

## 11 保健・衛生

### (1) 乳幼児健診・相談の状況

(単位:人、%)

区分		4か月児	6か月児	10か月児	1歳児	1歳 6か月児	2歳児	3歳児
令和2年度	対象者	246	123	269	131	299	114	339
	受診者	243	110	255	120	297	104	333
	受診率	98.8	89.4	94.8	91.6	99.3	91.2	98.2
令和3年度	対象者	241	128	222	105	258	252	287
	受診者	238	120	220	90	255	228	277
	受診率	98.8	93.8	99.1	85.7	98.8	90.5	96.5
令和4年度	対象者	237	250	266	247	221	236	287
	受診者	235	226	244	219	225	222	283
	受診率	99.2	90.4	91.7	88.7	101.8	94.1	98.6
令和5年度	対象者	198	213	210	226	265	257	235
	受診者	188	185	207	205	262	239	239
	受診率	94.9	86.9	98.6	90.7	98.9	93.0	101.7
令和6年度	対象者	197	197	197	208	199	233	258
	受診者	194	183	188	186	196	226	248
	受診率	98.5	92.9	95.4	89.4	98.5	97.0	96.1

資料:健康づくり課

## (2)生活習慣病予防検診の状況

(単位:人、%)

区分		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
肺がん・結核	対象者	32,421	32,359	32,344	32,158	31,963
	受診者	2,277	2,828	2,726	2,707	2,443
	受診率	7.0	8.7	8.4	8.4	7.6
胃がん	対象者	34,801	34,696	34,644	34,365	34,091
	受診者	1,026	1,039	1,197	1,126	1,065
	受診率	2.9	3.0	3.5	3.3	3.1
大腸がん	対象者	34,801	34,696	34,644	34,365	34,091
	受診者	2,739	3,048	3,024	2,989	2,941
	受診率	7.9	8.8	8.7	8.7	8.6
肝炎ウィルス(B型)	受診者	406	323	230	247	245
肝炎ウィルス(C型)	受診者	404	323	230	247	244
前立腺がん	対象者	11,902	11,994	12,131	12,166	12,246
	受診者	1,475	1,567	1,537	1,447	1,442
	受診率	12.4	13.1	12.7	11.9	11.8
子宮頸がん	対象者	21,428	21,231	21,170	21,047	20,816
	受診者	2,692	2,900	2,874	2,843	2,735
	受診率	12.6	13.7	13.6	13.5	13.1
乳がん	対象者	18,383	18,299	18,223	18,079	17,935
	受診者	2,481	2,805	2,776	2,722	2,656
	受診率	13.5	15.3	15.2	15.1	14.8
骨粗しょう症	対象者	2,300	2,294	2,146	2,322	2,125
	受診者	114	122	143	145	129
	受診率	5.0	5.3	6.7	6.2	6.1
歯周病	対象者	41,021	40,741	40,633	40,351	39,924
	受診者	746	787	861	766	796
	受診率	1.8	1.9	2.1	1.9	2.0

資料:健康づくり課

## 11 保健・衛生

### (3)ごみの処理状況

(単位:kg)

年 度	合 計	分 別 区 分			
		燃やせるごみ	資源ごみ	埋立ごみ	集団回収
令和3年度	<b>16,347,304</b>	11,830,130	4,050,720	222,230	244,224
令和4年度	<b>16,688,493</b>	12,617,597	3,626,825	208,300	235,771
令和5年度	<b>16,027,065</b>	13,032,931	2,594,833	183,880	215,421
令和6年度	<b>16,077,270</b>	13,213,709	2,469,630	177,430	216,501

資源ごみの内訳	令 和 3 年 度	令 和 4 年 度	令 和 5 年 度	令 和 6 年 度
プラスチック容器	385,370	405,340	384,440	391,390
プラ容器(市単独)発泡	4,540	3,990	3,950	430
新聞紙	275,840	240,470	217,820	185,840
雑誌	190,870	181,200	160,910	149,460
ダンボール	137,500	132,110	122,500	113,000
紙パック	8,420	7,170	7,340	6,910
古着類	196,760	179,720	166,318	142,620
発泡トレー	7,510	7,510	6,080	6,270
その他の紙	103,460	102,940	100,130	88,690
アルミ缶	43,620	42,200	38,960	37,820
スチール缶	53,130	49,350	45,110	41,310
その他の金属	398,600	369,840	296,460	279,580
乾電池	9,820	14,950	20,080	14,880
その他のプラスチック類(注1)	586,910	528,320	—	—
一升びん	14,962	15,726	15,734	14,568
ビールびん	1,793	1,122	1,475	1,903
ジュース類びん	0	0	0	0
とうめいびん	159,100	160,760	142,590	128,530
茶色びん	97,090	114,630	115,210	113,550
青・緑びん	70,540	53,610	51,790	70,630
黒色びん	20,040	12,480	0	24,580
その他の色びん	13,450	9,110	0	7,770
蛍光灯	7,540	1,650	5,630	4,630
ペットボトル	138,390	132,840	142,598	140,499
布団(注2)	0	355	200	48,270
木質系粗大ごみ(注1)	430,890	203,010	—	—
適正処理困難物(注3)	199,200	155,150	31,480	0
その他(注4)	730	0	0	0
その他(市役所溶解処理分)	63,500	58,530	46,030	34,930
剪定枝	159,255	149,150	191,000	145,460
生ごみ(注5)	265,200	287,249	278,270	270,630
廃食用油	6,690	6,343	2,728	5,480

資料:廃棄物対策課

(注1)令和5年度からクリーンセンターいづにて焼却(サーマルリサイクル)処理のため燃やせるごみに合算。

(注2)令和5年までは羽毛布団のみだったが、令和6年度以降その他の布団も含む。

(注3)プラスチックと金属の混合物や布団など、通常の分別処理ができにくい物。

(注4)不法投棄で回収された廃タイヤや廃家電など。

(注5)平成22年度から『完熟たい肥農土香』製造のため市内各旅館等から収集している生ごみを資源ごみとして計上。