.0	100.0	
45	株式会社 竹屋	売上高	135.74548	kg/百万円	100.0	95.5	
46	株式会社ユーハイム	売上高	12.79130	kg/百万円	100.0	100.0	
47	モロゾフ株式会社	売上高	15.29023	kg/百万円	82.3	100.0	
48	ネスレ日本株式会社	売上高	36.58194	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3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

	± 44 + 12	発生原単位		再生利用	表14におけ		
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 (%)	る適の割合 (%)	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
49	グリコマニュファクチャリングジャパン株式会社	売上高	38.17894	kg/百万円	99.2	100.0	神戸工場では、再生利用先の養豚業者から豚肉を購入し、社員食堂や事業所内保育園で提供するリサイクル啓蒙活動を実施する他、事業所内保育園でリサイクルで作られた肥料を用いて家庭菜園で野菜を栽培し、昼食などに利用する活動を行っている。他にも柏原工場では、地元の障がい者支援センター、パン工房と共同で端数で廃棄する予定の粉ミルク缶を使いパンに加工するフードロス削減活動を行っている。
50	オハヨー乳業株式会社	売上高	43.46651	kg/百万円	96.4		弊社社員により、再生利用委託先への視察を実施(業務に支障のない 範囲にて1年~2年に1度実施) ※ コロナ禍により範囲限定して実施し ています。
51	カバヤ食品株式会社	売上高	26.06656	kg/百万円	40.1	100.0	
52	株式会社シルビア	売上高	7.87578	kg/百万円	100.0	100.0	
53	株式会社サンラヴィアン	売上高	46.86169	kg/百万円	75.0	95.5	
54	丸京製菓株式会社	売上高	93.05100	kg/百万円	100.0	96.0	工場稼働日数の削減、計画的生産の推進、鳥取県産業振興機構様への相談、フードバンクへの提供、社内販売の推進
55	寿製菓株式会社	売上高	32.29433	kg/百万円	90.6	100.0	
56	ハウス食品株式会社	売上高	49.55189	kg/百万円	98.1	100.0	
57	株式会社フレシュール	売上高	91.47686	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	パン·菓子製造業 菓子製造業

基準発生原単位 249kg/百万円

	事業者名	発生原単位			再生利用	表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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
58	株式会社 井筒八ッ橋本舗	売上高	55.90000	kg/百万円	100.0	96.0	
59	日糧製パン株式会社	売上高	164.37596	kg/百万円	90.6	100.0	
60	株式会社たらみ	売上高	362.62885	kg/百万円	100.0	100.0	缶詰めシロップの飼料化の継続、果肉残渣の堆肥化。
61	北海道ローズデリカ株式会社	売上高	103.13250	kg/百万円	100.0	100.0	先進的な取組みは特にはありません。
62	オガワ食品協業組合	売上高	205.04202	kg/百万円	100.0	100.0	
63	株式会社 北のアトリエ	売上高	47.64560	kg/百万円	100.0	100.0	
64	カルビーポテト株式会社	売上高	879.62050	kg/百万円	99.7	100.0	
65	株式会社 十勝大福本舗	売上高	111.42830	kg/百万円	99.4	77.8	
66	株式会社六花亭	売上高	5.06419	kg/百万円	100.0	100.0	
67	株式会社フジオフードシステム	売上高	22.92640	kg/百万円	19.5	96.0	
68	株式会社 フレッシュデポ	売上高	43.01075	kg/百万円	100.0	96.0	
69	菊屋株式会社	売上高	103.24675	kg/百万円	100.0	91.3	
70	澁谷食品株式会社	売上高	328.62615	kg/百万円	100.0	96.3	
71	株式会社 一六	売上高	97.37470	kg/百万円	25.9	96.0	
72	四国明治株式会社	売上高	25.51136	kg/百万円	100.0	96.3	

年度	令和3年度実績
業種	パン·菓子製造業 菓子製造業

基準発生原単位 249kg/百万円

		発生原単位			再生利用	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	株式会社あわしま堂	売上高	49.53259	kg/百万円	0.0	89.5	
74	デリカウイング株式会社	売上高	99.69629	kg/百万円	100.0		令和3年度広島県廃棄物排出抑制・リサイクル施設整備費補助金を活用して、一部肥料にしていた食品残渣をメタン発酵処理してバイオガス発電を開始した。(令和4年5月12日より発電開始)
75	鳥取缶詰株式会社	売上高	172.63325	kg/百万円	5.4	95.5	
76	オキコ株式会社	売上高	80.68638	kg/百万円	100.0		取引先への買取販売移行交渉、生産ロス低減取組み及びメニュー改廃時の食材ロス低減取り組み。
77	株式会社フランソア	売上高	106.03701	kg/百万円	33.8	100.0	
78	株式会社七尾製菓	売上高	158.40944	kg/百万円	28.8	100.0	
79	日本食材加工株式会社	売上高	56.95755	kg/百万円	100.0	100.0	
80	横山食品株式会社	売上高	489.49619	kg/百万円	89.8	100.0	
81	株式会社カステラ本家福砂屋	売上高	110.35645	kg/百万円	27.4	100.0	
82	株式会社つえエーピー	売上高	1,000.00000	kg/百万円	100.0	89.5	
83	株式会社 リョーユーパン	売上高	149.16387	kg/百万円	100.0	95.7	
84	株式会社JAフーズさが	売上高	46.87500	kg/百万円	0.0	100.0	廃油混焼ボイラーの使用
85	株式会社みなと食品沖縄	売上高	79.53914	kg/百万円	100.0	100.0	製造および調理等において、歩留まりの確認、廃棄量の計量をおこない、数値をもって意識付けさせ啓蒙活動を実施、原材料も在庫管理をシステム化し、適正在庫を管理できるような仕組みを取組中。
86	エムアンドビー株式会社	売上高	157.09779	kg/百万円	69.8	95.2	

年度	令和3年度実績
業種	パン·菓子製造業 菓子製造業

基準発生原単位 249kg/百万円

		発生原単位				表14におけ	
No.	•	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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
87	株式会社サンキムラヤ	売上高	179.92249	kg/百万円	98.3	100.0	過剰製品等の廃棄製品をフードバンク山梨を通じ、障がい者施設等へ 毎週無償提供しています。
88	株式会社モンテール	売上高	61.18494	kg/百万円	95.2	100.0	分別による熱回収量の減少と有価飼料化の増加。歩留まりアップによるロスの削減。
89	ヨネザワ製菓株式会社	売上高	48.90681	kg/百万円	100.0	100.0	
90	高崎森永株式会社	売上高	120.76968	kg/百万円	93.9	100.0	
91	日穀製粉株式会社	売上高	52.63158	kg/百万円	0.0	100.0	特になし
92	株式会社 川島屋	売上高	137.72124	kg/百万円	100.0	100.0	
93	株式会社デザートランド	売上高	173.56576	kg/百万円	77.2	100.0	
94	株式会社 デリカシェフ	売上高	86.90825	kg/百万円	100.0	100.0	
95	日新化工株式会社	売上高	37.18350	kg/百万円	82.3	100.0	
96	宝製菓株式会社	売上高	58.51564	kg/百万円	99.3	95.7	
97	株式会社 原田	売上高	41.24571	kg/百万円	99.7		ラスク製造過程において得られる副産物を、他の商品の製造で再利用 している。また不要になった副産物の一部を食品として譲渡し、発生を 抑制している。
98	安曇野食品工房株式会社	売上高	81.64024	kg/百万円	91.3	100.0	
99	株式会社 正栄デリシィ 筑西本社工場	売上高	94.16044	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3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

	± 411. ± 5	発生原単位			再生利用	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	プライムデリカ株式会社	売上高	258.98464	kg/百万円	92.5	100.0	生産上で出た余剰の商品を従業員向けに販売実施。生産ラインでの落 下品を無くす為様々な取り組みを実施。
101	株式会社 デリカウェーブ	売上高	91.74555	kg/百万円	100.0	100.0	日々の食品廃棄物量を把握・記録し、廃棄物の多い物に関しては、生 産工程の見直しを行い、廃棄物発生の抑制処置を実施。
102	ジローレストランシステム株式会社	売上高	53.46535	kg/百万円	73.1	100.0	
103	株式会社 日新製菓	売上高	12.78850	kg/百万円	96.5	100.0	
104	株式会社プレシア	売上高	82.49053	kg/百万円	94.9	95.7	
105	株式会社ロビニア	売上高	43.42038	kg/百万円	100.0	100.0	毎月1回、各部者長に食品廃棄物の発生状況を通知し、周知を図っている。
106	株式会社シェフォーレ	売上高	74.29496	kg/百万円	100.0	100.0	
107	株式会社東ハト	売上高	54.89636	kg/百万円	98.3	100.0	返品・物流ロス・賞味期限切れなどで発生する製品化後に廃棄される 動植物性残さの処理委託先として、これまで焼却・熱回収での処理先に 委託をしてまいりましたが、令和2年度より一部メタン発酵での処分先に 委託を開始しており、随時委託先の追加含め、移行を行っております。
108	ジャパンフリトレー株式会社	売上高	98.43820	kg/百万円	94.8	100.0	
109	三立製菓株式会社	売上高	42.62506	kg/百万円	98.4	100.0	
110	日本食材株式会社	売上高	179.56866	kg/百万円	99.8	100.0	従業員への導入教育時には、弊社の環境活動を周知しています。また、製品廃棄が発生した場合には、廃棄物処分場まで行き、廃棄状況 を確認し、写真等で記録しております。
111	伊藤製パン株式会社	売上高	257.37052	kg/百万円	99.7	89.3	
112	南信州菓子工房株式会社	売上高	171.94875	kg/百万円	99.5	100.0	

年度	令和3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

	-t	į	発生原単位			表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
113	東京フード株式会社	売上高	22.66667	kg/百万円	77.1		製造工程の見直しを行いロス率の削減に努め、製造ラインの構造をみなおしロス率削減につなげている。また、包装形態などによる廃棄物のぶんべつを行い少しでも飼肥料化にて処理できるように取り組んでいる。
114	山梨罐詰株式会社	売上高	327.10706	kg/百万円	100.0	100.0	食品残渣を、自社内に設置したメタン発酵プラントでエネルギー変換し ている。
115	バリーカレボージャパン株式会社	売上高	12.32289	kg/百万円	26.2	100.0	
116	株式会社フレッシュダイナー	売上高	43.77565	kg/百万円	100.0	95.7	
117	株式会社エムアイフードスタイル	売上高	33.56367	kg/百万円	0.0	100.0	
118	株式会社 天乃屋	売上高	133.90200	kg/百万円	98.5	100.0	
119	フジフーズ株式会社	売上高	110.60525	kg/百万円	100.0	100.0	
120	カルビー株式会社	売上高	125.76429	kg/百万円	99.4	100.0	各担当者への教育指導を行い、情報共有化や再資源化推進を実施。 弊社HPや統合報告書にて当確年度も状況や取組内容を公開。
121	株式会社サザビーリーグ アイビーカンパニー	売上高	44.11637	kg/百万円	33.8	100.0	
122	田中製餡株式会社	売上高	68.35509	kg/百万円	100.0	100.0	
123	明治ホールディングス株式会社	売上高	25.32072	kg/百万円	86.9		全国生産系事業所に対して食品廃棄物等再生利用率の目標値を定め、目標値に達していない事業所については、状況をヒアリングのうえ 新規再生利用事業者の紹介等を行っている。
124	株式会社グレープストーン	売上高	10.27727	kg/百万円	100.0	100.0	・冷凍保管することで販売期限超過を抑制・週1回需給予測会議を実施・月1回各部門の廃棄量を報告・月1回製造歩留まりを報告・フードバンクへの食品提供
125	株式会社 中村屋	売上高	48.05407	kg/百万円	81.6	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	パン·菓子製造業 菓子製造業

基準発生原単位 249kg/百万円

		発生原単位				表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
126	株式会社イタリアントマト	売上高	63.63636	kg/百万円	95.7	100.0	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。
127	大塚製薬株式会社	売上高	5.35894	kg/百万円	100.0	100.0	
128	イトウ製菓株式会社	売上高	25.74893	kg/百万円	72.4	95.5	
129	森永製菓株式会社	売上高	19.78768	kg/百万円	72.7	100.0	
130	森永乳業株式会社	売上高	16.63588	kg/百万円	94.8	100.0	①不可食部の食品廃棄物(茶かすやコーヒーかす)を自社でサーマルリカバリーし、10GJ/t以上で熱利用している。②豆腐の製造において副産物として発生するおからを自社で飼料化し、酪農家へ販売している。③弊社グループで統一した「処理場現地確認報告書」に基づき、再生利用の委託先を視察している。④食品廃棄物に関する全社員を対象とした教育を実施している。
131	日本ケロッグ合同会社	売上高	117.64516	kg/百万円	89.8	100.0	
132	東海ナッツ株式会社	売上高	55.76208	kg/百万円	100.0	100.0	ISO14001を通じて、廃棄物削減に全社的に取り組み、全従業員が生産加エラインでのこぼれ削減(目標管理)に努めるとともに、発生した廃棄物の100%リサイクルを維持できるよう適切な分別方法及び手順の指導教育を実施。
133	ヤマザキビスケット株式会社	売上高	100.16430	kg/百万円	93.8	100.0	弊社生産拠点である古河事業所において定期的(月1回)に開催される、「事業所会議」および「製造会議」において、各生産ラインにおけるロス発生原因の特定および課題の抽出を実施し、その早期改善に努めることで、食品リサイクル率向上を図っている。

年度	令和3年度実績
業種	パン·菓子製造業 菓子製造業

基準発生原単位 249kg/百万円

		発生原単位			再生利用	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
134	カンロ株式会社	売上高	40.53003	kg/百万円	85.4	100.0	
135	株式会社ロッテ	売上高	18.14736	kg/百万円	83.1	100.0	
136	ポッカサッポロフード&ビバレッジ株式会社	売上高	1,486.20472	kg/百万円	100.0	100.0	
137	株式会社湖池屋	売上高	204.55050	kg/百万円	97.5	100.0	再生利用等の実施率は下がってしまうが、問題となっているプラスチックごみの減少の為、一部を生分解される緩衝材への再生に回している。
138	株式会社 虎屋	売上高	16.76782	kg/百万円	99.6	100.0	
139	株式会社不二家	売上高	61.47188	kg/百万円	90.4		ISO14001認証を取得している事業所については、当該システムに順じて従業員への教育実施、再生利用委託先への定期的な巡回を実施している。
140	大東カカオ株式会社	売上高	94.81228	kg/百万円	99.7	100.0	
141	株式会社金吾堂製菓	売上高	36.69679	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3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

	-t- Alle, she de	,	発生原単位		再生利用	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	南日本コメ油株式会社	製造量	1,524.50678	kg/t	100.0	100.0	
2	加藤製油株式会社	製造量	2,121.47368	kg/t	99.5	100.0	
3	株式会社 三道食品	製造量	135.88110	kg/t	100.0	95.5	
4	築野食品工業株式会社	製造量	1,660.78095	kg/t	90.8	100.0	
5	竹本油脂株式会社	製造量	1,256.11239	kg/t	98.5	95.7	
6	平田産業有限会社	製造量	561.65734	kg/t	97.3	100.0	
7	長岡油糧株式会社	製造量	4,129.09323	kg/t	100.0	100.0	
8	コーユ株式会社	製造量	4,110.52227	kg/t	100.0	100.0	原料米糠の品質低下を防止する上で、早期集荷、早期処理に努め る。
9	太田油脂株式会社	製造量	1,285.39316	kg/t	99.4	100.0	
10	沖縄食糧株式会社	売上高	4,605.21583	kg/t	100.0	96.7	
11	辻製油株式会社	製造数量	1,418.07398	kg/t	100.0	100.0	
12	岡村製油株式会社	処理量	676.76843	kg/t	97.0	100.0	
13	サンテグレ株式会社	製造量	1,059.64829	kg/t	100.0	100.0	
14	マルイ食品株式会社	製造量	0.00000	kg/t	0.0	100.0	
15	天狗中田産業株式会社	製造量	85.52709	kg/t	100.0	97.1	
16	理研農産化工株式会社	製造量	2,192.60356	kg/t	98.6	100.0	
17	九鬼産業株式会社	製造量	357.33117	kg/t	97.2	100.0	胡麻油を絞る際にでるごま粕を自社内で肥料にリサイクルして販売し ており、その肥料を使用し国産胡麻栽培を行っていること
18	福岡レンダリング協同組合	製造量	64.31230	kg/t	100.0	100.0	
19	福岡製油株式会社	製造量	6,362.78449	kg/t	96.1	100.0	

年度	令和3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

	事業者名		発生原単位		再生利用	表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 る適の割合 食品循環資源の再生利用等の促進 (%) (%)	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組	
20	デンダ食品工業株式会社	製造量	4,414.45378	kg/t	100.0	96.3	
21	オリザ油化株式会社	製造量	1,000.00000	kg/t	100.0	100.0	
22	北海道道南畜産事業協同組合	売上高	120.95260	kg/百万円	16.8	100.0	
23	十勝農業協同組合連合会	製造量	285.19032	kg/t	49.8	100.0	
24	西日本油脂工業株式会社	売上高	1,660.30534	kg/t	70.1	100.0	
25	株式会社 セイユー	原料量	99.29078	kg/t	100.0	100.0	
26	岩井の胡麻油株式会社	製造量	424.93369	kg/t	98.5	100.0	
27	サミット製油株式会社	売上高	182.65062	kg/百万円	100.0	100.0	
28	株式会社 佐藤製油所	製造量	1,413.04348	kg/t	100.0	97.0	
29	株式会社 鈴木油脂	原材料数量	94.60322	kg/t	92.4	100.0	
30	東京油脂工業株式会社	製造量	554.85441	kg/t	99.9	100.0	
31	東京レンダリング協同組合	製造量	114.65968	kg/t	100.0	100.0	
32	有限会社川口油脂工業所	製造量	130.09249	kg/t	100.0	95.5	
33	ボーソー油脂株式会社	製造数量	765.22180	kg/t	95.4	100.0	
34	かどや製油株式会社	製造量	738.71018	kg/t	98.9	100.0	
35	三共理化工業株式会社	製造量	211.80973	kg/t	65.9	100.0	
36	株式会社 クレオ化学	製造量	146.83544	kg/t	100.0	95.2	
37	日本水産株式会社	売上高	6.39281	kg/百万円	95.4	100.0	

年度	令和3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 44.7kg/t

		<u>ڊ</u>	発生原単位		再生利用	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	マリンフード株式会社	製造量	67.26626	kg/t	28.9		廃棄物発生量の抑制と再生利用を目的とした社内プロジェクトの立ち上 げと取り組み。
2	リボン食品製造株式会社	製造量	60.54123	kg/t	78.7	100.0	
3	日本食品株式会社	製造量	13.14826	kg/t	32.0	100.0	
4	株式会社 東京カネカフード	生産量	29.56086	kg/t	96.7	100.0	廃油ボイラーを導入し、食料油脂加工品廃棄物(仕掛品・不適合品等) から分離した油分を燃料として使用している。
5	日新化工株式会社	売上高	36.84598	kg/百万円	83.3	100.0	
6	月島食品工業株式会社	製造量	7.74608	kg/t	91.9	100.0	
7	雪印メグミルク株式会社	製造量	1.50260	kg/t	86.2	100.0	
8	丸和油脂株式会社	製造数量	23.72903	kg/t	88.9	100.0	各工場で新規再生利用先開拓のため、幅広く業者と面談を実施している。
9	ミヨシ油脂株式会社	売上数量	55.67143	kg/t	96.3	100.0	
10	日光油脂株式会社	製造量	1,000.00000	kg/t	100.0	100.0	

年度	令和3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

		į	発生原単位		再生利用	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	
1	福井澱粉有限会社	原料量	166.13924	kg/t	2.9	100.0	
2	三和物産株式会社	原料量	166.34776	kg/t	51.1	100.0	
3	株式会社 都食品	原料量	272.72727	kg/t	100.0	100.0	
4	有限会社 永松産業	原料量	135.71675	kg/t	92.1	95.5	
5	花和高橋澱粉工場	原料量	165.00000	kg/t	100.0	100.0	
6	JA南薩甘しょでん粉協同事業体	原料量	151.63909	kg/t	100.0	95.7	
7	市丸産業株式会社	原料量	210.96668	kg/t	100.0	100.0	
8	敷島スターチ株式会社	原料量	194.92087	kg/t	100.0	96.3	
9	有限会社 中村澱粉	原料量	149.42529	kg/t	76.9	95.5	
10	長田産業株式会社	原料量	92.69964	kg/t	91.7	100.0	
11	株式会社廣八堂	原料量	242.94942	kg/t	100.0	100.0	
12	有限会社 青木農産	原料量	160.07752	kg/t	100.0	85.7	
13	ようてい農業協同組合	原料数量	107.01215	kg/t	100.0	97.2	
14	東部十勝農産加工農業協同組合連合会	原料量	203.13020	kg/t	100.0	100.0	
15	南十勝農産加工農業協同組合連合会	原料量	678.73305	kg/t	100.0	100.0	
16	上川北部農協合理化澱粉工場	原材料	303.62535	kg/t	100.0	100.0	
17	鹿児島きもつき農業協同組合 新西南澱粉工場	原料量	184.52724	kg/t	100.0	100.0	
18	株式会社サナス	原料量	206.57906	kg/t	98.4	100.0	
19	株式会社加治佐澱粉工業	原料量	180.10986	kg/t	100.0	96.3	
20	有限会社 廣瀬澱粉	原料量	194.73684	kg/t	15.9	100.0	
21	西阪産業株式会社	原料量	194.32892	kg/t	3.4	100.0	

年度	令和3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

		ز	発生原単位			表14におけ る適の割合 (%)	
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 (%)		
22	日本コーンスターチ株式会社	原料量	246.06704	kg/t	100.0	100.0	
23	王子コーンスターチ株式会社	製造原料量	209.10308	kg/t	100.0	100.0	
24	株式会社 新進	原料量	263.91390	kg/t	100.0	95.7	

年度	令和3年度実績
業種	その他の食料品製造業 麺類製造業

基準発生原単位 192kg/百万円

N	<b>+ ** +</b> * <i>D</i>		発生原単位		再生利用	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	巽製粉株式会社	売上高	53.35052	kg/百万円	100.0	100.0	
2	株式会社サンデリックフーズ	売上高	109.60000	kg/百万円	100.0	100.0	
3	株式会社瑞逢社	売上高	244.46831	kg/百万円	92.0	100.0	
4	恩地食品株式会社	売上高	44.70246	kg/百万円	100.0	82.6	
5	生活協同組合コープこうべ	売上高	13.78254	kg/百万円	100.0	100.0	①フードバンク/子ども食室への食材提供 ②でまえどり運動を全店で啓 発
6	株式会社 一富士製麺所	売上高	86.46683	kg/百万円	100.0	95.8	
7	株式会社金トビ志賀	売上高	106.49431	kg/百万円	100.0	96.3	
8	株式会社つばめ食品	売上高	132.91634	kg/百万円	100.0	100.0	
9	伊万里東洋株式会社	売上高	41.20972	kg/百万円	99.0	100.0	
10	株式会社 オイシス	売上高	108.88086	kg/百万円	70.9	95.5	
11	エースコック株式会社	売上高	86.19383	kg/百万円	77.2	95.5	
12	株式会社 光陽	売上高	145.32130	kg/百万円	100.0	95.5	汚泥をなくし、焼却・埋め立てせず、動植物性残さとして肥料化した。
13	大徳食品株式会社	売上高	123.29699	kg/百万円	97.9	100.0	
14	サンデイリー株式会社	売上高	131.06576	kg/百万円	100.0	91.7	
15	セントラル製麺株式会社	売上高	154.14091	kg/百万円	100.0	90.5	
16	株式会社 小嶋屋総本店	売上高	456.73077	kg/百万円	0.0	100.0	平成25年より、そば殻バイオコークスに再生する事業を十日町市、地元 福祉施設と連携して取り組んでいる。

年度	令和3年度実績
業種	その他の食料品製造業 麺類製造業

基準発生原単位 192kg/百万円

		発生原単位			再生利用 表14におけ		
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 (%)	る適の割合 (%)	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
17	シマダヤ東北株式会社	売上高	57.88848	kg/百万円	100.0	100.0	
18	アオキ株式会社	売上高	393.22709	kg/百万円	100.0	91.3	
19	ユタカフーズ株式会社	売上高	119.00328	kg/百万円	93.7	95.2	
20	株式会社 だい久製麺	売上高	142.84848	kg/百万円	91.4	100.0	年1回再生利用の委託先の視察を実施
21	株式会社 青木食品	売上高	99.20084	kg/百万円	99.7	90.9	
22	シマダヤ西日本株式会社	売上高	167.60051	kg/百万円	88.7	100.0	
23	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	96.0	
24	イトメン株式会社	売上高	88.77193	kg/百万円	100.0	95.7	
25	ハウス食品株式会社	売上高	51.27403	kg/百万円	99.5	100.0	
26	マロニー株式会社	売上高	96.45777	kg/百万円	83.7	100.0	
27	ミツワデイリー株式会社	売上高	100.70714	kg/百万円	100.0	100.0	
28	株式会社 弁 釜	売上高	198.77676	kg/百万円	100.0	96.0	
29	生活協同組合コープさっぽろ	売上高	24.69636	kg/百万円	100.0	100.0	
30	株式会社 菊水	売上高	64.30868	kg/百万円	99.7	100.0	
31	札幌日清食品株式会社	売上高	110.70071	kg/百万円	97.0	100.0	委託している産廃業者に関しては現地確認を実施
32	藤原製麺株式会社	売上高	76.57231	kg/百万円	83.8	100.0	
33	奥本製粉株式会社	売上高	90.29111	kg/百万円	99.4	100.0	
34	株式会社 フレッシュデポ	売上高	255.73614	kg/百万円	100.0	96.0	

年度	令和3年度実績
業種	その他の食料品製造業 麺類製造業

基準発生原単位 192kg/百万円

	事業者名	発生原単位			再生利用	表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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
35	加卜吉水産株式会社	売上高	43.26241	kg/百万円	83.0	94.4	
36	株式会社マルキン	売上高	246.41834	kg/百万円	100.0	95.2	
37	株式会社エムアンドエフ	売上高	498.00000	kg/百万円	100.0	100.0	
38	鳥取缶詰株式会社	売上高	140.53005	kg/百万円	52.9	95.5	
39	有限会社 ジェイ・エフフーズ	売上高	245.06218	kg/百万円	93.0	100.0	
40	オキコ株式会社	売上高	81.80902	kg/百万円	100.0	100.0	取引先への買取販売移行交渉、生産ロス低減取組み及びメニュー改廃 時の食材ロス低減取り組み。
41	井辻食産株式会社	売上高	263.33333	kg/百万円	0.0	93.3	
42	株式会社九州エヌエフフーズ	売上高	80.21944	kg/百万円	100.0	95.5	
43	五木食品株式会社	売上高	77.45227	kg/百万円	97.0	95.7	熊本市版 SDGSの取得
44	株式会社三協デリカ	売上高	126.67634	kg/百万円	98.5	100.0	
45	株式会社めん食	売上高	162.55470	kg/百万円	100.0	100.0	
46	株式会社 はくばく	売上高	42.44338	kg/百万円	89.9	100.0	
47	埼玉日清食品株式会社	売上高	173.01429	kg/百万円	86.9	100.0	弊社社員による再生用委託先の現地確認を実施。
48	マ・マーマカロニ株式会社	売上高	141.41823	kg/百万円	99.9	100.0	環境保全委員会にて廃棄物発生量の把握を実施(12回/年)しています。 また、環境管理委員会(2回/年 本社開催)にて、年度集計を実施し、分析・報告を行い、改善案の検討を実施しています。
49	相模フレッシュ株式会社	売上高	173.01082	kg/百万円	61.2	100.0	焼却後の焼却灰は路盤材として利用しております。
50	オーマイ株式会社	売上高	117.86252	kg/百万円	97.3	95.5	
51	株式会社ジョイアス・フーズ	売上高	29.15799	kg/百万円	99.8	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	その他の食料品製造業 麺類製造業

基準発生原単位 192kg/百万円

		発生原単位				表14におけ		
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 (%)	る適の割合 (%)	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	マック食品 株式会社	売上高	239.50104	kg/百万円	98.1	100.0	動植物性残渣の乾燥設備の導入	
53	柄木田製粉株式会社	原料粉	11.48954	kg/t	100.0	100.0		
54	株式会社 美浜フーズ	売上高	225.60000	kg/百万円	100.0	100.0		
55	熊谷製麺株式会社	売上高	107.67494	kg/百万円	100.0	100.0		
56	タマムラデリカ 株式会社	売上高	121.91930	kg/百万円	100.0	100.0		
57	ラミーパスタ工業株式会社	売上高	98.28682	kg/百万円	100.0	100.0		
58	信越明星株式会社	売上高	109.63336	kg/百万円	97.1	100.0		
59	株式会社キンレイ	売上高	100.20351	kg/百万円	99.2	100.0		
60	東日本明星株式会社	売上高	154.93697	kg/百万円	96.4	100.0	当社グループでは食品リサイクルに関わる部分以外も環境に関するデータ報告のルールが決められ共有されている。処分業者施設の視察はグループ会社で割当てられ実施している。(2021年度当社は1社実施)	
61	太平食品工業株式会社	売上高	141.42492	kg/百万円	93.7	100.0	<ul><li>・食品廃棄物を発生抑制する製造工程の工夫、改善。</li><li>・包材、容器の高品質化により、賞味期限の延長。製品返品量の低減</li><li>・製品出荷量の予測精度の向上。製品保管在庫量の圧縮</li><li>・再生利用の委託先の視察</li></ul>	
62	星野物産株式会社	売上高	55.15695	kg/百万円	93.1	100.0		
63	ヤマダイ株式会社	売上高	19.99122	kg/百万円	90.9		麺のゆで汁はメタン発酵させて、メタンガスとしてエネルギー源として利用 している。	
64	株式会社 酒悦	売上高	53.99430	kg/百万円	97.8	100.0		
65	株式会社ヒガシヤデリカ	売上高	160.08682	kg/百万円	99.9	86.4		

年度	令和3年度実績
業種	その他の食料品製造業 麺類製造業

基準発生原単位 192kg/百万円

	事業者名	:	発生原単位			表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称		単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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
66	株式会社 カナヤ食品	生産量	0.00506	kg/食	79.6	100.0	
67	株式会社デリモ	売上高	28.95855	kg/百万円	100.0	100.0	
68	山田食品産業株式会社	売上高	46.59203	kg/百万円	100.0	96.0	
69	小田急食品株式会社	売上高	171.91802	kg/百万円	100.0	100.0	
70	東洋水産株式会社	売上高	25.67683	kg/百万円	96.3	100.0	
71	株式会社 コルノマカロニ	売上高	293.11731	kg/百万円	100.0	100.0	
72	日清食品株式会社	売上高	74.26643	kg/百万円	93.0	100.0	世界の大手小売業等10社が、それぞれの20社のサプライヤーとともに、2030年までに主要サプライヤーの食品廃棄物の半減に取り組む「10X20 X30食品廃棄物削減イニシアティブ」に参加しています。また、日清食品グループ2030年中長期環境目標「EARTH FOOD CHALLENGE」として、「日本国内における製造過程の廃棄物再資源化率99.5%以上の維持」及び「販売・流通過程での廃棄物総量50%削減(2015年度比)」を目標に掲げ、全社的に2030年の達成に向けて取り組んでいる。加えて、フードバンク等に生産余剰品を寄贈しています。https://www.nissin.com/jp/sustainability/social/contribution/hunger/
73	日本クッカリー株式会社	売上高	109.66639	kg/百万円	100.0	100.0	
74	株式会社ニッセーデリカ	売上高	112.95802	kg/百万円	94.0	100.0	
75	全国農業協同組合連合会	売上高	146.49416	kg/百万円	89.2	100.0	

年度	令和3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 2,005kg/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	大豆工房株式会社	売上高	1,975.35396	kg/百万円	98.8	100.0	
2	株式会社くすむら	売上高	529.60000	kg/百万円	92.5	90.9	
3	株式会社マメックス	売上高	202.77778	kg/百万円	100.0	92.3	
4	株式会社棚橋食品	売上高	4,222.27711	kg/百万円	91.8	100.0	
5	生活協同組合コープこうべ	売上高	1,529.84740	kg/百万円	98.9	100.0	①フードバンク/子ども食堂への食材提供 ②てまえどり運動を全店で啓発
6	マルキン食品株式会社	売上高	895.89231	kg/百万円	100.0	95.7	
7	株式会社 小菱屋	売上高	514.35609	kg/百万円	100.0	95.8	
8	株式会社横山食品	売上高	2,393.23903	kg/百万円	100.0	90.9	
9	鹿児島協同食品株式会社	売上高	2,006.06355	kg/百万円	100.0	100.0	
10	サンデイリー株式会社	売上高	1,246.82690	kg/百万円	100.0	91.7	
11	株式会社ささかみ	売上高	899.22481	kg/百万円	100.0	95.8	
12	佐々木商事株式会社	売上高	744.75302	kg/百万円	100.0	100.0	
13	株式会社佐野屋	売上高	806.47986	kg/百万円	100.0	100.0	
14	株式会社サンフーズ横倉 小千谷工場	売上高	1,870.12806	kg/百万円	93.1	100.0	
15	有限会社栃尾豆庵	売上高	1,187.29927	kg/百万円	90.5	100.0	
16	有限会社 こ な か わ	売上高	1,439.39394	kg/百万円	100.0	100.0	
17	株式会社 京都タンパク	売上高	2,191.70213	kg/百万円	100.0	95.2	
18	有限会社平安商店	売上高	1,560.66176	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3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 2,005kg/百万円

N.	± * * * *				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 (%)	る適の割合 (%)	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	ギト一食品株式会社	売上高	2,595.16071	kg/百万円	94.5	91.3	
20	株式会社 ライフフーズ	売上高	2,718.90620	kg/百万円	100.0	100.0	
21	有限会社平川食品工業	売上高	314.12104	kg/百万円	100.0	100.0	
22	興梠豆腐有限会社	売上高	1,638.61386	kg/百万円	100.0	100.0	
23	株式会社 平野屋	売上高	1,860.04515	kg/百万円	100.0	95.5	
24	山一食品株式会社	売上高	1,355.95745	kg/百万円	100.0	100.0	
25	有限会社 ウスヤ食品	売上高	544.55836	kg/百万円	100.0	100.0	
26	株式会社 加賀タンパク	売上高	2,245.72823	kg/百万円	100.0	95.7	
27	羽二重豆腐株式会社	売上高	211.42361	kg/百万円	83.7		食品残渣発酵分解装置(フォースタズ)は主に、豆腐・がんも等に限定されているが、ほかの食品残渣(練り生地や野菜、肉等)に展開していき、処理の拡大化を図り、食品廃棄物の減量を目指す。
28	有限会社 得田食品	売上高	940.97222	kg/百万円	90.5	100.0	
29	まるい食品株式会社	売上高	2,306.81818	kg/百万円	100.0	100.0	
30	有限会社 美川タンパク	売上高	607.50000	kg/百万円	100.0	97.2	
31	株式会社ライクスタカギ	売上高	1,520.52632	kg/百万円	100.0	96.9	
32	金秀商事株式会社	売上高	3,530.22222	kg/百万円	100.0	96.2	

年度	令和3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 2,005kg/百万円

	事業者名					表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率 (%)	る適の割合 (%)	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
33	株式会社 蔵王高原フーズ	売上高	3,657.16253	kg/百万円	98.2	96.0	
34	株式会社 仁保庵	売上高	2,179.36508	kg/百万円	92.1	85.2	
35	石見食品株式会社	売上高	1,428.57143	kg/百万円	100.0	96.2	
36	株式会社 まえさと	売上高	1,899.25592	kg/百万円	100.0	95.8	
37	有限会社 北原食品	売上高	2,528.18182	kg/百万円	100.0	100.0	
38	株式会社 楽粹	売上高	976.19048	kg/百万円	100.0	96.3	
39	株式会社 宮春	売上高	1,641.29401	kg/百万円	99.8	96.0	
40	有限会社三木食品工業	売上高	3,101.49750	kg/百万円	100.0	100.0	
41	株式会社正徳	売上高	1,338.30104	kg/百万円	100.0	100.0	100%再利用実施しております
42	株式会社 嵯峨豆腐森嘉	売上高	588.78049	kg/百万円	96.7	100.0	
43	株式会社藤田食品	売上高	701.50714	kg/百万円	92.3	100.0	
44	株式会社 ふくれん	売上高	2,913.16271	kg/百万円	100.0	95.7	
45	株式会社 やまみ	売上高	2,285.34382	kg/百万円	83.7	95.8	
46	生活協同組合コープさっぽろ	売上高	2,660.11299	kg/百万円	100.0	100.0	
47	日向醗酵食品株式会社	売上高	1,408.09969	kg/百万円	97.0	84.6	
48	有限会社 久保食品	売上高	942.39424	kg/百万円	100.0	95.7	
49	玉川食品株式会社	売上高	1,735.00000	kg/百万円	100.0	97.4	
50	株式会社 フレッシュデポ	売上高	2,735.93750	kg/百万円	100.0	96.0	
51	株式会社美盛	売上高	738.48386	kg/百万円	100.0	100.0	
52	株式会社 太子屋	売上高	1,060.70714	kg/百万円	100.0	91.3	

年度	令和3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 2,005kg/百万円

						再生利用等表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	四国化工機株式会社	売上高	2,085.99692	kg/百万円	94.1	95.8	食品廃棄物の発生を抑えるため、大豆1kg当たりから取れる豆乳の収率アップや製造中のロス削減に向けた取り組みを実施。また、乾燥おから製品(おからパウダー)の生産に注力し、おからの廃棄物発生量を抑制。
54	東予食品協業組合	売上高	1,753.90767	kg/百万円	97.4	96.3	
55	株式会社 久我食品	売上高	2,362.77120	kg/百万円	100.0	100.0	生おからを乾燥して全量リサイクルしている。乾燥おからは有償で販売していて、売上は順調に推移、会社の利益に貢献している。
56	マルカワ食品株式会社	売上高	931.95239	kg/百万円	88.0	100.0	
57	塩山食品株式会社	売上高	451.66297	kg/百万円	94.1	96.4	
58	オーケー食品工業株式会社	売上高	1,291.36945	kg/百万円	87.4	100.0	
59	株式会社ジェイエイビバレッジ佐賀	売上高	1,445.15103	kg/百万円	100.0	100.0	
60	株式会社 丸美屋	売上高	2,918.02141	kg/百万円	100.0	100.0	
61	サン食品株式会社	売上高	2,988.25592	kg/百万円	100.0	100.0	
62	株式会社なかむら食品	売上高	1,898.17629	kg/百万円	100.0	100.0	
63	三好食品工業株式会社	売上高	2,693.70831	kg/百万円	100.0	100.0	
64	有限会社穴井豆腐製造所	売上高	2,252.06125	kg/百万円	100.0	95.8	
65	株式会社 いわきり	売上高	1,158.55573	kg/百万円	100.0	100.0	
66	ひろし屋食品株式会社	売上高	1,418.90440	kg/百万円	100.0	82.1	
67	株式会社 松原食品	売上高	800.12551	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3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 2,005kg/百万円

	事業者名	発生原単位				再生利用等表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率 (%)	る適の割合 (%)	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
68	相模屋食料株式会社	売上高	51.15321	kg/kg/ <b>俵</b>	86.3	100.0	
69	マック食品 株式会社	売上高	2,796.70913	kg/百万円	94.4	100.0	動植物性残渣の乾燥設備の導入
70	株式会社 みすずコーポレーション	売上高	1,235.49786	kg/百万円	98.6	100.0	・処分場見学の実施、情報収集の実施
71	登喜和冷凍食品株式会社	売上高	1,524.73084	kg/百万円	90.8	100.0	
72	もぎ豆腐店株式会社	売上高	706.94913	kg/百万円	84.4	100.0	
73	ベジプロフーズ株式会社	売上高	1,574.11348	kg/百万円	100.0	100.0	環境保全活動において、廃棄物排出量の削減、ごみの分別管理、ミニフェスト 管理を行い、食品廃棄物の再生利用100%を継続します。
74	日本ビーンズ株式会社	売上高	2,307.04981	kg/百万円	100.0	100.0	
75	株式会社デイリートップ東日本	売上高	2,650.53763	kg/百万円	100.0	100.0	
76	株式会社サカグチヤ	売上高	1,644.14500	kg/百万円	99.4	100.0	
77	森永乳業株式会社	売上高	870.31630	kg/百万円	100.0	100.0	①不可食部の食品廃棄物(茶かすやコーヒーかす)を自社でサーマルリカバリーし、10GJ/t以上で熱利用している。②豆腐の製造において副産物として発生するおからを自社で飼料化し、酪農家へ販売している。③弊社グループで統一した「処理場現地確認報告書」に基づき、再生利用の委託先を視察している。④食品廃棄物に関する全社員を対象とした教育を実施している。
78	有限会社コープフーズ	売上高	1,526.89721	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3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

	事業者名	発生原単位				表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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	108.63905	kg/百万円	100.0	75.0	
2	有限会社 ジェイ・エフフーズ	売上高	238.63636	kg/百万円	92.0	100.0	
3	上原食品工業株式会社	売上高	102.23881	kg/百万円	96.2	100.0	産業廃棄物処理に於いて、適切な再生処理及び、さらなる再生利用向上の 為情報収集しております。
4	株式会社遠藤製餡	売上高	95.16544	kg/百万円	67.7	82.6	

年度	令和3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 317kg/百万円

	事業者名	発生原単位			再生利用	表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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	株式会社パスタロード	売上高	110.12565	kg/百万円	100.0	100.0	ISO22000(2018年度版)食品安全方針に対する取り組み
2	株式会社ノムラフーズ	売上高	105.83232	kg/百万円	100.0	100.0	日々の残渣計量を行い、その数値をもとに仕込み数量の調整を実施。 食品ロスの削減に努めています。 将来的に食品残渣処理装置の導入を見据え、機器情報の収集をして います。
3	株式会社 東北センバ	売上高	329.04762	kg/百万円	100.0	82.6	
4	株式会社ニッキーフーズ	売上高	86.60536	kg/百万円	87.7	100.0	産廃業者に関しては、年に1度の現地確認を行っており、適正な処理が 行われているか確認しています。
5	株式会社 ナカシン冷食	売上高	92.35719	kg/百万円	100.0	100.0	
6	秦食品株式会社	売上高	30,833.33333	kg/百万円	100.0	100.0	
7	羽黒のうきょう食品加工有限会社	売上高	514.03888	kg/百万円	100.0	100.0	
8	昭和冷凍食品株式会社	売上高	85.17180	kg/百万円	53.1	100.0	
9	株式会社ピーコック	売上高	55.38180	kg/百万円	90.7	100.0	
10	株式会社雪国まいたけ	売上高	449.23664	kg/百万円	100.0	100.0	
11	株式会社ジェーエフフーズ	売上高	142.33062	kg/百万円	100.0	100.0	グループ内での循環対策として、別部門の株式会社ジェーエフチキン への納品を継続中。一部処理業者への訪問も実施済。
12	株式会社壱番屋	売上高	49.63084	kg/百万円	98.8	96.3	
13	株式会社三﨑水産	売上高	119.69253	kg/百万円	86.2	96.0	

年度	令和3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 317kg/百万円

	= # + 5		発生原単位			表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
14	東北食品株式会社	売上高	150.38912	kg/百万円	99.2	100.0	
15	アスカフーズ株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	81.8	
16	ケンコーマヨネーズ株式会社	売上高	231.36646	kg/百万円	100.0	100.0	
17	株式会社ハチカン	売上高	119.29550	kg/百万円	100.0	100.0	環境ISOの取組みの中で、廃棄物の分別・削減に取組んでいる。更に 月1回推進委員会を実施し、進捗を確認している。年1回再生利用委 託先を確認している。
18	有限会社 アグリプロセス宮崎	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	95.7	
19	株式会社ファーストフーズ名古屋	売上高	42.69520	kg/百万円	100.0	95.5	
20	マルイ食品株式会社	売上高	91.35668	kg/百万円	100.0	100.0	
21	都吹株式会社	売上高	176.20615	kg/百万円	80.5	95.7	
22	株式会社 中冷	売上高	78.20694	kg/百万円	98.8	95.7	
23	階上キューピー株式会社	売上高	788.22365	kg/百万円	100.0	100.0	
24	株式会社さんれい製造	売上高	178.20812	kg/百万円	100.0	95.7	
25	株式会社 北九州ニッスイ	売上高	171.45703	kg/百万円	93.6	95.5	
26	日豊食品工業株式会社	売上高	87.31006	kg/百万円	97.3	100.0	
27	株式会社 コープフーズ	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	96.0	工場外周に食品残渣を堆肥化する生ごみ処理機設置
28	関西ベストフーズ株式会社	売上高	83.88370	kg/百万円	100.0	95.5	

年度	令和3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 317kg/百万円

	事業者名	発生原単位				表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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 キューレイ	売上高	72.92309	kg/百万円	67.6	100.0	
30	サンマルコ食品株式会社	売上高	165.83009	kg/百万円	100.0	100.0	
31	株式会社北海道加卜吉	売上高	278.52315	kg/百万円	91.7	100.0	
32	株式会社パイオニアフーズ	売上高	309.06590	kg/百万円	99.9	100.0	自社堆肥場を活用し、食品廃棄物の再生化を行っております。
33	くにみ農産加工有限会社	売上高	681.06312	kg/百万円	100.0	94.3	
34	十勝冷凍食品株式会社	売上高	288.30792	kg/百万円	100.0	100.0	
35	高松日清食品株式会社	売上高	79.53488	kg/百万円	100.0	100.0	・株式会社富士クリーンが乾式メタン発酵施設を採用したことにより、安定処理が可能となった。また、廃棄物分別担当者の負担軽減につながっている。廃棄物回収時の飛散や回収周期が長くなることによる腐敗がなくなり悪臭がなくなった。 ・ISO14001認証取得に際して全従業員に環境に関する(食品ロス等を含む)教育を行った。また、EMSの意図した成果を達成するためにPDCAサイクルを運用し食品ロスの削減に努めている。 ・再生利用の委託先である株式会社富士クリーンに現地視察を行っている。(1回/年)
36	株式会社 フレッシュデポ	売上高	410.64639	kg/百万円	100.0	96.0	
37	加卜吉水産株式会社	売上高	130.61576	kg/百万円	94.3	94.4	
38	株式会社金子食品	売上高	89.23568	kg/百万円	100.0	95.7	
39	サンミート株式会社	売上高	35.13783	kg/百万円	99.0	96.4	

年度	令和3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 317kg/百万円

		発生原単位			再生利用	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
40	伊勢丸食品株式会社	売上高	332.85714	kg/百万円	100.0	95.5	フライラインの動植物性油を、ろ過装置を導入し再生利用を行い廃棄 処分量の削減に努めた。
41	サンヨー食品株式会社	売上高	112.19731	kg/百万円	85.6	96.0	
42	南薩食鳥株式会社	売上高	312.03501	kg/百万円	100.0	100.0	
43	有限会社 ジェイ・エフフーズ	売上高	245.13619	kg/百万円	92.9	100.0	
44	四国日清食品株式会社	売上高	90.14487	kg/百万円	95.2	100.0	産廃業者に関しては現地確認を行って適正処理を確認
45	一品香食品 株式会社	売上高	141.83388	kg/百万円	100.0	100.0	
46	ジェイエイめむろフーズ株式会社	売上高	732.56866	kg/百万円	100.0	100.0	
47	ユーユーフーズ株式会社	売上高	83.18748	kg/百万円	84.9	100.0	
48	日本食材加工株式会社	売上高	45.96273	kg/百万円	100.0	100.0	
49	新サンフード工業株式会社	売上高	461.26812	kg/百万円	100.0	100.0	甘藷廃棄物をバイオ燃料(エタノール)の原料として活用開始、バイオ 燃料に適した甘藷廃棄物の分別管理を実施している。
50	株式会社ナンチクファクトリー	売上高	65.57377	kg/百万円	100.0	100.0	
51	株式会社マルハニチロ九州	売上高	162.41339	kg/百万円	93.1	100.0	

年度	令和3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 317kg/百万円

	事業者名	į	発生原単位		再生利用	表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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	鹿児島くみあい食品株式会社	売上高	308.13979	kg/百万円	100.0	100.0	
53	株式会社JAフーズさが	売上高	91.42710	kg/百万円	50.0	100.0	廃油混焼ボイラーの使用
54	富士食品工業株式会社	売上高	135.13514	kg/百万円	100.0	95.5	
55	マ・マーマカロニ株式会社	売上高	189.73335	kg/百万円	100.0	100.0	環境保全委員会にて廃棄物発生量の把握を実施(12回/年)しています。また、環境管理委員会(2回/年 本社開催)にて、年度集計を実施し、分析・報告を行い、改善案の検討を実施しています。
56	株式会社みまつ食品	売上高	145.44444	kg/百万円	100.0	100.0	
57	株式会社 マルマツ	売上高	64.06904	kg/百万円	0.0	75.0	
58	サンバーグ株式会社	売上高	66.76714	kg/百万円	99.3	95.5	
59	三和食品株式会社	売上高	113.67450	kg/百万円	100.0	100.0	
60	株式会社食研	売上高	126.24483	kg/百万円	70.5	100.0	
61	米久デリカフーズ株式会社	売上高	104.24769	kg/百万円	89.4	100.0	
62	全国農協食品株式会社	売上高	63.79791	kg/百万円	100.0	100.0	
63	フジフーズ株式会社	売上高	89.06981	kg/百万円	100.0	100.0	
64	株式会社宝幸	売上高	129.77941	kg/百万円	100.0	96.2	
65	株式会社ヤヨイサンフーズ	売上高	152.63948	kg/百万円	99.5	95.7	
66	明治ホールディングス株式会社	売上高	52.98897	kg/百万円	97.3	100.0	全国生産系事業所に対して食品廃棄物等再生利用率の目標値を定め、目標値に達していない事業所については、状況をヒアリングのうえ 新規再生利用事業者の紹介等を行っている。
67	株式会社ニップン	売上高	33.99874	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3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 317kg/百万円

		発生原単位			再生利用	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
68	テーブルマーク株式会社	売上高	50.42033	kg/百万円	82.8	100.0	香川県の工場から排出される動植物性残さを焼却化していたものを、 2018年春から一部メタン化(再生利用)へ変更。
69	株式会社ニチレイフーズ	売上高	85.14409	kg/百万円	93.2	100.0	
70	味の素冷凍食品株式会社	売上高	71.90232	kg/百万円	90.0	100.0	
71	株式会社TRファクトリー	売上高	30.50885	kg/百万円	100.0	100.0	
72	日本水産株式会社	売上高	17.91933	kg/百万円	93.7	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	その他の食料品製造業 そう菜製造業

基準発生原単位 211kg/百万円

			発生原単位			表14におけ	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	発生原単位 単位 等実施率 (%)	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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	株式会社くすむら	売上高	45.79025	kg/百万円	45.3	90.9	
2	八洋食品株式会社	売上高	260.74053	kg/百万円	83.7	100.0	
3	名古屋製酪株式会社	売上高	166.63728	kg/百万円	100.0	95.5	
4	株式会社トーカン	売上高	90.92435	kg/百万円	100.0	95.5	
5	株式会社 マルヤナギ小倉屋	売上高	23.86052	kg/百万円	27.7	100.0	動植物性残渣の減容化施設の増設と農場肥料化への使用
6	株式会社オーカワ	売上高	161.96574	kg/百万円	24.5	96.0	
7	三成食品株式会社	売上高	134.98099	kg/百万円	100.0	100.0	焼成方法や液卵の状態の見直しを実施。玉子焼の層の結着不良や焦げ等 の異物混入対策を実施中。
8	日本ハム食品株式会社	売上高	84.96171	kg/百万円	64.7	94.7	
9	株式会社マルハニチロ山形	売上高	74.98506	kg/百万円	100.0	100.0	
10	株式会社紀文西日本	売上高	81.07744	kg/百万円	100.0	100.0	
11	内池醸造株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	100.0	
12	山忠食品工業株式会社	売上高	133.67381	kg/百万円	27.7	95.7	食品循環資源の再利用等の促進を目的とした分別促進活動の実施
13	株式会社ジャパンフォアグラ	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	100.0	
14	秦食品株式会社	売上高	59,133.33333	kg/百万円	100.0	100.0	
15	株式会社 オイシス	売上高	300.96502	kg/百万円	0.0	95.5	
16	気仙沼ほてい株式会社	売上高	188.69547	kg/百万円	97.0	100.0	
17	エースコック株式会社	売上高	228.09668	kg/百万円	96.2	95.5	

基準発生原単位 211kg/百万円

		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 (%)	る適の割合 (%)	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	カネカ食品株式会社	売上高	86.59987	kg/百万円	100.0	100.0	①月1回、食品廃棄物等の発生状況報告並びに対策討論会を実施し、原材料の仕入れや製造工程の見直し等により、発生量の抑制に努めた。②1年を通してマニフェストが円滑に運用され、数量等の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、契約書の有効性の確認を実施した。③半年ごと又はクレーム発生時、収集運搬時に委託先の状況をヒヤリングにより把握した。
19	株式会社ロック・フィールド	売上高	57.11568	kg/百万円	95.6	100.0	
20	プレミアムキッチン株式会社	売上高	208.19992	kg/百万円	99.7	82.6	
21	株式会社 カト信	売上高	71.21821	kg/百万円	100.0	95.7	
22	株式会社 イヌイ	売上高	269.11593	kg/百万円	100.0	95.7	
23	株式会社まる味食品	売上高	491.25131	kg/百万円	50.7	100.0	
24	日本ハム惣菜株式会社	売上高	157.52304	kg/百万円	95.2	96.3	ISO14001、年1回の委託業者処分場の視察・確認実施
25	株式会社 ローリー	売上高	2.84874	kg/百万円	100.0	100.0	
26	サトウ産業株式会社	売上高	146.27296	kg/百万円	19.7	100.0	商品の材料が余ることが多々あり、そのままでは廃棄することとなるが、これ に簡易な包装を施し、社員向けに安価で販売している。
27	株式会社キタカミデリカ	売上高	260.00629	kg/百万円	100.0	100.0	
28	株式会社 トスデリカ	売上高	116.40686	kg/百万円	100.0	100.0	
29	株式会社ワイエムフーズ	売上高	158.03084	kg/百万円	100.0	100.0	月1回の生産ロス会議による周知と飼料出来高の公表
30	カネハツ食品株式会社	売上高	45.91387	kg/百万円	81.5	88.5	月1回環境対策委員会を実施し、弊社社員に再生利用状況の把握及び、抑制対策案を考えて抑制活動を実施。

年度	令和3年度実績
業種	その他の食料品製造業 そう菜製造業

基準発生原単位 211kg/百万円

						表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
31	株式会社 ライフフーズ	売上高	260.63547	kg/百万円	100.0	100.0	
32	岩田食品株式会社	売上高	529.34147	kg/百万円	100.0	96.0	
33	イチビキ株式会社	売上高	72.28809	kg/百万円	100.0	95.5	食品の加工・製造工程におけるロスの継続的な記録と工程改善によるロス削減、廃棄物処理業者の定期的な立ち入り監査実施(コロナ禍のため、今年度はアンケートを実施し、適切性をチェック)
34	ケンコーマヨネーズ株式会社	売上高	120.59362	kg/百万円	99.8	100.0	
35	株式会社 ハンシンデリカ	売上高	194.77565	kg/百万円	100.0	100.0	
36	株式会社ファーストフーズ名古屋	売上高	148.00995	kg/百万円	100.0	95.5	
37	ブンセン株式会社	売上高	64.73646	kg/百万円	98.8	100.0	
38	株式会社タカフレッシュ	売上高	287.69356	kg/百万円	100.0	100.0	
39	株式会社 ふじや食品	売上高	174.25234	kg/百万円	100.0	100.0	①食品リサイクル法に基ずき有価飼料化 ②過剰生産しない生産計画の重 視 ③FSSC22000取得 ④SDGsに取り組む
40	株式会社舞台ファーム	製造数	0.02818	kg/パック	100.0	100.0	
41	まるい食品株式会社	売上高	12.75510	kg/百万円	100.0	100.0	
42	株式会社アルデジャパン	売上高	71.86356	kg/百万円	68.7	100.0	
43	株式会社 ゆめデリカ	売上高	217.02002	kg/百万円	90.0	95.7	

年度	令和3年度実績
業種	その他の食料品製造業 そう菜製造業

基準発生原単位 211kg/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	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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	金秀商事株式会社	売上高	329.34947	kg/百万円	100.0	96.2	
45	プライムデイリーフーズ株式会社	売上高	337.35932	kg/百万円	95.5	95.7	
46	株式会社ダイエットクックサプライ	売上高	81.35163	kg/百万円	100.0	95.8	
47	株式会社 ベストーネ	売上高	50.31858	kg/百万円	100.0	100.0	そうざい製造業および、すし・弁当・調理パン製造業の工場から発生する可食食品廃棄物(歩留まりなどで余分に製造する食品)を詰め合わせて、従業員向けに廉価で販売を実施。同工場から出る食品残渣(不可食部分)を、工場内に設置したバイオガス発生装置に投入し、発生したバイオガスをボイラーで燃焼させて、工場内で使用する蒸気として活用。これにより、食品残渣の排出を削減すると共に、燃料としての都市ガス使用量を削減。
48	わかば食品株式会社	売上高	158.51064	kg/百万円	83.8	95.5	
49	明治屋産業 株式会社	売上高	18.90110	kg/百万円	24.4	96.0	
50	日本ハム株式会社	売上高	82.06117	kg/百万円	27.8	95.5	
51	株式会社 セトデリカ	売上高	198.66895	kg/百万円	100.0	100.0	
52	株式会社阪急デリカアイ	売上高	125.27911	kg/百万円	83.2	96.2	
53	クレフォートグループ株式会社	売上高	410.55000	kg/百万円	100.0	95.5	
54	株式会社 コープフーズ	売上高	264.69115	kg/百万円	100.0	96.0	工場外周に食品残渣を堆肥化する生ごみ処理機設置
55	株式会社セントラルフーズ	売上高	856.48148	kg/百万円	57.2	88.9	
56	株式会社 惣和	売上高	80.63660	kg/百万円	100.0	100.0	
57	株式会社サンライズ	売上高	45.54231	kg/百万円	94.4	100.0	

年度 令和3年度実績 \*\*種 その他の食料品製造業 そう菜製造業 基準発生原単位 211kg/百万円

		発生原単位				再生利用 表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
58	株式会社 九州ダイエットクック	売上高	207.21933	kg/百万円	100.0	95.8	廃棄物発生抑制の為、従来廃棄していた、ユデタマゴを別商品にて使用して おります。
59	ライラック・フーズ株式会社	売上高	263.95354	kg/百万円	100.0	100.0	
60	株式会社 弁 釜	売上高	189.28885	kg/百万円	88.6	96.0	
61	株式会社イシカリデリカ	売上高	96.92716	kg/百万円	100.0	100.0	
62	ホクレン農業協同組合連合会	売上高	766.11086	kg/百万円	100.0	100.0	
63	株式会社 フレッシュデポ	売上高	214.38197	kg/百万円	100.0	96.0	
64	デリカサラダボーイ株式会社	売上高	167.30452	kg/百万円	70.0	96.3	
65	株式会社サンプラザ	売上高	81.27419	kg/百万円	97.0	100.0	社員研修時に必ずリサイクル工場や堆肥工場の見学を行い、分別回収の重 要性を認識させている。
66	株式会社 フジデリカ・クオリティ	売上高	74.84617	kg/百万円	99.9	95.7	自社敷地内でバイオマス設備を構築し、食品循環資源のメタン化を実施しています。
67	有限会社 ジェイ・エフフーズ	売上高	244.43592	kg/百万円	92.9	100.0	
68	株式会社 藤屋	売上高	81.57498	kg/百万円	100.0	91.3	
69	サン食品株式会社	売上高	204.99759	kg/百万円	100.0	100.0	
70	株式会社 琉球デリカサービス	売上高	27.08333	kg/百万円	100.0	100.0	
71	九州惣菜株式会社	売上高	64.81961	kg/百万円	26.0	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	その他の食料品製造業 そう菜製造業

基準発生原単位 211kg/百万円

					表14におけ		
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 (%)	る適の割合 (%)	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
72	甲府東洋株式会社	売上高	42.46846	kg/百万円	76.5	100.0	
73	株式会社 太堀	売上高	43.58536	kg/百万円	57.7	100.0	製造アイテムの見通しと縮小。規格の統一による製造の無駄を排除して、残渣の発生を抑制する方針を継続する。
74	株式会社ぎょうざの満洲	売上高	243.51459	kg/百万円	79.0	100.0	
75	株式会社 デリカシェフ	売上高	256.03085	kg/百万円	100.0	100.0	
76	株式会社草加デリカ	売上高	102.16895	kg/百万円	100.0	100.0	廃棄物担当者に3年に1回以上の再生利用の委託先の訪問。
77	プライムデリカ株式会社	売上高	195.98982	kg/百万円	90.4	100.0	生産上で出た余剰の商品を従業員向けに販売実施。生産ラインでの落下品 を無くす為様々な取り組みを実施。
78	株式会社ホームデリカ	売上高	76.79972	kg/百万円	81.8	100.0	
79	株式会社 デリカウェーブ	売上高	106.17391	kg/百万円	100.0	100.0	日々の食品廃棄物量を把握・記録し、廃棄物の多い物に関しては、生産工程の見直しを行い、廃棄物発生の抑制処置を実施。

年度 令和3年度実績 その他の食料品製造業 そう菜製造業

基準発生原単位 211kg/百万円

	事業者名	発生原単位				表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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
80	美野里デリカ株式会社	売上高	134.75304	kg/百万円	100.0	100.0	
81	株式会社コープデリフーズ	売上高	292.76582	kg/百万円	100.0	100.0	
82	ロイヤルデリカ株式会社	売上高	105.98945	kg/百万円	100.0	100.0	
83	彩裕フーズ株式会社	売上高	88.78730	kg/百万円	100.0	100.0	
84	株式会社グルメデリカ	売上高	55.93791	kg/百万円	100.0	100.0	
85	株式会社 美浜フーズ	売上高	96.91445	kg/百万円	100.0	100.0	
86	株式会社みまつ食品	売上高	141.98015	kg/百万円	100.0	100.0	
87	株式会社 マルマツ	売上高	37.84327	kg/百万円	32.1	75.0	
88	タマムラデリカ 株式会社	売上高	152.14477	kg/百万円	100.0	100.0	
89	株式会社旬菜デリ	売上高	142.19824	kg/百万円	100.0	100.0	
90	アイワイフーズ株式会社	売上高	103.33633	kg/百万円	99.9	100.0	
91	株式会社江戸清	売上高	48.22134	kg/百万円	100.0	100.0	FSSC22000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。
92	株式会社ポテトデリカ	売上高	310.91457	kg/t	100.0	100.0	動植物性残渣であったポテトピール、ジャガイモの芽取カスを豚の餌にする装置を導入(2015年10月より)イモ選別機を導入し、そこではじかれたダイスイモも餌化することで残渣を減らすことができた。
93	株式会社ジャンボリア	売上高	69.44036	kg/百万円	88.9		最寄り自治体のフードドライブ活動に対して、製造後の余剰原材料を提供している。また、毎月2回開催している各部門を集めた会議内でロス量の進捗確認、対策の検討を行っている。
94	石井食品株式会社	売上高	125.73318	kg/百万円	97.2	95.7	

年度	令和3年度実績
業種	その他の食料品製造業 そう菜製造業

基準発生原単位 211kg/百万円

		発生原単位				表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
95	株式会社ヒガシヤデリカ	売上高	23.87381	kg/百万円	95.0	86.4	
96	フジフーズ株式会社	売上高	103.17727	kg/百万円	100.0	100.0	
97	株式会社紀文食品	売上高	69.95084	kg/百万円	97.9	100.0	微生物を利用した食品残渣処理機の導入
98	株式会社MK・サービス	売上高	129.94098	kg/百万円	100.0	100.0	
99	東洋水産株式会社	売上高	4.30081	kg/百万円	98.6	100.0	
100	キユーピータマゴ株式会社	売上高	43.98982	kg/百万円	95.5	100.0	
101	株式会社 新進	売上高	13.12274	kg/百万円	100.0	95.7	
102	日本クッカリー株式会社	売上高	102.83100	kg/百万円	100.0	100.0	
103	株式会社桃屋	売上高	10.40482	kg/百万円	97.1	100.0	
104	上原食品工業株式会社	売上高	100.52701	kg/百万円	96.1	100.0	産業廃棄物処理に於いて、適切な再生処理及び、さらなる再生利用向上の 為情報収集しております。

年度	令和3年度実績
業種	その他の食料品製造業 すし・弁当・調理パン製造業

基準発生原単位 177kg/百万円

		発生原単位				表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	双葉産業 株式会社	売上高	64.36378	kg/百万円	100.0	100.0	
2	ファウンテン・デリ株式会社	売上高	93.76054	kg/百万円	100.0	100.0	
3	株式会社 KSP	売上高	133.72905	kg/百万円	12.1	100.0	
4	株式会社煌	売上高	70.25596	kg/百万円	100.0	96.0	
5	岡野食品産業株式会社	売上高	309.67016	kg/百万円	77.5	100.0	
6	愛知県経済農業協同組合連合会	売上高	20.00000	kg/百万円	90.3	91.3	
7	株式会社 オイシス	売上高	370.08512	kg/百万円	53.5	95.5	
8	エイムカイワ株式会社	売上高	308.47749	kg/百万円	0.0	100.0	
9	株式会社いいなダイニング	売上高	68.55140	kg/百万円	28.6	96.0	
10	カネ美食品株式会社	売上高	87.61895	kg/百万円	99.1	91.7	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。
11	プレミアムキッチン株式会社	売上高	166.88527	kg/百万円	100.0	82.6	
12	株式会社末広製菓	売上高	211.57674	kg/百万円	100.0	100.0	
13	株式会社 ローリー	売上高	59.19854	kg/百万円	100.0	100.0	
14	株式会社日本デリカフレッシュ	売上高	47.76735	kg/百万円	92.3	86.4	
15	株式会社 ライフフーズ	売上高	177.33937	kg/百万円	100.0	100.0	
16	株式会社ポオトデリカトオカツ	売上高	168.72569	kg/百万円	86.7	100.0	
17	株式会社 全農ライフサポート山形	売上高	68.49315	kg/百万円	16.7	100.0	
18	株式会社ファーストフーズ名古屋	売上高	85.22093	kg/百万円	100.0	95.5	

年度	令和3年度実績
業種	その他の食料品製造業 すし・弁当・調理パン製造業

基準発生原単位 177kg/百万円

			発生原単位		再生利用	表14におけ	
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	ブンセン株式会社	売上高	64.83220	kg/百万円	98.6	100.0	
20	株式会社 米心石川	売上高	87.60435	kg/百万円	90.1	100.0	食品廃棄物を肥料として、廃油を再生エネルギー源として再利用する取り組 みをしている。
21	フルタフーズ株式会社	売上高	21.37190	kg/百万円	55.8	90.9	①廃棄の少ない原材料の選定をしている。(製品工程で使用しない部分の仕入れをしない等)②製品の大量廃棄につながらないよう、ヒューマンエラー防止強化に取り組んでいる。(受注部門、物流部門、生産部門が連携し、円滑な生産活動を行っている等)③製品の製造工程で発生する規格外品を、ほかの製品へ再利用する取り組みをしている。④製品の製造工程で発生する「動物性残渣」、「廃食用油」、「廃油」、「汚泥」は、リサイクル可能な処理業者の選択等を行い、再資源化を進めている。
22	プライムデイリーフーズ株式会社	売上高	155.58126	kg/百万円	98.7	95.7	
23	株式会社 菜の花	売上高	108.20755	kg/百万円	100.0	95.8	
24	株式会社 ベストーネ	売上高	40.52219	kg/百万円	100.0		そうざい製造業および、すし・弁当・調理パン製造業の工場から発生する可食食品廃棄物(歩留まりなどで余分に製造する食品)を詰め合わせて、従業員向けに廉価で販売を実施。同工場から出る食品残渣(不可食部分)を、工場内に設置したバイオガス発生装置に投入し、発生したバイオガスをボイラーで燃焼させて、工場内で使用する蒸気として活用。これにより、食品残渣の排出を削減すると共に、燃料としての都市ガス使用量を削減。
25	株式会社阪急デリカアイ	売上高	120.12915	kg/百万円	74.1	96.2	
26	株式会社 コープフーズ	売上高	38.06256	kg/百万円	35.8	96.0	工場外周に食品残渣を堆肥化する生ごみ処理機設置

年度	令和3年度実績
業種	その他の食料品製造業 すし・弁当・調理パン製造業

基準発生原単位

177kg/百万円

	+ <b>3</b> 14 + 4	発生原単位				表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	シノブフーズ株式会社	売上高	124.30272	kg/百万円	91.0	100.0	各工場においては廃棄削減の為、再分化して分別、計量した分別、計量し、数値管理を行うと共に、原因究明し、廃棄数量削減に努めております。また一部商品にてプラスチック素材を50%以上紙をしようした包材にしたり、バイオマスプラスイック容器の採用を拡大しております。
28	株式会社フジデリカ	売上高	51.94339	kg/百万円	100.0	100.0	
29	だるま食品株式会社	売上高	275.61928	kg/百万円	25.9		排水処理施設から毎月汚泥の引き抜きを行っていましたが、令和2年度に汚泥脱水機を導入したことで汚泥排出量が10分の1に低減しました。また、油濾過機を導入するなどして廃油の削減にも努めています。
30	株式会社日信	売上高	136.91286	kg/百万円	37.2	100.0	
31	日糧製パン株式会社	売上高	67.40513	kg/百万円	100.0	100.0	
32	株式会社 弁 釜	売上高	115.39761	kg/百万円	100.0	96.0	
33	JR北海道フレッシュキヨスク株式会社	売上高	39.41606	kg/百万円	0.0	100.0	生鮮市場事業本部においては、札幌市環境事業公社と生ごみの再生利用 (100%)に関する契約を継続中。

年度	令和3年度実績
業種	その他の食料品製造業 すし・弁当・調理パン製造業

基準発生原単位 177kg/百万円

			発生原単位			表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	有限会社セルビス	売上高	539.79942	kg/百万円	48.6	97.0	
35	株式会社 フレッシュデポ	売上高	52.13385	kg/百万円	100.0	96.0	
36	デリカサラダボーイ株式会社	売上高	128.39912	kg/百万円	41.1	96.3	
37	デリカウイング株式会社	売上高	129.76657	kg/百万円	100.0	96.0	令和3年度広島県廃棄物排出抑制・リサイクル施設整備費補助金を活用して、一部肥料にしていた食品残渣をメタン発酵処理してバイオガス発電を開始した。(令和4年5月12日より発電開始)
38	有限会社 ジェイ・エフフーズ	売上高	254.90196	kg/百万円	92.9	100.0	
39	オキコ株式会社	売上高	152.73813	kg/百万円	100.0	100.0	取引先への買取販売移行交渉、生産ロス低減取組み及びメニュー改廃時の 食材ロス低減取り組み。
40	株式会社 ヤマキフーズ	売上高	78.64413	kg/百万円	93.1	95.8	
41	サン食品株式会社	売上高	39.78651	kg/百万円	100.0	100.0	
42	株式会社 琉球デリカサービス	売上高	88.33526	kg/百万円	100.0	100.0	
43	株式会社デリカフレンズ	売上高	87.75936	kg/百万円	100.0	100.0	
44	株式会社みなと食品沖縄	売上高	99.36448	kg/百万円	100.0	100.0	製造および調理等において、歩留まりの確認、廃棄量の計量をおこない、数値をもって意識付けさせ啓蒙活動を実施、原材料も在庫管理をシステム化し、適正在庫を管理できるような仕組みを取組中。

年度	令和3年度実績
業種	その他の食料品製造業 すし・弁当・調理パン製造業

基準発生原単位 177kg/百万円

		発生原単位				表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
45	株式会社めん食	売上高	192.67300	kg/百万円	100.0	100.0	
46	株式会社 ヒライ	売上高	11.76690	kg/百万円	67.6	100.0	
47	株式会社 魚宗フーズ	売上高	78.11024	kg/百万円	25.5	91.7	
48	デリカエース株式会社	売上高	118.28198	kg/百万円	98.2	100.0	
49	株式会社 川島屋	売上高	76.49770	kg/百万円	100.0	100.0	
50	プライムデリカ株式会社	売上高	286.42016	kg/百万円	104.2	100.0	生産上で出た余剰の商品を従業員向けに販売実施。生産ラインでの落下品 を無くす為様々な取り組みを実施。
51	株式会社あんで一くっく	売上高	115.70806	kg/百万円	100.0	100.0	
52	株式会社ホームデリカ	売上高	223.34294	kg/百万円	95.8	100.0	
53	株式会社 デリカウェーブ	売上高	105.26419	kg/百万円	100.0	100.0	日々の食品廃棄物量を把握・記録し、廃棄物の多い物に関しては、生産工程の見直しを行い、廃棄物発生の抑制処置を実施。
54	株式会社 デリカナカムラ	売上高	97.73103	kg/百万円	89.7	100.0	
55	彩裕フーズ株式会社	売上高	88.82963	kg/百万円	100.0	100.0	
56	藤本ライスデリカ株式会社	売上高	40.94746	kg/百万円	100.0	100.0	
57	株式会社爽健亭	売上高	85.49794	kg/百万円	98.3	100.0	
58	株式会社フレッシュダイナー	売上高	64.21914	kg/百万円	100.0	95.7	
59	トオカツフーズ 株式会社	売上高	97.74082	kg/百万円	100.0	100.0	
60	フジフーズ株式会社	売上高	88.14870	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	その他の食料品製造業 すし・弁当・調理パン製造業

基準発生原単位 177kg/百万円

	+ 444 + 5	発生原単位				表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
61	小田急食品株式会社	売上高	65.70390	kg/百万円	100.0	100.0	
62	株式会社 フリジポート	売上高	192.77618	kg/百万円	100.0	100.0	
63	株式会社プライムベーカリー	売上高	124.86757	kg/百万円	100.0	100.0	
64	井筒まい泉株式会社	売上高	60.27688	kg/百万円	100.0	100.0	サンドイッチ製造時に発生するパン耳を有価で売却し、まい泉オリジナルブランド豚『甘い誘惑』の再生飼料に使用し食品循環活動を実施
65	全農パールライス株式会社	売上高	33.61465	kg/百万円	57.2	100.0	
66	日本クッカリー株式会社	売上高	43.89761	kg/百万円	98.8	100.0	
67	株式会社サンデリカ	売上高	165.39629	kg/百万円	97.8	100.0	「サンデリカ生産方式」=全員参加の本物の5S活動 を通じ、製造過程におけるあらゆる無駄の排除に取り組み、作りすぎや製造ミス等による食品ロスの削減に日々努めている。
68	ワタミ株式会社	売上高	8.57895	kg/百万円	100.0	100.0	愛知県名古屋市において、外食事業同業他社と協力して飼料化による食品 リサイクルループ認証を取得し運用中。
69	日本水産株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	100.0	

年度	令和3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	表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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	名古屋製酪株式会社	売上高	95.73879	kg/百万円	100.0	95.5	
2	フクシマフーズ株式会社	売上高	47.99199	kg/百万円	100.0	93.8	
3	株式会社Mizkan	売上高	47.15436	kg/百万円	97.0	100.0	
4	株式会社雪国まいたけ	売上高	40.62969	kg/百万円	83.6	100.0	
5	たいまつ食品株式会社	売上高	5.21286	kg/百万円	100.0	100.0	
6	江崎グリコ株式会社	売上高	6.42057	kg/百万円	100.0	100.0	
7	大塚食品株式会社	売上高	23.15209	kg/百万円	99.5	100.0	
8	株式会社壱番屋	売上高	10.89918	kg/百万円	55.0	96.3	
9	盛田株式会社	売上高	7.57576	kg/百万円	100.0	100.0	
10	サンヨー缶詰株式会社	売上高	896.39098	kg/百万円	100.0	100.0	
11	井村屋フーズ株式会社	売上高	31.56997	kg/百万円	100.0	100.0	
12	ヤマモリ株式会社	売上高	32.79969	kg/百万円	73.0	100.0	発生量削減として生産性向上改善の一つとして歩留まり向上改善を推進。 また、食品廃棄物の再生利用に繋げる設備や食品リサイクルループの情報収集と導入検討。 フードバンク等への寄付等。

年度	令和3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

			発生原単位		再生利用	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	アヲハタ株式会社	売上高	36.55025	kg/百万円	100.0	96.0	弊社従業員に食品廃棄物の分別等の教育を実施し、できる限り焼却埋立を行わず、リサイクル(堆肥化、バイオガス発電原料)に回すよう取り組んでいます。一部商品の賞味期限表示を年月表示に変更し食品ロス削減に取り組んでいます。また、フードバンクへの製品寄贈を行い、食品の有効利用に取り組んでいます。
14	グリコマニュファクチャリングジャパン株式会社	売上高	24.75948	kg/百万円	100.0		神戸工場では、再生利用先の養豚業者から豚肉を購入し、社員食堂や事業所内保育園で提供するリサイクル啓蒙活動を実施する他、事業所内保育園でリサイクルで作られた肥料を用いて家庭菜園で野菜を栽培し、昼食などに利用する活動を行っている。他にも柏原工場では、地元の障がい者支援センター、パン工房と共同で端数で廃棄する予定の粉ミルク缶を使いパンに加工するフードロス削減活動を行っている。
15	マルハマ食品株式会社	売上高	34.01143	kg/百万円	93.1	95.7	
16	ハチ食品株式会社	売上高	17.96945	kg/百万円	70.1	100.0	
17	ハウス食品株式会社	売上高	13.92846	kg/百万円	88.3	100.0	
18	日本罐詰株式会社	売上高	21.97125	kg/百万円	100.0	100.0	農作物加工時に発生する不可食部について、弊社と直接取引している 農家に肥料として再利用してもらっている。また農作物加工時に出る端 材についても別途箱詰を行い、販売している。
19	株式会社 マルハニチロ北日本	売上高	9.34579	kg/百万円	100.0	100.0	
20	サンミート株式会社	売上高	2.68956	kg/百万円	100.6	96.4	

年度	令和3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 (%)	る適の割合 (%)	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	日本食研製造株式会社	売上高	3.68211	kg/百万円	100.0	86.4	
22	鳥取缶詰株式会社	売上高	3.28192	kg/百万円	63.0	95.5	
23	日興食品株式会社	売上高	50.89820	kg/百万円	100.0	90.9	・柑橘類のサイレージによる牛の給餌の比率を高める
24	宮島醤油株式会社	売上高	67.04129	kg/百万円	49.9	100.0	
25	味の素食品株式会社	売上高	145.71951	kg/百万円	87.1	100.0	
26	山梨罐詰株式会社	売上高	89.00559	kg/百万円	100.0	100.0	食品残渣を、自社内に設置したメタン発酵プラントでエネルギー変換している。
27	株式会社エムアイフードスタイル	売上高	34.38395	kg/百万円	0.0	100.0	
28	株式会社永谷園フーズ	売上高	39.75506	kg/百万円	71.2	100.0	
29	株式会社 中村屋	売上高	37.71211	kg/百万円	100.0	100.0	
30	株式会社ニチレイフーズ	売上高	34.85499	kg/百万円	98.8	100.0	
31	上原食品工業株式会社	売上高	99.95285	kg/百万円	96.2	100.0	産業廃棄物処理に於いて、適切な再生処理及び、さらなる再生利用向 上の為情報収集しております。
32	エスビー食品株式会社	売上高	9.70216	kg/百万円	83.0	100.0	
33	日本水産株式会社	売上高	0	kg/百万円	0.0	100.0	

年度	令和3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

					再生利用等表14におけ		
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位		る適の割合 (%)	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	株式会社タカノフーズ東北工場	売上高	81.56921	kg/百万円	64.7	100.0	食品リサイクル業者を探す 排水処理有機物のリサイクル検討
2	ヤヱガキ醗酵技研株式会社	売上高	87.95472	kg/百万円	100.0	100.0	
3	株式会社 KSP	売上高	112.42017	kg/百万円	59.2	100.0	
4	株式会社オルト	売上高	1,175.31006	kg/百万円	100.0	100.0	
5	太邦株式会社	売上高	648.36725	kg/百万円	0.0	93.8	
6	金印わさび株式会社	売上高	315.30087	kg/百万円	99.5	100.0	
7	株式会社 大潟村あきたこまち生産者協会	売上高	164.54236	kg/百万円	100.0	100.0	
8	株式会社トーカン	売上高	10.15172	kg/百万円	100.0	95.5	
9	株式会社コンシェルジュ	売上高	34.83725	kg/百万円	97.8		いずみ市民生協グループとして、食品リサイクル・ループの認定を受け、 弊社食品工場で発生した食品残さなどをリサイクルセンターに集め、そこ でたい肥化を行っている。できた堆肥については、農業生産法人のグ ループ会社が引き取り、野菜作りに使用し、できた野菜をいずみ市民生 協の店舗でまた販売するという循環を構築している。
10	ユーキ食品株式会社	売上高	673.32778	kg/百万円	100.0	100.0	
11	有限会社 スペース・インダストリー	売上高	288.90909	kg/百万円	100.0	100.0	
12	旭松食品株式会社	売上高	1,284.01215	kg/百万円	99.6	100.0	
13	株式会社山形ごぼう商會	売上高	441.00545	kg/百万円	100.0	100.0	
14	株式会社オーカワ	売上高	115.62169	kg/百万円	43.9	96.0	
15	株式会社 鈴商グリーン	売上高	709.87890	kg/百万円	100.0	100.0	
16	株式会社 美ノ久	売上高	251.76551	kg/百万円	85.8	95.2	
17	株式会社エム・ティ	売上高	34.16685	kg/百万円	100.0	95.7	

年度	令和3年度実績
業種	その他の食料品製造業 他に分類されない食料品製造業

基準発生原単位 設定なし

		, ,	発生原単位		再生利用等表14におけ		
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 (%)	る適の割合 (%)	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Mizkan	売上高	197.21519	kg/百万円	67.6	100.0	
19	太陽化学株式会社	売上高	161.13082	kg/百万円	100.0	95.2	発生した食品廃棄物が再生利用出来るよう分別及び異物混入防止を周 知徹底した。
20	ユニオン商事株式会社	売上高	26.33352	kg/百万円	100.0	95.7	
21	丸ひし株式会社	売上高	1,383.49556	kg/百万円	100.0	91.3	
22	生活協同組合コープこうべ	売上高	48.94270	kg/百万円	100.0	100.0	①フードバンク/子ども食堂への食材提供 ②てまえどり運動を全店で啓 発
23	株式会社オリエンタルフーズ	売上高	925.28302	kg/百万円	52.7	100.0	
24	株式会社マノ	売上高	1,095.06363	kg/百万円	100.0	100.0	
25	マルキン食品株式会社	売上高	67.52548	kg/百万円	100.0	95.7	
26	株式会社 森昌食品	売上高	879.50748	kg/百万円	100.0	100.0	
27	三基食品株式会社	売上高	107.56250	kg/百万円	98.8	100.0	
28	北庄フェーバー株式会社	売上高	3,600.00000	kg/百万円	100.0	96.2	
29	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	1,143.56436	kg/百万円	100.0	96.0	
30	株式会社 伊藤食品工業	売上高	274.29039	kg/百万円	100.0	97.1	
31	株式会社 共栄	売上高	566.55949	kg/百万円	100.0	77.3	
32	長岡香料株式会社	売上高	30.50658	kg/百万円	98.8	100.0	
33	日本ジフィー食品株式会社	売上高	55.61260	kg/百万円	100.0	100.0	
34	有限会社 八百照	売上高	1,433.91304	kg/百万円	0.0	75.0	
35	株式会社トップフーズ	売上高	1,016.56512	kg/百万円	100.0	100.0	
36	佐藤食品工業株式会社	売上高	792.78752	kg/百万円	100.0	95.0	再生利用率100%を目指している。
37	株式会社タナカバナナ	売上高	50.30493	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3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

	•				再生利用等	表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率 (%)	る適の割合 (%)	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
38	株式会社フォーシーズンファクトリ	売上高	361.09046	kg/百万円	100.0	100.0	
39	株式会社 トリイパン粉	売上高	422.53937	kg/百万円	100.0	82.6	
40	サンデイリー株式会社	売上高	133.73059	kg/百万円	100.0	91.7	
41	サトウ食品株式会社	売上高	26.99872	kg/百万円	100.0	95.5	
42	株式会社 大祐	売上高	711.97691	kg/百万円	88.2	96.0	
43	株式会社ミヤトウ野草研究所	売上高	59.82906	kg/百万円	100.0	100.0	
44	株式会社 ローリー	売上高	32.57329	kg/百万円	100.0	100.0	
45	阿部幸製菓株式会社	売上高	99.54509	kg/百万円	0.0	100.0	
46	中越酵母工業株式会社	売上高	27,198.53511	kg/百万円	99.4	100.0	毎月の廃棄物等の発生量の集計と、会議等において情報共有化を行なっている。
47	株式会社雪国まいたけ	売上高	98.97550	kg/百万円	100.0	100.0	
48	たいまつ食品株式会社	売上高	73.92702	kg/百万円	100.0	100.0	
49	株式会社 太陽松食品	売上高	484.72222	kg/百万円	100.0	100.0	
50	株式会社グリーンデリカ	売上高	82.73963	kg/百万円	100.0	95.7	
51	ナカキ食品株式会社	売上高	131.21118	kg/百万円	35.8	81.3	
52	正田食品株式会社	売上高	191.01941	kg/百万円	84.8	95.5	
53	株式会社アドバンス	売上高	337.20317	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	その他の食料品製造業 他に分類されない食料品製造業

基準発生原単位 設定なし

		発生原単位			再生利用等 表14にお		
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 (%)	る適の割合 (%)	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	株式会社 ヤマダフーズ	売上高	284.40282	kg/百万円	100.0	100.0	
55	株式会社 ライフフーズ	売上高	183.58531	kg/百万円	100.0	100.0	
56	大塚食品株式会社	売上高	77.58850	kg/百万円	99.7	100.0	
57	株式会社サン・グリーン	売上高	1,954.06239	kg/百万円	100.0	100.0	
58	エム・シーシー食品株式会社	売上高	32.98193	kg/百万円	13.2	100.0	東灘区の近隣にあるフードバンクに弊社NB商品を提供。(要望時)
59	株式会社 マルマサフード	売上高	1,007.66667	kg/百万円	67.7	100.0	
60	アスナ株式会社	売上高	1,488.85299	kg/百万円	100.0	91.3	
61	株式会社 田中食品興業所	売上高	76.89905	kg/百万円	97.7	95.7	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。
62	メロディアン株式会社	売上高	76.98551	kg/百万円	69.9	100.0	
63	アクツフーズ株式会社	売上高	151.91753	kg/百万円	100.0	100.0	
64	三共食品株式会社	売上高	468.77405	kg/百万円	88.9	95.5	
65	株式会社 北青中央	売上高	7,656.27706	kg/百万円	100.0	95.0	
66	盛田株式会社	売上高	75.00000	kg/百万円	100.0	100.0	
67	井村屋フーズ株式会社	売上高	31.47023	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	その他の食料品製造業 他に分類されない食料品製造業

基準発生原単位 設定なし

		:	発生原単位		再生利用等表14におけ		
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率 (%)	る適の割合 (%)	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
68	アサヒビールモルト株式会社	売上高	236.35162	kg/百万円	100.0	100.0	特になし
69	株式会社 平野屋	売上高	76.04717	kg/百万円	100.0	95.5	
70	ブンセン株式会社	売上高	10.22377	kg/百万円	96.9	100.0	
71	株式会社阪急フードプロセス	売上高	27.99824	kg/百万円	100.0	100.0	
72	株式会社福岡フードサプライ	売上高	404.61702	kg/百万円	68.5	100.0	
73	まるい食品株式会社	売上高	52.70376	kg/百万円	71.6	100.0	
74	株式会社アスコ	売上高	178.82353	kg/百万円	100.0	95.5	
75	株式会社ウーケ	売上高	43.21633	kg/百万円	91.2	95.8	
76	三栄源エフ・エフ・アイ株式会社	売上高	20.70786	kg/百万円	100.0	100.0	
77	株式会社 乃久知フーズ	売上高	711.59030	kg/百万円	100.0	95.7	
78	丸善製薬株式会社	売上高	214.01430	kg/百万円	0.0	80.0	医薬品・化粧・食品添加物及び食品製造で排出された植物抽出物残渣を 果実農家及び自社農園の土壌改良材として、有効利用している。現在、 特定の有用生薬の栽培を行い、それを抽出する事で部分的ではあるが、 リサイクルシステムの構築を目指している。
79	三島食品株式会社	売上高	12.37650	kg/百万円	96.8	95.7	

年度	令和3年度実績
業種	その他の食料品製造業 他に分類されない食料品製造業

基準発生原単位 設定なし

		発生原単位			再生利用等		
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率 (%)	る適の割合 (%)	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
80	アヲハタ株式会社	売上高	68.31775	kg/百万円	100.0		弊社従業員に食品廃棄物の分別等の教育を実施し、できる限り焼却埋立を行わず、リサイクル(堆肥化、バイオガス発電原料)に回すよう取り組んでいます。一部商品の賞味期限表示を年月表示に変更し食品ロス削減に取り組んでいます。また、フードバンクへの製品寄贈を行い、食品の有効利用に取り組んでいます。
81	池田糖化工業株式会社	売上高	59.15808	kg/百万円	78.0	95.5	廃棄物の分別を行い、動植物性残渣は委託先で土壌改良材へ再利用し ている。
82	株式会社 都城くみあい食品	売上高	93.16109	kg/百万円	100.0	100.0	
83	MCエフディフーズ株式会社	売上高	29.54093	kg/百万円	100.0	95.5	
84	株式会社あおき	売上高	2,843.08511	kg/百万円	87.7	95.5	
85	大三島果汁工業株式会社	売上高	570.84583	kg/百万円	97.3	100.0	
86	タカノフ一ズ中四国株式会社	売上高	112.01276	kg/百万円	52.6	87.0	
87	備前化成株式会社	売上高	53.28429	kg/百万円	100.0	95.5	
88	旭トラストフーズ株式会社	売上高	218.93953	kg/百万円	100.0	95.8	
89	アピ株式会社	売上高	12.81594	kg/百万円	96.1	95.0	廃棄物粉砕分別機により、食品循環資源と容器包装の分別を促進している。
90	アルファー食品株式会社	売上高	91.73970	kg/百万円	96.8	95.7	
91	ハチ食品株式会社	売上高	23.13867	kg/百万円	97.9	100.0	
92	株式会社 まえさと	売上高	1,504.64120	kg/百万円	95.8	95.8	
93	株式会社新川食品	売上高	157.70370	kg/百万円	100.0	95.7	

年度	令和3年度実績
業種	その他の食料品製造業 他に分類されない食料品製造業

基準発生原単位 設定なし

		発生原単位			再生利用等		
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率 (%)	る適の割合 (%)	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
94	イシハラフーズ株式会社	売上高	2,531.41092	kg/百万円	100.0	100.0	
95	株式会社 若草食品	売上高	89.35484	kg/百万円	100.0	100.0	
96	株式会社坪井商店	売上高	176.22378	kg/百万円	100.0	100.0	
97	株式会社おおさか協同物流センター	売上高	487.97939	kg/百万円	72.0	100.0	生ごみ処理機を運用し農産残渣を分解処理しています。
98	ロイヤル株式会社	売上高	91.27661	kg/百万円	99.7	100.0	
99	京都グレインシステム株式会社	売上高	133.90171	kg/百万円	99.3	95.7	EA21の取得・環境関連の展示会の利用。再生利用先の開拓。
100	株式会社 ふくれん	売上高	431.27572	kg/百万円	100.0	95.7	
101	株式会社 福岡中央青果	売上高	1,446.00639	kg/百万円	67.2	100.0	廃棄物の見える化システムを導入しており、食品リサイクルに限らず廃棄物を全般的にデータ化。排出拠点ごと、廃棄物の種類ごとに、年度だけでなく月次で排出量やリサイクル率が見える化できているため、今年度以降も引き続き分別・減量・リサイクルの推進に努めていく。
102	藤本食品株式会社	売上高	204.41088	kg/百万円	87.0	100.0	
103	エスアールジャパン株式会社	売上高	38.57143	kg/百万円	100.0	100.0	
104	株式会社まるみや	売上高	472.77847	kg/百万円	100.0	96.0	
105	株式会社 アレフ	売上高	46.27382	kg/百万円	95.9	100.0	飲食店舗では、生ごみ処理機を設置し減量後、再生利用を実施(2022年6月時点で89台稼働)。キッチンから出る食材ロスの発生抑制、仕入れ食材に関しては、コロナ禍で発生した商品のうち、約22t(5万食)を全国のフードバンク12団体に活用していただきました。これを廃棄していた場合、2.0%の悪化と見込んでいます。
106	株式会社 桐越	売上高	427.75665	kg/百万円	100.0	90.5	
107	横山食品株式会社	売上高	118.18576	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3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			表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
108	株式会社フルックス	売上高	227.84319	kg/百万円	100.0	100.0	社内の安全品質環境委員会において月次の廃棄量を報告し、増減理由 を聞き取りし以後の活動に活かしている。
109	ヒナタフーズ株式会社	売上高	53.92062	kg/百万円	73.8	95.5	
110	株式会社北栄ファーム	売上高	1,779.84634	kg/百万円	100.0	100.0	
111	株式会社 トップ・ラン	売上高	1,467.74844	kg/百万円	33.1	100.0	
112	生活協同組合コープさっぽろ	売上高	47.55700	kg/百万円	100.0	100.0	
113	ホクレン農業協同組合連合会	売上高	267.75780	kg/百万円	87.5	100.0	
114	くにみ農産加工有限会社	売上高	516.00877	kg/百万円	100.0	94.3	
115	北空知食品株式会社	売上高	946.07088	kg/百万円	79.6	100.0	
116	日本罐詰株式会社	売上高	6,537.77254	kg/百万円	99.9		農作物加工時に発生する不可食部について、弊社と直接取引している農家に肥料として再利用してもらっている。また農作物加工時に出る端材についても別途箱詰を行い、販売している。
117	奥本製粉株式会社	売上高	43.48373	kg/百万円	93.4	100.0	
118	味の素食品北海道株式会社	売上高	1,941.95265	kg/百万円	100.0	100.0	弊社社員に年1回 環境教育を実施、その中で廃棄物資源化啓発や分別 の徹底等を教育。
119	株式会社 遠軽食品	売上高	2,462.43335	kg/百万円	100.0	100.0	
120	株式会社 フレッシュデポ	売上高	596.49123	kg/百万円	100.0	96.0	
121	株式会社 細川食品	売上高	584.59749	kg/百万円	100.0	95.7	

年度	令和3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

					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 (%)	る適の割合 (%)	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
122	有限会社 白川冷蔵	売上高	915.44012	kg/百万円	100.0	96.3	
123	セブンライス工業株式会社	売上高	1,342.59259	kg/百万円	100.0	95.0	行程改善と精選等により商品として販売に努めている。
124	株式会社 シンク・フーズ	売上高	156.26294	kg/百万円	100.0	95.8	
125	馬路村農業協同組合	売上高	190.05130	kg/百万円	100.0	96.3	馬路村農協では柚子の加工事業における廃棄物について、堆肥として加 工することにより、資源化を行っている。
126	株式会社 フジデリカ・クオリティ	売上高	985.68790	kg/百万円	99.7	95.7	自社敷地内でバイオマス設備を構築し、食品循環資源のメタン化を実施しています。
127	株式会社ハチバン	売上高	58.03524	kg/百万円	93.7		飲食店舗で使用する野菜等の工場・セントラルキッチンでの集中加工による効率生産、サプライチェーン管理部署(需給予測)の向上による生産適正化で食品ロスを低減。店舗における野菜の使用部位以外の可食部分をエキス加工として外注し、食品残渣の発生抑制を図る。また、過剰生産による製品については、地域のフードバンクなどを通し活用していただいています。
128	株式会社ベストアグリフーズ	売上高	987.64470	kg/百万円	87.2	97.3	食品リサイクルループの構築を目指し、供給元との連携をはかりさらにリサイクル率の向上に努める。玉葱の外皮の一部を和紙原料として活用、 人参の外皮を乗馬施設の飼料としてテスト採用している。
129	ヤマキ製菓 株式会社	売上高	54.83051	kg/百万円	100.0	100.0	
130	株式会社サナス	売上高	195.56793	kg/百万円	0.0	100.0	
131	有限会社 一蘭	売上高	372.06288	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3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				等 表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
132	九州乳業株式会社	売上高	1,810.69511	kg/百万円	100.0	87.0	
133	株式会社 丸美屋	売上高	2,571.86306	kg/百万円	100.0	100.0	
134	サン食品株式会社	売上高	1,368.69091	kg/百万円	100.0	100.0	
135	株式会社JAベジアスさが	売上高	1,565.15644	kg/百万円	100.0	96.6	
136	ヤクルトヘルスフーズ株式会社	売上高	144.10912	kg/百万円	100.0	100.0	委託先の定期視察の実施、動植物残渣(粉末)の発生量削減に向けた社内教育の実施、農産原料の搾りかす削減のための取り組み。
137	株式会社つえエーピー	売上高	959.03166	kg/百万円	100.0	89.5	
138	有限会社グリーンフィールド	売上高	601.06061	kg/百万円	100.0	100.0	回収後は肥料として利用している。
139	株式会社ゆば将	売上高	1,082.94931	kg/百万円	100.0	100.0	豆乳の使用を無駄のない量で製造を行い、廃棄にまわす豆乳の減量を 行い、汚泥の発生量・引き抜き量を減らす。
140	株式会社 いかど	売上高	368.94410	kg/百万円	100.0	100.0	
141	株式会社JAフーズさが	売上高	70.78926	kg/百万円	73.1	100.0	廃油混焼ボイラーの使用
142	株式会社ミツヤ	売上高	21.20276	kg/百万円	100.0	95.7	フードバンクに登録を行い食品ロス削減を別途、実施している
143	有限会社 みどり食品	売上高	179.65678	kg/百万円	100.0	90.9	
144	株式会社 はくばく	売上高	5.75431	kg/百万円	100.0	100.0	
145	マルアキフーズ株式会社	売上高	238.29904	kg/百万円	100.0	100.0	
146	光和デリカ株式会社	売上高	225.55112	kg/百万円	97.2	100.0	
147	フタバ食品株式会社	売上高	92.02329	kg/百万円	90.2	100.0	

年度	令和3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				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 (%)	る適の割合 (%)	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
148	株式会社トラサンデリカ	売上高	172.30343	kg/百万円	100.0	100.0	
149	株式会社 磯貝晃三商店	売上高	243.64937	kg/百万円	100.0	100.0	
150	日穀製粉株式会社	売上高	68.97155	kg/百万円	100.0	100.0	特になし
151	株式会社 川島屋	売上高	207.54342	kg/百万円	100.0	100.0	
152	有限会社イズミフーズ	売上高	1,088.63636	kg/百万円	100.0	100.0	
153	オリヒロプランデュ株式会社	売上高	53.58045	kg/百万円	91.3	100.0	
154	サントリーモルティング株式会社	売上高	1,129.64470	kg/百万円	100.0	100.0	
155	キッコーマンフードテック株式会社	売上高	1,059.13758	kg/百万円	99.2	100.0	
156	マック食品 株式会社	売上高	116.68071	kg/百万円	100.0	100.0	動植物性残渣の乾燥設備の導入
157	株式会社 日本アグリネットワーク	売上高	460.80550	kg/百万円	100.0	100.0	
158	グランソールベーカリー株式会社	売上高	169.23929	kg/百万円	100.0	100.0	
159	株式会社セントラルカッティング	売上高	713.19758	kg/百万円	100.0	100.0	
160	筑波乳業株式会社	売上高	75.93955	kg/百万円	100.0	100.0	生産ラインでの食品廃棄物低減に努めるとともに、朝礼などで分別の徹底を呼び掛け、廃棄物に対する意識向上を図った。
161	有限会社埼玉フーズ	売上高	511.72835	kg/百万円	100.0	100.0	
162	富士カプセル株式会社	売上高	129.82264	kg/百万円	87.2	100.0	
163	タカノフーズ関東 株式会社	売上高	78.91321	kg/百万円	89.3	100.0	
164	アスザックフーズ株式会社	売上高	16.02390	kg/百万円	89.8	100.0	
165	株式会社 旭物産	売上高	257.60000	kg/百万円	100.0	100.0	
166	味の素食品株式会社	売上高	59.65904	kg/百万円	90.3	100.0	

年度	令和3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			再生利用等 表14におり		
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率 (%)	る適の割合 (%)	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
167	フライスター株式会社	売上高	59.07784	kg/百万円	93.5	100.0	
168	タヌマフーズ株式会社	売上高	93.04564	kg/百万円	63.1	100.0	食品残渣について再生利用業者を優先して選定している。
169	株式会社 大倉商事	売上高	338.73500	kg/百万円	100.0	97.5	
170	株式会社 京まろん	売上高	90.18769	kg/百万円	100.0	100.0	
171	株式会社サンフレッセ	売上高	117.27891	kg/百万円	0.0	100.0	
172	株式会社常磐植物化学研究所	売上高	100.07582	kg/百万円	100.0	100.0	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。
173	はごろもフーズ株式会社	売上高	26.01372	kg/百万円	100.0	100.0	
174	吉美食品株式会社	製造数量	81.62850	kg/t	100.0	90.0	
175	株式会社荻野商店	売上高	368.15344	kg/百万円	45.5	100.0	
176	磐田ポッカ食品株式会社	売上高	313.60202	kg/百万円	100.0	100.0	
177	株式会社アイエー・フーズ	売上高	55.76971	kg/百万円	46.9	100.0	
178	有限会社 蛯澤物産	売上高	2,380.95238	kg/百万円	100.0	92.3	
179	日研フード株式会社	売上高	690.37037	kg/百万円	100.0	100.0	
180	株式会社 照沼	売上高	552.43446	kg/百万円	100.0	96.2	

年度	令和3年度実績
業種	その他の食料品製造業 他に分類されない食料品製造業

基準発生原単位 設定なし

		発生原単位				再生利用等 表14におけ	
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
181	日本甜菜製糖株式会社	売上高	31.64983	kg/百万円	100.0	100.0	
182	株式会社 吉野家	製造量	34.20031	kg/t	99.9	100.0	主力商品のサイズバリエーションを増やし、商品ボリュームの選択肢を広げ、食べ残しを抑制できるようにしている。また、ドギーバックの取組についても顧客の要望に応じて実施している。また、食品製造部門では、野菜くずなどを近隣の学校へ提供し、飼育動物の餌として活用したり、動物園へ提供したりして、地域の教育活動の一部に参画している。
183	味の素ベーカリー株式会社	売上高	270.94900	kg/百万円	99.3	100.0	
184	株式会社AFC-HDアムスライフサイエンス	売上高	13.61084	kg/百万円	79.5	100.0	
185	とんでん株式会社	売上高	31.58330	kg/百万円	84.6	100.0	
186	長谷川香料株式会社	売上高	91.61715	kg/百万円	96.4	100.0	
187	株式会社永谷園フーズ	売上高	81.19032	kg/百万円	79.6	100.0	
188	有限会社マルカン	売上高	1,871.53979	kg/百万円	100.0	100.0	
189	株式会社宝幸	売上高	10.90589	kg/百万円	97.5	96.2	
190	三生医薬株式会社	売上高	50.87367	kg/百万円	68.6	100.0	H29年3月より新たに特定飼料製造業者と取引を開始し、食品廃棄物の再生利用の推進を図った。
191	明治ホールディングス株式会社	売上高	8.26392	kg/百万円	99.0	100.0	全国生産系事業所に対して食品廃棄物等再生利用率の目標値を定め、 目標値に達していない事業所については、状況をヒアリングのうえ新規再 生利用事業者の紹介等を行っている。
192	東洋水産株式会社	売上高	12.23903	kg/百万円	99.5	100.0	
193	オリジン東秀株式会社	売上高	127.66205	kg/百万円	100.0	96.0	
194	株式会社デルソーレ	売上高	53.51382	kg/百万円	87.7	100.0	

年度	令和3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

	+ ** + 6					引用等表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
195	株式会社ニップン	売上高	85.81444	kg/百万円	72.0	100.0	
196	アサヒグループ食品株式会社	製造量	22.68481	kg/t	42.6	100.0	定期的(年4~6回)フードバンクへの商品提供を実施。
197	株式会社サラダクラブ	売上高	471.79670	kg/百万円	100.0	100.0	野菜残渣を発酵してサイレージを作製し、飼料化している。また、自社で 残渣を発酵分解して堆肥化し、循環型農業に繋げている。
198	味の素株式会社	売上高	2.01205	kg/百万円	68.7	100.0	
199	森永乳業株式会社	売上高	54.11765	kg/百万円	86.4	100.0	①不可食部の食品廃棄物(茶かすやコーヒーかす)を自社でサーマルリカバリーし、10GJ/t以上で熱利用している。②豆腐の製造において副産物として発生するおからを自社で飼料化し、酪農家へ販売している。③弊社グループで統一した「処理場現地確認報告書」に基づき、再生利用の委託先を視察している。④食品廃棄物に関する全社員を対象とした教育を実施している。
200	日本レストランシステム株式会社	売上高	114.42830	kg/百万円	100.0	100.0	
201	ポッカサッポロフード&ビバレッジ株式会社	売上高	23.10267	kg/百万円	99.2	100.0	
202	株式会社 新進	売上高	31.14645	kg/百万円	0.0	95.7	
203	日東富士製粉株式会社	製造量	17.69681	kg/t	100.0	100.0	
204	パルシステム生活協同組合連合会	売上高	943.29433	kg/百万円	100.0	92.9	青果・果物卸売業においては、毎週、週5t程度の残品が発生します。以前から職員向け内部販売などで廃棄や堆肥化をせず有効活用を図っていましたが、近年はフードバンク、子ども食堂などの福祉的利用の割合が顕著に増加し、2021年度は約54tを提供しました。また他に分類されない食料品製造業ではカット野菜と肉・魚等を組み合わせたミールキットを製造していますが、青果・果物卸売業の余剰原料をカット野菜原料として使用し、有効・再生利用を促進しています。
205	株式会社叙々苑	売上高	111.90459	kg/百万円	92.7	100.0	

年度	令和3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			表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
206	株式会社 徳倉	製造数量	10.54461	kg/t	100.0	95.7	
207	上原食品工業株式会社	売上高	103.31989	kg/百万円	96.0	100.0	産業廃棄物処理に於いて、適切な再生処理及び、さらなる再生利用向上 の為情報収集しております。
208	湘南香料株式会社	売上高	402.13483	kg/百万円	97.9	100.0	
209	株式会社 リンガーハット	売上高	215.24399	kg/百万円	95.3	100.0	
210	株式会社ファーマインド	売上高	223.45339	kg/百万円	89.4	100.0	
211	全国農業協同組合連合会	売上高	353.84149	kg/百万円	0.0	100.0	
212	株式会社JR東日本クロスステーション	売上高	127.20955	kg/百万円	99.0	100.0	2020年11月分から二酸化炭素の排出量が非常に少ないバイオガス発電を行なっている処分業者へ委託しており、990.2tメタンリサイクルを行っている。
213	日本水産株式会社	売上高	253.64668	kg/百万円	98.2	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	清涼飲料製造業 (茶、コーヒー、果汁など残さが出るものに限る。)

基準発生原単位 429kg/t 又は 421kg/kl

	事業者名	発生原単位			再生利用等表14におけ		
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率 (%)	る適の割合 (%)	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	プラム食品株式会社	製造量	44.59218	kg/t	100.0	100.0	
2	和歌山ノーキョー食品工業株式会社	製造量	43.33526	kg/t	100.0	90.9	
3	株式会社ジーエスフード	製造数量	183.31902	kg/kl	70.0	95.7	
4	有限会社ゴールド農園	製造量	216.75268	kg/t	100.0	94.4	
5	中央製乳株式会社	製造量	31.20019	kg/t	100.0	95.5	
6	南海果工株式会社	製造量	442.40643	kg/t	98.5	100.0	現状での取り込みを継続実施して、可能な限り飼料・肥料化を進める
7	日本果実加工株式会社	製造量	300.92901	kg/t	100.0	100.0	
8	黄桜株式会社	製造数量	66.66667	kg/KL	100.0	95.2	
9	津軽果工株式会社	製造業	1,559.81848	kg/t	92.5	100.0	
10	株式会社メセナ食彩センター	製造量	439.56612	kg/t	100.0	95.7	
11	東北森永乳業株式会社	生産量	23.56792	kg/t	100.0	100.0	
12	大東乳業株式会社	製造量	14.51016	kg/t	100.0	95.7	
13	菊之露酒造株式会社	製造数量	1,681,000.00000	kg/KL	50.0	93.9	希望農家(さとうきび畑等)への肥料散布を無償で行う取組をし、再度希望がある為現在も継続中。
14	丸菱食品株式会社	製品重量(お茶・珈琲)	33.91433	kg/t	99.7	100.0	
15	大塚食品株式会社	製造量	40.52550	kg/t	99.9	100.0	
16	UCC上島珈琲株式会社	製造量	34.53524	kg/t	99.8	100.0	
17	株式会社ホーマーコーポレーション	製造数量	110.57541	kg/kl	100.0	90.5	
18	熊本県果実農業協同組合連合会	製造数量	39.59214	kg/kl	100.0	100.0	
19	有限会社 佐藤宇一郎商店	製造数量	2,023.80952	kg/kl	100.0	96.9	
20	山形食品株式会社	製造数量	44.01536	kg/t	100.0	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	清涼飲料製造業 (茶、コーヒー、果汁など残さが出るものに限る。)

基準発生原単位 429kg/t 又は 421kg/kl

		発生原単位				表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	キンキサイン株式会社	製造量	37.42874	kg/t	87.2	100.0	
22	ティーエムパック株式会社	製造量	28.72823	kg/t	100.0	100.0	
23	楠原壜罐詰工業株式会社	製造量	91.59904	kg/t	100.0	95.2	
24	宝積飲料株式会社	製造量	4.98189	kg/t	98.4	96.3	
25	株式会社青研	製造量	272.74872	kg/t	100.0	100.0	
26	株式会社ヒロシマ・コープ	売上高	891.44275	kg/百万円	100.0	87.0	柑橘搾汁残渣は極力飼料として販売しております、その他の廃棄物については堆肥化にして循環型に努めております。
27	日本果実工業株式会社	製造量	32.46913	kg/t	66.3	94.7	
28	マルサンアイ鳥取株式会社	売上高	1,959.66084	kg/百万円	98.5	95.5	
29	株式会社キューサイファーム島根	製造量	482.17902	kg/t	92.1	95.7	
30	相馬村農業協同組合りんご加エセンター	製造量	315.89724	kg/t	100.0	100.0	
31	マルサンアイ株式会社	製造量	142.03133	kg/t	99.9	91.7	
32	サクラ食品工業株式会社	売上高	123.19381	kg/百万円	31.1	100.0	
33	サカイキャニング株式会社	製造量	9,638.88889	kg/t	100.0	90.9	

年度	令和3年度実績
業種	清涼飲料製造業 (茶、コーヒー、果汁など残さが出るものに限る。)

基準発生原単位 429kg/t 又は 421kg/kl

		発生原単位			再生利用等 表14/		
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 (%)	る適の割合 (%)	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 ふくれん	製造量	52.69427	kg/t	99.6	95.7	
35	株式会社ミルクの郷	売上高	0.00000	kg/t	100.0	100.0	
36	北海道コカ・コーラプロダクツ株式会社	製造量	66.27862	kg/t	100.0	95.0	
37	株式会社 中村商店	製造量	3,272.72727	kg/t	100.0	66.7	
38	日本アスパラガス株式会社	製造量	11.76964	kg/t	100.0	100.0	
39	株式会社 マルハニチロ北日本	製造量	26.43948	kg/t	100.0	100.0	
40	四国化工機株式会社	製造量	105.86705	kg/t	100.0	95.8	食品廃棄物の発生を抑えるため、大豆1kg当たりから取れる豆乳の収率アップや製造中のロス削減に向けた取り組みを実施。また、乾燥おから製品(おからパウダー)の生産に注力し、おからの廃棄物発生量を抑制。
41	株式会社クリエイト伊方	製造量	1,134.02062	kg/t	41.5	84.2	
42	株式会社えひめ飲料	製造量	37.82186	kg/t	99.9	95.0	
43	四国乳業株式会社	売上高	8.21643	kg/百万円	100.0	95.7	
44	株式会社 グリーンヒル	製造量	291.07631	kg/t	93.2	96.9	
45	株式会社匠美	製造量	199.52700	kg/t	100.0	91.3	
46	株式会社ジェイエイフーズおおいた	製造量	121.29056	kg/t	100.0	100.0	
47	宮崎県農協果汁株式会社	製造量	23.99261	kg/t	100.0	100.0	植物性残渣の有価物化の促進
48	株式会社ジェイエイビバレッジ佐賀	製造量	104.80715	kg/t	100.0	100.0	
49	沖縄森永乳業株式会社	売上高	254.05067	kg/百万円	100.0	100.0	
50	九星飲料工業株式会社	製造数量	33.98314	kg/kl	100.0	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	清涼飲料製造業 (茶、コーヒー、果汁など残さが出るものに限る。)

基準発生原単位 429kg/t 又は 421kg/kl

		発生原単位			再生利用等表14におけ		
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 (%)	る適の割合 (%)	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	株式会社 トライアルカンパニー	製造量	20.01281	kg/t	100.0	96.0	
52	有限会社 勝山シークワーサー	製造量	1,000.00000	kg/t	100.0	95.5	
53	沖縄ポッカ食品株式会社	製造量	21.73731	kg/t	98.2	100.0	
54	株式会社 アルプス	製造量	69.11111	kg/t	100.0	100.0	
55	<b>外口株式会社</b>	製造数量	147.27721	kg/kl	100.0	100.0	
56	トモヱ乳業株式会社	製造量	82.93645	kg/t	75.4	95.5	
57	AGF関東株式会社	生産量	88.78128	kg/t	99.1	100.0	グループ企業間での意見交換による有効活用検討
58	サントリーコーヒーロースタリー株式会社	製造数量	356.53045	kg/t	100.0	100.0	
59	信州ビバレッジ株式会社	製造量	18.16405	kg/t	100.0	100.0	
60	株式会社エルビー	売上高	202.33809	kg/百万円	100.0	100.0	
61	静岡ミツウロコフーズ株式会社	製造数量	38.71902	kg/t	100.0	100.0	
62	興真乳業株式会社	製造数量	18.20783	kg/KL	100.0	100.0	
63	丸善食品工業株式会社	製造量	67.86883	kg/t	98.1	100.0	
64	ジャパンフーズ株式会社	製造数量	42.73112	kg/KL	100.0	100.0	毎年委託先の産業廃棄物業者及び収集運搬業者へ定期巡視訪問を実施 する。
65	株式会社YCL	製造量	30.76452	kg/t	100.0	100.0	
66	信濃高原食品株式会社	製造量	20.86176	kg/t	100.0	100.0	
67	株式会社 伊藤園	製造量	0.00000	kg/t	100.0	100.0	定期的な処理場視察と情報交換で、より有効的な処理方法を持つ取引先 選定。ISO14001の目標に廃却削減を掲げ、各営業単位で取り組んでいる。

年度	令和3年度実績
業種	清涼飲料製造業 (茶、コーヒー、果汁など残さが出るものに限る。)

基準発生原単位 429kg/t 又は 421kg/kl

	No. 事業者名	発生原単位				再生利用等表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率 (%)	る適の割合 (%)	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
68	キリンビバレッジ株式会社	製造量	18.87545	kg/KL	98.0	100.0	
69	株式会社 ホテイフーズコーポレーション	製造量	41.41939	kg/t	94.1	100.0	
70	守山乳業株式会社	生産量	102.30383	kg/t	100.0	100.0	
71	キッコーマンソイフーズ株式会社	大豆使用量	1,200.48351	kg/t	95.8	100.0	排出されたおからを乾燥し、肥料や飼料用途に使ってきましたが、近年は新たに乾燥機を導入し、食品用途に販売するようになっています。
72	丸源飲料工業株式会社	製造数量	55.10297	kg/kl	100.0	100.0	
73	エスエスケイフーズ株式会社	生産量	117.24509	kg/t	100.0	100.0	
74	株式会社 ニッセー	売上高	591.16799	kg/百万円	100.0	100.0	
75	ゴールドパック株式会社	製造量	16.69748	kg/t	100.0	100.0	弊社社員にて再生利用委託先の視察を実施(1回/年)
76	協同乳業株式会社	製造高	31.80362	kg/t	100.0	95.7	
77	アサヒ飲料株式会社	製造数量	28.86691	kg/KL	90.9	100.0	
78	森永乳業株式会社	製造数量	28.62530	kg/t	78.9	100.0	①不可食部の食品廃棄物(茶かすやコーヒーかす)を自社でサーマルリカバリーし、10GJ/t以上で熱利用している。②豆腐の製造において副産物として発生するおからを自社で飼料化し、酪農家へ販売している。③弊社グループで統一した「処理場現地確認報告書」に基づき、再生利用の委託先を視察している。④食品廃棄物に関する全社員を対象とした教育を実施している。
79	アサヒビール株式会社	製造数量	94.88498	kg/kl	100.0	100.0	
80	ジェーシーボトリング株式会社	製造量	36.02452	kg/t	100.0	95.0	

年度	令和3年度実績
業種	清涼飲料製造業 (茶、コーヒー、果汁など残さが出るものに限る。)

基準発生原単位 429kg/t 又は 421kg/kl

					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 (%)	る適の割合 (%)	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	サントリープロダクツ株式会社	製造数量	19.20151	kg/kl	92.2	100.0	緑の食糧戦略システムの実現に寄与できるように、植物残渣の再生利用に関して検討を行っている。環境への関心が高まってきており、各社より、コーヒー粕・茶粕の再生利用の提案を頂く事が増えており、現在はその情報を精査・検討しているところ。	
82	ポッカサッポロフード&ビバレッジ株式会社	製造量	58.34053	kg/t	99.9	100.0		
83	株式会社日本キャンパック	製造量	39.20601	kg/t	64.2	100.0		
84	株式会社サーフビバレッジ	製造数量	16.91782	kg/t	100.0	95.5		
85	湘南香料株式会社	売上高	579.83405	kg/t	85.2	100.0		
86	沖縄コカ・コーラボトリング株式会社	製造数量	65.39971	kg/KL	100.0	95.0		
87	全国農業協同組合連合会	売上高	1,209.05633	kg/百万円	100.0	100.0		

年度	令和3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

	- 10	発生原単位			再生利用	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	和歌山ノーキョー食品工業株式会社	製造量	0.00000	kg/t	0.0	90.9	
2	中埜総合印刷株式会社食品事業部マルサンフーズ工場	製造数量	13.98108	kg/kl	88.6	96.0	
3	株式会社ミヤトウ野草研究所	製造数量	482.68839	kg/kl	82.7	100.0	
4	東北森永乳業株式会社	生産量	5.62873	kg/t	87.0	100.0	
5	トーアス株式会社	製造量	16.75131	kg/t	100.0	100.0	
6	江崎グリコ株式会社	売上高	4.64786	kg/百万円	94.5	100.0	
7	大塚食品株式会社	製造量	3.47859	kg/t	94.6	100.0	
8	株式会社ホーマーコーポレーション	製造数量	0.00000	kg/kl	0.0	90.5	
9	株式会社 篠崎	製造量	7.31431	kg/t	85.2	100.0	
10	みちのくコカ・コーラボトリング株式会社	製造数量	19.89669	kg/kl	100.0	100.0	①流通大手チェーンストアへのいわゆる【賞味期限 1/3ルール】の見直し要請を継続しています。多くのチェーンストアでは【1/2】へのルール変更を受け入れていただいていますが、一部チェーンにおいては未実施です。引き続き、継続交渉中です。②岩手フードバンク・秋田フードバンクへの製品提供を実施。対象は、賞味期限が近い製品や軽微な規格外製品(外箱のつぶれ、印字乱れなど)で販売が困難な製品で、従来は廃棄していたものです。
11	盛田株式会社	製造数量	0.00000	kg/kl	100.0	100.0	
12	井村屋フーズ株式会社	製造量	13.54503	kg/t	100.0	100.0	
13	ヤマモリ株式会社	製造量	10.63554	kg/t	100.0	100.0	発生量削減として生産性向上改善の一つとして歩留まり向上改善を推進。 また、食品廃棄物の再生利用に繋げる設備や食品リサイクルループの情報収集と導入検討。 フードバンク等への寄付等。
14	三和缶詰株式会社	売上高	274.94862	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3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 表14におけ		
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 (%)	る適の割合 (%)	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
15	キンキサイン株式会社	製造量	0.00000	kg/t	0.0	100.0	
16	ネスレ日本株式会社	製造量	0.36708	kg/t	100.0	100.0	
17	まさひろ酒造株式会社	売上高	128.01932	kg/KL	100.0	100.0	
18	アピ株式会社	製造量	0.00000	kg/t	100.0	95.0	廃棄物粉砕分別機により、食品循環資源と容器包装の分別を 促進している。
19	ハウス食品株式会社	売上高	15.21598	kg/百万円	77.2	100.0	
20	ハウスウェルネスフーズ株式会社	製造量	49.55518	kg/t	99.7	95.5	
21	札幌酒精工業株式会社	製造数量	8.24176	kg/KL	100.0	96.0	
22	株式会社大塚製薬工場	製造量	3.54159	kg/t	100.0	95.5	
23	馬路村農業協同組合	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	96.3	馬路村農協では柚子の加工事業における廃棄物について、堆 肥として加工することにより、資源化を行っている。
24	株式会社ジェイエイビバレッジ佐賀	製造量	0.19180	kg/t	0.0	100.0	
25	沖縄森永乳業株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	100.0	
26	九星飲料工業株式会社	製造数量	0.00000	kg/kl	0.0	100.0	
27	株式会社 久米島の久米仙	製造数量	0.00000	kg/KL	0.0	92.3	
28	トモヱ乳業株式会社	製造量	0.00000	kg/t	0.0	95.5	
29	安曇野食品工房株式会社	売上高	64.21111	kg/百万円	93.2	100.0	

年度	令和3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 表14におけ		
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 (%)	る適の割合 (%)	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
30	信州ビバレッジ株式会社	製造量	0.00000	kg/t	0.0	100.0	
31	丸善食品工業株式会社	製造量	0.08357	kg/t	100.0	100.0	
32	ジャパンフーズ株式会社	製造数量	0.23395	kg/KL	100.0	100.0	毎年委託先の産業廃棄物業者及び収集運搬業者へ定期巡視 訪問を実施する。
33	信濃高原食品株式会社	製造量	0.44758	kg/t	100.0	100.0	
34	キリンビバレッジ株式会社	製造量	0.00000	kg/KL	100.0	100.0	
35	株式会社 ホテイフーズコーポレーション	製造量	0.00000	kg/t	0.0	100.0	
36	キリンディスティラリー株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	96.7	
37	日本コカ・コーラ株式会社	製造量	8.68299	kg/t	46.3	100.0	
38	明治ホールディングス株式会社	売上高	4.94655	kg/百万円	99.5	100.0	全国生産系事業所に対して食品廃棄物等再生利用率の目標 値を定め、目標値に達していない事業所については、状況をヒ アリングのうえ新規再生利用事業者の紹介等を行っている。
39	アサヒ飲料株式会社	製造数量	4.88716	kg/KL	34.7	100.0	
40	日清ヨーク株式会社	製造量	3.51909	kg/t	100.0	100.0	再生利用委託先の視察を定期的に実施しています。
41	大塚製薬株式会社	製造数量	1.23076	kg/t	99.9	100.0	
42	株式会社 ヤクルト本社	売上高	1.08972	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和3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

	= # + 6	į	発生原単位		再生利用 表14におけ		
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 (%)	る適の割合 (%)	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
43	森永乳業株式会社	製造数量	1.35729	kg/t	100.0	100.0	①不可食部の食品廃棄物(茶かすやコーヒーかす)を自社でサーマルリカバリーし、10GJ/t以上で熱利用している。②豆腐の製造において副産物として発生するおからを自社で飼料化し、酪農家へ販売している。③弊社グループで統一した「処理場現地確認報告書」に基づき、再生利用の委託先を視察している。④食品廃棄物に関する全社員を対象とした教育を実施している。
44	テルモ株式会社	売上高	31.32072	kg/百万円	100.0	100.0	食品再生利用の委託先を2回/年、訪問し処分方法と適正処理 について確認を行っている
45	ポッカサッポロフード&ビバレッジ株式会社	製造量	0.00000	kg/t	100.0	100.0	
46	サントリー食品インターナショナル株式会社	売上高	0.36896	kg/百万円	40.1	100.0	「日販予測調査」×「AI需要予測」を組み合わせた新商品の需要予測精度の向上による食品ロス削減
47	サッポロビール株式会社	製造数量	41.86980	kg/kl	100.0	100.0	
48	日本水産株式会社	売上高	4.94841	kg/百万円	0.0	100.0	

年度	令和3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

.,	± # * 7	発生原単位			再生利用 表14におけ		
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 (%)	る適の割合 (%)	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	株式会社高畠ワイナリー	製造数量	599.30716	kg/kl	100.0	100.0	
2	株式会社 篠崎	製造数量	500.00000	kg/kl	100.0	100.0	
3	本坊酒造株式会社	製造数量	206.18557	kg/kl	100.0	100.0	
4	札幌酒精工業株式会社	製造数量	331.85841	kg/KL	100.0	96.0	
5	三和酒類株式会社	製造数量	207.44010	kg/kl	100.0	100.0	
6	北海道ワイン株式会社	製造数量	239.75547	kg/kl	100.0	100.0	
7	雲海酒造株式会社	製造数量	388.88889	kg/kl	100.0	100.0	工場別に月ごとの食品廃棄物の発生量を集計している。ネットワーク上で管理することで情報共有化を図り、再生利用等実施率の維持に取り組んでいる。
8	株式会社 アルプス	製造数量	72.00153	kg/kl	100.0	100.0	
9	メルシャン株式会社	製造数量	4.23383	kg/kl	89.5	100.0	製造工程にて排出される焼酎廃液は、養豚用の飼料として 熊本県内佐々牧場へ処理委託を行っている。養豚用で処理しきれない焼酎粕は、鶏糞に混ぜて堆肥化(牧草の堆肥)として霧島エコバイオへ処理委託している。
10	キリンディスティラリー株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	96.7	
11	ニッカウヰスキー株式会社	製造数量	254.87152	kg/kL	100.0	100.0	
12	サッポロビール株式会社	製造数量	10.40057	kg/kl	100.0	100.0	
13	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	171.95817	kg/kl	84.0	100.0	
14	マンズワイン株式会社	製造数量	33.51025	kg/kl	100.0	100.0	

年度	令和3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

	事業者名	発生原単位				表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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	黄桜株式会社	製造数量	111.85142	kg/KL	100.0	95.2	
2	オリオンビール株式会社	製造量	106.73300	kg/kl	100.0	100.0	当社の産業廃棄物の麦芽粕を肥料として大麦栽培が行われており、 生産された大麦を当社商品の副原料として使用する循環型製造を 行っている。
3	霧島酒造株式会社	製造数量	316.93989	kg/KL	100.0	100.0	焼酎製造工程にて発生する副産物(焼酎粕、芋くず)については、自 社でメタン発酵し、発生したバイオガスを焼酎製造で使用するボイ ラー燃料として利用している。
4	薩摩酒造株式会社	製造数量	91.88034	kg/kl	100.0	100.0	各種講演会参加
5	北海道ワイン株式会社	製造数量	198.52941	kg/kl	100.0	100.0	
6	雲海酒造株式会社	製造数量	296.29630	kg/kl	100.0		工場別に月ごとの食品廃棄物の発生量を集計している。ネットワーク 上で管理することで情報共有化を図り、再生利用等実施率の維持に 取り組んでいる。
7	GKB株式会社	製造数量	300.00000	kg/kl	100.0	100.0	
8	株式会社 協同商事	製造数量	206.54985	kg/kl	92.3	100.0	
9	麒麟麦酒株式会社	製造量	96.84321	kg/kl	99.5	100.0	
10	アサヒビール株式会社	製造数量	72.34288	kg/kl	100.0	100.0	
11	サッポロビール株式会社	製造数量	82.60963	kg/kl	100.0	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	酒類製造業 清酒製造業

基準発生原単位 設定なし

再生利用等実施率目標值 95%

					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 (%)	る適の割合 (%)	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 杜の蔵	製造数量	0.00000	kg/kl	0.0	100.0	
2	老松酒造株式会社	製造数量	0.00000	kg/KL	0.0	85.7	
3	白鶴酒造株式会社	製造数量	8.89308	kg/kL	84.4	100.0	神戸市バイオガス事業が休止となったが、民間のバイオエタノール事業へ変更し 従来どおり再生利用を実施した
4	西酒造株式会社	製造数量	181.81818	kg/kl	100.0	100.0	
5	黄桜株式会社	製造数量	36.63919	kg/KL	100.0	95.2	
6	日本盛株式会社	製造数量	1,347.06915	kg/kl	92.6	96.0	
7	菊正宗酒造株式会社	販売数量	51.25296	kg/KL	74.2	95.7	市場より返却され、廃棄する酒類は、バイオエタノールの原料として提供しているが、製造計画を綿密に行うことで発生量抑制を継続している。また、酵母菌保全のために廃棄していた酒粕について、2021年度はドライコンバーター設備を導入することで肥料として再利用できるようにした。
8	朝日酒造株式会社	製造数量	57.31178	kg/kl	97.8	94.4	
9	菊水酒造株式会社	製造数量	79.12762	kg/kl	86.2	95.7	
10	辰馬本家酒造株式会社	製造数	44.45856	kg/Kl	87.5	100.0	
11	株式会社 篠崎	製造数量	0.00000	kg/kl	0.0	100.0	
12	盛田株式会社	製造数量	8.06861	kg/kl	100.0	100.0	
13	藤井酒造株式会社	製造数量	4,798.09004	kg/kl	88.7	83.3	
14	酒井酒造株式会社	製造数量	2,779.84085	kg/KL	0.0	87.5	
15	八百新酒造株式会社	製造数量	2,434.61538	kg/kl	19.4	93.8	
16	月桂冠株式会社	売上高	24.13916	kg/KL	79.9	100.0	

158

年度	令和3年度実績
業種	酒類製造業 清酒製造業

基準発生原単位 設定なし

			発生原単位		再生利用等	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
17	大谷酒造株式会社	売上高	1,362.02365	kg/百万円	61.8	95.7	
18	八鹿酒造株式会社	製造数量	0.00000	kg/kl	0.0	100.0	
19	三和酒類株式会社	製造数量	21.45923	kg/kl	100.0	100.0	
20	酔鯨酒造株式会社	製造数量	6,823.64685	kg/kl	0.2	91.3	
21	株式会社 井上酒造	製造数量	0.00000	kg/kl	0.0	100.0	
22	雲海酒造株式会社	製造数量(20%換算)	265.06024	kg/kl	100.0	100.0	工場別に月ごとの食品廃棄物の発生量を集計している。ネットワーク上で管理することで情報共有化を図り、再生利用等実施率の維持に取り組んでいる。
23	藤居酒造株式会社	製造数量	45.56882	kg/kl	100.0	95.0	
24	福徳長酒類株式会社	製造数量	55.39335	kg/kl	100.0	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	酒類製造業 単式蒸留焼酎製造業

基準発生原単位 設定なし

		発生原単位				表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	オガタマ酒造株式会社	製造数量	2,099.07940	kg/kl	100.0	100.0	
2	小鹿酒造株式会社	製造数量	2,290.76838	kg/kl	100.0	81.0	
3	株式会社 杜の蔵	製造数量	1,179.04575	kg/kl	100.0	100.0	
4	有限会社山の守酒造場	製造数量	1,247.93388	kg/kl	100.0	100.0	
5	玄海酒造株式会社	製造数量	1,247.70642	kg/kl	100.0	100.0	
6	老松酒造株式会社	製造数量	1,111.49744	kg/KL	100.0	85.7	
7	太久保酒造株式会社	製造数量	2,588.23529	kg/kl	100.0	92.9	
8	株式会社 奄美大島にしかわ酒造	製造数量	1,055.36756	kg/kl	100.0	100.0	
9	有限会社 中村酒造場	製造数量	2,084.09091	kg/kl	100.0	100.0	
10	宮乃露酒造株式会社	製造数量	2,063.10905	kg/kl	100.0	90.5	
11	塩田酒造株式会社	製造数量	2,049.82206	kg/kl	100.0	100.0	
12	有限会社森伊蔵酒造	製造数量	2,381.32296	kg/kl	100.0	85.7	
13	有限会社神川酒造	製造数量	2,380.16529	kg/kl	100.0	100.0	
14	白玉醸造株式会社	製造数量	2,054.63415	kg/kl	100.0	100.0	
15	田崎酒造株式会社	製造数量	1,867.43811	kg/kl	99.2	100.0	
16	大隅酒造株式会社	製造数量	1,758.51024	kg/kl	100.0	100.0	
17	研醸株式会社	製造数量	2,468.18182	kg/kl	100.0	100.0	
18	株式会社恒松酒造本店	製造数量	1,502.18341	kg/kl	100.0	100.0	

年度	令和3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

再生利用等実施率目標值 95%

	± 416 ± 5	発生原単位			再生利用	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	西酒造株式会社	製造数量	2,724.80993	kg/kl	100.0	100.0	
20	小牧醸造株式会社	製造数量	3,347.96926	kg/kl	100.0	100.0	
21	黄桜株式会社	売上高	100.00000	kg/百万円	100.0	95.2	
22	四ッ谷酒造有限会社	製造数量	3,064.03270	kg/kl	100.0	100.0	
23	寿海酒造株式会社	製造数量	2,145.90933	kg/kl	73.3	100.0	単式蒸留焼酎の製造過程で発生する【焼酎粕】を、関連会社である農業法人/有限会社チェアフル・カウズにて肥育している和成牛の飼料として、リキッド状のまま供与することにより、焼酎粕の処理費用、及び和成牛の飼料費用の双方のコストダウンを実現している。
24	国分酒造株式会社	製造数量	1,966.82792	kg/kl	100.0	100.0	
25	喜界島酒造株式会社	製造数量	1,696.38390	kg/kl	100.0	100.0	
26	高良酒造有限会社	製造数量	2,593.75000	kg/kl	100.0	100.0	
27	朝日酒造株式会社	製造数量	1,398.40348	kg/kl	100.0	100.0	
28	株式会社 杜氏の里笠沙	製造量	2,248.16626	kg/kl	100.0	100.0	
29	菊正宗酒造株式会社	販売数量	6,227.27273	kg/KL	0.0	95.7	市場より返却され、廃棄する酒類は、バイオエタノールの原料として提供しているが、製造計画を綿密に行うことで発生量抑制を継続している。また、酵母菌保全のために廃棄していた酒粕について、2021年度はドライコンバーター設備を導入することで肥料として再利用できるようにした。
30	四元酒造株式会社	製造数量	2,536.54189	kg/kl	100.0	95.5	
31	神酒造株式会社	製造数量	3,423.32155	kg/kl	100.0	100.0	
32	株式会社 楽丸酒造	製造数量	1,776.50430	kg/kl	100.0	100.0	
33	繊月酒造株式会社	製造数量	845.55208	kg/kl	100.0	100.0	
34	二階堂酒造有限会社	製造数量	1,606.75057	kg/kl	100.0	100.0	

161

年度	令和3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				表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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
35	株式会社 正春酒造	製造数量	1,893.41875	kg/kl	4.8	100.0	
36	農業法人 八千代伝酒造株式会社	製造数量	3,575.59395	kg/kl	99.1	100.0	
37	菊之露酒造株式会社	製造数量	1,093.95038	kg/KL	105.4	93.9	希望農家(さとうきび畑等)への肥料散布を無償で行う取組をし、再度 希望がある為現在も継続中。
38	指宿酒造株式会社	製造数量	2,188.51910	kg/Kl	100.0	100.0	
39	株式会社 紅乙女酒造	製造数量	1,819.80303	kg/kl	97.6	100.0	
40	株式会社 篠崎	製造数量	1,901.94004	kg/kl	100.0	100.0	
41	西吉田酒造株式会社	製造数量	2,244.35980	kg/kl	100.0	100.0	
42	株式会社 白岳酒造研究所	製造数量	940.22912	kg/kl	99.6	100.0	定期報告の内容について、国が公表を行うことに同意する。
43	常楽酒造 株式会社	製造数量	1,808.92338	kg/kl	100.0	100.0	
44	神楽酒造株式会社	製造数量(25%換算)	1,272.87497	kg/kl	76.4	100.0	
45	霧島酒造株式会社	製造数量	2,069.67216	kg/KL	100.0	100.0	焼酎製造工程にて発生する副産物(焼酎粕、芋くず)については、自 社でメタン発酵し、発生したバイオガスを焼酎製造で使用するボイラー 燃料として利用している。
46	大石酒造株式会社	製造数量	2,731.56900	kg/kl	100.0	100.0	
47	相良酒造株式会社	製造数量	2,408.33333	kg/kl	100.0	100.0	

年度	令和3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

					再生利用 表14にお		
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 (%)	る適の割合 (%)	合 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
48	若潮酒造株式会社	製造数量	2,146.66667	kg/kl	100.0	100.0	

年度	令和3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

	1		発生原単位			表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
49	長山酒造有限会社	製造数量	2,059.32203	kg/kl	100.0	100.0	
50	有限会社比嘉酒造	製造数量	10.41667	kg/kl	100.0	100.0	
51	株式会社 尾込商店	製造数量	2,072.85714	kg/kl	100.0	100.0	
52	<b>叡醂酒造株式会社</b>	製造数量	1,527.02260	kg/kl	96.8	90.5	
53	株式会社 甲斐商店	製造数量	2,320.57292	kg/kl	100.0	100.0	代表者に対し年1回、委託業者から食品廃棄物に関する研修を実施している。
54	まさひろ酒造株式会社	売上高	2,666.66667	kg/KL	100.0	100.0	
55	大谷酒造株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	95.7	
56	丸西酒造株式会社	製造数量	1,981.56682	kg/kl	100.0	100.0	
57	宮内酒造株式会社	製造数量	3,412.41932	kg/kl	96.7	100.0	
58	三岳酒造株式会社	製造数量	2,262.32798	kg/kl	100.0	100.0	
59	村尾酒造 合資会社	製造数量	2,214.63574	kg/kl	100.0	95.7	
60	田苑酒造株式会社	製造数量	1,191.95138	kg/kl	100.0	100.0	
61	本坊酒造株式会社	製造数量	2,037.75452	kg/kl	100.0	100.0	
62	大島酒造株式会社	製造数量	2,065.04065	kg/kl	98.2	100.0	
63	八鹿酒造株式会社	製造数量	564.69105	kg/kl	93.9	100.0	
64	株式会社岩倉酒造	製造数量	2,083.33333	kg/kl	100.0	95.5	
65	柳田酒造合名会社	製造数量	1,914.16894	kg/KL	98.1	100.0	特になし

年度	令和3年度実績
業種	酒類製造業 単式蒸留焼酎製造業

基準発生原単位 設定なし

	N + 4.5		発生原単位			表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
66	松露酒造株式会社	製造数量	3,565.21739	kg/kl	100.0	100.0	
67	明石酒造株式会社	製造数量	1,000.00000	kg/kl	99.3	94.4	
68	濵田酒造株式会社	製造数量	1,326.72680	kg/kl	100.0	100.0	
69	奄美大島酒造株式会社	製造数量	1,053.94191	kg/kl	100.0	100.0	
70	吹上焼酎株式会社	製造数量	2,346.15385	kg/kl	100.0	100.0	
71	薩摩酒造株式会社	製造数量	2,135.71752	kg/kl	100.0	100.0	各種講演会参加
72	白金酒造株式会社	製造数量	2,154.81363	kg/kl	100.0	100.0	
73	知覧醸造株式会社	製造数量	2,142.85714	kg/kl	100.0	100.0	
74	櫻井酒造有限会社	製造数量	2,536.58537	kg/kl	100.0	95.5	
75	札幌酒精工業株式会社	製造数量	6,500.00000	kg/KL	100.0	96.0	
76	三和酒類株式会社	製造数量	1,844.53669	kg/kl	83.4	100.0	
77	瑞穂酒造株式会社	製造数量	1,650.84473	kg/KL	100.0	100.0	
78	藤居醸造合資会社	製造量	1,526.31579	kg/kl	100.0	85.0	
79	京屋酒造有限会社	製造数量	2,372.88136	kg/kl	77.6	100.0	
80	古澤醸造合名会社	製造数量	2,166.66667	kg/kl	28.8	100.0	
81	小玉醸造合同会社	製造数量	2,308.16327	kg/kl	81.1	100.0	
82	佐藤焼酎製造場株式会社	製造数量(ALC25%換算)	1,428.36257	kg/kl	100.0	95.2	
83	白露酒造株式会社	製造量	2,919.36628	kg/kl	100.0	95.5	
84	小正醸造株式会社	製造数量	2,754.09836	kg/kl	100.0	100.0	
85	上妻酒造株式会社	製造数量	2,065.72770	kg/kl	100.0	100.0	

年度	令和3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

<b>.</b>	事業者名	発生原単位			再生利用	表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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
86	新平酒造株式会社	製造数量	933.38032	kg/kl	100.0	100.0	
87	壱岐の蔵酒造株式会社	製造数量	2,350.64935	kg/kl	100.0	100.0	
88	株式会社鳥飼酒造	製造数量	1,075.05864	kg/kl	100.0	95.5	
89	高橋酒造株式会社	製造数量	967.64049	kg/kl	81.7	100.0	
90	南洲酒造合資会社	製造数量	2,011.79071	kg/kl	100.0	100.0	
91	宇都酒造株式会社	製造数量	1,150.81206	kg/kl	100.0	100.0	
92	岩川醸造株式会社	製造数量	1,958.13313	kg/kl	100.0	100.0	
93	大口酒造株式会社	製造数量	2,425.08900	kg/kl	97.8	100.0	
94	株式会社祁答院蒸溜所	製造数量	2,214.72737	kg/kl	100.0	100.0	
95	大海酒造株式会社	製造数量	2,324.83566	kg/kl	100.0	100.0	
96	中俣酒造株式会社	製造数量	2,307.40038	kg/kl	97.0	95.7	
97	株式会社 奄美大島開運酒造	製造数量	254.03226	kg/kl	100.0	100.0	
98	株式会社 井上酒造	製造数量	2,052.47813	kg/kl	100.0	100.0	
99	雲海酒造株式会社	製造数量(25%換算)	545.87194	kg/kl	100.0	100.0	工場別に月ごとの食品廃棄物の発生量を集計している。ネットワーク 上で管理することで情報共有化を図り、再生利用等実施率の維持に 取り組んでいる。
100	縣屋酒造株式会社	製造数量	2,067.51055	kg/kl	100.0	80.0	
101	櫻の郷酒造株式会社	製造数量	3,444.76562	kg/kl	100.0	100.0	年2回、委託先の工場を見学する
102	高千穂酒造株式会社	製造数量	1,078.77795	kg/kl	97.7	100.0	飼料としての品質の安定と保持を図るため、焼酎粕の乳酸発酵を継 続して実施してきた

年度	令和3年度実績
業種	酒類製造業 単式蒸留焼酎製造業

基準発生原単位 設定なし

		発生原単位			再生利用	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
103	出水酒造 株式会社	製造数量	2,260.67747	kg/kl	100.0	100.0	
104	町田酒造株式会社	製造数量	1,016.64145	kg/kl	100.0	100.0	
105	合資会社弥生焼酎醸造所	製造数量	1,970.86093	kg/kl	100.0	100.0	
106	天星酒造株式会社	製造数量	3,540.37267	kg/kl	100.0	100.0	
107	有限会社 金武酒造	製造数量	1,608.69565	kg/KL	100.0	95.7	
108	有限会社南酒造	製造数量	2,500.00000	kg/kl	100.0	100.0	
109	井上酒造株式会社	製造数量	2,068.85733	kg/kl	52.5	100.0	
110	杉本酒造株式会社	製造数量	2,173.65772	kg/kl	100.0	100.0	
111	株式会社霧島町蒸留所	製造数量	1,980.00000	kg/kl	100.0	100.0	
112	有限会社大山甚七商店	製造数量	2,185.28761	kg/kl	100.0	100.0	
113	株式会社 都城酒造	製造数量	951.33660	kg/kl	100.0	96.2	
114	株式会社 尾鈴山蒸留所	製造数量	1,643.20786	kg/kl	98.0	100.0	
115	株式会社 黒木本店	製造数量	1,228.21181	kg/kl	91.5	100.0	
116	鹿児島酒造株式会社	製造数量	2,345.89800	kg/kl	100.0	100.0	
117	三和酒造株式会社	製造数量	3,709.09091	kg/kl	100.0	100.0	
118	軸屋酒造株式会社	製造数量	2,000.00000	kg/kl	100.0	100.0	
119	株式会社 久米島の久米仙	製造数量	176.61275	kg/KL	100.0	92.3	
120	房の露株式会社	製造数量	2,328.22086	kg/kl	100.0	85.0	
121	すき酒造株式会社	製造数量	1,997.59036	kg/kl	100.0	100.0	
122	藤居酒造株式会社	製造数量	1,909.42614	kg/kl	31.0	95.0	
123	田村合名会社	製造数量	1,774.40000	kg/kl	100.0	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	酒類製造業 単式蒸留焼酎製造業

基準発生原単位 設定なし

		発生原単位				表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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
124	有限会社 佐多宗二商店	製造数量	3,520.30075	kg/kl	100.0	95.2	
125	山都酒造株式会社	製造数量	6,265.93521	kg/kl	100.0	100.0	
126	福徳長酒類株式会社	製造数量	1,081.48425	kg/kl	96.6	100.0	
127	メルシャン株式会社	製造数量	1,005.98726	kg/kl	94.8	100.0	製造工程にて排出される焼酎廃液は、養豚用の飼料として 熊本県内佐々牧場へ処理委託を行っている。養豚用で処理しきれない焼酎粕は、鶏糞に混ぜて堆肥化(牧草の堆肥)として霧島エコバイオへ処理委託している。
128	ニッカウヰスキー株式会社	製造数量	6,403.12836	kg/kL	99.0	100.0	

基準発生原単位 設定なし

	= *** + *	発生原単位				表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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 杜の蔵	製造数量	545.45455	kg/kl	100.0	100.0	
2	プラム食品株式会社	製造数量	114.80718	kg/kl	100.0	100.0	
3	和歌山ノーキョー食品工業株式会社	製造数量	0.00000	kg/kl	0.0	90.9	
4	老松酒造株式会社	製造数量	0.00000	kg/KL	0.0	85.7	
5	株式会社Mizkan	製造数量	0.00000	kg/KL	0.0	100.0	
6	白玉醸造株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	100.0	
7	大隅酒造株式会社	製造数量	4,020.22472	kg/kl	100.0	100.0	
8	研醸株式会社	製造数量	0.00000	kg/kl	0.0	100.0	
9	西酒造株式会社	製造数量	2,045.85799	kg/kl	100.0	100.0	
10	サントリー知多蒸溜所株式会社	製造数量	1,875.83336	kg/kl	95.0	100.0	
11	黄桜株式会社	製造数量	53.10345	kg/KL	100.0	95.2	
12	佐藤食品工業株式会社	出荷数量	0.00000	kg/t	0.0	95.0	再生利用率100%を目指している。
13	菊正宗酒造株式会社	販売数量	8.95077	kg/KL	100.0	95.7	市場より返却され、廃棄する酒類は、バイオエタノールの原料として提供しているが、製造計画を綿密に行うことで発生量抑制を継続している。また、酵母菌保全のために廃棄していた酒粕について、2021年度はドライコンバーター設備を導入することで肥料として再利用できるようにした。
14	株式会社ミヤトウ野草研究所	製造数量	0.00000	kg/kl	0.0	100.0	

年度	令和3年度実績
業種	酒類製造業 蒸留酒・混成酒製造業(単式蒸留焼酎製造業を除く。)

基準発生原単位 設定なし

	事業者名	発生原単位				表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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
15	株式会社 篠崎	製造数量	1,838.44086	kg/kl	100.0	100.0	
16	西吉田酒造株式会社	製造数量	0.00000	kg/kl	0.0	100.0	
17	常楽酒造 株式会社	製造数量	0.00000	kg/kl	0.0	100.0	
18	神楽酒造株式会社	製造数量(25%換算)	37.03704	kg/kl	100.0	100.0	
19	霧島酒造株式会社	製造数量	2,017.24138	kg/KL	100.0	100.0	焼酎製造工程にて発生する副産物(焼酎粕、芋くず)については、自社でメタン発酵し、発生したバイオガスを焼酎製造で使用するボイラー燃料として利用している。
20	盛田株式会社	製造数量	0.28655	kg/kl	100.0	100.0	
21	大谷酒造株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	95.7	
22	本坊酒造株式会社	製造数量	1,344.26402	kg/kl	100.0	100.0	
23	八鹿酒造株式会社	製造数量	0.00000	kg/kl	0.0	100.0	
24	株式会社 ふくれん	製造量	9.12818	kg/t	99.5	95.7	
25	札幌酒精工業株式会社	製造数量	434.78261	kg/KL	0.0	96.0	
26	三和酒類株式会社	製造数量	0.00000	kg/kl	0.0	100.0	
27	佐藤焼酎製造場株式会社	製造数量(ALC40%換算)	5,433.33333	kg/kl	100.0	95.2	

年度 令和3年度実績

| 酒類製造業 | 蒸留酒·混成酒製造業(単式蒸留焼酎製造業を除く。)

基準発生原単位 設定なし

		発生原単位			再生利用	表14におけ	
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 (%)	る適の割合 (%)	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	小正醸造株式会社	製造数量	1,482.10462	kg/kl	100.0	100.0	
29	小正嘉之助蒸溜所株式会社	製造数量	6,709.18367	kg∕kℓ	100.0	100.0	特になし
30	株式会社 井上酒造	製造数量	0.00000	kg/kl	0.0	100.0	
31	雲海酒造株式会社	製造数量	0.00000	kg/kl	0.0	100.0	工場別に月ごとの食品廃棄物の発生量を集計している。ネット ワーク上で管理することで情報共有化を図り、再生利用等実施 率の維持に取り組んでいる。
32	櫻の郷酒造株式会社	製造数量	900	kg/kl	100.0	100.0	年2回、委託先の工場を見学する
33	天星酒造株式会社	製造数量	333.33333	kg/kl	100.0	100.0	
34	有限会社大山甚七商店	製造数量	61.22449	kg/kl	0	100	
35	株式会社 尾鈴山蒸留所	製造数量	6565.34954	kg/kl	57.7	100.0	
36	有限会社 佐多宗二商店	製造数量	0	kg/kl	100.0	95.2	
37	サントリースピリッツ株式会社	製造数量	99.89172	kg/kl	98.6	100.0	
38	丸善食品工業株式会社	製造量	13.97818	kg/t	100.0	100.0	
39	メルシャン株式会社	製造数量	0.10399	kg/kl	75.2	100.0	製造工程にて排出される焼酎廃液は、養豚用の飼料として 熊本県内佐々牧場へ処理委託を行っている。養豚用で処理しきれない焼酎粕は、鶏糞に混ぜて堆肥化(牧草の堆肥)として霧島エコバイオへ処理委託している。
40	流山キッコーマン株式会社	製造量	23.76963	kg/KL	100	100	
41	信濃高原食品株式会社	製造量	0	kg/t	0	100	
42	キリンディスティラリー株式会社	製造量(純Alc.	2264.61465	kg/kl	99.8	96.7	
43	ニッカウヰスキー株式会社	製造数量	494.88397		99.8	100.0	
44	サッポロビール株式会社	製造数量	67.66116	kg/kl	100	100	

年度	令和3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.		発生原単位				表14におけ	
		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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	AGF鈴鹿株式会社	製造量	3,283.00316	kg/t	95.3	100.0	・再生利用委託先の視察を実施(1回/年) ・全従業員へ再生利用や分別に関する教育を実施(1回/年)
2	株式会社ミヤトウ野草研究所	製造量	0.00000	kg/t	0.0	100.0	
3	株式会社 伊藤園	製造量	2.37371	kg/t	86.9	100.0	定期的な処理場視察と情報交換で、より有効的な処理方法を持つ取引 先選定。ISO14001の目標に廃却削減を掲げ、各営業単位で取り組んで いる。

年度	令和3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	表14におけ	
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	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	AGF鈴鹿株式会社	製造量	682.67853	kg/t	97.1	100.0	・再生利用委託先の視察を実施(1回/年) ・全従業員へ再生利用や分別に関する教育を実施(1回/年)
2	UCC上島珈琲株式会社	製造量	16.17903	kg/t	95.2	100.0	
3	ネスレ日本株式会社	製造量	1,871.64312	kg/t	97.7	100.0	
4	AGF関東株式会社	生産量	41.37345	kg/t	91.0	100.0	グループ企業間での意見交換による有効活用検討
5	サントリーコーヒーロースタリー株式会社	製造数量	22.51407	kg/t	100.0	100.0	
6	株式会社 伊藤園	製造量	1.22281	kg/t	100.0	100.0	定期的な処理場視察と情報交換で、より有効的な処理方法を持つ取引先選定。ISO14001の目標に廃却削減を掲げ、各営業単位で取り組んでいる。
7	高砂珈琲株式会社	製造量	2,069.91427	kg/t	79.3	100.0	・CSR活動: 堆肥化したものを公共施設、花の会、NPO法人等に配布。 ・グループ会社で取り組む事となったバイオマスボイラー設備(一般社団法人新エネルギー導入推進協議会の再生可能エネルギー熱利用加速化支援対策費補助金助成を受けた設備)で珈琲粕を再生燃料として多く使用。
8	株式会社アートコーヒー	製造数量	29.26653	kg/t	43.9	100.0	
9	株式会社ドトールコーヒー	製造量	24.73549	kg/t	100.0		食品ロスを削減する取組として、ドトールコーヒーショップでは、当日賞味期限切れが予測される商品を割引販売を店舗判断で行ってい、エクセルシオールカフェでは、店内調理品などの賞味期限切れが予想される「TABATE(食べて)」を導入して、います。また店舗や卸事業で取り扱う余剰食材をフードバンクに寄付するなど食品ロス削減に努めております。
10	株式会社ユニカフェ	製造量	12.86717	kg/t	100.0	100.0	