

第15章 衛生・環境保全

15-1 医療施設の概況

(単位 か所)

区 分	施設数				
	令和				
	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
総 数	486	480	477	475	476
病院	27	27	27	26	26
一般診療所	266	265	263	265	265
歯科診療所	193	188	187	184	185

(単位 床)

区 分	病床数				
	令和				
	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
総 数	5,185	5,116	5,052	4,721	4,630
病院	4,850	4,784	4,760	4,493	4,403
精神	1,222	1,222	1,198	1,154	1,100
結核	12	12	12	12	12
感染症	8	8	8	8	8
その他	3,608	3,542	3,542	3,319	3,283
一般診療所	335	332	292	228	227

資料 市保健所指導予防課

15-2 医療従事者

(各年10月1日現在 単位 人)

区 分	平成		令和		
	28年	30年	2年	4年	6年
総 数	12,822	9,747	7,835	7,150	6,459
医師	1,163	1,213	843	782	...
歯科医師	447	430	445	424	...
薬剤師	205	220	145	153	...
看護師	4,451	4,388	3,225	2,973	3,254
准看護師	758	697	609	529	598
助産師	147	177	103	103	109
歯科衛生士	350	360	362	321	394
診療放射線技師	256	271	221	193	227
臨床検査技師	404	414	372	309	368
視能訓練士	29	36	35	26	34
歯科技工士	93	83	81	66	75
看護業務補助者	753	737	722	629	729
理学・作業療法士	389	440	423	405	429
栄養士	148	157	142	136	141
マッサージ師	20	15	10	6	11
その他の技術職員	289
医療社会事業従事者	29
事務職員	1,870
その他の職員	931
歯科業務補助者	90	108	97	95	90

資料 市保健所指導予防課

注) 1 医師、歯科医師は非常勤を除く。

2 医師、歯科医師、薬剤師数は、12月31日現在の数である。なお、令和6年については、本書作成時に公表されていないため掲載していない。

3 薬剤師数は病院、診療所勤務の数である。

4 診療放射線技師には診療X線技師を含む。

5 臨床検査技師には衛生検査技師を含む。

6 栄養士には管理栄養士を含む。

7 その他の技術職員には保健師、臨床工学技士等を含む。

8 各項目は病院、一般診療所、歯科診療所の合計である。

9 医師・歯科医師・薬剤師調査は、平成12年調査以降隔年調査となっている。

第15章 衛生・環境保全

15-3 市立病院の利用状況（患者延べ人員）

（単位 人）

区 分	入院				
	令和				
	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
総 数	55,785	49,799	37,718	45,090	49,518
内科	4,764	4,866	3,219	4,428	5,868
糖尿病・代謝内科	4,358	4,535	3,776	3,014	3,653
脳神経内科	2,995	2,625	1,568	2,142	626
呼吸器内科	733	878	422	569	664
消化器内科	8,281	7,300	5,123	5,970	5,379
循環器内科	2,577	2,220	2,705	4,292	5,847
腎臓内科	826	738	942	1,359	1,596
外科	6,028	5,557	5,287	4,562	9,116
整形外科	8,457	7,810	7,280	10,148	10,928
皮膚科	—	—	—	—	—
泌尿器科	1,257	—	—	—	—
脳神経外科	2,314	2,092	1,607	2,015	2,333
眼科	2	—	—	—	—
神経精神科	13,193	11,178	5,789	6,591	3,508
歯科	—	—	—	—	—

区 分	外来				
	令和				
	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
総 数	80,168	78,980	77,129	74,127	72,172
内科	1,730	1,964	2,550	2,397	2,328
糖尿病・代謝内科	12,821	13,316	13,094	12,777	12,212
脳神経内科	3,780	3,741	3,753	3,597	3,157
呼吸器内科	1,935	1,739	1,452	1,428	1,622
消化器内科	12,263	11,256	9,642	9,138	8,713
循環器内科	3,426	3,401	3,961	4,334	5,060
腎臓内科	2,741	2,878	2,627	2,563	2,950
外科	6,480	6,279	7,670	7,333	7,177
整形外科	8,990	9,483	8,781	8,164	8,057
皮膚科	675	808	746	692	740
泌尿器科	496	—	248	420	419
脳神経外科	1,137	1,177	1,322	1,339	1,361
眼科	4,821	4,224	3,838	3,676	3,555
神経精神科	10,880	10,670	9,948	9,266	7,642
歯科	7,993	8,044	7,497	7,003	7,179

資料 市立病院

注) 令和2年4月から神経内科は、脳神経内科に名称変更した。

15-4 主要死因別死亡数

(単位 人)

区 分	令和				
	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
総 数	3,135	3,353	3,670	3,737	3,821
結核	1	4	1	1	4
悪性新生物 (胃)	94	88	78	88	72
悪性新生物 (その他)	871	839	843	851	890
心疾患	488	509	525	534	518
脳血管疾患	311	327	302	331	321
高血圧性疾患	20	24	30	23	10
肺炎	156	163	195	181	146
糖尿病	36	38	48	41	40
肝疾患	36	39	40	42	33
腎不全	61	65	68	68	65
老衰	262	311	402	426	537
不慮の事故 (交通事故)	4	7	9	10	7
不慮の事故 (その他)	74	86	90	104	106
自殺	51	37	42	47	37
その他全死因	670	816	997	990	1,035

資料 市保健所企画総務課

15-5 年齢階級別、性別死亡数

(単位 人)

区 分	令和														
	2年			3年			4年			5年			6年		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総 数	3,135	1,560	1,575	3,353	1,628	1,725	3,670	1,780	1,890	3,737	1,850	1,887	3,821	1,848	1,973
1歳未満	4	4	—	3	1	2	4	2	2	6	3	3	1	1	—
1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—
3	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	1	—	1
5～9	2	2	—	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—
10～14	—	—	—	1	1	—	2	1	1	1	1	—	—	—	—
15～19	1	1	—	5	3	2	4	2	2	3	1	2	2	1	1
20～24	2	—	2	4	3	1	3	3	—	7	6	1	8	5	3
25～29	8	5	3	2	2	—	9	8	1	2	2	—	4	2	2
30～34	2	2	—	10	8	2	13	7	6	11	7	4	3	2	1
35～39	9	4	5	8	5	3	6	4	2	9	5	4	14	9	5
40～44	17	9	8	16	9	7	14	7	7	20	15	5	17	9	8
45～49	41	23	18	38	22	16	41	25	16	30	18	12	29	19	10
50～54	40	23	17	58	40	18	47	28	19	59	38	21	41	25	16
55～59	69	43	26	70	45	25	68	45	23	79	59	20	73	48	25
60～64	99	57	42	110	80	30	103	60	43	91	60	31	122	89	33
65～69	193	124	69	161	108	53	156	101	55	187	132	55	169	112	57
70～74	289	184	105	290	201	89	326	230	96	332	212	120	307	188	119
75～79	375	251	124	357	225	132	370	220	150	411	263	148	429	271	158
80～84	483	266	217	498	254	244	531	316	215	531	322	209	549	314	235
85歳以上	1,500	561	939	1,722	621	1,101	1,968	716	1,252	1,955	703	1,252	2,052	753	1,299
不詳	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—

資料 市保健所企画総務課

15-6 感染症届出患者数（全数報告分）

（単位 人）

区 分	令和				
	2年	3年	4年	5年	6年
総 数	313	5,693	54,864	83	112
一類感染症	—	—	—	—	—
二類感染症	27	26	53	25	33
結核	27	26	53	25	33
三類感染症	12	12	16	6	17
腸管出血性大腸菌感染症	12	12	16	6	17
コレラ	—	—	—	—	—
赤痢	—	—	—	—	—
四類感染症	11	8	12	15	13
レジオネラ症	8	6	9	10	8
つつが虫病	1	1	—	1	1
E型肝炎	2	1	3	4	4
A型肝炎	—	—	—	—	—
五類感染症	19	20	25	37	49
（特掲）新型コロナウイルス感染症	244	5,627	54,758	—	—

資料 市保健所指導予防課

注) 1 患者数には疑似症を含む。

2 分類は感染症法による。

3 市保健所に届出のあったもので、市外住所者を含む。

4 過去5年間で届出が1人以上あった感染症についてのみ症名を掲載している。ただし、五類感染症については総数のみ掲載している。

5 新型コロナウイルス感染症について、令和2年から令和4年まで集計した。

15-7 合計特殊出生率の推移

（単位 人）

区 分	平成				令和					
	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年	4年	5年	6年
盛岡市	1.42	1.44	1.43	1.42	1.42	1.28	1.43	1.36	1.32	...
岩手県	1.49	1.45	1.47	1.41	1.35	1.33	1.30	1.21	1.16	1.09
全 国	1.45	1.44	1.43	1.42	1.36	1.34	1.30	1.26	1.20	1.15

資料 盛岡市は県「保健福祉年報」、岩手県及び全国は厚生労働省「人口動態統計」

注) 令和6年の盛岡市の合計特殊出生率は、本書作成時に公表されていないため掲載していない。

15-8 平均寿命

(単位 歳)

年次	盛岡市		盛岡保健医療圏		岩手県		全 国	
	男	女	男	女	男	女	男	女
昭和 60年	74.82	80.90	74.30	80.91	74.78	80.48
平成 2年	76.41	82.42	75.56	82.17	75.92	81.90
7年	77.27	84.57	76.35	83.41	76.38	82.85
12年	78.00	85.10	78.24	86.09	77.09	84.60	77.72	84.60
17年	79.00	86.00	78.51	86.91	77.81	85.49	78.56	85.52
22年	79.40	86.40	78.53	85.86	79.55	86.30
23年	79.44	85.90
24年	79.94	86.41
25年	80.21	86.61
26年	80.50	86.83
27年	79.90	86.50	79.86	86.44	80.75	86.99
28年	80.98	87.14
29年	81.09	87.26
30年	81.25	87.32
令和 元年	81.41	87.45
2年	81.30	87.40	80.64	87.05	81.56	87.71
3年	81.47	87.57
4年	81.05	87.09
5年	81.09	87.14
6年	81.09	87.13

資料 盛岡市の数値は「市区町村別生命表」、盛岡保健医療圏は「簡易生命表」による。

岩手県の昭和60年は「地域別生命表」、平成2年～17年及び27年は「都道府県生命表」、その他は「簡易生命表」による。

全国の昭和60年から平成17年、22年、27年及び令和2年は「完全生命表」、その他は「簡易生命表」による。

注) 1 盛岡保健医療圏とは、盛岡市、八幡平市、滝沢市、雫石町、葛巻町、岩手町、紫波町、矢巾町である。

2 平成19年以降の盛岡保健医療圏の数値は非公表となっている。

3 「都道府県別生命表」は、昭和40年から5年毎に公表されている。

4 「市区町村別生命表」は、平成12年から5年毎に公表されている。

15-9 結核予防

(単位 人)

年度・区分	対象人員	受診実人員	受診率 (%)	実施内容 (延べ人員)						結核患者	発病のおそれのある者
				ツベルクリン反応注射	BCG接種	QFT検査	X線撮影		かくたん検査		
							間接	直接			
令和 2年度	81,934	29,702	36.30	2	1,887	160	5,280	17,739	6	3	5
3年度	78,895	28,249	35.80	2	1,870	125	6,325	19,929	2	3	1
4年度	68,161	30,774	45.10	1	1,720	142	5,137	23,669	3	—	15
5年度	67,074	29,265	43.63	—	1,575	104	4,784	22,785	30	3	5
6年度	81,660	29,445	36.06	2	1,513	156	5,274	22,506	9	—	3
(令和6年度内訳)											
高校生以上の生徒・学生	6,116	6,048	98.89	—	—	—	1,957	4,091	—	—	—
一般住民乳幼児	1,492	1,513	101.41	—	1,513	—	—	—	—	—	—
一般住民その他	52,650	1,859	3.53	—	—	—	—	1,859	1	—	—
施設	2,152	1,905	88.52	—	—	—	510	1,395	—	—	—
事業事務所等	19,086	17,956	94.08	—	—	—	2,807	15,149	2	—	—
定期外	164	164	100.00	2	—	156	—	12	6	—	3

資料 市保健所指導予防課

注) 1 小中学校の児童生徒は、全員定期健康診断時に問診のみ受診している。

2 「発病のおそれのある者」には潜在性結核感染症を含む。

3 対象人員は、各年度9月1日現在の人員であり、受診実人員は各年度末の人員である。このため、転出入により受診率が100%を超える場合がある。

第15章 衛生・環境保全

15-10 飼犬登録数

(単位 頭)

年 度	飼 犬 登録数	狂犬病 予防注 射延べ数	徘徊犬の抑留及び処分			所有権 放 棄	傷病等 引 取 頭 数	処分 合計
			抑留数	返還数	処分数			
令和 2年度	976	10,515	16	11	1	3	2	1
3年度	921	10,325	21	15	—	—	1	—
4年度	1,316	10,181	13	13	—	2	1	—
5年度	1,127	10,036	10	8	—	—	2	—
6年度	1,220	10,080	5	5	—	4	—	—

資料 市保健所生活衛生課

注) 1 飼犬登録数は新規登録分のみ掲載している。

2 市保健所担当分を掲載している。

15-11 環境衛生監視対象施設数

(単位 件)

区 分	令和				
	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
総 数	5,715	5,759	5,779	5,463	5,521
営業関係施設					
ホテル旅館等	122	123	119	119	80
興行場	19	19	19	18	16
公衆浴場	30	36	37	37	32
理容所	350	346	345	339	334
美容所	723	736	740	733	741
クリーニング所	359	351	348	335	294
廃棄物処理施設					
し尿処理施設	—	—	—	—	—
浄化槽	2,978	3,010	3,029	2,941	2,944
ごみ処理施設	6	6	6	6	6
産廃処理施設	48	45	45	45	48
飲料水施設					
上水道	1	1	1	1	1
簡易水道	—	—	—	—	—
専用水道	20	20	20	20	18
簡易専用水道	873	879	882	678	822
学校事業所水道ほか	9	9	9	9	9
特定建築物	177	178	179	182	176

資料 市保健所生活衛生課、県央保健所環境衛生課、市廃棄物対策課、市上下水道局経営企画課・給排水課

15-12 火葬取扱件数

(単位 件)

区 分	令和					
	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	
市 内	総 数	2,918	3,079	3,374	3,564	3,578
	死体	2,822	3,014	3,310	3,493	3,515
	死胎	40	30	22	28	26
	その他	56	35	42	43	37
市 外	総 数	552	566	596	658	640
	死体	476	475	524	602	572
	死胎	5	17	7	13	9
	その他	71	74	65	43	59

資料 市市民登録課「市民登録課等概要書」

15-13 大気汚染測定結果

区 分	令和					
	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	
二酸化いおう (ppm)	津志田	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
浮遊粒子状物質 (ppm)	津志田	0.014	0.012	0.014	0.013	0.013
	上田	0.011	0.010	0.011	0.010	0.011
二酸化窒素 (ppm)	津志田	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004
	上田	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006
一酸化炭素 (ppm)	上田	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2
光化学オキシダント (基準超過時間数)	津志田	70	45	168	98	122
微小粒子状物質 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	津志田	7.9	6.8	7.6	6.8	7.1
	上田	8.7	8.1	9.8	9.4	9.7

資料 市環境企画課

15-14 公害苦情処理状況

(単位 件)

区 分	令和					
	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	
総 数	苦情件数	80	75	53	35	31
	処理件数	80	75	53	35	31
大気汚染	苦情件数	17	16	10	7	9
	処理件数	17	16	10	7	9
水質汚濁	苦情件数	3	—	—	—	1
	処理件数	3	—	—	—	1
騒音	苦情件数	41	36	20	14	16
	処理件数	41	36	20	14	16
振動	苦情件数	—	2	5	—	3
	処理件数	—	2	5	—	3
悪臭	苦情件数	19	21	14	10	1
	処理件数	19	21	14	10	1
その他	苦情件数	—	—	4	4	1
	処理件数	—	—	4	4	1

資料 市環境企画課

注) 処理件数は前年からの繰越を含む。

15-15 し尿収集処理状況

(単位 kℓ)

区 分	令和				
	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
収集処理量	26,327	25,144	24,150	23,286	22,517
処理内訳					
盛岡地域	11,745	11,100	10,565	10,036	9,785
都南地域	8,956	8,541	8,146	7,683	7,363
玉山地域	5,627	5,503	5,439	5,566	5,369
1日平均処理量 (kℓ/日)	72	69	66	64	62

資料 市廃棄物対策課

注) 単位未満の値を四捨五入しているため、収集処理量と処理内訳の計が一致しない場合がある。

15-16 ごみの排出状況

(盛岡地域)

区 分	単位	令和				
		2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
総排出量	t	80,741	79,860	77,879	75,254	72,731
家庭系ごみ	t	48,446	47,796	46,345	44,144	42,421
可燃物	t	37,408	36,919	35,844	34,157	33,051
不燃物	t	3,781	3,548	3,274	3,102	2,906
資源物	t	7,256	7,328	7,227	6,885	6,464
1人1日当たり排出量	g	580	578	565	542	527
事業系ごみ	t	28,819	28,787	28,533	28,420	27,855
可燃物	t	25,354	25,546	25,556	25,391	24,890
不燃物	t	3,075	2,851	2,570	2,627	2,559
資源物	t	389	391	407	402	405
1日当たり排出量	t	79	79	78	78	76
資源集団回収量	t	3,477	3,277	3,001	2,690	2,455

(都南地域)

区 分	単位	令和				
		2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
総排出量	t	18,460	17,191	16,692	16,259	15,664
家庭系ごみ	t	11,461	11,055	10,713	10,159	9,932
可燃物	t	7,406	7,178	7,071	6,889	6,816
不燃物	t	989	878	805	721	735
資源物	t	3,066	3,000	2,837	2,549	2,381
1人1日当たり排出量	g	619	599	584	556	551
事業系ごみ	t	6,255	5,484	5,348	5,507	5,182
可燃物	t	6,092	5,333	5,226	5,409	5,094
不燃物	t	1	—	—	—	—
資源物	t	163	151	121	98	89
1日当たり排出量	t	17	15	15	15	14
資源集団回収量	t	744	652	632	593	550

(玉山地域)

区 分	単位	令和				
		2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
総排出量	t	3,769	3,852	3,805	3,791	3,731
家庭系ごみ	t	2,466	2,427	2,373	2,325	2,290
可燃物	t	1,934	1,915	1,881	1,850	1,839
不燃物	t	188	174	168	162	145
資源物	t	343	338	323	313	305
1人1日当たり排出量	g	600	597	595	593	592
事業系ごみ	t	1,235	1,368	1,367	1,402	1,386
可燃物	t	1,183	1,326	1,331	1,368	1,341
不燃物	t	22	14	10	9	15
資源物	t	30	28	26	24	29
1日当たり排出量	t	3	4	4	4	4
資源集団回収量	t	69	57	65	65	56

資料 市廃棄物対策課

注) 単位未満の値を四捨五入しているため、総排出量と内訳の計が一致しない場合がある。

第15章 衛生・環境保全

15-17 ごみの処理状況

(盛岡地域)

区 分	単位	令和				
		2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
ごみ総排出量	t	80,741	79,860	77,879	75,254	72,731
焼却処理量	t	66,893	66,473	65,025	63,123	61,429
埋立処理量	t	10,210	9,911	9,703	9,618	9,394
うち焼却処理に伴い発生した焼却灰	t	8,298	8,191	8,014	7,901	7,762
資源化量	t	8,446	8,598	8,272	8,006	7,610
古紙類	t	3,131	3,140	2,992	2,802	2,519
金属類	t	1,634	1,533	1,386	1,350	1,268
びん・ガラス類	t	1,459	1,518	1,418	1,377	1,419
容器包装類	t	1,470	1,607	1,659	1,623	1,578
ペットボトル類	t	663	704	724	750	731
その他	t	88	97	93	104	94
資源集団回収量	t	3,477	3,277	3,001	2,690	2,455
リサイクル率	%	14.77	14.87	14.48	14.21	13.84

(都南地域)

区 分	単位	令和				
		2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
ごみ総排出量	t	18,460	17,191	16,692	16,259	15,664
焼却処理量	t	14,590	13,494	13,195	13,140	12,644
埋立処理量	t	984	907	917	961	909
うち焼却処理に伴い発生した焼却灰	t	979	902	912	961	909
資源化量	t	3,014	2,819	2,753	2,549	2,461
古紙類	t	530	496	453	379	339
金属類	t	1,593	1,473	1,472	1,358	1,334
びん・ガラス類	t	326	298	263	258	224
容器包装類	t	304	302	334	330	310
ペットボトル類	t	98	106	103	113	120
繊維類	t	5	5	6	6	7
堆肥化製品	t	132	119	99	77	95
その他	t	26	20	23	28	32
資源集団回収量	t	744	652	632	593	550
リサイクル率	%	20.36	20.19	20.28	19.33	19.22

(玉山地域)

区 分	単位	令和				
		2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
ごみ総排出量	t	3,769	3,852	3,805	3,791	3,731
焼却処理量	t	3,175	3,286	3,257	3,257	3,222
埋立処理量	t	464	510	495	520	513
うち焼却処理に伴い発生した焼却灰	t	273	348	322	352	354
資源化量	t	432	404	381	370	365
古紙類	t	130	138	123	119	124
金属類	t	119	97	87	88	76
びん・ガラス類	t	90	63	66	59	59
容器包装類	t	61	65	67	66	65
ペットボトル類	t	26	33	30	30	34
白色トレー	t	1	1	1	1	1
その他	t	5	6	6	7	6
資源集団回収量	t	69	57	65	65	56
リサイクル率	%	13.29	11.97	11.72	11.47	11.28

資料 市廃棄物対策課

注) 1 単位未満の値を四捨五入しているため、総排出量と内訳の計が一致しない場合がある。

2 リサイクル率 = (資源化量 + 資源集団回収量) / ごみ総排出量 × 100