

## 13 保健・衛生

### 1 医療施設の状況(各年10月1日現在)

(単位:病院、床、診療所)

年次	病院	病床						一般 診療所	病床数	歯科 診療所
		総数	一般	療養	結核	感染症	精神			
令和2年	9	1,469	548	490	-	2	429	120	61	68
3	9	1,469	548	490	-	2	429	117	61	69
4	9	1,469	548	490	-	2	429	122	61	70
5	9	1,469	548	490	-	2	429	123	61	70
6	9	1,469	548	490	-	2	429	122	61	71

資料:厚生労働統計(医療施設調査)

### 2 医療従事者数(各年12月31日現在)

(単位:人)

年次	医師	歯科医師	薬剤師
平成28年	301	99	274
30	309	92	288
令和2年	326	86	295
4	348	90	302
6	337	90	305

資料:厚生労働統計

平成28年まで:医師・歯科医師・薬剤師調査、平成30年以降:医師・歯科医師・薬剤師統計

3 予防接種の実施状況

(単位:人)

区 分		令和2年度	3	4	5	6
四種混合	対象者	4,603	4,382	4,214	4,059	3,721
	接種者	4,731	4,230	4,030	3,980	1,259
	接種率(%)	102.8	96.5	95.6	98.1	33.8
五種混合	対象者	-	-	-	-	3,721
	接種者	-	-	-	-	2,268
	接種率(%)	-	-	-	-	61.0
三種混合	対象者	4,603	4,382	4,214	4,059	3,721
	接種者	-	-	-	-	-
	接種率(%)	-	-	-	-	-
不活化ポリオ	対象者	5,134	4,945	5,025	4,603	3,721
	接種者	1	-	-	-	-
	接種率(%)	0.0	-	-	-	-
二種混合	対象者	1,558	1,637	1,637	1,531	1,559
	接種者	1,490	1,196	1,169	1,265	1,251
	接種率(%)	95.6	73.1	71.4	82.6	80.2
麻しん風しん混合	対象者	2,690	2,643	2,663	2,515	2,357
	接種者	2,588	2,436	2,369	2,217	2,033
	接種率(%)	96.2	92.2	89.0	88.2	86.3
麻しん	対象者	2,690	2,643	2,663	2,515	2,357
	接種者	-	-	-	-	-
	接種率(%)	-	-	-	-	-
小児の風しん	対象者	2,690	2,643	2,663	2,515	2,357
	接種者	-	-	-	-	-
	接種率(%)	-	-	-	-	-
日本脳炎	対象者	8,799	5,595	7,185	6,553	5,885
	接種者	7,018	3,478	6,555	6,032	6,056
	接種率(%)	79.8	62.2	91.2	92.0	102.9
BCG	対象者	1,127	1,077	1,011	1,005	892
	接種者	1,190	1,016	1,012	886	843
	接種率(%)	105.6	94.3	100.1	88.2	94.5
ヒブ	対象者	4,603	4,382	4,214	4,059	3,721
	接種者	4,622	4,138	4,050	3,702	1,074
	接種率(%)	100.4	94.4	96.1	91.2	28.9
小児用肺炎球菌	対象者	4,603	4,382	4,214	4,059	3,721
	接種者	4,554	4,120	4,069	3,693	3,341
	接種率(%)	98.9	94.0	96.6	91.0	89.8
水痘	対象者	2,444	2,302	2,362	2,088	2,090
	接種者	2,458	2,202	1,891	2,008	1,801
	接種率(%)	100.6	95.7	80.1	96.2	86.2
B型肝炎	対象者	3,381	3,231	3,033	3,015	2,676
	接種者	3,389	3,049	3,037	2,753	2,399
	接種率(%)	100.2	94.4	100.1	91.3	89.6
子宮頸がん	対象者	2,322	2,448	25,084	23,553	21,779
	接種者	336	707	2,224	2,358	5,635
	接種率(%)	14.5	28.9	8.9	10.0	25.9
ロタウイルス	対象者	1,298	2,690	2,528	2,513	2,230
	接種者	1,088	2,487	2,512	2,193	1,962
	接種率(%)	84	92.5	99.4	87.3	88.0
成人用肺炎球菌	対象者	6,492	5,767	6,063	6,286	2,055
	接種者	2,203	1,612	1,439	2,016	542
	接種率(%)	33.9	28.0	23.7	32.1	26.4
高齢者インフルエンザ	対象者	48,171	48,541	48,742	49,083	49,205
	接種者	30,997	26,987	27,425	26,668	24,949
	接種率(%)	64.3	55.6	56.3	54.3	50.7

(つづき)  
(単位:人)

区 分		令和2年度	3	4	5	6
高齢者新型コロナ	対象者	-	-	-	-	49,205
	接種者	-	-	-	-	6,375
	接種率(%)	-	-	-	-	13.0
成人の風しん	対象者	1,309	446	167	107	149
	接種者	1,137	424	155	101	142
	接種率(%)	86.9	95.1	92.8	94.4	95.3

資料：子ども若者家庭センター、健康増進課

※ 四種混合～ロタウイルスは子ども若者家庭センター、成人用肺炎球菌～成人の風しんは健康増進課より情報提供

※ 成人の風しんは、令和元年度より項目に追加

※ 高齢者新型コロナは、令和6年度より項目に追加

※ ロタウイルスは、令和2年10月～定期接種になったため、項目に追加

※ 子宮頸がんは、令和4年度より接種勧奨開始。定期接種の年齢以外にキャッチアップ接種（平成9年度から平成18年度生まれ）に該当する場合は令和7年度末まで接種可能

#### 4 健康診査受診者数

(単位:人)

区 分		令和2年度	3	4	5	6
国保特定健康診査	実績	10,203	10,810	10,309	9,806	9,501
	うち法定	9,886	10,236	9,584	9,130	8,618
後期高齢者医療健康診査	実績	4,408	4,038	4,213	4,841	5,466
第4条の2 健康診査	実績	19	24	21	50	44
胃がん検診	実績	5,630	6,441	6,058	5,841	5,409
肺がん検診	実績	13,319	14,415	14,026	13,545	13,288
大腸がん検診	実績	11,654	12,800	12,511	12,163	12,240
子宮頸がん検診	実績	4,158 (64)	4,752 (88)	4,483 (54)	4,247 (63)	4,203 (74)
乳がん検診	実績	4,241 (215)	5,475 (325)	5,104 (257)	4,623 (252)	4,677 (211)
前立腺がん検診	実績	3,568	3,908	3,900	3,875	3,918
肝炎ウイルス検診	実績	627 (218)	860 (370)	808 (308)	781 (271)	776 (254)
骨粗しょう症検診	実績	791	910	900	830	830

資料:健康増進課

※ 子宮頸がん・乳がん検診の( )内にはがん検診推進事業による受診者数を再掲

※ 肝炎ウイルス検診の( )内に肝炎ウイルス検診個別勧奨メニューによる受診者数を再掲

5 母子保健事業の状況

区 分		令和2年度	3	4	5	6
母子健康手帳交付数(人)		1,047	1,070	963	870	921
妊娠届出数(人)		1,041	1,061	953	860	914
妊婦健康診査(人)	初回	1,036	1,064	928	855	899
	2回	967	932	828	798	825
	3回	1,002	1,012	899	817	823
	4回	1,031	1,004	916	816	839
	5回	919	902	819	753	742
	6回	998	947	874	799	762
	7回	974	983	877	795	776
	8回	1,013	968	895	814	778
	9回	968	935	861	778	749
	10回	1,024	955	910	812	747
	11回	1,011	978	914	840	740
	12回	938	928	869	776	699
	13回	756	716	689	605	551
14回	492	475	466	390	353	
乳幼児健康診査(人)	4か月児	1,118	1,015	1,034	882	834
	10か月児	1,116	1,058	1,012	948	860
1歳6か月児健康診査(人)		1,174	1,175	994	1,052	968
3歳児健康診査(人)		1,225	1,383	1,114	1,115	1,030
乳幼児相談	随時(回)	521	570	797	1,677	2,754
育児教室	実施回数(回)	49	51	84	84	72
	参加数(人)	685	586	991	928	801

資料:こども若者家庭センター

6 主要死因別死亡者数

(単位:人)

死因 順位	令和4年		5		6	
	死因	死亡者	死因	死亡者	死因	死亡者
総数		2,004		1,917		1,961
1	悪性新生物	432	悪性新生物	437	悪性新生物	413
2	老衰	358	老衰	324	老衰	392
3	心疾患	263	心疾患	286	心疾患	270
4	脳血管疾患	163	脳血管疾患	141	脳血管疾患	154
5	肺炎	90	肺炎	133	肺炎	92
6	不慮の事故	57	不慮の事故	89	不慮の事故	51
7	腎不全	46	腎不全	85	腎不全	38
8	大動脈瘤及び解離	25	大動脈瘤及び解離	80	大動脈瘤及び解離	25
以下		570		342		526

資料:人口動態調査

7 市立総合病院の入院、外来患者数

(単位:人)

区 分	令和5年度				令和6年度			
	入院 (366日)		外来 (243日)		入院 (365日)		外来 (243日)	
	延患者数	1日平均	延患者数	1日平均	延患者数	1日平均	延患者数	1日平均
総 数	133,483	364.7	272,342	1,120.7	139,055	381.0	270,766	1,114.3
内 科	147	0.4	5,837	24.0	151	0.4	7,388	30.4
呼吸器内科	18,431	50.4	17,629	72.5	19,629	53.8	17,850	73.5
消化器内科	19,446	53.1	26,618	109.5	19,863	54.4	25,237	103.9
循環器内科	9,736	26.6	13,536	55.7	10,357	28.4	14,100	58.0
精神科	-	-	3,011	12.4	-	0.0	2,845	11.7
脳神経内科	5,751	15.7	2,628	10.8	5,116	14.0	2,867	11.8
血液内科	10,318	28.2	7,468	30.7	10,288	28.2	7,268	29.9
腎臓内科	5,023	13.7	21,094	86.8	5,186	14.2	21,481	88.4
糖尿病・ 内分泌内科	1,690	4.6	8,403	34.6	2,131	5.8	8,843	36.4
肝臓内科	-	-	821	3.4	-	0.0	679	2.8
緩和医療科	483	1.3	558	2.3	599	1.6	723	3.0
小児科	4,306	11.8	16,921	69.6	5,302	14.5	15,603	64.2
外 科	12	0.0	2,957	12.2	6	0.0	6,527	26.9
呼吸器外科	1,361	3.7	1,945	8.0	1,586	4.3	1,975	8.1
消化器外科	10,455	28.6	11,567	47.6	10,856	29.7	10,696	44.0
血管外科	486	1.3	2,302	9.5	373	1.0	2,316	9.5
整形外科	17,975	49.1	23,126	95.2	20,025	54.9	21,304	87.7
形成外科	2,785	7.6	8,257	34.0	3,344	9.2	8,101	33.3
脳神経外科	5,342	14.6	4,001	16.5	5,287	14.5	3,477	14.3
乳腺外科	1,242	3.4	8,442	34.7	1,559	4.3	8,347	34.3
産婦人科	7,223	19.7	16,709	68.8	6,983	19.1	15,642	64.4
眼科	274	0.7	4,753	19.6	204	0.6	3,356	13.8
耳鼻咽喉科	1,947	5.3	9,087	37.4	1,954	5.4	8,957	36.9
泌尿器科	4,929	13.5	10,070	41.4	4,677	12.8	9,952	41.0
皮膚科	1,516	4.1	13,032	53.6	1,500	4.1	12,026	49.5
放射線診断科	-	-	1,388	5.7	-	0.0	1,447	6.0
放射線治療科	50	0.1	6,653	27.4	32	0.1	7,565	31.1
麻酔科	-	-	1,560	6.4	-	0.0	1,501	6.2
リウマチ科	-	-	885	3.6	-	0.0	815	3.4
リハビリテーション科	-	-	173	1	-	0.0	425	1.7
歯科口腔外科	2,555	7.0	20,911	86.1	2,047	5.6	21,453	88.3

資料:市立総合病院

8 急患センター診療結果

(単位:人)

年 度		受診者数	1日 平均	診療科目			第二次病院への転送
				内 科	小児科	外 科	
令和2年度	夜間	1,391	3.8	855	536	-	93
	休日	1,830	25.8	547	478	805	97
3	夜間	1,654	4.5	885	769	-	87
	休日	2,915	41.1	1,153	949	813	117
4	夜間	1,850	5.1	884	966	-	84
	休日	4,972	70.0	2,552	1,743	677	127
5	夜間	1,442	4.9	692	750	-	78
	休日	5,777	80.2	2,968	2,192	617	110
6	夜間	1,063	3.6	602	461	-	71
	休日	5,062	70.3	3,010	1,520	532	136

資料：健康増進課

※ 令和6年度：夜間293日 休日72日

9 ごみの収集及び処理

年 度	年間 総排出量 (t)	収集ごみ (t)				自己搬入 (t)	1人1日 あたり 排出量 (kg/人)	3月31日 現在人口 (人)
		計	可燃ごみ	不燃ごみ	資源ごみ			
令和2年度	45,713	28,368	24,729	341	3,298	17,345	0.741	169,013
3	43,840	27,649	24,192	309	3,148	16,191	0.716	167,663
4	44,087	27,495	24,111	307	3,077	16,592	0.721	167,375
5	41,550	26,315	23,197	254	2,864	15,235	0.682	166,307
6	40,603	25,642	22,637	246	2,759	14,961	0.674	164,914

資料:ごみ対策課

※ 1人1日あたり排出量(kg/人) = 年間総排出量(t) × 1,000(kgに変換) ÷ 3月31日現在人口 ÷ 365(366)日

10 し尿収集状況(市直営+業者)

(単位:kℓ)

年 度	し尿	浄化槽汚泥	自家処理
令和2年度	4,048	24,145	-
3	3,842	23,601	-
4	3,746	22,692	-
5	3,460	23,176	-
6	3,129	22,584	-

資料:ごみ対策課

11 河川の状況(BOD平均値)

(単位:mg/l)

水系	河川名	観測点	令和2年度	3	4	5	6
天竜川	一雲済川	亀井戸橋	3.7	3.1	3.2	3.6	3.7
		匂坂上地先	0.9	1.0	0.9	1.5	0.9
		33番池西	1.3	1.4	0.7	1.2	0.9
	上野部川	開明橋	2.6	1.6	1.5	1.8	1.6
	清水川	松之木島	1.9	1.8	0.9	3.6	3.4
太田川	池田川	池田地先	7.0	2.2	2.3	24.0	16.0
	磐田田中川	田中川橋	3.1	2.4	1.6	6.5	3.6
		海老塚地先	3.3	2.4	1.7	4.3	5.6
	祝川	万正寺橋	2.9	2.6	1.5	2.5	2.5
		袖浦橋	2.4	3.9	2.4	4.0	2.4
	旧仿僧川	浜橋下	2.3	2.7	5.7	10.1	8.8
		本郷上橋	1.2	1.3	1.0	0.8	1.0
	新仿僧川	心光寺橋	1.5	1.8	0.9	0.5	1.4
		蛟島橋	2.9	2.0	4.2	2.1	2.1
	磐田久保川	清水橋	1.4	1.0	0.8	0.7	0.6
		江川橋	2.9	3.6	0.9	0.6	0.4
	半ノ池川	半ノ池川橋	1.4	1.1	1.1	2.3	1.6
		竜王橋	1.4	1.1	1.1	1.3	0.3
	今ノ浦川	南大橋	-	-	-	-	-
		大西橋	2.5	1.9	1.6	1.2	1.0
	加茂川	浄沢橋	2.9	1.0	0.6	0.9	0.3
	安久路川	新城之崎橋	3.3	2.4	1.4	2.0	0.9
	倉西川	姥渕橋	1.9	2.9	1.4	1.5	0.9
	八幡谷川	三ツ合橋	2.5	2.3	4.0	2.0	1.4
	敷地川	敷地川橋	0.9	0.9	0.6	0.5	0.0
新笠梅橋		1.2	1.2	0.7	0.9	0.3	

資料:環境課

※ BOD:生物化学的酸素要求量。生物が水中にある有機物を分解するのに必要とする酸素の量。

12 公害苦情受理件数

(単位:件)

年 度	総 数	大 気	水 質	騒 音	振 動	悪 臭	その他
令和2年度	105	64	7	14	-	17	3
3	87	51	3	17	1	12	3
4	97	46	1	31	1	17	1
5	71	27	1	23	1	16	3
6	82	41	-	25	-	16	-

資料:環境課