

## 1 1 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 22 年度	対象者	332	337	336	346	376	-	402
	受診者	311	301	310	295	365	-	396
	受診率	93.7	89.3	92.3	85.3	97.1	-	98.5
平成 23 年度	対象者	342	354	344	353	333	-	382
	受診者	325	320	331	302	313	-	363
	受診率	95.0	90.4	96.2	85.6	94.0	-	95.0
平成 24 年度	対象者	369	374	375	365	349	-	362
	受診者	367	336	353	316	330	-	354
	受診率	99.5	89.8	94.1	86.6	94.6	-	97.8
平成 25 年度	対象者	344	349	340	346	379	359	345
	受診者	330	318	314	315	362	342	332
	受診率	95.9	91.1	92.4	91.0	95.5	95.3	96.2
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

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 22 年度	平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度	平成 26 年度
肺がん・結核	対象者	13,712	13,712	14,781	14,781	14,781
	受診者	5,102	4,965	5,007	5,076	3,950
	受診率	37.2	36.2	33.9	34.3	26.7
胃がん	対象者	14,386	14,386	15,590	15,590	15,590
	受診者	3,392	3,534	3,594	3,592	2,228
	受診率	23.6	24.6	23.1	23.0	14.3
大腸がん	対象者	14,386	14,386	15,590	15,590	15,590
	受診者	4,486	4,542	4,463	4,564	3,701
	受診率	31.2	31.6	28.6	29.3	23.7
肝炎ウイルス(B型)	受診者	203	488	405	456	254
肝炎ウイルス(C型)	受診者	203	489	405	454	248
前立腺がん	対象者	4,741	4,741	5,260	5,260	5,260
	受診者	2,345	2,586	2,793	2,871	2,291
	受診率	49.5	54.5	53.1	54.6	43.6
子宮頸がん	対象者	10,766	10,766	10,869	10,869	10,869
	受診者	3,759	3,654	3,492	3,599	3,127
	受診率	34.9	33.9	32.1	33.1	28.8
乳がん	対象者	8,739	8,739	9,752	9,752	9,752
	受診者	3,188	3,336	3,124	3,292	2,769
	受診率	36.5	38.2	32.0	33.8	28.4
骨粗しょう症	対象者	9,393	2,414	2,435	2,435	2,435
	受診者	1,047	406	409	402	167
	受診率	11.1	16.8	16.8	16.5	6.9
歯周疾患	対象者	16,456	16,456	17,256	17,256	17,256
	受診者	1,221	1,459	1,415	1,643	1,158
	受診率	7.4	8.9	8.2	9.5	6.7

資料：健康づくり課

(注1) 『対象者』は推計人口で統一。

(注2) 骨粗しょう症の対象者は平成22年10月1日現在の国勢調査時の「実人口」としました。

(注3) 特定保健指導(市実施分)は、No.12 保険・年金(6) 特定健診・特定保健指導等の状況に掲載。

1.1 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
平成 24 年度	17,746,853	12,480,969	4,812,783	221,605	231,496
平成 25 年度	17,676,157	12,669,958	4,578,023	216,780	211,396
平成 26 年度	17,594,680	12,803,605	4,353,137	211,330	226,608

資源ごみの内訳	平成 24 年度	平成 25 年度	平成 26 年度
プラスチック容器	473,715	495,685	466,180
プラ容器(市単独)発泡	0	0	3,980
新聞紙	636,860	603,660	534,390
雑誌	422,640	383,720	345,850
ダンボール	236,440	218,720	203,300
紙パック	11,960	11,640	10,650
古着類	168,840	147,800	145,170
発泡トレイ	7,815	7,615	7,090
その他の紙	159,390	156,000	147,940
アルミ缶	48,500	46,665	46,710
スチール缶	87,380	76,650	74,210
その他の金属	424,210	409,390	402,660
乾電池	9,880	20,090	4,900
その他のプラスチック類	395,220	398,850	400,330
一升びん	16,380	18,072	19,866
ビールびん	5,490	4,260	6,296
ジュース類びん	33	6	20
どうめいびん	214,130	206,950	196,760
茶色びん	157,580	150,090	140,850
青・緑びん	68,940	71,420	51,950
黒色びん	10,830	14,570	14,700
その他の色びん	7,990	9,010	7,300
蛍光灯	13,900	10,610	10,240
ペットボトル	109,010	95,420	93,960
粗大ごみ(羽毛布団)	0	0	226
木質系粗大ごみ	400,120	308,580	326,680
適正処理困難物(注 1)	154,600	159,280	146,200
その他(注 2)	18,480	3,900	22,730
剪定枝	196,920	188,900	165,180
生ごみ(注 3)	353,685	356,930	351,950
廃食用油	1845	3,540	4,869

資料：廃棄物対策課

(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てにくい物

(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