

清掃事業の概要及び主要施策について

- ・ 環境パトロール事業 〈さくらリサイクルセンター〉 P 1
- ・ 不法投棄物等回収専用ごみ袋交付事業 〈さくらリサイクルセンター〉 P 1
- ・ 指定ごみ袋制度 〈廃棄物対策課〉 P 2
- ・ 資源再利用物回収奨励金交付事業 〈廃棄物対策課〉 P 2
- ・ 生ごみ処理容器購入費補助金交付事業 〈さくらリサイクルセンター〉 P 2～3
- ・ 集積場整備等補助金交付事業 〈さくらリサイクルセンター〉 P 3
- ・ 粗大ごみ戸別収集事業（一般） 〈廃棄物対策課〉 P 3～4
- ・ 粗大ごみ戸別収集事業（福祉） 〈廃棄物対策課〉 P 4
- ・ ごみ分別アプリ配信事業 〈さくらリサイクルセンター〉 P 5
- ・ 各処理施設処理量 〈さくらリサイクルセンター〉 P 6
- ・ 分析調査結果 〈さくらリサイクルセンター〉 P 7
- ・ 拠点回収事業 〈さくらリサイクルセンター〉 P 8
- ・ 資源ごみ売り払い 〈さくらリサイクルセンター〉 P 9
- ・ し尿・浄化槽汚泥処理の状況 〈浄化センター〉 P 10

■環境パトロール事業

市内全域を対象として、不法投棄防止のための環境パトロールを、区域を定めて業務委託1班と直営1班の2班体制により、家電4品目や廃タイヤなど不法投棄物の回収・処理を実施しています。

パトロール実施においては、各支所・各地区市民センターとの連携を密にして、監視による不法投棄の防止に努めています。

また、不法投棄の回収・処理が困難な場合、地域と市が協働で対応できるマニュアルにより、回収や処理を行っています。

◆不法投棄物の搬入状況

年度	処理回数	さくらリサイクルセンター		不燃物処理場 (kg)	伊賀南部 クリーンセンター (kg)	合計 (kg)
		可燃ごみ (kg)	不燃ごみ (kg)			
2020(R2)	188	4,362	2,755	14	60	7,191
2021(R3)	180	4,282	2,393	10	60	6,745
2022(R4)	197	6,400	1,700	27	90	8,217

◆家電4品目及び処理困難物等処理状況

年度	品目	家電4品目(台)				タイヤ (本)	処理 困難物 (m3)	消火器 (本)	合計 (円)
		テレビ	冷蔵庫	洗濯機	エアコン				
2020(R2)	数量	38	17	12	1	56	12	31	
	処理費用 (円)	90,620	70,460	31,130	990	含む—	165,000	17,050	375,250
2021(R3)	数量	32	10	5	0	113	8	0	
	処理費用 (円)	81,020	43,290	13,420	0	含む—	104,500	0	242,230
2022(R4)	数量	15	9	6	0	121	16	16	
	処理費用 (円)	39,540	39,030	15,180	0	含む—	209,000	8,800	311,550

◆地域と協働による回収・処理実績

単位：回

年度	上野	伊賀	島ヶ原	阿山	大山田	青山	合計
2020(R2)	1	0	0	0	0	0	1
2021(R3)	1	0	0	0	0	0	1
2022(R4)	2	0	0	0	1	0	3



■不法投棄物等回収専用ごみ袋交付事業

公共区域におけるボランティア清掃等を実施する自治会等の各種団体を支援するため、地域の清掃活動による不法投棄物等の回収を行う場合やごみ集積場における排出者不明の違反ごみを処理する場合に、申請により回収専用ごみ袋を交付しています。

◆不法投棄物等回収専用ごみ袋交付状況 2022(令和4)年度

単位：袋

排出用途	交付件数	特大(45ℓ)	大(30ℓ)	中(20ℓ)	小(10ℓ)	特小(5ℓ)	合計
不法投棄物	40件	6,085	240	20	10	20	6,375
集積場不適正ごみ	0件	0	0	0	0	0	0

■指定ごみ袋制度

ごみ減量化に対する意識の高揚と、ごみ処理費用の公平な費用負担を図るため、可燃ごみについて指定ごみ袋の有料化を導入しています。

◆伊賀市指定ごみ袋販売店納品実績

伊賀北部地区（上野・伊賀・島ヶ原・阿山・大山田）

年度	大 (450)		中 (300)		小 (200)		合計	
	箱数	枚数	箱数	枚数	箱数	枚数	箱数	枚数
2020(R2)	3,115	1,557,500	1,885	942,500	651	325,500	5,651	2,825,500
2021(R3)	3,185	1,592,500	1,958	979,000	714	357,000	5,857	2,928,500
2022(R4)	3,028	1,514,000	1,939	969,500	765	382,500	5,732	2,866,000

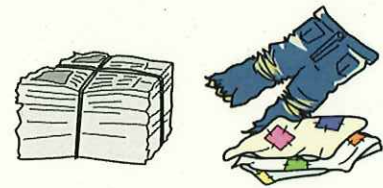
伊賀南部地区（青山）

年度	特大 (450)		大 (300)		中 (200)		小 (100)		特小 (50)		合計	
	箱数	枚数	箱数	枚数	箱数	枚数	箱数	枚数	箱数	枚数	箱数	枚数
2020(R2)	240	120,000	250	125,000	201	100,500	78	39,000	9	4,500	778	389,000
2021(R3)	241	120,500	254	127,000	222	111,000	92	46,000	20	10,000	829	414,500
2022(R4)	232	116,000	239	119,500	202	101,000	93	46,500	18	9,000	784	392,000

■資源再利用物回収奨励金交付事業

環境学習の一環として再生利用可能な廃棄物の集団回収を実施した登録団体（児童福祉法・障害者基本法等による団体）に対し、申請により奨励金を交付しています。

- ・古紙類（新聞、雑誌、ダンボール等） 3円/kg
- ・古布類（ボロ布、古着等） 3円/kg



◆資源再利用物回収奨励金交付状況

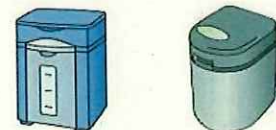
年度	交付団体数 (延べ)	回収量 (kg)	交付金額 (円)
2020(R2)	92	178,702	536,106
2021(R3)	90	99,333	297,999
2022(R4)	87	101,483	304,449

■生ごみ処理容器購入費補助金交付事業

家庭から出る生ごみの減量化と堆肥としての資源化を図るため、生ごみ処理容器の購入費の一部を申請により補助しています。

【補助金額】 購入金額の2分の1以内

- ・電動処理機 上限30,000円/1基
1世帯に1基まで（6年以内に補助を受けていないこと）
- ・コンポスト容器等 上限5,000円/1基
1世帯に2基まで（3年以内に補助を受けていないこと）



◆生ごみ処理容器購入費補助金交付状況

年度	電非	件数	金額 (円)	交付件数	交付金額 (円)
2020(R2)	電動	18	280,000	28	296,800
	コンポスト等	10	16,800		
2021(R3)	電動	16	249,000	39	291,500
	コンポスト等	23	42,500		
2022(R4)	電動	14	242,000	25	264,500
	コンポスト等	11	22,500		

■集積場整備等補助金交付事業

地域の環境整備及びごみ収集の効率化を図るため、区又は自治会などが管理するごみ集積場の新設又は改修を行う場合、事業費の一部を申請により補助しています。

【補助金額】 事業費の2分の1以内（事業費2,000円以上）

- ・新設の場合 上限200,000円/1箇所
- ・改修の場合 上限85,000円/1箇所



◆ごみ集積場整備等補助金交付状況（新設分）

年度	補助	上野	伊賀	島ヶ原	阿山	大山田	青山	合計
2020(R2)	件数	12	0	0	0	0	0	12
	交付金額(円)	2,366,000	0	0	0	0	0	2,366,000
2021(R3)	件数	1	0	0	0	0	0	1
	交付金額(円)	33,000	0	0	0	0	0	33,000
2022(R4)	件数	4	0	0	0	0	0	4
	交付金額(円)	445,000	0	0	0	0	0	445,000

◆ごみ集積場整備等補助金交付状況（改修分）

年度	補助	上野	伊賀	島ヶ原	阿山	大山田	青山	合計
2020(R2)	件数	3	3	0	2	0	0	8
	交付金額(円)	140,000	216,000	0	14,000	0	0	370,000
2021(R3)	件数	10	0	1	1	2	1	15
	交付金額(円)	406,000	0	60,000	5,000	340,000	19,000	830,000
2022(R4)	件数	7	0	1	0	1	3	12
	交付金額(円)	427,000	0	35,000	0	5,000	94,000	561,000

■粗大ごみ戸別収集事業（一般）

市内に住所を有する方を対象に、ご自宅前の道路端や玄関先まで家具・寝具類や自転車などの粗大ごみの収集（有料）に伺うサービスを実施しています。収集点数は、1点につき200円（1回の申込みで5点まで）。

◆収集件数



伊賀北部地区

年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
2020(R2)	314	376	459	391	432	376	462	417	474	329	300	379	4,709
2021(R3)	340	369	427	355	388	377	465	410	456	329	308	395	4,619
2022(R4)	379	433	417	333	401	340	417	418	454	333	254	404	4,583

伊賀南部地区（青山）

年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
2020(R2)	20	27	32	35	31	29	38	31	43	15	27	32	360
2021(R3)	24	32	33	24	18	32	27	29	27	25	17	21	309
2022(R4)	27	28	23	34	37	27	40	30	25	25	28	20	344

◆主な収集品目 2022(令和4)年度

伊賀北部地区

品目	家具類	趣味・レジャー・健康器具	寝具類	家電製品	建具	その他	合計
個数	7,156	1,583	1,304	1,205	625	1,746	13,619

伊賀南部地区（青山）

品目	家具類	趣味・レジャー・健康器具	寝具類	家電製品	建具	その他	合計
個数	502	43	218	98	6	106	973

■粗大ごみ戸別収集事業（福祉）

高齢者や障がいのある人などで構成される世帯に限り、ご自宅前の道路端や玄関前まで粗大ごみの収集に伺う福祉収集（無料）サービスを実施しています。

対象者（世帯）

- 75歳以上の高齢者
- 介護認定を受けている人
- 障害者手帳を所持している人



※世帯員が複数いる場合、世帯全員が上記のいずれかに該当することが必要です。

◆地区別件数

年度	申請件数	決定件数	内 訳						却下件数
			上野	伊賀	島ヶ原	阿山	大山田	青山	
2020(R2)	455	445	359	30	4	15	10	27	10
2021(R3)	336	326	230	28	8	31	11	18	10
2022(R4)	338	331	228	44	18	17	4	20	7

◆主な収集品目 2022(令和4)年度

品目	家具類	家電製品類	寝具類	カーペット類	自転車類	その他	合計
点数	471点	101点	106点	21点	19点	511点	1,229点

■ **ごみ分別アプリ配信事業** 2017(平成 29)年 9 月 1 日配信開始

◆ **ダウンロード数**

年度	iPhone	Android	合計	累計
2020 (R2)	1, 159	1, 632	2, 791	10, 124
2021 (R3)	1, 078	1, 623	2, 701	12, 825
2022 (R4)	1, 208	1, 500	2, 708	15, 533



スマホで収集日などを確認できます
「伊賀市ごみ分別アプリ」を配信しています！

お住まいの地区のごみ収集日、分別区分や出し方などをお持ちのスマートフォンから簡単に確認することができる無料アプリ「伊賀市ごみ分別アプリ」を配信しています。
 市内すべての収集地区に対応していますので、ぜひダウンロードしてご活用ください。



アプリダウンロード用2次元コード

iPhone(アイフォン)

Android(アンドロイド)

※対応バージョン：iOS 5.1.1以降、Android 2.3以降

【ダウンロード方法】

「App Store」または「Google Play」で「伊賀市ごみ分別アプリ」と検索しダウンロードしていただくか、上記の2次元コードを読み取ってダウンロードしてください。

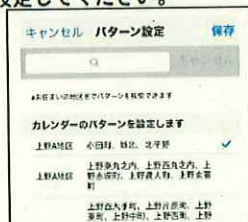
なお、アプリの利用は無料ですが、通信料は利用者の負担となります。

ごみ分別アプリの主な機能

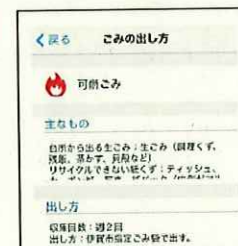
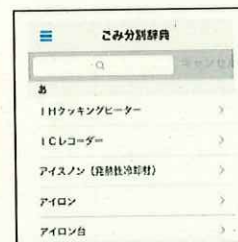
- **ごみ収集カレンダー** 週ごと、月ごとのごみの収集日を確認できます。
- **ごみ分別辞典** ごみの分別区分と出し方ワンポイントを品目ごとに五十音や文字入力で検索できます。
- **ごみの出し方** ごみの出し方を分別種別ごとに掲載。主な品目と出し方を確認できます。
- **設定(地区・アラート)** お住まいの地区を選択すると、収集カレンダーの地区設定や出し忘れ防止アラートの時刻設定ができます。

初期設定

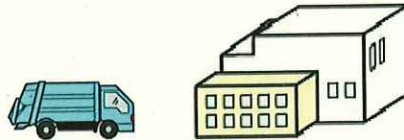
アプリをダウンロード後、お住まいの地区を選択し、設定してください。



※誤って設定した場合、あとで「MENU>設定」から再設定できます。



■各処理施設処理量



伊賀北部地区

◆さくらリサイクルセンター資源・ごみ処理量一覧表

単位：t

年度	可燃ごみ	硬プラスチック製品類	容プラ	びん類	金属類	ペットボトル	缶	廃食油	埋立ごみ	粗大ごみ	紙・布	合計
2020(R2)	17,731	2,015	461	496	884	95	34	7	501	252	1,073	23,549
2021(R3)	17,756	1,813	458	468	767	97	32	8	482	235	1,129	23,245
2022(R4)	17,512	1,655	451	429	722	99	30	4	400	213	1,076	22,591

◆ストックヤード処理量一覧表

単位：t

年度	シュレッダー	段ボール	新聞・雑誌	紙パック	布	合計
2020(R2)	11	242	572	2	340	1,167
2021(R3)	13	245	593	2	276	1,129
2022(R4)	27	237	547	2	263	1,076

◆不燃物処理場処理量一覧表

単位：t

年度	ブロック	瓦	コンクリート	石・土・砂	石膏	タイル	ルート	せともの	壁土	その他	合計
2020(R2)	19	547	168	622	31	17	0	26	40	0	1,470
2021(R3)	20	478	210	734	22	18	0	40	6	0	1,528
2022(R4)	14	450	182	544	24	14	0	37	39	0	1,304

青山地区（伊賀南部環境衛生組合）

◆伊賀南部クリーンセンター資源・ごみ処理量一覧表

単位：t

年度	燃やすごみ	燃やさないごみ	容プラ	びん類	金属類	缶類	ペットボトル	廃食油	その他資源品目	粗大ごみ	紙・布	合計
2020(R2)	1,665	167	101	46	3	13	10	1	16	142	90	2,254
2021(R3)	1,640	147	104	42	3	12	9	1	15	132	87	2,192
2022(R4)	1,638	115	108	42	2	11	8	1	15	146	80	2,166

◆ストックヤード処理量一覧表

単位：t

年度	段ボール	新聞・雑誌	紙パック	布	合計
2020(R2)	14	61	0	15	90
2021(R3)	14	61	0	12	87
2022(R4)	14	55	0	11	80

■分析調査結果（さくらリサイクルセンター）

◆可燃ごみ分析調査結果一覧表

年度	分析回数	三成分 (%)			ごみ組成 (%)								低位発熱量 (KJ/kg)
		水分	灰分	可燃分	紙類	布類	ビニール	木・竹	厨芥類	不燃物	その他		
2020(R2)	12	47.0	5.1	48.0	47.2	5.9	27.2	8.0	10.6	0.2	0.8	7,763.3	
2021(R3)	8	42.6	5.2	52.2	53.4	1.7	25.3	6.2	10.6	1.4	1.4	8,753.3	
2022(R4)	10	39.0	8.0	53.0	42.7	3.0	31.7	9.3	8.8	3.0	1.5	8,976.4	

◆金属類分析調査結果一覧表

年度	分析回数	分析総重量 (kg)	分析内訳 (重量)		不適合物の内訳									
			適合物	不適合物	可燃	硬プラ	容プラ	びん	ペットボトル	アルミ	埋立	処理困難 (危険物)	その他	
2020(R2)	10	3830.0	3,702.7	127.3	51.5	0.0	0.2	3.3	0.3	14.4	139	42.1	1.6	
			96.7%	3.3%	1.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%	0.4%	1.1%	0.0%	
2021(R3)	9	3,550.0	3,363.0	187.0	44.7	0.9	0.1	2.1	0.1	13.4	10.1	115.6	0	
			94.7%	5.3%	1.3%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.4%	0.3%	3.3%	0.0%	
2022(R4)	10	3,690.0	3,371.0	319.0	33.1	6.7	0.1	3.1	0.1	16.3	4.3	198.4	18.2	
			91.4%	8.6%	0.9%	0.2%	0.0%	0.1%	0.0%	0.4%	1.2%	5.4%	0.5%	

◆容器包装プラスチック分析調査結果一覧表

年度	分析回数	分析総重量(kg)	分析内訳(重量)		不適合物の内訳							
			適合物	不適合物	容器汚れ	可燃	金属	珪ミ	ペットボトル	びん	埋立	硬プラ
2020 (R2)	10	951.1	690.7	260.4	150.2	81.7	0.9	0.1	7.6	0.8	0.4	18.7
			72.6%	27.4%	15.8%	8.6%	0.1%	0.0%	0.8%	0.1%	0.0%	2.0%
2021 (R3)	9	855.0	621.0	234.0	147.0	69.7	1.5	0.1	6.0	0.3	0.3	9.1
			72.6%	27.4%	17.2%	8.2%	0.2%	0.0%	0.7%	0.0%	0.0%	1.1%
2022 (R4)	10	980.8	758.1	222.7	113.4	62.3	2.6	0.1	8.6	0.2	3.3	32.24
			77.3%	22.7%	11.6%	6.4%	0.3%	0.0%	0.9%	0.0%	0.3%	3.3%

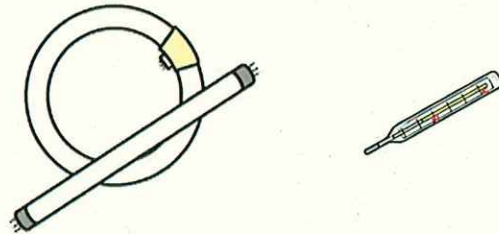
■拠点回収事業

◆小型家電リサイクル拠点回収実績

回収対象品目	2020(R2)年度 (個)	2021(R3)年度 (個)	2022(R4)年度 (個)
【高品位品目】			
ノートパソコン	150	156	120
携帯電話端末	333	258	271
デジタルカメラ	43	38	31
ビデオカメラ	1	8	1
ビデオ・DVDなどのレコーダー	43	34	28
オーディオプレーヤー	49	34	25
ICレコーダー	1	1	3
電子辞書	20	16	21
電卓	49	55	41
ゲーム機	32	29	21
小計	721	629	562
【低品位品目】			
電話機	28	39	19
ファクシミリ	21	14	14
ラジオ	21	28	20
フィルムカメラ	16	20	10
電子血圧計	12	10	16
電子体温計	14	29	17
ヘアドライヤー	38	20	22
電気カミソリ	49	52	43
懐中電灯	10	22	21
時計	62	89	66
その他	901	1,245	1,145
小計	1,172	1,568	1,393
合計	1,893	2,197	1,955

◆水銀使用廃製品拠点回収実績

	2020(R2)年度	2021 (R3)年度	2022 (R4)年度
蛍光管	7,177個	7,051個	6,198個
体温計等	54個	97個	56個



■資源ごみ売り払い

◆資源ごみ売り払い実績

年度	アル缶 (kg)	アルミ くず (kg)	鉄くず (kg)	電気 コード (kg)	その他 (kg)	硬プラ (kg)	廃食用油 (kg)	小型家電 (kg)
2020 (R2)	32,020	37,700	309,920	14,460	23,890	0	8,080	197,170
2021 (R3)	26,400	31,440	237,710	12,600	2,570	0	7,790	176,860
2022 (R4)	25,540	35,770	233,120	9,980	1,490	0	3,884	151,910

■ し尿・浄化槽汚泥処理の状況

◆ 処理施設の概要

施設名	伊賀市浄化センター
所在地	伊賀市長田4617番地の3
処理能力	処理能力 170kℓ/日
処理方式	膜分離高負荷脱窒素処理方式
処理区域	伊賀市
その他	令和元年10月1日～試運転 令和2年4月1日～稼働開始 公募の結果「さらら」に愛称決定

◆ し尿・浄化槽汚泥の搬入量

年度	し尿 (kℓ)	浄化槽汚泥 (kℓ)	合計 (kℓ)
2020 (R2)	8,437	55,136	63,573
2021 (R3)	7,665	54,827	62,492
2022 (R4)	7,573	55,999	63,572