〔10〕保健·衛生 1. 予防接種実施状況

単位:人

•													単位:人
区分	昭和55年	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成22年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
4種混合								796	1,003	1,123	1,074	976	993
ポリオ	792	894	763	681	608	742	612						
不活化ポリオ								283	171	36	17	10	3
3種混合	_	1,452	1,286	1,659	1,368	1,334	1,319	321	125	17	4	_	_
ツベルクリン	_	1,472	1,407	1,366	1,455								
BCG	_	710	656	784	741	321	309	219	283	267	252	239	235
風疹	127	183	172	702	668	500	_	_	_	_	_	_	_
麻疹	_	-	-	_	_	358	_	_	_	_	-	_	_
MR混合 (I・Ⅱ)							659	608	568	572	563	524	503
MR混合 (Ⅲ·IV)							601						
日本脳炎	1,935	1,544	1,862	1,431	1,820	604	1,463	1,524	1,357	1,451	1,421	1,284	1,469
2種混合	-	_	364	357	367	358	334	356	337	254	290	255	286
ヒブ								1,115	1,079	1,110	1,037	970	923
小児用 肺炎球菌								1,073	1,047	1,092	1,040	970	940
水痘									536	527	462	460	439
B型肝炎											379	709	724
子宮頸がん								117	4	4	3	-	14
高齢者 肺炎球菌									653	579	717	741	673
インフルエンザ	6,710	7,647	5,405			2,447	3,158	3,378	3,561	3,594	3,728	3,691	3,794

(注)実施延人数

資料:子ども家庭課・健康福祉課

インフルエンザは平成5年度まで幼児・児童対象、平成13年度から高齢者対象 ポリオ予防ワクチンは平成24年9月1日から生ワクチンから不活化ワクチンに切り替え ヒブ、小児用肺炎球菌予防ワクチンは、平成25年度から定期接種

2. 結核検診状況

単位:人

区分	昭和55年	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成22年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
BCG接種者	-	710	656	784	741	321	309	219	283	267	252	239	235
レントゲン 間接撮影者	6,489	6,384	5,674	4,682	4,611	1,770	1,991	2,349	2,555	2,590	2,671	2,747	2,912
精密検査 受診者	196	228	225	116	15	_	28	44	21	17	59	34	59

資料:子ども家庭課・健康福祉課

3. 住民健康診査事業

各年度末 単位:人・%

		٠,		 N - 	→ N	 b t-		 b t -			牛皮木 甲	
	区分		昭和60年 1,499	平成2年	平成7年			平成22年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
基	受診	受診者数		846	2,614	3,474	4,228					
本		異常を認めず	635	153	246	290	327					
健康	判定	要観察	138	-	_	_	_					
診	結果	要指導	256	329	68	1,249	1,896					
查		要医療	470	364	96	1,935	2,005					
特	受診	含者数						1,773	2,330	2,342	2,268	2,275
定		動機づけ支援						160	181	187	177	150
健康	判定	うち初回 面接参加者						46	96	122	105	97
診	結果	積極的支援						73	66	57	54	43
査		うち初回 面接参加者						13	31	31	26	24
		受診者数	940	1,292	1,506	1,947	2,080	2,301	2,632	2,591	2,468	2,322
	胃がん 検診	要精検者	69	133	184	168	149	85	74	57	53	68
	1天10	要精検率	7.3	10.3	12.2	8.6	7.2	3.7	2.8	2.2	2.1	2.9
	子宮が	受診者数	409	796	951	1,017	881	1,923	2,228	2,265	2,179	2,115
	ん検診	要精検者	12	2	2	1	2	47	40	28	13	15
		要精検率	2.9	0.3	0.2	0.1	0.2	2.4	1.8	1.2	0.6	0.7
	乳がん 検診	受診者数	_	830	999	1,131	991	2,070	2,472	2,543	2,466	2,389
		要精検者	_	30	13	35	73	94	93	110	143	109
		要精検率	_	3.6	1.3	3.1	7.4	4.5	3.8	4.3	5.8	4.6
		受診者数	799	4,276	3,794	3,944	3,730	3,394	4,097	4,123	4,129	4,191
	肺がん 検診	要精検者	34	302	122	87	33	76	73	80	68	101
がん	15/10/	要精検率	4.2	7.1	3.2	2.2	0.9	2.2	1.8	1.9	1.6	2.4
検診	大腸が	受診者数	_	577	1,297	1,535	1,818	2,815	3,757	3,722	3,700	3,734
衫	ん	要精検者	_	23	46	81	71	92	194	195	178	222
	検診	要精検率	_	4.0	3.6	5.3	3.9	3.3	5.2	5.2	4.8	5.9
	前立	受診者数	_	_	_	_	554	1,111	1,389	1,396	1,408	1,425
	腺 がん検	要精検者	_	_	_	_	33	45	113	111	118	123
	診	要精検率	_	_	_	_	6.0	4.1	8.1	8.0	8.4	8.6
	/臣,业口	受診者数	_	_	_	_	_	244	233	287	278	248
	骨粗 鬆症	要精検者	_	_	_	_	_	74	55	41	54	48
	検査	要精検率	_	_	_	_	_	30.3	23.6	14.3	19.4	19.3
	集田	受診者数	_	_	_	_	_	100	46	68	63	95
	歯周 疾患	要精検者	_	_	_	_	_	87	38	46	36	59
	検査	要精検率	_	_	_	_	_	87.0	82.6	67.6	57.1	62.1
Щ.	T+200		. /→ /+ /+ /=\^ -					0	02.0	55		

[※]平成20年度から特定健康診査に変更

資料:健康福祉課

[※]子宮がん検診・・・平成18年度から対象20歳以上に拡大、平成20年度から毎年実施

[※]乳がん検診・・・40歳以上マンモグラフィー+エコー、30歳以上40歳未満エコーのみ、平成20年度から毎年実施

[※]肺がん検診・・・65才以上の結核検診を含む

4. 主要死因別死亡者数

各年12月末現在 単位:人

F		П	1								U T 12/1	-	十四.八
	区分	昭和55年	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成22年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
	食道	3	-	4	1	1	1	1	1	3	1	3	1
	胃	13	7	11	9	15	8	7	9	9	10	12	14
•	直腸及び結腸	1	2	3	6	4	8	9	9	10	11	10	12
-	肝臓	1	3	6	5	4	8	6	10	4	7	3	5
悪	膵臓	1	1	1	4	5	2	6	2	4	5	13	3
性新	肺	2	5	4	5	12	14	14	17	16	9	15	14
生.	乳房	1	2	1	2	5	2	3	4	4	4	1	3
物	子宮	-	1	-	1	2	1	-	1	2	2	-	1
	悪性リンパ腫	-	_	-	_	_	1	4	3	2	3	4	4
	前立せん	-	_	-	_	_	_	4	3	1	2	-	1
	その他	6	9	10	13	17	16	15	12	17	19	18	17
	小計	28	28	40	46	65	61	69	71	72	73	79	75
脳	血管疾患	37	26	20	26	13	40	27	25	34	28	22	40
	心疾患	25	29	30	30	25	30	52	41	41	41	46	38
	炎・気管支炎 び呼吸不全	6	9	16	44	35	32	27	30	25	41	19	14
	老衰	10	7	20	18	16	10	23	18	13	19	16	11
	意の事故及び 有害作用	12	4	10	6	9	13	12	9	7	5	11	13
	自殺	4	7	6	2	4	4	7	6	8	6	7	4
	肝疾患	2	2	-	4	5	5	2	1	1	5	2	4
高血	血圧性疾患	4	-	-	-	-	1	1	3	1	-	1	-
	糖尿病	2	_	-	-	1	1	5	4	4	1	4	4
	その他	22	13		16	23	28	30	41	46	47	58	75
総	死亡者数	152	125	142	192	196	225	255	249	252	266	265	278

資料:健康福祉課

5. ごみ収集処理状況の推移

単位:人、t

- -	処理対象	排出量		言	一画収集処理	里		自家処理
年度	地域人口	(1) + (2)	計画収集人口	収集処理量(1)	焼却処理	埋立処理(焼 却灰含む)	売却	量(2)
昭和55年	24,282	3,468	24,282	2,968	2,485	338	145	500
昭和60年	25,071	4,766	25,071	4,266	3,536	796	270	500
平成2年	26,344	9,617	26,344	6,162	5,075	1,203	338	3,455
平成7年	27,450	8,459	27,450	6,778	5,181	1,357	889	1,681
平成12年	19,828	8,861	29,828	6,951	5,496	1,122	1,432	1,910
平成17年	31,378	10,578	31,378	10,078	9,229	1,368	1,353	500
平成21年	31,625	9,992	31,625	9,992	8,762	1,205	1,585	-
平成22年	31,670	9,176	31,670	9,176	7,732	1,004	2,118	-
平成23年	31,604	9,502	31,604	9,502	8,051	1,059	2,023	-
平成24年	31,608	9,238	31,608	9,238	7,876	1,042	2,330	-
平成25年	31,536	9,238	31,536	9,238	8,060	899	1,988	-
平成26年	31,395	9,303	31,395	9,303	7,927	976	1,934	-
平成27年	31,389	9,558	31,389	9,558	8,221	1,000	1,837	-
平成28年	31,395	9,626	31,395	9,626	8,353	1,042	1,931	_
平成29年	31,348	9,742	31,348	9,742	8,343	1,020	2,020	_
平成30年	31,266	9,752	31,266	9,752	8,483	1,068	1,911	_

資料:一般廃棄物処理事業実態調査

6. し尿収集処理状況の推移

単位:人、kℓ

						---------------------------------------	<u>₿位:人、kℓ</u>	
年度	処理対象	排出量	当日	十画収集処理	里	自家処理	し尿浄化	
,十尺	地域人口	(1)+(2)	計画収集人口	収集処理量(1)	うちし尿処理施設	量(2)	槽設置数	
昭和50年	23,791	8,704	19,880	7,222	7,222	1,482	359	
昭和55年	24,282	9,496	23,982	9,343	9,343	153	550	
昭和60年	25,071	10,655	22,863	10,289	10,289	366	1,100	
平成2年	26,344	13,137	26,344	13,101	13,101	36	1,337	
平成7年	27,450	11,441	27,450	11,441	11,441	_	1,569	
平成12年	29,828	9,517	29,828	9,517	9,517	1	1,767	
平成17年	31,378	7,491	31,378	7,491	7,491	_		
平成21年	31,625	7,830	31,625	7,830	7,830	_		
平成22年	31,670	7,626	31,670	7,626	7,626	_		
平成23年	31,604	7,437	31,604	7,437	7,437	_		
平成24年	31,608	7,700	31,608	7,700	7,700	_		
平成25年	31,536	7,003	31,536	7,003	7,003	_		
平成26年	31,395	5,957	31,395	5,957	5,957	_		
平成27年	31,389	5,555	31,389	5,555	5,555	_		
平成28年	31,395	5,367	31,395	5,367	5,367	_		
平成29年	31,348	7,051	31,348	7,051	7,051	-		
平成30年	31,266	7,041	31,266	7,041	7,041	_		

資料:一般廃棄物処理事業実態調査