

石川の廃棄物処理(一般廃棄物)

-平成16年度実績-

	概要版	
--	-----	--

石川県環境安全部廃棄物対策課

一般廃棄物の概要

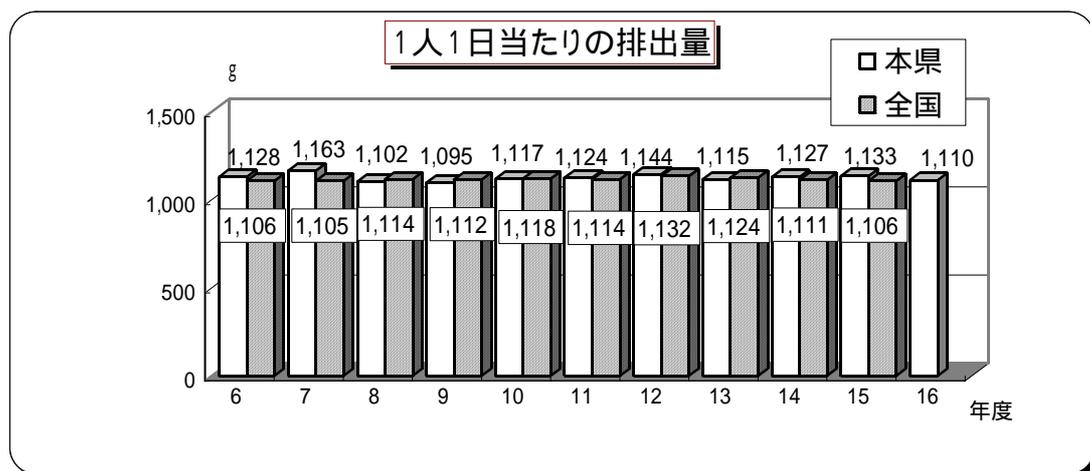
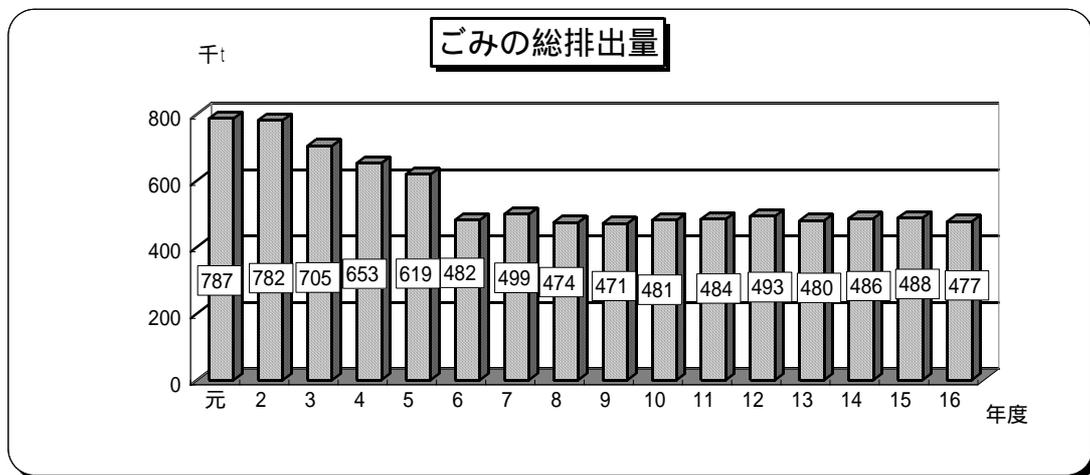
1 ごみの排出量

(1) ごみの総排出量

平成16年度におけるごみの総排出量は約47万7千トンで、前年度に比べ約1万1千トン減少している。ごみの総排出量は、平成元年以降減少傾向にあったが、平成6年度以降は、多少の増減はあるものの、ほぼ横ばいで推移している。

(2) 1人1日当たり排出量

平成16年度における1人1日当たりの排出量は、1,110g/人・日で、平成15年度における全国の水準1,106g/人・日に比べ、わずかに多い状況にある。

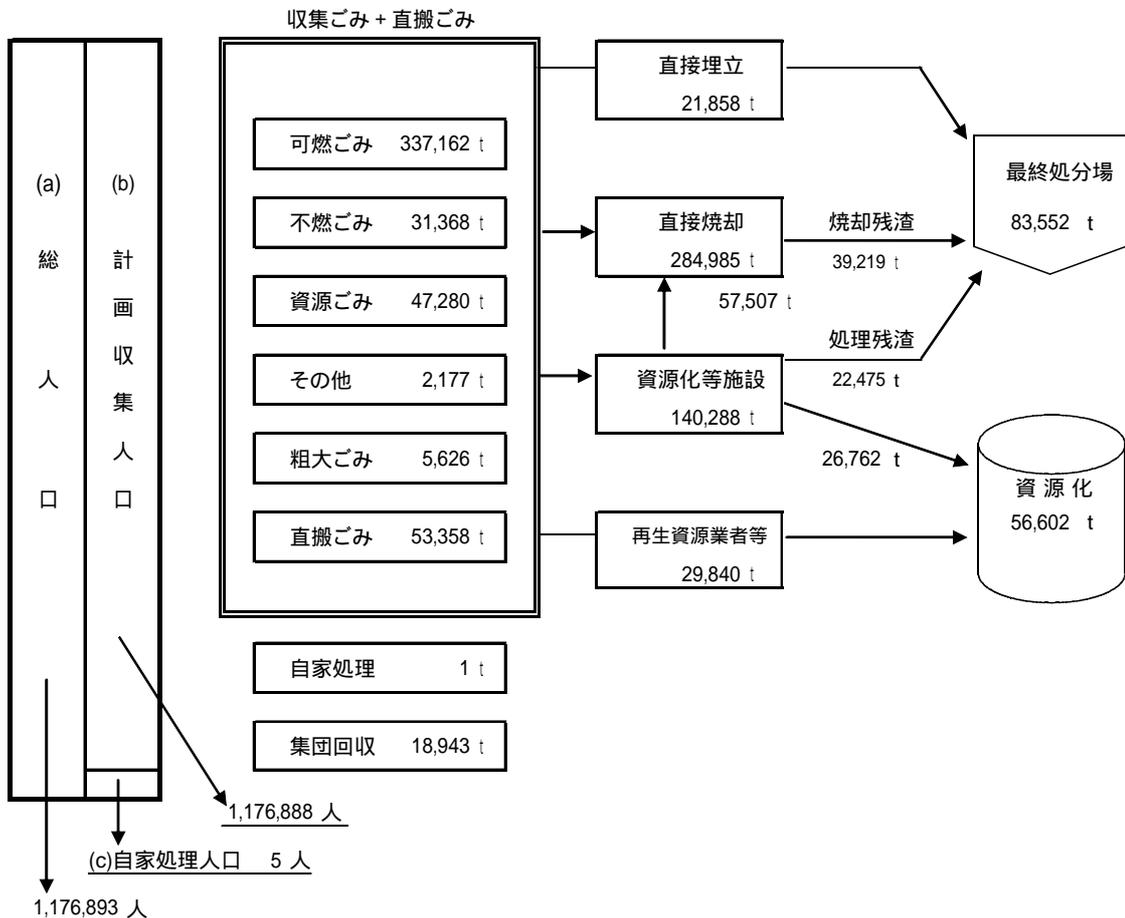


【全国:環境省 日本の廃棄物処理(平成15年度版)より】

2 ごみ処理の状況

(1) ごみ処理の現況

平成16年度における総排出量、約47万7千トンのほとんどが市町において処理されている。その処理内訳は次のとおりである。

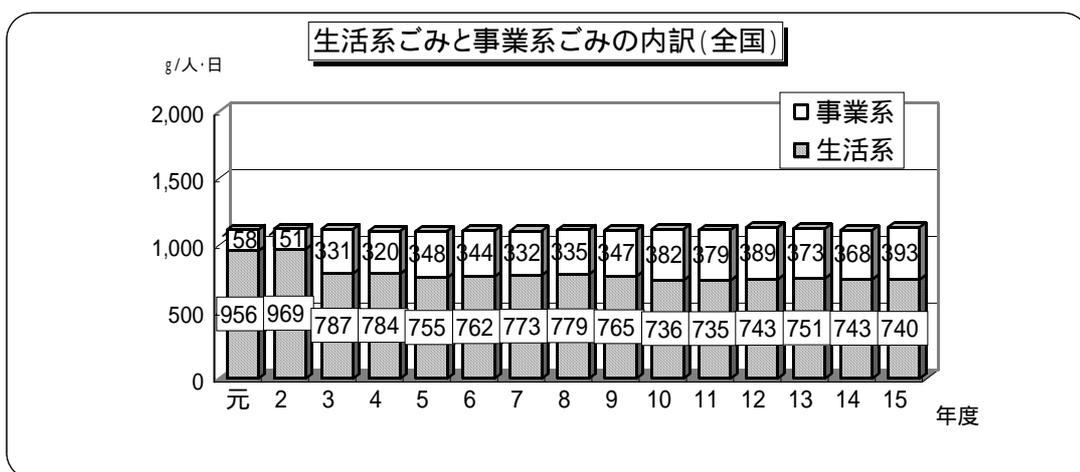
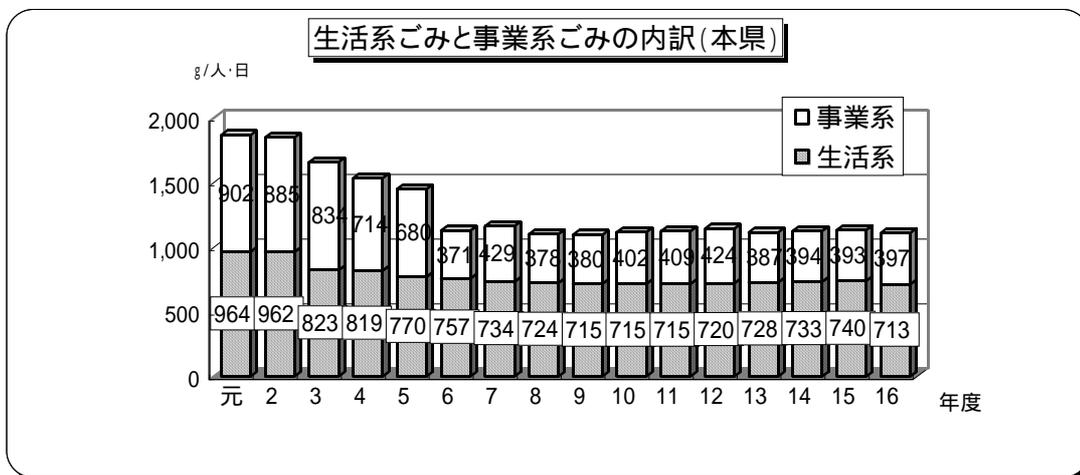


- ・総排出量
 $+++++ = 476,972 \text{ t/年}$
- ・1人1日当たりの排出量
 $(+++++) / (a) / 365 = 1,110 \text{ g/人・日}$
- ・リサイクル率
 $(+) / (+++++) \times 100 = 15.2 \%$
- ・減量処理率
 $(++) / (++++) \times 100 = 95.4 \%$

ごみ処理フロー(平成16年度)

(2) 生活系ごみと事業系ごみ

生活系ごみとは、市町が直接収集したごみ及び委託により収集したごみ量で、事業系ごみは、排出者からの直接搬入ごみ及び許可業者が収集したごみ量である。



【全国(H元～H8)：(社)全国都市清掃会議 「廃棄物処理事業実態調査統計資料」による】

【全国(H14)：環境省 一般廃棄物の排出及び処理状況等(平成14年度実績)より】

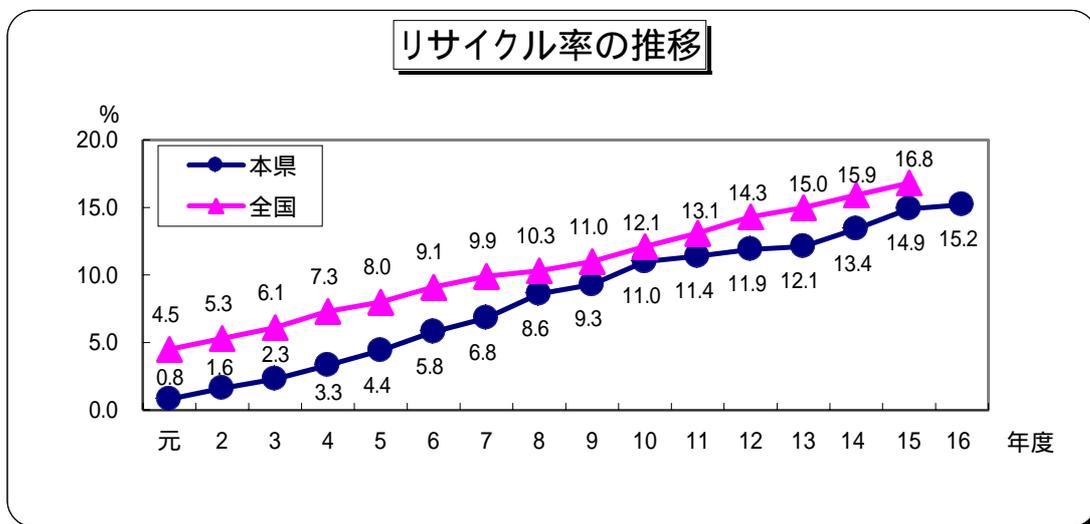
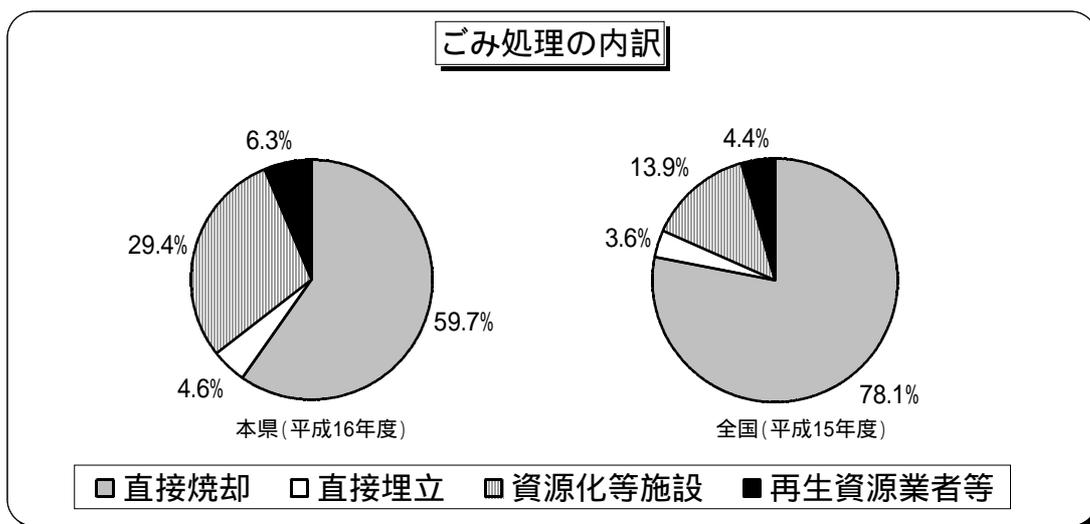
【全国(H15)：環境省 日本の廃棄物処理(平成15年度版)より】

(3) ごみ処理の内訳

ごみの処理方法については、約60%が直接焼却処理、約5%が直接埋立処分されているが、近年、施設整備の拡充やリサイクル体制の整備により、資源化等施設や再生資源業者で処理される量が増加している。

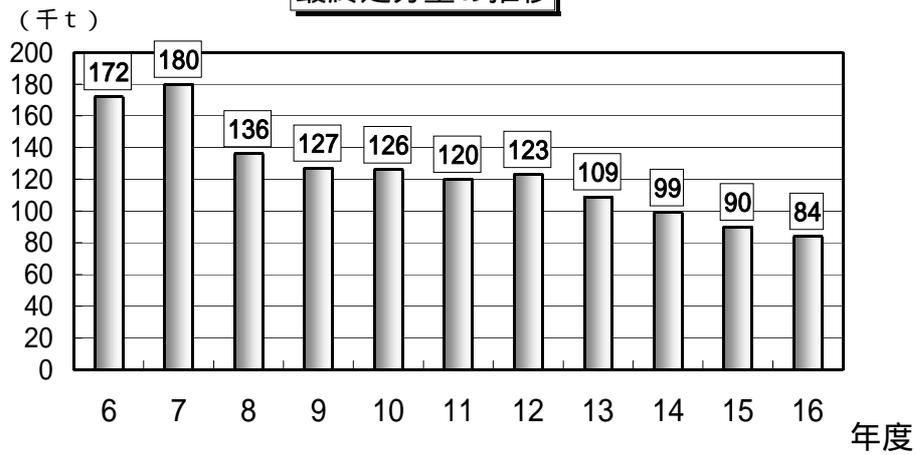
リサイクル率については、15.2%で、平成15年度における全国の16.8%と比較するとやや低めとなっている。

また埋立処分場の残余年数については、計画的に整備されていることにより、比較的余裕のある状況である。

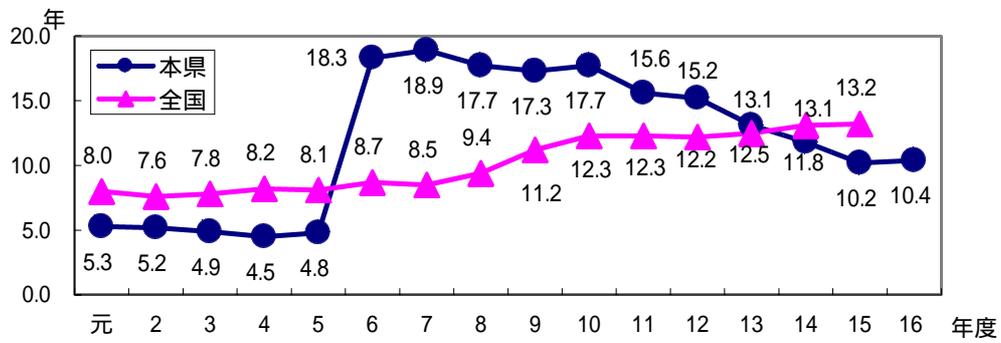


【全国:環境省 日本の廃棄物処理(平成15年度版)より】

最終処分量の推移



埋立処分場の残余年数

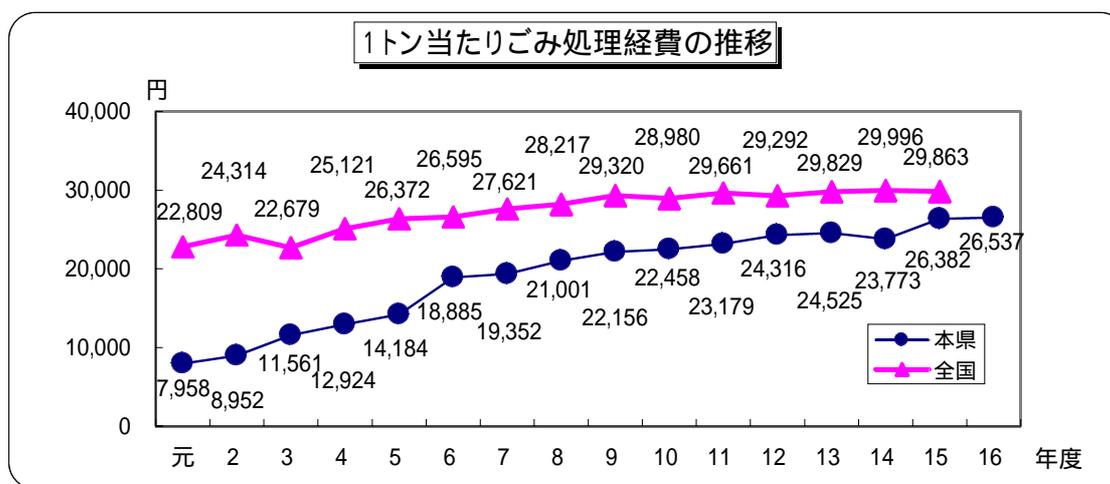
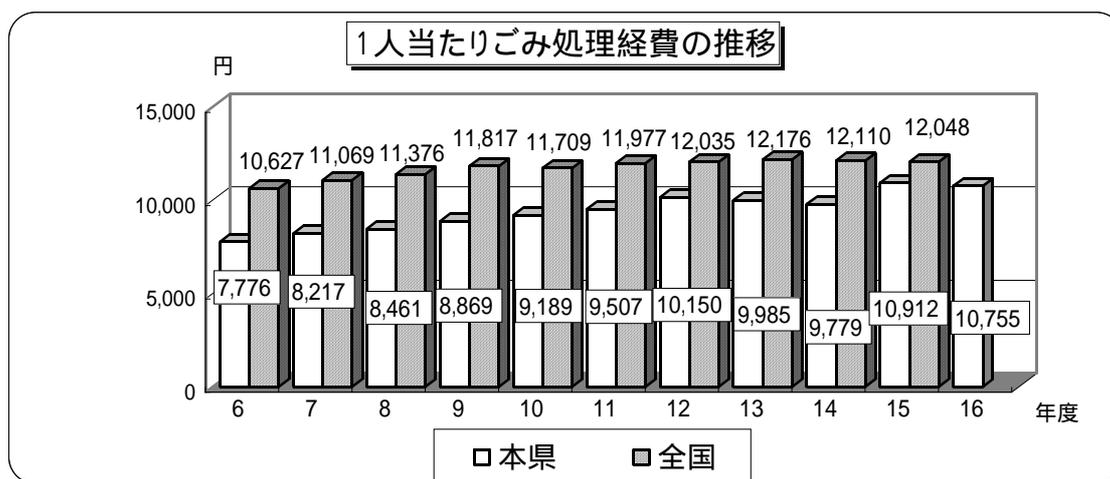
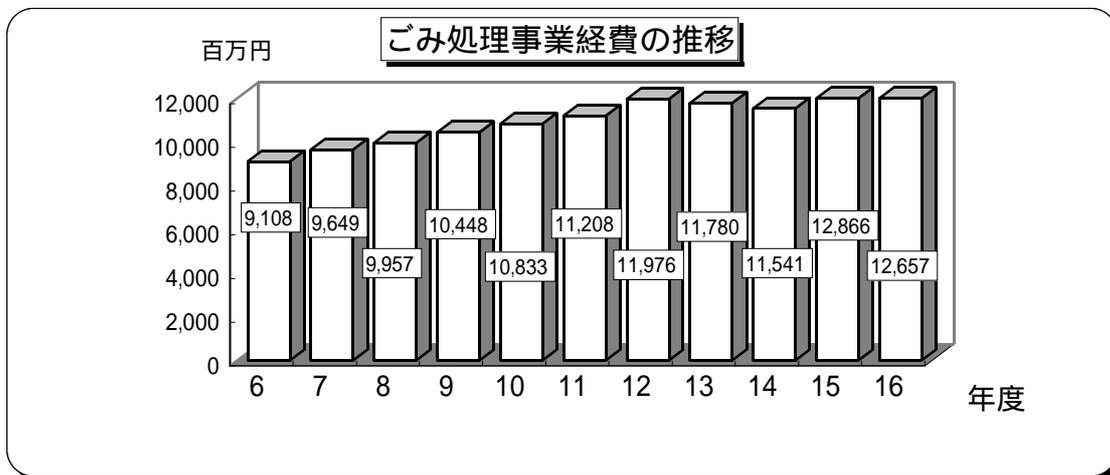


(注) 残余年数は、各埋立処分場の残余容量を直近3カ年の実績で除して求めた。

【全国:環境省 日本の廃棄物処理(平成15年度版)より】

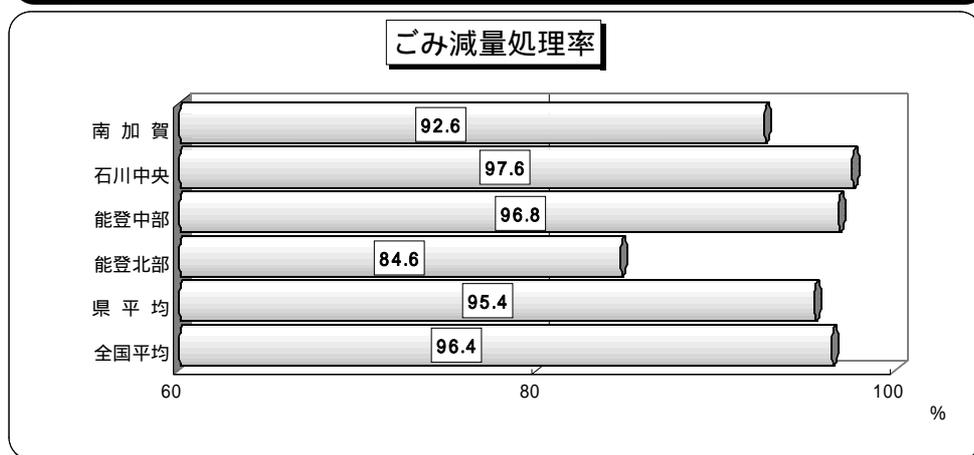
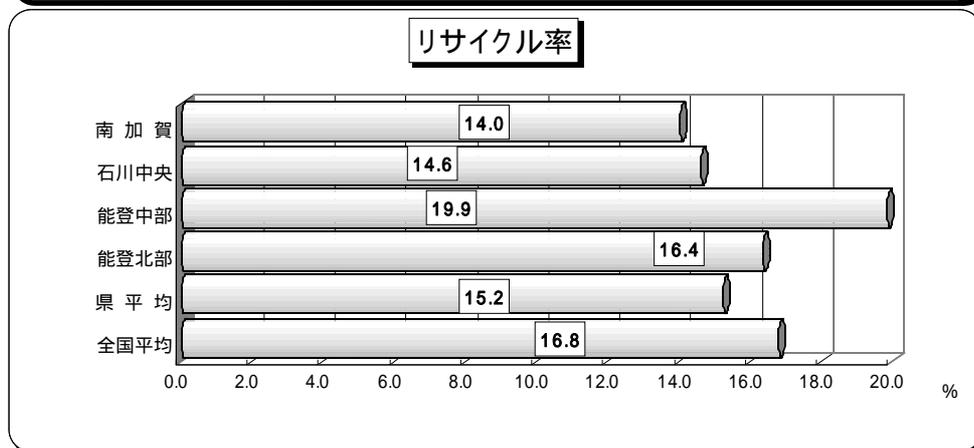
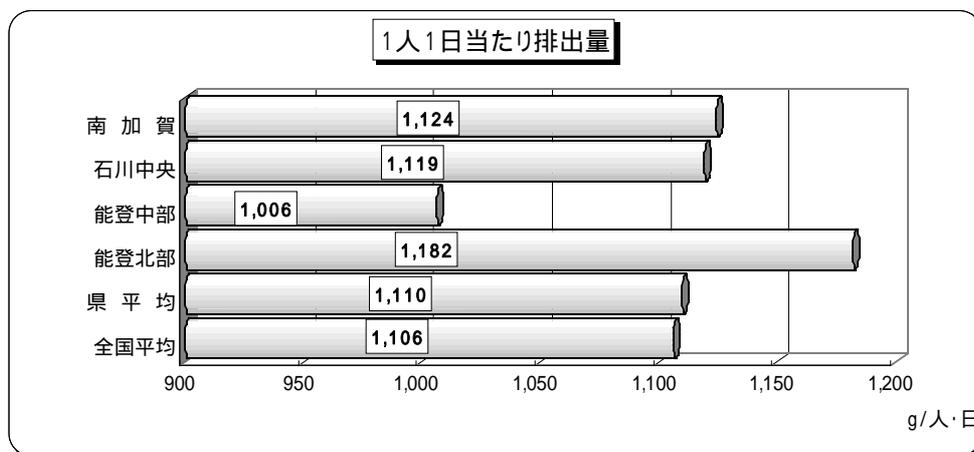
(4) ごみ処理事業経費

ごみ処理事業に要する経費(建設改良費を除く。)は、年々増加を続け、平成16年度には、約127億円で、これを1人あたりに換算すると10,755円、1トンあたりでは26,537円であった。



(5) 地区別ごみ処理状況

県内を4地区に区分し、それぞれの1人1日当たり排出量、リサイクル率、減量処理率を示す。



(注) 全国平均は、平成15年度データ

(地区別区分)

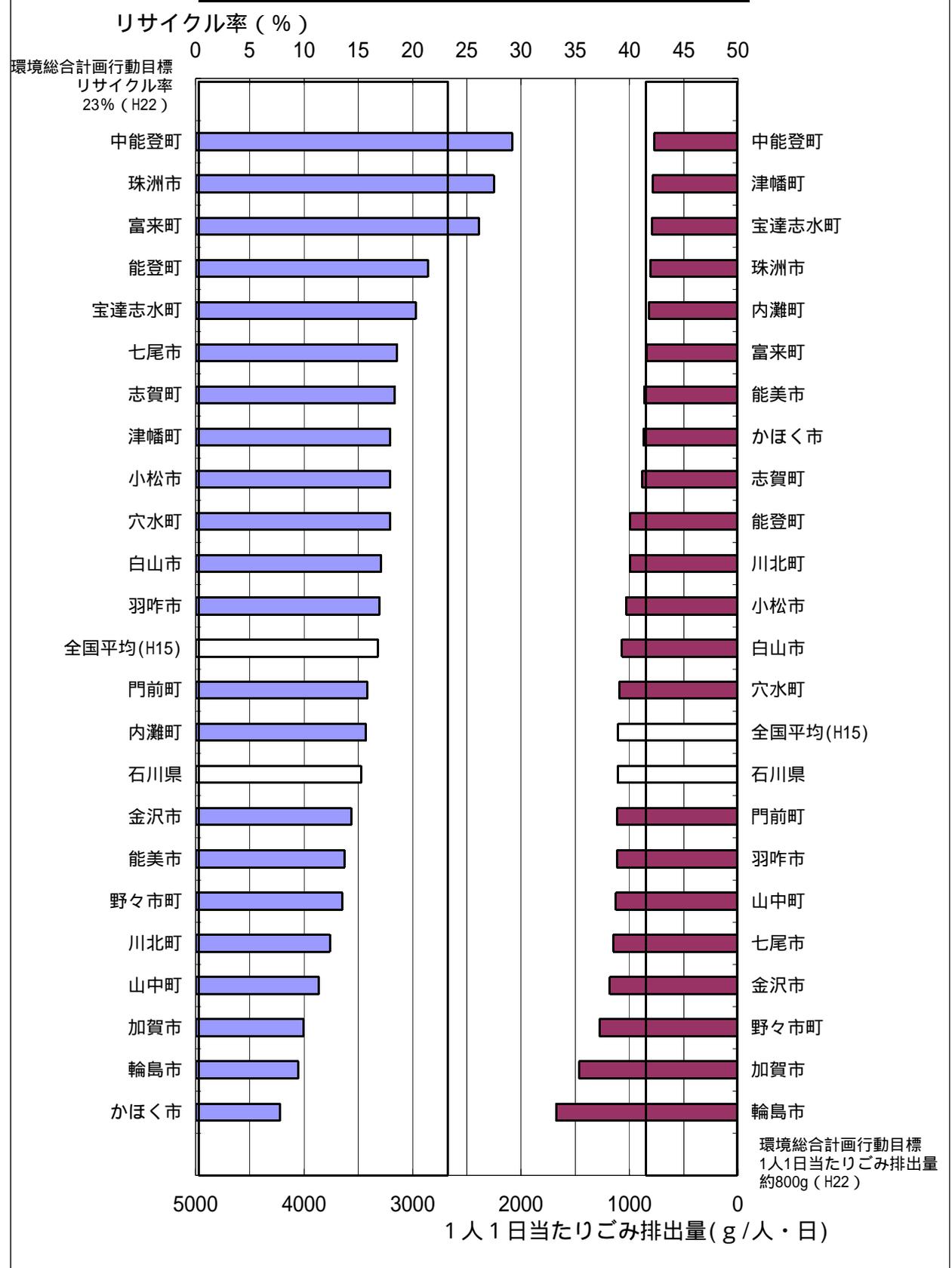
石川中央：金沢市、かほく市、白山市、石川郡、河北郡

南加賀：小松市、加賀市、能美市、江沼郡、能美郡

能登中部：七尾市、羽咋市、羽咋郡、鹿島郡

能登北部：輪島市、珠洲市、鳳珠郡

市町別 リサイクル率と1人1日当たりごみ排出量



(6) 市町別ごみ処理の状況

	総人口 (人)	総排出量	ごみ処理			1人1日当 り排出量 (g/人・日)	排出系		集団回収量
			計画収集量	直接搬入量	自家 処理量		生活系	事業系	
平成9年度	1,177,992	470,641	406,293	64,347	1	1,095	715	380	20,234
平成10年度	1,178,895	480,660	421,062	59,595	3	1,117	715	402	20,848
平成11年度	1,178,928	483,523	426,682	56,839	2	1,124	715	409	19,525
平成12年度	1,179,846	492,525	433,441	59,081	3	1,144	720	424	20,207
平成13年度	1,179,767	480,324	424,272	56,049	3	1,115	728	387	19,300
平成14年度	1,180,225	485,579	432,890	52,686	3	1,127	733	394	19,320
平成15年度	1,179,029	487,782	434,824	52,956	2	1,133	740	393	18,640
平成16年度	1,176,893	476,972	423,613	53,358	1	1,110	713	397	18,943
金 沢 市	442,069	190,512	180,169	10,343		1,181	700	481	9,424
七 尾 市	63,799	26,728	22,485	4,243		1,148	752	396	
小 松 市	109,933	41,494	32,987	8,507		1,034	606	428	1,376
輪 島 市	27,145	16,630	10,034	6,596		1,678	862	816	21
珠 洲 市	19,913	5,874	5,693	181		808	622	186	25
加 賀 市	67,091	35,856	29,101	6,755		1,464	865	600	951
羽 咋 市	25,477	10,387	8,638	1,749		1,117	929	188	747
か ほ く 市	35,401	11,287	9,010	2,277		874	708	165	
白 山 市	112,041	43,785	41,951	1,834		1,071	717	353	1,522
能 美 市	47,123	14,888	12,346	2,542		866	758	107	757
山 中 町	9,893	4,067	3,477	590		1,126	798	328	100
川 北 町	5,403	1,970	1,686	284		999	632	367	162
野 々 市 町	42,857	19,978	19,406	572		1,277	764	513	1,166
津 幡 町	36,362	10,451	9,211	1,240		787	587	200	1,266
内 灘 町	26,876	8,057	7,465	592		821	657	164	784
富 来 町	9,926	3,037	2,434	603		838	717	121	127
志 賀 町	15,791	5,080	4,013	1,067		881	693	188	329
宝 達 志 水 町	16,155	4,666	3,832	833	1	791	655	136	
中 能 登 町	20,197	5,692	4,842	850		772	617	155	
穴 水 町	11,255	4,493	4,279	214		1,094	848	246	
門 前 町	8,272	3,368	3,294	74		1,115	925	190	
能 登 町	23,914	8,672	7,260	1,412		994	626	368	186

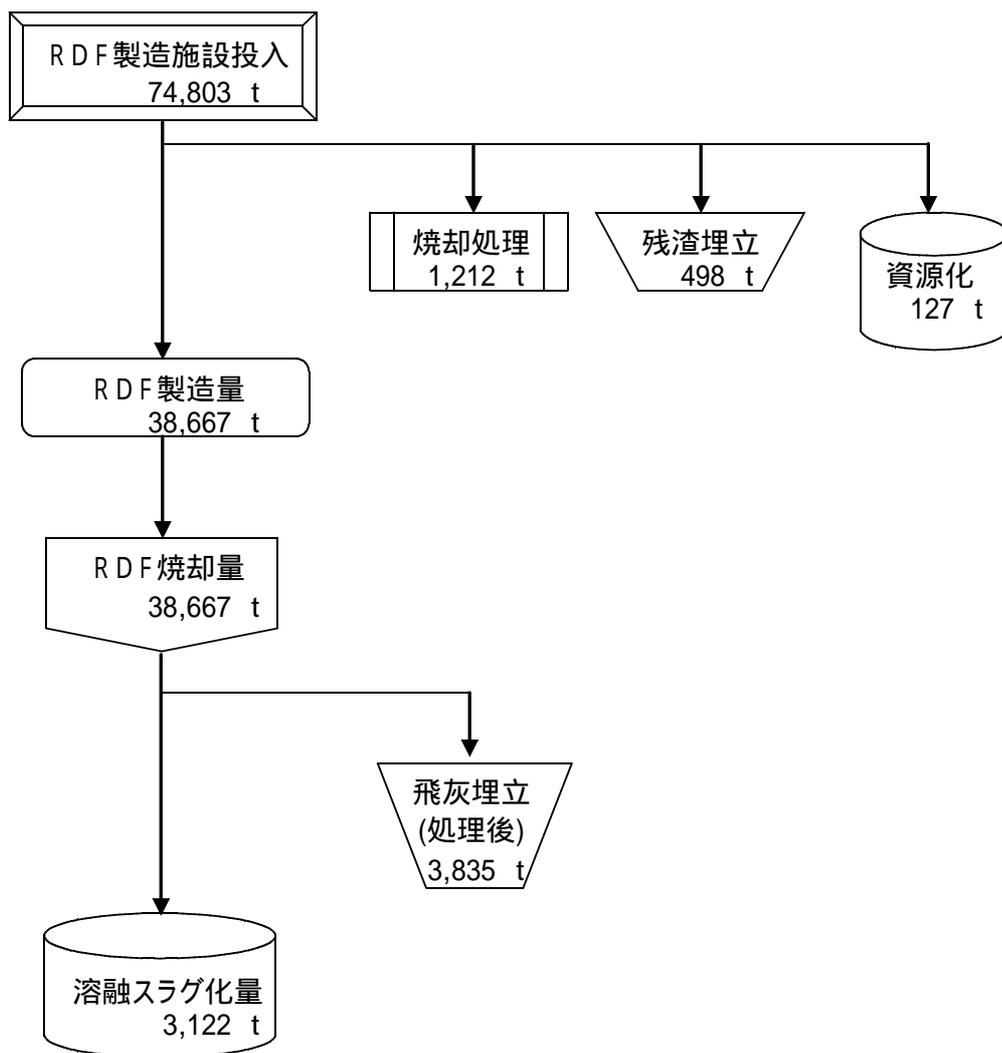
(単位:t)

総処理量	直接焼却	直接埋立	資源化 等施設	再生資源等 業者	減量 処理率 (%)	資源化量	リサイクル率 (%)	
470,640	353,407	87,398	8,326	21,509	81.4	25,521	9.3	平成9年度
480,657	356,015	82,854	15,156	26,632	82.8	34,390	11.0	平成10年度
483,521	362,648	74,555	16,891	29,427	84.6	37,992	11.4	平成11年度
492,522	363,575	78,113	18,716	32,118	84.1	41,033	11.9	平成12年度
480,321	365,175	61,937	22,708	30,501	87.1	41,312	12.1	平成13年度
485,576	346,333	52,633	56,377	30,233	89.2	48,351	13.4	平成14年度
487,780	289,887	23,553	142,565	31,775	95.2	56,689	14.9	平成15年度
476,971	284,985	21,858	140,288	29,840	95.4	56,602	15.2	平成16年度
190,512	143,017	4,042	35,923	7,530	97.9	19,202	14.3	金沢市
26,728		1,696	21,316	3,716	93.7	4,967	18.6	七尾市
41,494	32,835	2,309	869	5,481	94.4	6,318	17.9	小松市
16,630	10,953	4,125	625	927	75.2	1,552	9.4	輪島市
5,874			4,439	1,435	100.0	1,596	27.5	珠洲市
35,856	27,192	2,986	4,942	736	91.7	2,708	9.9	加賀市
10,387			10,387		100.0	1,141	17.0	羽咋市
11,287		1,468	9,368	451	87.0	876	7.8	かほく市
43,785	32,051		7,719	4,015	100.0	6,224	17.1	白山市
14,888	9,772	1,758	2,478	880	88.2	1,388	13.7	能美市
4,067	3,222	22	531	292	99.5	374	11.4	山中町
1,970	1,517	176	243	34	91.1	102	12.4	川北町
19,978	16,229		2,655	1,094	100.0	1,693	13.5	野々市町
10,451		844	9,189	418	91.9	838	18.0	津幡町
8,057		451	7,337	269	94.4	604	15.7	内灘町
3,037			3,037		100.0	699	26.1	富来町
5,080		97	4,983		98.1	665	18.4	志賀町
4,665			4,398	267	100.0	946	20.3	宝達志水町
5,692			4,251	1,441	100.0	1,661	29.2	中能登町
4,493	3,491	196	312	494	95.6	806	17.9	穴水町
3,368	2,728	107	173	360	96.8	533	15.8	門前町
8,672	1,978	1,581	5,113		81.8	1,709	21.4	能登町

(7) R D F化の現状

石川県では、ダイオキシン類規制の強化や、ごみ処理広域化の方針を受けて、平成14年12月から能登地区(河北郡以北)において、可燃物のR D F(ごみ固形燃料)化による広域処理を開始した。

平成16年度におけるのR D F化処理の内訳は次のとおりである。

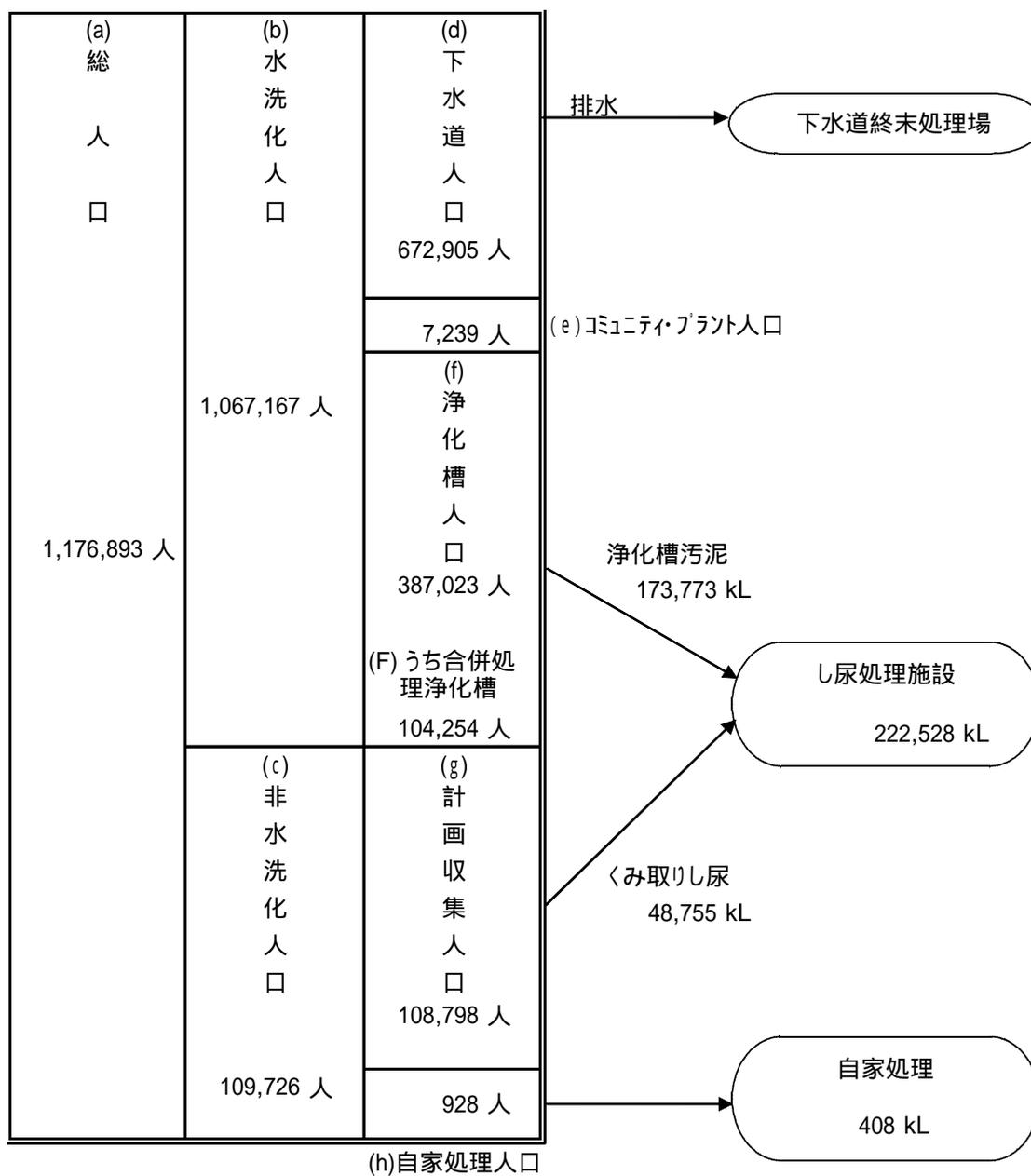


なお、R D F化をもってリサイクルと見なすと、リサイクル率は22.4%となる。

3 し尿処理の状況

(1) し尿処理の現況

平成16年度における水洗化率は、90.7%、し尿及び生活排水を処理する汚水衛生処理率は、66.6%であり、し尿処理方法別人口及び処理量は、次のとおりである。

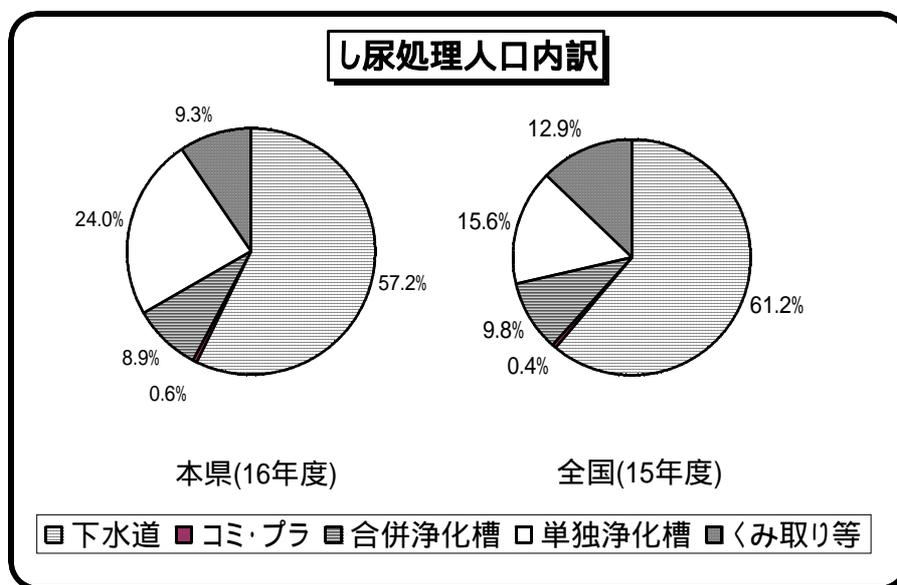
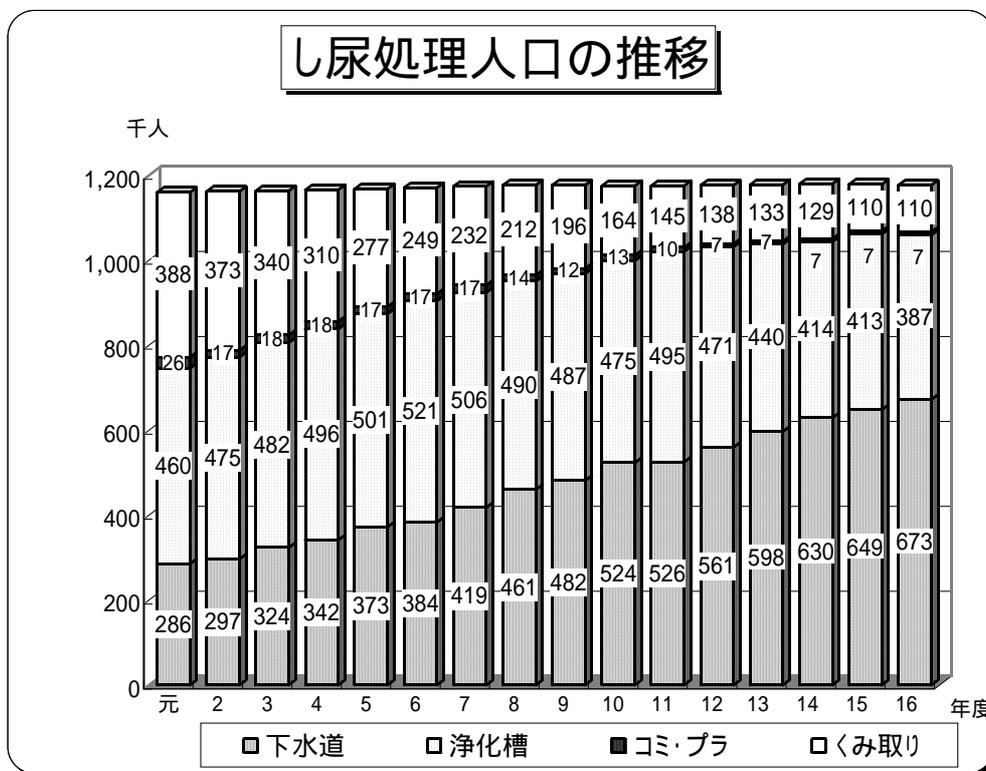


水洗化率 : (b) / (a) = 90.7 %
汚水衛生処理率 : ((d) + (e) + (F)) / (a) = 66.6 %

し尿処理フロー（平成16年度）

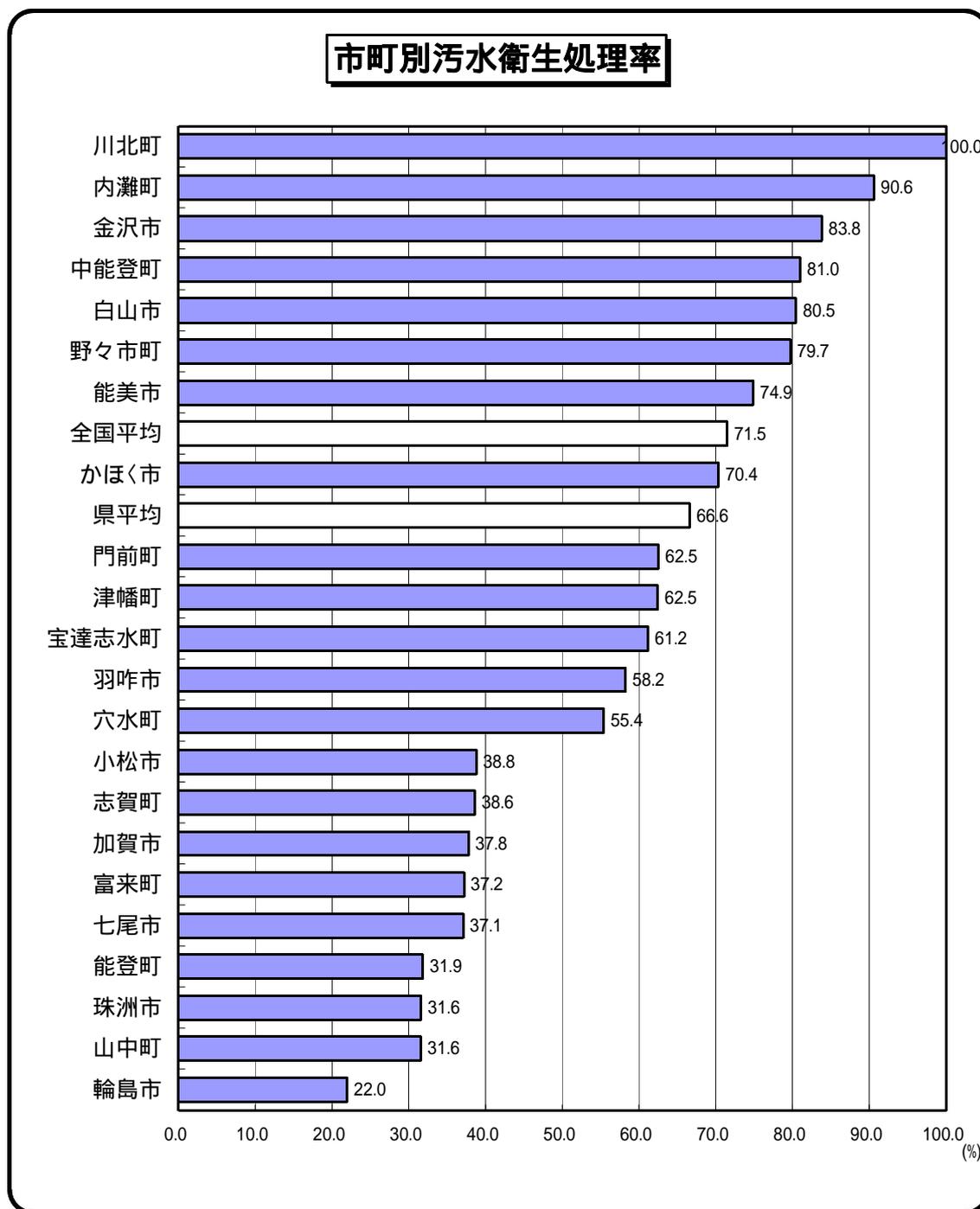
(2) し尿処理の推移

し尿処理人口の推移及び平成16年度における処理方法別人口の割合は次のとおりである。



(3) 市町別汚水衛生処理率

総人口のうち、合併処理浄化槽や下水道等により、生活排水が衛生的に処理されている人口の割合(汚水衛生処理率)は次のとおりである。

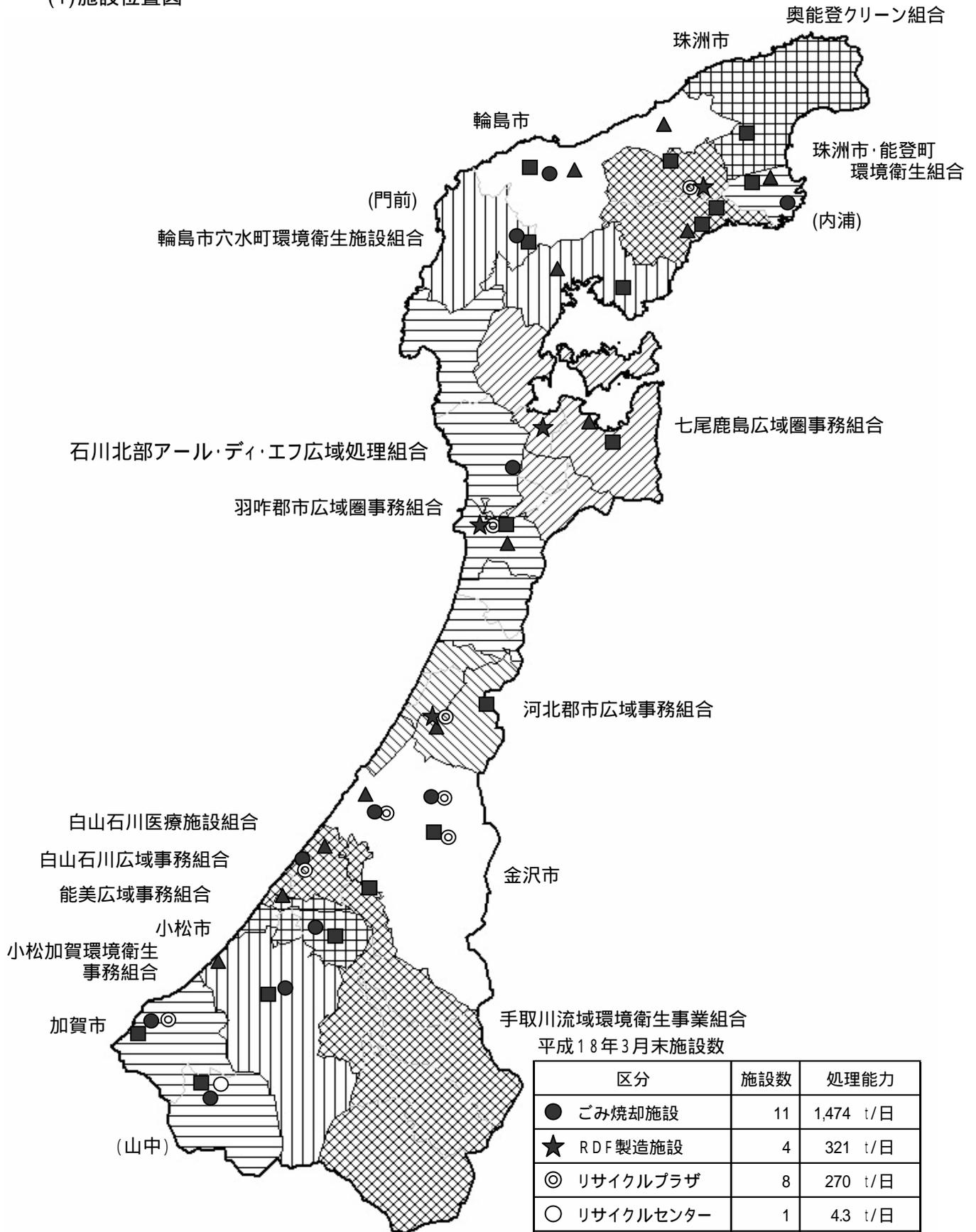


【全国:日本の廃棄物処理(平成15年度版)より】

一般廃棄物処理施設

1 施設の概要（平成18年3月末現在）

(1) 施設位置図



(2) ごみ処理施設

焼却施設

施設の名称	施設の所在地	処理能力 (t/日)	炉数	炉型式	処理方式	竣工年月	プラントメーカー
金沢市 西部クリーンセンター	金沢市東力町八284	350	2	全連	ストーカ	S55/09	(株)タクマ
金沢市 東部クリーンセンター	金沢市鳴和台357	250	2	全連	ストーカ	H03/03	三菱重工業(株)
小松市 環境美化センター	小松市大野町信三郎谷1	150	3	准連	ストーカ	S58/07	川崎重工業(株)
輪島市 輪島クリーンセンター焼却処理施設	輪島市美谷町12-2	50	2	機バ	ストーカ	H06/03	住友重機械工業(株)
加賀市 環境美化センターごみ処理施設	加賀市熊坂町乙7番地の1	160	2	全連	流動床	H08/03	石川島播磨重工業(株)
加賀市 山中美化センター	加賀市山中温泉菅谷町 口甲4番6-2	25	2	機バ	ストーカ	H08/03	日立造船(株)
能登町 能登町内浦クリーンセンター	能登町字越坂13-42	14	2	機バ	ストーカ	H09/03	(株)荏原製作所
能美広域事務組合 能美美化センター	能美市坪野町リ1-1	50	2	准連	ストーカ	H04/03	東レエンジニアリング(株)
白山石川広域事務組合 松任石川環境クリーンセンター	白山市上小川町795番地	240	3	全連	ストーカ	H10/02	(株)タクマ
輪島市穴水町環境衛生施設組合 クリーンセンター	輪島市門前町原1-15-1	25	2	機バ	ストーカ	H02/03	(株)タクマ
石川北部アール・ディ・エフ広域処理組合 石川北部RDFセンター	志賀町字矢駄11字103番地	160	2	全連	流動床 (ガス化熔融)	H15/03	日立造船(株)
計	11施設	1,474	24				

(参考) 1 炉型式

- ・全連:全連続炉(24時間の連続運転)
- ・准連:准連続炉(1日16時間程度の運転)
- ・機バ:機械化バッチ炉(1日8時間程度の運転)

2 処理方式

- ・ストーカ式:可動式の床(火格子)上にごみを乗せて焼却する方式
- ・流動床:空気とともに砂を舞い上げて、流動化し、その中でごみを焼却する方式

RDF製造施設

施設名称	施設の所在地	処理能力 (t/日)	処理内容	竣工年月	施工会社名
河北都市広域事務組合 河北都市クリーンセンター	津幡町字領家西71-1	113	破碎、選別、圧縮、資源化	H15/03	日本碍子(株)
羽咋都市広域圏事務組合 リサイクルセンター	羽咋市滝谷町又30番地	66	破碎、選別、圧縮、資源化	H15/03	川崎製鉄(株)
七尾鹿島広域圏事務組合 ななかりサイクルセンター	七尾市吉田町10部12番1	94	破碎、選別、圧縮、資源化	H15/03	(株)荏原製作所
奥能登クリーン組合 奥能登クリーンセンター	能登町字上町タ字7番地	48	破碎、選別、圧縮、資源化	H15/03	日立造船(株)
計 4施設		321			

リサイクルプラザ

施設名称	施設の所在地	処理能力 (t/日)	処理内容	竣工年月	施工会社名
金沢市 西部リサイクルプラザ	金沢市糸田新町1番30号	12	破碎、選別、圧縮、資源化	H11/02	(株)栗本鐵工所
金沢市 東部リサイクルプラザ	金沢市鳴和台432番地	12	破碎、選別、圧縮、資源化	H11/06	(株)クボタ
金沢市 戸室リサイクルプラザ	金沢市戸室新保八604	91	破碎、選別、資源化	H15/07	三菱重工業(株)
加賀市 環境美化センターリサイクルプラザ	加賀市熊坂町乙7番地の1	33	破碎、選別、圧縮、資源化	H08/03	石川島播磨重工業(株)
白山石川広域事務組合 松任石川環境クリーンセンター	白山市上小川町795番地外	71	破碎、選別、圧縮、資源化	H10/03	(株)タクマ
河北都市広域事務組合 河北都市リサイクルプラザ	津幡町字領家ル9-1	16	破碎、選別、圧縮、資源化	H18/03	パブコック日立(株)
羽咋都市広域圏事務組合 羽咋ごみリサイクルセンター	羽咋市滝谷町又30番地	21	破碎、選別、資源化	H15/03	極東開発工業(株)
奥能登クリーン組合 奥能登クリーンセンター	能登町字上町タ字7番地	14	圧縮、再生、選別、資源化	H15/03	新明和工業(株)
計 8施設		270			

(参考) リサイクルプラザ:施設の規模が5t/日以上で、不燃物(金属、ガラスカレット、生ビン等)処理・資源化事業及び可燃物(廃木材、紙類等)処理・資源化事業並びに不要品の補修、再生品の展示等のための事業を行うもの。

リサイクルセンター

施設名称	施設の所在地	処理能力 (t/日)	処理内容	竣工年月	施工会社名
加賀市 グリーン・シティ山中	加賀市山中温泉上原町 長谷田地内	4.3	破碎、選別、資源化	H13/03	(株)新潟鐵工所
計 1施設		4.3			

(参考) リサイクルセンター:施設の規模が5t/日未満で、不燃物(金属、ガラスカレット、生ビン等)処理・資源化事業及び可燃物(廃木材、紙類等)処理・資源化事業を行うもの。

(3) 埋立処分地施設

設置主体・施設の名称	施設の所在地	総面積 (㎡)	埋立面積 (㎡)	埋立容量 (m ³)	竣工年月
金沢市 戸室新保埋立場	金沢市戸室新保リ48番地1	286,000	180,000	3,946,000	H06/03
小松市 環境美化センター最終処分場	小松市大野町信三郎谷1	326,310	94,756	510,000	S57/08
輪島市 輪島グリーンセンター埋立処分場	輪島市美谷町地内	185,000	23,000	250,000	H12/10
珠洲市 一般廃棄物埋立処分場	珠洲市宝立町春日野△15-1	50,560	29,560	213,000	S58/04
加賀市 廃棄物処分場	加賀市熊坂町戌19甲	66,026	44,540	745,000	S47/11
加賀市 グリーン・シティ山中	加賀市山中温泉 長谷田町□94番地2	9,900	2,250	13,500	H13/03
能登町 能登町能都埋立処分場	能登町宇出津山分	118,699	17,300	131,610	H08/03
能登町 能登町能都不燃物処理場	能登町宇出津山分	84,296	18,200	70,000	S50/05
能登町 能登町柳田埋立処分場	能登町宇柳田□部1	15,000	10,000	300,000	S49/06
能登町 能登町内浦埋立処分場	能登町宇福光4字23	29,237	15,145	75,000	S45/04
能美広域事務組合 能美美化センター	能美市坪野町リ1-1	134,870	17,100	180,000	H14/03
白山石川広域事務組合 鶴来清掃センター	白山市坂尻町ヌ51	69,222	23,000	140,000	H12/04
河北郡市広域事務組合 河北郡市灰埋立場	津幡町宇苜谷地内	15,015	10,114	45,000	H06/03
河北郡市広域事務組合 河北郡市最終処分場	津幡町宇苜谷地内	44,223	18,000	150,000	H11/03
羽咋郡市広域圏事務組合 不燃物処理場	羽咋市滝谷町ツの部21	59,000	53,100	293,000	S56/04
七尾鹿島広域圏事務組合 中央埋立場	七尾市藤橋町□部1番地	80,571	25,000	210,800	H07/05
輪島市六水町環境衛生施設組合 山中処分場	六水町宇山中□字23	42,425	42,425	43,250	S48/08
輪島市六水町環境衛生施設組合 原最終処分場(新処分場)	六水町宇小又二字5の1	56,286	3,700	9,000	H14/09
計 18施設		1,672,640	627,190	7,325,160	

(4) し尿処理施設

施設の名称	施設の所在地	処理能力 (kL/日)	処理方式	竣工 年月	施 工	備 考
金沢市 金沢市西部衛生センター	金沢市東力町八3-1	195	1次処理	H07/10	安宅工業(株)	
輪島市 輪島クリーンセンター宅田分場(し尿処理場)	輪島市宅田町22字18	40	好希釈	H10/3	栗田工業(株)	基幹改良
輪島市 輪島クリーンセンター町野分場(し尿処理場)	輪島市町野町川西新田 38-1	8	好希釈	S55/03	山田工業(株)	
能登町 能登町衛生センター	能登町字藤波9字20-1	25	標脱	H01/03	栗田工業(株)	
小松加賀環境衛生事務組合 衛生センター	小松市浜佐美町715	198	標脱	H06/03	栗田工業(株)	
手取川流域環境衛生事業組合 手取川流域環境衛生事業組合衛生センター	川北町字朝日47	35	嫌気	H03/03	アムズ(株)	基幹改良
手取川流域環境衛生事務組合 手取川流域環境衛生事業組合衛生センター	"	45	浄化槽	H03/03	"	基幹改良
白山石川医療施設組合 組合立松任衛生センター	白山市倉部町243	120	好気	S51/03	日本車輛製造(株)	
河北郡市広域事務組合 河北郡市浄化センター	津幡町字能瀬73-3	120	嫌気	S52/06	(株)タクマ	
羽咋郡市広域圏事務組合 衛生センター	羽咋市東釜屋町東区80	80	高負荷	H06/03	三菱重工業(株)	
七尾鹿島広域圏事務組合 クリーンセンター	七尾市津向浜高52	105	膜分離 + 高負荷	H09/03	(株)荏原製作所	
輪島市穴水町環境衛生施設組合 輪島市穴水町環境衛生施設組合し尿処理場	穴水町字鶴島9の3	40	標脱	S60/03	栗田工業(株)	
珠洲市・能登町環境衛生組合 珠洲市・能登町衛生センター	能登町字福光4字22	48	焼却	H08/03	(株)浜田製作所	基幹改良
計 13施設		1,059				

処理方式の区分

- 嫌気 嫌気性消化・活性汚泥処理方式
- 好気 好気性消化・活性汚泥処理方式
- 好希釈 好気性処理のうち希釈ばっ気・
活性汚泥処理方式
- 標脱 標準脱窒素処理方式(旧低二段)
- 高負荷 高負荷脱窒素処理方式
- 膜分離 膜分離処理方式
- 焼却 焼却処理方式
- 浄化槽専用 浄化槽汚泥専用処理方式
- 1次処理 1次処理後に下水道に放流

(5) コミュニティ・プラント

施設の名称	計画処理人口(人)	計画最大汚水量(m ³ /日)	処理方式	竣工年月
七尾市 緑ヶ丘コミュニティ・プラント	875	272	接触ばっき	H09/03
七尾市 大泊・東浜コミュニティ・プラント	620	208	接触ばっき	H12/10
七尾市 大野木地区コミュニティ・プラント	210	72	膜処理	H15/7
小松市 西軽海町地域下水道	4,700	1,500	分注ばっき	S45/08
小松市 国府台地域下水道	2,039	561	長時間ばっき	H01/03
白山市河内 内尾終末処理場	6,715	370	接触ばっき	H02/04
白山市吉野谷 中宮地区地域し尿処理施設	550	182	接触ばっき	S60/11
白山市吉野谷 佐良地区地域し尿処理施設	130	43	接触ばっき	S61/12
白山市吉野谷 木滑地区地域し尿処理施設	470	112	接触ばっき	S63/11
白山市尾口 女原地域し尿処理施設	315	88	接触ばっき	S63/03
志賀町 赤住浄化センター	1,040	415	接触ばっき	H03/03
志賀町 百浦浄化センター	460	176	接触ばっき	H08/03
計 12施設	18,124	3,999		

(参考) コミュニティ・プラント：計画処理人口が101人以上3万人未満の水洗便所のし尿と生活排水を併せて処理する施設

ごみ減量化のための施策

1 平成18年度市町ごみ減量化施策の状況

(平成18年4月1日現在)

市 町	集団回収への助成		町会等への回収推進費交付等	ステーション設置助成	減量等推進員委員会の設置	ごみ減量化等推進員の委嘱	不要品の交換情報制度	ポイ捨て禁止条例等制定状況	生ごみ処理機への助成			家庭ごみ有料化	手数料徴収方法		指定袋導入状況	
	団体	業者							コンポスト容器	生ごみ処理機	ばかし容器		指定袋	シール制		
金 沢 市																
七 尾 市																
小 松 市																
輪 島 市												旧輪島市	旧輪島市			旧輪島市
珠 洲 市																
加 賀 市																
羽 咋 市																
か ほ く 市																
白 山 市																
能 美 市																
川 北 町																
野々市町																
津 幡 町																
内 灘 町																
志 賀 町																
宝達志水町																
中能登町																
穴 水 町																
能 登 町																
合 計	市	8	3	4	7	6	10	7	9	6	8	1	6	5	1	7
	町	8	0	4	8	3	4	2	7	6	6	2	7	6	1	6
		16	3	8	15	9	14	9	16	12	14	3	13	11	2	13

2 家庭用生ごみ処理機の設置補助状況

(平成18年4月1日現在)

市 町	実施時期	補助方式	補助率	金額(上限)	備考
金 沢 市	H12.4	定率	1/3	20,000	
小 松 市	H8.8	定率	1/3	15,000	市内に居住するものを対象に、市内で購入する場合
輪 島 市	H18.4	定率	1/2	20,000	市内に居住するものが市内の販売店で購入したものに限る。
珠 洲 市	H11.4	定率	1/3	20,000	市内に居住するものを対象に、市内で購入する場合 (1世帯に1基)
加 賀 市	H10.4	定率	1/2	3,000	
か ほ く 市	H16.3	定率	1/3	20,000	1世帯1台、機種は問わない、販売店も指定しない。(事業者を除く)
白 山 市	H17.4	定率	1/2	25,000	市内在住の世帯主に1家庭に1台を限度に補助 一度補助を受けた場合は5年間補助の対象としない。
能 美 市	H17.2	定率	1/2	20,000	1世帯につき1台補助
川 北 町	H12.4	普及制度	-	-	町が指定する生ごみ処理機を町民が購入する場合30,000円で購入できる。
津 幡 町	H11.4	定率	1/3	15,000	・町内に住所を有する世帯であること ・町内の店舗から購入し設置するもの ・1世帯1基までとする
内 灘 町	H12.4	定率	1/3	20,000	町内に住所を有する者
宝達志水町	H17.3	定額	-	15,000	1世帯、1台(機種・販売店指定なし)
中 能 登 町	H17.4	定率	3/10	20,000	機種、販売店を問わず。町内に住所を有する世帯であること。 1世帯1基
能 登 町	H17.3	定率	1/2	30,000	町内に住所を有する世帯であること
計	8市 6町				

3 家庭用生ごみ堆肥化容器(コンポスト・ぼかし容器)の設置補助状況

(平成18年4月1日現在)

市 町	補助対象者	補助基準		備考	
		補助率	限度額		
小 松 市	個人	1 / 2	3,000	コンポスト	指定なし
輪 島 市	個人	1 / 2	4,000	コンポスト	指定なし
珠 洲 市	個人	1 / 2	3,000	コンポスト	指定なし
加 賀 市	個人	1 / 2	3,000	コンポスト	指定なし
		1 / 2	2,000	ぼかし容器	指定なし
か ほ く 市	個人	定額	3,000	コンポスト	100L以上
能 美 市	個人	1 / 2	3,000	コンポスト	指定なし
津 幡 町	個人	定額	3,000	コンポスト	100L以上
内 灘 町	個人	定額	3,000	コンポスト	100L以上
宝 達 志 水 町	個人	1 / 2	3,000	コンポスト	指定なし
		定額	1,000	ぼかし容器	指定なし
中 能 登 町	個人	定額	2,000	コンポスト	指定なし
穴 水 町	個人	定額	4,000	コンポスト	指定なし
		定額	1,000	ぼかし容器	指定なし
能 登 町	個人	1 / 2	5,000	コンポスト	指定なし
計	6市 6町				

4 家庭系ごみ処理手数料の徴収制度の状況

(平成18年4月1日現在)

市 町	徴収方法		徴収額	備考	実施時期
	徴収の条件	徴収方法			
七 尾 市	全量有料	袋販売制	800円/20袋 600円/20袋 400円/20袋	1000円/20袋(H18.7改定) 740円/20袋(H18.7改定) 500円/20袋(H18.7改定)	H12.4
輪 島 市 (旧輪島市)	全量有料	袋販売制	大(45L):300円/10袋 中(20L):200円/10袋 小(10L):100円/10袋 シール :150円/5枚	袋に入らない場合は、シール制	H12.4
珠 洲 市	全量有料	袋販売制	大(45L):600円/20袋 中(20L):400円/20袋 小(10L):200円/20袋 シール :150円/5枚	袋に入らない場合は、シール制	S47.4 H13全量 袋制に
羽 咋 市	多量の場合	シール販売制 (無料配付シール がなくなった場合)	10kg/70円(1枚) 年度当初各世帯に無料配布 1人 : 60枚 2~3人 : 80枚 4~5人 :100枚 6~7人 :110枚 8人以上:120枚		H6.10 (H18.4 配付枚数 変更)
か ほ く 市	全量有料	袋販売制	大(40L):400円/10袋 中(20L):200円/10袋 小(12L):120円/10袋	河北郡市広域事務組合が実施 粗大ごみはシール制(800円/枚)	H7.1
能 美 市	全量有料	袋販売制	大 (40L):25円/袋 小 (20L):20円/袋 プラ用(40L):10円/袋	可燃ごみ用、不燃ごみ用は 能美広域事務組合で実施 容器包装プラ用は各市町で実施	H11.4 (H16.10 料金 改定)
川 北 町					
津 幡 町	全量有料	袋販売制	大(40L):400円/10袋 中(20L):200円/10袋 小(12L):120円/10袋	河北郡市広域事務組合が実施 粗大ごみはシール制(800円/枚)	H7.1
内 灘 町					
志 賀 町	多量の場合	シール販売制 (無料配付シール がなくなった場合)	100円/枚 年度ごと各世帯に無料配布 1人 : 50枚, 2人 :100枚 3人 :110枚, 4人 :120枚 5人 :130枚, 6人 :140枚 7人 :150枚, 8人以上:160枚	粗大ごみもシール制(200円/枚)	H5.4
宝 達 志 水 町	多量の場合	袋販売制 (無料配布袋が なくなった場合)	大:320円/10袋 小:160円/10袋 年度当初各世帯に無料配布 1~3人の世帯:大60袋 4人以上の世帯:大70袋		H18.4
中 能 登 町	全量有料	袋販売制	800円/20袋 600円/20袋 400円/20袋		H12.4
能 登 町	全量有料	袋販売制	特大(70L):400円/10袋 大 (45L):300円/10袋 中 (20L):200円/10袋 小 (10L):100円/10袋 シール : 30円/ 1枚	袋に入らない場合は、シール制	H17.3
計	6市 7町				

5 指定ごみ袋制度の状況

(平成18年4月1日現在)

市 町	袋の作成	指定ごみ袋について						名前の記入	実施時期	
		サイズ	販売価格	材質	色	販売先	備考			
金 沢 市	×				半透明		半透明のみ指定	×	H6.4	
七 尾 市		80×65cm	800円/20袋	再生ポリエチレン	黄半透明	指定販売店	1000円/20袋(H18.7改定)	×	S55.10 (H12.4 料金改定: 有料化)	
		60×45cm	600円/20袋				740円/20袋(H18.7改定)			
		50×35cm	400円/20袋				500円/20袋(H18.7改定)			
輪 島 市 (旧輪島市)		大 (45L)	30円/袋	ポリエチレン	半透明		可燃・不燃	×	H12.4	
		中 (20L)	20円/袋							
		小 (10L)	10円/袋							
珠 洲 市		大 (45L)	600円/20袋	ポリエチレン	半透明	指定販売店		×	S47.4 (H13.4 料金改定)	
		中 (20L)	400円/20袋							
		小 (10L)	200円/20袋							
か ほ く 市		大 (40L)	400円/10袋	高密度ポリエチレン	半透明	指定販売店	河北都市広域事務組合で実施		H7.1	
		中 (20L)	200円/10袋							
		小 (12L)	120円/10袋							
白 山 市	×				透明又は半透明		透明又は半透明のみ指定	×	H17.2	
能 美 市		大 (40L)	25円/袋	高密度ポリエチレン	半透明	指定販売店	可燃ごみ用、不燃ごみ用は能美広域事務組合で実施 容器包装プラ用は各市町で実施	×	H11.4 (H16.10 料金改定)	
川 北 町		小 (20L)	20円/袋							
		プラ用(40L)	10円/袋							
津 幡 町		大 (40L)	400円/10袋	高密度ポリエチレン	半透明	指定販売店	河北都市広域事務組合で実施		H7.1	
	内 灘 町		中 (20L)							200円/10袋
			小 (12L)							120円/10袋
宝達志水町		65×80cm	320円/10袋	高密度ポリエチレン 70%・ ポリエチレン 30%	黄半透明	町内 小売店			H18.4	
		45×60cm	160円/10袋							
中 能 登 町		80×65cm	800円/20袋	再生ポリエチレン	青半透明	小売店等		×	S55.10 (H12.4 料金改定: 有料化)	
		60×45cm	600円/20袋							
		50×35cm	400円/20袋							
能 登 町		特大 (70L)	400円/10袋	高密度ポリエチレン	半透明	指定販売店			H17.3	
		大 (45L)	300円/10袋							
		中 (20L)	200円/10袋							
		小 (10L)	100円/10袋							
計		7市 6町								

6 ポイ捨て禁止条例等の制定状況

(平成18年4月1日現在)

市 町 事務組合	制定	条例名	違反者の公表	罰則		制定年月日
				有無	内容	
金 沢 市		金沢市廃棄物の減量化及び適正処理に関する条例				H4.12.18
七 尾 市		七尾市環境保全条例 (七尾市廃棄物の減量化及び適正処理に関する条例)	()			H16.10.1 (H18.6.1)
小 松 市		小松市廃棄物の減量化及び適正処理に関する条例				H6.3.25
輪 島 市						
珠 洲 市		珠洲市廃棄物の減量化及び適正処理等に関する条例				H18.3.14
加 賀 市		加賀市生活環境保全条例			罰金 (2万円以下)	H4.3.24
羽 咋 市		羽咋市環境保全条例			罰金 (30万円以下)	H12.3.27
か ほ く 市		かほく市空き缶等のポイ捨て防止条例				H16.3.1
白 山 市		白山市環境基本条例				H17.2.1
能 美 市		能美市廃棄物の減量化及び適正処理等に関する条例				H17.2.1
川 北 町		川北町廃棄物の減量化及び適正処理に関する条例				H15.3.10
野々市町		野々市町環境美化推進条例				H9.9.22
津 幡 町						
内 灘 町		内灘町環境美化条例				H10.3.13
志 賀 町		志賀町廃棄物の処理及び清掃に関する条例				H5.3.22
宝達志水町						
中能登町		中能登町生活環境の確保に関する条例				H17.4.1
穴 水 町		穴水町廃棄物の処理及び清掃に関する条例				H8.3.28
能 登 町		能登町廃棄物の処理及び清掃に関する条例				H17.3.1
能美広域						
白山石川						
河北郡市		河北郡市広域事務組合 廃棄物の減量化及び適正処理等に関する条例				H16.3.1
羽咋郡市						
七尾鹿島						
輪島市穴水町						
奥 能 登						
計		9市 7町 1組合				

廃棄物処理行政担当窓口一覧

(平成18年4月1日現在)

(県関係)

機 関 名	担当課名	電話番号	郵便番号	所 在 地
石川県環境安全部	廃棄物対策課	076-225-1471	920-8580	金沢市鞍月1-1
石川県健康福祉部	保健環境センター	076-229-2011	920-1154	金沢市太陽が丘1丁目11
石川県南加賀保健福祉センター (石川県南加賀保健所)	生活環境課	0761-22-0793	923-0801	小松市園町又48
石川県石川中央福祉センター (石川県石川中央保健所)	生活環境課	076-275-2251	924-0864	白山市馬場2丁目7番地
石川県能登中部保健福祉センター (石川県能登中部保健所)	生活環境課	0767-53-2482	926-0021	七尾市本府中町ソ27番9
石川県能登北部保健福祉センター (石川県能登北部保健所)	生活環境課	0768-22-2011	928-0079	輪島市鳳至町畠田102-4

(市町)

市町名	担当課名	電話番号	郵便番号	所 在 地
金沢市	環境総務課	076-220-2304	920-8577	金沢市広坂1-1-1
	リサイクル推進課	076-220-2302	920-8577	金沢市広坂1-1-1
	環境保全課	076-234-5125	920-0024	金沢市西念3-4-25
七尾市	環境課	0767-53-8421	926-8611	七尾市袖ヶ江町イ部25
小松市	生活環境課	0761-24-8069	923-8650	小松市小馬出町91
	環境企画課	0761-24-8067	923-8650	小松市小馬出町91
輪島市	環境対策課	0768-23-1853	928-8525	輪島市二ツ屋町2字29
珠洲市	環境課	0768-82-7743	927-1295	珠洲市上戸町北方1-6-2
加賀市	環境安全課	0761-72-7885	922-8622	加賀市大聖寺南町二41
羽咋市	環境安全課	0767-22-7137	925-8501	羽咋市旭町ア200
かほく市	環境安全課	076-283-7124	929-1195	かほく市宇野気二81
白山市	環境課	076-274-9538	924-8688	白山市倉光2丁目1
能美市	環境生活課	0761-52-8005	923-1297	能美市来丸町1110
川北町	住民課	076-277-1111	923-1295	川北町字壱ツ屋174
野々市町	くらしの安全課	076-227-6052	921-8510	野々市町三納500-1
津幡町	環境安全課	076-288-6701	929-0393	津幡町字加賀爪二3
内灘町	町民生活課	076-286-6701	920-0292	内灘町大学1-2-1
志賀町	環境安全課	0767-32-9321	925-0198	志賀町字末吉千古1-1
宝達志水町	環境安全課	0767-29-8140	929-1492	宝達志水町字子浦そ18-1
中能登町	保健環境課	0767-72-3129	929-1692	中能登町能登部下85部1
穴水町	住民課	0768-52-3640	927-8601	穴水町字川島ウ174
能登町	環境対策課	0768-62-8507	927-0492	能登町字宇出津新1字197-1

(一部事務組合)

一部事務組合名	電話番号	郵便番号	所在地
小松加賀環境衛生事務組合	0761-23-5300	923-0985	小松市浜佐美町ヲ15
手取川流域環境衛生事業組合	0761-58-6800	923-1278	川北町字朝日レ47
能美広域事務組合	0761-51-2471	923-1213	能美市坪野町リ1 - 1
白山石川広域事務組合	076-276-1362	924-0066	白山市上小川町795
白山石川医療施設組合	076-275-0070	924-8588	白山市倉光3 - 8
河北郡市広域事務組合	076-288-4545	929-0319	津幡町字能瀬ナ73 - 3
羽咋郡市広域圏事務組合	0767-27-1153	925-0002	羽咋市滝谷町又30
七尾鹿島広域圏事務組合	0767-68-3200	929-2116	七尾市吉田町10部12 - 1
輪島市穴水町環境衛生施設組合	0768-52-0517	927-0031	穴水町字鶴島9 - 3
珠洲市・能登町環境衛生組合	0768-84-2475	927-0627	能登町字福光4字22
奥能登クリーン組合	0768-62-8222	928-0312	能登町字上町夕字7
石川北部アール・ディ・エフ広域処理組合	0767-36-8888	925-0123	志賀町字矢駄11字103



石川県リサイクルシンボルマーク



古紙配合率100%再生紙を使用しています

石川の廃棄物処理（一般廃棄物）

- 平成16年度実績 -

平成18年3月31日発行

石川県環境安全部廃棄物対策課

〒920-8580 金沢市鞍月1-1

TEL 076-225-1471 / FAX 076-225-1473

Email ippai@pref.ishikawa.jp

<http://www.pref.ishikawa.jp/haitai/>