

〔10〕 保健・衛生  
1. 予防接種実施状況

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27年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
4種混合								1,123	993	971	960	825	790
ポリオ	792	894	763	681	608	742	612						
不活化ポリオ								36	3	0	0	0	0
3種混合	-	1,452	1,286	1,659	1,368	1,334	1,319	17	-	-	-	-	-
ツベルクリン	-	1,472	1,407	1,366	1,455								
BCG	-	710	656	784	741	321	309	267	235	251	220	208	195
風疹	127	183	172	702	668	500	-	-	-	-	-	-	-
麻疹	-	-	-	-	-	358	-	-	-	-	-	-	-
MR混合 (Ⅰ・Ⅱ)							659	572	503	482	506	459	445
MR混合 (Ⅲ・Ⅳ)							601						
日本脳炎	1,935	1,544	1,862	1,431	1,820	604	1,463	1,451	1,469	1,341	1,269	714	1,047
2種混合	-	-	364	357	367	358	334	254	286	277	291	270	237
ヒブ								1,110	923	916	944	844	793
小児用 肺炎球菌								1,092	940	945	915	846	791
水痘								527	439	452	481	422	373
B型肝炎									724	704	680	610	602
子宮頸がん								4	14	5	27	151	438
ロタウイルス (ロタリックス・ロタテック)											423	431	398
高齢者 肺炎球菌								579	673	353	335	300	350
インフルエンザ	6,710	7,647	5,405	-	-	2,447	3,158	3,594	3,794	4,058	5,083	4,454	4,440

※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、子宮頸がん予防ワクチンは、平成25年度から定期接種

※ロタウイルスワクチンは、令和2年10月1日から定期接種

## 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27年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
BCG接種者	-	710	656	784	741	321	309	267	238	251	220	208	195
レントゲン 間接撮影者	6,489	6,384	5,674	4,682	4,611	1,770	1,991	2,590	2,912	2,900	2,827	3,049	2,970
精密検査 受診者	196	228	225	116	15	-	28	17	59	99	94	118	137

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、%

区分		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27年	令和2年	令和3年	令和4年	
基本健康診査	受診者数	1,499	846	2,614	3,474	4,228						
	判定結果	異常を認めず	635	153	246	290	327					
		要観察	138	-	-	-	-					
		要指導	256	329	68	1,249	1,896					
		要医療	470	364	96	1,935	2,005					
特定健康診査	受診者数						1,773	2,330	1,941	2,154	2,024	
	判定結果	動機づけ支援						160	181	179	205	167
		うち初回面接参加者						46	90	104	124	87
		積極的支援						73	66	45	59	54
		うち初回面接参加者						13	27	20	30	27
がん検診	胃がん検診	受診者数	940	1,292	1,506	1,947	2,080	2,301	2,632	2,011	2,098	2,009
		要精検者	69	133	184	168	149	85	74	50	73	77
		要精検率	7.3	10.3	12.2	8.6	7.2	3.7	2.8	2.5	3.5	3.8
	子宮がん検診	受診者数	409	796	951	1,017	881	1,923	2,228	1,845	1,952	1,968
		要精検者	12	2	2	1	2	47	40	21	12	16
		要精検率	2.9	0.3	0.2	0.1	0.2	2.4	1.8	1.1	0.6	0.8
	乳がん検診	受診者数	-	830	999	1,131	991	2,070	2,472	2,010	2,496	2,275
		要精検者	-	30	13	35	73	94	93	47	66	49
		要精検率	-	3.6	1.3	3.1	7.4	4.5	3.8	2.3	2.6	2.2
	肺がん検診	受診者数	799	4,276	3,794	3,944	3,730	3,394	4,097	3,899	4,184	4,080
		要精検者	34	302	122	87	33	76	73	47	119	159
		要精検率	4.2	7.1	3.2	2.2	0.9	2.2	1.8	1.2	2.8	3.9
	大腸がん検診	受診者数	-	577	1,297	1,535	1,818	2,815	3,757	3,345	3,655	3,691
		要精検者	-	23	46	81	71	92	194	211	188	173
		要精検率	-	4.0	3.6	5.3	3.9	3.3	5.2	6.3	5.1	4.7
	前立腺がん検診	受診者数	-	-	-	-	554	1,111	1,389	1,401	1,516	1,485
		要精検者	-	-	-	-	33	45	113	128	131	134
		要精検率	-	-	-	-	6.0	4.1	8.1	9.1	8.6	9.0
	骨粗鬆症検査	受診者数	-	-	-	-	-	244	233	189	261	208
		要精検者	-	-	-	-	-	74	55	36	53	32
		要精検率	-	-	-	-	-	30.3	23.6	19.0	20.3	15.4
歯周疾患検査	受診者数	-	-	-	-	-	100	46	64	48	78	
	要精検者	-	-	-	-	-	87	38	35	27	38	
	要精検率	-	-	-	-	-	87.0	82.6	54.7	56.3	48.7	

※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+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

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27年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	
悪性新生物	食道	3	-	4	1	1	1	1	2	3	3	2	
	胃	13	7	11	9	15	8	7	10	4	6	9	
	直腸及び結腸	1	2	3	6	4	8	9	11	22	11	11	
	肝臓	1	3	6	5	4	8	6	7	4	2	2	
	膵臓	1	-	1	4	5	2	6	5	6	7	9	
	肺	2	5	4	5	12	14	14	9	21	14	19	13
	乳房	1	2	1	2	5	2	3	4	2	2	3	4
	子宮	-	-	-	1	2	1	-	2	1	1	2	1
	悪性リンパ腫	-	-	-	-	-	1	4	3	3	2	1	0
	前立せん	-	-	-	-	-	-	4	2	2	3	2	3
	その他	6	9	10	13	17	16	15	19	18	19	19	17
	小計	28	28	40	46	65	61	69	73	85	70	73	71
脳血管疾患	37	26	20	26	13	40	27	28	25	38	23	28	
心疾患	25	29	30	30	25	30	52	41	48	52	34	47	
肺炎・気管支炎及び呼吸不全	6	9	16	44	35	32	27	41	14	14	14	7	
老衰	10	7	20	18	16	10	23	19	17	14	12	25	
不慮の事故及び有害作用	12	4	10	6	9	13	12	5	10	11	6	10	
自殺	4	7	6	2	4	4	7	6	2	7	1	8	
肝疾患	2	2	-	4	5	5	2	5	6	3	3	4	
高血圧性疾患	4	-	-	-	-	1	1	-	-	2	1	2	
糖尿病	2	-	-	-	1	1	5	1	6	5	2	5	
その他	22	13	-	16	23	28	30	47	78	78	86	86	
総死亡者数	152	125	142	192	196	225	255	266	291	294	255	293	

資料:健康福祉課

## 5. ごみ収集処理状況の推移

単位: 人、t

年度	処理対象 地域人口	排出量 (1)+(2)	計画収集処理					自家処理量 (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	
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22年	31,670	9,176	31,670	9,176	7,732	1,004	2,118	-
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	-
令和元年	31,314	9,622	31,314	9,622	8,341	1,172	1,793	-
令和2年	31,263	10,818	31,263	10,818	9,276	1,169	1,771	-
令和3年	31,234	10,322	31,234	10,322	8,869	1,026	1,706	-
令和4年	30,957	9,274	30,957	9,274	7,881	1,310	1,619	-

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

年度	処理対象 地域人口	排出量 (1)+(2)	計画収集処理			自家処理量 (2)	し尿浄化槽 設置数
			計画収集 人口	収集処理量 (1)	うちし尿 処理施設		
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	-	1,767
平成17年	31,378	7,491	31,378	7,491	7,491	-	
平成22年	31,670	7,626	31,670	7,626	7,626	-	
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	-	
令和元年	31,314	6,783	31,314	6,783	6,783	-	
令和2年	31,263	6,774	31,263	6,774	6,774	-	
令和3年	31,234	6,590	31,234	6,590	6,590	-	
令和4年	30,957	6,844	30,957	6,844	6,844	-	

資料: 一般廃棄物処理事業実態調査