

1 4 - 1 医療施設状況

各年3月31日現在

年	病 院		一般診療所	歯科診療所	助 産 所
	病 院 数	病 床 数			
平成27	2	198	35	33	0
28	2	198	35	36	0
29	2	198	34	36	0
30	2	198	38	35	0
31	2	198	39	35	0
令和2	2	198	41	34	0
3	2	198	41	34	0
4	2	198	39	34	0
5	2	198	41	35	0
6	2	198	39	37	1

資料：埼玉県朝霞保健所

14-2 がん検診受診状況

各年度3月31日（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										
平成27	2,393	38	2,833	22	2,847	143	5,262	108	5,264	529	1,867	170
28	2,455	35	1,458	26	2,729	117	4,958	128	5,407	544	1,915	159
29	2,590	54	1,214	21	2,676	92	4,934	165	5,213	534	1,908	145
30	2,687	67	2,018	25	2,609	98	5,037	200	5,339	468	2,059	169
令和1	2,198	111	1,371	26	2,473	95	4,598	159	4,827	481	1,781	136
2	1,745	96	931	15	1,807	100	4,119	183	4,206	410	1,527	97
3	1,834	63	1,717	27	2,119	99	4,029	123	4,347	440	1,413	88
4	1,898	110	1,463	24	2,046	85	4,101	94	4,321	405	1,416	117
5	1,982	112	1,853	36	2,250	148	4,109	100	4,123	400	1,411	94
6	1,966	86	2,022	32	2,247	140	4,144	100	4,007	308	1,401	71

資料：健康政策課

1 4 - 3 乳幼児健康診査実施状況

各年度3月31日（単位：人）

年度	3 か月児			9 か月児			1 歳 6 か月児			3 歳児		
	該当児数	受診児数	受診率(%)	該当児数	受診児数	受診率(%)	該当児数	受診児数	受診率(%)	該当児数	受診児数	受診率(%)
平成27	676	646	95.56	703	670	95.31	733	677	92.36	624	573	91.83
28	695	679	97.70	688	639	92.88	719	678	94.30	733	694	94.68
29	710	675	95.07	744	712	95.70	707	664	93.92	762	693	90.94
30	704	680	96.59	682	652	95.60	713	681	95.51	726	677	93.25
令和元	658	627	95.29	699	655	93.71	691	648	93.78	691	655	94.79
2	583	536	91.94	604	578	95.70	638	622	97.49	701	653	93.15
3	534	511	95.69	561	526	93.76	607	591	97.36	666	631	94.74
4	513	508	99.03	519	496	95.57	559	530	94.81	600	576	96.00
5	487	471	96.71	503	486	96.62	497	487	97.99	564	544	96.45
6	467	452	96.80	486	461	94.90	484	467	96.50	532	509	95.70

資料：健康増進センター

14-4 予防接種

年度	五種混合	四種混合	三種混合	二種混合	不活化 ポリオ	ポリオ	麻しん	風しん	麻しん・ 風しん 混合
平成27	—	2,775	0	429	113	—	0	0	1,293
28	—	2,861	0	440	74	—	0	0	1,312
29	—	2,766	0	471	32	—	0	0	1,355
30	—	2,790	0	503	9	—	0	0	1,319
令和元	—	2,593	0	464	4	—	0	0	1,399
2	—	2,547	0	507	1	—	0	0	1,324
3	—	2,196	0	490	0	—	0	0	1,212
4	—	1,996	0	570	0	—	0	0	1,200
5	—	2,046	0	504	0	—	0	0	1,095
6	1,235	642	0	517	0	—	0	0	1,047

年度	日本脳炎	BCG	子宮 頸がん	ヒブ	小児用 肺炎球菌	水痘	B型肝炎	ロタ
平成27	2,272	686	5	2,699	2,712	1,471	—	—
28	2,642	686	0	2,806	2,816	1,302	1,062	—
29	2,827	695	6	2,790	2,793	1,316	2,077	—
30	3,304	697	9	2,736	2,751	1,310	2,009	—
令和元	3,991	647	10	2,560	2,642	1,280	1,904	—
2	2,903	610	91	2,532	2,474	1,303	1,809	611
3	1,653	546	240	2,163	2,152	1,110	1,566	1,320
4	3,035	486	853	1,989	2,000	997	1,487	1,227
5	2,233	466	1,080	1,928	1,930	911	1,404	1,200
6	2,188	443	1,853	554	1,807	896	1,329	1,112

資料：健康増進センター

1 4 - 5 畜犬登録・狂犬病予防注射実施状況

(単位：件)

年度	区分	登 録	注 射
	平成27	3,084	1,907
	28	3,169	1,941
	29	3,224	1,973
	30	3,300	1,832
	令和元	3,250	1,931
	2	3,307	1,748
	3	3,374	1,875
	4	3,349	2,000
	5	3,557	2,246
	6	3,604	1,989

資料：環境推進課

1 4 - 6 し尿汲取・浄化槽汚泥処理状況

(単位：kl)

年度	区分	汲 取	汚 泥	総 数
	平成27	159	805	964
	28	159	845	1,004
	29	150	767	917
	30	85	864	949
	令和元	80	736	816
	2	67	819	886
	3	61	665	726
	4	55	683	738
	5	49	613	662
	6	44	639	683

資料：環境推進課

14-7 ごみ処理状況

(単位：t)

区分	年度	平成 27年度	平成 28年度	平成 29年度	平成 30年度	令和 元年度	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
家庭系可燃ごみ		11,888	11,877	11,910	11,924	11,912	12,012	11,684	11,298	10,991	10,691
家庭系ビン		638	595	583	562	548	559	499	483	437	444
家庭系カン		269	240	239	225	226	244	249	235	216	209
家庭系ペットボトル		266	266	269	283	284	303	315	314	316	314
家庭系プラスチック		595	591	594	593	621	658	666	645	626	625
粗大ごみ		450	483	484	497	557	586	583	552	558	525
家庭系有害ごみ		18	21	19	19	20	24	22	25	20	22
家庭系不燃ごみ		466	452	420	420	432	476	426	409	396	371
家庭系ごみ(小計)		14,590	14,525	14,518	14,523	14,600	14,862	14,444	13,961	13,560	13,201
事業系可燃ごみ		3,241	3,510	3,524	3,553	3,586	3,207	3,224	3,364	3,337	3,304
事業系ビン		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
事業系カン		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
事業系ペットボトル		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
事業系不燃ごみ		5	5	7	7	6	6	8	5	4	6
事業系ごみ(小計)		3,246	3,515	3,531	3,560	3,592	3,213	3,232	3,369	3,341	3,310
総数(+)		17,836	18,040	18,049	18,083	18,192	18,075	17,676	17,330	16,901	16,511

資料：環境推進課
(志木地区衛生組合)

志木地区衛生組合に搬入されたごみの量

14-8 市内地盤沈下状況

基準番号	所在地 町名 (字)	目標	調査開始年月日	調査開始年 からの 変動量 (mm)	令和6.1.1. の真高(TP) (m)
43-30	上宗岡 4 - 27 - 20	浅間神社 境内	S 44.2.1	437	5.617
43-13	中宗岡 1 - 3 - 34	関口工業(株) 東側隅	H 17.1.1	34	5.832
45-22	本町1 - 10 - 1	志木市立 志木小学校	H 17.1.1	28	15.374
45-23	幸町1 - 12 - 2	西原ふれあい 第四公園内	H 22.1.1	18	18.606

資料：埼玉県調査による。

埼玉県水環境課発表による。

14-9 公害等苦情受理件数

(単位：件)

年度 区分	平成 27年度	平成 28年度	平成 29年度	平成 30年度	平成 31年度	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
大気汚染	2	8	10	5	0	0	4	3	1	1
水質汚染	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
土壌汚染	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
騒音	7	3	8	6	5	10	17	15	14	14
振動	2	0	2	0	1	3	9	2	3	3
悪臭	2	3	2	4	10	5	7	5	6	8
その他	0	2	0	0	0	2	2	0	0	2
総数	13	16	22	15	16	20	40	25	24	28

資料：環境推進課

14 - 10 市内光化学スモッグ発生状況

(単位：回・人)

年	区分	計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	被害届 出者数
平成27	注意報	13	-	1	-	7	5	-	-
	警報	-	-	-	-	-	-	-	-
平成28	注意報	1	-	-	-	1	-	-	-
	警報	-	-	-	-	-	-	-	-
平成29	注意報	6	-	2	1	3	-	-	-
	警報	-	-	-	-	-	-	-	-
平成30	注意報	7	1	1	-	2	3	-	-
	警報	-	-	-	-	-	-	-	-
令和元	注意報	6	-	2	-	1	2	1	-
	警報	-	-	-	-	-	-	-	-
令和2	注意報	6	-	-	1	-	5	-	-
	警報	-	-	-	-	-	-	-	-
令和3	注意報	2	-	-	-	-	2	-	-
	警報	-	-	-	-	-	-	-	-
令和4	注意報	5	-	-	2	2	1	-	-
	警報	-	-	-	-	-	-	-	-
令和5	注意報	6	-	1	-	4	-	1	-
	警報	-	-	-	-	-	-	-	-
令和6	注意報	11	-	-	-	7	3	1	-
	警報	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：環境推進課

埼玉県大気環境課発表による。

1 4 - 1 1 大気汚染（二酸化窒素）調査結果

沿道環境

令和6年度（単位PPm）

調査地点	第一回 6/17～6/20	第二回 8/26～8/29	第三回 11/18～11/21	第四回 1/21～1/24	年間平均
S-1 志木市本町1-1-4	0.013	0.007	0.009	0.019	0.012
S-2 志木市本町1-11-41	0.011	0.006	0.010	0.019	0.012
S-3 志木市本町5-25-20	0.013	0.007	0.011	0.021	0.013
S-4 志木市柏町4-5-1	0.015	0.007	0.011	0.022	0.014
S-5 志木市柏町5-5-20	0.014	0.007	0.011	0.023	0.014
S-6 志木市幸町1-7-1	0.014	0.007	0.010	0.022	0.013
S-7 志木市幸町1-17-17	0.014	0.008	0.012	0.020	0.014
S-8 志木市館1-2-1	0.009	0.005	0.008	0.017	0.010
S-9 志木市柏町6-16-25	0.013	0.006	0.010	0.021	0.013
S-10 志木市柏町6-23-18	0.013	0.006	0.011	0.021	0.013
M-1 志木市中宗岡1-11-12	0.013	0.008	0.010	0.020	0.013
M-2 志木市上宗岡2-15-53	0.013	0.006	0.010	0.020	0.012
M-3 志木市上宗岡2-13-16	0.014	0.008	0.013	0.025	0.015
M-4 志木市上宗岡3-18-8	0.013	0.006	0.011	0.019	0.012
M-5 志木市上宗岡4-13-12	0.014	0.007	0.012	0.021	0.014
M-6 志木市上宗岡4-22-30	0.013	0.007	0.010	0.019	0.012
M-7 志木市下宗岡3-2	0.014	0.010	0.010	0.020	0.014
M-8 志木市下宗岡2-11-27	0.012	0.007	0.009	0.020	0.012
M-9 志木市中宗岡4-7-10	0.014	0.005	0.013	0.023	0.014
M-10 志木市中宗岡5-17-6	0.013	0.005	0.011	0.021	0.013
平 均	0.013	0.006	0.008	0.016	0.01245

資料：環境推進課

14 - 12 浮遊粒子状物質 (SPM) 調査

(単位：mg/m³)

年度	調査時期	日平均値の濃度範囲	期間平均値	環境基準値
27	H28.1.26 ~ 2.1	0.014 ~ 0.027	0.021	1時間値の1日平均値が 0.10mg/m ³ 以下であり、1時間値 が0.20mg/m ³ 以下であること。
30	H31.1.22 ~ 1.28	0.009 ~ 0.021	0.015	
令和3	R4.3.8 ~ 3.11	0.017 ~ 0.033	0.026	
6	R6.1.18 ~ 1.21	0.009 ~ 0.019	0.015	

資料：環境推進課

調査地点：平成24年度までは、上宗岡4 - 26 - 15「上宗岡4丁目」交差点付近

平成27年度からは本町1 - 1 - 67市場坂上交差点付近

14-13 道路騒音・振動測定調査結果

- 1 測定場所 志木市中宗岡1-3-43 (いろは橋交番脇)
- 2 測定日時 令和6年11月14日(木)~15日(金)

騒音測定結果

測定地点	時間帯	時間区分平均値 (dB)			
		昼間 (6~22)	適否	夜間 (22~6)	適否
環境基準		70		65	
要請限度		75		70	
志木市中宗岡 1-3-43 (いろは橋交番脇)		64	○	63	○
			○		○

補) 適否の欄は、上段：環境基準、下段：要請限度との比較
○：基準を満足 ×：基準を超過

振動測定結果

測定地点	時間帯	時間区分平均値 (dB)			
		昼間 (8~19)	適否	夜間 (19~8)	適否
環境基準		なし		なし	
要請限度		65		60	
志木市中宗岡 1-3-43 (いろは橋交番脇)		35	○	30	○

補) ○：要請限度を満足 ×：要請限度を超過

※環境基準と要請限度

	環境基準	要請限度
概要	望ましい基準の目標	対策を執るべき限度
内容	生活環境を保全し、人の健康の保護に資する上で維持されることが望ましい基準	自動車騒音が省令で定める限度を超えることにより、生活環境が著しく損なわれると認めるときは、公安委員会に対し道路交通法の規定による措置を執るべきことを要請するものとする。

資料：環境推進課

1 4 - 1 4 自動車騒音常時監視結果

1 調査期日 令和5年11月1日(水)～2日(木)

2 調査路線

路線名	始点	終点
川越新座線	本町1丁目1	幸町4丁目5

測定地	時間帯	時間区分平均値 (dB)			
		昼間 (6～22)	適否	夜間 (22～6)	適否
環境基準		70		65	
要請限度		75		70	
川越新座線 (幸町1丁目8)		64	○ ○	60	○ ○

※環境基準と要請限度

	環境基準	要請限度
概要	望ましい基準の目標	対策を執るべき限度
内容	生活環境を保全し、人の健康の保護に資する上で維持されることが望ましい基準	自動車騒音が省令で定める限度を超えることにより、生活環境が著しく損なわれると認めるときは、公安委員会に対し道路交通法の規定による措置を執るべきことを要請するものとする。

資料：環境推進課

1 調査期日 令和4年11月1日(火)～2日(水)

2 調査路線

路線名	始点	終点
保谷志木線	本町5丁目	上宗岡2丁目

測定地	時間帯	時間区分平均値 (dB)			
		昼間 (6～22)	適否	夜間 (22～6)	適否
環境基準		70		65	
要請限度		75		70	
保谷志木線 (本町4丁目2)		65	○ ○	61	○ ○

※環境基準と要請限度

	環境基準	要請限度
概要	望ましい基準の目標	対策を執るべき限度
内容	生活環境を保全し、人の健康の保護に資する上で維持されることが望ましい基準	自動車騒音が省令で定める限度を超えることにより、生活環境が著しく損なわれると認めるときは、公安委員会に対し道路交通法の規定による措置を執るべきことを要請するものとする。

資料：環境推進課