

3 食品リサイクル法に基づく定期報告の内容の一部を公表することに同意いただいた事業者の一覧

年度	平成20年度実績
業種	精穀・製粉業

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

注2： 再生利用等実施率が、平成24年度までの業種別目標を達成した事業者について掲載。ただし、再生利用等実施率が最も高い事業者の方で、公表に同意されなかった方は掲載していません。

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

3 食品リサイクル法に基づく定期報告の内容の一部を公表することに同意いただいた事業者の一覧

年度	平成20年度実績
業種	精穀・製粉業

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

注2： 再生利用等実施率が、平成24年度までの業種別目標を達成した事業者について掲載。ただし、再生利用等実施率が最も高い事業者の方で、公表に同意されなかった方は掲載していません。

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

3 食品リサイクル法に基づく定期報告の内容の一部を公表することに同意いただいた事業者の一覧

年度	平成20年度実績
業種	精穀・製粉業

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

注2： 再生利用等実施率が、平成24年度までの業種別目標を達成した事業者について掲載。ただし、再生利用等実施率が最も高い事業者の方で、公表に同意されなかった方は掲載していません。

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