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2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2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	8ページ
牛乳•乳製品製造業	13ページ
その他の畜産食料品製造業	18ページ
•水産食料品製造業	
水産缶詰·瓶詰製造業	23ページ
海藻加工業	24ページ
塩干・塩蔵品製造業	25ページ
水産練製品製造業	26ページ
冷凍水産物製造業	28ページ
冷凍水産食品製造業	31ページ
その他の水産食料品製造業	34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	漬物を除く。)
	41ページ
野菜漬物製造業	46ページ

∙調味料製造業	
しょうゆ製造業	49ページ
味そ製造業	52ページ
ソース製造業	54ページ
食酢製造業	56ページ
その他の調味料製造業	57ページ
▪糖類製造業	
甘しゃ糖製造業	61ページ
てん菜糖製造業	62ページ
砂糖精製業	63ページ
ぶどう糖・水あめ・異性化糖製造業	64ページ
·精穀·製粉業	
精米•精麦業	65ページ
小麦粉製造業	70ページ
その他の精穀・製粉業	72ページ
・パン・菓子製造業	
パン製造業	73ページ
菓子製造業	76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。)	85ページ
食用油脂加工業	87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2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2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	88ページ
麺類製造業	90ページ
豆腐・油揚製造業	95ページ
あん類製造業	100ページ
冷凍調理食品製造業	101ページ
そう菜製造業	106ページ
すし・弁当・調理パン製造業	113ページ
レトルト食品製造業	118ページ
他に分類されない食料品製造業	121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。)
	133ページ
清涼飲料製造業(その他)	139ページ
•酒類製造業	
果実酒製造業	142ページ
ビール類製造業	143ページ
清酒製造業	144ページ
単式蒸留焼酎製造業	146ページ
蒸留酒・混成酒製造業(単式蒸留焼酎製造業を除く。)	153ページ

・茶・コーヒー製造業(清凉飲料を除く。)	
製茶業	155ページ
コートー製造業	156ページ

年度	令和2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	ニチロ畜産株式会社	製造量	599.88900	kg/t	86.7	100.0	年1回 処分場の現地確認を実施(昨年度はコロナウィルスの影響で リモートにて実施)
2	株式会社 ホクビー	製造量	58.40555	kg/t	100.0	100.0	
3	株式会社かみふらの工房	売上高	212.53451	kg/t	100.0	100.0	
4	大栄フーズ株式会社	製造量	294.11177	kg/t	100.0	95.5	
5	株式会社 ホクショク	製造量	1,280.13229	kg/t	21.9	100.0	
6	株式会社ジャパンフォアグラ	製造量	97.68452	kg/t	100.0	100.0	
7	日本フードパッカー株式会社	製造量	64.58152	kg/t	100.0	97.1	
8	プライフーズ株式会社	製造量	60.64459	kg/トン	99.4	100.0	
9	日本フードパッカー津軽株式会社	枝肉投入量	61.40918	kg/t	100.0	95.5	生産歩留向上のための従業員教育
10	IHミートパッカー株式会社	売上高	161.16530	kg/百万円	55.6	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。
11	株式会社オヤマ	製造量	275.24526	kg/トン	100.0	95.5	
12	日本一フード株式会社	製造量	202.60720	kg/t	90.3	95.5	
13	株式会社 全農ライフサポート山形	製造量	17.64005	kg/t	100.0	100.0	
14	滝沢ハム株式会社	売上高	23.18096	kg/百万円	100.0	100.0	
15	群馬ミート株式会社	生産数量	63.14017	kg/t	100.0	100.0	
16	協業組合本庄食肉センター	売上高	2,019.39655	kg/百万円	70.4	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肥飼料(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。
17	株式会社コープデリフーズ	売上高	120.83749	kg/百万円	100.0	100.0	
18	イオンフードサプライ株式会社	売上高	19.10089	kg/百万円	99.5		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. ISO14001認証更新(2000年より継続中)

年度	令和2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		
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	株式会社 ウスネ	製造量	425.08300	kg/t	80.5	77.3	
20	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	
21	株式会社 ふじなわ	製造量	236.19588	kg/t	18.8	100.0	弊社、従業員全員に年一回、廃棄物食品リサイクルについてに講習 を実施。
22	関東日本フード株式会社	売上高	97.63933	kg/百万円	60.7	100.0	
23	株式会社 コシヅカ	売上高	53.76978	kg/百万円	34.6	100.0	
24	日本ピュアフード株式会社	製造量	60.25435	kg/t	80.3	96.3	
25	株式会社ウェルファムフーズ	製造量	168.67833	kg/t	100.0	100.0	
26	株式会社 日 南	売上高	58.28796	kg/百万円	100.0	100.0	
27	株式会社ニチレイフレッシュプロセス	売上高	24.76083	kg/百万円	100.0	100.0	
28	株式会社 ローリー	製造量	41.49677	kg/t	100.0	100.0	
29	株式会社新潟コープ畜産	製造量	19.42347	kg/t	0.0	100.0	
30	株式会社 秋吉グループ本部	製造量	138.78135	kg/t	79.4	96.6	
31	株式会社 福吉食品	製造量	740.74074	kg/t	100.0	95.7	
32	養老ミート株式会社	製造量	192.54138	kg/t	100.0	95.7	
33	農事組合法人東濃ミートセンター	製造量	649.83565	kg/t	100.0	96.0	
34	株式会社吉田ハム	製造量	128.14194	kg/t	96.7	91.3	
35	愛知県経済農業協同組合連合会	製造量	4.51948	kg/t	0.0	91.3	
36	丸洋食品有限会社	製造量	413.73957	kg/t	100.0	77.3	
37	株式会社四日市ミート・センター	製造量	302.46705	kg/t	89.9	91.7	
38	株式会社大里食肉センター	製造量	149.35886	kg/t	100.0	82.6	
39	株式会社JA全農みえミート	売上高	114.34222	kg/トン	92.2	100.0	

年度	令和2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

再生利用等実施率目標值 95%

		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
40	中日本フード 株式会社	製造量	232.78778	kg/t	83.5	95.7	
41	株式会社ミートサプライ	製造量	41.00264	kg/t	91.7	100.0	
42	株式会社 ゼンショク	売上高	33.79883	kg/百万円	100.0	100.0	
43	鳥取県畜産農業協同組合	製造量	414.90795	kg/t	46.9	80.0	
44	鳥取東伯ミート株式会社	売上高	133.58868	kg/百万円	94.7	95.7	
45	株式会社岡山県食肉センター	製造量	164.19880	kg/t	61.3	95.7	
46	株式会社 アラカワフーズ	製造量	1,534.48053	kg/t	100.0	95.7	
47	福留ハム株式会社	製造量	423.72881	kg/t	0.0	96.0	
48	株式会社なかやま牧場	原料肉	252.54482	kg/t	89.5	87.8	
49	日本フードパッカー四国株式会社	製造量	97.70747	kg/t	100.0	95.5	枝肉仕上げ向上によって余分なトリミングを減らす。
50	株式会社 阿波どり	製造量	533.83564	kg/t	90.1	95.5	
51	株式会社 丸本	製造量	85.80557	kg/t	73.8	96.3	
52	オンダン農業協同組合	製造量	39.53488	kg/t	89.0	97.3	
53	高松市食肉加工株式会社	製造量	324.39555	kg/t	96.2	95.5	
54	協同食品株式会社	製造量	176.54208	kg/t	100.0	95.7	
55	高知県食鶏農業協同組合	売上高	229.28630	kg/t	100.0	95.7	
56	株式会社 高知ビーフ	製造量	161.60025	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。
57	西日本フード株式会社	製造量	301.87244	kg/t	81.8	95.7	
58	北九州ミートセンター株式会社	製造量	142.66451	kg/t	100.0	100.0	
59	株式会社一ノ瀬畜産	製造量	312.75797	kg/t	96.9	100.0	

Ö

年度	令和2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 (%)	る週の割合 (%)	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	株式会社JAフーズさが	製造量	479.85135	kg/t	95.9	100.0	廃油混焼ボイラーの使用	
61	株式会社 ヨコオ	製造量	898.35379	kg/t	84.6	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差を分別廃棄し、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。	
62	佐世保食肉センター株式会社	製造量	97.29430	kg/t	65.8	100.0		
63	株式会社千興ファーム	製造量	1,372.66398	kg/t	95.2	95.7		
64	株式会社熊本畜産流通センター	製造量	105.08400	kg/t	100.0	100.0		
65	株式会社 大分県畜産公社	製造量	217.17647	kg/t	89.9	100.0		
66	株式会社ミートクレスト	製造量	131.07952	kg/t	55.9	87.0		
67	株式会社 丸正フーズ	製造量	698.32264	kg/t	100.0	95.7	弊社社員に食品廃棄物 分別研修を実施	
68	宮崎ビーフセンター株式会社	製造数量	155.06895	kg/t	96.6	95.5		
69	南日本ハム株式会社	製造量	163.31309	kg/t	68.4	95.7		
70	ジャパンミート株式会社	製造量	119.41458	kg/t	29.3	100.0		
71	鹿児島ミート販売株式会社	製造量	197.02151	kg/t	92.8	100.0		
72	日本フードパッカー鹿児島株式会社	製造重量	40.38274	kg/t	100.0	95.5	歩留まり向上のための従業員教育	
73	株式会社ジェーエフフーズ	製造量	62.12075	kg/t	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。処理業者への訪問も検討中。	
74	株式会社JA食肉かごしま	製造数量	177.10961	kg/t	97.5	100.0		
75	サンキョーミート株式会社	製造量	34.43795	kg/t	100.0	100.0		
76	大隅ミート産業 株式会社	製造量	114.66296	kg/t	100.0	95.5		
77	志布志畜産株式会社	製造量	184.33124	kg/t	100.0	100.0		
78	有限会社有薗食品	製造数量	368.52174	kg/t	100.0	100.0		

年度	令和2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
79	協同組合南州高山ミートセンター	製造量	503.10009	kg/t	100.0	100.0	
80	株式会社ナンチクファクトリー	製造量	114.66457	kg/t	100.0	100.0	
81	株式会社 カミチク	製造量	168.31909	kg/t	100.0	100.0	
82	株式会社サンエー	売上高	50.33602	kg/百万円	100.0	100.0	
83	琉球協同飼料株式会社 やんばるミートプラザ	製造量	39.80138	kg/t	100.0	100.0	
84	全国農業協同組合連合会	製造量	309.15249	kg/t	85.5	100.0	

年度	令和2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
1	ニチロ畜産株式会社	売上高	116.78259	kg/百万円	94.4	100.0	年1回 処分場の現地確認を実施(昨年度はコロナウィルスの影響でリモートにて実施)
2	春雪さぶ一る株式会社	売上高	38.84473	kg/百万円	97.2	100.0	
3	ホクレン農業協同組合連合会	売上高	36.98956	kg/百万円	100.0	100.0	
4	日本ハム北海道ファクトリー株式会社	売上高	56.88328	kg/百万円	99.8	95.5	
5	株式会社 マルハニチロ北日本	売上高	1,360.37080	kg/百万円	100.0	100.0	
6	株式会社坂口精肉店	売上高	161.62955	kg/百万円	100.0	100.0	
7	株式会社ジャパンフォアグラ	売上高	8.45771	kg/百万円	100.0	100.0	
8	有限会社石澤産業	売上高	3,968.25397	kg/百万円	100.0	100.0	
9	銀河フーズ株式会社	売上高	27.87352	kg/百万円	37.7	100.0	
10	有限会社 阿部悦三商店	売上高	2,707.62840	kg/百万円	100.0		
11	株式会社 アマタケ	製造重量	92.10385	kg/t	98.8	100.0	各部門の代表者を集めて環境に係る会議を定期的に実施。また、フードロス削減の為に、フードバンクへの登録もして提供を開始しています。
12	伊藤ハムデイリー株式会社	売上高	74.92798	kg/百万円	94.2	100.0	
13	ニッシン食販株式会社	売上高	126.35135	kg/百万円	100.0	100.0	
14	東北日本ハム株式会社	売上高	59.66417	kg/百万円	99.6	95.5	
15	株式会社ヤガイ	売上高	46.81945	kg/百万円	100.0	100.0	
16	有限会社 サン・フーズ	売上高	2,673.50158	kg/百万円	100.0	73.7	
17	株式会社ジャバス	売上高	52.76857	kg/百万円	95.1	100.0	現在まで有価物へ回っていたリパック品並びに生ハム端肉を再利用した 新商品の開発を進めており現在試験段階であるが確実に製品化に向け 邁進しています。
18	株式会社 高井産業	原材料重量	375.00137	kg/t	100.0	100.0	
19	滝沢ハム株式会社	売上高	45.60000	kg/百万円	81.1	100.0	

年度	令和2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				
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	ローマイヤ株式会社	売上高	37.47941	kg/百万円	95.6	100.0	
21	プライムフーズ株式会社	売上高	43.51541	kg/百万円	100.0	100.0	
22	JA高崎ハム株式会社	売上高	30.41063	kg/百万円	100.0	100.0	
23	米久かがやき株式会社	売上高	70.10568	kg/百万円	96.3	100.0	
24	株式会社 デリフレッシュフーズ	売上高	117.73189	kg/百万円	100.0	90.9	工場から出る廃棄物の分別化実施
25	株式会社パル・ミート	売上高	22.03974	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。
26	住商フーズ株式会社	売上高	46.08544	kg/百万円	100.0	100.0	
27	プリマハム株式会社	売上高	9.43947	kg/百万円	73.1	100.0	メタン発酵やサーマルリサイクルを推進する先進的な処理業者の優先 的な選択
28	日本ピュアフード株式会社	売上高	86.46664	kg/t	100.0	96.3	
29	プライムデリカ株式会社	売上高	49.57892	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。
30	株式会社江戸清	売上高	42.35643	kg/百万円	100.0	100.0	ISO22000認証取得し、製品の歩留まり向上、食品廃棄物減量に取り組み。
31	株式会社キタカタ	製造量	50.65123	kg/t	0.0	100.0	
32	株式会社マツイフーズ	売上高	34.70696	kg/百万円	98.9	100.0	
33	株式会社 昔亭	売上高	58.12980	kg/百万円	90.8	95.2	①廃棄の少ない原材料を選定している。(製造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、他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。

年度	令和2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
34	フルタフーズ株式会社	売上高	64.04515	kg/百万円	60.2	86.4	①廃棄の少ない原材料の選定をしている。(製品公邸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、ヒューマンエラ一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、他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。
35	天狗中田産業株式会社	売上高	2.61780	kg/百万円	80.4	97.1	
36	信州ハム株式会社	売上高	30.84558	kg/百万円	100.0	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
37	日本ハムファクトリー株式会社	売上高	36.42971	kg/百万円	93.1		製造工程での検品基準の目合わせを実施。不良品のみを包装して社内販売する。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布。ISO委員会の実施。
38	杉本食肉産業株式会社	売上高	296.66445	kg/百万円	73.5	96.0	
39	株式会社 壱番屋	売上高	20.77910	kg/百万円	100.0	96.3	
40	プリマハムミートファクトリー株式会社	売上高	15.34350	kg/百万円	96.2	100.0	
41	伊藤ハム株式会社	売上高	11.48511	kg/百万円	98.9	100.0	・製造工程で機械の構成上溢れてしまう原料や、アイテム切り替え時に発生する残原料は廃棄していたが、それを選別し可能な限り再利用するようにしている。 また、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。
42	印南養鶏農業協同組合	売上高	57.11323	kg/百万円	93.9	100.0	
43	エスフーズ株式会社	売上高	40.46514	kg/百万円	96.4	95.2	

年度	令和2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
44	大山ハムファクトリー株式会社	売上高	67.79294	kg/百万円	100.0	94.4	
45	鳥取東伯ミート株式会社	売上高	45.62212	kg/百万円	100.0	95.7	
46	福留ハム株式会社	売上高	22.86435	kg/百万円	29.2	96.0	
47	株式会社秋川牧園	売上高	36.16617	kg/百万円	31.9	90.0	
48	林兼産業株式会社	売上高	22.79112	kg/百万円	99.7	95.5	
49	協同食品株式会社	売上高	29.70982	kg/百万円	97.1	95.7	
50	四国フーズ株式会社	売上高	372.81399	kg/百万円	100.0	96.0	
51	株式会社ビージョイ	売上高	237.96980	kg/百万円	100.0	95.7	
52	日本食研製造株式会社	売上高	29.98138	kg/百万円	99.4	86.4	
53	日本食品株式会社	売上高	31.36220	kg/百万円	95.6	100.0	
54	株式会社 トライアルカンパニー	売上高	3.16444	kg/百万円	97.9	96.0	
55	ありた株式会社	売上高	578.25947	kg/百万円	100.0	100.0	
56	伊藤ハムウエスト株式会社	売上高	64.71819	kg/百万円	61.0	100.0	
57	株式会社 丸協食産	売上高	62.61108	kg/百万円	22.9	100.0	
58	太洋食品株式会社	売上高	750.00000	kg/百万円	100.0	100.0	
59	株式会社 ジョイフル	売上高	31.71345	kg/百万円	84.7	85.2	
60	株式会社 丸正フーズ	売上高	53.33943	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
61	株式会社 栗山ノーサン	売上高	317.10526	kg/百万円	100.0	100.0	
62	南日本ハム株式会社	売上高	33.05965	kg/百万円	100.0	95.7	
63	鹿児島協同食品株式会社	売上高	256.15251	kg/百万円	100.0	100.0	排出物の低減(ロス削減、歩留まり向上への取り組み)
64	株式会社ナンチクファクトリー	売上高	75.83893	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和2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
65	株式会社丸市ミート	売上高	1,218.04511	kg/百万円	100.0	100.0	
66	日本水産株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	100.0	
67	全国農業協同組合連合会	売上高	33.94391	kg/百万円	69.7	100.0	

年度	令和2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
1	株式会社ミルクの郷	売上高	39.47932	kg/百万円	100.0	100.0	
2	春雪さぶ一る株式会社	売上高	72.64131	kg/百万円	100.0	100.0	
3	株式会社北海道酪農公社	売上高	282.75307	kg/百万円	100.0	95.8	
4	北海道乳業株式会社	売上高	176.43018	kg/百万円	96.6	100.0	
5	株式会社 ダイマル乳品	売上高	80.18794	kg/百万円	39.3	100.0	
6	よつ葉乳業株式会社	売上高	11.19781	kg/百万円	99.9	100.0	
7	十勝浦幌森永乳業株式会社	売上高	8.31537	kg/百万円	100.0	100.0	
8	東北森永乳業株式会社	売上高	0.82562	kg/百万円	58.1	100.0	
9	東北協同乳業株式会社	売上高	78.33471	kg/百万円	100.0	100.0	
10	トモヱ乳業株式会社	売上高	9.18752	kg/百万円	100.0	95.5	
11	いばらく乳業株式会社	売上高	21.11626	kg/百万円	100.0	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。
12	群馬明治株式会社	売上高	17.96771	kg/百万円	96.5	95.8	
13	赤城乳業株式会社	売上高	56.61025	kg/百万円	80.0	100.0	従業員の教育
14	千葉明治牛乳 株式会社	売上高	24.57293	kg/百万円	99.4	100.0	月一回環境推進会議で食品リサイクル法について勉強、削減の必要性の教育実施 年一回再生利用の委託先の視察を実施
15	古谷乳業株式会社	売上高	33.37474	kg/百万円	100.0	100.0	2005年にISO14001を取得後、社内で取り組みをしている。
16	株式会社宝幸	売上高	28.67945	kg/百万円	82.1	96.2	
17	ハーゲンダッツジャパン株式会社	売上高	9.62204	kg/百万円	87.1	100.0	
18	株式会社ロッテ	売上高	10.07315	kg/百万円	52.7	100.0	
19	協同乳業株式会社	売上高	35.01817	kg/百万円	98.0	95.7	

年度	令和2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
20	森永乳業株式会社	売上高	20.43559	kg/百万円	87.7		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。
21	雪印メグミルク株式会社	売上高	10.68699	kg/百万円	90.6	100.0	
22	日清ヨーク株式会社	売上高	35.95657	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。
23	アサヒ飲料株式会社	売上高	85.54882	kg/百万円	98.0	100.0	
24	雪印ビーンスターク株式会社	売上高	15.88385	kg/百万円	88.6	100.0	

年度	令和2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 ヤクルト本社	売上高	6.66774	kg/百万円	96.2	100.0	
26	株式会社 明治	売上高	15.53076	kg/百万円	91.7	100.0	全国生産系事業所に対して食品廃棄物等の再生利用率の目標値を定め、その目標値に達していない事業所に対して、新規再生利用事業者の紹介等対応を行っている。
27	小岩井乳業株式会社	売上高	13.15033	kg/百万円	100.0	100.0	
28	フォンテラジャパン株式会社	売上高	3.76228	kg/百万円	28.4	100.0	飼料用途での新たな取引先を開拓し現在契約を進めています。早ければ令和3年度中 に取引開始できる見込みです。
29	興真乳業株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	100.0	特になし
30	デイリー・プロダクツ・ソリューション株式会社	売上高	12.79875	kg/百万円	7.6	97.3	
31	森永エンゼルデザート株式会社	売上高	39.78716	kg/百万円	86.8	100.0	食品廃棄物の再資源化(堆肥化、メタン発酵)を推進、リサイクル率の向上を目指し新規処分先の開拓に努める。
32	高梨乳業株式会社	売上高	75.30014	kg/百万円	90.8	100.0	
33	エムケーチーズ株式会社	売上高	9.42115	kg/百万円	22.1	100.0	ISO14001環境活動を中心に食品廃棄の発生抑制を弊社各チーム取組みにて進捗
34	横浜森永乳業株式会社	製造量	16.86651	kg/kl	99.9	100.0	
35	足柄乳業株式会社	売上高	151.69716	kg/百万円	39.4	100.0	
36	守山乳業株式会社	生産量	28.57680	kg/t	100.0	100.0	
37	森永北陸乳業株式会社	売上高	228.45472	kg/百万円	76.0	100.0	
38	冨士食品工業株式会社	売上高	171.68691	kg/百万円	94.1	95.5	
39	信州ミルクランド株式会社	売上高	39.94207	kg/百万円	100.0	100.0	
40	安曇野食品工房株式会社	売上高	59.06009	kg/百万円	36.2	100.0	
41	富士森永乳業株式会社	売上高	86.69252	kg/百万円	100.0	100.0	工程回収液の再利用
42	名古屋製酪株式会社	売上高	95.81674	kg/百万円	100.0	95.5	
43	井村屋フーズ株式会社	売上高	20.59282	kg/百万円	100.0	100.0	
44	栄屋乳業株式会社	売上高	142.93393	kg/百万円	0.0	93.8	

年度	令和2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.	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
45	中央製乳株式会社	売上高	39.02791	kg/百万円	100.0	95.5	
46	大内山酪農農業協同組合	売上高	180.54795	kg/百万円	100.0	95.5	再生不可能な商品のロット割れをなくすため、賞味期限の延長による製造日の見直し、 さらに商品の継続か終売かを見据えた検討を行う。
47	日本ルナ株式会社	売上高	10.18523	kg/百万円	99.1	95.5	
48	アサヒフーズ株式会社	売上高	85.74074	kg/百万円	100.0	95.7	
49	日本酪農協同株式会社	売上高	34.91536	kg/百万円	100.0	100.0	
50	林一二株式会社	売上高	32.46809	kg/百万円	100.0	95.0	
51	泉南乳業株式会社	売上高	85.55028	kg/百万円	100.0	100.0	
52	江崎グリコ株式会社	売上高	5.73577	kg/百万円	94.6	100.0	
53	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	48.54545	kg/百万円	91.2	100.0	
54	マリンフード株式会社	売上高	34.85778	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。
55	六甲バター株式会社	売上高	16.59023	kg/百万円	10.1	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。

年度	令和2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

	No		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
56	大山乳業農業協同組合	製造量	12.66268	kg/t	80.1	96.6	
57	オハヨー乳業株式会社	売上高	104.21635	kg/百万円	93.0	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)
58	広島森永乳業株式会社	売上高	68.09307	kg/百万円	100.0	95.5	
59	チチヤス株式会社	売上高	17.99669	kg/百万円	99.9	90.9	
60	やまぐち県酪乳業株式会社	売上高	77.99300	kg/百万円	100.0	92.9	実際に製造した製品より調合量が多い場合は、専用の回収タンクに回収し、次回製造する際に回収タンクの分を合わせて調合し、食品ロスを削減する。
61	四国明治株式会社	売上高	13.33556	kg/百万円	99.5	96.3	
62	四国乳業株式会社	売上高	7.55633	kg/百万円	58.6	95.7	
63	森永デザート株式会社	売上高	62.41335	kg/百万円	95.8	100.0	
64	九州乳業株式会社	売上高	3.78140	kg/百万円	100.0	87.0	
65	エムアンドビー株式会社	売上高	173.98769	kg/百万円	68.1	100.0	
66	沖縄森永乳業株式会社	売上高	4.63197	kg/百万円	100.0	100.0	
67	全国農業協同組合連合会	売上高	88.49558	kg/百万円	0.0	100.0	

年度	令和2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

再生利用等実施率目標值 95%

	± ## + 7		発生原単位		再生利用等		
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率 (%)	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	株式会社ホクリヨウ	売上高	88.20827	kg/百万円	89.0	100.0	
2	株式会社 中央食鶏	製造数量	3,921.69245	kg/t	100.0	100.0	
3	株式会社ジャパンフォアグラ	製造量	31,548.38710	kg/t	100.0	100.0	
4	プライフーズ株式会社	製造量	386.55728	kg/トン	100.0	100.0	
5	日本ホワイトファーム株式会社	生鳥処理重量	281.52919	kg/トン	100.0	97.4	
6	共栄食鳥株式会社	売上高	138.80537	kg/t	100.0	100.0	
7	株式会社 フレッシュチキン軽米	売上高	1,338.45659	kg/百万円	100.0	100.0	
8	株式会社第一ポートリーフアーム	売上高	8.30015	kg/百万円	100.0	100.0	
9	株式会社 PJニ戸フーズ	製造量	262.02113	kg/t	100.0	100.0	
10	岩手農協チキンフーズ 株式会社	製造量	251.63581	kg/t	100.0	100.0	
11	株式会社 十文字チキンカンパニー	製造量	279.29757	kg/t	100.0	100.0	
12	住田フーズ株式会社	製造量	352.72467	kg/t	100.0	100.0	
13	株式会社 甘竹田野畑	製造量	355.51159	kg/t	100.0	100.0	
14	株式会社 アマタケ	製造重量	968.83970	kg/t	100.0		各部門の代表者を集めて環境に係る会議を定期的に実施。また、フードロス削減の為に、フードバンクへの登録もして提供を開始しています。
15	株式会社岩手チキン工房	売上高	1,356.06061	kg/百万円	100.0	100.0	
16	株式会社本家比内地鶏	売上高	208.00000	kg/百万円	100.0	91.7	
17	伊達物産株式会社	製造量	285.62312	kg/t	100.0	100.0	
18	福島エーアンドエーブロイラー株式会社	売上高	2,374.86339	kg/百万円	100.0	100.0	
19	株式会社 三和食鶏	原材料数量	0.82481	kg/羽	100.0	100.0	
20	イセデリカ株式会社	製造量	165.94593	kg/t	100.0	100.0	
21	株式会社エッグドリーム八千代	売上高	37.55697	kg/百万円 18	100.0	100.0	

18

年度	令和2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

					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	株式会社全農・キューピー・エツグステーション	割卵量(処理量	97.83060	kg/トン	100.0	95.7	
23	株式会社 境食鳥	原材料数量	0.93082	kg/羽	100.0	87.5	
24	群馬農協チキンフーズ株式会社	製造数量	410.36649	kg/t	100.0	100.0	
25	株式会社浜田商店	製造量	574.20925	kg/t	100.0	95.7	
26	プリマ食品株式会社	製造量	40.32258	kg/t	98.9	100.0	
27	サンヨーエッグ株式会社	売上高	131.43869	kg/t	100.0	100.0	
28	アイ・ティー・エスファーム株式会社	製造量	270.58059	kg/t	100.0	100.0	製造ロス抑制の為に、原料及び製造方法との相関関係を把握出来る様に記録及び定期的検証を実施継続し、次の施策に繋げることとしている。
29	日本ピュアフード株式会社	製造量	1,096.82807	kg/t	99.1	96.3	
30	キューピータマゴ株式会社	売上高	78.05104	kg/t	98.0	95.5	
31	キユーピー株式会社	製造量	116.02968	kg/t	100.0	100.0	
32	株式会社ウェルファムフーズ	製造量	427.73786	kg/t	100.0	100.0	
33	JA全農たまご株式会社	製造量	105.32276	kg/t	68.5	100.0	
34	日本ホワイトファーム新潟株式会社	製造量	302.97555	kg/t	100.0	95.5	
35	新潟ポートリー事業協同組合	製造量	6.50959	kg/t	100.0	100.0	
36	有限会社 みやけ食品	製造量	101.00000	kg/t	34.3	100.0	
37	セイケイ協同組合	製造量	294.21602	kg/t	100.0	95.7	
38	コーチンミライズ株式会社	売上高	546.76644	kg/百万円	78.2	87.0	
39	岐阜アグリフーズ株式会社	製造量	366.23300	kg/t	100.0	95.0	廃棄していた副産物(もみじ、ガラ、小骨)を販売促進し、廃棄物 の抑制に努めています。
40	いなば食品 株式会社	売上高	24.23411	kg/百万円	100.0	100.0	
41	株式会社 ホテイフーズコーポレーション	製造量	87.01616	kg/t	72.6	100.0	

年度	令和2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

再生利用等実施率目標值 95%

			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
42	株式会社ニッピ コラーゲン事業部 富士宮工場	売上高	35.07149	kg/百万円	0.0	100.0	
43	さわやか株式会社	製造数量	18.01636	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。
44	株式会社カネセイ食品	売上高	87.76978	kg/百万円	100.0	100.0	
45	三州エッグ株式会社	製造量	380.95960	kg/t	100.0	95.5	
46	株式会社マルセ	製造量	937.05782	kg/t	100.0	95.5	
47	三州食品株式会社	製造量	213.43134	kg/t	100.0	95.2	
48	株式会社奥三河どり	製造量	691.87847	kg/t	100.0	82.6	
49	株式会社 ベストーネ	製造量	26.23498	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設備に投入し、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の使用量を削減。(外部業者と共同で実証実験中。2021年末~2022年に本稼働を目指す)
50	株式会社共立	製造量	500.00000	kg/t	100.0	95.7	
51	株式会社王将フードサービス	製造量	50.01735	kg/t	100.0	100.0	
52	中丹養鶏事業協同組合	製造量	326.91615	kg/t	100.0	100.0	
53	株式会社但馬どり	製造量	464.07671	kg/t	100.0	100.0	
54	印南養鶏農業協同組合	製造量	1,604.87544	kg/t	100.0	100.0	
55	株式会社 籠谷	製造量	93.26184	kg/t	100.0	100.0	
56	米久おいしい鶏株式会社	製造量	621.02753	kg/t	100.0	97.2	
57	山口農協直販株式会社	売上高	102.46827	kg/百万円	27.5	95.2	

20

年度	令和2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 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	実施率 (%)		
58	深川養鶏農業協同組合	製造量	578.34899	kg/t	100.0	95.7	
59	株式会社 イシイフーズ	製造量	704.13722	kg/t	100.0	95.7	
60	オンダン農業協同組合	製造量	481.44221	kg/t	100.0	97.3	
61	貞光食糧工業株式会社	製造量	534.92194	kg/t	100.0	94.1	
62	株式会社JA香川県フードサービス	製造量	23.87224	kg/t	100.0	95.5	
63	サンミート株式会社	売上高	147.94577	kg/百万円	100.0	96.4	
64	農協食品 株式会社	製造量	255.64696	kg/t	96.5	95.8	
65	株式会社ノーサン・エミー	製造量	131.55326	kg/t	100.0	100.0	
66	富士食品株式会社	製造量	162.52033	kg/t	100.0	95.7	
67	株式会社 あらい	製造量	134.83832	kg/t	100.0	100.0	
68	イフジ産業株式会社	製造量	140.12415	kg/t	30.4	100.0	2020年度は歯磨きの研磨剤の原料として実用化。現在は、卵殻に付着している卵殻膜の再生利用についても他企業と取り組み中。
69	農事組合法人福栄組合	製造量	661.28017	kg/t	100.0	100.0	
70	株式会社 佐賀ブロイラー	製造量	362.82353	kg/t	100.0	95.7	
71	トリゼン食鳥肉協同組合	製造量	81.12499	kg/t	100.0	100.0	
72	一般社団法人 佐賀県畜産公社	製造量	146.49253	kg/t	79.5	100.0	

年度	令和2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 実施率 る適の割台 (%) (%)		
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位			
73	長崎ブロイラー産業株式会社	製造量	723.35989	kg/t	100.0	100.0	
74	株式会社 熊本チキン	製造量	192.34336	kg/t	100.0	100.0	
75	株式会社 チキン食品	製造量	733.50254	kg/t	100.0	100.0	
76	株式会社 大分県酪食肉公社	製造量	451.13909	kg/t	93.5	95.7	
77	株式会社 エビス商事	製造量	145.66116	kg/t	100.0	100.0	
78	宮崎くみあいチキンフーズ株式会社	製造量	295.53504	kg/t	100.0	100.0	
79	株式会社 地鳥屋とりこ	製造数量	815.78947	kg/t	100.0	100.0	
80	南日本ハム株式会社	製造量	43.96064	kg/t	100.0	95.7	
81	株式会社 児湯食鳥	製造量	425.30697	kg/t	100.0	100.0	
82	宮崎サンフーズ株式会社	製品重量	448.29805	kg/トン	100.0	100.0	
83	エビスブロイラーセンター株式会社	製造量	429.10616	kg/t	100.0	100.0	
84	株式会社メセナ食彩センター	製造量	434.78261	kg/t	100.0	100.0	
85	株式会社 共栄食品	製造量	385.18848	kg/t	100.0	90.5	
86	株式会社ジャパンファーム	製造量	313.30884	kg/t	100.0	95.5	
87	鹿児島くみあいチキンフーズ株式会社	製造量	720.47741	kg/t	100.0	100.0	
88	南薩食鳥株式会社	製造量	589.62506	kg/t	100.0	100.0	
89	株式会社 エビス	売上高	483.03452	kg/t	100.0	100.0	
90	赤鶏農業協同組合	売上高	398.22954	kg/t	100.0	95.2	
91	マルイ食品株式会社	製造量	44.06643	kg/t	100.0	100.0	
92	株式会社エヌチキン	製造量	218.65677	kg/t	100.0	100.0	
93	有限会社二幸食鳥	製造量	831.72611	kg/t	100.0	100.0	

年度	令和2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

再生利用等実施率目標值 95%

		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	佐藤水産株式会社	売上高	76.92308	kg/百万円	100.0	95.0	
2	株式会社 マルハニチロ北日本	売上高	883.53202	kg/百万円	99.5	100.0	
3	株式会社ハチカン	売上高	215.20169	kg/百万円	99.2		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	岩手缶詰株式会社	売上高	716.72890	kg/百万円	99.9	100.0	
5	気仙沼ほてい株式会社	売上高	92.19048	kg/百万円	100.0	100.0	引き続き改善活動に取り組み、原料の歩留向上に努めて参り ます。
6	田原缶詰株式会社	売上高	1,462.16898	kg/百万円	100.0	100.0	
7	株式会社宝幸	売上高	934.82575	kg/百万円	99.3	96.2	
8	株式会社STIサンヨー	売上高	805.89849	kg/百万円	100.0	100.0	
9	株式会社 加島屋	売上高	29.56580	kg/百万円	72.7	100.0	
10	株式会社 富士冷	売上高	131.47952	kg/百万円	100.0	95.2	
11	いなば食品 株式会社	売上高	24.28676	kg/百万円	100.0	100.0	
12	はごろもフーズ株式会社	売上高	172.64769	kg/百万円	100.0	100.0	
13	山梨罐詰株式会社	売上高	166.44145	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。
14	伊藤食品株式会社	売上高	359.62163	kg/百万円	100.0	100.0	
15	日興食品株式会社	売上高	43.73589	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
16	太洋食品株式会社	売上高	593.75000	kg/百万円	100.0	100.0	
17	相浦缶詰株式会社 松浦工場	売上高	1,347.02259	kg/百万円	100.0	100.0	
18	株式会社マルハニチロ九州	売上高	47.59683	kg/百万円	100.0	100.0	
19	日本水産株式会社	売上高	0.53359	kg/百万円 23	0.0	100.0	

23

年度	令和2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

	事業者名	į	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	理研食品株式会社	売上高	32.49355	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。
2	吉美食品株式会社	製造数量	13.61573	kg/t	28.0	90.0	
3	千葉県漁業協同組合連合会	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	100.0	
4	伊那食品工業株式会社	売上高	136.17978	kg/百万円	100.0	100.0	
5	はごろもフーズ株式会社	売上高	3.40716	kg/百万円	100.0	100.0	
6	株式会社 くらこん	売上高	9.09091	kg/百万円	100.0	100.0	
7	マルキン食品株式会社	売上高	267.62178	kg/百万円	100.0	95.7	
8	五木食品株式会社	売上高	186.81319	kg/百万円	96.2	100.0	熊本市版 SDGSの取得

年度	令和2年度実績
業種	水産食料品製造業 塩干・塩蔵品製造業

基準発生原単位 設定なし

		発生原単位				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	佐藤水産株式会社	売上高	75.67907	kg/百万円	100.0	95.0	
2	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	
3	株式会社オダ水産	売上高	264.28807	kg/百万円	100.0	100.0	
4	株式会社 山大 小林商店	売上高	21.15385	kg/百万円	100.0	100.0	
5	三富産業株式会社	売上高	88.63920	kg/百万円	100.0	100.0	
6	株式会社 ヤマヨ	売上高	46.24796	kg/百万円	100.0	78.3	
7	株式会社 行場商店	売上高	113.97648	kg/百万円	100.0	90.9	
8	株式会社 YAMATO	売上高	172.50000	kg/百万円	100.0	96.3	
9	株式会社伴助	売上高	141.54362	kg/百万円	100.0	100.0	
10	株式会社カネジョウ大﨑	売上高	538.31041	kg/百万円	100.0	100.0	
11	株式会社 マルヒガシ間宮水産	売上高	246.02386	kg/百万円	100.0	95.7	
12	有限会社 マルヒロ水産	売上高	383.66337	kg/百万円	100.0	95.7	
13	沼津海産物 協同組合	売上高	372.20217	kg/百万円	100.0	95.7	
14	有限会社 ヤマカ水産	売上高	205.84112	kg/百万円	100.0	95.7	
15	株式会社 坂健水産	売上高	1,763.80368	kg/百万円	100.0	95.7	
16	株式会社 五十嵐水産	売上高	166.44909	kg/百万円	100.0	95.7	
17	株式会社 サスヨ水産	売上高	229.64427	kg/百万円	100.0	95.7	
18	株式会社山太	売上高	471.42857	kg/百万円	100.0	95.0	
19	有限会社みなと水産	売上高	515.79275	kg/百万円	100.0	95.7	
20	株式会社ヨシムラ	売上高	195.58772	kg/百万円	100.0	100.0	
21	株式会社 海幸	売上高	85.10638	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和2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

		į	発生原単位		再生利用 等実施率	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	佐藤水産株式会社	売上高	75.26882	kg/百万円	100.0	95.0	
2	株式会社 高浜	売上高	39.69087	kg/百万円	0.0	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り替え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を行い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。
3	東洋水産株式会社	売上高	23.01688	kg/百万円	100.0	100.0	
4	伏見蒲鉾株式会社	生産量	52.34853	kg/t	99.7	100.0	
5	株式会社 堀 川	製造量	20.25201	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。
6	株式会社能登半島	売上高	75.09797	kg/百万円	100.0	100.0	
7	株式会社スギョ	売上高	31.07451	kg/百万円	100.0	100.0	
8	株式会社 十味惣	売上高	88.54373	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
9	株式会社 かね貞	売上高	15.68588	kg/百万円	100.0	91.7	
10	株式会社紀文西日本	売上高	102.34973	kg/百万円	100.0	100.0	
11	株式会社 大市珍味	売上高	27.47078	kg/百万円	83.1	95.7	
12	ヤマサ蒲鉾株式会社	売上高	52.72669	kg/百万円	100.0	100.0	
13	カネテツデリカフーズ株式会社	売上高	42.53189	kg/百万円	100.0	100.0	弊社社員に年1回 食品廃棄物分別研修を実施。
14	フジミツ株式会社	売上高	200.32438	kg/百万円	39.7	95.8	
15	林兼産業株式会社	売上高	31.14521	kg/百万円	97.8	95.5	
16	津久司蒲鉾 有限会社	売上高	650.00000	kg/百万円	100.0	87.0	
17	株式会社 フレッシュデポ	売上高	117.04835	kg/百万円	100.0	96.0	
18	株式会社クリエイト伊方	製造量	340.90909	kg/t	100.0	84.2	

年度	令和2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

19	株式会社 北九州ニッスイ	売上高	52.09624 kg/百万円	49.1	95.5	
20	日本水産株式会社	売上高	26.88643 kg/百万円	80.4	100.0	

年度	令和2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	オホーツク海陸食品株式会社	売上高	1,731.43833	kg/百万円	39.6	100.0	
2	株式会社北海道日水	売上高	11,983.47107	kg/百万円	100.0	95.2	
3	高野冷凍株式会社	売上高	5,653.50877	kg/百万円	100.0	100.0	
4	有限会社 丸友幸栄水産	売上高	2,213.30983	kg/百万円	5.2	92.3	
5	紋別漁業協同組合	売上高	10,600.46679	kg/百万円	11.5	95.8	
6	株式会社カネシン津山	売上高	93.99934	kg/百万円	100.0	100.0	
7	株式会社 丸イ 佐藤海産	売上高	175.53940	kg/百万円	100.0	100.0	
8	株式会社 マルナカ	売上高	44.15062	kg/百万円	100.0	100.0	
9	株式会社オダ水産	売上高	1,572.08122	kg/百万円	100.0	100.0	
10	株式会社マルキチ	売上高	877.94626	kg/百万円	18.8	100.0	副産物の製品化に向け、開発中
11	三富産業株式会社	売上高	108.36259	kg/百万円	100.0	100.0	
12	株式会社山神	売上高	193.29949	kg/百万円	94.0	100.0	
13	株式会社 丸重宇部商店	売上高	124.73282	kg/百万円	0.0	100.0	
14	有限会社 北福海産	売上高	1,656.23603	kg/百万円	2.2	95.5	
15	株式会社エスディハチカン	売上高	991.74041	kg/百万円	47.3	88.2	
16	株式会社八戸フーズ	売上高	126.22309	kg/百万円	100.0	95.7	
17	宮本水産株式会社	売上高	120,769.23077	kg/百万円	100.0	95.5	
18	大興水産株式会社	売上高	156.51590	kg/百万円	100.0	100.0	
19	株式会社渡會	売上高	216.39213	kg/百万円	100.0	100.0	
20	協同水産株式会社	売上高	643.88395	kg/百万円	100.0	100.0	
21	株式会社 行場商店	売上高	113.93360	kg/百万円	100.0	90.9	

年度	令和2年度実績
業種	水産食料品製造業 冷凍水産物製造業

基準発生原単位 設定なし

			発生原単位		再生利用 表14にお	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 三河屋	売上高	297.58383	kg/百万円	100.0	100.0	
23	株式会社エムアイフードスタイル	売上高	0.70853	kg/百万円	88.4	100.0	
24	事代漁業株式会社	売上高	227.74461	kg/百万円	100.0	100.0	
25	ハマイチ水産株式会社	売上高	6,375.12588	kg/百万円	100.0	100.0	
26	共和食品株式会社	売上高	431.47432	kg/百万円	100.0	100.0	
27	株式会社マルイリフードサプライ	売上高	2,788.96314	kg/百万円	100.0	100.0	
28	八洲商事株式会社	売上高	178.74725	kg/百万円	100.0	100.0	
29	株式会社 富士冷	売上高	4,873.41772	kg/百万円	100.0	95.2	
30	太信水産株式会社	売上高	192.85714	kg/百万円	100.0	100.0	
31	山松水産株式会社	売上高	240.51826	kg/百万円	100.0	100.0	
32	株式会社シプト	売上高	3,132.19178	kg/百万円	100.0	100.0	
33	有限会社 大熊冷凍食品	売上高	8,330.99415	kg/百万円	100.0	100.0	
34	ヤマミ水産株式会社	売上高	904.71353	kg/百万円	100.0	95.7	
35	巴水産株式会社	売上高	719.96960	kg/百万円	100.0	100.0	
36	株式会社トライツナプロダクト	売上高	2,594.48542	kg/百万円	100.0	95.7	
37	丸洋水産株式会社	売上高	2,457.65257	kg/百万円	100.0	100.0	
38	有限会社 第一水産	売上高	4,434.47793	kg/百万円	100.0	95.2	
39	友田セーリング株式会社	売上高	67.15141	kg/百万円	98.0	100.0	
40	株式会社ベストサプライ	製造量	178.55199	kg/t	100.0	95.5	
41	株式会社 ヤマフ	売上高	524.20040	kg/百万円	100.0	100.0	
42	株式会社 丸政水産	売上高	32.00000	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和2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	長崎丸魚商事株式会社	売上高	1,745.67130	kg/百万円	100.0	77.3	
44	株式会社 全栄フーズ	売上高	638.73371	kg/百万円	100.0	100.0	
45	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2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

	-t- #. t-		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	ぎょれん総合食品株式会社	売上高	189.87749	kg/百万円	97.7	91.3	
2	株式会社 長万部北勝水産	売上高	2,035.12007	kg/百万円	16.5	100.0	
3	たつみ食品株式会社	売上高	1,480.13566	kg/百万円	25.0	95.5	
4	海王食品株式会社	売上高	4,161.90643	kg/百万円	26.6	100.0	
5	マルカイチ水産株式会社	売上高	634.71810	kg/百万円	24.3	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。
6	株式会社 ヤマニ吉岡水産	売上高	149.45799	kg/百万円	72.3	100.0	
7	株式会社マルカ菅原商店	売上高	6,612.12121	kg/百万円	42.1	100.0	
8	広洋水産株式会社	売上高	1,024.21208	kg/t	100.0	100.0	
9	株式会社 マルハニチロ北日本	売上高	393.01848	kg/百万円	98.7	100.0	
10	株式会社カネコメ田中水産	売上高	2,195.96774	kg/百万円	7.3	95.8	
11	株式会社 丸 鮮	売上高	68.92588	kg/百万円	100.0	100.0	
12	株式会社 カネチョウ	売上高	1,387.57396	kg/百万円	75.4	96.3	
13	三富産業株式会社	売上高	242.65208	kg/百万円	100.0	100.0	
14	武輪水産株式会社	売上高	476.26729	kg/百万円	0.0	84.2	
15	株式会社 マルヌシ	売上高	635.35529	kg/百万円	51.4	100.0	
16	株式会社 ヤマヨ	売上高	17.48252	kg/百万円	100.0	78.3	
17	森下水産株式会社	売上高	93.30374	kg/百万円	100.0	100.0	
18	宮城東洋株式会社	売上高	35.39495	kg/百万円	100.0	100.0	
19	村田漁業株式会社	製造量	531.96622	kg/t	100.0	95.7	
20	株式会社明豊	売上高	722.85988	kg/百万円	100.0	95.5	
21	ワイケイ水産株式会社	売上高	213.22691	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

年度	令和2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
22	盛信冷凍庫株式会社	売上高	259.67975	kg/百万円	100.0	100.0	
23	千葉県漁業協同組合連合会	売上高	35.88144	kg/百万円	100.0	100.0	
24	丸三水産株式会社	売上高	924.79523	kg/百万円	100.0	95.2	
25	銚子東洋株式会社	売上高	96.33655	kg/百万円	100.0	100.0	
26	東洋冷蔵株式会社	売上高	89.66729	kg/百万円	99.6	100.0	
27	双日食料水産株式会社	売上高	191.09479	kg/百万円	100.0	100.0	
28	丸福水産株式会社	売上高	289.86522	kg/百万円	100.0	91.3	
29	山津冷蔵食品株式会社	製造量	24.18500	kg/t	100.0	100.0	
30	株式会社丸尚	売上高	237.51538	kg/百万円	49.5	100.0	
31	株式会社山崎食品	売上高	262.95719	kg/百万円	100.0	100.0	
32	日海水産株式会社	製造数量	2,296.90049	kg/t	6.5	97.0	
33	東洋冷蔵フード&ロジスティクス株式会社	売上高	5,738.07471	kg/百万円	99.7	100.0	エコアクション21活動による把握・改善
34	有限会社 中谷商店	売上高	1,126.46303	kg/百万円	100.0	100.0	
35	株式会社オリエンタルフーズ	売上高	238.90973	kg/百万円	100.0	100.0	
36	株式会社ヤマシタ	売上高	228.19199	kg/百万円	100.0	100.0	
37	株式会社 カネセイ水産	売上高	307.13623	kg/百万円	100.0	100.0	
38	極洋水産 株式会社	売上高	2,009.89911	kg/百万円	100.0	100.0	
39	株式会社 フジイ	売上高	5,243.14442	kg/百万円	100.0	87.0	
40	株式会社共栄産業	売上高	241.01534	kg/百万円	100.0	100.0	
41	マルコ水産株式会社	売上高	646.38074	kg/百万円	100.0	100.0	
42	株式会社合食	売上高	55.03279	kg/百万円	100.0	92.0	

年度	令和2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

N.	± 44 + 7				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	株式会社エィペックス・キョクヨー	売上高	150.87719	kg/百万円	100.0	100.0	
44	丸長食品加工株式会社	売上高	294.49443	kg/百万円	100.0	86.4	
45	北陽冷蔵株式会社	売上高	90.34306	kg/百万円	79.8	95.7	
46	株式会社角屋食品	売上高	865.01182	kg/百万円	100.0	95.7	
47	株式会社 大新	売上高	199.32174	kg/百万円	100.0	95.5	
48	株式会社 島谷水産	売上高	1,515.15152	kg/百万円	100.0	95.7	
49	有限会社 前田水産	売上高	2,324.13793	kg/百万円	100.0	96.6	
50	マルケー食品株式会社	売上高	44.55525	kg/百万円	100.0	95.7	
51	クニヒロ株式会社	売上高	26.12459	kg/百万円	97.4	93.1	
52	株式会社 シーサット	売上高	92.55553	kg/百万円	100.0	95.8	
53	株式会社ヨンキュウ	売上高	585.19237	kg/百万円	100.0	97.1	
54	日本遠洋旋網漁業協同組合	売上高	700.59880	kg/百万円	100.0	85.0	養殖魚の餌料として使用可能な残滓については、自社で容器に回収し販売部門にて販売するサイクルを構築している。
55	天生水産株式会社	売上高	532.87662	kg/百万円	100.0	100.0	
56	金子産業株式会社	売上高	583.75889	kg/百万円	98.3	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
57	株式会社枕崎市かつお公社	売上高	301.90187	kg/百万円	100.0	91.3	
58	グローバル・オーシャン・ワークス株式会社	製造量	500.37033	kg/t	100.0	100.0	加工残渣(端材)の商品化への取組み
59	大隅地区養まん漁業協同組合	売上高	45.10983	kg/百万円	100.0	100.0	
60	日本水産株式会社	売上高	0.22448	kg/百万円	94.2	100.0	

年度	令和2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	王子サーモン株式会社	売上高	73.36264	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)
2	株式会社丸加水産	売上高	127.80749	kg/百万円	100.0	100.0	
3	マルスイ冷蔵株式会社 エース食品部	売上高	324.53826	kg/百万円	100.0	90.9	
4	佐藤水産株式会社	売上高	75.70126	kg/百万円	100.0	95.0	
5	株式会社 函館なとり	売上高	147.10909	kg/百万円	100.0	100.0	
6	メイホク食品 株式会社	加工数量	28.23779	kg/t	100.0	100.0	
7	ベストフーヅ株式会社	売上高	310.42383	kg/百万円	100.0	100.0	
8	日東水産株式会社	製造量	3,493.33333	kg/t	0.0	91.7	
9	釧路丸水株式会社	売上高	153.24940	kg/百万円	100.0	95.7	
10	株式会社 マルハニチロ北日本	売上高	114.28571	kg/百万円	100.0	100.0	
11	株式会社カネコメ田中水産	売上高	378.50746	kg/百万円	100.0	95.8	
12	株式会社 オホーツク海産	売上高	1,145.42936	kg/百万円	100.0	100.0	
13	株式会社 竹田食品	売上高	43.10134	kg/百万円	93.4	100.0	
14	株式会社 カネチョウ	売上高	2,683.33333	kg/百万円	100.0	96.3	
15	枝幸海産株式会社	売上高	1,613.20755	kg/百万円	14.3	95.7	
16	株式会社 マルサ笹谷商店	売上高	23,587.53602	kg/百万円	100.0	97.2	
17	株式会社 山大 小林商店	売上高	3,556.89655	kg/百万円	15.3	100.0	
18	三富産業株式会社	売上高	160.15625	kg/百万円	100.0	100.0	
19	有限会社泰幸商事	売上高	1,356.00000	kg/百万円	48.4	100.0	
20	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	
21	有限会社田向商店	売上高	941.30435	kg/百万円	100.0	95.5	
22	丸都冷蔵株式会社	売上高	160.92420	kg/百万円	81.6	100.0	

年度	令和2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

再生利用等実施率目標值 95%

			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	株式会社 ハケタ水産	売上高	292.81454	kg/百万円	0.0	55.0	
24	株式会社ディメール	売上高	367.29014	kg/百万円	100.0	100.0	
25	株式会社 ヤマヨ	売上高	785.76329	kg/百万円	100.0	78.3	
26	株式会社 カキヤ	売上高	73.60157	kg/百万円	100.0	96.7	
27	株式会社 フジミツ岩商	売上高	302.36077	kg/百万円	100.0	100.0	
28	株式会社ヤマサコウショウ	売上高	397.60300	kg/百万円	100.0	100.0	
29	ぜんぎょれん食品株式会社	売上高	372.22542	kg/百万円	100.0	100.0	
30	大成水産株式会社	売上高	1,882.55528	kg/百万円	100.0	84.2	
31	気仙沼ほてい株式会社	売上高	678.34821	kg/百万円	100.0	100.0	引き続き改善活動に取り組み、原料の歩留向上に努めて参ります。
32	丸信水産株式会社	売上高	770.92267	kg/百万円	100.0	100.0	
33	株式会社 三河屋	売上高	26.55818	kg/百万円	100.0	100.0	
34	吉美食品株式会社	製造数量	30.60264	kg/t	100.0	90.0	
35	千葉県漁業協同組合連合会	売上高	98.35542	kg/百万円	0.0	100.0	
36	三洋食品株式会社	売上高	95.02112	kg/百万円	99.5	100.0	
37	株式会社 築地フレッシュ丸都	売上高	108.87173	kg/百万円	100.0	100.0	
38	株式会社にんべん	売上高	5.12821	kg/百万円	72.7	100.0	
39	極洋フレッシュ株式会社	売上高	99.49628	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。
40	東洋冷蔵株式会社	売上高	57.12540	kg/百万円	100.0	100.0	
41	東洋水産株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	100.0	
42	長井水産 株式会社	売上高	179.10893	kg/百万円	100.0	100.0	
43	山津冷蔵食品株式会社	製造量	28.56500	kg/t	100.0	100.0	

35

年度	令和2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.		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
44	マルタスギヨ株式会社	売上高	147.42831	kg/百万円	81.3	95.7	
45	株式会社 ローリー	売上高	40.21226	kg/百万円	100.0	100.0	
46	株式会社 新堀	売上高	221.48685	kg/百万円	15.0	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
47	三和食品株式会社	売上高	491.11385	kg/百万円	100.0	92.0	
48	日海水産株式会社	製造数量	1,774.19355	kg/t	36.8	97.0	
49	株式会社 新丸正	売上高	2,014.54952	kg/百万円	100.0	100.0	
50	株式会社 山 七	売上高	349.68153	kg/百万円	100.0	100.0	
51	株式会社 丸栄	売上高	1,018.57177	kg/百万円	100.0	100.0	
52	はごろもフーズ株式会社	売上高	3.51885	kg/百万円	100.0	100.0	
53	株式会社トマル水産	売上高	1,071.42857	kg/百万円	100.0	100.0	
54	株式会社チャンピオンシーフーズ	売上高	134.29467	kg/百万円	100.0	100.0	
55	株式会社マルヒ平田商店	売上高	4,851.80055	kg/百万円	100.0	100.0	
56	マルミフーズ株式会社	売上高	352.02524	kg/百万円	100.0	95.5	
57	株式会社カネゼン	売上高	466.49703	kg/百万円	100.0	100.0	
58	株式会社カネシンJKS	売上高	1,111.56798	kg/百万円	100.0	100.0	
59	松下食品株式会社	売上高	618.91074	kg/百万円	100.0	95.7	
60	三重県漁業協同組合連合会	売上高	103.78032	kg/百万円	100.0	95.7	
61	尾鷲物産株式会社	売上高	153.15950	kg/百万円	100.0	91.3	

年度	令和2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	
62	株式会社 ベストーネ	売上高	24.49005	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設備に投入し、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の使用量を削減。(外部業者と共同で実証実験中。2021年末~2022年に本稼働を目指す)	
63	株式会社 くらこん	売上高	60.45333	kg/百万円	100.0	100.0		
64	有限会社 鎌清商店	売上高	2,784.81013	kg/百万円	100.0	100.0		
65	株式会社合食	売上高	45.17611	kg/百万円	100.0	92.0		
66	ブンセン株式会社	売上高	56.82729	kg/百万円	98.8	100.0		
67	株式会社 オーク	売上高	1,258.39218	kg/百万円	100.0	95.5		
68	楠原壜罐詰工業株式会社	売上高	396.89922	kg/百万円	100.0	95.2		
69	冨士物産株式会社	売上高	519.65040	kg/百万円	100.0	95.5		
70	株式会社 フクシン	売上高	592.42384	kg/百万円	100.0	95.7		
71	松村産業株式会社	売上高	725.84270	kg/百万円	100.0	95.7		
72	加卜吉水産株式会社	売上高	288.16568	kg/百万円	55.2	94.4		
73	香川県漁業協同組合連合会	売上高	43.76656	kg/百万円	100.0	95.5		

年度	令和2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

	N/ F		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
74	マルトモ株式会社	売上高	33.14801	kg/百万円	81.8	95.2	
75	ヤマキフーズ株式会社	売上高	485.74154	kg/百万円	75.7	95.5	
76	東海シープロ株式会社	製造量	481.39611	kg/t	100.0	100.0	
77	株式会社ジャパンシーフーズ	売上高	632.10075	kg/百万円	96.7		当社はISO14001認証事業所として、年間環境目標の一つに食品リサイクル率の向上を目指すことを掲げています。生食用アジ、サバの製造過程で発生する残渣を自社で凍結処理することにより、飼料原料としての流通の便を図ると共に、より高いリサイクル率を目指すことに取り組んでいます。更に、当社食品研究室を中心に、原料(鮮魚)の皮や、ぜいご等、従来廃棄していた部分に関しても、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。
78	有限会社 平安海産	売上高	410.21061	kg/百万円	100.0	100.0	
79	熊本県海水養殖漁業協同組合	製造量	678.32586	kg/t	100.0	100.0	
80	黒瀬水産株式会社	売上高	377.65937	kg/百万円	100.0	96.3	
81	株式会社 鹿屋フィーレ	売上高	330.82358	kg/百万円	100.0	100.0	
82	大丸鰹節 有限会社	売上高	751.05263	kg/百万円	100.0	100.0	
83	有限会社 坂井商店	売上高	630.47225	kg/百万円	100.0	100.0	
84	協栄鰹節加工協同組合	売上高	652.26667	kg/百万円	100.0	100.0	
85	有限会社 鮫島商店	売上高	542.25352	kg/百万円	100.0	100.0	
86	有限会社 福島商店	売上高	1,028.84013	kg/百万円	100.0	100.0	
87	有限会社 立山商店	売上高	880.21053	kg/百万円	100.0	100.0	
88	有限会社 地島商店	売上高	758.90909	kg/百万円	100.0	100.0	
89	株式会社 カネニニシ	売上高	1,199.30769	kg/百万円	100.0	100.0	
90	有限会社 山吉國澤百馬商店	売上高	562.14583	kg/百万円	100.0	100.0	
91	有限会社 佐々野商店	売上高	830.87149	kg/百万円	100.0	100.0	
92	有限会社 ヤマカ商店	売上高	727.88852	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和2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		
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
93	有限会社 松本静志商店	売上高	1,228.28390	kg/百万円	100.0	100.0	
94	三福水産 株式会社	売上高	796.50000	kg/百万円	100.0	100.0	
95	山中水産 株式会社	売上高	296.80875	kg/百万円	100.0	100.0	
96	株式会社マルモ	売上高	163.46154	kg/百万円	100.0	100.0	
97	アクアブル一株式会社	製造量	476.16052	kg/t	100.0	100.0	加工残渣(端材)の商品化への取組み
98	東町漁業協同組合	売上高	103.18629	kg/百万円	100.0	100.0	
99	株式会社 山﨑鰹節商店	売上高	1,477.06718	kg/百万円	100.0	100.0	
100	株式会社 ヒサマル	売上高	1,077.75304	kg/百万円	100.0	100.0	
101	株式会社カネモ鰹節店	売上高	940.97019	kg/百万円	100.0	100.0	
102	有限会社 大石商店	売上高	945.20767	kg/百万円	100.0	100.0	
103	立石水産 株式会社	売上高	1,152.37113	kg/百万円	100.0	100.0	
104	株式会社 丸 十	売上高	761.83971	kg/百万円	100.0	100.0	
105	的場水産株式会社	売上高	626.56799	kg/百万円	100.0	100.0	
106	有限会社カネタマル	売上高	1,439.25234	kg/百万円	100.0	100.0	
107	マルテ水産株式会社	売上高	1,095.45670	kg/百万円	100.0	100.0	
108	株式会社中平商店	売上高	919.27512	kg/百万円	100.0	100.0	
109	株式会社フジサン松野下鰹節	売上高	1,220.00000	kg/百万円	100.0	100.0	
110	有限会社 やまご	売上高	2,057.69231	kg/百万円	100.0	100.0	
111	株式会社 西村浅盛商店	売上高	1,227.43363	kg/百万円	100.0	100.0	
112	今給黎鰹節店	売上高	1,265.00566	kg/百万円	100.0	100.0	
113	有限会社 マルチョウ	売上高	1,381.69643	kg/百万円	100.0	100.0	
114	立秋水産 株式会社	売上高	530.12048	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和2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.		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
115	有限会社 畑野水産	売上高	768.75000	kg/百万円	100.0	100.0	
116	有限会社 マルタツ	売上高	1,442.23934	kg/百万円	100.0	100.0	
117	マルクニ鰹節店	売上高	1,122.19101	kg/百万円	100.0	100.0	
118	有限会社 カネマツ	売上高	1,517.41683	kg/百万円	100.0	81.0	
119	近藤水産 株式会社	売上高	1,118.87245	kg/百万円	100.0	100.0	
120	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2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

	- AUG 1- C		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 (%)	
1	春雪さぶ一る株式会社	売上高	2.44128	kg/百万円	100.0	100.0	
2	株式会社トミイチ	売上高	1,804.45488	kg/百万円	100.0	100.0	
3	有限会社 樋口醸造店	売上高	2,857.14286	kg/百万円	100.0	96.8	
4	株式会社 マルハニチロ北日本	売上高	960.49896	kg/百万円	100.0	100.0	
5	株式会社グリーンズ北見	売上高	341.30488	kg/百万円	100.0	96.3	
6	株式会社丸武小池定温倉庫	売上高	3,563.45178	kg/百万円	100.0	100.0	
7	株式会社木村食品工業	売上高	39.01170	kg/百万円	100.0	100.0	
8	青森リンゴ加工株式会社	売上高	457.51634	kg/百万円	100.0	100.0	
9	株式会社大鰐食品加工	売上高	747.89544	kg/百万円	100.0	92.3	
10	岩手缶詰株式会社	売上高	311.52038	kg/百万円	100.0	100.0	
11	株式会社 やくらいフーズ	売上高	84.38247	kg/百万円	100.0	100.0	
12	ユーキ食品株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	100.0	
13	株式会社ティーエスフーズ	売上高	146.00000	kg/百万円	100.0	100.0	
14	丸菱食品株式会社	製品重量(生原料)	315.17510	kg/t	100.0	100.0	
15	羽黒のうきょう食品加工有限会社	売上高	880.06757	kg/百万円	100.0	100.0	
16	鈴木食品製造株式会社	売上高	929.25170	kg/百万円	100.0	100.0	
17	三和缶詰株式会社	売上高	32.28713	kg/百万円	100.0	100.0	
18	和歌山産業株式会社	売上高	104.77252	kg/百万円	80.4	100.0	
19	佐竹商事株式会社	売上高	332.80255	kg/百万円	100.0	90.0	
20	トーニチ株式会社	売上高	318.57977	kg/百万円	95.3	100.0	
21	不二家飲料果実株式会社	売上高	1,944.26966	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和2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 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
22	サンヨー缶詰株式会社	売上高	718.75000	kg/百万円	100.0	100.0	
23	デイリーフーズ株式会社	売上高	80.53980	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
24	ソントン食品工業株式会社	売上高	111.83227	kg/百万円	79.3	100.0	
25	株式会社ゆのたに	売上高	335.61644	kg/百万円	32.1	100.0	
26	長野興農株式会社	売上高	229.03231	kg/百万円	100.0	100.0	
27	丸善食品工業株式会社	売上高	298.18887	kg/百万円	97.2	100.0	
28	イビデン物産株式会社	売上高	221.65363	kg/百万円	100.0	100.0	
29	いなば食品 株式会社	売上高	24.45155	kg/百万円	100.0	100.0	
30	山梨罐詰株式会社	売上高	466.24606	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。
31	トーアス株式会社	売上高	60.97426	kg/百万円	100.0	100.0	
32	天狗缶詰株式会社	売上高	277.37362	kg/百万円	56.8	95.7	
33	加藤産業株式会社	売上高	42.90246	kg/百万円	100.0	100.0	
34	プラム食品株式会社	売上高	268.79271	kg/百万円	100.0	100.0	年1回再利用の委任先の見学会を実施。
35	株式会社ウメカ食品	売上高	242.17391	kg/百万円	82.1	91.3	
36	紀州食品株式会社	売上高	463.90908	kg/百万円	72.5	84.2	廃棄物担当社員が委託先業者との連絡・確認の実施
37	アヲハタ株式会社	売上高	30.52344	kg/百万円	90.6	96.0	生ごみ処理機を導入し、微生物の力で炭酸ガスと水に生分解し、廃棄物の減量に取り組んでいます。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。
38	日本果実工業株式会社	売上高	1,169.88701	kg/百万円	100.0	94.4	

年度	令和2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
39	株式会社マルハ物産	売上高	65.83673	kg/百万円	47.6	95.5	
40	メグミフーズ株式会社	売上高	271.87079	kg/百万円	80.0	95.7	
41	株式会社中温	売上高	354.60599	kg/百万円	100.0	95.2	
42	米田青果食品株式会社	売上高	78.23529	kg/百万円	100.0	95.5	
43	くみあい食品工業株式会社	売上高	1,674.05248	kg/百万円	74.6	95.7	
44	大森産業株式会社	売上高	149.31651	kg/百万円	100.0	95.8	
45	株式会社えひめフーズ	売上高	3,567.50572	kg/百万円	98.4	95.2	
46	愛工房株式会社	売上高	3,980.91908	kg/百万円	100.0	91.7	
47	えひめ中央農業協同組合	売上高	235.27569	kg/百万円	0.0	89.5	
48	堀永殖産株式会社	売上高	211.79229	kg/百万円	100.0	95.7	
49	小倉缶詰株式会社	売上高	947.03255	kg/百万円	16.7	89.5	
50	有限会社 ふじき	売上高	1,943.82022	kg/百万円	100.0	100.0	
51	株式会社カトウ	売上高	541.33333	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和2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 (%)	
52	株式会社 主計物産	売上高	531.79856	kg/百万円	100.0	100.0	●水煮加工時に発生する加工残渣は全て、当社が保有する堆肥化施設で堆肥化し、関連企業の農業生産法人が管理する竹林で全量再利用している。九州大学農学研究院との共同研究で、タケノコの皮には植物の成長を加速させる成長因子であるトリアコンタノールが豊富に含まれていることを発見し、植物の発芽や成長を促進することも確認した。 ●加工残渣ではないが、タケノコを栽培している竹林では毎年大量の間伐竹材が発生している。この間伐竹材の利活用をするため、九州大学農学研究院とタケを網羅的に研究し、タケの幹の表皮の抽出物にメラニンの生成を抑制する生理活性(美白活性)を発見した。現在、三省製薬株式会社(福岡県)に化粧品の原料として提供している。三省製薬は独自に研究開発を進め、タケの幹の表皮の抽出物を使用した化粧品(yame KAGUYA)を商品化し販売している。https://yamekaguya.com/
53	株式会社マルミツサンヨー	売上高	284.18863	kg/百万円	100.0	100.0	
54	日興食品株式会社	売上高	2,039.93127	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
55	太洋食品株式会社	売上高	827.35274	kg/百万円	100.0	100.0	
56	相浦缶詰株式会社 松浦工場	売上高	273.54131	kg/百万円	100.0	100.0	
57	株式会社 いわもと	売上高	804.10742	kg/百万円	100.0	100.0	
58	株式会社つえエーピー	売上高	1,333.33333	kg/百万円	100.0	88.9	
59	農事組合法人 JAPANクローバー	売上高	10,403.89972	kg/百万円	100.0	100.0	
60	株式会社綾·野菜加工館	売上高	640.77581	kg/百万円	100.0	100.0	歩留まりを高めるための教育(常時)
61	サンライズ株式会社	売上高	385.08065	kg/百万円	100.0	100.0	
62	株式会社 ジェイエイフーズみやざき	売上高	560.01055	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。
63	株式会社キュウレイフーズ	売上高	234.43223	kg/百万円	100.0	100.0	
64	宮崎県農協果汁株式会社	売上高	3,231.87822	kg/百万円	100.0	100.0	植物性残渣の有価物化の促進
65	株式会社 マツバラ	売上高	1,750.60533	_	100.0	95.5	

年度	令和2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 表14		
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
66	鹿児島〈みあい食品株式会社	売上高	153.39497	kg/百万円	70.2	100.0	
67	有限会社 北薩農産加工場	売上高	1,550.00000	kg/百万円	100.0	100.0	
68	上野食品株式会社	売上高	2,677.41935	kg/百万円	100.0	95.5	食品廃棄物の分別廃棄徹底と教育の実施 年1回
69	株式会社タケマン	売上高	1,084.33735	kg/百万円	100.0	100.0	
70	沖縄ポッカ食品株式会社	売上高	2,341.23223	kg/百万円	100.0	100.0	
71	沖縄県農業協同組合 農産加工場	売上高	2,629.83092	kg/百万円	100.0	100.0	
72	日本水産株式会社	売上高	21.10176	kg/百万円	34.8	100.0	

年度	令和2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

	± # + / p				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
1	株式会社 健信	売上高	1,244.85405	kg/百万円	100.0	100.0	
2	株式会社マルハチ	売上高	267.81705	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
3	羽黒のうきょう食品加工有限会社	売上高	244.21145	kg/百万円	100.0	100.0	
4	株式会社デイリー開発福島	売上高	220.81269	kg/百万円	100.0	97.3	
5	岩下食品株式会社	売上高	26.15524	kg/百万円	100.0	100.0	
6	株式会社 荒井食品	売上高	64.02960	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
7	株式会社 セキグチデイリー	売上高	247.45763	kg/百万円	100.0	100.0	
8	マルシゲ食品株式会社	売上高	366.90464	kg/百万円	100.0	100.0	
9	株式会社日高フレッシュ	売上高	179.76391	kg/百万円	100.0	94.7	
10	株式会社ピックルスコーポレーション	売上高	389.12970	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 定期的な会議と情報共有を実施。
11	株式会社 酒悦	売上高	236.06557	kg/百万円	100.0	100.0	
12	株式会社 新進	売上高	70.50109	kg/百万円	100.0	95.7	
13	秋本食品株式会社	売上高	73.59580	kg/百万円	86.2	100.0	
14	マルタスギヨ株式会社	売上高	203.41342	kg/百万円	85.8	95.7	
15	株式会社ゆのたに	売上高	52.63158	kg/百万円	81.8	100.0	
16	菱富食品工業株式会社	売上高	1,218.08674	kg/百万円	0.0	93.3	

年月	隻	令和2年度実績
業種	重	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

再生利用等実施率目標值 95%

			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	三里浜特産農業協同組合	売上高	237.29150	kg/百万円	10.3	94.4	
18	株式会社 ピックルスコーポレーション長野	売上高	450.04184	kg/百万円	98.8	100.0	
19	株式会社竹内農産	売上高	362.23529	kg/百万円	100.0	100.0	
20	東海漬物株式会社	売上高	352.05312	kg/百万円	95.1	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。
21	株式会社扶桑守口食品	売上高	355.83585	kg/百万円	100.0	95.0	
22	株式会社兼田漬物	売上高	1,390.69767	kg/百万円	100.0	96.7	
23	株式会社 大安	売上高	153.10698	kg/百万円	100.0	95.7	
24	株式会社ピックルスコーポレーション関西	売上高	489.78345	kg/百万円	100.0	100.0	
25	株式会社天政松下	売上高	103.91629	kg/百万円	100.0	100.0	
26	株式会社飯田フーズ	売上高	1,210.06944	kg/百万円	91.0	95.8	
27	株式会社マツモト	売上高	175.43518	kg/百万円	59.6	100.0	
28	株式会社 みやまえ	売上高	122.91297	kg/百万円	33.3	89.7	
29	和歌山ノーキョー食品工業株式会社	売上高	391.07222	kg/百万円	100.0	90.9	
30	紀南農業協同組合	売上高	41.77708	kg/百万円	90.9	100.0	
31	株式会社ウメタ	売上高	170.19895	kg/百万円	79.3	95.7	
32	紀州綜合食品株式会社	売上高	291.59065	kg/百万円	5.7	100.0	
33	南紀梅干株式会社	売上高	198.32112	kg/百万円	100.0	100.0	
34	ムサシ食品工業株式会社	売上高	1,434.06087	kg/百万円	100.0	95.7	
35	有限会社ツルガタ漬物	売上高	601.32450	kg/百万円	59.4	93.8	
36	株式会社まるみや	売上高	491.89189	kg/百万円	100.0	96.0	
37	東洋園芸食品株式会社	売上高	185.60357	kg/百万円 47	100.0	96.2	

47

年度	令和2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

			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
38	小倉協同物産株式会社	売上高	528.67941	kg/百万円	16.3	100.0	
39	株式会社つえエーピー	売上高	1,335.00000	kg/百万円	100.0	88.9	
40	八鹿酒造株式会社	売上高	878.57143	kg/百万円	100.0	100.0	
41	九州農産 株式会社	売上高	862.49193	kg/百万円	100.0	100.0	
42	株式会社 霧島農産	売上高	255.55726	kg/百万円	100.0	100.0	
43	株式会社 上沖産業	売上高	296.61017	kg/百万円	100.0	100.0	
44	株式会社 宮崎農産	売上高	851.23859	kg/百万円	100.0	100.0	
45	九州新進株式会社	売上高	325.69907	kg/百万円	100.0	100.0	
46	株式会社 太陽漬物	売上高	138.55513	kg/百万円	100.0	100.0	
47	鹿児島〈みあい食品株式会社	売上高	271.29160	kg/百万円	89.5	100.0	
48	株式会社サナス	売上高	300.80333	kg/百万円	94.9	100.0	
49	盛田株式会社	売上高	317.04860	kg/百万円	78.1	100.0	

年度	令和2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					
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	北海道醤油株式会社	売上高	828.62254	kg/百万円	100.0	100.0	圧搾設備の効率的使用による発生抑制の検討
2	北海道キッコーマン株式会社	売上高	839.83957	kg/百万円	92.7	100.0	
3	ワダカン株式会社	売上高	575.77404	kg/百万円	99.8	100.0	
4	福島県醤油醸造協同組合	売上高	1,023.60168	kg/百万円	100.0	100.0	
5	内池醸造株式会社	売上高	1,604.81444	kg/百万円	100.0	100.0	
6	きんまる星醤油株式会社	売上高	916.00730	kg/百万円	100.0	100.0	
7	窪田味噌醤油株式会社	売上高	1,465.38957	kg/百万円	99.1	100.0	
8	ヤマサ醤油株式会社	売上高	229.61873	kg/百万円	99.8	100.0	
9	キノエネ醤油株式会社	売上高	630.33333	kg/百万円	75.2	100.0	
10	株式会社ヤマサ成田工場	製造数量	0.11804	kg/kl	100.0	100.0	
11	キッコーマン食品株式会社	醤油製造量	0.11927	kg/L	91.8	100.0	
12	ヒゲタ醤油株式会社	売上高	635.22989	kg/百万円	59.0	100.0	
13	宝醤油株式会社	売上高	751.53546	kg/百万円	95.0	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
14	マルタスギヨ株式会社	売上高	1,203.45489	kg/百万円	99.0	95.7	
15	新潟県醤油協業組合	売上高	621.07950	kg/百万円	97.8	100.0	
16	大野醤油醸造協業組合	売上高	781.65640	kg/百万円	100.0	100.0	
17	岐阜県しょうゆ協業組合	売上高	1,943.40768	kg/百万円	100.0	81.8	
18	静岡県産醤油株式会社	売上高	695.42254	kg/百万円	100.0	100.0	
19	中川醸造株式会社	売上高	1,144.76615	kg/百万円	100.0	95.5	
20	有限会社中六	売上高	1,337.45936	kg/百万円	100.0	95.0	

年度	令和2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

再生利用等実施率目標值 95%

	+ 44. + 6	発生原単位					
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	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	イチビキ株式会社	売上高	593.61137	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)
22	株式会社サンビシ	売上高	838.73052	kg/百万円	100.0	95.2	
23	井村屋フーズ株式会社	売上高	52.38095	kg/百万円	100.0	100.0	
24	中利株式会社	売上高	1,076.01351	kg/百万円	100.0	86.4	
25	伊賀越 株式会社	売上高	540.64516	kg/百万円	100.0	94.4	
26	ヤマモリ株式会社	売上高	1,076.03037	kg/百万円	98.2	100.0	・食品廃棄物の再生利用に繋げる設備情報の収集・フードバンクへの登録
27	サンジルシ醸造株式会社	売上高	589.81733	kg/百万円	86.5	96.3	
28	大醤株式会社	売上高	73.02984	kg/百万円	100.0	95.0	
29	ヒガシマル醤油株式会社	売上高	562.98392	kg/百万円	92.6	100.0	
30	中国醤油醸造協同組合	売上高	1,270.40315	kg/百万円	98.6	95.0	
31	株式会社大津屋	売上高	2,323.47418	kg/百万円	100.0	95.2	
32	株式会社 島醸	売上高	1,560.43214	kg/百万円	83.0	95.5	
33	鎌田醤油株式会社	売上高	64.25139	kg/百万円	89.8	95.8	
34	香川県醬油醸造協同組合	売上高	926.29816	kg/百万円	100.0	100.0	特になし。
35	ニビシ醤油株式会社	売上高	65.24582	kg/百万円	100.0	100.0	
36	マルヱ醤油株式会社	売上高	393.32298	kg/百万円	91.5	100.0	
37	福岡県醤油醸造協同組合	売上高	1,034.73094	kg/百万円	100.0	100.0	
38	佐賀県醤油協業組合	売上高	1,298.17444	kg/百万円	100.0	95.0	
39	長工醤油味噌協同組合	売上高	515.39411	kg/百万円	67.0	95.2	
40	株式会社 フンドーダイ	売上高	385.30960	kg/百万円	100.0 50	100.0	

50

年度	令和2年度実績
業種	調味料製造業 しょうゆ製造業

基準発生原単位 895kg/百万円

	事業者名	:	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	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	
42	二豊醤油協業組合	売上高	751.36048	kg/百万円	100.0	100.0	
43	ヤマエ食品工業株式会社	売上高	174.91076	kg/百万円	89.6	100.0	
44	鹿児島県醤油醸造協同組合	売上高	933.83138	kg/百万円	100.0	100.0	
45	上原産業有限会社	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	100.0	
46	合資会社 横山味噌醤油醸造店	売上高	457.62712	kg/百万円	100.0	100.0	
47	盛田株式会社	売上高	745.19120	kg/百万円	8.1	100.0	

年度	令和2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

	± # + 7 /2	j	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	北海道味噌株式会社	売上高	155.36162	kg/百万円	56.8	100.0	
2	ワダカン株式会社	売上高	20.16129	kg/百万円	100.0	100.0	
3	内池醸造株式会社	売上高	67.60910	kg/百万円	100.0	100.0	
4	窪田味噌醤油株式会社	売上高	16.29549	kg/百万円	87.2	100.0	
5	神州一味噌株式会社	売上高	49.69231	kg/百万円	65.4	100.0	
6	山印醸造株式会社	売上高	156.25000	kg/百万円	94.5	95.2	
7	マルタスギョ株式会社	売上高	306.35838	kg/百万円	96.6	95.7	
8	マルコメ株式会社	売上高	23.43501	kg/百万円	35.3	100.0	
9	マルサンアイ株式会社	売上高	465.60032	kg/百万円	98.5	91.7	社内分別の細分化により再生利用等の促進を図る。食育への取り組みを通して食品ロス削減活動実施。フードバンクへの提供。環境負荷の少ない包装容器の検討。
10	イチビキ株式会社	売上高	3.91738	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)
11	井村屋フーズ株式会社	売上高	55.15267	kg/百万円	100.0	100.0	
12	サンジルシ醸造株式会社	売上高	55.69373	kg/百万円	100.0	96.3	
13	株式会社ますやみそ	売上高	67.35103	kg/百万円	25.0	95.8	
14	株式会社 シマヤ	売上高	7.92453	kg/百万円	61.1	95.2	
15	ニビシ醤油株式会社	売上高	98.32215	kg/百万円	100.0	100.0	
16	マルヱ醤油株式会社	売上高	61.17021	kg/百万円	30.4	100.0	
17	長工醤油味噌協同組合	売上高	108.18438	kg/百万円	55.7	95.2	

年度	令和2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	<u>ڊ</u>	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
18	株式会社 フンドーダイ	売上高	158.47128	kg/百万円	100.0	100.0	
19	フンドーキン醤油株式会社	売上高	22.74567	kg/百万円	9.7	100.0	
20	上原産業有限会社	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	100.0	
21	合資会社 横山味噌醤油醸造店	売上高	38.63636	kg/百万円	100.0	100.0	
22	盛田株式会社	売上高	18.18182	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和2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

		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	春雪さぶ一る株式会社	製造量	95.53288	kg/t	77.1	100.0	
2	株式会社 マルハニチロ北日本	製造量	557.14286	kg/t	100.0	100.0	
3	株式会社デリカ	売上高	148.21053	kg/百万円	0.0	42.9	
4	株式会社ジャパンフォアグラ	製造量	19.49318	kg/t	9.1	100.0	
5	ブルドックソース株式会社	製造量	4.64004	kg/t	61.4	100.0	
6	株式会社TRファクトリー	売上高	65.85757	kg/百万円	100.0	100.0	
7	キューピー株式会社	製造量	9.16533	kg/t	74.1	100.0	
8	株式会社 関東ダイエットエッグ	製造量	21.21610	kg/t	23.7	100.0	・再生利用委託業者の現地視察を計画的に実施 ・発生抑制に向け社内会議を定期的に実施
9	味の素食品株式会社	製造量	13.67914	kg/t	90.7	100.0	
10	株式会社 ディスペンパックジャパン	製造量	19.19504	kg/t	100.0	100.0	
11	株式会社ナガノトマト	製造重量	12.54800	kg/t	100.0	100.0	
12	エスエスケイフーズ株式会社	生産量	25.69730	kg/t	52.2	100.0	
13	サンキョーヒカリ株式会社	製造量	29.29864	kg/t	100.0	95.7	
14	井村屋フーズ株式会社	製造量	28.57143	kg/t	100.0	100.0	
15	マリンフード株式会社	製造量	55.98160	kg/t	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。
16	ケンコーマヨネーズ株式会社	製造量	41.51523	kg/t	80.8	100.0	

年度	令和2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				再生利用 表14に	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
17	オタフクソース株式会社	製造量	6.32623	kg/t	100.0	95.8	①廃調味料をメタン発酵させバイオガス発生に活用して工場内で利用できるようにし、排水処理負荷の低減に努める。 ②年1回廃棄物収集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などを確認及び必要に応じて指導を行う。③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。
18	ニビシ醤油株式会社	製造量	14.01869	kg/t	100.0	100.0	
19	マルヱ醤油株式会社	製造量	0.00000	kg/t	0.0	100.0	
20	宮島醤油株式会社	製造量	35.96562	kg/t	80.6	100.0	
21	盛田株式会社	製造量	0.00000	kg/t	0.0	100.0	

年度	令和2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

						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	キューピー醸造株式会社	製造数量	13.28927	kg/kl	100.0	100.0	
2	株式会社Mizkan	売上高	228.50378	kg/百万円	99.6	100.0	
3	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	244.83688	kg/百万円	89.0	96.0	
4	井村屋フーズ株式会社	売上高	31.94444	kg/百万円	100.0	100.0	
5	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	
6	鹿児島くみあい食品株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	100.0	

年度	令和2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			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	和弘食品株式会社	売上高	221.32438	kg/百万円	47.0	100.0	
2	株式会社 マルハニチロ北日本	売上高	117.50000	kg/百万円	100.0	100.0	
3	株式会社坂口精肉店	売上高	99.20635	kg/百万円	0.0	100.0	
4	ワダカン株式会社	売上高	58.85714	kg/百万円	100.0	100.0	
5	理研食品株式会社	売上高	23.50406	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。
6	内池醸造株式会社	売上高	155.29933	kg/百万円	100.0	100.0	
7	株式会社ケイパック	売上高	90.73684	kg/百万円	100.0	100.0	
8	窪田味噌醤油株式会社	売上高	2.81162	kg/百万円	71.0	100.0	
9	ゼンミ食品株式会社	売上高	1,403.78107	kg/百万円	5.4	100.0	
10	株式会社ヤマサ成田工場	製造数量	14.57994	kg/kl	100.0	100.0	
11	キッコーマンフードテック株式会社	売上高	46.63504	kg/百万円	96.8	100.0	
12	株式会社ヤマサORM	売上高	245.24669	kg/百万円	73.9	100.0	
13	流山キッコーマン株式会社	売上高	597.31544	kg/百万円	100.0	100.0	
14	ヒゲタ醤油株式会社	売上高	99.56412	kg/百万円	91.2	100.0	
15	宝醤油株式会社	売上高	84.40727	kg/百万円	92.3	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
16	株式会社くるまやラーメン	売上高	5.81677	kg/百万円	0.0	100.0	
17	株式会社にんべん	売上高	95.71207	kg/百万円	100.0	100.0	
18	エスビースパイス工業株式会社	売上高	25.28922	kg/百万円	95.8	100.0	
19	丸善食品工業株式会社	売上高	2,073.36880	kg/百万円	97.9	100.0	

年度	令和2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		
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	エスビー食品株式会社	売上高	13.11059	kg/百万円	28.3	100.0	
21	アサヒグループ食品株式会社	製造量	202.68587	kg/t	76.8	100.0	定期的(年4~6回)にフードバンクへの商品提供を実施。
22	東洋水産株式会社	売上高	17.16843	kg/百万円	95.6	100.0	
23	理研ビタミン株式会社	売上高	25.92765	kg/百万円	92.2		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。
24	味の素株式会社	売上高	5.40518	kg/百万円	97.5	100.0	
25	アリアケジャパン株式会社	製造数量	24.92220	kg/t	85.5	95.7	
26	東海物産株式会社	売上高	60.13435	kg/百万円	100.0	100.0	
27	山印醸造株式会社	売上高	43.52941	kg/百万円	100.0	95.2	
28	株式会社ダイショー	売上高	4.69217	kg/百万円	88.5	100.0	
29	株式会社 新進	売上高	495.37572	kg/百万円	100.0	95.7	
30	味の素食品株式会社	売上高	294.26721	kg/百万円	74.3	100.0	
31	富士食品工業株式会社	生産高	30.81570	kg/t	96.0	100.0	
32	エバラ食品工業株式会社	釜数	1,906.65025	kg/釜	97.8	100.0	・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・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)
33	株式会社 トープロ	売上高	1,322.26792	kg/百万円	100.0	95.5	
34	株式会社カネマサ	売上高	509.95152	kg/百万円	100.0	100.0	
35	日研フード株式会社	売上高	1.05437	kg/百万円	100.0	100.0	
36	株式会社マルハチ村松	売上高	149.34108	kg/百万円	99.8		今年度より社内に廃棄削減プロジェクトを設置 食品ロスの低減とコスト削減を目指す。①廃棄物発生の抑制:原因追及と対策②廃棄コスト低減:分別を進め、リサイクル比率多高める、有価物増やす
37	焼津水産化学工業株式会社	売上高	161.69416	kg/百万円	99.7	100.0	

年度	令和2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

	+ 446 + 47	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
38	株式会社Mizkan	売上高	154.09103	kg/百万円	91.3	100.0	
39	株式会社サンビシ	売上高	63.95201	kg/百万円	18.4	95.2	
40	ユタカフーズ株式会社	売上高	54.74472	kg/百万円	100.0	95.2	
41	井村屋フーズ株式会社	売上高	62.44674	kg/百万円	100.0	100.0	
42	ヤマモリ株式会社	売上高	96.79617	kg/百万円	96.2	100.0	・食品廃棄物の再生利用に繋げる設備情報の収集・フードバンクへの登録
43	秦食品株式会社	売上高	9.36314	kg/百万円	100.0	100.0	
44	黄桜株式会社	売上高	555.14019	kg/百万円	100.0	95.2	
45	大阪食品化学株式会社	売上高	441.03085	kg/百万円	91.1	90.0	
46	江崎グリコ株式会社	売上高	4.82753	kg/百万円	100.0	100.0	
47	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	5.25224	kg/百万円	100.0	100.0	
48	ハウス食品株式会社	売上高	9.18832	kg/百万円	99.0	100.0	
49	株式会社パルシーズン	売上高	719.84436	kg/百万円	100.0	100.0	
50	ヒガシマル醤油株式会社	売上高	50.91375	kg/百万円	96.7	100.0	
51	播州調味料株式会社	売上高	1,394.67600	kg/百万円	92.2	95.2	
52	三陽商事株式会社	売上高	1,299.24242	kg/百万円	32.2	93.3	
53	味日本株式会社	売上高	29.71705	kg/百万円	0.0	92.9	動植物性残渣の中間処分委託先(焼却)では、最終処分先が複数社設けられており、内1社は焼却灰をセメント原料としてのリサイクル(混錬)を行う事が可能。しかし、最終処分先の決定は状況に応じて中間処分先が選定しており、2020年度分については当該最終処分先への搬入実績はなし。リサイクル業者を優先して使用するよう、中間処分先へ継続して交渉を行った結果、2021年度分からは全量ではないものの、リサイクル業者への搬入を行ってもらえるとの回答を得る。
54	MCエフディフーズ株式会社	売上高	349.60896	kg/百万円	100.0	95.2	

年度	令和2年度実績
業種	調味料製造業 その他の調味料製造業

基準発生原単位 設定なし

	事業者名	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
55	株式会社 シマヤ	売上高	23.91377	kg/百万円	92.1	95.2	
56	仙味エキス株式会社	売上高	253.54051	kg/百万円	65.1	95.7	
57	日本食研製造株式会社	売上高	6.43768	kg/百万円	86.0	86.4	
58	山口食品工業 株式会社	売上高	356.81186	kg/百万円	100.0	100.0	
59	ニビシ醤油株式会社	売上高	84.83226	kg/百万円	100.0	100.0	
60	一番食品株式会社	売上高	66.07598	kg/百万円	84.9	100.0	
61	大日興産株式会社	売上高	5,269.73443	kg/百万円	100.0	100.0	
62	鳥栖キユーピー株式会社	売上高	131.21525	kg/百万円	91.9	100.0	機械の調整を行い安定稼働の実現と廃棄物の分別を行いました。
63	株式会社 フンドーダイ	売上高	158.54602	kg/百万円	100.0	100.0	
64	フンドーキン醤油株式会社	売上高	89.40430	kg/百万円	53.8	100.0	
65	株式会社つえエーピー	売上高	1,317.07317	kg/百万円	100.0	88.9	
66	富士甚醤油株式会社 サンアス工場	売上高	106.45363	kg/百万円	66.7	100.0	
67	日本食材加工株式会社	売上高	223.80573	kg/百万円	100.0	100.0	多品種生産を行っているため、工程から排出される残渣も多岐に渡るが、残渣ごとの分別を行い、種類ごとにリサイクル可能な業者と取引を行うことで飼料、肥料へのリサイクル化100%を維持できている。
68	南日本ハム株式会社	売上高	1,361.76073	kg/百万円	100.0	95.7	
69	株式会社ボニト食品	売上高	413.91155	kg/百万円	100.0	100.0	
70	サンテグレ株式会社	売上高	851.88209	kg/百万円	100.0	100.0	
71	マルイ食品株式会社	売上高	2,148.10179	kg/百万円	100.0	100.0	
72	日本水産株式会社	売上高	85.62928	kg/百万円	59.1	100.0	
73	盛田株式会社	売上高	43.83081	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和2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.	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	新光糖業株式会社	原料処理量	283.91518	kg/t	92.1	100.0	
2	与論島製糖株式会社	原料量	324.03446	kg/t	96.5	100.0	
3	南栄糖業株式会社	原料量	322.95209	kg/t	96.0	81.5	
4	富国製糖株式会社	原料量	327.65997	kg/t	96.5	100.0	
5	南西糖業株式会社 徳之島事業本部	原料量	404.66491	kg/t	96.6	100.0	
6	生和糖業株式会社	原料量	335.35313	kg/t	96.1	100.0	
7	西表糖業株式会社	売上高	276.98752	kg/百万円	95.4	100.0	
8	久米島製糖株式会社	原料量	342.77394	kg/トン	95.9	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。
9	北大東製糖株式会社	受入原料処理	384.39953	kg/トン	96.4	82.8	
10	宮古製糖株式会社	受入原料処理	352.20429	kg/トン	96.7	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であれば肥料および飼料への仕向けを行なっています。この取り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でき、経営効率の向上を図るうえで有効かつカーボンオフセット上も有効であると認識しております。
11	石垣島製糖株式会社	原料量	362.85193	kg/t	96.4	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・飼料への仕向けをおこなっています。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、かつ二酸化 炭素消費抑制につながると認識しております。

年度	令和2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			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		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	419.11591	kg/t	100.0	100.0	
2	北海道糖業株式会社	原料量	400.67541	kg/t	100.0	100.0	
3	日本甜菜製糖株式会社	原料量	295.74763	kg/t	100.0	100.0	

年度	令和2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

	site	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	新東日本製糖株式会社	原料投入量	16.72142	kg/t	95.0	100.0	
2	和田製糖株式会社	原料量	26.97346	kg/t	45.2	100.0	
3	日新製糖株式会社	原料投入量	0.02154	kg/kg	95.5	100.0	
4	関西製糖株式会社	原料量	24.20805	kg/t	100.0	95.2	
5	第一糖業株式会社	原料量	31.01821	kg/t	100.0	96.3	

年度	令和2年度実績
業種	糖類製造業 ぶどう糖、水あめ、異性化糖製造業

基準発生原単位 設定なし

			発生原単位		再生利用	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	群栄化学工業株式会社	原料量	65.20210	kg/t	97.1	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。
2	王子コーンスターチ株式会社	製造原料量	209.19567	kg/t	100.0	100.0	
3	森永乳業株式会社	原料量	0.00000	kg/t	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パリーし、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。
4	加藤化学株式会社	原料量	217.59256	kg/t	100.0	77.3	
5	サンエイ糖化株式会社	原料量	1,456.46211	kg/t	99.9	95.7	
6	松谷化学工業株式会社	製造量	2.95632	kg/t	56.3	95.5	
7	株式会社サナス	原料量	0.96691	kg/t	8.4	100.0	

年度	令和2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		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	ホクレン農業協同組合連合会	製造数量	73.47264	kg/t	100.0	100.0	
2	ようてい農業協同組合	製造量	92.74564	kg/t	100.0	97.2	
3	旭川食糧株式会社	製造量	104.80311	kg/t	100.0	87.5	
4	株式会社 高橋商事	製造量	157.65226	kg/t	100.0	100.0	精米で発生する米糠は、従来より廃棄されることなく様々な利 用用途で使用されている
5	株式会社 川崎米穀	製造量	111.10449	kg/t	100.0	100.0	
6	株式会社 ショクレン北海道	製造量	110.08611	kg/t	100.0	95.0	
7	株式会社 純情米いわて	製造量	25.49331	kg/t	100.0	100.0	
8	北日本製袋株式会社	製造量	134.56977	kg/t	100.0	100.0	
9	岩手県酒造協同組合	製造量	97.91593	kg/t	100.0	100.0	
10	菅原精米工業株式会社	製造量	258.94737	kg/t	100.0	95.8	
11	鈴木米穀株式会社	売上高	310.52550	kg/百万円	100.0	100.0	
12	株式会社 農友	製造	117.10194	kg/t	97.4	47.4	
13	アスカフーズ株式会社	製造量	95.41773	kg/t	100.0	86.4	
14	山形県食糧株式会社	製造量	82.73810	kg/t	100.0	95.5	
15	株式会社 全農ライフサポート山形	製造量	4.12414	kg/t	100.0	100.0	
16	株式会社フクショク	製造業	237.29947	kg/t	100.0	95.2	
17	株式会社ライスミル	製造量	570.11212	kg/t	100.0	81.8	
18	株式会社 アラキ	製造量	111.18433	kg/t	60.2	100.0	
19	株式会社田島屋	製造量	95.88169	kg/t	100.0	100.0	
20	新橋産業株式会社	製造量	131.19320	kg/t	100.0	81.8	

年度	令和2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 (%)	食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	関東穀粉株式会社	製造量	80.47142	kg/t	100.0	100.0	
22	群馬県共同精米株式会社	製造数量	130.35930	kg/t	100.0	100.0	
23	全農パールライス株式会社	製造量	23.88029	kg/t	100.0	100.0	
24	株式会社 新潟ケンベイ	製造量	122.01711	kg/t	25.5	100.0	
25	株式会社ニシカタヤ	製造量	177.51001	kg/t	0.0	94.7	
26	株式会社藤井商店	製造量	1,354.07097	kg/t	100.0	95.7	
27	株式会社 共栄農工社	製造量	109.63393	kg/t	100.0	91.3	
28	えちご上越農業協同組合	製造量	87.02219	kg/t	100.0	100.0	
29	株式会社吉兆楽	製造量	110.06513	kg/t	100.0	100.0	
30	株式会社 諸長	製造量	42.71501	kg/t	100.0	95.5	
31	有限会社 平原善一商店	製造量	246.51163	kg/t	100.0	100.0	
32	株式会社 中栄商店	製造量	40.02246	kg/t	100.0	95.2	
33	株式会社 矢 郷 米	製造量	100.00000	kg/t	100.0	94.7	
34	株式会社JAライフ富山	製造量	95.12279	kg/t	100.0	96.0	
35	株式会社 高岡食糧	製造量	111.32229	kg/t	100.0	100.0	
36	株式会社 米心石川	製造量	0.24491	kg/t	30.4	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。
37	福井パーライス株式会社	製造量	112.29828	kg/t	100.0	95.5	
38	福井県米穀株式会社	製造量	125.38891	kg/t	93.7	95.5	
39	福井精米株式会社	製造量	130.97199	kg/t	27.2	69.6	
40	株式会社 はくばく	製造数	380.55287	kg/t	100.0	100.0	

年度	令和2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		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
41	株式会社 マイパール長野	売上高	327.72365	kg/百万円	1.6	100.0	
42	株式会社 毛利米穀	製造量	290.89175	kg/t	100.0	95.8	
43	株式会社ギフライス	製造量	98.94358	kg/t	100.0	77.3	
44	株式会社大橋米穀	製造量	338.80551	kg/t	100.0	95.7	
45	岐阜米穀卸株式会社	売上高	86.70151	kg/t	100.0	95.7	
46	中日本農産株式会社	製造量	33.38506	kg/t	94.0	95.2	
47	株式会社 カワイ米穀	製造量	99.55823	kg/t	100.0	95.8	
48	大和産業株式会社	製造量	23.91939	kg/t	100.0	46.2	
49	株式会社 大黒屋	製造量	111.11111	kg/t	99.8	95.5	
50	近喜商事株式会社	製造量	81.35593	kg/t	80.5	95.7	
51	株式会社パールライス滋賀	製造量	8.30298	kg/t	83.0	100.0	
52	豊和産業株式会社	売上高	121.75934	kg/t	96.9	94.7	
53	株式会社 神明きっちん	製造量	5.63525	kg/t	100.0	44.4	
54	株式会社 フジタ精米人	製造量	124.97766	kg/t	100.0	100.0	
55	株式会社コープライスセンター	売上高	7.76002	kg/百万円	100.0	100.0	
56	株式会社鳥取県食	売上高	198.72611	kg/百万円	100.0	96.0	
57	島根米穀株式会社	製造量	103.73192	kg/t	100.0	95.5	
58	株式会社JAアグリ島根	製造量	82.39762	kg/t	100.0	95.7	
59	片山産業株式会社	製造量	100.00000	kg/t	100.0	95.0	
60	新中野工業株式会社	製造量	1,000.00000	kg/t	100.0	85.7	
61	岡山パールライス株式会社	製造量	10.74827	kg/t	100.0	90.9	

年度	令和2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 (%)	食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	株式会社坂本	製造量	111.06095	kg/t	100.0	95.5	
63	山口農協直販株式会社	製造量	107.37624	kg/t	100.0	95.2	
64	株式会社 酒見糧穀	製造量	148.95699	kg/t	100.0	91.3	
65	株式会社 藤食糧	製造量	109.13643	kg/t	100.0	100.0	
66	株式会社山川食糧	製造量	250.00000	kg/t	100.0	80.0	
67	福岡農産株式会社	製造量	152.20267	kg/t	100.0	95.0	
68	中島精麦工業株式会社	製造量	354.26038	kg/t	100.0	100.0	
69	株式会社ヒサシ通商	製造量	165.53191	kg/t	100.0	100.0	
70	株式会社増田米穀	製造量	100.00000	kg/t	100.0	100.0	
71	佐賀県食糧株式会社	製造量	40.59391	kg/t	100.0	100.0	
72	有限会社さかぐち	製造量	89.42581	kg/t	100.0	100.0	
73	株式会社 JA食糧さが	製造量	65.23653	kg/t	100.0	100.0	
74	有限会社伊東精麦所	製造量	326.91044	kg/t	99.2	100.0	
75	株式会社 坂本食糧	製造量	90.74698	kg/t	100.0	100.0	
76	西田精麦株式会社	製造量	369.06152	kg/t	98.1	100.0	
77	人吉共栄株式会社	製造量	467.43761	kg/t	100.0	100.0	
78	株式会社アグリック	製造量	46.53145	kg/t	100.0	100.0	
79	有限会社 杉尾米店	製造量	100.00000	kg/t	100.0	100.0	
80	有限会社 仁田脇産業	製造量	99.85107	kg/t	100.0	100.0	
81	株式会社 宮崎アグリライス販売	製造量	113.61162	kg/t	100.0	100.0	
82	株式会社ミヤベイ直販	製造量(搗精数量)	91.95343	kg/t	100.0	100.0	

年度	令和2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	E原単位			表14におけ	食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
No.		密接な関係をもつ値 の名称	発生原単位	単位		る適の割合 (%)	
83	有限会社 丸山物産	製造量	100.00000	kg/t	100.0	100.0	
84	株式会社 タカイ	製造量	108.34292	kg/t	100.0	100.0	
85	沖縄食糧株式会社	製造数量	6.56664	kg/t	100	96.7	
86	琉球食糧株式会社	売上高	100.23388	kg/トン	100.0	85.0	
87	全国農業協同組合連合会	売上高	541.54307	kg/百万円	99.2	100.0	

年度	令和2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	木田製粉株式会社	製造数量	265.73283	kg/t	100.0	100.0	
2	横山製粉株式会社	製造量	249.04644	kg/t	100.0	87.0	
3	江別製粉株式会社	製造量	208.38819	kg/t	100.0	100.0	
4	府金製粉株式会社	製造量	195.34932	kg/t	100.0	100.0	
5	星野物産株式会社	生産量	166.70427	kg/t	99.8	100.0	
6	日東富士製粉株式会社	製造量	258.98586	kg/t	97.2	100.0	全社で食品廃棄物の分別の徹底と、製造から物流段階での不良品の 発生を抑制するように取り組んでいる。
7	株式会社ニップン	製造量	243.55740	kg/t	99.4	100.0	
8	丸栄製粉株式会社	製造量	299.20852	kg/t	81.4	100.0	
9	沼田製粉株式会社	製造量	199.92003	kg/t	100.0	97.0	
10	金沢製粉株式会社	製造量	204.28336	kg/t	100.0	100.0	
11	株式会社 はくばく	製造数	6.80202	kg/t	100.0	100.0	
12	柄木田製粉株式会社	原料麦	241.04977	kg/t	100.0	100.0	
13	サンミール株式会社	製造量	242.24387	kg/t	99.8	96.6	
14	西尾製粉株式会社	製造量	245.85044	kg/t	100.0	93.5	
15	セントラル製粉株式会社	製造量	263.60373	kg/t	100.0	93.5	
16	株式会社金トビ志賀	製造量	251.03006	kg/t	100.0	96.3	
17	興亜食糧株式会社	製造量	1,000.00000	kg/t	100.0	96.8	
18	平和製粉株式会社	売上高	1,264.75344	kg/百万円	100.0	100.0	
19	株式会社内外製粉	製造量	305.24405	kg/t	99.8	96.4	
20	飯坂製粉株式会社	製造量	241.47997	kg/t	100.0	95.8	

年度	令和2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	奥本製粉株式会社	製造量	214.37384	kg/t	99.7	100.0	
22	株式会社 増田製粉所	製造量	254.81414	kg/t	100.0	91.3	
23	旭製粉株式会社	製造量	224.92475	kg/t	98.6	95.0	
24	小田象製粉株式会社	製造量	317.09548	kg/t	100.0	95.0	
25	木下製粉株式会社	製造量	225.06713	kg/t	100.0	95.7	
26	株式会社ホーコク製粉	製造量	363.17973	kg/t	100.0	95.7	
27	大陽製粉株式会社	製造量	244.98805	kg/t	100.0	100.0	
28	熊本製粉株式会社	製造量	272.50740	kg/t	100.0	100.0	
29	沖縄製粉株式会社	製造量	218.33008	kg/t	100.0	100.0	

年度	令和2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

		Ę	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	横山製粉株式会社	製造量	225.78590	kg/t	100.0	87.0	
2	株式会社 波里	売上高	152.53772	kg/百万円	100.0	100.0	
3	松屋製粉株式会社	製造数量	155.88985	kg/t	99.5	100.0	
4	石森製粉株式会社	製造量	250.50659	kg/t	64.3	100.0	
5	たいまつ食品株式会社	製造量	60.06494	kg/t	100.0	100.0	
6	株式会社 はくばく	製造数	7.14986	kg/t	100.0	100.0	
7	日穀製粉株式会社	製造量	207.99538	kg/t	100.0	100.0	特になし
8	株式会社真誠インダストリアル・パーク	製造量	93.61665	kg/t	100.0	95.5	
9	西尾製粉株式会社	製造量	114.42786	kg/t	100.0	93.5	
10	松谷化学工業株式会社	製造量	9.78113	kg/t	56.3	95.5	
11	理研農産化工株式会社	製造量	209.16880	kg/t	100.0	100.0	
12	熊本製粉株式会社	製造量	280.88136	kg/t	0.0	100.0	

年度	令和2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

		į	発生原単位				
No.	事業者名 密接な関係 もつ値の名	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	日糧製パン株式会社	売上高	172.27487	kg/百万円	91.6	100.0	
2	株式会社 北のアトリエ	売上高	96.17956	kg/百万円	82.8	100.0	
3	株式会社 ロバパン	売上高	162.78475	kg/百万円	100.0	100.0	
4	株式会社エフビーエス	売上高	106.80107	kg/百万円	100.0	100.0	エコアクション21の登録認証取得(2021年4月)
5	株式会社とかち帯広ヤマザキ	売上高	112.88523	kg/百万円	100.0	100.0	
6	株式会社 工藤パン	売上高	91.21061	kg/百万円	82.7	100.0	
7	白石食品工業株式会社	売上高	146.20332	kg/百万円	100.0	100.0	
8	株式会社 東北フジパン 仙台工場	生産金額	92.75876	kg/百万円	83.9	100.0	再生利用の委託先の見学を実施
9	株式会社 たけや製パン	売上高	143.58289	kg/百万円	100.0	76.0	
10	サンバーグ株式会社	売上高	97.90939	kg/百万円	98.8	100.0	
11	株式会社 イナベーカリー	売上高	129.43559	kg/百万円	100.0	100.0	
12	株式会社 デリカシェフ	売上高	83.76121	kg/百万円	100.0	100.0	
13	タワーベーカリー株式会社	売上高	107.26855	kg/百万円	100.0	100.0	
14	株式会社サンフレッセ	売上高	194.24941	kg/百万円	100.0	100.0	
15	株式会社ヴイ・ディー・エフ・サンロイヤル	売上高	73.20834	kg/百万円	100.0	100.0	複数のリサイクル業者と契約を交わし、コミュニケーションを密にし、不測の 廃棄物発生時も速やかにリサイクルできるよう調整可能な状況を保ってい る。
16	株式会社サンメリー	製造量	44.10745	kg/t	100.0	100.0	
17	株式会社 川島屋	売上高	155.89744	kg/百万円	100.0	100.0	
18	フジフーズ株式会社	売上高	105.01233	kg/百万円	100.0	100.0	
19	株式会社スウィングベーカリー	売上高	97.20490	kg/百万円	100.0	100.0	
20	株式会社ココスナカムラ	売上高	52.08732	kg/百万円	57.8	88.0	

年度	令和2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

		3	発生原単位		再生利用等		
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率 (%)	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	伊藤製パン株式会社	売上高	173.16518	kg/百万円	99.5	89.3	
22	株式会社サザビーリーグ アイビーカンパニー	売上高	57.46209	kg/百万円	0.0	100.0	
23	株式会社パルブレッド	売上高	58.02998	kg/百万円	97.6	95.7	数年に1度委託先の見学会を実施(前回は2018年度)、2020年度は新型コロナウイルスの影響で実施せず
24	株式会社 木村屋総本店	売上高	87.66051	kg/百万円	100.0	100.0	直営店舗で返品処分になる製品を、株式会社コークッキングに委託販売してもらい、減量に努めるようにしている。
25	ジローレストランシステム株式会社	売上高	36.69725	kg/百万円	23.1	100.0	
26	ガーデンベーカリー株式会社	売上高	79.55816	kg/百万円	100.0	100.0	
27	山崎製パン株式会社	売上高	185.92938	kg/百万円	99.3	100.0	・菓子パン,和生菓子,焼菓子,スイスロールの消費期限を延長し、店舗での販売期限を延ばすことにより廃棄ロスを削減。・過剰生産品を工場及び関係会社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、不良製品の具体例表示などによる製品ロスの発生抑制。
28	株式会社 栄喜堂	売上高	283.61995	kg/百万円	100.0	100.0	
29	株式会社 デリカウェーブ	売上高	78.63739	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。
30	株式会社北欧トーキョー	売上高	81.20260	kg/百万円	100.0	100.0	
31	株式会社 ローリー	売上高	94.85816	kg/百万円	100.0	100.0	
32	株式会社サンキムラヤ	売上高	157.59540	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8団体へ 毎週無償提供しています。
33	三立製菓株式会社	売上高	116.30893	kg/百万円	87.7	100.0	
34	株式会社 マルト神戸屋	売上高	129.40874	kg/百万円	71.3	100.0	
35	株式会社コモ	売上高	74.99232	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。
36	オカザキ製パン株式会社	売上高	157.31604	kg/百万円	84.0	95.5	
37	フジパン株式会社	売上高	110.22307	kg/百万円	98.3	88.0	

年度	令和2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

			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
38	敷島製パン株式会社	売上高	193.54847	kg/百万円	98.4	100.0	
39	株式会社スリーエスフーズ	売上高	87.44885	kg/百万円	100.0	100.0	
40	株式会社 阪急ベーカリー	売上高	282.23551	kg/百万円	39.7	92.0	
41	株式会社神戸屋	売上高	65.74126	kg/百万円	100.0	100.0	
42	岡野食品産業株式会社	売上高	407.77096	kg/百万円	84.1	100.0	
43	株式会社 オイシス	売上高	314.89002	kg/百万円	86.8	95.5	
44	生活協同組合コープこうべ	売上高	76.84077	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舗で啓発。
45	株式会社ドンク	売上高	56.93436	kg/百万円	98.2	84.6	
46	異製粉株式会社	売上高	351.97876	kg/百万円	85.6	95.7	
47	株式会社 中国フジパン	売上高	135.68479	kg/百万円	100.0	95.5	
48	松月堂製パン株式会社	売上高	158.52843	kg/百万円	100.0	95.7	
49	株式会社タイヨー神戸屋	売上高	75.26882	kg/百万円	100.0	81.8	
50	株式会社高知ヤマザキ	売上高	89.40788	kg/百万円	100.0	95.5	
51	株式会社 ニューイングベーカリー九州	売上高	163.71520	kg/百万円	100.0	100.0	
52	株式会社 リョーユーパン	売上高	153.74435	kg/百万円	100.0	95.7	
53	霧島酒造株式会社	売上高	130.08130	kg/百万円	100.0	100.0	
54	株式会社イケダパン	売上高	11.46275	kg/百万円	100.0	100.0	
55	オキコ株式会社	売上高	44.10700	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。
56	株式会社ぐしけん	売上高	261.96429	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和2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
1	日糧製パン株式会社	売上高	156.80566	kg/百万円	90.4	100.0	
2	北海道ローズデリカ株式会社	売上高	96.84757	kg/百万円	100.0	100.0	先進的な取組みは特にはありません。
3	株式会社 北のアトリエ	売上高	48.49380	kg/百万円	100.0	100.0	
4	カルビーポテト株式会社	売上高	840.95693	kg/百万円	99.7	100.0	
5	株式会社 十勝大福本舗	売上高	117.64333	kg/百万円	99.5	77.8	
6	六花亭製菓株式会社	売上高	6.64881	kg/百万円	100.0	100.0	
7	株式会社 工藤パン	売上高	93.21643	kg/百万円	77.2	100.0	
8	秋田いなふく米菓株式会社	売上高	178.50242	kg/百万円	7.6	100.0	
9	株式会社モミの木	売上高	260.52104	kg/百万円	94.0	100.0	
10	株式会社マルハニチロ山形	売上高	231.44561	kg/百万円	100.0	100.0	
11	株式会社シンセイ食品	売上高	191.81084	kg/百万円	100.0	100.0	
12	株式会社 でん六	売上高	31.65988	kg/百万円	99.3	100.0	
13	ト一二チ株式会社	売上高	318.42495	kg/百万円	95.4	100.0	
14	株式会社柏屋	売上高	92.06338	kg/百万円	58.4	91.7	
15	サンヨー缶詰株式会社	売上高	960.05917	kg/百万円	100.0	100.0	
16	株式会社 ライフフーズ	売上高	191.60647	kg/百万円	100.0	100.0	
17	株式会社 正栄デリシィ 筑西本社工場	売上高	113.04197	kg/百万円	99.2	100.0	
18	ジャパンフリトレー株式会社	売上高	124.06565	kg/百万円	93.5	100.0	
19	東京フード株式会社	売上高	0.26445	kg/百万円	99.7		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見直してロス率削減に繋げている。

年度	令和2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

再生利用等実施率目標值 95%

	Alle -t In-	:	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
20	丸彦製菓株式会社	売上高	51.69913	kg/百万円	100.0	100.0	
21	株式会社 日新製菓	売上高	13.67892	kg/百万円	96.5	100.0	
22	高崎森永株式会社	売上高	92.87873	kg/百万円	98.1	100.0	
23	株式会社 原田	売上高	40.93776	kg/百万円	99.6		ラスク製造過程において得られ副産物を、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。
24	バリーカレボージャパン株式会社	売上高	18.94968	kg/百万円	14.4	100.0	
25	ヨネザワ製菓株式会社	売上高	73.19260	kg/百万円	100.0	100.0	
26	株式会社モンテール	売上高	62.54538	kg/百万円	94.9	100.0	分別による有価飼料化の増加。
27	日本食材株式会社	売上高	143.17806	kg/百万円	98.8	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。
28	株式会社 デリカシェフ	売上高	59.56313	kg/百万円	100.0	100.0	
29	株式会社 川島屋	売上高	146.99332	kg/百万円	100.0	100.0	
30	フジフーズ株式会社	売上高	108.40319	kg/百万円	100.0	100.0	
31	株式会社シェフォーレ	売上高	48.69186	kg/百万円	100.0	100.0	
32	株式会社フレッシュダイナー	売上高	42.24308	kg/百万円	100.0	95.7	
33	株式会社金吾堂製菓	売上高	38.41314	kg/百万円	100.0	100.0	
34	伊藤製パン株式会社	売上高	251.96375	kg/百万円	100.0	89.3	
35	株式会社エムアイフードスタイル	売上高	31.27156	kg/百万円	0.0	100.0	
36	日新化工株式会社	売上高	52.29288	kg/百万円	79.0	100.0	
37	株式会社グレープストーン	売上高	13.77885	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

77

年度	令和2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

39 株:	日中製餡株式会社	密接な関係をもつ値の名称	発生原単位		空宝饭家	再生利用 表14におけ 等実施率 る適の割合	
39 株:		+ +		単位	守天旭年 (%)	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
	ᆙᅷᄼᅪᄓᇄᅮ	売上高	69.84954	kg/百万円	100.0	100.0	
40 カノ	八五五十二	売上高	20.04462	kg/百万円	82.2	100.0	
	リルビー株式会社	売上高	121.37044	kg/百万円	98.9	100.0	・定期的に各担当者への教育指導を行い、情報共有化や再資源化推進を実施。 弊社HPや統合報告書にて当確年度も状況や取組内容を公開。
41 株:	k式会社東ハト	売上高	58.01386	kg/百万円	97.4	100.0	返品・物流ロスなどで発生する製品化後に廃棄される動植物性残さの 廃棄先として、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ます。
42 株式	式会社サザビーリーグ アイビーカンパニー	売上高	57.66526	kg/百万円	13.4	100.0	
43 森	₹永乳業株式会社 	売上高	8.95194	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。
44 大	、 塚製薬株式会社	売上高	7.30126	kg/百万円	96.9	100.0	
45 ジロ	「ローレストランシステム株式会社	売上高	62.27545	kg/百万円	75.5	100.0	
46 ポッ	パッカサッポロフード&ビバレッジ株式会社	売上高	1,545.37946	kg/百万円	100.0	100.0	
47 カン	ンロ株式会社	売上高	43.73655	kg/百万円	82.7	100.0	
48 株:	k式会社 虎屋	売上高	14.89754	kg/百万円	99.9	100.0	
49 株	株式会社 中村屋	売上高	50.75043	kg/百万円	82.1	100.0	
50 株:	未式会社イタリアントマト	売上高	49.73757	kg/百万円	94.0	100.0	ショッピングセンター内店舗では、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。
51 株:	株式会社 天乃屋	売上高	119.69092	kg/百万円	100.0	100.0	
52 大	東力力才株式会社	売上高	104.99677	kg/百万円	97.1	100.0	弊社社員に再生利用の委託先の現地確認を実施

年度	令和2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		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
53	イトウ製菓株式会社	売上高	26.78194	kg/百万円	72.1	100.0	
54	森永製菓株式会社	売上高	17.96244	kg/百万円	72.4	100.0	
55	東海ナッツ株式会社	売上高	54.64469	kg/百万円	100.0	100.0	ISO-14001を通じて、廃棄物削減に全社的に取り組み、全従業員が生産加エラインでのこぼれ削減(目標管理)に努め、廃棄物の正しい分別が徹底できるように指導教育を実施。
56	山芳製菓株式会社	売上高	296.97722	kg/百万円	99.4	100.0	
57	株式会社不二家	売上高	58.73467	kg/百万円	91.1	100.0	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。
58	株式会社湖池屋	売上高	221.78230	kg/百万円	97.3	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。
59	株式会社 明治	売上高	26.49608	kg/百万円	82.3	100.0	全国生産系事業所に対して食品廃棄物等の再生利用率の目標値を定め、その目標値に達していない事業所に対して、新規再生利用事業者の紹介等対応を行っている。
60	ヤマザキビスケット株式会社	売上高	106.84465	kg/百万円	91.3	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。
61	日本ケロッグ合同会社	売上高	72.90000	kg/百万円	88.3	100.0	
62	株式会社デザートランド	売上高	209.51658	kg/百万円	73.0	100.0	
63	株式会社 デリカウェーブ	売上高	86.57892	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2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

再生利用等実施率目標值 95%

		į	発生原単位				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
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 (%)	
64	宝製菓株式会社	売上高	69.93902	kg/百万円	99.2	95.7	
65	株式会社プレシア	売上高	73.90185	kg/百万円	86.6	100.0	
66	プライムデリカ株式会社	売上高	152.83227	kg/百万円	90.6	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。
67	亀田製菓株式会社	売上高	50.93204	kg/百万円	90.1	100.0	
68	三幸製菓株式会社	売上高	29.32333	kg/百万円	98.2	82.6	
69	株式会社末広製菓	売上高	88.10834	kg/百万円	80.5	100.0	
70	株式会社 ローリー	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	100.0	
71	阿部幸製菓株式会社	売上高	97.34740	kg/百万円	15.6	100.0	
72	株式会社 栗山米菓	売上高	70.81366	kg/百万円	55.5	100.0	
73	越後製菓株式会社	売上高	40.97814	kg/百万円	98.1	100.0	
74	浪花屋製菓株式会社	売上高	115.62657	kg/百万円	62.7	100.0	
75	岩塚製菓株式会社	売上高	44.92249	kg/百万円	54.3	100.0	
76	株式会社ゆのたに	売上高	24.34929	kg/百万円	41.4	100.0	
77	株式会社サンキムラヤ	売上高	156.76064	kg/百万円	98.3		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8団 体へ毎週無償提供しています。
78	ニューロン製菓株式会社	売上高	173.51750	kg/百万円	67.6	100.0	
79	安曇野食品工房株式会社	売上高	77.90970	kg/百万円	93.0	100.0	
80	日穀製粉株式会社	売上高	29.41176	kg/百万円	0.0	100.0	特になし
81	株式会社ロビニア	売上高	43.17629	kg/百万円	100.0		毎月1回、各部署長に食品廃棄物の発生状況を通知し周知を図っている。
82	南信州菓子工房株式会社	売上高	135.50212	kg/百万円	99.4	100.0	
83	株式会社フレシュール	売上高	80.66480	kg/百万円	100.0 80	100.0	

80

年度	令和2年度実績
業種	パン·菓子製造業 菓子製造業

基準発生原単位 249kg/百万円

		į	発生原単位			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 (%)		
84	三立製菓株式会社	売上高	33.65055	kg/百万円	86.4	100.0	
85	山梨罐詰株式会社	売上高	476.89243	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。
86	株式会社 両口屋是清	売上高	69.56816	kg/百万円	98.7	100.0	
87	名糖アダムス株式会社	売上高	26.23651	kg/百万円	2.7	100.0	
88	春日井製菓株式会社	売上高	63.10258	kg/百万円	81.8	100.0	
89	日進乳業株式会社	売上高	35.08345	kg/百万円	100.0	66.7	
90	松永製菓株式会社	売上高	102.36732	kg/百万円	50.1	95.7	
91	井村屋フーズ株式会社	売上高	38.93137	kg/百万円	100.0	100.0	
92	名糖産業株式会社	売上高	28.04438	kg/百万円	82.1	95.5	
93	栄屋乳業株式会社	売上高	142.95006	kg/百万円	0.0	93.8	
94	株式会社おやつカンパニー	売上高	70.86431	kg/百万円	100.0	95.5	
95	長島食品株式会社	製造数量	64.82315	kg/t	100.0		・環境マネジメントシステム「エコアクション21」にて3ヶ年の中期計画で目標管理しています。・弊社、経営会議内での賞味期限の近い製品を共有化し、処分販売等を実施している。・廃棄ロスを減らすべく、閑散期での同一製品の集中生産を行っている。・廃棄ロスの少ない処方ができるよう製品開発に努めている。
96	株式会社マスヤ	売上高	42.68436	kg/百万円	93.3	95.7	
97	株式会社 竹屋	売上高	156.39671	kg/百万円	100.0	95.5	
98	株式会社赤福	売上高	119.92702	kg/百万円	90.3	97.1	
99	株式会社たねや	売上高	16.36733	kg/百万円	94.0	95.8	2020年からフードバンクに提供を始めた。
100	株式会社クラブハリエ	売上高	46.12164	kg/百万円	97.3	95.7	フードバンクに提供を始めた。

年度	令和2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
101	アサヒフーズ株式会社	売上高	16.04687	kg/百万円	100.0	95.7	
102	日清シスコ株式会社	売上高	80.40686	kg/百万円	96.6	100.0	再生利用委託先の視察を定期的に実施している。
103	ぼんち株式会社	売上高	81.51551	kg/百万円	62.7	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。
104	江崎グリコ株式会社	売上高	1.41319	kg/百万円	93.6	100.0	
105	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	39.60682	kg/百万円	98.2	100.0	
106	マリンフード株式会社	売上高	95.64934	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。
107	ハウス食品株式会社	売上高	50.01246	kg/百万円	99.8	100.0	
108	株式会社フジオフードシステム	売上高	24.32139	kg/百万円	38.8	95.8	
109	岡野食品産業株式会社	売上高	46.43799	kg/百万円	0.0	100.0	
110	トーラク株式会社	売上高	63.11429	kg/百万円	100.0	95.2	
111	ハマダコンフェクト株式会社	売上高	88.26424	kg/百万円	87.9	95.2	
112	株式会社ユーハイム	売上高	11.84366	kg/百万円	100.0	100.0	
113	プレミアムキッチン株式会社	売上高	49.40524	kg/百万円	100.0	82.6	
114	株式会社 オイシス	売上高	55.96491	kg/百万円	57.7	95.5	
115	生活協同組合コープこうべ	売上高	14.70151	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舗で啓発。
116	ネスレ日本株式会社	売上高	42.87762	kg/百万円	100.0	100.0	
117	ブンセン株式会社	売上高	76.92308	kg/百万円	100.0	100.0	
118	モロゾフ株式会社	売上高	17.55931	kg/百万円	74.0	100.0	

年度	令和2年度実績
業種	パン·菓子製造業 菓子製造業

基準発生原単位 249kg/百万円

		į	発生原単位		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
119	オガワ食品協業組合	売上高	186.39798	kg/百万円	100.0	100.0	
120	丸京製菓株式会社	売上高	77.60080	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
121	寿製菓株式会社	売上高	46.43833	kg/百万円	78.4	100.0	
122	鳥取缶詰株式会社	売上高	98.48686	kg/百万円	19.7	95.5	
123	オハヨー乳業株式会社	売上高	42.74846	kg/百万円	98.2	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)
124	カバヤ食品株式会社	売上高	28.65119	kg/百万円	37.3	100.0	
125	株式会社サンラヴィアン	売上高	49.31959	kg/百万円	74.9	95.5	
126	デリカウイング株式会社	売上高	69.30371	kg/百万円	100.0	96.0	
127	株式会社 フレッシュデポ	売上高	68.18182	kg/百万円	100.0	96.0	
128	四国明治株式会社	売上高	24.31181	kg/百万円	100.0	96.3	
129	株式会社 一六	売上高	112.95337	kg/百万円	24.1	96.0	
130	株式会社あわしま堂	売上高	48.57672	kg/百万円	0.0	89.5	
131	菊屋株式会社	売上高	116.56805	kg/百万円	100.0	91.3	
132	澁谷食品株式会社	売上高	309.17716	kg/百万円	100.0	96.3	
133	株式会社 森田あられ	売上高	28.55716	kg/百万円	99.6	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。
134	株式会社 リョーユーパン	売上高	150.68409	kg/百万円	100.0	95.7	
135	松尾製菓株式会社	売上高	25.25814	kg/百万円	45.1	100.0	
136	株式会社七尾製菓	売上高	157.84672	kg/百万円	28.0	100.0	
137	株式会社JAフーズさが	売上高	15.17451	kg/百万円	0.0	100.0	廃油混焼ボイラーの使用
138	株式会社カステラ本家福砂屋	売上高	115.54770	kg/百万円	27.3	100.0	

年度	令和2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
139	株式会社たらみ	売上高	381.01675	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
140	有限会社 アグリプロセス宮崎	売上高	791.39891	kg/百万円	100.0	95.7	
141	日本食材加工株式会社	売上高	62.47465	kg/百万円	100.0	100.0	多品種生産を行っているため、工程から排出される残渣も多岐に渡るが、残渣ごとの分別を行い、種類ごとにリサイクル可能な業者と取引を行うことで飼料、肥料へのリサイクル化100%を維持できている。
142	横山食品株式会社	売上高	639.13767	kg/百万円	91.0	100.0	
143	エムアンドビー株式会社	売上高	173.37165	kg/百万円	68.6	100.0	
144	オキコ株式会社	売上高	79.38517	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。
145	株式会社みなと食品沖縄	売上高	108.46143	kg/百万円	100.0	100.0	製造調理等において歩留りの確認、調整をおこない廃棄量において意 識付けをさせ啓蒙活動を継続実施、食材の在庫管理をシステム化し適 正在庫を管理できる仕組みを継続して取組み中。

年度	令和2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

	11		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	北海道道南畜産事業協同組合	売上高	117.75300	kg/百万円	18.9	100.0	
2	十勝農業協同組合連合会	製造量	275.38062	kg/t	50.2	100.0	
3	コーユ株式会社	製造量	4,483.80118	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。
4	株式会社 佐藤製油所	製造量	1,561.90476	kg/t	100.0	97.0	
5	オカヤス株式会社	製造量	4,143.43134	kg/t	100.0	100.0	
6	サミット製油株式会社	売上高	261.26105	kg/百万円	100.0	100.0	
7	東京油脂工業株式会社	製造量	605.50169	kg/t	99.9	100.0	
8	東京レンダリング協同組合	製造量	103.90157	kg/t	100.0	100.0	
9	ボーソー油脂株式会社	製造数量	732.13717	kg/t	95.4	100.0	
10	有限会社川口油脂工業所	製造量	132.08923	kg/t	100.0	95.5	
11	株式会社 クレオ化学	製造量	143.98691	kg/t	100.0	100.0	特になし
12	三共理化工業株式会社	製造量	155.06466	kg/t	52.4	100.0	
13	かどや製油株式会社	製造量	724.47642	kg/t	99.4	100.0	
14	岩井の胡麻油株式会社	製造量	394.14595	kg/t	98.3	100.0	
15	株式会社 鈴木油脂	原材料数量	85.81329	kg/t	95.7	100.0	
16	長岡油糧株式会社	製造量	4,202.32516	kg/t	100.0	100.0	
17	天狗中田産業株式会社	製造量	90.51530	kg/t	100.0	97.1	
18	太田油脂株式会社	製造量	1,287.34850	kg/t	99.4	100.0	
19	オリザ油化株式会社	製造量	1,000.00000	kg/t	100.0	100.0	
20	竹本油脂株式会社	製造量	1,051.86177	kg/t	99.9	95.7	

年度	令和2年度実績
業種	動植物油脂製造業 動植物油脂製造業(食用油脂加工業を除く)

基準発生原単位 設定なし

		発生原単位			再生利用	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	九鬼産業株式会社	製造量	417.52612	kg/t	93.3	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
22	ヂンダ食品工業株式会社	製造量	4,544.98947	kg/t	100.0	96.3	
23	辻製油株式会社	製造量	1,271.15623	kg/t	99.9	100.0	
24	加藤製油株式会社	製造量	2,034.26652	kg/t	99.7	100.0	
25	岡村製油株式会社	処理量	666.09934	kg/t	97.2	100.0	
26	築野食品工業株式会社	製造量	1,702.86138	kg/t	91.1	100.0	
27	福岡製油株式会社	製造量	5,991.62376	kg/t	96.5	100.0	
28	福岡レンダリング協同組合	製造量	56.41736	kg/t	100.0	100.0	
29	平田産業有限会社	製造量	557.98887	kg/t	95.2	100.0	
30	西日本油脂工業株式会社	製造量	1,537.19587	kg/t	66.8	100.0	
31	理研農産化工株式会社	製造量	2,078.19532	kg/t	98.5	100.0	
32	南日本コメ油株式会社	製造量	1,531.70635	kg/t	100.0	100.0	
33	サンテグレ株式会社	製造量	1,065.97383	kg/t	100.0	100.0	
34	株式会社 セイユー	原料量	99.38838	kg/t	100.0	100.0	
35	マルイ食品株式会社	製造量	0.00000	kg/t	0.0	100.0	
36	沖縄食糧株式会社	売上高	5,093.21341	kg/t	100.0	96.7	
37	日本水産株式会社	売上高	3.39651	kg/百万円	99.9	100.0	

年度	令和2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>د</u>	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	横関油脂工業株式会社	製造量	67.44655	kg/t	8.7	92.6	不良品を減量させるための教育を行っている。
2	株式会社 東京カネカフード	生産量	28.96361	kg/t	96.3	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。
3	日新化工株式会社	売上高	51.99063	kg/百万円	79.3	100.0	
4	丸和油脂株式会社	製造数量	34.27521	kg/t	90.0		各工場で新規再生利用先の開拓のため、幅広く業者と面談を行う取り 組みを行っている。
5	月島食品工業株式会社	製造量	7.07405	kg/t	92.6	100.0	
6	雪印メグミルク株式会社	製造量	1.14601	kg/t	89.5	100.0	
7	ミヨシ油脂株式会社	売上数量	51.80540	kg/t	97.2	100.0	
8	日光油脂株式会社	製造量	1,000.00000	kg/t	100.0	100.0	
9	株式会社スズキ製油	製造量	716.96793	kg/t	100.0	96.9	
10	リボン食品製造株式会社	製造量	74.56078	kg/t	66.8	100.0	
11	明治油脂株式会社	製造量	7.66372	kg/t	97.3	100.0	
12	マリンフード株式会社	製造量	60.80666	kg/t	37.5	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。
13	日本食品株式会社	製造量	11.51818	kg/t	40.5	100.0	

年度	令和2年度実績
業種	その他の食料品製造業 でん粉製造業

基準発生原単位 設定なし

		発生原単位				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	花和高橋澱粉工場	原料量	166.00000	kg/t	100.0	100.0	
2	有限会社 青木農産	原料量	159.88780	kg/t	100.0	85.7	
3	ようてい農業協同組合	原料量	93.87459	kg/t	68.0	97.2	
4	東部十勝農産加工農業協同組合連合会	原料量	206.64125	kg/t	100.0	100.0	
5	南十勝農産加工農業協同組合連合会	原料量	681.71453	kg/t	100.0	100.0	
6	上川北部農協合理化澱粉工場	原料量	304.12787	kg/t	100.0	100.0	
7	王子コーンスターチ株式会社	製造原料量	204.28041	kg/t	100.0	100.0	
8	株式会社 新進	原料量	247.71049	kg/t	100.0	95.7	
9	敷島スターチ株式会社	原料量	205.73686	kg/t	99.8	96.3	
10	長田産業株式会社	原料量	74.36135	kg/t	86.4	100.0	
11	株式会社廣八堂	原料量	240.72856	kg/t	100.0	100.0	
12	福井澱粉有限会社	原料量	168.14489	kg/t	3.3	100.0	
13	市丸産業株式会社	原料量	198.03840	kg/t	100.0	100.0	
14	有限会社 永松産業	原料量	133.13672	kg/t	85.9	95.5	
15	種子屋久農業協同組合	原料量	245.98220	kg/t	100.0	100.0	
16	株式会社 都食品	原材量	273.07692	kg/t	100.0	100.0	
17	三和物産株式会社	原料量	173.54028	kg/t	99.1	100.0	
18	株式会社加治佐澱粉工業	原料量	179.98741	kg/t	100.0	96.3	
19	鹿児島きもつき農業協同組合 新西南澱粉工場	原料量	159.89520	kg/t	100.0	96.7	
20	上原産業有限会社	原料量	223.83120	kg/t	100.0	100.0	
21	JA南薩甘しょでん粉協同事業体	原料量	153.47840	kg/t	100.0	95.7	

年度	令和2年度実績
業種	その他の食料品製造業 でん粉製造業

基準発生原単位 設定なし

		発生原単位				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	有限会社 廣瀬澱粉	原料量	184.71146	kg/t	26.4	100.0	
23	株式会社サナス	原料量	210.17042	kg/t	99.5	100.0	
24	西阪産業株式会社	原料量	193.52941	kg/t	3.8	100.0	

年度	令和2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

	-t- W. t- t-	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
1	株式会社 弁 釜	売上高	200.00000	kg/百万円	100.0	96.0	
2	生活協同組合コープさっぽろ	売上高	32.68482	kg/百万円	100.0	100.0	
3	株式会社 菊水	売上高	60.07100	kg/百万円	99.6	100.0	
4	札幌日清株式会社	売上高	117.69715	kg/百万円	99.6	100.0	委託している産廃業者に関しては現地確認を実施
5	藤原製麺株式会社	売上高	70.93730	kg/百万円	85.0	100.0	
6	株式会社エムアンドエフ	売上高	466.60000	kg/百万円	100.0	100.0	
7	株式会社だい久製麺	売上高	122.02857	kg/百万円	93.2	100.0	年1回 再生利用の委託先の視察を実施
8	シマダヤ東北株式会社	売上高	81.95821	kg/百万円	100.0	100.0	
9	アオキ株式会社	売上高	398.02891	kg/百万円	100.0	100.0	
10	株式会社 青木食品	売上高	104.30148	kg/百万円	98.1	95.7	
11	ヤマダイ株式会社	売上高	14.48053	kg/百万円	90.5	95.5	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。
12	マ・マーマカロニ株式会社	売上高	163.97122	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。
13	星野物産株式会社	売上高	73.79679	kg/百万円	91.6	100.0	
14	ラミーパスタ工業株式会社	売上高	73.13218	kg/百万円	100.0	100.0	
15	タマムラデリカ 株式会社	売上高	138.83846	kg/百万円	100.0	100.0	
16	マック食品 株式会社	売上高	286.09221	kg/百万円	99.1	100.0	動植物性残渣の乾燥設備の導入
17	太平食品工業株式会社	売上高	137.17831	kg/百万円	95.0	100.0	・食品廃棄物の発生抑制する製造工程の工夫、改善。 ・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。 ・製品出荷量の予測精度の向上。製品保管在庫量の圧縮。 ・再生利用の委託先の視察。

年度	令和2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

		<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
18	東日本明星株式会社	売上高	162.38189	kg/百万円	92.2	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、情報共有されている。処理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。(2020年度当社は3社実施)
19	埼玉日清食品株式会社	売上高	173.55466	kg/百万円	90.1	100.0	弊社社員による再生用委託先の現地確認を実施。
20	株式会社クリタエイムデリカ	売上高	29.09005	kg/百万円	100.0	100.0	
21	株式会社ジョイアス・フーズ	売上高	34.34688	kg/百万円	99.2	100.0	
22	山田食品産業株式会社	売上高	65.85832	kg/百万円	100.0	96.0	
23	株式会社 美浜フーズ	売上高	245.50196	kg/百万円	100.0	100.0	
24	株式会社 カナヤ食品	生産量	0.00393	kg/食	86.2	100.0	
25	株式会社 コルノマカロニ	売上高	244.10818	kg/百万円	100.0	100.0	
26	株式会社 酒悦	売上高	64.91394	kg/百万円	98.2	100.0	
27	東洋水産株式会社	売上高	26.65094	kg/百万円	95.7	100.0	
28	日本クッカリ一株式会社	売上高	79.33888	kg/百万円	100.0	96.0	
29	株式会社キンレイ	売上高	102.35261	kg/百万円	99.7	100.0	
30	株式会社ニッセーデリカ	売上高	102.50450	kg/百万円	97.2	100.0	
31	日清食品株式会社	売上高	72.45020	kg/百万円	93.1	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/

年度	令和2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
32	オーマイ株式会社	売上高	111.69876	kg/百万円	93.1	95.5	
33	相模フレッシュ株式会社	売上高	183.29734	kg/百万円	73.6	100.0	焼却後の焼却灰は路盤材として利用しております。
34	株式会社 小嶋屋総本店	売上高	456.61157	kg/百万円	0.0	100.0	平成25年より、そば殻を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。
35	越後製菓株式会社	売上高	12.18192	kg/百万円	91.7	100.0	
36	株式会社 はくばく	売上高	46.61984	kg/百万円	90.1	100.0	
37	信越明星株式会社	売上高	148.72703	kg/百万円	96.8	100.0	
38	柄木田製粉株式会社	原料粉	14.61684	kg/t	100.0	100.0	
39	熊谷製麺株式会社	売上高	116.88815	kg/百万円	100.0	100.0	
40	株式会社 光陽	売上高	218.10463	kg/百万円	100.0	95.5	汚泥をなくし、焼却・埋立せず、動植物性残さとして肥料化した。
41	株式会社金トビ志賀	売上高	95.75354	kg/百万円	100.0	96.3	
42	株式会社瑞逢社	売上高	243.18408	kg/百万円	92.5	100.0	
43	ユタカフーズ株式会社	売上高	108.01615	kg/百万円	99.0	95.2	
44	セントラル製麺株式会社	売上高	134.23537	kg/百万円	100.0	90.9	
45	サンデイリー株式会社	売上高	143.27485	kg/百万円	100.0	91.7	
46	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	
47	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	
48	株式会社つばめ食品	売上高	148.21592	kg/百万円	100.0	95.5	
49	シマダヤ西日本株式会社	売上高	190.87031	kg/百万円	86.7	100.0	
50	恩地食品株式会社	売上高	49.69334	kg/百万円	100.0	82.6	
51	株式会社サンデリックフーズ	売上高	115.80851	kg/百万円	96.7	100.0	
52	マロニ一株式会社	売上高	88.27256	kg/百万円	83.0	100.0	

年度	令和2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

		į	発生原単位		再生利用 等実施率 (%) 表14におけ る適の割合 (%)		
No.	0. 事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位			食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
53	エースコック株式会社	売上高	84.91886	kg/百万円	77.7	95.5	
54	奥本製粉株式会社	売上高	89.20188	kg/百万円	98.7	100.0	
55	ハウス食品株式会社	売上高	56.11474	kg/百万円	99.9	100.0	
56	イトメン株式会社	売上高	89.31034	kg/百万円	100.0	95.7	
57	ミツワデイリー株式会社	売上高	124.99616	kg/百万円	100.0	100.0	
58	株式会社 オイシス	売上高	103.95161	kg/百万円	72.6	95.5	
59	生活協同組合コープこうべ	売上高	107.68490	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舗で啓発。
60	株式会社 今里食品	売上高	104.77137	kg/百万円	100.0	95.8	
61	大徳食品株式会社	売上高	134.20083	kg/百万円	97.3	100.0	
62	巽製粉株式会社	売上高	35.68053	kg/百万円	100.0	95.7	
63	鳥取缶詰株式会社	売上高	140.97070	kg/百万円	47.3	95.5	
64	有限会社 玉木製麺	売上高	370.06579	kg/百万円	0.0	96.0	
65	井辻食産株式会社	売上高	263.33333	kg/百万円	0.0	93.3	
66	株式会社 フレッシュデポ	売上高	321.39491	kg/百万円	100.0	96.0	
67	加卜吉水産株式会社	売上高	87.07309	kg/百万円	93.2	94.4	
68	株式会社マルキン	売上高	319.57607	kg/百万円	100.0	95.2	
69	株式会社九州エヌエフフーズ	売上高	73.21311	kg/百万円	100.0	95.5	
70	伊万里東洋株式会社	売上高	54.24501	kg/百万円	99.2	100.0	
71	五木食品株式会社	売上高	72.31411	kg/百万円	95.2	100.0	熊本市版 SDGSの取得
72	有限会社 ジェイ・エフフーズ	売上高	271.25791	kg/百万円	92.5	100.0	

年度	令和2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

						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	オキコ株式会社	売上高	81.70814	kg/百万円	100	100	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。
74	全国農業協同組合連合会	売上高	145.40907	kg/百万円	93.4	100.0	

年度	令和2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 (%)	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	生活協同組合コープさっぽろ	売上高	2,588.38782	kg/百万円	100.0	100.0	
2	日向醗酵食品株式会社	売上高	1,425.95978	kg/百万円	96.8	84.6	
3	有限会社 久保食品	売上高	1,012.01717	kg/百万円	100.0	95.7	
4	マルカワ食品株式会社	売上高	1,040.89069	kg/百万円	87.1	100.0	
5	有限会社平安商店	売上高	1,233.20537	kg/百万円	100.0	100.0	
6	株式会社 蔵王高原フーズ	売上高	2,858.03982	kg/百万円	88.9	96.4	
7	株式会社 平野屋	売上高	1,947.88732	kg/百万円	100.0	95.5	
8	まるい食品株式会社	売上高	2,568.02383	kg/百万円	100.0		発生抑制に努めるため、機械のメンテナンスを行うとともに、手順書に基づく生 産に努める。
9	有限会社コープフーズ	売上高	1,511.99217	kg/百万円	100.0	100.0	
10	株式会社 ライフフーズ	売上高	2,756.81342	kg/百万円	100.0	100.0	
11	株式会社三和豆水庵	売上高	2,334.46475	kg/百万円	11.3		社員に食品リサイクルについて教育を実施し、食品廃棄物の分別活動を継続 実施
12	相模屋食料株式会社	大豆処理数	58.25259	kg/俵	84.6	100.0	
13	マック食品 株式会社	売上高	3,007.55729	kg/百万円	100.0	100.0	動植物性残渣の乾燥設備の導入
14	日本ビーンズ株式会社	売上高	2,272.16660	kg/百万円	100.0	100.0	
15	株式会社 松原食品	売上高	827.80164	kg/百万円	100.0	100.0	
16	株式会社富岡食品	売上高	592.69598	kg/百万円	100.0	100.0	
17	もぎ豆腐店株式会社	売上高	707.38568	kg/百万円	84.9	100.0	
18	ベジプロフーズ株式会社	売上高	1,528.71901	kg/百万円	100.0	100.0	当社独自の環境保全活動において、廃棄物排出量の削減、ごみの分別の徹底、マニフェストの適正管理等の活動を行い、食品廃棄物の再生利用率100%を継続する取組みをしています。

年度	令和2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

	11					表14におけ	
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称		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	森永乳業株式会社	売上高	873.11947	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。
20	株式会社デイリートップ東日本	売上高	2,499.40547	kg/百万円	100.0	100.0	
21	株式会社ささかみ	売上高	930.13642	kg/百万円	100.0	95.8	
22	佐々木商事株式会社	売上高	743.85805	kg/百万円	100.0	100.0	
23	株式会社佐野屋	売上高	818.38155	kg/百万円	100.0	100.0	
24	株式会社サンフーズ横倉 小千谷工場	売上高	1,969.57712	kg/百万円	93.8	100.0	
25	有限会社栃尾豆庵	売上高	1,445.58522	kg/百万円	88.6	100.0	
26	有限会社 こ な か わ	売上高	1,472.03647	kg/百万円	100.0	100.0	
27	小林総本舗有限会社	売上高	1,031.42857	kg/百万円	100.0	100.0	
28	株式会社ゆのたに	売上高	812.09503	kg/百万円	100.0	100.0	
29	株式会社 久我食品	売上高	2,326.18529	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。
30	株式会社 加賀タンパク	売上高	2,132.67070	kg/百万円	100.0	95.7	
31	羽二重豆腐株式会社	売上高	269.71731	kg/百万円	80.6	100.0	食品残渣発酵分解装置(フォースタズ)を2021年1月よりトライアル導入し、食品残渣処理精度を上げていき再生利用を増やしていく。
32	有限会社得田食品	売上高	958.95197	kg/百万円	87.9	100.0	
33	有限会社 美川タンパク	売上高	607.50000	kg/百万円	100.0	97.2	
34	山一食品株式会社	売上高	1,362.00000	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和2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		食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
No.		密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	実施率 (%)	る適の割合 (%)	
35	有限会社 ウスヤ食品	売上高	576.42436	kg/百万円	100.0	100.0	
36	登喜和冷凍食品株式会社	売上高	1,628.40946	kg/百万円	98.1	100.0	
37	株式会社 みすずコーポレーション	売上高	1,281.46762	kg/百万円	98.7	100.0	・処分場見学の実施、情報収集の実施
38	株式会社 田内屋	売上高	1,711.82412	kg/百万円	100.0	100.0	
39	株式会社 宮春	売上高	1,641.29401	kg/百万円	99.8	96.0	
40	株式会社マメックス	売上高	343.17732	kg/百万円	100.0	92.3	
41	ギト一食品株式会社	売上高	2,630.10502	kg/百万円	94.5	91.3	
42	株式会社ライクスタカギ	売上高	1,574.47368	kg/百万円	100.0	96.9	
43	町田食品株式会社	売上高	1,992.00662	kg/百万円	98.1	100.0	
44	株式会社サカグチヤ	売上高	1,563.73626	kg/百万円	99.4	100.0	
45	株式会社 小菱屋	売上高	1,212.20753	kg/百万円	100.0	95.7	
46	パイミート株式会社	売上高	1,445.01940	kg/百万円	100.0	100.0	
47	株式会社くすむら	売上高	573.41772	kg/百万円	91.1	90.9	
48	サンデイリー株式会社	売上高	1,542.59148	kg/百万円	100.0	91.7	
49	株式会社横山食品	売上高	1,827.57916	kg/百万円	100.0	90.9	
50	株式会社 棚橋食品	売上高	3,146.82641	kg/百万円	97.9	96.0	
51	株式会社 嵯峨豆腐森嘉	売上高	608.33333	kg/百万円	96.7	100.0	
52	株式会社 京都タンパク	売上高	2,463.86364	kg/百万円	100.0	95.2	
53	大豆工房株式会社	売上高	2,002.60643	kg/百万円	97.8	100.0	
54	生活協同組合コープこうべ	売上高	1,533.09137	kg/百万円	99.1	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舗で啓発。
55	株式会社藤田食品	売上高	549.01961	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和2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

再生利用等実施率目標值 95%

	0. 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
56	株式会社正徳	売上高	1,295.54656	kg/百万円	100.0	100.0	100%再利用実施しております
57	有限会社三木食品工業	売上高	3,104.47761	kg/百万円	100.0	100.0	
58	株式会社 楽粹	売上高	980.30635	kg/百万円	100.0	96.3	
59	石見食品株式会社	売上高	1,413.04348	kg/百万円	100.0	96.2	
60	株式会社 やまみ	売上高	2,119.36831	kg/百万円	87.3	95.8	
61	株式会社 仁保庵	売上高	2,211.38462	kg/百万円	92.4	85.2	
62	株式会社 太子屋	売上高	1,242.79007	kg/百万円	100.0	91.3	
63	四国化工機株式会社	売上高	1,538.32711	kg/百万円	100.0	95.7	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。
64	玉川食品株式会社	売上高	2,032.00000	kg/百万円	100.0	97.4	
65	株式会社 フレッシュデポ	売上高	2,870.80366	kg/百万円	100.0	96.0	
66	東予食品協業組合	売上高	1,766.81434	kg/百万円	96.6	96.3	
67	有限会社 中川食品	売上高	1,308.92678	kg/百万円	58.4	95.7	
68	有限会社 高橋豆富	売上高	1,128.20513	kg/百万円	100.0	92.6	
69	株式会社 古賀土蔵商店	売上高	909.09091	kg/百万円	98.3	100.0	
70	有限会社 北原食品	売上高	2,226.47754	kg/百万円	100.0	100.0	
71	株式会社 筑豊食品	売上高	2,875.10466	kg/百万円	100.0	100.0	
72	オーケー食品工業株式会社	売上高	1,198.73179	kg/百万円	88.0	100.0	
73	株式会社 ふくれん	売上高	3,260.22305	kg/百万円	100.0	100.0	
74	三好食品工業株式会社	売上高	2,130.59505	kg/百万円	100.0	100.0	
75	株式会社 諸富食品	売上高	1,198.94737	kg/百万円	100.0	100.0	
76	有限会社平川食品工業	売上高	453.57784	kg/百万円	100.0 98	100.0	

98

年度	令和2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

						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
77	株式会社ジェイエイビバレッジ佐賀	売上高	863.98764	kg/百万円	100.0	100.0	
78	マルキン食品株式会社	売上高	865.10480	kg/百万円	100.0	95.7	
79	塩山食品株式会社	売上高	472.56165	kg/百万円	93.9	96.4	
80	株式会社 丸美屋	売上高	3,004.57108	kg/百万円	100.0	100.0	
81	興梠豆腐有限会社	売上高	1,588.51675	kg/百万円	99.9	100.0	
82	有限会社穴井豆腐製造所	売上高	2,288.74735	kg/百万円	100.0	100.0	
83	鹿児島協同食品株式会社	売上高	2,092.47418	kg/百万円	100.0	100.0	排出物の低減(ロス削減、歩留まり向上への取り組み)
84	有限会社 堂園食品	売上高	1,506.13155	kg/百万円	100.0	100.0	
85	サン食品株式会社	売上高	2,801.72987	kg/百万円	100.0	100.0	
86	株式会社 いわきり	売上高	1,159.74441	kg/百万円	100.0	100.0	
87	株式会社 まえさと	売上高	2,037.81555	kg/百万円	100.0	100.0	
88	ひろし屋食品株式会社	売上高	1,473.71274	kg/百万円	100.0	82.1	
89	有限会社 湧川食品	売上高	1,773.58491	kg/百万円	100.0	100.0	
90	株式会社なかむら食品	売上高	2,196.11920	kg/百万円	100.0	100.0	
91	金秀商事株式会社	売上高	3,895.25862	kg/百万円	100.0	96.0	

年度	令和2年度実績
業種	その他の食料品製造業 あん類製造業

基準発生原単位 設定なし

		_	発生原単位			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			
1	上原食品工業株式会社	売上高	102.37510	kg/百万円	96.4	100.0	産業廃棄物処理に於いて、適切な再生処理及び、更なる再生利用向の為、 情報収集しております。
2	株式会社遠藤製餡	売上高	99.08527	kg/百万円	76.7	82.6	
3	大洋食品工業株式会社	売上高	99.82132	kg/百万円	100.0	75.0	
4	有限会社 ジェイ・エフフーズ	売上高	271.73913	kg/百万円	92.3	100.0	

年度	令和2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
1	サンマルコ食品株式会社	売上高	192.06222	kg/百万円	100.0	100.0	
2	株式会社北海道加卜吉	売上高	259.44051	kg/百万円	94.3	100.0	
3	株式会社パイオニアフーズ	売上高	285.17398	kg/百万円	100.0	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。
4	十勝冷凍食品株式会社	売上高	216.82506	kg/百万円	100.0	100.0	
5	ジェイエイめむろフーズ株式会社	売上高	779.48124	kg/百万円	100.0	100.0	
6	株式会社ハチカン	売上高	139.02778	kg/百万円	96.0	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。
7	階上キューピー株式会社	売上高	165.95783	kg/百万円	100.0	100.0	
8	岩手缶詰株式会社	売上高	70.97581	kg/百万円	100.0	100.0	
9	東北食品株式会社	売上高	108.19185	kg/百万円	82.5	100.0	
10	株式会社 東北センバ	売上高	353.47826	kg/百万円	100.0	82.6	
11	アスカフーズ株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	100.0	86.4	
12	羽黒のうきょう食品加工有限会社	売上高	1,058.17175	kg/百万円	100.0	100.0	
13	サンバーグ株式会社	売上高	72.07838	kg/百万円	98.5	100.0	
14	マ・マーマカロ二株式会社	売上高	182.46954	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。
15	株式会社みまつ食品	売上高	131.95167	kg/百万円	100.0	100.0	
16	三和食品株式会社	売上高	221.01981	kg/百万円	100.0	100.0	
17	フジフーズ株式会社	売上高	78.11041	kg/百万円	100.0	100.0	
18	株式会社食研	売上高	126.80461	kg/百万円	63.5	100.0	

年度	令和2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
19	株式会社宝幸	売上高	139.47964	kg/百万円	100.0	96.2	
20	株式会社ヤヨイサンフーズ	売上高	148.42879	kg/百万円	99.5	95.7	
21	全国農協食品株式会社	売上高	75.16175	kg/百万円	97.5	100.0	
22	株式会社ニチレイフーズ	売上高	102.47847	kg/百万円	93.3	100.0	
23	株式会社TRファクトリー	売上高	34.30154	kg/百万円	100.0	100.0	
24	テーブルマーク株式会社	売上高	53.75956	kg/百万円	90.1	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。
25	株式会社ニップン	売上高	22.26162	kg/百万円	100.0	100.0	
26	株式会社 関東ダイエットエッグ	売上高	76.80280	kg/百万円	99.3	100.0	・再生利用委託業者の現地視察を計画的に実施 ・発生抑制に向け社内会議を定期的に実施
27	味の素冷凍食品株式会社	売上高	78.62472	kg/百万円	90.0	100.0	
28	株式会社 明治	売上高	56.35873	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の再生利用率の目標値を定め、その目標値に達していない事業所に対して、新規再生利用事業者の紹介等対応を行っている。
29	昭和冷凍食品株式会社	売上高	89.65853	kg/百万円	46.6	100.0	
30	株式会社ピーコック	売上高	65.06379	kg/百万円	88.8	100.0	
31	株式会社雪国まいたけ	売上高	453.52113	kg/百万円	100.0	100.0	
32	富士食品工業株式会社	売上高	190.24390	kg/百万円	100.0	95.5	
33	米久デリカフーズ株式会社	売上高	111.89049	kg/百万円	87.2	100.0	
34	株式会社 マルマツ	売上高	79.01275	kg/百万円	0.0	75.0	
35	株式会社ファーストフーズ名古屋	売上高	50.22688	kg/百万円	100.0	95.5	
36	株式会社 壱番屋	売上高	17.88233	kg/百万円	100.0	96.3	

年度	令和2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
37	関西ベストフーズ株式会社	売上高	117.73819	kg/百万円	100.0	95.5	
38	秦食品株式会社	売上高	229.72779	kg/百万円	100.0	100.0	
39	株式会社ノムラフーズ	売上高	107.30820	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。
40	株式会社ニッキーフーズ	売上高	104.10929	kg/百万円	77.6	100.0	産廃業者に関しては年に1度の現地確認を行って適正処理を確認
41	株式会社パスタロード	売上高	123.29965	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
42	フジフレッシュフーズ株式会社	製造数量	40.36771	kg/t	98.6	95.5	
43	株式会社 コープフーズ	売上高	0.54915	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
44	ケンコーマヨネーズ株式会社	売上高	270.55997	kg/百万円	100.0	100.0	
45	株式会社さんれい製造	売上高	193.58365	kg/百万円	100.0	95.7	
46	都吹株式会社	売上高	145.38143	kg/百万円	82.8	95.7	
47	株式会社 中冷	売上高	68.01699	kg/百万円	99.0	95.7	
48	株式会社三﨑水産	売上高	127.17063	kg/百万円	87.0	96.0	
49	高松日清食品株式会社	売上高	78.58425	kg/百万円	99.2	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繋がっている。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)
50	株式会社 フレッシュデポ	売上高	415.16245	kg/百万円	100.0	96.0	
51	加卜吉水産株式会社	売上高	155.35038	kg/百万円	91.5	94.4	

年度	令和2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
52	株式会社金子食品	売上高	88.04165	kg/百万円	99.8	95.7	
53	サンミート株式会社	売上高	29.43248	kg/百万円	100.0	96.4	
54	四国日清食品株式会社	売上高	97.07954	kg/百万円	91.7	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
55	伊勢丸食品株式会社	売上高	323.61765	kg/百万円	100.0	95.5	
56	サンヨー食品株式会社	売上高	112.17306	kg/百万円	86.4	96.0	
57	株式会社 キューレイ	売上高	72.71992	kg/百万円	62.8	100.0	
58	一品香食品 株式会社	売上高	149.37751	kg/百万円	100.0	100.0	
59	株式会社 北九州ニッスイ	売上高	89.03569	kg/百万円	90.8	95.5	
60	九州ベストフーズ株式会社	売上高	95.12579	kg/百万円	100.0	100.0	
61	株式会社JAフーズさが	売上高	99.45499	kg/百万円	53.4	100.0	廃油混焼ボイラーの使用
62	日豊食品工業株式会社	売上高	80.19138	kg/百万円	100.0	100.0	
63	ユーユーフーズ株式会社	売上高	87.73376	kg/百万円	84.6	100.0	
64	株式会社マルハニチロ九州	売上高	137.35882	kg/百万円	100.0	100.0	
65	くにみ農産加工有限会社	売上高	692.84553	kg/百万円	100.0	94.3	
66	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	
67	日本食材加工株式会社	売上高	78.64078	kg/百万円	100.0		多品種生産を行っているため、工程から排出される残渣も多岐に渡るが、残渣ごとの分別を行い、種類ごとにリサイクル可能な業者と取引を行うことで飼料、肥料へのリサイクル化100%を維持できている。
68	新サンフード工業株式会社	売上高	405.94982	kg/百万円	100.0	100.0	令和3年度から甘藷廃棄物をバイオ燃料(エタノール)精製原料として の活用を開始した。
69	株式会社 ナカシン冷食	売上高	80.64780	kg/百万円	100.0	100.0	
70	有限会社 ジェイ・エフフーズ	売上高	271.02804	kg/百万円	92.5	100.0	

年度	令和2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

		į	発生原単位			表14におけ	食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 (%)	る適の割合 (%)	
71	南薩食鳥株式会社	売上高	294.53682	kg/百万円	100.0	100.0	
72	鹿児島くみあい食品株式会社	売上高	341.87064	kg/百万円	92.3	100.0	
73	マルイ食品株式会社	売上高	98.9833	kg/百万円	100.0	100.0	
74	日本水産株式会社	売上高	18.28148	kg/百万円	91.9	100.0	

年度	令和2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					
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	ライラック・フーズ株式会社	売上高	277.09677	kg/百万円	100.0	100.0	
2	株式会社 弁 釜	売上高	214.09824	kg/百万円	89.4	96.0	
3	株式会社イシカリデリカ	売上高	99.82283	kg/百万円	100.0	100.0	
4	株式会社 ダイエットクック白老	売上高	388.78291	kg/百万円	100.0	100.0	
5	ホクレン農業協同組合連合会	売上高	800.72464	kg/百万円	100.0	100.0	
6	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	
7	株式会社キタカミデリカ	売上高	284.60245	kg/百万円	100.0	100.0	
8	気仙沼ほてい株式会社	売上高	160.12526	kg/百万円	97.1	100.0	引き続き改善活動に取り組み、原料の歩留向上に努めて参ります。
9	株式会社マルハニチロ山形	売上高	50.68105	kg/百万円	100.0	100.0	
10	まるい食品株式会社	売上高	13.28904	kg/百万円	100.0	96.4	発生抑制に努めるため、機械のメンテナンスを行うとともに、手順書に基づく 生産に努める。
11	株式会社サンフレックス永谷園	売上高	69.06339	kg/百万円	100.0	95.0	
12	内池醸造株式会社	売上高	200.00000	kg/百万円	100.0	100.0	
13	株式会社 ライフフーズ	売上高	262.51346	kg/百万円	100.0	100.0	
14	美野里デリカ株式会社	売上高	134.58899	kg/百万円	100.0	100.0	
15	タマムラデリカ 株式会社	売上高	142.77580	kg/百万円	100.0	100.0	
16	ロイヤルデリカ株式会社	売上高	40.24648	kg/百万円	100.0	100.0	
17	株式会社みまつ食品	売上高	129.75420	kg/百万円	100.0	100.0	
18	株式会社グルメデリカ	売上高	56.61806	kg/百万円	100.0	100.0	
19	株式会社 デリカシェフ	売上高	272.83439	kg/百万円	100.0	100.0	
20	株式会社コープデリフーズ	売上高	225.86207	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和2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

	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
21	アイワイフーズ株式会社	売上高	100.54300	kg/百万円	99.9	100.0	
22	株式会社 美浜フーズ	売上高	85.62794	kg/百万円	100.0	100.0	
23	彩裕フーズ株式会社	売上高	71.18408	kg/百万円	100.0	100.0	
24	株式会社ぎょうざの満洲	売上高	88.53956	kg/百万円	100.0	100.0	
25	株式会社草加デリカ	売上高	107.43007	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。
26	サンポー食品株式会社	売上高	1,012.00000	kg/百万円	100.0	100.0	
27	サンポー食品株式会社	売上高	1,012.00000	kg/百万円	100.0	100.0	
28	株式会社ホームデリカ	売上高	87.11925	kg/百万円	84.0	100.0	
29	フジフーズ株式会社	売上高	108.41861	kg/百万円	100.0	100.0	
30	石井食品株式会社	売上高	121.13399	kg/百万円	96.6	95.7	
31	株式会社旬菜デリ	売上高	187.22178	kg/百万円	100.0	100.0	
32	株式会社TRファクトリー	売上高	357.14286	kg/百万円	100.0	100.0	
33	東洋水産株式会社	売上高	3.02097	kg/百万円	99.2	100.0	
34	日本クッカリー株式会社	売上高	136.15081	kg/百万円	100.0	96.0	
35	キューピータマゴ株式会社	売上高	43.23008	kg/百万円	95.0	95.5	
36	株式会社 関東ダイエットエッグ	売上高	41.21769	kg/百万円	97.2	100.0	・再生利用委託業者の現地視察を計画的に実施 ・発生抑制に向け社内会議を定期的に実施

年度	令和2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
37	株式会社桃屋	売上高	10.61307	kg/百万円	97.3	100.0	
38	上原食品工業株式会社	売上高	100.24855	kg/百万円	96.3	100.0	産業廃棄物処理に於いて、適切な再生処理及び、更なる再生利用向の為、 情報収集しております。
39	株式会社 新進	売上高	18.71507	kg/百万円	100.0	95.7	
40	株式会社 太堀	売上高	48.43809	kg/百万円	55.8	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、残渣の発生を抑制する方針を継続する。
41	株式会社 デリカウェーブ	売上高	111.98663	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。
42	プライムデリカ株式会社	売上高	191.85536	kg/百万円	95.6		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。
43	株式会社ジャンボリア	売上高	74.65311	kg/百万円	88.4	100.0	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。
44	株式会社江戸清	売上高	50.25773	kg/百万円	100.0	100.0	ISO22000認証取得し、製品の歩留まり向上、食品廃棄物減量に取り組み。
45	株式会社 カト信	売上高	81.05075	kg/百万円	100.0	95.7	
46	株式会社まる味食品	売上高	519.03489	kg/百万円	43.1	100.0	
47	日本ハム惣菜株式会社	売上高	179.00658	kg/百万円	93.2	96.3	ISO14001、年1回の委託業者処分場の視察・確認実施
48	株式会社 ローリー	売上高	42.20779	kg/百万円	100.0	100.0	
49	サトウ産業株式会社	売上高	168.23249	kg/百万円	8.2	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になるが、これ に簡易な放送を施し、社員向けに安価で販売している。
50	株式会社ワイエムフーズ	売上高	142.68734	kg/百万円	100.0	100.0	月1回のロス会議による周知と飼料出来高の公表
51	株式会社 ふじや食品	売上高	86.89524	kg/百万円	99.2	100.0	①食品廃棄物の有価飼料化 ②お申し出削減、ロットロスゼロに関してのミーティング等の定期教育 ③過剰生産防止の生産計画重視 ④FSSC22000の取得と取り組み
52	甲府東洋株式会社	売上高	49.89549	kg/百万円	77.6	100.0	

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
53	株式会社ポテトデリカ	製造数量	247.67588	kg/t	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。
54	カネカ食品株式会社	売上高	85.51984	kg/百万円	100.0		①月1回に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。 ③半年ごとあるいはクレーム発生時、収集運搬時に委託先の状況をヒヤリングにより把握した。
55	株式会社 マルマツ	売上高	36.11544	kg/百万円	35.3	75.0	
56	株式会社MK・サービス	売上高	143.38374	kg/百万円	100.0	100.0	
57	名古屋製酪株式会社	売上高	167.27868	kg/百万円	100.0	95.5	
58	株式会社トーカン	売上高	97.71987	kg/百万円	100.0	95.5	
59	チタカ・インターナショナル・フーズ株式会社	売上高	92.30769	kg/百万円	0.0	96.0	
60	株式会社くすむら	売上高	59.61426	kg/百万円	28.7	90.9	
61	イチビキ株式会社	売上高	61.18207	kg/百万円	100.0		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)
62	岩田食品株式会社	売上高	322.44677	kg/百万円	100.0	96.2	
63	株式会社ファーストフーズ名古屋	売上高	120.96774	kg/百万円	100.0	95.5	
64	カネハツ食品株式会社	売上高	52.18069	kg/百万円	82.1		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。
65	クレフォートグループ株式会社	売上高	470.96774	kg/百万円	100.0	95.5	
66	株式会社 セトデリカ	売上高	211.42009	kg/百万円	100.0	100.0	
67	株式会社セントラルフーズ	売上高	1,243.05556	kg/百万円	49.4	88.9	

年度	令和2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

	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
68	株式会社セントラルフーズ	売上高	1,243.05556	kg/百万円	49.4	88.9	
69	三成食品株式会社	売上高	132.04408	kg/百万円	100.0	100.0	歩留りの向上に向けて製造工程での液卵の粘度・温度の調査や、焼成方法 の見直しを継続実施中。
70	日本ハム食品株式会社	売上高	111.17003	kg/百万円	46.1	94.7	
71	山忠食品工業株式会社	売上高	122.79787	kg/百万円	35.3	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
72	株式会社 ベストーネ	売上高	76.58568	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設備に投入し、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の使用量を削減。(外部業者と共同で実証実験中。2021年末~2022年に本稼働を目指す)
73	秦食品株式会社	売上高	246.11132	kg/百万円	100.0	100.0	
74	株式会社紀文西日本	売上高	102.36806	kg/百万円	100.0	100.0	
75	エースコック株式会社	売上高	252.21239	kg/百万円	96.7	95.5	
76	日本ハム株式会社	売上高	81.00144	kg/百万円	29.1	95.5	
77	株式会社阪急デリカアイ	売上高	141.24122	kg/百万円	79.9	96.2	
78	株式会社 マルヤナギ小倉屋	売上高	26.40736	kg/百万円	32.4	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
79	プレミアムキッチン株式会社	売上高	132.78328	kg/百万円	100.0	82.6	

年度	令和2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 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
80	株式会社 オイシス	売上高	431.43596	kg/百万円	0.0	95.5	
81	株式会社ロック・フィールド	売上高	58.12022	kg/百万円	96.5	100.0	
82	株式会社 コープフーズ	売上高	241.96177	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
83	ブンセン株式会社	売上高	60.33543	kg/百万円	98.8	100.0	
84	株式会社 ハンシンデリカ	売上高	237.47795	kg/百万円	100.0	100.0	
85	ケンコーマヨネーズ株式会社	売上高	133.67348	kg/百万円	99.9	100.0	
86	株式会社オーカワ	売上高	183.44679	kg/百万円	17.4	96.0	
87	有限会社 大根屋	売上高	3,801.16959	kg/百万円	100.0	95.2	
88	わかば食品株式会社	売上高	141.08689	kg/百万円	84.9	90.9	茨城工場にて、生ゴミを水に変える機器を2020.9.30日に導入済み
89	株式会社 ゆめデリカ	売上高	207.37716	kg/百万円	94.7	95.7	
90	プライムデイリーフーズ株式会社	売上高	340.07712	kg/百万円	96.4	95.7	
91	株式会社ダイエットクックサプライ	売上高	89.69631	kg/百万円	100.0	95.8	
92	株式会社 フレッシュデポ	売上高	186.79128	kg/百万円	100.0	96.0	
93	株式会社 フジデリカ・クオリティ	売上高	91.13690	kg/百万円	97.9	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。
94	デリカサラダボーイ株式会社	売上高	199.43851	kg/百万円	35.5	96.3	
95	株式会社サンプラザ	売上高	78.33192	kg/百万円	100.0	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。
96	株式会社 イヌイ	売上高	329.75105	kg/百万円	100.0	95.7	
97	明治屋産業 株式会社	売上高	25.52899	kg/百万円	0.0	96.0	
98	株式会社タカフレッシュ	売上高	347.02744	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和2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 等実施率 (%) 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			食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
99	八洋食品株式会社	売上高	257.43813	kg/百万円	85.6	100.0	
100	九州惣菜株式会社	売上高	62.88902	kg/百万円	28.3	100.0	
101	株式会社 惣和	売上高	94.90957	kg/百万円	100.0	100.0	
102	株式会社 トスデリカ	売上高	121.60772	kg/百万円	100.0	100.0	
103	株式会社 九州ダイエットクック	売上高	224.74953	kg/百万円	100.0	96.0	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。
104	サークルフーズ株式会社	売上高	60.91618	kg/百万円	96.7	100.0	
105	サン食品株式会社	売上高	210.02347	kg/百万円	100.0	100.0	
106	有限会社 ジェイ・エフフーズ	売上高	271.11767	kg/百万円	92.3	100.0	
107	株式会社 琉球デリカサービス	売上高	30.76923	kg/百万円	100.0	100.0	
108	金秀商事株式会社	売上高	306.74249	kg/百万円	100.0	96.0	

年度	令和2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

						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	だるま食品株式会社	売上高	291.67224	kg/百万円	28.5		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。
2	株式会社日信	売上高	128.30660	kg/百万円	40.9	100.0	
3	日糧製パン株式会社	売上高	64.66519	kg/百万円	100.0	100.0	
4	株式会社 弁 釜	売上高	114.03924	kg/百万円	100.0	96.0	
5	北海道キヨスク株式会社	売上高	22.09596	kg/百万円	0.0	94.7	
6	エイムカイワ株式会社	売上高	285.62246	kg/百万円	0.0	100.0	
7	株式会社 全農ライフサポート山形	売上高	26.31579	kg/百万円	66.7	100.0	
8	株式会社 ライフフーズ	売上高	176.41933	kg/百万円	100.0	100.0	
9	デリカエース株式会社	売上高	129.42059	kg/百万円	98.1	100.0	
10	藤本ライスデリカ株式会社	売上高	35.85187	kg/百万円	100.0	100.0	
11	株式会社デリカナカムラ	売上高	79.66893	kg/百万円	100.0	100.0	
12	彩裕フーズ株式会社	売上高	71.17111	kg/百万円	100.0	100.0	
13	株式会社ホームデリカ	売上高	59.83289	kg/百万円	82.3	100.0	
14	株式会社 川島屋	売上高	81.78669	kg/百万円	100.0	100.0	
15	フジフーズ株式会社	売上高	101.48227	kg/百万円	100.0	100.0	
16	株式会社フレッシュダイナー	売上高	61.09020	kg/百万円	100.0	95.7	
17	日本クッカリー株式会社	売上高	54.15368	kg/百万円	100.0	96.0	
18	全農パールライス株式会社	売上高	40.20772	kg/百万円	48.8	100.0	
19	井筒まい泉株式会社	売上高	72.94221	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にて売却、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している。

年度	令和2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

					再生利用 表14におけ 等実施率 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 (%)		食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	株式会社サンデリカ	売上高	168.04024	kg/百万円	99.0	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。
21	ワタミ株式会社	売上高	14.94708	kg/百万円	100.0	100.0	19年2月より愛知県にある中京センターにて、食品リサイクルループ認証の 飼料化の取り組みを運用開始。年間144tの食品残差を飼料化(28.8t)し、そ の飼料で育てた鶏の卵を使用したマヨネーズを自社製品にて利用している。 また、20年12月より外食事業の同業他社と協働での食品リサイクルループ認 定を取得した。同業他社と連携しての食品リサイクルループは全国初の認定 となり、その取り組みが評価され、第8回「食品産業もったいない大賞」を受 賞の一員となった。
22	株式会社 フリジポート	売上高	193.64303	kg/百万円	100.0	100.0	
23	トオカツフーズ 株式会社	売上高	100.03993	kg/百万円	100.0	100.0	
24	株式会社 デリカウェーブ	売上高	110.06789	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。
25	株式会社爽健亭	売上高	95.27723	kg/百万円	98.1	96.2	定期報告の内容(指定された一部)について、国が公表を行うことに同意する。
26	プライムデリカ株式会社	売上高	303.96788	kg/百万円	98.2	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。
27	株式会社末広製菓	売上高	220.32848	kg/百万円	87.3	100.0	
28	株式会社 ローリー	売上高	47.26336	kg/百万円	100.0	100.0	
29	越後製菓株式会社	売上高	12.00218	kg/百万円	91.7	100.0	

年度	令和2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
30	フルタフーズ株式会社	売上高	21.04968	kg/百万円	54.0	86.4	①廃棄の少ない原材料の選定をしている。(製品公邸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、他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。
31	株式会社 米心石川	売上高	83.83917	kg/百万円	89.8		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。
32	株式会社あんで一くっく	売上高	118.25841	kg/百万円	100.0	100.0	
33	株式会社プライムベーカリー	売上高	143.67989	kg/百万円	100.0	100.0	
34	愛知県経済農業協同組合連合会	売上高	29.65382	kg/百万円	88.1	91.3	
35	株式会社日本デリカフレッシュ	売上高	48.58755	kg/百万円	91.1	86.4	
36	株式会社ファーストフーズ名古屋	売上高	79.16524	kg/百万円	100.0	95.5	
37	カネ美食品株式会社	売上高	88.10242	kg/百万円	98.9	91.7	
38	株式会社 ベストーネ	売上高	64.25256	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設備に投入し、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の使用量を削減。(外部業者と共同で実証実験中。2021年末~2022年に本稼働を目指す)
39	株式会社煌	売上高	72.21318	kg/百万円	100.0	96.0	
40	株式会社いいなダイニング	売上高	109.00576	kg/百万円	9.2	96.0	

年度	令和2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

		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
41	シノブフーズ株式会社	売上高	142.77908	kg/百万円	76.2	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。
42	株式会社阪急デリカアイ	売上高	134.50065	kg/百万円	76.7	96.2	
43	岡野食品産業株式会社	売上高	365.46368	kg/百万円	81.5	100.0	
44	プレミアムキッチン株式会社	売上高	226.98456	kg/百万円	100.0	82.6	
45	株式会社 オイシス	売上高	446.72030	kg/百万円	44.2	95.5	
46	株式会社ポオトデリカトオカツ	売上高	178.29627	kg/百万円	77.5	100.0	
47	有限会社セルビス	売上高	546.93551	kg/百万円	46.1	97.0	
48	株式会社 コープフーズ	売上高	47.06690	kg/百万円	31.2	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
49	ブンセン株式会社	売上高	60.60784	kg/百万円	98.8	100.0	
50	株式会社 KSP	売上高	137.15483	kg/百万円	17.5	100.0	
51	株式会社 魚宗フーズ	売上高	86.92699	kg/百万円	17.1	91.7	弊社が排出する食品循環資源は、舎利(酢飯)が大半を占める為、肥料などの原料に適さない事と、受託業者が近隣にいないのが現状ですが、技術革新などの情報に注意し再生可能な範囲を広げる努力を引き続き行っていきます。またフードバンクに協力し、廃棄量の削減を行う事を継続しています
52	プライムデイリーフーズ株式会社	売上高	170.76721	kg/百万円	98.2	95.7	
53	株式会社 サンヨーフーズ	売上高	77.25590	kg/百万円	100.0	100.0	
54	デリカウイング株式会社	売上高	100.24158	kg/百万円	100.0	96.0	
55	株式会社 菜の花	売上高	114.60697	kg/百万円	100.0	95.8	
56	株式会社 中央	売上高	244.13595	kg/百万円	21.8	96.0	
57	株式会社 フレッシュデポ	売上高	45.05832	kg/百万円	100.0	96.0	
58	デリカサラダボーイ株式会社	売上高	151.32418	kg/百万円	27.4	96.3	

年度	令和2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

		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
59	双葉産業 株式会社	売上高	79.76121	kg/百万円	100.0	100.0	
60	株式会社フジデリカ	売上高	112.43272	kg/百万円	100.0	100.0	
61	株式会社 ヤマキフーズ	売上高	85.88134	kg/百万円	92.8	100.0	
62	ファウンテン・デリ株式会社	売上高	97.21861	kg/百万円	100.0	100.0	
63	株式会社デリカフレンズ	売上高	98.59155	kg/百万円	100.0	100.0	
64	株式会社 ヒライ	売上高	11.40468	kg/百万円	69.0	100.0	
65	サン食品株式会社	売上高	43.90742	kg/百万円	100.0	100.0	
66	有限会社 ジェイ・エフフーズ	売上高	264.15094	kg/百万円	92.9	100.0	
67	オキコ株式会社	売上高	145.43379	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。
68	株式会社 琉球デリカサービス	売上高	92.48150	kg/百万円	100.0	100.0	
69	株式会社みなと食品沖縄	売上高	96.24939	kg/百万円	100.0	100.0	製造調理等において歩留りの確認、調整をおこない廃棄量において意識付けをさせ啓蒙活動を継続実施、食材の在庫管理をシステム化し適正在庫を管理できる仕組みを継続して取組み中。
70	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2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

	± 114. +v . b	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	日本罐詰株式会社	売上高	20.70461	kg/百万円	100.0	100.0	農産物の加工時に発生する不可食部残渣は、弊社と直接やり取りをしている農家に依頼して、肥料として再利用して頂いている。
2	株式会社 マルハニチロ北日本	売上高	9.69932	kg/百万円	100.0	100.0	
3	岩手缶詰株式会社	売上高	17.13604	kg/百万円	31.1	100.0	
4	株式会社サンフレックス永谷園	売上高	38.66057	kg/百万円	100.0	95.0	
5	フクシマフーズ株式会社	売上高	41.91471	kg/百万円	100.0	95.0	
6	サンヨー缶詰株式会社	売上高	723.39223	kg/百万円	100.0	100.0	
7	株式会社エムアイフードスタイル	売上高	31.37915	kg/百万円	0.0	100.0	
8	エスビー食品株式会社	売上高	10.73044	kg/百万円	79.5	100.0	
9	株式会社ニチレイフーズ	売上高	40.31774	kg/百万円	78.9	100.0	
10	株式会社 中村屋	売上高	31.62461	kg/百万円	100.0	100.0	
11	上原食品工業株式会社	売上高	100.12014	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、更なる再生利用向 の為、情報収集しております。
12	味の素食品株式会社	売上高	176.76532	kg/百万円	78.2	100.0	
13	株式会社ゆのたに	売上高	339.75085	kg/百万円	20.0	100.0	
14	株式会社雪国まいたけ	売上高	50.00000	kg/百万円	79.8	100.0	
15	たいまつ食品株式会社	売上高	4.46917	kg/百万円	100.0	100.0	
16	山梨罐詰株式会社	売上高	85.45468	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。
17	名古屋製酪株式会社	売上高	110.33580	kg/百万円	100.0	95.5	

年度	令和2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	毎年 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	株式会社Mizkan	売上高	71.69198	kg/百万円	97.2	100.0		
19	井村屋フーズ株式会社	売上高	19.09587	kg/百万円	100.0	100.0		
20	株式会社 壱番屋	売上高	11.53644	kg/百万円	100.0	96.3		
21	ヤマモリ株式会社	売上高	26.07424	kg/百万円	83.3	100.0	・食品廃棄物の再生利用に繋げる設備情報の収集・フードバンクへの登録	
22	江崎グリコ株式会社	売上高	7.12188	kg/百万円	100.0	100.0		
23	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	32.57234	kg/百万円	100.0	100.0		
24	大塚食品株式会社	売上高	29.99633	kg/百万円	97.3	100.0		
25	ハチ食品株式会社	売上高	28.07261	kg/百万円	52.3	100.0		
26	ハウス食品株式会社	売上高	15.82292	kg/百万円	77.4	100.0		
27	鳥取缶詰株式会社	売上高	3.50877	kg/百万円	60.0	95.5		
28	マルハマ食品株式会社	売上高	37.55274	kg/百万円	90.9	95.7		
29	アヲハタ株式会社	売上高	34.20909	kg/百万円	99.1	96.0	生ごみ処理機を導入し、微生物の力で炭酸ガスと水に生分解し、廃棄物の減量に取り組んでいます。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。	
30	サンミート株式会社	売上高	1.32928	kg/百万円	100.0	96.4		
31	日本食研製造株式会社	売上高	1.03657	kg/百万円	37.9	86.4		
32	日興食品株式会社	売上高	50.95541	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	

年度	令和2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				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
33	日本水産株式会社	売上高	0	kg/百万円	0.0	100.0	
34	盛田株式会社	売上高	41.23711	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和2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

	W	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
1	株式会社 アレフ	売上高	53.85148	kg/百万円	93.7		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(2021年6月時点で90台稼働)。キッチンから出る食材ロスの発生抑制、食べきり運動「もぐチャレ」を行ったことで、お客様一人当たりの生ごみ発生量が6.4g減少したことで、約0.4%の改善に相当しました。また、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27t(13.3万食)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、1.7%の悪化と見込んでいます。
2	株式会社 桐越	売上高	403.95375	kg/百万円	100.0	90.5	
3	横山食品株式会社	売上高	117.97598	kg/百万円	100.0	100.0	
4	ヒナタフーズ株式会社	売上高	49.03779	kg/百万円	74.6	95.5	
5	株式会社北栄ファーム	売上高	1,274.11325	kg/百万円	100.0	100.0	
6	株式会社 トップ・ラン	売上高	1,375.66456	kg/百万円	30.1	100.0	
7	生活協同組合コープさっぽろ	売上高	54.90716	kg/百万円	100.0	100.0	
8	ホクレン農業協同組合連合会	売上高	378.54656	kg/百万円	81.5	100.0	
9	北空知食品株式会社	売上高	967.66608	kg/百万円	81.6	100.0	
10	日本罐詰株式会社	売上高	9,708.50640	kg/百万円	98.3	100.0	農産物の加工時に発生する不可食部残渣は、弊社と直接やり取りをして いる農家に依頼して、肥料として再利用して頂いている。
11	味の素食品北海道株式会社	売上高	2,074.04055	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。
12	株式会社 遠軽食品	売上高	3,161.76471	kg/百万円	100.0	100.0	
13	有限会社 八百照	売上高	1,424.44658	kg/百万円	0.0	75.0	
14	株式会社グリーンデリカ	売上高	90.88634	kg/百万円	100.0	95.7	
15	株式会社トップフーズ	売上高	1,193.11146	kg/百万円	100.0	100.0	
16	株式会社タカノフーズ東北工場	売上高	81.84774	kg/百万円	63.4	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
17	株式会社 大潟村あきたこまち生産者協会	売上高	155.73229	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和2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

再生利用等実施率目標值 95%

	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
18	株式会社 ヤマダフーズ	売上高	288.63214	kg/百万円	100.0	100.0	
19	株式会社 平野屋	売上高	76.49402	kg/百万円	100.0	95.5	
20	ユーキ食品株式会社	売上高	781.45880	kg/百万円	100.0	100.0	
21	株式会社山形ごぼう商會	売上高	501.47804	kg/百万円	100.0	100.0	
22	まるい食品株式会社	売上高	235.29412	kg/百万円	28.3	96.4	発生抑制に努めるため、機械のメンテナンスを行うとともに、手順書に基 づく生産に努める。
23	株式会社 伊藤食品工業	売上高	274.42529	kg/百万円	100.0	97.1	
24	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	
25	株式会社 鈴商グリーン	売上高	316.67820	kg/百万円	100.0	100.0	
26	株式会社 ノーサンフーズ	売上高	576.60000	kg/百万円	100.0	100.0	
27	株式会社 共栄	売上高	792.15216	kg/百万円	100.0	77.3	
28	アクツコンニャク株式会社	売上高	223.82813	kg/百万円	100.0	100.0	
29	株式会社フォーシーズンファクトリ	売上高	339.13043	kg/百万円	100.0	100.0	
30	株式会社 ライフフーズ	売上高	186.73348	kg/百万円	100.0	100.0	
31	有限会社 佐藤商店	売上高	583.09038	kg/百万円	100.0	100.0	
32	光和デリカ株式会社	売上高	194.60881	kg/百万円	98.5	100.0	
33	株式会社 大倉商事	売上高	338.73188	kg/百万円	100.0	97.5	
34	グランソールベーカリー株式会社	売上高	204.67815	kg/百万円	100.0	100.0	
35	タカノフーズ関東 株式会社	売上高	76.59484	kg/百万円	84.4	100.0	
36	株式会社 旭物産	売上高	270.29780	kg/百万円	100.0	100.0	
37	株式会社 京まろん	売上高	84.49347	kg/百万円	99.1	100.0	
38	株式会社照沼	売上高	577.94677	kg/百万円	100.0	96.2	
39	有限会社 蛯澤物産	売上高	2,107.72834	kg/百万円	100.0 122	92.3	

122

年度	令和2年度実績
業種	その他の食料品製造業 他に分類されない食料品製造業

基準発生原単位 設定なし

	事業者名	1 - 1			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
40	株式会社上原園	売上高	811.26942	kg/百万円	100.0	100.0	
41	フタバ食品株式会社	売上高	55.98887	kg/百万円	91.9	100.0	
42	サントリーモルティング株式会社	売上高	1,140.19034	kg/百万円	100.0	100.0	
43	タヌマフーズ株式会社	売上高	126.15735	kg/百万円	60.5	100.0	食品残渣について再生利用業者を優先して選定した。
44	株式会社田村靖一商店	売上高	262.19126	kg/百万円	100.0	100.0	
45	株式会社磯貝晃三商店	売上高	241.69611	kg/百万円	100.0	100.0	
46	オリヒロプランデュ株式会社	売上高	56.92462	kg/百万円	91.4	100.0	
47	株式会社 荻野商店	売上高	318.26401	kg/百万円	50.0	100.0	
48	マック食品 株式会社	売上高	104.76599	kg/百万円	100.0	100.0	動植物性残渣の乾燥設備の導入
49	株式会社アイエー・フーズ	売上高	64.42969	kg/百万円	36.4	100.0	
50	株式会社ジーピーエス	売上高	179.44507	kg/百万円	100.0	92.9	青果・果実卸売業においては、毎週、扱い数量の約0.5%、週5t程度のセット残品が発生します。以前から、内部販売などで廃棄やたい肥化をせず、有効利用を図っていましたが、近年ではその他にフードバンク、こども食堂などの福祉的利用の割合が顕著に増加し、現在は年間を通じて週1t程度を提供しています。また、2017年度からカット野菜と肉などを組み合わせる食品加工部門を立ち上げましたが、青果卸売部門の余剰原料をカット原料として使用することで有効・再生利用を促進しています。
51	吉美食品株式会社	製造数量	107.70481	kg/t	100.0	90.0	
52	株式会社サンフレッセ	売上高	88.47957	kg/百万円	22.7	100.0	
53	とんでん株式会社	売上高	35.68465	kg/百万円	80.0	100.0	
54	とんでん株式会社	売上高	38.58921	kg/百万円	77.6	100.0	
55	有限会社埼玉フーズ	売上高	512.00338	kg/百万円	100.0	100.0	
56	サンポー食品株式会社	売上高	1,011.31911	kg/百万円	100.0	100.0	
57	サンポー食品株式会社	売上高	1,011.31911	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和2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

		į				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
58	株式会社 川島屋	売上高	221.94464	kg/百万円	100.0	100.0	
59	キッコーマンフードテック株式会社	売上高	1,113.50294	kg/百万円	100.0	100.0	
60	株式会社常磐植物化学研究所	売上高	107.20181	kg/百万円	99.4	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。
61	株式会社 日本アグリネットワーク	売上高	454.79769	kg/百万円	100.0	100.0	
62	株式会社 吉野家	製造量	51.08975	kg/t	92.2	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。
63	日本甜菜製糖株式会社	売上高	28.31111	kg/百万円	100.0	100.0	
64	株式会社宝幸	売上高	7.17724	kg/百万円	98.5	96.2	
65	長谷川香料株式会社	売上高	89.60376	kg/百万円	96.3	100.0	
66	アサヒグループ食品株式会社	製造量	18.95289	kg/t	50.1	100.0	定期的(年4~6回)にフードバンクへの商品提供を実施。
67	株式会社 徳倉	製造数量	17.76776	kg/t	76.5	100.0	
68	森永乳業株式会社	売上高	64.63322	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。
69	東洋水産株式会社	売上高	15.48740	kg/百万円	99.6	100.0	
70	日本レストランシステム株式会社	売上高	95.14748	kg/百万円	97.9	100.0	
71	味の素株式会社	売上高	2.53765	kg/百万円	61.1	100.0	
72	日東富士製粉株式会社	製造量	18.07061	kg/t	100.0	100.0	全社で食品廃棄物の分別の徹底と、製造から物流段階での不良品の発 生を抑制するように取り組んでいる。

年度	令和2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

	W				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
73	株式会社サラダクラブ	売上高	477.49864	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。
74	ポッカサッポロフード&ビバレッジ株式会社	売上高	24.15730	kg/百万円	99.5	100.0	
75	湘南香料株式会社	売上高	559.42599	kg/百万円	98.6	100.0	
76	株式会社デルソーレ	売上高	76.69600	kg/百万円	58.0	100.0	
77	株式会社ニップン	売上高	72.44786	kg/百万円	78.1	100.0	
78	上原食品工業株式会社	売上高	103.46232	kg/百万円	96.4	100.0	産業廃棄物処理に於いて、適切な再生処理及び、更なる再生利用向の 為、情報収集しております。
79	株式会社 明治	売上高	13.63559	kg/百万円	96.1	100.0	全国生産系事業所に対して食品廃棄物等の再生利用率の目標値を定め、その目標値に達していない事業所に対して、新規再生利用事業者の紹介等対応を行っている。
80	オリジン東秀株式会社	売上高	104.13404	kg/百万円	100.0	92.3	
81	株式会社 リンガーハット	売上高	200.03600	kg/百万円	98.8	100.0	
82	株式会社叙々苑	売上高	117.73319	kg/百万円	90.5	100.0	
83	株式会社 新進	売上高	19.58260	kg/百万円	0.0	95.7	
84	マルアキフーズ株式会社	売上高	249.65459	kg/百万円	100.0	100.0	
85	味の素食品株式会社	売上高	54.35369	kg/百万円	90.1	100.0	
86	フライスター株式会社	売上高	64.25761	kg/百万円	93.4	100.0	
87	サトウ食品株式会社	売上高	42.61638	kg/百万円	100.0	95.5	適正な再生利用を行なう事業者の情報収集。
88	株式会社 大祐	売上高	688.78352	kg/百万円	88.3	96.0	
89	株式会社ミヤトウ野草研究所	売上高	26.43678	kg/百万円	100.0	100.0	
90	株式会社 ローリー	売上高	70.98121	kg/百万円	100.0	100.0	
91	阿部幸製菓株式会社	売上高	95.05310	kg/百万円	0.0	100.0	
92	越後製菓株式会社	売上高	23.07919	kg/百万円	48.1	100.0	

年度	令和2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
93	中越酵母工業株式会社	売上高	28,395.29001	kg/百万円	99.5	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。
94	株式会社ゆのたに	売上高	72.39891	kg/百万円	78.6	100.0	
95	株式会社雪国まいたけ	売上高	74.64579	kg/百万円	100.0	100.0	
96	たいまつ食品株式会社	売上高	97.54697	kg/百万円	100.0	100.0	
97	株式会社 太陽松食品	売上高	546.40152	kg/百万円	100.0	100.0	
98	株式会社ウーケ	売上高	48.95497	kg/百万円	93.9	95.8	
99	株式会社ハチバン	売上高	263.72060	kg/百万円	99.9	100.0	
100	株式会社ベストアグリフーズ	売上高	959.24546	kg/百万円	78.7	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。
101	有限会社イズミフーズ	売上高	1,222.97297	kg/百万円	100.0	100.0	
102	株式会社 はくばく	売上高	5.43895	kg/百万円	100.0	100.0	
103	甲府青果株式会社	売上高	494.55677	kg/百万円	75.7	87.5	
104	日穀製粉株式会社	売上高	70.62755	kg/百万円	100.0	100.0	特になし
105	アスザックフーズ株式会社	売上高	14.39986	kg/百万円	86.8	100.0	
106	アスナ株式会社	売上高	1,404.91577	kg/百万円	100.0	91.3	
107	有限会社 スペース・インダストリー	売上高	345.28302	kg/百万円	100.0	100.0	
108	アピ株式会社	売上高	18.13786	kg/百万円	73.7	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。
109	株式会社ひらた	売上高	553.67972	kg/百万円	100.0	95.8	弊社から発生する不可食部(外葉、皮、へた等)やカット屑を、野菜を購入している契約農家で堆肥化し栽培に利用する循環型農業を契約農家と一体になって推進
110	高砂フードプロダクツ株式会社	売上高	363.87924	kg/百万円	100.0	100.0	
111	味の素ベーカリー株式会社	売上高	272.26587	kg/百万円	98.7	100.0	

年度	令和2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
112	磐田ポッカ食品株式会社	売上高	336.86886	kg/百万円	100.0	100.0	
113	はごろもフーズ株式会社	売上高	28.06460	kg/百万円	100.0	100.0	
114	富士カプセル株式会社	売上高	132.19616	kg/百万円	88.4	100.0	
115	日研フード株式会社	売上高	824.89083	kg/百万円	100.0	100.0	
116	株式会社AFC-HDアムスライフサイエンス	売上高	18.21236	kg/百万円	69.0	100.0	
117	三生医薬株式会社	売上高	55.29330	kg/百万円	65.1	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。
118	有限会社マルカン	売上高	1,545.92947	kg/百万円	100.0	100.0	
119	金印わさび株式会社	売上高	309.15446	kg/百万円	99.6	100.0	
120	佐藤食品工業株式会社	売上高	745.34693	kg/百万円	100.0	95.0	再生利用化率100%を目指している。
121	株式会社エム・ティ	売上高	29.57109	kg/百万円	100.0	95.7	
122	三共食品株式会社	売上高	388.84807	kg/百万円	85.0	95.5	
123	株式会社トーカン	売上高	8.97761	kg/百万円	100.0	95.5	
124	株式会社Mizkan	売上高	196.96000	kg/百万円	66.6	100.0	
125	ナカキ食品株式会社	売上高	171.31110	kg/百万円	16.2	81.3	
126	株式会社 トリイパン粉	売上高	419.21922	kg/百万円	100.0	82.6	
127	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	1,026.95418	kg/百万円	100.0	96.0	
128	ユニオン商事株式会社	売上高	26.32283	kg/百万円	100.0	95.7	
129	株式会社 美ノ久	売上高	305.06947	kg/百万円	86.4	95.2	
130	丸ひし株式会社	売上高	1,368.20677	kg/百万円	100.0	91.3	
131	井村屋フーズ株式会社	売上高	47.49954	kg/百万円	100.0	100.0	
132	株式会社 乃久知フーズ	売上高	959.01639	kg/百万円	100.0	95.7	
133	株式会社 坪井商店	売上高	231.90184	kg/百万円	100.0 127	100.0	

127

年度	Ę	令和2年度実績
業種	É	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

再生利用等実施率目標值 95%

						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
134	サンデイリー株式会社	売上高	143.39901	kg/百万円	100.0	91.7	
135	株式会社 北青中央	売上高	6,512.03501	kg/百万円	100.0	95.0	
136	株式会社新川食品	売上高	408.03859	kg/百万円	100.0	95.7	
137	株式会社タナカバナナ	売上高	62.52755	kg/百万円	100.0	100.0	
138	正田食品株式会社	売上高	190.39219	kg/百万円	84.3	95.5	
139	株式会社オクトス	売上高	93.24796	kg/百万円	92.1	95.7	
140	アサヒビールモルト株式会社	売上高	240.13605	kg/百万円	100.0	100.0	
141	京都グレインシステム株式会社	売上高	162.42008	kg/百万円	98.5	100.0	EA21の取得・環境関連の展示会の利用。再生利用先の開拓。
142	長岡香料株式会社	売上高	34.20151	kg/百万円	99.0	100.0	
143	株式会社 マルマサフード	売上高	1,170.41860	kg/百万円	40.2	100.0	
144	日本ジフィー食品株式会社	売上高	50.43402	kg/百万円	100.0	100.0	
145	メロディアン株式会社	売上高	104.79033	kg/百万円	59.8	100.0	
146	旭松食品株式会社	売上高	1,410.33073	kg/百万円	99.2	100.0	
147	株式会社阪急フードプロセス	売上高	30.12138	kg/百万円	100.0	100.0	
148	株式会社 田中食品興業所	売上高	106.50934	kg/百万円	97.0	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。
149	大塚食品株式会社	売上高	103.83078	kg/百万円	99.6	100.0	
150	三栄源エフ・エフ・アイ株式会社	売上高	22.35945	kg/百万円	100.0	100.0	
151	ハチ食品株式会社	売上高	32.22420	kg/百万円	97.1	100.0	
152	奥本製粉株式会社	売上高	57.93247	kg/百万円	89.9	100.0	
153	株式会社おおさか協同物流センター	売上高	515.96806	kg/百万円	54.4	94.1	生ごみ処理機を運用し農産残渣を分解処理しています。
154	株式会社アドバンス	売上高	215.81259	kg/百万円	100.0	100.0	
155	太邦株式会社	売上高	675.69753	kg/百万円	0.0	93.8	

128

年度	令和2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
156	ヤヱガキ醗酵技研株式会社	売上高	108.11270	kg/百万円	100.0	100.0	
157	三基食品株式会社	売上高	158.03922	kg/百万円	99.2	100.0	
158	株式会社 森昌食品	売上高	798.93475	kg/百万円	100.0	100.0	
159	株式会社マノ	売上高	1,042.61364	kg/百万円	100.0	100.0	
160	生活協同組合コープこうべ	売上高	90.96990	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舗で啓発。
161	ブンセン株式会社	売上高	53.37362	kg/百万円	88.7	100.0	
162	エム・シーシー食品株式会社	売上高	28.32018	kg/百万円	25.5	95.8	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)
163	株式会社 KSP	売上高	97.14286	kg/百万円	39.5	100.0	
164	株式会社 若草食品	売上高	108.05812	kg/百万円	100.0	100.0	
165	株式会社オーカワ	売上高	104.32101	kg/百万円	28.8	96.0	
166	株式会社フルックス	売上高	242.52872	kg/百万円	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。
167	株式会社オルト	売上高	939.19042	kg/百万円	100.0	100.0	
168	藤本食品株式会社	売上高	232.37760	kg/百万円	92.8	100.0	
169	アルファー食品株式会社	売上高	90.86262	kg/百万円	95.2	95.7	
170	タカノフーズ中四国株式会社	売上高	112.52055	kg/百万円	11.5	87.0	
171	備前化成株式会社	売上高	89.81922	kg/百万円	100.0	95.5	
172	旭トラストフーズ株式会社	売上高	199.09039	kg/百万円	100.0	95.8	
173	株式会社まるみや	売上高	539.72179	kg/百万円	100.0	96.0	
174	丸善製薬株式会社	売上高	233.28199	kg/百万円	0.0	81.8	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。

年度	Ę	令和2年度実績
業種	É	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
175	株式会社ベジタコーポレーション	売上高	635.63887	kg/百万円	100.0	95.5	
176	三島食品株式会社	売上高	11.25135	kg/百万円	93.2	95.7	
177	アヲハタ株式会社	売上高	85.32215	kg/百万円	99.9		生ごみ処理機を導入し、微生物の力で炭酸ガスと水に生分解し、廃棄物の減量に取り組んでいます。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。
178	池田糖化工業株式会社	売上高	65.47995	kg/百万円	75.3	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剤へ再利用している。
179	MCエフディフーズ株式会社	売上高	43.20366	kg/百万円	100.0	95.2	
180	株式会社あおき	売上高	2,846.54731	kg/百万円	87.7	95.5	
181	セブンライス工業株式会社	売上高	1,138.55422	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。
182	株式会社 シンク・フーズ	売上高	147.68494	kg/百万円	100.0	95.8	
183	株式会社 フレッシュデポ	売上高	578.23129	kg/百万円	100.0	96.0	
184	株式会社 細川食品	売上高	514.79347	kg/百万円	100.0	95.7	
185	有限会社 白川冷蔵	売上高	771.64179	kg/百万円	100.0	96.3	
186	大三島果汁工業株式会社	売上高	856.97941	kg/百万円	95.6	100.0	
187	株式会社 フジデリカ・クオリティ	売上高	1,063.45178	kg/百万円	95.7	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。
188	馬路村農業協同組合	売上高	215.29983	kg/百万円	100.0	96.3	
189	株式会社福岡フードサプライ	売上高	408.92665	kg/百万円	68.6	100.0	
190	ニシラク乳業株式会社	売上高	880.21600	kg/百万円	100.0	95.7	

年度	令和2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

	0. 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
191	株式会社 福岡中央青果	売上高	1,274.82877	kg/百万円	67.0	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。
192	株式会社 ふくれん	売上高	462.95664	kg/百万円	100.0	100.0	
193	株式会社三協デリカ	売上高	127.25177	kg/百万円	98.5	100.0	
194	有限会社 一蘭	売上高	303.67915	kg/百万円	91.2	100.0	
195	株式会社 いかど	売上高	172.61905	kg/百万円	100.0	100.0	
196	三桃食品株式会社九州工場	売上高	87.52000	kg/百万円	92.4	95.7	
197	ロイヤル株式会社	売上高	86.03085	kg/百万円	99.8	100.0	
198	タカノフーズ九州株式会社	売上高	104.14776	kg/百万円	0.0	100.0	
199	株式会社JAフーズさが	売上高	503.20102	kg/百万円	0.0	100.0	廃油混焼ボイラーの使用
200	株式会社JAベジアスさが	売上高	1,580.29056	kg/百万円	100.0	96.7	
201	ヤマキ製菓 株式会社	売上高	51.07824	kg/百万円	100.0	100.0	
202	株式会社ジェイエイビバレッジ佐賀	売上高	4,181.81818	kg/百万円	100.0	100.0	
203	株式会社 丸美屋	売上高	1,877.89625	kg/百万円	99.9	100.0	
204	くにみ農産加工有限会社	売上高	599.78402	kg/百万円	100.0	94.3	
205	九州乳業株式会社	売上高	2,082.55878	kg/百万円	100.0	87.0	
206	ヤクルトヘルスフーズ株式会社	売上高	142.64796	kg/百万円	100.0	100.0	・委託先の定期視察の実施、動植物性残渣(粉末)の発生量削減に向けた社内教育の実施、農産原料の搾りかす削減の為に、製造設備の変更など。
207	株式会社 都城くみあい食品	売上高	111.47416	kg/百万円	100.0	100.0	
208	イシハラフーズ株式会社	売上高	2,648.83956	kg/百万円	100.0	100.0	
209	サン食品株式会社	売上高	1,340.56263	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和2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
210	株式会社ゆば将	売上高	1,679.58656	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。
211	株式会社サナス	売上高	117.92621	kg/百万円	0.0	100.0	
212	株式会社 まえさと	売上高	1,367.21749	kg/百万円	96.5	100.0	
213	有限会社 みどり食品	売上高	165.71790	kg/百万円	100.0	90.9	
214	有限会社グリーンフィールド	売上高	648.02956	kg/百万円	100.0	100.0	回収後は肥料として利用している。
215	沖縄県農業協同組合 農産加工場	売上高	2,301.80066	kg/百万円	100.0	100.0	
216	日本水産株式会社	売上高	88.72180	kg/百万円	79.2	100.0	
217	株式会社JR東日本クロスステーション	売上高	396.72414	kg/百万円	96.3	100.0	
218	盛田株式会社	売上高	79.54545	kg/百万円	100.0	100.0	

年度	令和2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		
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	株式会社ミルクの郷	売上高	0.00000	kg/t	100.0	100.0	
2	北海道コカ・コーラプロダクツ株式会社	製造量	63.04372	kg/t	100.0	95.0	
3	日本アスパラガス株式会社	製造量	7.99832	kg/t	100.0	100.0	
4	株式会社 マルハニチロ北日本	製造量	34.86345	kg/t	100.0	100.0	
5	青森リンゴ加工株式会社	製造量	1,363.13159	kg/t	100.0	100.0	
6	相馬村農業協同組合	製造量	379.32545	kg/t	100.0	100.0	
7	日本果実加工株式会社	製造量	250.73275	kg/t	100.0	100.0	
8	津軽果工株式会社	製造量	1,277.04918	kg/t	88.6	100.0	
9	株式会社青研	製造量	230.23937	kg/t	100.0	100.0	
10	有限会社ゴールド農園	製造量	268.34552	kg/t	100.0	100.0	
11	ティーエムパック株式会社	製造量	36.00055	kg/t	100.0	100.0	
12	東北森永乳業株式会社	生産量	22.72449	kg/t	100.0	100.0	
13	丸菱食品株式会社	製品重量(お茶・珈琲)	37.70026	kg/t	100.0	100.0	
14	不二家飲料果実株式会社	製造量	1.82600	kg/t	100.0	100.0	
15	トモヱ乳業株式会社	製造量	80.98255	kg/t	59.6	95.5	
16	AGF関東株式会社	生産量	88.63355	kg/t	99.6	100.0	グループ企業間での意見交換による有効活用検討
17	株式会社エルビー	売上高	191.11484	kg/百万円	100.0	100.0	
18	ジャパンフーズ株式会社	製造数量	43.64901	kg/KL	100.0	100.0	毎年委託先の産業廃棄物処理業者及び収集運搬業者へ定期巡視訪問を 実施する。
19	ゴールドパック株式会社	製造量	16.79279	kg/t	100.0	100.0	
20	キリンビバレッジ株式会社	製造量	17.87445	kg/KL	99.0	100.0	
21	外口株式会社	製造数量	150.07222	kg/kl	100.0	100.0	

年度	令和2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
22	キッコーマンソイフーズ株式会社	大豆使用量	1,248.63166	kg/t	96.1	100.0	抽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。
23	協同乳業株式会社	製造高	30.88794	kg/t	100.0	95.7	
24	コカ・コーラ ボトラーズジャパン株式会社	製造数量	45.85754	kg/kl	100.0	100.0	
25	森永乳業株式会社	製造数量	22.80717	kg/t	74.1	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。
26	ジェーシーボトリング株式会社	製造量	33.43279	kg/t	100.0	95.0	
27	ポッカサッポロフード&ビバレッジ株式会社	製造量	62.37194	kg/t	99.4	100.0	
28	湘南香料株式会社	製造量	537.15826	kg/t	90.9	100.0	
29	アサヒビール株式会社	製造数量	95.94424	kg/kl	100.0	100.0	
30	サントリープロダクツ株式会社	製造数量	18.74506	kg/kl	91.6	100.0	2019年度の取り組みとしては、食品廃棄物処理の新技術に関しての情報収集や導入に向けての検討・テスト・評価等を実施した。
31	アサヒ飲料株式会社	製造数量	45.55484	kg/KL	87.8	100.0	
32	株式会社日本キャンパック	製造量	42.21796	kg/t	52.5	100.0	
33	株式会社 明治	売上高	72.78020	kg/百万円	20.0	100.0	全国生産系事業所に対して食品廃棄物等の再生利用率の目標値を定め、 その目標値に達していない事業所に対して、新規再生利用事業者の紹介等対応を行っている。
34	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優良業者との委託契約推進
35	株式会社サーフビバレッジ	製造数量	16.66302	kg/t	8.5	95.5	
36	興真乳業株式会社	製造数量	18.79007	kg/KL	100.0	100.0	特になし

年度	令和2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		
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	神奈川柑橘果工株式会社	製造量	15.91639	kg/kl	100.0	100.0	
38	サントリーコーヒーロースタリー株式会社	製造数量	354.20251	kg/t	100.0	100.0	
39	守山乳業株式会社	生産量	124.51381	kg/t	100.0	100.0	
40	株式会社 アルプス	製造量	71.36505	kg/t	100.0	100.0	
41	信州ビバレッジ株式会社	製造量	17.33077	kg/t	100.0	100.0	
42	丸善食品工業株式会社	製造量	77.14560	kg/t	98.1	100.0	
43	信濃高原食品株式会社	売上高	23.32735	kg/t	100.0	100.0	
44	大東乳業株式会社	製造量	12.03779	kg/t	100.0	95.7	
45	株式会社 西日本キャンパック	製造量	34.60148	kg/t	90.7	85.7	再生利用している委託業者の作業確認を目的をした、業者現地確認を年1 回以上実施している。
46	静岡ジェイエイフーズ株式会社	製造数量	35.81268	kg/t	100.0	100.0	
47	株式会社YCL	製造量	32.04448	kg/t	100.0	100.0	

年度	令和2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		
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
48	株式会社 ホテイフーズコーポレーション	製造量	35.86837	kg/t	95.1	100.0	
49	エスエスケイフーズ株式会社	生産量	104.88123	kg/t	100.0	100.0	
50	株式会社 ニッセー	売上高	612.45932	kg/百万円	100.0	100.0	
51	マルサンアイ株式会社	製造量	138.63504	kg/t	99.9	91.7	社内分別の細分化により再生利用等の促進を図る。食育への取り組みを 通して食品ロス削減活動実施。フードバンクへの提供。環境負荷の少ない 包装容器の検討。
52	中央製乳株式会社	製造量	31.66543	kg/t	100.0	95.5	
53	株式会社ホーマーコーポレーション	製造数量	106.98406	kg/kl	100.0	90.5	
54	サクラ食品工業株式会社	売上高	119.73503	kg/百万円	21.2	100.0	
55	黄桜株式会社	製造数量	125.00000	kg/KL	100.0	95.2	
56	株式会社ジーエスフード	生産数	195.71998	kg/kl	70.0	95.7	
57	大塚食品株式会社	製造量	36.59752	kg/t	99.7	100.0	
58	株式会社 中村商店	製造量	2,886.29518	kg/t	100.0	60.0	
59	キンキサイン株式会社	製造量	38.48967	kg/t	88.8	100.0	
60	UCC上島珈琲株式会社	製造量	31.77113	kg/t	94.7	100.0	
61	プラム食品株式会社	売上高	5.99361	kg/t	100.0	100.0	年1回再利用の委任先の見学会を実施。
62	和歌山ノーキョー食品工業株式会社	製造量	40.38725	kg/t	100.0	90.9	
63	南海果工株式会社	製造量	568.93814	kg/t	97.5	100.0	うめ果実搾汁において発生する。うめ種を炭化処理施設においてリサイク ルを実施
64	サカイキャニング株式会社	製造量	9,805.82524	kg/t	100.0	100.0	
65	マルサンアイ鳥取株式会社	売上高	2,579.47942	kg/百万円	100.0	95.5	
66	株式会社キューサイファーム島根	製造量	415.06498	kg/t	95.8	95.7	
67	楠原壜罐詰工業株式会社	製造量	94.74706	kg/t	100.0	95.2	

年度	令和2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

再生利用等実施率目標值 95%

			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
68	宝積飲料株式会社	製造量	5.24405	kg/t	93.2	96.3	
69	株式会社ヒロシマ・コープ	売上高	1,049.48431	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。
70	日本果実工業株式会社	製造量	34.30195	kg/t	83.0	94.4	
71	有限会社 佐藤宇一郎商店	製造数量	1,863.90533	kg/kl	100.0	96.9	
72	四国化工機株式会社	製造量	108.45599	kg/t	100.0	95.7	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。
73	有限会社丸共青果問屋	売上高	1,502.05761	kg/百万円	100.0	96.4	皮を残渣として廃棄するのではなく、できうる限り商品として販売するべく、 スライサーを取り付け、内皮と種を取り除き、「ゆず皮」「すだち皮」として(販売しております。また、特に「ゆず皮」についてはほぼ全量販売できております。
74	株式会社えひめ飲料	製造量	39.03347	kg/t	99.7	95.0	
75	四国乳業株式会社	売上高	8.65105	kg/百万円	100.0	95.7	
76	株式会社 グリーンヒル	製造量	263.72050	kg/t	90.0	96.9	
77	株式会社クリエイト伊方	製造量	1,064.58333	kg/t	45.1	84.2	
78	九星飲料工業株式会社	製造数量	25.80235	kg/kl	100.0	100.0	
79	株式会社 ふくれん	製造量	50.53628	kg/t	98.7	100.0	
80	株式会社 トライアルカンパニー	製造量	19.99929	kg/t	100.0	96.0	
81	株式会社ジェイエイビバレッジ佐賀	製造量	80.20256	kg/t	100.0	100.0	
82	熊本県果実農業協同組合連合会	製造数量	89.26422	kg/KL	100.0	100.0	
83	株式会社ジェイエイフーズおおいた	製造量	102.18041	kg/t	100.0	100.0	
84	宮崎県農協果汁株式会社	製造量	23.40782	kg/t	100.0	100.0	植物性残渣の有価物化の促進
85	株式会社メセナ食彩センター	製造量	435.96852	kg/t	100.0	100.0	
86	沖縄ポッカ食品株式会社	製造量	21.09476	kg/t	99.5	100.0	

137

年度	令和2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		
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
87	沖縄コカ・コーラボトリング株式会社	製造数量	63.85928	kg/KL	100.0	95.0	
88	有限会社 八重泉酒造	製造高	235.29412	kg/KL	100.0	93.9	
89	有限会社 勝山シークワーサー	製造量	1,238.04288	kg/t	100.0	90.9	
90	沖縄森永乳業株式会社	売上高	258.12526	kg/百万円	100.0	100.0	
91	菊之露酒造株式会社	売上高	749.08201	kg/百万円	100.0	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。
92	全国農業協同組合連合会	売上高	1,268.98810	kg/百万円	100.0	100.0	
93	盛田株式会社	製造数量	27.72964	kg/kl	100.0	100.0	

年度	令和2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

	vi	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
1	札幌酒精工業株式会社	製造数量	12.73885	kg/KL	100.0	96.0	
2	みちのくコカ・コーラボトリング株式会社	製造数量	17.33760	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、一部チェーンでは未実施です。引き続き、交渉継続中です。②岩手フードバンク・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、従来は廃棄されていたものです。
3	東北森永乳業株式会社	生産量	43.47062	kg/t	0.0	100.0	
4	三和缶詰株式会社	売上高	277.37177	kg/百万円	100.0	100.0	
5	トモヱ乳業株式会社	製造量	0.00000	kg/t	0.0	95.5	
6	ジャパンフーズ株式会社	製造数量	0.07113	kg/KL	100.0	100.0	毎年委託先の産業廃棄物処理業者及び収集運搬業者へ定期 巡視訪問を実施する。
7	キリンビバレッジ株式会社	製造量	0.00000	kg/KL	100.0	100.0	
8	日本コカ・コーラ株式会社	製造量	25.68073	kg/t	100.0	100.0	
9	コカ・コーラ ボトラーズジャパン株式会社	製造数量	0.08732	kg/kl	98.2	100.0	
10	森永乳業株式会社	製造数量	6.60731	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。
11	大塚製薬株式会社	製造数量	1.32790	kg/t	99.9	100.0	

年度	令和2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

N	= 111. +1 /2	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
12	ポッカサッポロフード&ビバレッジ株式会社	製造量	0.02400	kg/t	100.0	100.0	
13	日清ヨーク株式会社	製造量	6.36669	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。
14	アサヒ飲料株式会社	製造数量	5.00963	kg/KL	50.4	100.0	
15	サントリー食品インターナショナル株式会社	売上高	0.68543	kg/百万円	26.2	100.0	
16	株式会社 ヤクルト本社	売上高	18.36041	kg/百万円	100.0	100.0	
17	株式会社 明治	売上高	3.36111	kg/百万円	100.0	100.0	全国生産系事業所に対して食品廃棄物等の再生利用率の目標値を定め、その目標値に達していない事業所に対して、新規再生利用事業者の紹介等対応を行っている。
18	サッポロビール株式会社	製造数量	41.81998	kg/kl	100.0	100.0	
19	株式会社ミヤトウ野草研究所	製造数量	493.87122	kg/kl	84.2	100.0	
20	信州ビバレッジ株式会社	製造量	0.00000	kg/t	0.0	100.0	
21	安曇野食品工房株式会社	売上高	34.57792	kg/百万円	95.0	100.0	
22	丸善食品工業株式会社	製造量	0.12861	kg/t	100.0	100.0	
23	信濃高原食品株式会社	売上高	0.42086	kg/t	100.0	100.0	
24	アピ株式会社	製造量	1.39917	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。
25	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	
26	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	
27	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	17.46422	kg/kl	85.8	96.0	
28	トーアス株式会社	製造量	13.19851	kg/t	100.0	100.0	
29	井村屋フーズ株式会社	製造量	0.03492	kg/t	100.0	100.0	

年度	令和2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		発生原単位		再生利用	表14におけ	食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 (%)	る適の割合 (%)	
30	ヤマモリ株式会社	製造量	10.07261	kg/t	100.0	100.0	・食品廃棄物の再生利用に繋げる設備情報の収集 ・フードバンクへの登録
31	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	
32	江崎グリコ株式会社	売上高	5.47037	kg/百万円	92.9	100.0	
33	大塚食品株式会社	製造量	4.07083	kg/t	93.0	100.0	
34	キンキサイン株式会社	製造量	0.00000	kg/t	0.0	100.0	
35	ハウスウェルネスフーズ株式会社	製造量	45.50988	kg/t	94.1	95.5	
36	ネスレ日本株式会社	製造量	0.99285	kg/t	100.0	100.0	
37	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	
38	株式会社大塚製薬工場	製造量	7.08010	kg/t	100.0	95.5	
39	馬路村農業協同組合	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	96.3	
40	九星飲料工業株式会社	製造数量	0.00000	kg/kl	0.0	100.0	
41	株式会社 篠崎	製造量	21.44750	kg/t	92.4	100.0	
42	株式会社ジェイエイビバレッジ佐賀	製造量	0.52263	kg/t	0.0	100.0	
43	まさひろ酒造株式会社	売上高	327.62836	kg/KL	100.0	100.0	
44	新里酒造 株式会社	製造数量	77.36390	kg/KL	100.0	100.0	
45	忠孝酒造株式会社	製造数量	204.81928	kg/KL	100.0	77.3	
46	株式会社 久米島の久米仙	製造数量	0.00000	kg/KL	0.0	92.3	
47	沖縄森永乳業株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	100.0	
48	日本水産株式会社	売上高	5.51543	kg/百万円	0.0	100.0	
49	盛田株式会社	製造数量	2.52446	kg/kl	100.0	100.0	

年度	令和2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

	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 (%)	
1	札幌酒精工業株式会社	製造数量	335.93750	kg/KL	100.0	96.0	
2	北海道ワイン株式会社	製造数量	206.83277	kg/kl	100.0	100.0	
3	株式会社高畠ワイナリー	製造数量	520.81717	kg/kl	100.0	100.0	
4	メルシャン株式会社	製造数量	2.27314	kg/kl	92.1	100.0	ブドウ粕の堆肥化、単式蒸留酒の粕の飼料化
5	ニッカウヰスキー株式会社	製造数量	202.57392	kg/kL	100.0	100.0	
6	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	166.66667	kg/kl	93.4	100.0	
7	サッポロビール株式会社	製造数量	13.27546	kg/kl	100.0	100.0	
8	株式会社 アルプス	製造数量	73.11787	kg/kl	100.0	100.0	
9	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	
10	三和酒類株式会社	製造数量	179.53216	kg/kl	100.0	100.0	
11	雲海酒造株式会社	製造数量	355.73123	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。
12	本坊酒造株式会社	製造数量	193.62660	kg/kl	100.0	100.0	

年度	令和2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

		=	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	北海道ワイン株式会社	製造数量	189.65517	kg/kl	100.0	100.0	
2	木内酒造合資会社	製造数量	258.26817	kg/kl	100.0	100.0	
3	株式会社 協同商事	製造数量	223.62637	kg/kl	91.4	100.0	
4	麒麟麦酒株式会社	製造量	93.25206	kg/kl	99.4	100.0	
5	アサヒビール株式会社	製造数量	69.95458	kg/kl	100.0	100.0	
6	サッポロビール株式会社	製造数量	85.09629	kg/kl	100.0	100.0	
7	GKB株式会社	製造数量	300.00000	kg/kl	100.0	100.0	
8	黄桜株式会社	製造数量	133.03197	kg/KL	100.0	95.2	
9	霧島酒造株式会社	製造数量	393.75000	kg/KL	100.0	100.0	
10	雲海酒造株式会社	製造数量	425.53191	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。
11	オリオンビール株式会社	製造量	121.37480	kg/KL	100.0	100.0	
12	ヘリオス酒造株式会社	製造数量	131.86813	kg/KL	100.0	95.2	

年度	令和2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			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	木内酒造合資会社	製造数量	151.00671	kg/kl	100.0	100.0	
2	福徳長酒類株式会社	製造数量	64.20546	kg/kl	100.0	100.0	
3	朝日酒造株式会社	製造数量	52.97945	kg/kl	97.3	94.4	
4	菊水酒造株式会社	製造数量	61.81946	kg/kl	89.1	95.7	
5	黄桜株式会社	製造数量	51.87118	kg/KL	100.0	95.2	
6	月桂冠株式会社	売上高	21.04531	kg/KL	71.9	100.0	
7	剣菱酒造株式会社	製造数量	53.98698	kg/kl	91.3	95.7	
8	白鶴酒造株式会社	製造数量	8.93269	kg/kL	87.2	100.0	神戸市バイオガス事業が休止となったが、民間のバイオガス事業へ変更し従来どおり取組をおこなう
9	辰馬本家酒造株式会社	製造数	42.29269	kg/Kl	86.0	100.0	
10	日本盛株式会社	製造数量	1,301.90220	kg/kl	99.1	96.0	
11	菊正宗酒造株式会社	販売数量	48.09794	kg/KL	73.6	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、酵母保全のために全量廃棄していた酒粕の一部を、ドライコンバータを導入して乾燥することで、肥料原料として再利用を開始した。
12	大谷酒造株式会社	売上高	1,492.00710	kg/百万円	57.9	95.7	
13	藤井酒造株式会社	製造数量	4,804.71822	kg/kl	88.7	83.3	
14	竹鶴酒造株式会社	製造数量	4,785.02415	kg/kL	0.9	95.2	
15	酒井酒造株式会社	製造数量	2,220.06472	kg/KL	0.0	93.8	
16	八百新酒造株式会社	製造数量	2,448.82293	kg/kl	18.9	93.8	
17	酔鯨酒造株式会社	製造数量	6,985.19051	kg/kl	0.3	91.3	
18	株式会社 杜の蔵	製造数量	0.00000	kg/KL	0.0	94.7	
19	株式会社 篠崎	製造数量	18.86792	kg/kl	100.0	100.0	

年度	令和2年度実績
業種	酒類製造業 清酒製造業

基準発生原単位 設定なし

		発生原単位			再生利用等		
No.	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
20	藤居酒造株式会社	製造数量	27.44372	kg/kl	100.0	95.0	
21	三和酒類株式会社	製造数量	33.21033	kg/kl	100.0	100.0	
22	八鹿酒造株式会社	製造数量	0.00000	kg/kl	0.0	100.0	
23	老松酒造株式会社	製造数量	0.00000	kg/KL	0.0	85.7	
24	雲海酒造株式会社	製造数量(20%換算)	94.67456	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。
25	盛田株式会社	製造数量	4.13249	kg/kl	66.2	100.0	

年度	令和2年度実績
業種	酒類製造業 単式蒸留焼酎製造業

基準発生原単位 設定なし

	事業者名	発生原単位					
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	札幌酒精工業株式会社	製造数量	5,703.07692	kg/KL	99.7	96.0	
2	明利酒類株式会社	製造数量	2,071.34894	kg/kl	100.0	100.0	
3	福徳長酒類株式会社	製造数量	1,068.66833	kg/kl	95.7	100.0	
4	メルシャン株式会社	製造数量	801.62162	kg/kl	61.5	100.0	ブドウ粕の堆肥化、単式蒸留酒の粕の飼料化
5	ニッカウヰスキー株式会社	製造数量	6,932.33984	kg/kL	98.2	100.0	
6	菊正宗酒造株式会社	販売数量	7,407.40741	kg/KL	0.0		市場より返却され、廃棄する酒類は、バイオエタノールの原料として提供しているが、製造計画を綿密に行うことで発生量抑制を継続している。また、酵母保全のために全量廃棄していた酒粕の一部を、ドライコンバータを導入して乾燥することで、肥料原料として再利用を開始した。
7	大谷酒造株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	95.7	
8	研醸株式会社	製造数量	2,469.26230	kg/kl	100.0	100.0	
9	株式会社 杜の蔵	製造数量	1,204.83642	kg/KL	100.0	94.7	
10	株式会社 紅乙女酒造	製造数量	1,794.83999	kg/kl	94.1	100.0	
11	西吉田酒造株式会社	製造数量	2,457.35027	kg/kl	100.0	100.0	
12	叡醂酒造株式会社	製造数量	1,520.92775	kg/kl	97.3	90.5	
13	株式会社 楽丸酒造	製造数量	1,804.96249	kg/KL	100.0	100.0	
14	株式会社 篠崎	製造数量	1,853.92354	kg/kl	100.0	100.0	
15	玄海酒造株式会社	製造数量	1,250.00000	kg/kl	100.0	100.0	
16	有限会社山の守酒造場	製造数量	1,256.19835	kg/kl	100.0	100.0	
17	大島酒造株式会社	製造数量	2,272.47706	kg/kl	99.4	100.0	
18	壱岐の蔵酒造株式会社	製造数量	2,096.16997	kg/kl	100.0	100.0	

年度	令和2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 (%)		食品循環資源の再生利用等の促進のために実施した取組
19	株式会社恒松酒造本店	製造数量	1,538.46154	kg/kl	100.0	100.0	
20	繊月酒造株式会社	製造数量	896.04024	kg/kl	100.0	100.0	
21	深野酒造株式会社	製造数量	1,743.24324	kg/kl	87.7	100.0	
22	株式会社 白岳酒造研究所	製造数量	893.73164	kg/kl	99.4	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。
23	常楽酒造 株式会社	製造数量	1,349.41995	kg/kl	100.0	100.0	
24	高橋酒造株式会社	製造数量	991.14207	kg/kl	42.1	100.0	
25	株式会社鳥飼酒造	製造数量	1,077.50221	kg/kl	100.0	95.5	
26	房の露株式会社	製造数量	2,177.96610	kg/kl	100.0	100.0	
27	山都酒造株式会社	製造数量	4,992.04152	kg/kl	100.0	100.0	
28	四ッ谷酒造有限会社	製造数量	3,092.81843	kg/kl	100.0	100.0	
29	藤居酒造株式会社	製造数量	1,977.81599	kg/kl	31.5	95.0	
30	三和酒類株式会社	製造数量	1,902.72733	kg/kl	84.0	100.0	
31	縣屋酒造株式会社	製造数量	1,962.82865	kg/KL	100.0	81.8	
32	八鹿酒造株式会社	製造数量	951.46014	kg/kl	65.4	100.0	
33	株式会社 井上酒造	製造数量	1,881.40556	kg/KL	100.0	100.0	
34	老松酒造株式会社	製造数量	1,108.09503	kg/KL	100.0	85.7	
35	藤居醸造合資会社	製造数量	1,515.46392	kg/kl	100.0	90.0	大分県酒造組合や大分県産業技術センターの講習に参加し、再利用 等の推進に取り組んでいます。
36	二階堂酒造有限会社	製造数量	1,702.94465	kg/kl	100.0	100.0	
37	神楽酒造株式会社	製造数量(25%換算)	1,269.83748	kg/kl	80.2	100.0	
38	明石酒造株式会社	製造数量	1,590.00000	kg/kl	99.0	94.4	

年度	令和2年度実績
業種	酒類製造業 単式蒸留焼酎製造業

基準発生原単位 設定なし

	事業者名	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
39	柳田酒造合名会社	製造数量	1,989.61039	kg/KL	98.8	100.0	特になし
40	霧島酒造株式会社	製造数量	2,049.87690	kg/KL	100.0	100.0	
41	古澤醸造合名会社	製造数量	1,964.52933	kg/kl	35.4	95.7	
42	すき酒造株式会社	製造数量	1,908.53659	kg/kl	100.0	100.0	
43	大浦酒造株式会社	製造数量	2,166.66667	kg/kl	100.0	100.0	
44	株式会社 尾鈴山蒸留所	製造数量	1,275.93660	kg/kl	100.0	100.0	
45	株式会社 黒木本店	製造数量	1,167.90855	kg/kl	84.7	100.0	
46	高千穂酒造株式会社	製造数量	1,217.49104	kg/kl	77.0	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
47	雲海酒造株式会社	製造数量(25%換算)	550.09179	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。
48	松露酒造株式会社	製造数量	3,591.48936	kg/kl	100.0	100.0	
49	佐藤焼酎製造場株式会社	製造数量	1,129.48895	kg/kl	100.0	100.0	
50	寿海酒造株式会社	製造数量	2,409.52560	kg/kl	93.1	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。
51	櫻の郷酒造株式会社	製造数量	2,890.97408	kg/kl	100.0	100.0	年2回、委託先の工場を見学する。
52	京屋酒造有限会社	製造数量	2,255.48902	kg/kl	78.8	100.0	
53	株式会社 都城酒造	製造数量	1,054.03087	kg/KL	100.0	96.0	
54	井上酒造株式会社	製造数量	1,822.96296	kg/KL	61.3	100.0	
55	株式会社 奄美大島にしかわ酒造	製造数量	1,029.42228	kg/kl	100.0	100.0	

年度	令和2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

	= ##. +> 5				再生利用 表14におり	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	村尾酒造 合資会社	製造数量	2,186.23482	kg/kl	100.0	100.0	
57	相良酒造株式会社	売上高	2,564.83516	kg/kl	100.0	100.0	
58	太久保酒造株式会社	製造数量	1,880.43478	kg∕kℓ	100.0	89.3	
59	宮乃露酒造株式会社	製造数量	2,084.50292	kg/kl	100.0	95.2	
60	国分酒造株式会社	製造数量	2,054.59184	kg/kl	100.0	100.0	
61	指宿酒造株式会社	製造数量	2,260.92715	kg/Kl	100.0	100.0	
62	四元酒造株式会社	製造数量	2,631.19928	kg/kl	100.0	100.0	
63	町田酒造株式会社	製造数量	1,038.48845	kg/kl	100.0	100.0	
64	合資会社弥生焼酎醸造所	製造数量	1,972.16700	kg/kl	100.0	100.0	
65	大隅酒造株式会社	製造数量	1,878.20025	kg/kl	100.0	100.0	
66	有限会社中村酒造場	製造数量	2,040.89636	kg/kl	100.0	100.0	
67	大石酒造株式会社	製造量	2,620.00000	kg/kl	100.0	100.0	
68	長山酒造有限会社	s製造数量	2,156.82819	kg/kl	100.0	100.0	
69	小牧醸造株式会社	製造量	3,185.03937	kg/kl	100.0	100.0	
70	株式会社 杜氏の里笠沙	製造量	2,254.67290	kg/kl	100.0	100.0	
71	朝日酒造株式会社	製造数量	1,298.91304	kg/kl	100.0	100.0	
72	奄美大島酒造株式会社	製造数量	1,121.16041	kg/kl	100.0	100.0	
73	本坊酒造株式会社	製造数量	1,975.39503	kg/kl	100.0	100.0	
74	南洲酒造合資会社	売上高	1,993.35548	kg/KL	100.0	100.0	

年度	令和2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
75	西酒造株式会社	製造数量	2,054.97382	kg/kl	100.0	100.0	
76	三岳酒造株式会社	製造量	2,227.98823	kg/KL	100.0	100.0	
77	高良酒造有限会社	製造数量	2,650.63291	kg/kl	100.0	100.0	
78	田崎酒造株式会社	売上高	1,370.69726	kg/kl	99.4	100.0	
79	白玉醸造株式会社	製造数量	2,010.95224	kg/kl	100.0	100.0	
80	薩摩酒造株式会社	製造数量	2,067.47772	kg/kl	100.0	100.0	各種講演会参加
81	株式会社 甲斐商店	製造数量	2,352.62478	kg/KL	100.0	100.0	会社代表者に対し年一回、委託事業者から食品廃棄物に関する研修 を実施している。
82	鹿児島酒造株式会社	製造数量	1,843.65782	kg/kl	100.0	100.0	
83	吹上焼酎株式会社	製造数量	2,227.43056	kg/kl	100.0	100.0	
84	櫻井酒造有限会社	製造数量	2,575.00000	kg/kl	100.0	95.5	
85	株式会社 尾込商店	製造数量	2,154.23729	kg/kl	100.0	100.0	
86	岩川醸造株式会社	製造数量	2,162.96716	kg/kl	100.0	100.0	
87	丸西酒造合資会社	製造数量	1,851.85185	kg/kl	100.0	100.0	
88	新平酒造株式会社	製造数量	945.91125	kg/kl	100.0	100.0	
89	小正醸造株式会社	製造数量	2,836.87244	kg/kl	100.0	100.0	
90	田苑酒造株式会社	製造数量	681.86661	kg/kl	100.0	100.0	
91	大海酒造株式会社	製造数量	2,333.84069	kg/kl	100.0	100.0	
92	喜界島酒造株式会社	製造数量	1,622.41419	kg/KI	100.0	100.0	
93	神酒造株式会社	製造量	3,568.00000	kg/kl	100.0	100.0	
94	有限会社神川酒造	製造数量	2,385.32110	kg/kl	100.0	100.0	

年度	令和2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

	- 1111	発生原単位			再生利用表	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
95	株式会社霧島町蒸留所	製造数量	1,998.33472	kg/kl	100.0	100.0	
96	株式会社祁答院蒸溜所	製造数量	2,299.33615	kg/kl	100.0	100.0	
97	三和酒造株式会社	製造数量	985.91549	kg/kl	100.0	100.0	
98	大口酒造株式会社	製造数量	2,479.83628	kg/kl	100.0	100.0	
99	有限会社森伊蔵酒造	製造数量	2,474.07407	kg/kl	100.0	85.7	
100	高崎酒造株式会社	製造数量	1,857.14286	kg/kl	100.0	100.0	
101	杉本酒造株式会社	製造数量	2,222.15269	kg/kl	100.0	100.0	
102	出水酒造 株式会社	製造数量	1,711.34021	kg/kl	100.0	100.0	
103	有限会社大山甚七商店	製造数量	2,207.88177	kg/kl	100.0	100.0	
104	濵田酒造株式会社	製造数量	1,361.11374	kg/kl	100.0	100.0	
105	株式会社 奄美大島開運酒造	製造数量	1,084.38852	kg/kl	62.9	100.0	
106	若潮酒造株式会社	製造数量	2,153.84615	kg/kl	100.0	100.0	
107	オガタマ酒造株式会社	製造数量	2,267.96590	kg/KL	100.0	100.0	
108	軸屋酒造株式会社	製造数量	2,209.30233	kg/kl	100.0	100.0	
109	宇都酒造株式会社	製造数量	1,062.92135	kg/kl	100.0	100.0	
110	農業法人 八千代伝酒造株式会社	製造数量	3,659.82028	kg/kl	98.2	100.0	
111	白金酒造株式会社	製造数量	2,153.99658	kg/kl	100.0	100.0	
112	宮内酒造株式会社	製造数量	3,250.60720	kg/kl	96.6	100.0	
113	小鹿酒造株式会社	製造量	2,242.43902	kg/kl	100.0	81.0	
114	上妻酒造株式会社	製造数量	2,010.24328	kg/kl	100.0	100.0	
115	田村合名会社	製造数量	1,984.05797	kg/kl	100.0	100.0	

年度	令和2年度実績
業種	酒類製造業 単式蒸留焼酎製造業

基準発生原単位 設定なし

	事業者名		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
116	有限会社 佐多宗二商店	製造数量	3,367.92453	kg/kl	100.0	95.2	
117	高岡醸造株式会社	製造数量	1,291.36400	kg/kl	100.0	100.0	
118	まさひろ酒造株式会社	売上高	2,618.31881	kg/KL	100.0	100.0	
119	新里酒造 株式会社	製造数量	376.58228	kg/KL	100.0	100.0	
120	ヘリオス酒造株式会社	製造数量	2,941.48936	kg/KL	100.0	95.2	
121	忠孝酒造株式会社	製造数量	1,487.88546	kg/KL	100.0	77.3	
122	有限会社 八重泉酒造	製造高	1,222.62335	kg/KL	100.0	93.9	
123	有限会社 金武酒造	製造数量	1,585.36585	kg/KL	100.0	100.0	
124	有限会社比嘉酒造	製造数量	1,666.57934	kg/kl	100.0	100.0	
125	株式会社 久米島の久米仙	製造数量	182.91253	kg/KL	100.0	92.3	
126	株式会社多良川	売上高	966.10169	kg/百万円	100.0	100.0	
127	瑞泉酒造株式会社	製造量	1,587.30159	kg/kl	100.0	94.4	
128	瑞穂酒造株式会社	製造数量	1,878.08896	kg/KL	100.0	100.0	蒸留粕を使用した商品開発
129	菊之露酒造株式会社	売上高	1,374.90775	kg/百万円	100.0	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。
130	有限会社 今帰仁酒造	製造量	1,310.99782	kg/KL	100.0	100.0	

年度 令和2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

	± # + 7		発生原単位		再生利用 等実施率		
No.	事業者名	密接な関係を もつ値の名称	発生原単位	単位	等実施率 (%)	る適の割合 (%)	
1	札幌酒精工業株式会社	製造数量	11.45038	kg/KL	0.0	96.0	
2	木内酒造合資会社	製造数量	1,203.85233	kg/kl	100.0	100.0	
3	流山キッコーマン株式会社	製造量	30.45162	kg/KL	100.0	100.0	
4	メルシャン株式会社	製造数量	0.19046	kg/kl	54.5	100.0	ブドウ粕の堆肥化、単式蒸留酒の粕の飼料化
5	サントリースピリッツ株式会社	製造数量	122.28393	kg/kl	98.8	100.0	
6	ニッカウヰスキー株式会社	製造数量	495.69169	kg/kL	99.7	100.0	
7	サッポロビール株式会社	製造数量	89.54545	kg/kl	100.0	100.0	
8	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	
9	丸善食品工業株式会社	製造量	13.30591	kg/t	100.0	100.0	
10	キリンディスティラリー株式会社	製造量(純Alc. 換算)	2,225.77119	kg/kl	99.8	96.7	
11	佐藤食品工業株式会社	出荷数量	0.00000	kg/t	0.0	95.0	再生利用化率100%を目指している。
12	株式会社Mizkan	製造数量	0.00000	kg/KL	0.0	100.0	
13	サントリー知多蒸溜所株式会社	製造数量	1,807.57247	kg/kl	95.0	100.0	
14	黄桜株式会社	製造数量	46.55975	kg/KL	100.0	95.2	
15	菊正宗酒造株式会社	販売数量	11.04503	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、酵母保全のために全量廃棄していた酒粕の一部を、ドライコンバータを導入して乾燥することで、肥料原料として再利用を開始した。
16	プラム食品株式会社	売上高	130.80740	kg/kl	100.0	100.0	年1回再利用の委任先の見学会を実施。
17	和歌山ノーキョー食品工業株式会社	製造数量	1.21242	kg/kl	100.0	90.9	

年度	令和2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

			発生原単位		再生利用	表14におけ	
No.	事業者名	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		
18	大谷酒造株式会社	売上高	0.00000	kg/百万円	0.0	95.7	
19	株式会社 杜の蔵	製造数量	0.00000	kg/KL	100.0	94.7	
20	株式会社 ふくれん	製造量	9.60699	kg/t	98.4	100.0	
21	株式会社 篠崎	製造数量	0.58531	kg/kl	97.9	100.0	
22	三和酒類株式会社	製造数量	0.00000	kg/kl	0.0	100.0	
23	八鹿酒造株式会社	製造数量	4.25532	kg/kl	100.0	100.0	
24	霧島酒造株式会社	製造数量	2,051.07527	kg/KL	100.0	100.0	
25	高千穂酒造株式会社	製造数量	138.33992	kg/kl	0.0	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
26	雲海酒造株式会社	製造数量	83.33333	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。
27	大隅酒造株式会社	製造数量	3,993.47826	kg/kl	100.0	100.0	
28	本坊酒造株式会社	製造数量	1,461.92203	kg/kl	100.0	100.0	
29	小正醸造株式会社	製造数量	3,660.21733	kg/kl	100.0	100.0	
30	有限会社 佐多宗二商店	製造数量	0.00000	kg/kl	100.0	95.2	
31	高岡醸造株式会社	製造数量	1,698.11321	kg/kl	100.0	100.0	
32	瑞泉酒造株式会社	製造量	0	kg/kl	100.0	94.4	
33	盛田株式会社	製造数量	0.33253	kg/kl	100.0	100.0	

年度	令和2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

			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 伊藤園	製造量	10.63699	kg/t	51.7	100.0	定期的な処理場視察と優良業者との委託契約推進
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	AGF鈴鹿株式会社	製造量	3,054.26009	kg/t	95.4		・再生利用委託先の処理業者視察を実施(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)

年度	令和2年度実績
業種	茶・コーヒー製造業(清涼飲料を除く。) コーヒー製造業

基準発生原単位 設定なし

			発生原単位			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	AGF関東株式会社	生産量	44.91861	kg/t	94.6	100.0	グループ企業間での意見交換による有効活用検討
2	高砂珈琲株式会社	製造量	2,076.96558	kg/t	71.5		・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。
3	株式会社アートコーヒー	製造数量	24.46380	kg/t	41.7	100.0	
4	株式会社ドトールコーヒー	製造量	20.10663	kg/t	100.0	100.0	
5	株式会社ユニカフェ	製造量	12.90891	kg/t	100.0	100.0	
6	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優良業者との委託契約推進
7	サントリーコーヒーロースタリー株式会社	製造数量	23.02490	kg/t	100.0	100.0	
8	AGF鈴鹿株式会社	製造量	705.29461	kg/t	97.1	100.0	・再生利用委託先の処理業者視察を実施(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)
9	ネスレ日本株式会社	製造量	1,728.50283	kg/t	97.8	100.0	
10	UCC上島珈琲株式会社	製造量	28.94632	kg/t	85.3	100.0	