

〔 1 4 〕 衛 生

9 8 . 医療施設及び許可病床数

各年10月1日現在

年次	病院		診療所		歯科診療所施設数
	施設数	病床総数	施設数	病床数	
H23	3	636	16	88	15
24	3	636	18	76	15
25	3	666	18	76	15
26	3	666	19	76	15
27	3	666	20	57	15

資料：栃木県保健統計年報

9 9 . 医療関係従事者数

年次	総数	医師	歯科医師	薬剤師	保健師
H18	613	54	20	47	11
20	539	38	19	47	14
22	539	52	17	43	14
24	608	62	19	52	17
26	655	67	20	50	19

(注) 2年ごとの調査、医師、歯科医師、薬剤師は住所地、以下は就業地。資料：栃木県保健統計年報

1 0 0 . 死因別死亡者数

年次	総数	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎及び気管支炎	不慮の事故	老衰
H22	351	91	23	87	28	13	14
23	383	87	49	84	48	14	12
24	349	85	39	78	31	8	22
25	370	118	30	59	36	7	39
26	368	109	37	65	25	9	38

資料：栃木県保健統計年報

1 0 1 . 住民検診の状況

年次	胃がん				肺がん				大腸がん			
	対象者	検診者数	受診率	要精検	対象者	検診者数	受診率	要精検	対象者	検診者数	受診率	要精検
H22	8,594	2,301	26.77	140	8,776	3,150	35.89	53	8,918	2,798	31.40	159
23	8,654	2,215	25.60	186	8,841	3,093	34.98	42	8,981	2,819	31.39	150
24	8,570	2,257	26.34	243	8,756	3,210	36.66	32	8,895	3,011	33.85	168
25	8,773	2,327	26.52	237	8,959	3,356	37.46	37	9,104	3,208	35.24	214
26	8,651	2,264	26.17	210	8,834	3,403	38.52	40	8,977	3,300	36.76	208
27	8,886	2,203	24.79	221	9,075	3,402	37.49	56	9,222	3,321	36.01	213

資料：健康増進課

各年12月31日現在

助産師	看護師	准看護師
9	258	214
10	200	211
12	200	201
11	259	188
9	317	173

各年10月1日現在

肝疾患	高血圧症疾患	腎不全	結核	糖尿病	自殺	その他
7	3	3	1	9	10	62
5	2	5	0	6	7	64
7	1	10	0	5	4	59
5	1	11	1	4	8	51
0	3	5	1	5	4	67

(単位：人・%)

乳がん				子宮がん				基本健康診査			
対象者	検診者数	受診率	要精検	対象者	検診者数	受診率	要精検	対象者	検診者数	受診率	要精検
7,285	2,219	30.50	157	8,303	1,865	22.46	52	6,656	2,160	32.50	994
6,062	2,072	34.18	210	8,299	1,842	22.20	47	6,639	2,107	31.74	1,042
7,245	2,144	29.59	134	8,188	2,009	24.54	57	6,749	2,233	33.09	1,034
7,342	1,810	24.65	134	8,264	1,953	23.63	41	7,002	2,390	34.13	1,065
7,180	2,088	29.08	145	8,034	1,875	23.34	39	6,613	2,373	35.88	1,414
7,470	2,095	28.05	146	8,160	1,880	23.04	48	6,558	2,493	38.01	1,013

102. 幼児・児童・生徒の体位

(単位:cm・kg)

年 齢	身 長		体 重		座 高		
	市(県)平均	全国平均	市(県)平均	全国平均	市(県)平均	全国平均	
男 子							
幼稚園	5歳	110.5	110.4	19.1	18.9	61.6	61.8
小学校	6	116.8	116.5	22.1	21.3	64.2	64.8
	7	122.8	122.5	24.3	23.9	67.3	67.6
	8	127.7	128.1	27.2	26.9	69.9	70.2
	9	132.6	133.5	30.2	30.4	72.0	72.6
	10	139.0	138.9	34.5	34.0	74.8	74.9
中学校	11	145.3	145.2	39.8	38.2	77.7	77.7
	12	154.3	152.6	46.4	43.9	82.2	81.4
	13	162.5	159.8	53.8	48.8	86.1	85.1
高等学校	14	165.1	165.1	55.5	53.9	88.3	88.2
	15	168.1	168.3	59.4	59.0	90.0	90.4
	16	169.6	169.8	61.2	60.6	91.1	91.4
	17	170.1	170.7	62.7	62.5	91.4	92.1
女 子							
幼稚園	5歳	109.2	109.4	18.5	18.5	60.9	61.3
小学校	6	115.4	115.5	20.8	20.8	63.7	64.4
	7	121.5	121.5	24.2	23.4	66.8	67.2
	8	126.4	127.3	26.1	26.4	69.1	69.9
	9	133.9	133.4	31.1	29.7	72.7	72.7
	10	141.7	140.1	36.6	33.9	76.5	75.8
中学校	11	147.4	146.7	40.6	38.8	79.1	79.2
	12	152.0	151.8	47.1	43.6	82.3	82.1
	13	154.7	154.9	48.0	47.3	83.7	83.9
高等学校	14	156.4	156.5	51.0	49.9	85.0	84.9
	15	157.0	157.1	52.6	51.5	85.4	85.5
	16	157.2	157.6	53.2	52.6	85.4	85.7
	17	157.0	157.9	53.8	53.0	85.4	85.9

(注) 小学校・中学校は市平均、幼稚園・高等学校は県平均である。資料: 子ども課, 教育総務課, 平成27年度学校保健統計
年齢は平成27年4月1日の満年齢である。平成27年4月1日から6月30日の間に調査を実施した。

103. ごみ・し尿処理状況

年度	ごみ (t)									し尿 (kl)		
	収集総量	収集形態		収集種類				処理内容		収集総量 (許可業者)	処理内容	
		民間委託	持込み	可燃物	不燃物	粗大	資源物	焼却	その他		処理施設	その他
H23	11,062	6,579	4,483	8,831	275	240	1,716	8,831	2,231	8,165	8,165	-
24	10,619	6,444	4,175	8,501	197	250	1,671	8,501	2,118	8,136	8,136	-
25	10,639	6,354	4,285	8,630	208	240	1,560	8,630	2,008	8,353	8,353	-
26	10,410	6,202	4,208	8,487	193	241	1,489	8,487	1,923	7,455	7,455	-
27	10,362	6,264	4,098	8,460	228	237	1,437	8,460	1,902	7,595	7,595	-

資料：くらし安全環境課

104. 公害苦情受理状況

(単位：件)

年度	典 型 7 公 害								その他	合計
	大気汚染	水質汚濁	土壌汚染	騒音振	動地盤沈下	悪臭	計			
H23	-	1	-	1	-	-	1	3	-	3
24	-	2	-	2	-	-	4	8	-	8
25	-	2	1	1	-	-	-	4	-	4
26	-	5	-	3	-	-	2	10	4	14
27	3	2	-	5	1	-	1	12	4	16

資料：くらし安全環境課

105. 水質汚濁状況

(単位：PPM ※PH, 大腸菌群を除く)

測定年次	P H (水素イオン濃度)			B O D 〔生物化学的〕 酸素要求量			S S (浮遊物質)			D O (溶存酸素)			大腸菌群数		
	箒川	内川	荒川	箒川	内川	荒川	箒川	内川	荒川	箒川	内川	荒川	箒川	内川	荒川
H23	8.1	7.9	7.8	1.0	0.8	0.6	9.6	2.8	2.0	8.6	8.6	9.1	4,600	16,000	8,000
24	8.1	7.8	7.8	1.0	0.8	0.6	9.6	3.2	2.0	8.6	8.6	9.1	4,600	20,000	8,000
25	8.2	7.6	7.4	2.1	2.5	1.0	3.6	12.0	4.4	9.5	8.3	8.8	7,700	65,000	31,000
26	7.6	7.5	7.5	0.5	0.5	0.6	2.4	4.0	2.4	8.6	8.8	8.7	520	5,700	2,600
27	8.3	8.0	7.7	1.3	1.1	1.2	1.2	1.6	1.2	10.2	11.2	9.3	850	4,400	1,600

(注)測定月は各年の7月

資料：生活環境課