# 清掃事業の概要及び主要施策について

- 1. ごみ排出の減量、分別、再生利用及び再資源化について
- (1) 指定ごみ袋制度について〈担当:廃棄物対策課・伊賀南部環境衛生組合〉p.1
- (2) 資源再利用物回収奨励金交付事業について〈担当:廃棄物対策課〉p. 1
- (3) 生ごみ処理容器購入費補助金交付事業について〈担当: さくらリサイクルセンター〉p. 1
- (4) ごみ分別アプリ配信事業について〈担当: さくらリサイクルセンター〉p. 2
- (5) 粗大ごみ戸別収集事業(一般)について〈担当:廃棄物対策課・伊賀南部環境衛生組合〉p.2
- (6) 粗大ごみ戸別収集事業(福祉)について〈担当:廃棄物対策課〉p.3
- (7) 拠点回収事業について〈担当: さくらリサイクルセンター・伊賀南部環境衛生組合〉p. 3
- (8) 資源ごみ売り払いについて〈担当: さくらリサイクルセンター・伊賀南部環境衛生組合〉p. 4
- 2. ごみ集積場 (ステーション) に関することについて
- (1)集積場整備等補助金交付事業について〈担当:さくらリサイクルセンター〉p.4
- 3. ごみ又はし尿の不法投棄の防止及び監視に関すること
- (1) 環境パトロール事業について〈担当: さくらリサイクルセンター〉p. 5
- (2) 不法投棄物等回収専用ごみ袋交付事業について〈担当: さくらリサイクルセンター〉p. 5
- 4. 各処理施設について
- (1) 各ごみ処理施設処理量について

〈担当: さくらリサイクルセンター・伊賀南部環境衛生組合〉p.6

- (2) 分析調査結果について〈担当:さくらリサイクルセンター・伊賀南部環境衛生組合〉p.7
- (3) し尿・浄化槽汚泥処理の状況について〈担当:浄化センター〉p.8
- (4)施設見学状況について

〈担当: さくらリサイクルセンター・浄化センター・伊賀南部環境衛生組合〉p.8

#### 1. ごみ排出の減量、分別、再生利用及び再資源化について

#### (1) 指定ごみ袋制度について

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)〈廃棄物対策課〉

左曲	大 (45ℓ)		中 (30ℓ)		小 (	200)	合計		
年度	箱	枚	箱	枚	箱	枚	箱	枚	
2022 (R4)	3, 028	1, 514, 000	1, 939	969, 500	765	382, 500	5, 732	2, 866, 000	
2023 (R5)	2, 887	1, 443, 500	1, 792	896, 000	770	385, 000	5, 449	2, 724, 500	
2024 (R6)	2, 839	1, 419, 500	1, 873	936, 500	801	400, 500	5, 513	2, 756, 500	

### 伊賀南部地区(青山)〈伊賀南部環境衛生組合〉

年度	特大	(450)	大 (301)		中	中(201) 小		小(10ℓ)		特小 (50)		合計	
平及	箱	枚	箱	枚	箱	枚	箱	枚	箱	枚	箱	枚	
2022 (R4)	232	116, 000	239	119, 500	202	101, 000	93	46, 500	18	9, 000	784	392, 000	
2023 (R5)	236	118, 000	224	112, 000	208	104, 000	88	44, 000	9	4, 500	765	382, 500	
2024 (R6)	256	128, 000	226	113, 000	214	107, 000	93	46, 500	23	11, 500	812	406, 000	

#### (2) 資源再利用物回収奨励金交付事業について〈廃棄物対策課〉

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)
2022 (R4)	87	101, 483	304, 449
2023 (R5)	82	70, 537	211, 612
2024 (R6)	83	47, 685	143, 055

#### (3) 生ごみ処理容器購入費補助金交付事業について〈さくらリサイクルセンター〉

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)
- ・コンポペト容器等 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)
2022 (R4)	電動	14	242, 000	25	264, 500
2022 (N4)	コンポスト等	11	22, 500	25	204, 500
2023 (R5)	電動	31	759, 000	54	823, 300
2023 (N3)	コンポスト等	23	64, 300	34	623, 300
2024 (R6)	電動	46	1, 249, 000	63	1, 306, 800
2024 (R0)	コンポスト等	17	57, 800	03	1, 300, 600

## (4) ごみ分別アプリ配信事業について〈さくらリサイクルセンター〉

ごみの収集日や分別区分、出し方などを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。(\*平成29年9月1日~配信開始)

#### ◆ダウンロード数

年度	i Phone	Android	合計	累計
2022 (R4)	1, 208	1, 500	2, 708	15, 533
2023 (R5)	1, 441	1, 906	3, 347	18, 880
2024 (R6)	1, 346	1, 985	3, 331	22, 211

## (5) 粗大ごみ戸別収集事業(一般)について

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)。

# ◆収集件数と主な収集品目(令和6年度)

伊賀北部地区(上野・伊賀・島ヶ原・阿山・大山田)〈廃棄物対策課〉

#### 収集件数

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
2022 (R4)	379	433	417	333	401	340	417	418	454	333	254	404	4, 583
2023 (R5)	375	390	339	371	356	338	435	403	468	358	288	328	4, 449
2024 (R6)	373	451	375	383	355	341	395	392	444	294	275	300	4, 378

# 主な収集品目(令和6年度)

問目	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	6, 925	1, 391	1, 173	1, 134	568	1, 616	12, 807

# 伊賀南部地区(青山)〈伊賀南部環境衛生組合〉

## 収集件数

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
2022 (R4)	27	28	23	34	37	27	40	30	25	25	28	20	344
2023 (R5)	18	33	29	21	16	24	27	35	15	34	20	19	291
2024 (R6)	30	28	19	26	23	23	29	22	13	25	27	20	285

#### 主な収集品目(令和6年度)

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	475	47	171	75	16	112	896

# (6) 粗大ごみ戸別収集事業(福祉)について〈廃棄物対策課〉

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。)

#### ◆地区別件数と主な収集品目(令和6年度)

#### 地区別件数

年度	申請件数	決定件数			内	訳			却下	取下
十戊	中胡什奴	<b>大</b> 足针数	上野	伊賀	島ヶ原	阿山	大山田	青山	件数	件数
2022 (R4)	338	331	228	44	18	17	4	20	7	0
2023 (R5)	343	335	249	26	13	18	13	16	4	4
2024 (R6)	388	380	279	30	10	15	9	37	4	4

## 主な収集品目(令和6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
ĺ	点数	452	172	160	30	21	666	1, 501

## (7)拠点回収事業について

# ◆小型家電リサイクル拠点回収実績〈さくらリサイクルセンター〉

(個)

	回収対象品目	2022 (R4)	2023 (R5)	2024 (R6)
	ノートパソコン	120	192	259
	携帯電話端末	271	479	460
	デジタルカメラ	31	43	28
	ビデオカメラ	1	7	12
高品位品目	ビデオ・DVD などのレコーダー	28	18	24
	オーディオプレーヤー	25	30	38
	ICレコーダー	3	5	4
	電子辞書	21	20	25
	電卓	41	52	61
	ゲーム機	21	27	21
	小 計	562	873	932
	電話機	19	30	34
	ファクシミリ	14	18	7
	ラジオ	20	18	27
	フィルムカメラ	10	14	7
	電子血圧計	16	8	10
低品位品目	電子体温計	17	49	26
	ヘアドライヤー	22	52	63
	電気カミソリ	43	94	74
	懐中電灯	21	41	52
	時計	66	81	155
	その他	1, 145	1, 382	1, 829
	小 計	1, 393	1, 787	2, 284
	合 計	1, 955	2, 660	3, 216

# ◆水銀使用廃製品拠点回収実績〈さくらリサイクルセンター〉

(個)

年度	2022 (R4)	2023 (R5)	2024 (R6)	
蛍光管	6. 198	6, 395	7, 468	
体温計等	56	69	50	

## ◆小型家電リサイクル拠点回収実績〈伊賀南部環境衛生組合〉

年度	2022 (R4)	2023 (R5)	2024 (R6)
高品位・低品位品目の総重量	244	268	348

## ◆水銀使用廃製品拠点回収実績〈伊賀南部環境衛生組合〉

(t)

(kg)

年度	2022 (R4)	2023 (R5)	2024 (R6)
蛍光管	1	1	1

## (8) 資源ごみ売り払いについて

### ◆資源ごみ売り払い実績

伊賀北部地区(上野・伊賀・島ヶ原・阿山・大山田)(さくらリサイクルセンター)(kg)

年度	アルミ缶	アルミ	鉄くず	電気	その他	廃食用油	小型家電
		くず		コード			
2022 (R4)	25, 540	35, 770	233, 120	9, 980	1, 490	3, 884	151, 910
2023 (R5)	26, 440	27, 140	202, 160	9, 650	5, 010	8, 581	144, 640
2024 (R6)	13, 880	25, 190	201, 570	9, 700	3, 620	5, 840	137, 040

## 伊賀南部地区(青山)〈伊賀南部環境衛生組合〉(kg)

年度	アルミ缶	鉄くず	廃食用油	小型家電
2022 (R4)	4, 260	13, 620	1, 269	17, 277
2023 (R5)	3, 080	10, 833	918	14, 641
2024 (R6)	3, 854	10, 717	1, 008	15, 738

## 2. ごみ集積場(ステーション)に関することについて

## (1) 集積場整備等補助金交付事業について〈さくらリサイクルセンター〉

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
2022 (R4)	件数	4	0	0	0	0	0	4
2022 (N4)	交付金額(円)	445, 000	0	0	0	0	0	445, 000
2023 (R5)	件数	0	0	0	0	1	0	1
2023 (N3)	交付金額(円)	0	0	0	0	200, 000	0	200, 000
2024 (R6)	件数	0	0	0	0	0	0	0
2024 (R0)	交付金額(円)	0	0	0	0	0	0	0

## ◆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
2022 (R4)	件数	7	0	1	0	1	3	12
2022 (N4)	交付金額(円)	427, 000	0	35, 000	0	5, 000	94, 000	561, 000
2023 (R5)	件数	7	1	1	1	0	0	10
2023 (N3)	交付金額(円)	332, 000	85, 000	6, 000	9, 000	0	0	432, 000
2024 (D6)	件数	11	2	0	2	1	0	16
2024 (R6)	交付金額(円)	714, 000	99, 000	0	101,000	15, 000	0	929, 000

#### 3. ごみ又はし尿の不法投棄の防止及び監視に関すること

### (1) 環境パトロール事業について〈さくらリサイクルセンター〉

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

(kg)

	年度	処理回数	さくらげ	ナイクルセンター		伊賀南部	<b>∧</b> =1
			可燃ごみ	不燃ごみ	不燃物処理場	クリーンセンター	合計
Ī	2022 (R4)	197	6, 400	1, 700	27	90	8, 217
	2023 (R5)	184	5, 420	1, 460	0	51	6, 931
	2024 (R6)	266	3, 677	1, 833	5	80	5, 595

#### ◆家電4品目及び処理困難物等処理状況

			家電4品	目(台)	Г	タイヤ	処理	消火器	合計			
年度	品目	テレヒ゛	冷蔵庫	洗濯機	エアコン	(本)	困難物 (m3)	(本)	(円)			
	数量	15	9	6	0	121	16	16				
2022 (R4)	処理費用 (円)	39, 540	39, 030	15, 180	0	含む—	209, 000	8, 800	311, 550			
	数量	42	11	9	0	109	8	14				
2023 (R5)	処理費用 (円)	105, 920	45, 570	22, 700	0	含む—	104, 500	7, 700	286, 390			
	数量	29	16	3	2	96	24	0				
2024 (R6)	処理費用 (円)	77, 810	72, 190	7, 590	1, 980	含む—	292, 800	0	452, 370			

#### ◆地域と協働による回収・処理実績

(回)

年度	上野	伊賀	島ヶ原	阿山	大山田	青山	合計
2022 (R4)	2	0	0	0	1	0	3
2023 (R5)	1	0	0	0	0	0	1
2024 (R6)	2	0	0	0	1	0	3

### (2) 不法投棄物等回収専用ごみ袋交付事業について〈さくらリサイクルセンター〉

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 (令和6年度)

(枚)

排出用途	交付件数	特大(450)	大(30ℓ)	中(20ℓ)	小(10l)	特小(50)	合計
不法投棄物	57 件	1, 150	6, 391	245	20	100	7, 906
集積場不適正ごみ	0件	0	0	0	0	0	0

## 4. 各処理施設について

# (1) 各ごみ処理施設処理量について

伊賀北部地区(上野・伊賀・島ヶ原・阿山・大山田)〈さくらリサイクルセンター〉

# ◆さくらリサイクルセンター資源・ごみ処理量一覧表

(t)

年度	可燃 ごみ	硬プラン 製品 類	容プラ	びん 類	金属類	へ <sup>°</sup> ット ホ゛トル	アルミ缶	廃食油	埋立 ごみ	粗大ごみ	紙· 布	合計
2022 (R4)	17, 512	1, 655	451	429	722	99	30	4	400	213	1, 076	22, 591
2023 (R5)	16, 950	1, 545	442	380	687	103	28	8	420	205	950	21, 718
2024 (R6)	17, 086	1, 542	465	365	675	111	19	6	432	202	883	21, 786

# ◆ストックヤード処理量一覧表

(t)

年度	シュレッタ゛ー	段ボール	新聞・雑誌	紙パック	布	合計
2022 (R4)	27	237	547	2	263	1, 076
2023 (R5)	37	220	450	1	242	950
2024 (R6)	33	216	397	0. 1	237	883

# ◆不燃物処理場処理量一覧表

(t)

年度	フ゛ロック	瓦	コンクリート	石·土· 砂	レンカ゛	タイル	せともの	壁土	合計
2022 (R4)	14	450	182	544	24	14	37	39	1, 304
2023 (R5)	23	352	177	471	18	19	40	30	1, 130
2024 (R6)	10	323	136	447	12	26	31	19	1, 004

# 伊賀南部地区(青山)〈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

(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	へ゜ット ホ゛トル	廃食油	その他資源	粗大ごみ	紙・布	合計
2022 (R4)	1, 638	115	108	42	2	11	8	1	15	146	80	2, 166
2023 (R5)	1, 548	133	107	38	3	11	8	1	14	121	68	2, 052
2024 (R6)	1, 483	126	106	38	2	10	8	1	14	147	63	1, 998

# ◆ストックヤード処理量一覧表

(t)

年度	段ボール	新聞・雑誌	紙パック	布	合計
2022 (R4)	14	55	0	11	80
2023 (R5)	12	48	0	8	68
2024 (R6)	12	43	0	8	63

# (2)分析調査結果について

伊賀北部地区(上野・伊賀・島ヶ原・阿山・大山田)(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	回数	三成分(%)					5	ごみ組成(	(%)			低位 発熱量
十段	凹数	水分	灰分	可燃分	紙類	布類	ピ゛ニール	木・竹	厨芥類	不燃物	その他	光秋里 (KJ/kg)
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
2023 (R5)	11	47. 8	7. 0	45. 2	45. 7	8. 6	21.8	5. 8	12. 7	3. 9	1. 4	7, 308. 2
2024 (R6)	11	43. 8	7. 4	48. 8	47. 0	10. 4	19.8	6. 7	12. 3	1.8	2. 1	8, 092. 7

## ◆金属類分析調査結果一覧表

▼ 业周级分别的互相术 克农													
			分析内訳	(重量)				不道	百物の[	<b>为訳</b>			
		分析										処理	
年度	回数	総重量	<b>`</b> 帝人刱	<b>工资</b> 人物	—T.WH	エボラ°ニ	ರ್ಷ¬° =	751	ペット	71.	抽去	困難	7.00 lb
	奴	(kg)	適合物	不適合物	可燃	硬プラ	容プラ	びん	ホ゛トル	アルミ	埋立	(危険)	その他
												物	
2022	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
(R4)	10	3, 090. 0	91.4%	8.6%	0.9%	0. 2%	0%	0. 1%	0.0%	0.4%	1. 2%	5. 4%	0. 5%
2023	10	3, 750. 0	3, 403. 2	346.8	38. 5	7.8	0	7. 3	0. 1	30. 6	30. 3	210. 6	21.6
(R5)	10	3, 750.0	90.8%	9. 2%	1.0%	0. 2%	0%	0. 2%	0%	0.8%	0.8%	5. 6%	0.6%
2024	10	4 100 O	3, 687. 0	412. 6	37. 4	20. 94	0	2. 2	0. 1	28. 96	40. 7	228. 2	54. 1
(R6)	10	4, 100. 0	89. 93%	10. 07%	0. 91%	0. 51%	0%	0. 06%	0%	0. 71%	0. 99%	5. 57%	1. 32%

# ◆容器包装プラスチック分析調査結果一覧表

	V I M Light years years											
	回	分析	分析内訳	(重量)				不適合物	物の内訳			
年度	数	総重量	<b>'</b> 本	不適合	容プラ		△₽	7112	ヘ゜ット	75 /	## +	τπ¬° =
	奴	(kg)	適合物	物	汚れ	可燃	金属	アルミ	ホ゛トル	びん	埋立	硬プラ
2022	10	980. 8	758. 1	222. 7	113. 4	62. 3	2. 6	0. 1	8. 6	0. 2	3. 3	32. 24
(R4)	10	900. 0	77. 3%	22. 7%	11.6%	6. 4%	0. 3%	0%	0.9%	0%	0. 3%	3.3%
2023	10	950. 2	688. 9	261.3	129. 0	76. 9	4. 1	0.3	17. 1	0. 1	4. 6	29. 2
(R5)	10	900. 2	72. 5%	27. 5%	13.6%	8. 1%	0. 4%	0%	1.8%	0%	0. 5%	3. 1%
2024	10	904.2	622. 8	271.57	157. 8	66. 67	5. 9	0.3	10.3	0. 4	3. 5	26. 7
(R6)	10	10 894.3	69. 65%	30. 37%	17. 65%	7. 46%	0. 66%	0. 03%	1. 15%	0. 04%	0. 39%	2. 99%

伊賀南部地区(青山)〈伊賀南部環境衛生組合〉

# ◆可燃ごみ分析調査結果一覧表

	回	Ξ	成分(9	6)			ごみ組成	(%)			低位
年度	数	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	<b>発熱量</b> (KJ/kg)
2022 (R4)	4	46. 4	6. 4	47. 2	39. 2	37. 5	11. 6	2. 9	1. 6	7. 2	7, 712. 5
2023 (R5)	4	48.8	6. 1	45. 1	36. 9	37. 4	17. 0	2. 9	2. 2	3. 6	7, 260. 0
2024 (R6)	4	50. 8	5. 5	43. 7	48. 1	33. 4	8. 6	5. 3	1. 9	2. 7	6, 965. 0

# (3) し尿・浄化槽汚泥処理の状況について〈浄化センター〉

# ◆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)
2022 (R4)	7, 573	55, 999	63, 572
2023 (R5)	7, 269	54, 978	62, 247
2024 (R6)	7, 296	55, 086	62, 382

# (4) 施設見学状況について

# さくらリサイクルセンター〈さくらリサイクルセンター〉

<u> </u>									
<i>-</i>		来訪者内訳(人)							
年度	見学回数	小・中学校	地域住民	その他					
2022 (R4)	0	0	0	0					
2023 (R5)	6	40	10	10					
2024 (R6)	8	17	23	31					

# 浄化センター〈浄化センター〉

年度	見学回数	来訪者内訳(人)						
<b>平</b> 及	光子 凹 奴	小・中学校	地域住民	その他				
2022 (R4)	4	_	-	_				
2023 (R5)	4	_	-	_				
2024 (R6)	5	0	30	15				

# 伊賀南部クリーンセンター〈伊賀南部環境衛生組合〉

年度	見学回数	来訪者内訳(人)		
		小・中学校	地域住民	その他
2022 (R4)	7	196	6	7
2023 (R5)	5	193	3	28
2024 (R6)	6	182	4	9