

## 9 その他資料

表9-1 福井県環境アドバイザー名簿

平成30年1月31日現在

分野	氏名	公職等
自然環境	福井の山と自然	増永 迪男 山岳エッセイスト
	鳥獣、水生昆虫、森林	山崎 秀雄 環境省環境カウンセラー、県鳥獣保護員
	天体観察	横川 秀紀 八ツ杉天体観測クラブ
エコライフ	地球温暖化防止活動	竹重 勲 環境省環境カウンセラー、NPO法人環境21の会 副理事長（兵庫県）
	環境家計簿	宮本 京子 家の光協会 専門講師
	エコクッキング	清水 瑠美子 福井県栄養士会 名誉会長
	ダンボールコンポスト	宮田 宏美 福井市環境アドバイザー、NPO法人循環生活研究所認定ダンボールコンポストアドバイザー
	生ごみ堆肥化	藤田 久子 鯖江生ごみリサイクル市民ネットワーク事務局長
	環境と経済	岡 敏弘 福井県立大学 経済学部 教授
	環境マネジメント	中西 俊夫 中西一安全環境コンサルタント事務所 代表（元EMS主任審査員）
宮本 俊 元EMS主任審査員		
環境汚染	環境問題一般、エネルギー	久野 武 関西学院大学 名誉教授
	環境保健、環境ホルモン	日下 幸則 福井大学医学部 教授
	国際環境問題	井上 義一 県アースサポーター
	環境問題一般、リスクマネジメント	坪内 彰 福井工業高等専門学校講師、福井市環境アドバイザー
	環境衛生工学、水環境学	奥村 充司 福井工業高等専門学校准教授
環境管理	まちづくりと環境	櫻井 康宏 福井大学 工学部 教授
	環境都市	武井 幸久 福井工業高等専門学校教授、越の郷地球環境会議理事長
	アメニティ	朝日 恵子 福井文化服装学院 学校長
	省エネ建築	酒井 良雄 環境省環境カウンセラー、一級建築士
環境教育	子どもエコクラブ活動	原田 智代 NPO法人大阪府民環境会議事務局長
	水環境（ビオトープ）	井上 哲夫 (株)青武コンサルタント 代表取締役（1級ビオトープ施工管理士）
		茅田 照代 日本ビオトープ管理士会福井県支部所属（2級ビオトープ計画管理士）
		森田 ともえ (有)下西農園 所属（2級ビオトープ計画・施工管理士）
	自然観察・自然体験	井上 美代子 自然観察指導員、八幡山ウォッチングクラブ、豊地区まちづくり活動
		井草 貴男 自然観察指導員、プロジェクトワイルドエドゥケーター
		遠藤 典子 NEAL自然体験活動インストラクター、ネーチャーゲームリーダー
		大石橋 節子 自然観察指導員、森林インストラクター
		太田 朗夫 自然観察指導員、プロジェクトワイルドエドゥケーター
		川上 一馬 自然観察指導員
		河田 勝治 北潟の森協議会 会長
		黒田 美早 ネーチャーゲームリーダー
		組頭 五十夫 自然観察指導員 会長、日本野鳥の会 福井県 副会長
		小嶋 明男 環境省自然公園指導員、日本野鳥の会 福井県 理事
		酒井 敬治 日本野鳥の会 福井県 理事（会代表）、福井県鳥獣保護員
坂本 均 ノーム自然環境教育事務所 代表		

分	野	氏 名	公 職 等
環境教育	自然観察・自然体験	櫻井 知栄子	自然観察指導員
		高津 琴博	田んぼの学校越前大野学校長、真名川水辺の楽校ビオフレンズ 会長
		田中 謙次	環境文化研究所CRO、日野川流域交流会監事
		田渕 千鶴子	自然観察指導員、ネイチャーゲームリーダー
		林 昌尚	自然観察指導員、森林インストラクター
		日野岡 金治	県フォレストサポーターの会 副会長、NPO法人月尾くらし工房 理事長
		藤井 貴子	福井県子どもNPOセンター事務局長、ネイチャーゲームリーダー
		榊田 靖憲	自然観察指導員、畜産環境アドバイザー
		南出 眞代	おもちゃコンサルタントマスター、木育インストラクター
		村上 重明	県アースサポーター、越前市循環社会推進員
		森 和恵	ネイチャーゲームリーダー、福井市環境アドバイザー
		山岸 登美子	自然観察指導員、ネイチャーゲームリーダー
		山田 儀一	自然観察指導員、田んぼの学校指導員
		矢村 健一	自然観察指導員、森林インストラクター、2級ビオトープ計画管理士
		吉田 一郎	自然観察指導員、日本野鳥の会
		若杉 三恵	日本シェアリングネイチャー協会指導員、プロジェクトワイルドエデュケーター
	ナチュラルクラフト	笹木 智恵子	自然観察指導員、NPO法人ウエットランド中池見 理事長
	省エネルギー・3R推進	中野 佐知子	環境省環境カウンセラー
	地球温暖化・3R推進	畑中 雅博	エコネットさばえ事務局長、NPO法人エコプラザさばえ事務局長
	3R推進	帰山 順子	環境省3R推進マイスター
	地球温暖化・自然エネルギー	加藤 浩史	福井市環境アドバイザー
	エコライフ・自然エネルギー	藤原 一功	県アースサポーター、県フォレストサポーターの会
	地球温暖化防止活動	野村 昭一	県アースサポーター、県自然再生支援隊
	地球温暖化・フードマイレージ	鈴木 早苗	土曜塾塾長、NPO法人さばえNPOサポート理事、県アースサポーター
地域活動	地域の環境づくり	沢尾 武廣	米川支流環境づくり協議会事務局長（滋賀県）
		立野 久夫	神山壮年有志グループ代表
	省エネ事業活動	吉川 守秋	環境省環境カウンセラー、NPO法人エコプランふくい理事（事務局長）
		高井 健史	福井県民生活協同組合 組織ネットワーク支援部課長
河川美化活動	村上 哲雄	二夜の川を美しくする会会長	
その他		田畑 勲	環境保全実践活動
		谷口 孝	環境省環境カウンセラー、県アースサポーター
		木下 和彦	ファシリテーター

計68名

※EMS・・・環境マネジメントシステム

表9-2 公害防止協定等の締結状況

(平成30年2月1日現在)

No	企業・工場名	製造品等	締結年月日	立地場所
1	北陸電力(株)福井火力発電所	電 力	51.1.23 基本協定 51.1.23 細目協定	テクノポート福井
2	(株)UACJ 生産本部福井製作所	アルミ圧延製品	51.1.23 基本協定 18.3.22 細目協定改正 18.3.22 覚 書	テクノポート福井
3	宇野酸素(株)グループ	液体酸素、液体窒素	17.7.11	テクノポート福井
4	(財)福井県産業廃棄物処理公社	廃棄物の中間処理および埋立処分	6.7.18 全部改正	テクノポート福井
5	福井石油備蓄(株)石油備蓄基地	石 油 備 蓄	58.3.10	テクノポート福井
6	丸杉福井鋼材(株)三国工場	鉄 鋼 材 加 工 品	58.4.20	テクノポート福井
7	(株)KANZACC 福井工場	電気メッキ線・被覆電線	58.6.27	テクノポート福井
8	小野薬品工業(株)福井研究所	医薬品の安全性試験 研究および合成研究	5.4.1 全部改正	テクノポート福井
9	福井山田化学工業(株)	感圧、感熱色素およびその中間体 光ディスク用色素・医薬中間体	59.4.26	テクノポート福井
10	新中村化学工業(株)福井工場	アクリル酸エステル・メタクリル酸エステル	60.8.29	テクノポート福井
11	(株)マスタートスチール	鉄屑・鋼材加工品・銅再生品	61.2.10	テクノポート福井
12	(株)大阪合金工業所 福井工場	りん銅地金・非鉄中間合金	62.4.24	テクノポート福井
13	北陸電力(株)敦賀火力発電所	電 力	62.10.15 基本協定 22.10.4 細目協定全部改正	敦 賀 市
14	(株)田中化学研究所 福井工場	無機金属塩類等	63.3.16	テクノポート福井
15	三星化学工業(株)福井工場	染料・有機顔料・農薬の中間物	63.3.16	テクノポート福井
16	淀化学(株)福井三国工場	医薬品の中間物等	63.3.30	テクノポート福井
17	大研化学工業(株)福井工場	導電性銀ペースト・パラジウム粉 および電子部品材料等	23.7.12 全部改正	テクノポート福井
18	日本真空包装機械(株)福井工場	塩ビケース・成型品	63.11.17	テクノポート福井
19	エヌ・ジェイ・化成(株)	染料、医薬品等の中間体	63.11.17	テクノポート福井
20	太陽 鋳 工 (株)	モリブデン化合物・希土類化合物	19.10.10 全部改正	テクノポート福井
21	福井太陽テント(株)	帆 布 製 品	63.12.15	テクノポート福井
22	三和化工(株)福井工場	ポリエチレン発泡体	5.12.24 全部改正	テクノポート福井
23	(株)淀川製鋼所 福井工場	家 庭 日 用 品	元.3.29	テクノポート福井
24	敷島アルミニウム(株)福井工場	アルミニウム合金地金	元.4.21	テクノポート福井
25	光生アルミニウム工業(株)福井工場	アルミホイール・その他自動車部品	元.6.8	テクノポート福井
26	イワタニ理化学(株)	台所洗剤・シャンプー	元.6.8	テクノポート福井
27	セーレン(株)TPF事業所	ハイファッション高級デザイン製品	元.11.18	テクノポート福井
28	セーレン電子(株)TPF工場	高性能繊維機械	元.11.18	テクノポート福井
29	旭化学工業(株)福井工場	医薬品、染料等の中間物	2.3.30	テクノポート福井
30	三星化学研究所(株)福井工場	医薬品、染料等の中間物	2.3.30	テクノポート福井
31	シプロ化成(株)	紫外線吸収剤・酸化防止剤	12.12.18 全部改正	テクノポート福井
32	五二化学工業(株)福井工場	染料中間物・農薬中間物	2.6.14	テクノポート福井
33	山本化学工業(株)福井工場	工業製品、医薬品バルク	2.9.12	テクノポート福井
34	大道製薬(株)福井工場	無機燐化合物	2.9.12	テクノポート福井
35	キャノンファインテック(株)福井事業所	複写機用現像液・OPC感光体材料等	2.12.27	テクノポート福井
36	スガイ化学工業(株)福井工場	染料中間物・農薬中間物等	2.12.27	テクノポート福井
37	大同化成工業(株)福井製造所	合 成 樹 脂 溶 液	2.12.27	テクノポート福井
38	(株)成和化成 福井工場	化 粧 品 原 料	3.9.17	テクノポート福井

No	企業・工場名	製造品等	締結年月日	立地場所
39	敦賀セメント(株)三国PC工場	コンクリート二次製品	3.9.17	テクノポート福井
40	互応化学工業(株)福井工場	合成樹脂溶液・繊維用油剤	3.11.16	テクノポート福井
41	桜川ポンプ製作所(株)福井工場	水中ポンプ等	4.3.30	テクノポート福井
42	テクノポート福井浄化センター	排水処理	4.3.31	テクノポート福井
43	大八化学工業(株)福井工場	難燃性可塑剤等	4.6.29	テクノポート福井
44	ペトロケミカルス(株)福井工場	エポキシ樹脂床剤	4.9.17	テクノポート福井
45	根岸運送(株)福井工場	硫酸・水酸化ナトリウム	4.10.16	テクノポート福井
46	カルゴンカーボンジャパン(株)福井工場	再生活性炭	5.1.12	テクノポート福井
47	(株)文京精練	ニット生地染色整理	21.5.14 承継	テクノポート福井
48	三菱電線工業(株)福井工場	高周波ケーブル・LED製品	6.1.10	テクノポート福井
49	大阪塗料工業(株)福井工場	塗料製品	7.2.22	テクノポート福井
50	吉岡幸(株)テクノ三国事業所	鋼材製品	7.7.24	テクノポート福井
51	(株)三景 T P F 事業所	衣料用テープ・染色整理	23.12.12 全部改正	テクノポート福井
52	ダイトーケミックス(株)福井工場	感光性材料等	8.12.13	テクノポート福井
53	サンヨーファイン(株)福井工場	医薬品粗原料	9.1.13	テクノポート福井
54	中央合成化学(株)福井工場	合成染料	9.3.13	テクノポート福井
55	塩野フィネス(株)福井事業所	医薬品等	9.3.13	テクノポート福井
56	(株)三 国	鋼材加工品	11.2.12	テクノポート福井
57	(株)フジセラ 福井工場	セラミックスボール	11.2.12	テクノポート福井
58	古河物流(株)木材加工センター	木材加工	14.10.30	テクノポート福井
59	大東化成工業(株)福井工場	化粧品原料	15.7.16	テクノポート福井
60	日本エコカ工業(株)	自動車部品	15.10.24	テクノポート福井
61	第一稀元素化学工業(株)福井工場	ジルコニウム化合物	18.2.24	テクノポート福井
62	ファーストウッド(株)	木造住宅用構造材	18.6.9	テクノポート福井
63	信越化学工業(株)福井工場	レア・アース	19.8.10	テクノポート福井
64	山崎金属産業(株)福井工場	非鉄金属	20.3.27	テクノポート福井
65	安積濾紙(株)福井工場	濾紙	23.9.29	テクノポート福井
66	小西化学工業(株)福井工場	エポキシ樹脂	24.11.21	テクノポート福井
67	山南合成化学(株)福井工場	アクリル樹脂	26.9.9	テクノポート福井
68	福井環境プラスチック(株)	樹脂パレット	26.9.9	テクノポート福井
69	根上工業(株)福井工場	紫外線硬化樹脂	26.11.13	テクノポート福井
70	長瀬フィルター(株)福井工場	ポリマーフィルター組立・洗浄	27.3.31	テクノポート福井
71	(株)大阪合金工業所 坂井工場	りん銅合金	27.3.31	テクノポート福井

(資料：環境政策課)

表9-3 市町における公害防止協定等の締結状況

(平成29年3月31日現在)

市町名	当事者	市 町 長		区 長 等		計	市町名	当事者	市 町 長		区 長 等		計
	種 別	協定	覚書	協定	覚書			種 別	協定	覚書	協定	覚書	
福 井 市		31	2	4	0	37	あ  わ  ら  市		47	0	3	4	54
敦  賀  市		5	0	0	0	5	越  前  市		65	5	0	0	70
小  浜  市		1	0	9	1	11	坂  井  市		146	5	14	2	167
大  野  市		11	1	4	0	16	越  前  町		7	2	6	0	15
勝  山  市		8	2	0	1	11	美  浜  町		1	0	0	0	1
鯖  江  市		21	0	0	0	21	若  狭  町		20	0	4	0	24
							合  計		363	17	44	8	432

表9-4 市町公害防止融資（助成）制度

(平成29年3月31日現在)

市町名	制度の名称	融資助成の別	融資等限度額	融資等期間	28年度実績
大野市	経営向上支援資金 (労働環境改善・環境設備整備資金)	融資	20,000千円	10年以内	0件
勝山市	勝山市公害防止施設等整備資金融資要綱	融資	10,000千円	5年以内 7年以内	0件

表9-5 県内各市町の都市計画区域人口の一人当たり都市公園面積

(平成28年3月31日現在)

市町名	住区公園		基幹公園		地区公園		都市基幹公園		特殊公園		公園		緩衝緑地		都市緑地		広場公園		緑道		合計		都計人口(千人)	1人当面積㎡/人								
	街区公園数	ha	近隣公園数	ha	地区公園数	ha	総合公園数	ha	運動公園数	ha	風致公園数	ha	歴史公園数	ha	公園数	ha	公園数	ha	公園数	ha	公園数	ha			公園数	ha						
福井市	331	60.57	27	38.75	5	19.44	2	82.94	3	64.03	1	4.60	2	1.09	2	5.56							11	25.39	1	0.02	1	2.50	386	366.28	249	14.71
敦賀市	31	6.62	3	8.14			2	96.20	1	32.70													1	0.98	2	0.20			40	144.84	64	22.63
小浜市	22	5.37	1	1.86			1	16.00																				24	23.23	24	9.68	
大野市	29	8.58	1	1.63			1	19.60			1	11.40											2	0.34				34	41.55	30	13.85	
勝山市	24	4.92	4	4.34			2	88.30															2	9.27	1	0.01			33	106.84	23	46.45
鯖江市	169	17.72	5	13.15			3	43.93	1	6.80													2	5.33				180	86.93	69	12.60	
あわら市	21	5.48	1	1.29	1	4.94	1	20.11																				24	31.82	29	10.97	
越前市	76	11.36	7	9.77	2	7.56	4	125.65	2	26.92	1	4.20											1	4.54			93	190.00	79	24.05		
坂井市	70	12.00	4	5.84	1	6.68	2	17.61	2	24.95					1	7.20	1	72.99										81	147.27	93	15.84	
永平寺町															1	9.19												1	9.19	10	9.19	
越前町	6	1.96	1	2.20	2	7.40	2	17.30																			11	28.86	13	22.20		
美浜町	2	0.16																										2	0.16	9	0.18	
高浜町	1	0.22																										1	0.22	7	0.31	
若狹町																												0	0	14	0	
県全体	782	134.96	54	86.97	11	46.02	20	527.64	9	155.40	4	29.39	2	1.09	3	12.76	1	134.38	19	45.85	4	0.23	1	2.50	910	1,177.19	713	16.5				

(資料：都市計画課)

表 9-6 緑化に関する行事の実施状況（平成 28 年度）

1 平成 28 年度 主な緑化行事

主 体	行 事 名	期 間	場 所 等
福 井 県	緑と花の相談	常設	県総合グリーンセンター内 緑の相談所
	緑の教室 花づくり講座	5～12月、3月	県総合グリーンセンター
(公社)福井県緑化推進委員会	緑の募金運動	春 3/22～ 5/31 秋 9/ 1～10/31	県内一円で募金活動実施
	緑化意識高揚運動 ポスター募集	7～8月	児童・生徒を対象に緑化に対する意識の高揚を図るため緑化運動ポスターコンクールを実施
(公社)福井県緑化推進委員会 福井市緑化推進委員会	緑の募金キャンペーン 出発式	4/5	福井県県民ホール（アオッサ 8 階） ・式典、街頭募金 ・参加者 約 200 人
福 井 県 (公社)福井県緑化推進委員会	第 6 回みどりと花の県民運動大会	6/4～6/5	県総合グリーンセンター ・参加者 約 25,000 人

2 平成 28 年度 ふくいフラワーフェスタ 2016

主 体	行 事 名	期 間	場 所 等
福 井 県 福井県花き連絡協議会	ふくいフラワーフェスタ 2016	10/8～10/9	県総合グリーンセンター ・花いけバトル甲子園ほか ・参加者 約 8,000 人

3 平成 28 年度 森林体験学習

地区名	場 所	回 数	体 験 内 容	参 加 者
福 井	松岡小学校 他	13 回	木工クラフト 等	441 人
坂 井	春江中コミュニティーセンター 他	43 回	木工クラフト 等	887 人
奥 越	和泉小学校 他	25 回	キノコ栽培体験 等	1038 人
丹 南	南越特別支援学校 他	15 回	キノコ栽培体験 等	454 人
丹 生	宮崎小学校 他	44 回	自然観察会、キノコ栽培体験 等	1413 人
嶺 南	瓜生小学校 他	23 回	木工クラフト、キノコ栽培体験 等	1083 人

#### 4 平成 28 年度 森林づくり体験会

地区名	場 所	回 数	体 験 内 容	参 加 者
福 井	上比志小学校	1 回	間伐体験	9 人
坂 井	あわら市菅野 他	4 回	林業体験	59 人
丹 南	鯖江青年の家	1 回	丸太切り体験	78 人

#### 5 平成 28 年度 漁民の森づくり活動

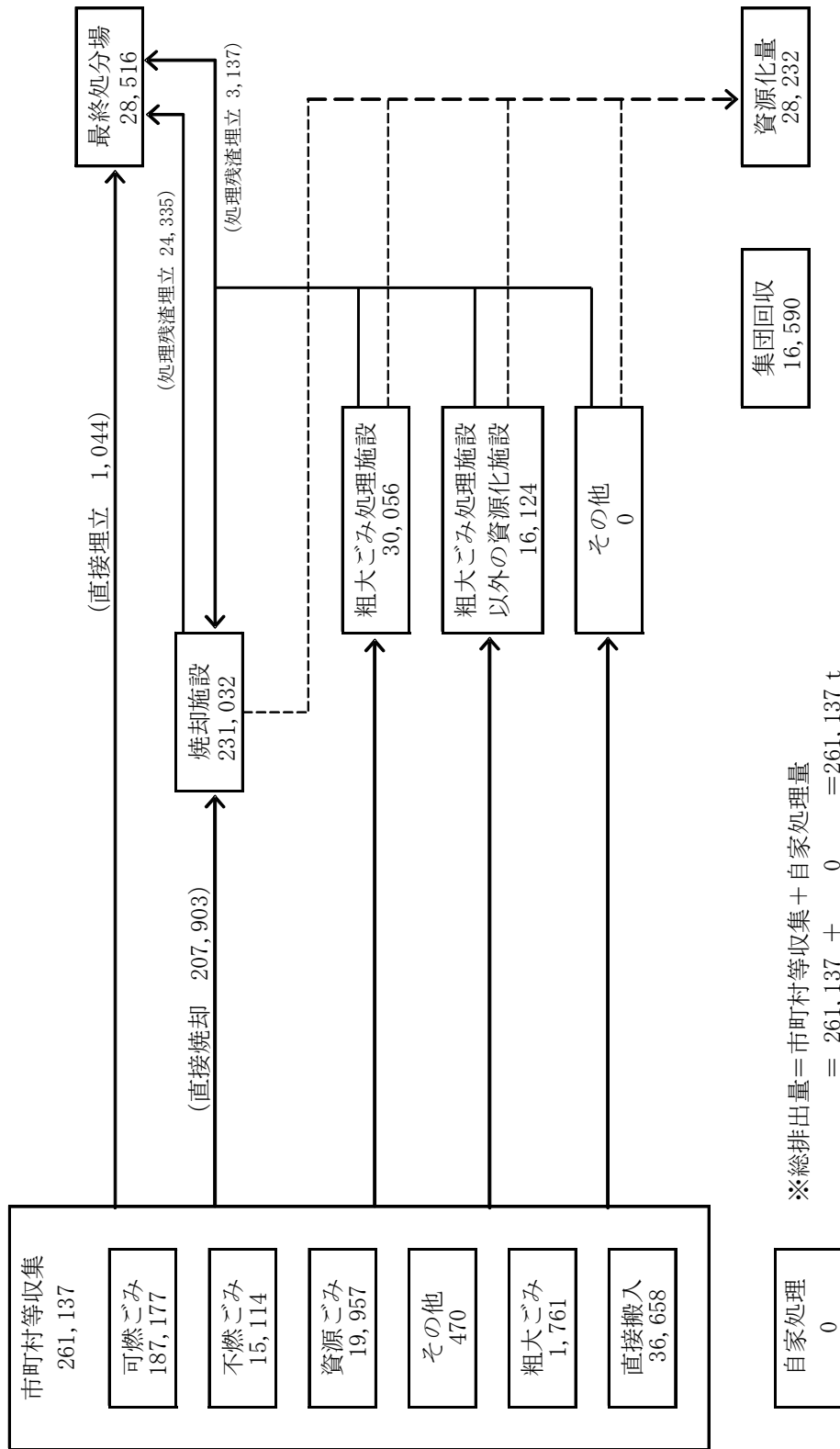
市町名	団 体 名	活 動 場 所	面積 (ha)
福井市	福井の魚がふりむく森づくりの会	「鷹巣海岸森林」(西畑町)	0. 1
越前町	越前町漁民の森を育てる会	越前町漁民の森 (小樟)	0. 5
小浜市	小浜市豊かな海の森を育てる会	小浜市豊かな海の森 (学園町)	0. 4

(資料:森づくり課)



図 9-7 ごみ処理の状況 (平成 27 年度)

(単位: t/年)



※総排出量 = 市町村等収集 + 自家処理量  
 = 261,137 + 0 = 261,137 t  
 リサイクル率: 16.1%

(資料: 循環社会推進課)

表 9-8 年度別ごみ処理状況

(単位：人、t)

区 分		年 度										
		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
県 内 総 人 口		820,366	817,689	814,388	811,396	808,494	805,694	813,634	808,996	804,229	800,410	
計 画 処 理 区 域 内 人 口		820,366	817,689	814,388	811,396	808,494	805,694	813,634	808,996	804,229	800,410	
内 訳	計 画 収 集 人 口	820,366	817,689	814,388	811,396	808,494	805,694	813,634	808,996	804,229	800,410	
	自 家 処 理 人 口	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	衛 生 処 理 率 (%)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
計 画 処 理 区 域 外 人 口		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
原 単 位	一 人 一 日 平 均 排 出 量 (g)	981	949	925	906	899	912	908	906	894	891	
	一 人 一 日 焼 却 対 象 量 (g)	768	753	737	724	709	723	722	722	717	710	
計 画 収 集 量 (A)		258,245	250,472	241,888	238,166	231,088	233,988	232,479	230,407	225,534	224,479	
種 類 別 収 集 量 内 訳	一 般 ご み	可 燃 物	210,648	204,837	198,542	196,822	189,350	192,604	191,770	190,985	187,808	187,177
		不 燃 物	18,810	17,859	17,002	15,831	15,756	15,607	15,527	15,278	14,658	15,114
		合 計	229,458	222,696	215,544	212,653	205,106	208,211	207,297	206,263	202,466	202,291
	粗 大 ご み そ の 他	3,163	2,822	2,478	2,234	2,184	2,261	2,368	2,216	2,281	2,231	
	資 源 ご み	25,624	24,954	23,866	23,279	23,798	23,516	22,814	21,928	20,787	19,957	
収 集 形 態 別 収 集 量 内 訳	直 営	一 般 ご み ( 可 燃 )	18,548	16,205	15,916	14,572	14,285	14,561	14,612	14,300	13,907	13,618
		一 般 ご み ( 不 燃 )	602	154	135	206	148	137	38	35	30	32
		粗 大 ご み そ の 他	1,005	686	575	329	271	327	304	360	180	170
		資 源 ご み	1,517	586	543	481	462	447	381	346	300	436
		合 計	21,672	17,631	17,169	15,588	15,166	15,472	15,335	15,041	14,417	14,256
	委 託	一 般 ご み ( 可 燃 )	146,258	144,142	133,197	136,477	130,126	132,389	129,836	128,112	125,875	125,243
		一 般 ご み ( 不 燃 )	15,647	15,140	14,333	13,249	13,304	13,084	12,864	12,578	11,841	12,216
		粗 大 ご み そ の 他	1,986	1,984	1,732	1,798	1,817	1,850	1,856	1,703	1,896	1,866
		資 源 ご み	23,276	23,538	22,564	22,129	21,968	22,326	21,643	20,813	19,777	18,830
		合 計	187,167	184,804	171,826	173,653	167,215	169,649	166,199	163,206	159,389	158,155
	許 可	一 般 ご み ( 可 燃 )	45,842	44,490	43,429	45,773	44,939	45,654	47,322	48,573	48,026	48,316
		一 般 ご み ( 不 燃 )	2,561	2,565	2,534	2,376	2,304	2,386	2,625	2,665	2,787	2,866
		粗 大 ご み そ の 他	172	152	171	107	96	84	208	153	205	195
		資 源 ご み	831	830	759	669	1,368	743	790	769	710	691
		合 計	49,406	48,037	46,893	48,925	48,707	48,867	50,945	52,160	51,728	52,068
直 接 搬 入 ご み 量 (B)		35,507	33,588	33,084	30,178	34,312	34,953	37,230	37,051	36,951	36,658	
計 画 収 集 量 (A) + (B)		293,752	284,060	274,972	268,344	265,400	268,941	269,709	267,458	262,485	261,137	
処 理 量 内 訳	直 接 焼 却	230,034	224,622	219,163	214,500	209,107	213,077	214,373	213,059	210,494	207,903	
	直 接 埋 立	2,009	2,283	1,057	1,535	1,133	961	1,009	1,006	1,051	1,044	
	そ の 他	61,709	57,155	53,224	51,993	55,087	55,336	55,022	54,499	51,840	52,610	
	( そ の 他 の う ち 資 源 化 量 )	35,623	34,091	33,233	33,183	33,255	32,651	31,462	30,525	29,111	28,232	
自 家 処 理 量		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ご み の 総 排 出 量		293,752	284,060	274,972	268,344	265,400	268,941	269,709	267,458	262,485	261,137	

(資料：循環社会推進課)

表 9-9 福井県グリーン購入調達実績（平成28年度）

## 1 物品・サービス

分野		重点品目	適合物品量	／	調達総量	単位	調達率
1	紙類	コピー用紙（A4換算）	56,276,247	／	57,051,750	枚	98.6%
		その他の用紙	120,645	／	129,545	枚	93.1%
		衛生用紙 （トイレトペーパー等）	110,820	／	114,560	個	96.7%
2	印刷	印刷（契約件数）	545	／	549	件	99.3%
3	文具類	筆記具	42,808	／	42,879	点	99.8%
		印章・スタンプ台	2,556	／	2,627	点	97.3%
		ファイル類	210,826	／	210,842	点	100.0%
		テープ類	12,737	／	12,737	個	100.0%
		紙製品	264,037	／	264,037	点	100.0%
		のり	4,723	／	4,723	個	100.0%
		修正用品	5,061	／	5,061	個	100.0%
		その他	164,413	／	164,665	点	99.8%
4	事務用備品	机	388	／	388	台	100.0%
		いす	1,682	／	1,683	脚	99.9%
		その他	193	／	195	点	99.0%
5	作業服	作業服	4,180	／	4,180	着	100.0%
6	インテリア・寝具	カーテン・布団等	650	／	650	点	100.0%
7	作業用手袋	作業用手袋	1,467	／	1,467	双	100.0%
8	その他繊維製品	ブルーシート等	4,645	／	4,645	点	100.0%
9	OA機器	複写機	2	／	2	台	100.0%
		その他の機器	1,644	／	1,648	台	99.8%
		記録用メディア	6,664	／	6,664	枚	100.0%
		電池	41,251	／	41,253	個	100.0%
		カートリッジ	10,194	／	10,256	個	99.4%
10	家電製品	冷蔵庫・テレビ等	99	／	100	台	99.0%
11	照明器具	蛍光灯照明器具	70	／	70	台	100.0%
		蛍光管（40型直管）	10,230	／	10,230	個	100.0%
		電球形状のランプ	402	／	405	個	99.3%
		LED照明器具・表示灯	64	／	64	台	100.0%
12	消火器	消火器	277	／	293	本	94.5%
13	自動車	一般公用車	2	／	2	台	100.0%
		その他公用車 （特殊自動車等除く）	1	／	1	台	100.0%
		E T C対応車載器	0	／	0	個	
		公用車用タイヤ	59	／	59	本	100.0%
14	自動車整備	自動車整備	50	／	67	件	74.6%
15	災害備蓄用品	災害備蓄用品	5,342	／	5,342	本	100.0%
16	設備	太陽光発電設備	公称最大出力合計		41,698	kW	
		風力発電設備	公称最大出力合計		0	kW	
17	食堂	生ごみの堆肥化处理	3	／	35	箇所	8.6%
		（食堂数、堆肥処理量）	10.6	／	130.3	kg/日	8.1%
18	役務（庁舎管理等）	庁舎管理、清掃契約	240	／	240	件	100.0%

2 公共工事

分野	重点品目		適合物品量 / 調達総量	単位	調達率
	品目分類	品目名			
資材	土砂等	建設汚泥から再生した処理土	4,556 / 4,556	m <sup>3</sup>	100.0%
		建設発生土またはその改良土	247,283 / 248,039	m <sup>3</sup>	99.7%
	アスファルト混合物	再生加熱アスファルト混合物	42,047 / 42,061	t	100.0%
		ワックス添加アスファルト混合物	1,125 / 1,125	m <sup>2</sup>	100.0%
	路盤材	再生骨材等	65,728 / 69,125	t	95.1%
	小径丸太材	間伐材	1,122 / 1,122	m <sup>3</sup>	100.0%
	混合セメントおよび コンクリート	高炉セメント	24,071 / 24,071	t	100.0%
		フライアッシュセメント	3,112 / 3,112	t	100.0%
		生コンクリートおよび吹付けコンクリート（高炉）	47,079 / 47,429	m <sup>3</sup>	99.3%
		生コンクリートおよび吹付けコンクリート（フライアッシュ）	6,216 / 6,216	m <sup>3</sup>	100.0%
	コンクリート製品	再生材料を用いたコンクリート2次製品（インターロッキングブロックを含む。）	18,387 / 18,632	t	98.7%
	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロック（焼成）	2,711 / 2,711	m <sup>2</sup>	100.0%
	土木用シート	再生材料を用いた土木用シート等（吸出防止材、植生・防草シート）	22,164 / 22,996	m <sup>2</sup>	96.4%
	園芸資材	剪定枝葉たい肥	24,290 / 24,290	kg	100.0%
		バーク堆肥	106,600 / 106,600	kg	100.0%
		下水汚泥を使用した汚泥発酵肥料（下水汚泥コンポスト）	0 / 0	kg	
	道路照明	環境配慮型道路照明	9 / 9	個	100.0%
	タイル	陶磁器質タイル	640 / 921	m <sup>2</sup>	69.5%
	建具	断熱サッシ・ドア	1 / 1	工事数	100.0%
	製材等	製材	424 / 519	m <sup>2</sup>	81.7%
		集成材、合板、単板積層材	27 / 105	m <sup>3</sup>	25.7%
	フローリング	フローリング	0 / 0	m <sup>2</sup>	
	再生木質ボード	パーティクルボード	3 / 3	m <sup>2</sup>	100.0%
		繊維板	291 / 291	m <sup>2</sup>	100.0%
		木質系セメント板	3,549 / 3,549	m <sup>2</sup>	100.0%
	ビニル系床材	ビニル系床材	4,152 / 10,857	m <sup>2</sup>	38.2%
	断熱材	断熱材	23 / 24	工事数	95.8%
	照明機器	照明制御システム	1 / 2	工事数	50.0%
	変圧器	変圧器	12 / 18	台	66.7%
	空調用機器	吸収冷温水機	5 / 5	台	100.0%
		氷蓄熱式空調機器	0 / 0	台	
		ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機	0 / 0	台	
送風機		70 / 89	台	78.7%	
ポンプ		27 / 32	台	84.4%	
配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	7,829 / 12,297	m	63.7%	
衛生器具	自動水栓	13 / 13	工事数	100.0%	
	自動洗浄装置およびその組み込み小便器	15 / 60	工事数	25.0%	
	洋風便器	97 / 97	工事数	100.0%	
建設機械	排出ガス対策型建設機械	24,544 / 24,544	台	100.0%	
	低騒音型建設機械	3,389 / 3,389	台	100.0%	
工法	法面緑化工法	建設発生木材（抜根材、伐採材、枝葉等）または建設発生土を活用した法面緑化工法等（現場内利用工事）	3,277 / 3,277	m <sup>2</sup>	100.0%
		木材チップを活用した植生基材吹付工法等（工事間流用・購入工事）	4,942 / 4,942	m <sup>2</sup>	100.0%