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 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
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

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 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度	平成 26 年度	平成 27 年度
	対象者	13,712	14,781	14,781	14,781	14,781
肺がん・結核	受診者	4,965	5,007	5,076	3,950	3,947
	受診率	36.2	33.9	34.3	26.7	26.7
	対象者	14,386	15,590	15,590	15,590	15,590
胃がん	受診者	3,534	3,594	2,953	2,228	2,194
	受診率	24.6	23.1	18.9	14.3	14.1
	対象者	14,386	15,590	15,590	15,590	15,590
大腸がん	受診者	4,542	4,463	4,564	3,701	3,912
	受診率	31.6	28.6	29.3	23.7	25.1
肝炎ウィルス(B型)	受診者	488	405	456	254	302
肝炎ウィルス(C型)	受診者	489	405	454	248	295
	対象者	4,741	5,260	5,260	5,260	5,260
前立腺がん	受診者	2,586	2,793	2,871	2,291	1,876
	受診率	54.5	53.1	54.6	43.6	35.7
	対象者	10,766	10,869	10,869	10,869	10,869
子宮頸がん	受診者	3,654	3,492	3,599	3,127	3,482
	受診率	33.9	32.1	33.1	28.8	32.0
	対象者	9,273	9,752	9,752	9,752	9,752
乳がん	受診者	3,336	3,149	3,292	2,769	3,250
	受診率	36.0	32.3	33.8	28.4	33.3
	対象者	2,414	2,435	2,435	2,435	2,435
骨粗しょう症	受診者	406	409	402	167	189
	受診率	16.8	16.8	16.5	6.9	7.8
	対象者	16,456	17,256	17,256	17,256	17,256
歯周疾患	受診者	1,459	1,415	1,643	1,158	1,062
	受診率	8.9	8.2	9.5	6.7	6.2

資料:健康づくり課

⁽注1)『対象者』は推計人口で統一した。

⁽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 に掲載した。

11 保健・衛生

年 度

平成 25 年度

平成 26 年度

平成 27 年度

(3) ごみの処理状況

合 計

17,676,157

17,594,680

17,148,832

分	別	区	分	
資》	原ごみ		埋立ごみ	集団回収
4	578.0	23	216.780	211.396

211,330

206,760

(単位:kg)

226,608

259,254

資源ごみの内訳	平成25年度	平成 26 年度	平成 27 年度
プラスチック容器	495,685	466,180	479,720
プラ容器(市単独)発泡	0	3,980	3,420
新聞紙	603,660	534,390	422,060
雑誌	383,720	345,850	278,130
ダンボール	218,720	203,300	174,680
紙パック	11,640	10,650	9,910
古着類	147,800	145,170	135,060
発泡トレー	7,615	7,090	7,500
その他の紙	156,000	147,940	136,210
アルミ缶	46,665	46,710	45,190
スチール缶	76,650	74,210	68,280
その他の金属	409,390	402,660	384,480
乾電池	20,090	4,900	14,710
その他のプラスチック類	398,850	400,330	396,730
一升びん	18,072	19,866	17,888
ビールびん	4,260	6,296	5,230
ジュース類びん	6	20	0
とうめいびん	206,950	196,760	192,100
茶色びん	150,090	140,850	142,220
青・緑びん	71,420	51,950	75,790
黒色びん	14,570	14,700	13,580
その他の色びん	9,010	7,300	7,930
蛍光灯	10,610	10,240	8,910
ペットボトル	95,420	93,960	90,600
粗大ごみ(羽毛布団)	0	226	291
木質系粗大ごみ	308,580	326,680	314,660
適正処理困難物(注 1)	159,280	146,200	159,460
その他(注 2)	3,900	22,730	22,820
剪定枝	188,900	165,180	235,005
生ごみ(注3)	356,930	351,950	366,280
廃食用油	3,540	4,869	6,404

燃やせるごみ

12,669,958

12,803,605

12,467,570

4,353,137

4,215,248

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