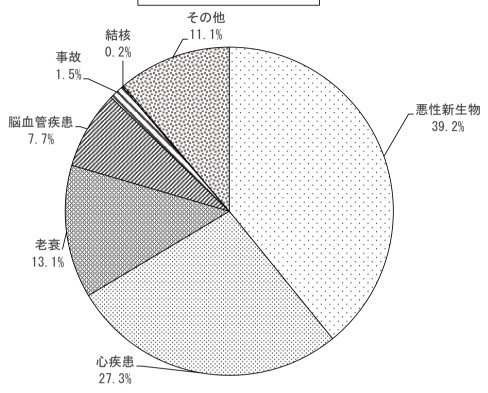
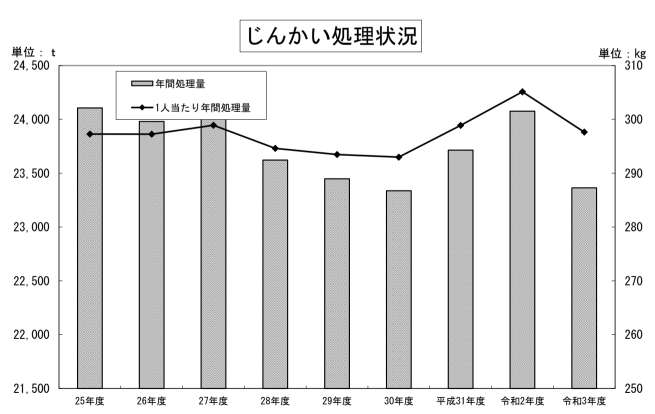
11 保健•衛生

原因別死亡者割合





97 医療関係状況

						タ ケ	12月31	ロ田左	各年12	月31日	3 現 在(平 成	28年まで)
年	次					台平	12月3	一現任	各年10) 月 1 日	現在(平成2	2 9 年 以 降)
+	久	医師	歯科医師	遊刘師	保健師	助産師	看護師	准 看護 師	病	院	等	———— 病床数
		ഥ	医的	, 关州间 	本性則	助性 帥	1	護師	病院	診療所	歯科診療所	州 体蚁
•		人		人	. 人	人	人	人			-	床
平成	23	•••	•				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		8	49	40	1772
	24	80	5	3 104	28	8	425	322	8	48	40	1772
	25		•		•••				8	48	40	1772
	26	82	4	6 111	24	8	435	312	8	47	40	1772
	27		•		•••				8	47	39	1772
	28	83	4	9 108	3 26	12	492	333	8	46	39	1753
	29		-		•••				8	44	38	1706
	30	82	5	4 126	23	8	506	310	8	44	38	1706
令和	元		-		•••				7	46	37	1555
	2	76	4	8 119	26	9	486	256	7	46	37	1502

[※]病院等の施設数及び病床数については、 平成28年までは狭山保健所から提供を 受けた数値に基づいている。

資料:医務関係事務処理状況報告(狭山保健所) 埼玉県保健統計年報

98 原因別死亡者数

(単位:人)

											<u>(単位:人)</u>
——— 年	度	総	数	脳血管	心疾患	悪性	老衰	不慮の	結	核	その他
+	反	形态	奴	疾患	心疾忠	新生物	七 衣	事故	祁口	仫	(うち肺炎)
平成	21		797	101	147	238	25	27		-	259
	22		764	91	143	213	18	21		1	277
	23		809	103	145	214	27	18		-	302
	24		801	70	148	219	40	16		1	307
	25		842	75	152	237	35	20		-	323
	26		797	70	132	223	43	22		5	302
	27		842	76	129	241	56	16		3	321
	28		832	70	158	221	42	16		-	325
	29		872	53	173	210	63	16		2	355
	30		867	77	178	213	71	24		-	304
令和	元		865	41	151	232	87	21		1	(105)
	2		909	51	181	260	87	10		1	(74)

※死亡総数には選択死因以外の死亡数を含む。

資料:埼玉県保健統計年報

99 診療科目別病院数

令和2年10月1日現在

																													, 1H-		<u> </u>		
施	内	呼	循	〜 消	腎	脳	〜 糖	血	皮	ア	IJ	感	小	精	心	外	呼	外循環	乳	気	〜 消	泌	肛	脳	整	形	美	眼	耳	小	産	産	婦
設		吸器内	器	胃腸 内科	臓内	神経内	代謝内科尿病内	液内	膚	レルギー	ウマチ	染症内	児	神	療内		吸器外	³ 器外科(心臓・		管食道外	胃腸外科	尿器	門外	神経外	形外	成外	容外		鼻いんこう	児外	婦人		人
数	科	科	科	~ 科	科	科	〜科	科	科	科	科	科	科	科	科	科	科	血 〜 管	科	科	〜科	科	科	科	科	科	科	科	科	科	科	科	科
7	7	-	3	1	-	4	1	-	4	1	2	-	1	4	1	2	-	-	-	-	2	2	1	1	3	3	-	-	1	-	-	-	2

(つづき)

テリ	放	麻	病	臨	救	歯	矯	小	歯
1			理	床					科
シハ	射	T-6			-		正	児	
∃ .,	線	酔	診	検	急		歯	歯	腔
ービ ン	짜		断	査			凼	凼	外
科リ	科	科	科	科	科	科	科	科	科
4	4	1	_	-	-	-	-	-	_

資料:埼玉県保健統計年報

100 診療科目別一般診療所数

令和2年10月1日現在

施	内	呼	循	〜 消	腎	脳	〜 糖	血	皮	ア	IJ	感	小	精	心	外	呼	〜 循	乳	気	一 消	泌	肛	脳	整	形	美	眼	耳	小	産	産	婦
,,,		吸	環	胃化	臓	神	代尿	液			ゥ	染	•	113	療		吸	心臓環	腺	管	胃化	尿	門	神	形	成	容		鼻い	児	婦	<i>,</i>	242
設		器	器	腸 器 内	内	経	謝病内	内	膚	ルギ	マ	症	児	神	内		器	血器管	外	食道	腸 器 外	器	外	経	外	外	外		んこ	外	人		人
米石	科	内科	内科	科内	科	内科	科内	科	科	 科	チ科	内科	科	科	科	科	外科	外外科	科	外 科	科外	科	科	外科	科	科	科	科	う科	科	科	科	科
数	14	14	14	~ 科	14	14	〜 科	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	〜科	14	14	〜科	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	17	14
46	29	-	3	10	- 1	1	1	-	9	2	-	-	10	2	3	8	-	-	1	-	2	3	2	2	4	-	-	6	2	1	1	-	2
(つづ	き)																																

I	ナリ	放	麻	病	臨	救	歯	矯	小	歯
	1	6.1		理	床			_		科
	シハ	射	酔	診	検	急		正	児	
	∃ ੯	線	8+			心		歯	歯	腔
	ン	day		断	査			223		外
	科リ	科	科	科	科	科	科	科	科	科
I	1	2	2	-	1	-	-	-	-	-
ı										

資料:埼玉県保健統計年報

101 年齡階層別死亡者数

令和2年(単位:人)

														18- 1 17	
総数	0~4歳	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74
909	2	-	-	-	1	-	2	3	1	16	9	28	33	52	82

(つづき)

75~79	80~84	85歳以上	不詳
129	141	410	-

資料:埼玉県保健統計年報

102 各種予防接種状況

年	度	BCG	ロタ	日本 脳炎	四種 混合	二種 混合	麻しん・ 風しん混合 (MR)	ヒブ	小児用 肺炎球菌	子宮 頸がん 予防	水痘 (みずぼう そう)	B型 肝炎	高齢者 肺炎球菌	高齢者 インフル エンザ	子ども インフル エンザ
平成	25	403	_	2,828	1,504	489	1,001	2,157	2,184	109	_	_	_	8,979	
	26	459	_	2,434	1,830	505	1,002	1,954	1,943	5	933	_	1,901	9,553	9,459
	27	506	_	1,982	2,049	522	1,005	1,959	1,971	9	954	_	1,684	9,674	8,972
	28	486	-	1,793	1,945	490	1,072	1,876	1,881	0	922	645	2,010	10,254	9,024
	29	477	-	1,879	1,947	479	977	1,866	1,871	3	908	1,405	1,858	10,250	8,764
	30	460	-	2,657	1,890	535	998	1,853	1,876	9	920	1,329	1,872	10,938	9,333
令和	元	445	_	2,542	1,817	510	1,008	1,765	1,766	19	910	1,284	756	11,774	9,525
	2	439	438	2,536	1,824	491	961	1,784	1,760	24	955	1,253	802	16,060	8,582
	3	367	922	1,677	1,560	486	970	1,481	1,487	59	808	1,089	754	13,032	7,293

[※]高齢者インフルエンザ、高齢者肺炎球菌は65歳以上等の高齢者数である。

103 健康診断受診状況

(単位:人)

資料:健康づくり支援課

						(年世.人)
年 度	胃がん検診	子宮がん検診	乳がん検診	肺がん検診	大腸がん検診	前立腺がん検診
平成 25	1,582	1,635	1,812	2,096	2,825	194
26	1,458	1,111	1,668	1,962	2,533	368
27	1,617	1,682	1,955	2,188	2,713	305
28	1,350	1,336	1,398	1,905	2,084	650
29	1,361	1,210	1,394	1,865	2,102	668
30	1,445	1,342	1,303	1,940	2,156	488
令和 元	1,240	1,320	1,290	1,736	1,957	520
2	908	1,135	853	1,428	1,672	389
3	1,164	683	1,335	1,706	2,038	428

資料:健康づくり支援課

[※]平成24年11月から四種混合、平成25年4月からヒブ、小児用肺炎球菌、子宮頸がん予防ワクチン、

平成26年10月から水痘、高齢者肺炎球菌、こどもに対するインフルエンザ(任意接種)、平成28年

¹⁰月からB型肝炎ワクチン、令和2年10月からロタウイルスワクチンの接種をそれぞれ開始した。

[※]子宮頸がん予防ワクチンについては、平成25年6月から積極的勧奨を見合わせている。

104 乳児健康診査の状況

年	度	該当人員	受診人員	受 診 率
-		人	人	%
平成	27	503	495	98.4
	28	480	472	98.3
	29	494	486	98.4
	30	474	457	96.4
令和	元	451	437	96.9
	2	453	447	98.7
	3	377	371	98.4
				No. 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

資料:健康づくり支援課

105 1歳6か月児健康診査の状況

年	度	該 当 人 員	受 診 人 員	受 診 率
		λ.	,	%
平成	27	494	465	94.1
	28	555	540	97.3
	29	508	477	93.9
	30	523	503	96.2
令和	元	479	446	93.1
	2	514	503	97.9
	3	454	435	95.8

資料:健康づくり支援課

106 3歳児健康診査の状況

年 度	該 当 人 員	受 診 人 員	受 診 率
	人	人	%
平成 27	532	490	92.1
28	504	501	99.4
29	527	484	91.8
30	571	537	94.0
令和 元	522	478	91.6
2	582	551	94.7
3	519	499	96.1

資料:健康づくり支援課

107 じんかい処理状況

年	#		年 間 処	年間 処理量			
#	度	総数	燃やすごみ	燃やさないごみ	粗大ごみ		
		t	t	t	t		
平成	25	24,106.21	17,870.52	706.57	564.82		
	26	23,980.64	17,853.24	721.33	531.35		
	27	24,021.90	17,984.44	690.97	551.13		
	28	23,621.91	17,798.36	662.88	549.81		
	29	23,447.81	17,630.84	679.78	541.22		
	30	23,336.70	17,683.94	663.42	528.60		
令和	元	23,714.22	17,996.05	676.58	607.22		
	2	24,076.17	17,890.80	733.24	688.54		
	3	23,363.94	17,409.72	646.16	674.20		

(つづき)

			年	間 処	理 量			
年	度			1日平均処理量	資源化率			
		びん	缶	紙類•布類	ペットボトル	プラスチック類		
·		t	t	t	t	t	t	%
平成	25	578.66	143.24	2,862.56	210.75	1,169.09	66.04	31.25
	26	575.29	137.59	2,769.08	200.96	1,191.80	65.70	30.40
	27	575.83	132.16	2,717.57	199.41	1,170.39	65.81	30.07
	28	531.31	129.91	2,590.88	195.68	1,163.08	64.71	29.65
	29	525.65	128.48	2,613.01	197.19	1,131.64	64.24	29.81
	30	486.43	123.32	2,519.82	209.85	1,121.32	63.94	30.83
令和	元	469.13	123.31	2,546.05	205.3	1,090.58	64.97	30
	2	467.91	132.32	2,815.99	210.09	1,137.28	65.96	31.68
	3	444.82	131.24	2,720.73	217.67	1,119.40	64.01	31.35

資料:資源循環推進課

108 し尿処理状況

年	度	年 間 処 理 量			1日平均処理量	
+	及	し 尿	浄化槽汚泥	合 計	10十岁处廷里	
		kl	kl	kl	kl	
平成	25	2,958	19,071	22,029	60.4	
	26	2,952	19,843	22,795	62.5	
	27	2,929	19,697	22,626	61.8	
	28	2,781	19,332	22,113	60.6	
	29	2,709	19,137	21,846	59.9	
	30	2,676	18,981	21,657	59.3	
令和	元	2,752	19,638	22,390	61.2	
	2	2,546	19,966	22,512	61.7	
	3	2,481	19,552	22,033	60.4	

資料:資源循環推進課

109 資源再利用集団回収状況

 年	度	延べ回収回数		回 収	資 源		
十 及		是 、自权自致	布 類	紙 類	金 属	空き瓶	
		回	kg	kį	g kg	kg	
平成	29	175	29,785.5	505,733.5	14,082.5	2,342.0	
	30	152	23,905.0	445,753.5	13,256.7	2,038.0	
令和	元	124	21,270.0	381,553.5	12,554.5	975.0	
	2	66	12,507.0	189,033.5	7,147.0	346.0	
	3	70	9,047.5	235,856.0	9,030.5	.5 505.0	

※回収資源の単位については、小数点第1位までを求めた。

資料:資源循環推進課

110 大気汚染の状況

年	度	二酸化窒素測定值 (平均値)	浮遊状粒子物質 (平均値)	光化学スモッグ注意報 発令日数		
		ppm	mg/m3	日		
平成	29	0.009	0.016	5		
	30	0.008	0.018	2		
令和	元	0.007	0.016	5		
	2	0.007	0.016	3		
	3	0.006	0.014	2		

資料:環境緑水課

111 水質汚濁の状況

河川:	名	入間川						高麗川		成木川	
調査地点名		中郷橋下	弁天河原	開運橋下	上赤沢バス 折返場下	小岩井 取水堰下	割岩橋下	阿岩橋下	坂石橋下	東吾野 橋下	清川橋下
項目	年度										
BOD	平成29	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	8.0	2.0	0.5	0.6	0.7
(生物化学	30	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	2.2	0.5	0.5	0.5
的酸素要 求量)	令和元	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	2.1	0.5	0.5	0.8
単位:mg/l	2	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	1.7	0.5	0.5	0.5
(平均値)	3	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	4.2	0.5	0.5	0.5
大腸菌	平成29	760	410	700	3,800	3,200	6,200	5,600	2,600	11,000	3,700
群数	30	1,900	900	600	1,200	1,000	3,700	4,600	3,500	3,000	3,000
単位:	令和元	1,100	1,700	4,700	3,000	2,400	3,800	17,200	8,200	4,000	8,000
MPN/100m	2	570	1,200	700	1,000	2,100	2,700	2,400	700	2,000	2,700
(平均値)	3	700	1,000	600	1,000	1,300	1,100	1,500	900	2,000	3,100

資料:環境緑水課