11 保健・衛生

(1) 乳幼児健診の状況

(単位:人、%)

区分		3か月児	4か月児	6か月児	10 か月児	1歳 6か月児	2歳児	3歳児
平成 26 年度	対象者	327	332	340	381	357	361	385
	受診者	311	316	325	355	348	339	369
	受診率	95.1	95.2	95.6	93.2	97.5	93.9	95.8
平成 27 年度	対象者	333	337	325	307	346	394	378
	受診者	326	301	314	305	345	390	361
	受診率	97.9	89.3	96.6	99.3	99.7	99.0	95.5
平成 28 年度	対象者	317	333	339	346	336	329	398
	受診者	313	320	329	325	337	322	386
	受診率	98.7	96.1	97.1	93.9	100.3	97.9	97.0
平成 29 年度	対象者	254	296	310	306	340	351	343
	受診者	263	282	302	298	323	347	344
	受診率	103.5	95.3	97.4	97.4	95.0	98.9	100.3
平成 30 年度	対象者	_	283	277	275	320	315	343
	受診者		293	265	274	307	311	356
	受診率		103.5	95.7	99.6	95.9	98.7	103.8

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		平成 26 年度	平成27年度	平成 28 年度	平成 29 年度	平成 30 年度
	対象者	14,781	14,781	14,781	14,781	31,815
肺がん・結核	受診者	3,956	3,947	3,928	3,459	3,412
	受診率	26.8	26.7	26.6	23.4	10.7
	対象者	15,590	15,590	15,590	15,590	34,501
胃がん	受診者	2,228	2,194	2,064	1,719	1,705
	受診率	14.3	14.1	13.2	11.0	4.9
	対象者	15,590	15,590	15,590	15,590	34,501
大腸がん	受診者	3,702	3,912	3,751	3,440	3,463
	受診率	23.7	25.1	24.1	22.1	10.0
肝炎ウィルス(B型)	受診者	254	302	255	325	279
肝炎ウィルス(C型)	受診者	248	295	251	318	271
	対象者	5,260	5,260	5,260	5,260	11,345
前立腺がん	受診者	2,291	1,876	1,793	1,711	1,727
	受診率	43.6	35.7	34.1	32.5	15.2
	対象者	10,869	10,869	10,869	10,869	21,552
子宮頸がん	受診者	3,126	3,475	3,369	3,197	3,128
	受診率	28.8	32.0	31.0	29.4	14.5
	対象者	9,752	9,752	9,752	9,752	18,265
乳がん	受診者	2,769	3,250	3,114	2,921	3,045
	受診率	28.4	33.3	31.9	30.0	16.7
	対象者	2,435	2,435	2,435	2,435	2,620
骨粗しょう症	受診者	167	189	159	132	162
	受診率	6.9	7.8	6.5	5.4	6.2
	対象者	17,256	17,256	17,256	17,256	41,062
歯周病(注3)	受診者	1,158	1,062	1,011	984	855
	受診率	6.7	6.2	5.9	5.7	2.1

資料:健康づくり課

- (注1) 平成30年度より、「がん検診受診率等に関するワーキンググループ報告書」(平成28年9月)に基づき、全住民を対象者数として受診率を算定する。
- (注2) 平成30年度より、胃がん検診に胃内視鏡検査が導入された。
- (注3) 歯周疾患は、平成28年度歯疾患検診マニュアルの改訂に伴い歯周病に名称変更した。
- (注 4) 特定保健指導(市実施分)は、No. 12 保険・年金(5)特定健診・特定保健指導等の状況に掲載した。

11 保健・衛生

(3) ごみの処理状況

————— 年 度	合 計	分 別 区 分					
十 及		燃やせるごみ	資源ごみ	埋立ごみ	集団回収		
平成28年度	17,104,207	12,545,500	4,111,122	199,120	248,465		
平成29年度	16,874,383	12,369,110	4,074,540	212,890	217,843		
平成30年度	16,720,911	12,180,860	4,088,017	213,710	238,324		

資源ごみの内訳	平成 28 年 度	平成 29 年度	平成 30 年度
プラスチック容器	444,970	434,260	433,740
プラ容器(市単独)発泡	3,540	4,350	4,750
新聞紙	377,970	372,130	343,550
雑誌	245,010	226,520	205,180
ダンボール	153,770	150,700	136,980
紙パック	9,000	8,830	8,150
古着類	125,140	133,600	158,510
発泡トレー	7,680	8,030	7,590
その他の紙	129,220	124,820	118,780
アルミ缶	44,100	42,370	40,970
スチール缶	61,420	57,670	55,510
その他の金属	378,220	383,210	401,875
乾電池	15,100	10,280	20,090
その他のプラスチック類	461,520	509,880	506,720
一升びん	20,476	18,553	18,061
ビールびん	5,352	3,611	2,222
ジュース類びん	0	30	0
とうめいびん	194,530	174,840	181,830
茶色びん	137,420	129,580	147,930
青・緑びん	63,820	64,940	63,970
黒色びん	21,710	12,970	7,570
その他の色びん	7,270	7,250	8,780
蛍光灯	9,540	10,303	9,570
ペットボトル	91,940	109,620	130,810
粗大ごみ(羽毛布団)	314	118	149
木質系粗大ごみ	326,320	346,460	375,920
適正処理困難物(注1)	156,160	168,950	183,400
その他(注 2)	19,050	25,590	1,850
剪定枝	240,795	190,280	191,750
生ごみ(注3)	352,545	340,025	316,195
廃食用油	7,220	4,770	5,615

資料:廃棄物対策課

(単位:kg)

⁽注 1) 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 2) 不法投棄で回収された廃タイヤや廃家電等 (注 3) 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