

1 1 保 健 ・ 衛 生

- 1 [医療施設・病床数](#)
- 2 [医療従事者数](#)
- 3 [乳幼児健診の状況](#)
- 4 [がん検診](#)
- 5 [予防接種](#)
- 6 主要死因別死亡者数
- 7 [献血実施状況](#)
- 8 [わくわくどーむ利用状況](#)
- 9 [ごみのリサイクルの状況](#)
- 10 [ごみ処理状況](#)
- 11 [し尿処理状況](#)
- 12 [公害苦情受付件数](#)
- 13 [県南中部地区の光化学スモッグ発令状況](#)
- 14 [主要大気汚染物質測定状況](#)

1. 医療施設・病床数

(各年3月31日現在)

年	医療施設数							病床数		
	総数	病院	一般診療所	歯科診療所	助産所	施術所	歯科技工所	総数	病院	一般診療所
令和3年	404	4	84	71	6	218	21	760	709	51
4	410	4	88	68	6	223	21	760	709	51
5	340	4	85	68	5	158	21	760	709	51
6	338	4	86	69	4	154	21	768	717	51
7	334	4	86	69	5	149	21	768	717	51

資料:埼玉県朝霞保健所

注1:朝霞市内の数値である

注2:助産所については、出張専門のものを含む

2. 医療従事者数

(各年12月31日現在)

年	総数	医師	歯科医師	薬剤師	保健師	助産師	看護師	准看護師	歯科衛生士	歯科技工士
平成 26 年	1,386	152	98	211	49	9	524	222	106	15
28	1,561	176	102	259	46	14	620	210	114	20
30	1,765	199	102	261	53	17	764	239	117	13
令和 2 年	1,800	210	96	289	56	22	761	209	134	23
4	1,748	197	96	288	55	9	817	133	134	19

資料:厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」

資料:埼玉県保健医療部医療人材課「医療関係従事者届集計結果」

注1:調査は、隔年調査である

注2:医療従事者数は、朝霞市内勤務者の数値である

3. 乳幼児健診の状況

(単位:人)

年 度	4 か月児			10 か月児			1歳 6 か月児			3 歳 児		
	該 当 児 数	受 診 数	受診率 (%)	該 当 児 数	受 診 数	受診率 (%)	該 当 児 数	受 診 数	受診率 (%)	該 当 児 数	受 診 数	受診率 (%)
令和 2 年度	1,315	1,255	95.4	1,346	1,292	96.0	1,323	1,286	97.2	1,273	1,236	97.1
3	1,190	1,164	97.8	1,255	1,211	96.5	1,372	1,328	96.8	1,373	1,300	94.7
4	1,242	1,227	98.8	1,202	1,175	97.8	1,192	1,186	99.5	1,314	1,299	98.9
5	1,131	1,119	98.9	1,229	1,196	97.3	1,241	1,213	97.7	1,264	1,229	97.2
6	1,092	1,064	97.4	1,103	1,075	97.5	1,169	1,137	97.3	1,179	1,150	97.5

資料:こども家庭センター

4. がん検診

(単位:人)

年 度	胃 が ん		子宮頸がん		乳 が ん		肺 が ん		大 腸 が ん		前立腺がん	
	受診者	要精密検査者	受診者	要精密検査者	受診者	要精密検査者	受診者	要精密検査者	受診者	要精密検査者	受診者	要精密検査者
令和 2 年度	4,607	287	3,702	47	3,751	272	9,520	277	8,742	707	3,174	195
3	4,883	328	4,424	58	4,595	371	9,671	168	8,904	600	3,229	196
4	4,938	309	4,307	49	4,223	275	9,618	185	8,790	604	3,220	198
5	5,122	254	4,531	69	4,350	218	9,522	195	8,670	584	3,165	185
6	5,306	252	4,993	79	4,852	336	9,398	170	8,785	646	3,103	204

資料:健康づくり課

5. 予防接種

(単位:人)

種 類	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
ロタウイルス(ロタリックス)	544	1,176	1,226	1,122	1,044
ロタウイルス(ロタテック)	791	1,832	1,759	1,601	1,652
B 型 肝 炎	3,946	3,620	3,621	3,329	3,205
ヒ ブ	5,497	4,893	4,827	4,476	1,183
小児用肺炎球菌	5,322	4,873	4,827	4,429	4,419
5 種 混 合 (百・ジ・破・不ボ・ヒブ)	-	-	-	-	3,140
4 種 混 合 (百・ジ・破・不ボ)	5,409	4,898	4,804	4,762	1,456
不活化ポリオ	1	-	1	-	2
2種混合(ジ・破)	1,043	907	969	959	1,028
B C G 結 核	1,352	1,216	1,229	1,106	1,078
M R (麻 ・ 風)	2,764	2,552	2,431	2,403	2,318
風 し ん	-	-	-	-	-
麻 し ん	-	-	-	-	-
水 痘	2,811	2,497	2,252	2,291	2,191
日 本 脳 炎	5,563	3,477	6,355	5,395	4,877
ヒトパピローマウイルス (H P V)	189	463	1,793	2,208	4,662
風しん抗体検査	1,765	1,407	334	797	218
風しん第5期(MR)	320	278	105	137	59
高 齢 者 インフルエンザ	17,439	14,363	14,780	14,084	13,326
高 齢 者 新型コロナウイルス	-	-	-	-	5,355
高 齢 者 肺 炎 球 菌	1,338	1,016	1,014	1,185	345

資料:健康づくり課

注:ヒトパピローマウイルス(HPV)は、令和4年度より積極的勧奨再開。また、接種の機会を逃した方々に、キャッチアップ接種の機会を提供(令和7年3月31日まで)

7. 献血実施状況

(単位:人)

年 度	受付者数	採血者数	献 血 の 種 類	
			200ml	400ml
令和 2 年度	1,735	1,395	202	1,193
3	2,126	1,818	125	1,693
4	2,694	2,349	142	2,207
5	2,756	2,450	139	2,311
6	3,079	2,723	126	2,597

資料:健康づくり課

8. わくわくどーむ利用状況

(単位:人、千円)

年 度	総 数		温 水 プ ー ル	ト レ ー ニ ン グ ル ー ム	リ フ レ ッ シ ュ ル ー ム
	利用者数	利用料	利用者数	利用者数	利用者数
令和 2 年度	147,409	38,902	97,668	38,215	11,526
3	193,686	52,585	126,649	51,541	15,496
4	209,702	59,252	139,868	53,114	16,720
5	220,606	61,238	139,812	63,226	17,568
6	249,269	69,915	151,154	70,344	27,771

資料:健康増進センター(健康づくり課)

9. ごみのリサイクルの状況

(1) 集団資源回収

(単位:t)

年度	集団資源回収					
	登録団体数 (件)	合計	紙類	布類	金属類	びん類
令和2年度	169	1,302	1,140	104	58	0
3	165	1,120	977	90	53	0
4	159	1,046	916	80	50	0
5	159	992	865	77	50	0
6	159	943	814	79	50	0

(2) 資源化量

(単位:t)

年度	資源化量											資源化率	リサイクル率
	合計	新聞	雑がみ	布	ダンボール	びん	かん	ペットボトル	紙パック	プラスチック	その他		
令和2年度	9,285	479	1,251	590	1,347	983	399	420	2	2,892	922	24	27
3	8,985	452	1,136	562	1,347	988	344	414	3	2,796	943	23	26
4	8,220	430	1,090	510	1,290	923	360	379	6	2,361	871	22	25
5	8,232	357	1,053	446	1,255	934	345	346	6	2,701	789	23	25
6	7,979	301	1,059	465	1,265	863	342	531	5	2,443	705	22	32

資料: 資源リサイクル課

注: 資源化率 = 資源化量 / 総排出量 × 100

リサイクル率 = (集団資源回収量 + 資源化量) / 総排出量 × 100

令和6年度以降のリサイクル率 = (集団資源回収量 + 資源化量 + 焼却灰のうち中間処理後再生利用量) / 総排出量 × 100

10. ごみ処理状況

(単位:t)

年 度	総排出量 (A)+(B)	家庭系 ごみ小計 (A)	可燃ごみ	不燃ごみ	粗大ごみ	資源ごみ	事業系 ごみ小計(B)
令和 2 年度	39,126	32,311	20,648	1,270	1,612	8,781	6,815
3	38,563	31,430	20,308	1,179	1,550	8,393	7,133
4	37,825	30,453	19,950	1,093	1,442	7,968	7,372
5	36,585	29,344	19,334	1,050	1,385	7,575	7,241
6	36,205	28,851	18,948	1,049	1,400	7,454	7,354

資料:資源リサイクル課

注:資源ごみ=集積所収集+集団資源回収

11. し尿処理状況

(人口の単位:人、収集量の単位:kl)

年 度	処 理 人 口	し 尿 収 集 量	浄化槽汚泥収集量
令和 2 年度	5,545	500	2,657
3	4,768	462	2,450
4	4,752	467	2,481
5	4,982	455	2,351
6	4,660	473	2,399

資料:朝霞地区一部事務組合

12. 公害苦情受付件数

(単位:件)

年 度	合計 (1)+(2)	典 型 7 公 害								その他 (2)
		小計 (1)	大気 汚染	水質 汚濁	土壌 汚染	騒音	振動	地盤 沈下	悪臭	
令和 2 年度	10	9	3	1	-	4	-	-	1	1
3	8	8	2	1	-	4	-	-	1	-
4	9	9	1	3	-	5	-	-	-	-
5	7	7	2	-	-	2	2	-	1	-
6	4	4	1	1	-	1	1	-	-	-

資料:環境推進課

13. 県南中部地区の光化学スモッグ発令状況

年 度	予 報 発令日数	注 意 報 発令日数	警 報 発令日数	重大緊急報 発 令 日 数	県内における 注意報発令日数
令和 2 年度	2	6	0	0	7
3	2	2	0	0	2
4	9	5	0	0	8
5	6	6	0	0	7
6	16	11	0	0	14

資料:環境推進課

14. 主要大気汚染物質測定状況

年 度	二酸化窒素 (年平均値) ppm
令和 2 年度	0.018
3	0.024
4	0.020
5	0.019
6	0.019

資料:環境推進課

注:測定地点は国道254号脇(上の原公園敷地内(幸町3丁目))