

1

2

3

4

5

6

7

8

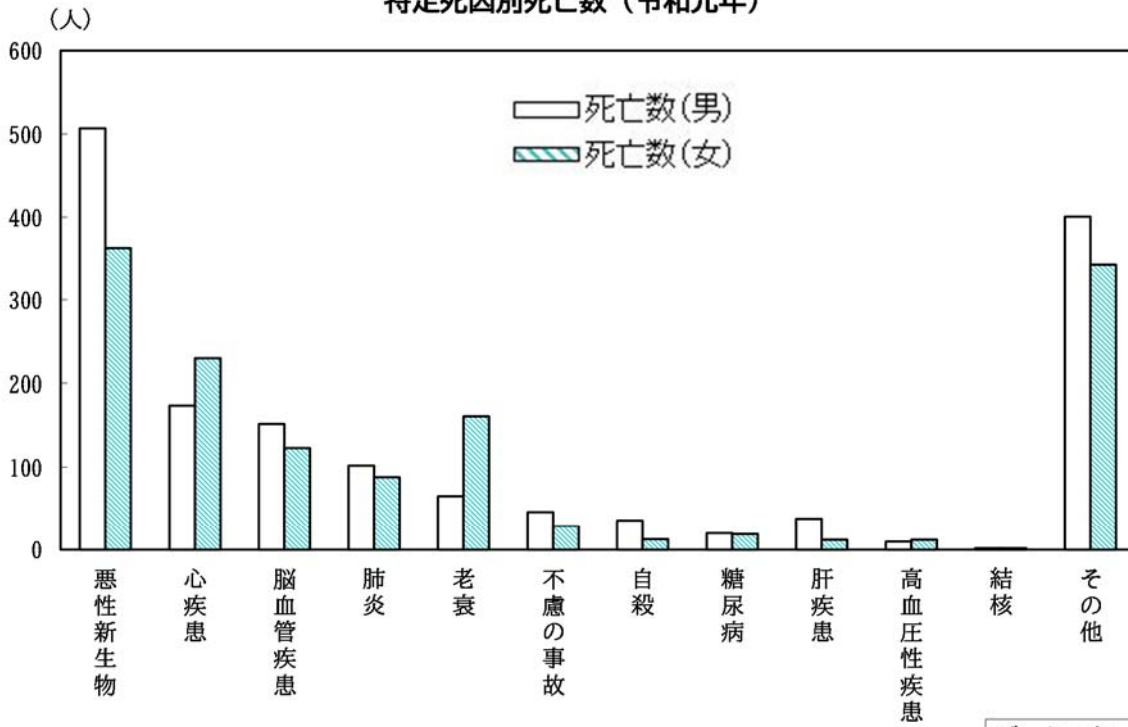
9

10

11

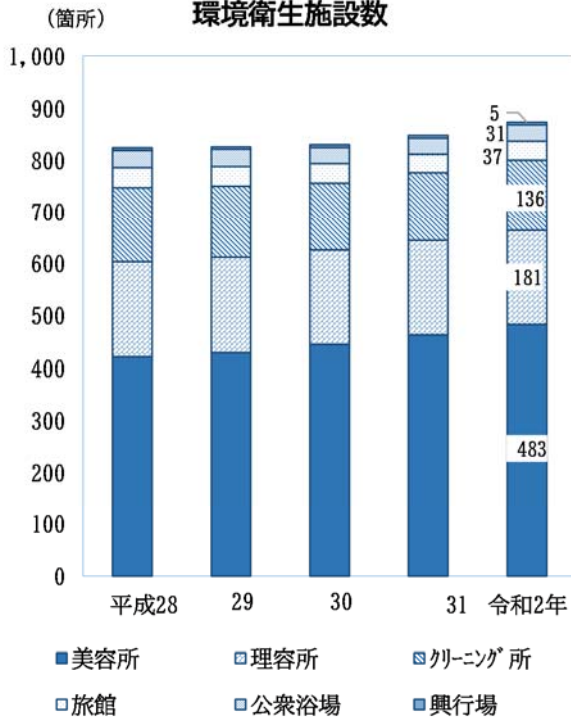
保 健 衛 生

特定死因別死亡数（令和元年）



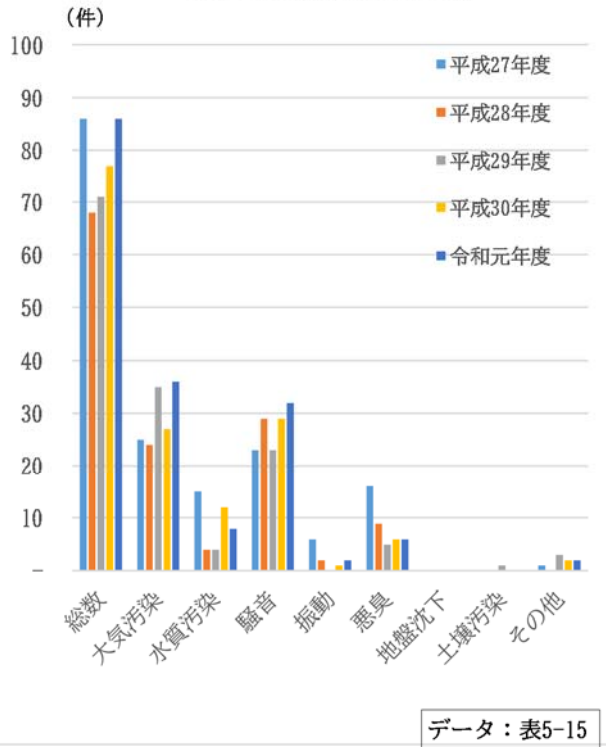
データ：表5-8

環境衛生施設数



データ：表5-3

公害の種類別苦情件数



データ：表5-15

## ＜ 保健衛生施設 ＞

### 5-1. 医療施設数および病床数

(単位：箇所, 床)		各年1月1日 (あかし保健所)								
年次	総数	病 院					診 療 所			
		総数	一般	精神	感染症	結核	総数	一般	歯科	
施設数										
令和2年	430	21	19	2	-	-	409	257	152	
平成31年	432	21	19	2	-	-	411	258	153	
30	430	21	19	2	-	-	409	256	153	
29	430	21	19	2	-	-	409	255	154	
28	421	21	19	2	-	-	400	250	150	

年次	総数	病 院					診 療 所				
		総数	一般	療養	精神	感染症	結核	総数	一般	療養	歯科
病床数											
令和2年	3,851	3,681	2,364	638	679	-	-	170	170	-	-
平成31年	3,846	3,689	2,372	638	679	-	-	157	157	-	-
30	3,893	3,709	2,366	664	679	-	-	184	166	18	-
29	3,854	3,670	2,320	671	679	-	-	184	166	18	-
28	3,904	3,720	2,354	687	679	-	-	184	166	18	-

### 5-2. 医師・歯科医師・薬剤師数

(単位：人)		隔年12月31日 (情報管理課)				
年次	医師	歯科医師	薬剤師	うち医療施設の従事者		
				医師	歯科医師	薬剤師
令和元年	...	...	...	...	...	...
平成30年	733	223	776	721	221	177
29	...	...	...	...	...	...
28	726	188	726	713	187	158
27	...	...	...	...	...	...

資料：厚生労働省ホームページ「医師・歯科医師・薬剤師調査（隔年実施）」

注）従業地による医師・歯科医師・薬剤師数

### 5-3. 環境衛生施設数

(単位：箇所)		各年3月31日 (あかし保健所)						
年次	総数	理容所	美容所	旅館	公衆浴場	興行場	クリーニング所	(うち取次所)
令和2年	873	181	483	37	31	5	136	(97)
平成31年	848	182	463	36	31	5	131	(92)
30	830	181	445	38	31	5	130	(89)
29	826	183	429	38	33	5	138	(92)
28	824	182	421	39	33	5	144	(97)

## 5-4. 市立市民病院医療従事者数および病床数

区 分		各年4月1日 (市民病院)				
		令和2年	平成31年	平成30年	平成29年	平成28年
医 療 従 事 者 数	総数	631	624	597	583	580
	医師	69	65	62	62	58
	看護師	324	323	313	310	317
	看護助手	33	40	39	48	43
	薬剤師	18	19	17	16	17
	放射線技師	15	15	15	15	15
	検査技師	24	21	21	21	20
	臨床工学技士	6	6	6	5	5
	理学療法士	24	23	19	13	11
	作業療法士	8	6	5	3	3
	言語聴覚士	2	3	3	2	2
	視能訓練士	4	4	4	4	4
	栄養士	8	6	7	4	6
事務職員	59	58	60	50	54	
その他職員	37	35	26	30	25	
病床数	一般病床	329	337	357	357	357

注)臨時職員を含む。

5-5. 市立市民病院入院・外来患者数

(単位：人)		各年度中（市民病院）				
区 分		令和元年度	平成30年度	平成29年度	平成28年度	平成27年度
入 院	総 数	94,867	86,090	94,209	90,296	89,284
	内 科	19,625	20,633	21,400	18,395	17,932
	総合内科	(10,766)	(11,826)	(10,842)	-	-
	血液内科	(3,265)	(3,660)	(3,851)	-	-
	腎臓内科	(4,075)	(3,981)	(5,338)	-	-
	糖尿病内科	(1,519)	(1,166)	(1,369)	-	-
	リウマチ・膠原病内科	-	-	-	-	-
	心療内科	-	-	-	-	-
	脳神経内科	-	-	-	-	-
	消化器内科	11,121	8,586	10,444	11,635	10,389
	循環器内科	6,546	6,766	7,207	9,875	9,182
	小児科	3,569	3,837	4,255	2,661	3,262
	外科	8,631	7,516	7,380	6,757	6,490
	整形外科	24,738	20,275	25,486	23,847	21,729
	脳神経外科	6,593	4,869	4,896	5,278	5,198
	皮膚科	428	462	404	376	370
	泌尿器科	6,038	5,990	5,490	5,173	5,791
	産婦人科	2,382	2,376	2,423	2,619	3,287
	眼科	3,072	3,127	3,296	3,095	3,565
	耳鼻咽喉科	2,124	1,653	1,511	176	-
放射線科	-	-	-	-	-	
麻酔科	-	-	-	-	-	
救急診療科	-	-	17	409	2,089	
外 来	総 数	133,467	136,308	142,770	132,091	135,303
	内 科	21,986	22,961	23,365	19,821	18,702
	総合内科	(3,636)	(4,039)	(3,770)	-	-
	血液内科	(5,590)	(5,482)	(5,475)	-	-
	腎臓内科	(9,074)	(9,538)	(9,535)	-	-
	糖尿病内科	(3,686)	(3,902)	(4,585)	-	-
	リウマチ・膠原病内科	328	-	-	-	-
	心療内科	2,028	3,630	11,156	10,622	11,055
	脳神経内科	1,968	2,943	3,154	2,942	2,970
	消化器内科	15,774	15,191	15,761	15,975	15,914
	循環器内科	8,545	9,792	10,593	10,680	10,697
	小児科	6,085	5,907	5,966	5,070	5,288
	外科	10,542	10,951	9,826	8,117	8,790
	整形外科	13,333	13,543	13,511	11,566	11,948
	脳神経外科	5,061	5,260	5,147	4,894	4,742
	皮膚科	6,965	7,277	7,661	7,242	7,622
	泌尿器科	10,678	11,304	11,216	11,514	11,540
	産婦人科	6,169	5,978	5,610	5,097	6,271
	眼科	12,661	11,694	10,793	10,511	11,062
	耳鼻咽喉科	6,894	6,192	5,400	3,208	2,654
放射線科	3,810	3,681	3,313	3,416	3,042	
麻酔科	638	2	1	79	1,112	
救急診療科	2	2	297	1,337	1,894	

注1) 平成29年度より「内科」を「総合内科」「血液内科」「腎臓内科」「糖尿病内科」の4科に分科し、「救急総合診療科」を「救急診療科」に名称変更を行なった。

注2) 令和元年度より「リウマチ・膠原病内科」を新設し、「神経内科」を「脳神経内科」に名称変更を行なった。

## 5-6. 市営火葬場使用状況

年 度	総 数	大 人	小 人	各年度中 (環境総務課)	
				死 産 児	身 体 一 部
火 葬 件 数					
令和元年度	3,249	3,195	5	33	16
平成30年度	3,233	3,172	10	35	16
29	3,139	3,076	3	50	10
28	3,035	2,974	10	44	7
27	3,019	2,954	8	49	8
市 民					
令和元年度	2,843	2,796	5	29	13
平成30年度	2,789	2,741	9	28	11
29	2,683	2,630	1	45	7
28	2,603	2,556	9	33	5
27	2,567	2,519	5	38	5
市 民 以 外					
令和元年度	406	399	-	4	3
平成30年度	444	431	1	7	5
29	456	446	2	5	3
28	432	418	1	11	2
27	452	435	3	11	3

## &lt; 死因別死亡数 &gt;

## 5-7. 年齢別・男女別死亡数

年 次	総 数	各年中 (情報管理課)									
		0 歳	1~9 歳	10~19 歳	20~29 歳	30~39 歳	40~49 歳	50~59 歳	60~69 歳	70~79 歳	80 歳 以上
令和元年	2,946	6	2	1	17	21	38	113	274	658	1,816
男	1,553	5	-	1	10	17	19	73	181	457	790
女	1,393	1	2	-	7	4	19	40	93	201	1,026
平成30年	2,051	6	2	1	2	9	48	76	184	433	1,290
29	2,727	3	1	7	3	22	56	102	294	597	1,642
28	2,706	7	4	6	4	15	55	106	308	628	1,573
27	2,670	1	1	8	9	36	62	125	312	608	1,508

資料：厚生労働省ホームページ「人口動態統計」

### 5-8. 特定死因別・男女別死亡数

(単位：人) 各年中 (情報管理課)

年次	総	結	悪	糖	高	心	脳	肺	肝	老	不	自	そ
	数	核	性	尿	血	疾	血	炎	疾	衰	慮	殺	の
			新	病	圧	患	管				の		他
			生		性		疾				事		
			物		疾		患				故		
令和元年	2,946	4	869	39	22	404	275	190	50	226	75	49	743
男	1,553	2	507	20	10	174	152	102	38	65	46	36	401
女	1,393	2	362	19	12	230	123	88	12	161	29	13	342
平成30年	2,853	6	824	31	22	388	274	167	40	228	89	54	730
29	2,727	5	851	38	24	371	272	157	31	214	84	44	636
28	2,706	4	822	31	16	362	305	208	31	153	81	43	650
27	2,670	10	845	32	19	347	253	210	31	150	96	44	633

資料：厚生労働省ホームページ「人口動態統計」

### 5-9. 年齢別人工妊娠中絶数

(単位：件) 各年度中 (あかし保健所)

年度	総数	20歳未満	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上
令和元年度	275	29	56	63	48	50	26	3	-
平成30年度	296	37	59	58	67	51	20	4	-
29	330	26	64	59	76	65	37	3	-
28	387	41	72	75	85	71	39	4	-
27	470	48	88	78	96	97	62	1	-

資料：「人工妊娠中絶実態報告書」

注) 市内医療機関における届出数である。

### 5-10. 平均寿命

(単位：年) (情報管理課)

性別	明石市			兵庫県			全国		
	平成27年	平成22年	平成17年	平成27年	平成22年	平成17年	平成27年	平成22年	平成17年
男	80.7	79.3	78.5	80.9	79.6	78.7	80.8	79.6	78.8
女	87.0	86.0	85.4	87.1	86.2	85.6	87.0	86.4	85.8

資料：厚生労働省「市区町村別生命表」「都道府県別生命表」「完全生命表」

注) 平均寿命とは、0歳における平均余命である。

## &lt; 感 染 症 &gt;

## 5-11. 感染症発生状況

(単位：件)		各年中（あかし保健所）			
		令和元年	平成30年	平成29年	平成28年
2類 感染症	総数	49	79	69	54
	結核	49	79	69	54
	ジフテリア	-	-	-	-
3類 感染症	総数	9	12	2	3
	腸管出血性大腸菌感染症	9	11	2	3
	細菌性赤痢	-	1	-	-
	腸チフス	-	-	-	-
4類 感染症	総数	5	15	3	4
	E型肝炎	-	1	-	-
	A型肝炎	-	-	-	-
	チクングニア熱	-	-	-	-
	つつが虫病	-	-	-	-
	デング熱	-	1	-	1
	日本紅斑熱	-	1	-	-
	レジオネラ症	5	12	3	3
5類 感染症	総数	63	54	26	18
	アメーバ赤痢	-	3	2	-
	ウイルス性肝炎	-	1	1	1
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	6	2	-	1
	侵襲性肺炎球菌感染症	17	23	4	6
	水痘（入院例に限る）	1	-	-	-
	梅毒	16	11	8	10
	カルバペネム耐性腸内細菌感染症	3	2	5	-
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	3	3	2	-
	後天性免疫不全症候群	1	2	1	-
	ジアルジア症	-	-	-	-
	播種性クリプトコックス症	1	-	1	-
	破傷風	-	-	-	-
	百日咳	12	3	-	-
	麻しん	1	1	2	-
風しん	2	3	-	-	
新型インフルエンザ等感染症	新型インフルエンザ	-	-	-	-

注1)対象となるのは、原則として医師から届出があったものである。

2)区分は「感染症発生動向調査」に使用する「感染症分類表」により主な症名を掲載している。

3)百日咳は2018年1月1日から5類感染症の全数届出対象となった。



## < 清 掃 >

### 5-12. ごみ収集状況

年 度	総 数	各年度中（明石クリーンセンター）					
		定 期 収 集		許 可		自 己 搬 入	
		可 燃 物	不 燃 物	可 燃 物	不 燃 物	可 燃 物	不 燃 物
令和元年度	96,395	53,869	6,585	27,718	927	5,442	1,854
平成30年度	96,565	53,445	6,724	27,679	915	5,609	2,193
29	96,053	53,662	6,280	28,658	735	5,121	1,597
28	96,161	54,040	6,237	28,615	597	5,038	1,634
27	97,025	54,992	6,325	28,461	591	5,021	1,635

### 5-13. し尿汲取状況

年 度	各年度中（環境保全課）				
	令和元年度	平成30年度	平成29年度	平成28年度	平成27年度
汲取量	1,455	1,602	1,726	1,894	1,995

### 5-14. 浄化槽設置状況

年 次	各年3月31日（環境保全課）				
	令和2年	平成31年	平成30年	平成29年	平成28年
浄化槽数	1,294	1,377	1,503	1,596	1,721

注) 数値は、合併処理浄化槽及び単独処理浄化槽（みなし浄化槽）の合計数  
 合併処理浄化槽：便所のし尿と共に生活雑排水（台所や風呂等の排水）を処理するもの  
 単独処理浄化槽（みなし浄化槽）：便所のし尿のみを処理するもの

## &lt; 公 害 &gt;

## 5-15. 公害の種類別苦情件数

年 度	各年度中（環境保全課）								
	総 数	大 気 汚 染	水 質 汚 染	騒 音	振 動	悪 臭	地 盤 沈 下	土 壌 汚 染	そ の 他
令和元年度	86	36	8	32	2	6	-	-	2
平成30年度	77	27	12	29	1	6	-	-	2
29	71	35	4	23	-	5	-	1	3
28	68	24	4	29	2	9	-	-	-
27	86	25	15	23	6	16	-	-	1

## 5-16. 用途地域別公害苦情件数

年 度	各年度中（環境保全課）								
	総 数	住 居 地 域	近 隣 商 業 地 域	商 業 地 域	準 工 業 地 域	工 業 地 域	工 業 専 用 地 域	市 調 整 街 区 化 域	不 明
令和元年度	86	59	8	7	-	2	-	8	2
平成30年度	77	58	4	2	4	4	-	4	1
29	71	49	4	3	1	5	2	6	1
28	68	46	7	8	-	2	-	5	-
27	86	53	6	2	4	9	1	10	1

注) 住居地域は、第1種低層住居専用地域、第1,2種中高層住居専用地域、第1,2種住居地域、準住居地域の総数

5-17. 公害の発生源別苦情件数

(単位：件) 各年度中（環境保全課）

年 度	総	農	建	製	運	・飲	サ	個	・そ
	数	業	設	造	輸	宿 泊 業 店	ー ビ ス 業	人	の 明 等 他
令和元年度	86	4	35	6	2	-	2	12	25
平成30年度	77	-	27	6	1	3	2	18	20
29	71	-	26	3	-	1	2	11	28
28	68	1	30	6	2	4	1	8	16
27	86	-	10	11	2	2	4	28	29

5-18. 光化学スモッグ広報発令状況

(単位：回,人) 各年度中（環境保全課）

年 度	発 令 日		発 令 回 数				被 害 届 出 数
	初 回	最 終	予 報	注 意 報	警 報	重 大 警 報	
令和元年度	5月24日	5月25日	-	2	-	-	-
平成30年度	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-
28	8月12日	8月12日	-	1	-	-	-
27	-	-	-	-	-	-	-

注) オキシダントの1時間平均濃度が、0.12ppm以上で継続する時「注意報」、0.24ppm以上の時「警報」、0.40ppm以上の時「重大警報」、注意報のおそれがある時「予報」が発令される。

## 5-19. 水質汚濁状況

各年度中（環境保全課）

年 度	測 定 地 点				
	朝 霧 川 清 水 橋	明 石 川 嘉 永 橋	谷 八 木 川 谷 八 木 橋	赤 根 川 柳 井 橋	瀬 戸 川 相 礼 橋
水 素 イ オ ン 濃 度 (pH)					
令和元年度	7.5 ~ 8.5	6.6 ~ 8.6	6.7 ~ 7.2	7.1 ~ 8.4	7.8 ~ 9.3
平成30年度	8.2 ~ 9.2	6.9 ~ 8.3	6.8 ~ 8.7	7.6 ~ 8.9	7.6 ~ 9.7
29	7.3 ~ 8.8	6.8 ~ 7.7	6.9 ~ 7.5	7.3 ~ 8.2	7.9 ~ 9.2
28	7.8 ~ 9.1	6.8 ~ 8.4	6.8 ~ 7.5	7.6 ~ 8.4	7.8 ~ 9.4
27	8.7 ~ 9.5	6.7 ~ 8.1	6.9 ~ 7.7	7.5 ~ 8.6	8.5 ~ 9.8
浮 遊 物 質 量 (SS; 単位mg/l)					
令和元年度	2	3	3	10	13
平成30年度	1	4	5	11	8
29	2	3	4	9	8
28	2	2	3	11	10
27	<1	3	4	8	9
生 物 化 学 的 酸 素 要 求 量 (BOD; 単位 mg/l)					
令和元年度	1.0	1.9	3.1	2.1	3.0
平成30年度	1.6	1.5	6.1	2.2	2.7
29	1.4	1.1	4.7	1.6	2.7
28	1.0	1.2	2.6	1.7	2.8
27	1.2	1.3	2.8	1.8	2.6
溶 存 酸 素 量 (DO; 単位mg/l)					
令和元年度	9.9	9.8	8.4	8.9	12
平成30年度	10	9.3	8.1	10	11
29	12	9.2	7.6	9.9	12
28	13	9.0	7.7	11	12
27	13	9.0	8.3	10	12

注1) 浮遊物質量は精度上、整数で記載している。

注2) 溶存酸素量は、有効数字二桁で記載している。

## ＜ 資 源 再 生 ＞

### 5-20. 再生資源集団回収の状況

(単位：件, t, 千円, ただし団体あたりはkg, 円) 各年中 (資源循環課)

区 分	令 和 元 年	平 成 30 年	平 成 29 年	平 成 28 年	平 成 27 年
活 動 団 体 数	412	412	424	427	433
回 収 量 総 数	5,314	5,688	6,214	6,704	7,152
可 燃 系	5,130	5,501	6,007	6,490	6,939
古 紙 類	4,875	5,259	5,752	6,222	6,648
新 聞 紙	2,799	3,114	3,450	3,810	4,141
雑 誌 ・ 雑 が み	1,208	1,245	1,365	1,436	1,522
段 ボ ー ル	868	900	937	976	985
紙 パ ッ ク	17	19	20	20	22
布 類	238	223	235	248	269
不 燃 系	184	187	207	214	213
ア ル ミ 缶	110	113	127	132	132
ス チ ー ル 缶	11	13	15	13	14
そ の 他 の 金 属	9	4	4	5	1
び ん 類	54	57	61	64	66
生 き び ん	1	1	1	1	1
カ レ ッ ト	53	56	60	63	65
助 成 金	19,667	20,882	22,772	24,440	25,989
一 団 体 当 た り					
回 収 量 ( kg )	12,898	13,805	14,656	15,699	16,517
助 成 金 ( 円 )	47,736	50,684	53,708	57,238	60,022

- 注1) 「明石市再生資源集団回収団体」として市に登録された自治会・子ども会等の活動状況である。回収量に応じて、市から団体に助成金が交付される。
- 2) 「活動団体数」は助成金の請求があった団体数である。
- 3) 「一団体当たり」は一活動団体当たりの数値である。

### 5-21. 紙類・布類行政回収の状況

(単位：t) 各年度中 (資源循環課)

年 度	品 目 合 計	新 聞 紙	雑 誌 ・ 雑 が み	段 ボ ー ル	紙 パ ッ ク	布 類
令和元年度	1,806	672	551	383	3	197
平成30年度	1,849	721	569	380	3	176
29	1,824	683	585	384	3	169
28	1,926	754	588	408	6	170
27	2,369	1,039	706	431	5	188

注) ごみステーションに出された「紙類・布類」を市が回収した状況である。

