

11. 衛 生

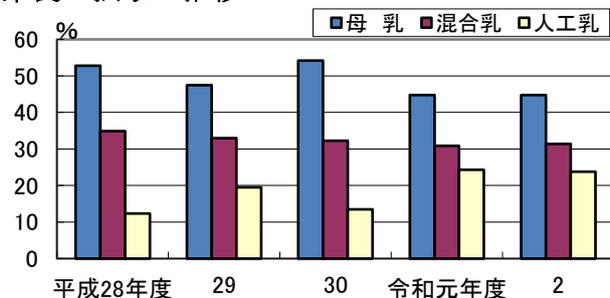
11-1 4か月児健康診査状況

母乳、混合栄養の乳児が7割以上を占め、また95%以上の健診受診率を維持しています。

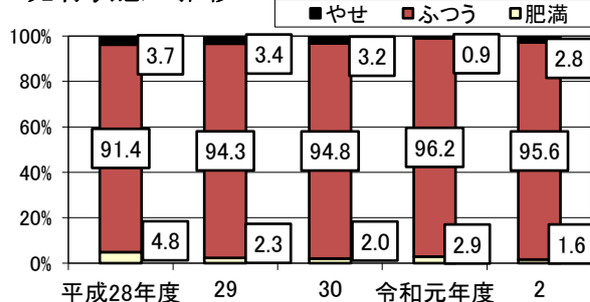
年度	区分	対象者数	受診者数	受診率 (%)	栄 養 (%)			発 育 (%)			要管理者	
					母 乳	混合乳	人工乳	やせ	ふつう	肥満	数	率 (%)
平成28年度		271	269	99.3	52.8	34.9	12.3	3.7	91.4	4.8	20	7.4
29		265	261	98.5	47.5	33.0	19.5	3.4	94.3	2.3	6	2.3
30		255	251	98.4	54.2	32.3	13.5	3.2	94.8	2.0	7	2.8
令和元年度		214	210	98.1	44.8	30.9	24.3	0.9	96.2	2.9	7	3.3
2		253	252	99.6	44.8	31.4	23.8	2.8	95.6	1.6	25	9.9

資料：市教育委員会

栄養の摂取の推移



発育状態の推移



11-2 7～8か月児すくすく相談会状況

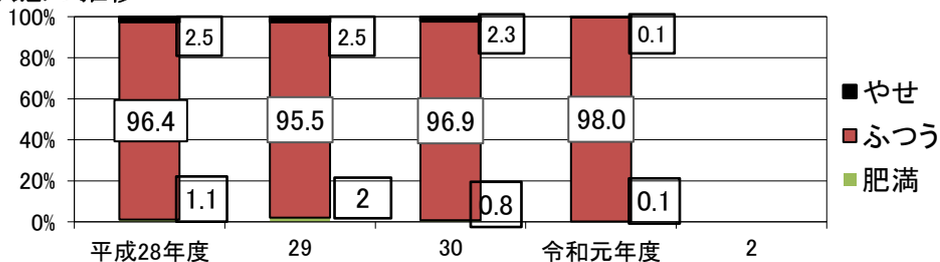
子どもの発育・発達の確認、育児相談の機会として実施しています。

年度	区分	対象者数	受診者数	受診率 (%)	発 育 (%)			要 管 理 者			
					やせ	ふつう	肥満	計	身体	精神	その他
平成28年度		284	277	97.5	2.5	96.4	1.1	11	10	1	-
29		249	244	98	2.5	95.5	2	12	11	1	-
30		268	259	96.6	2.3	96.9	0.8	13	13	-	-
令和元年度		215	202	94	0.1	98.0	0.1	13	13	-	-
2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※令和2年度は新型コロナウイルス感染症拡大のため、中止となりました。

資料：市教育委員会

発育状態の推移



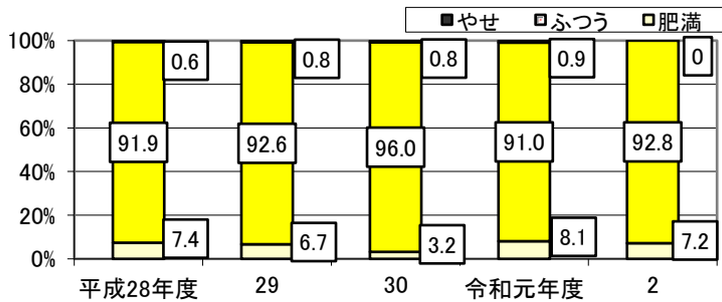
1 1 - 3 1歳6か月児健康診査状況

他健診同様9割以上の受診率を維持しています。

年度	区分	対象者数	受診者数	受診率 (%)	発 育 (%)			要 管 理 者			
					やせ	ふつう	肥満	計	精神・運動発達異常	身体面異常	保育面
平成28年度		312	310	99.4	0.6	91.9	7.4	73	59	14	—
29		285	283	99.3	0.8	92.6	6.7	58	52	5	1
30		261	251	96.2	0.8	96.0	3.2	73	68	4	1
令和元年度		229	222	96.9	0.9	91.0	8.1	67	55	12	—
2		271	263	97.0	0	92.8	7.2	60	42	18	—

発育状態の推移

資料：市教育委員会



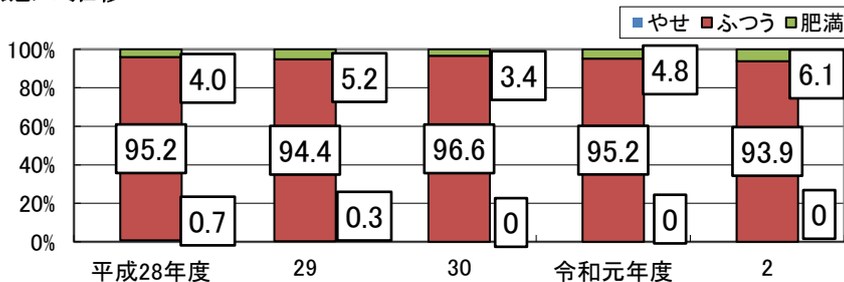
1 1 - 4 3歳児健康診査状況

他健診同様9割以上の受診率を維持しています。

年度	区分	対象者数	受診者数	受診率 (%)	発 育 (%)			要 管 理 者			
					やせ	ふつう	肥満	計	精神面	身体面	保育面
平成28年度		279	272	97.5	0.7	95.2	4.0	60	56	4	—
29		327	322	98.5	0.3	94.4	5.2	68	67	1	—
30		302	296	98	0	96.6	3.4	76	76	-	-
令和元年度		256	252	98.4	0	95.2	4.8	61	49	12	-
2		316	312	98.7	0	93.9	6.1	82	31	51	-

発育状態の推移

資料：市教育委員会



11-5 歯科検診実施状況

(1) 1歳6か月児

年 度	対象者 実人員 a	実施 回数	受診 者数 b	受診者の内訳						
				ムシ歯の ない者	ムシ歯のある者					不詳
					総数 c	A型	B型	C型		
平成28年度	312	12	310	310	2	1	1	—	—	
29	283	12	283	280	3	2	1	—	—	
30	261	12	251	251	—	—	—	—	—	
令和元年度	229	11	222	222	—	—	—	—	—	
2	271	11	263	261	2	1	—	1	—	

年 度	ムシ歯の状況				比率		
	ムシ歯 総本数 d	未処置 歯数	処 置 歯 数	喪 失 歯 数	受診率 b/a×100 (%)	ムシ歯 罹患率 c/b×100 (%)	一人平均 ムシ歯数 d/b
平成28年度	4	4	—	—	99.4	0.6	0.01
29	6	6	—	—	100.0	1.1	0.02
30	—	—	—	—	96.2	—	—
令和元年度	—	—	—	—	96.9	0	—
2	3	3	—	—	97.0	0.8	0.01

(2) 2歳児

年 度	対象者 実人員 a	実施 回数	受診 者数 b	受診者の内訳						
				ムシ歯の ない者	ムシ歯のある者					不詳
					総数 c	A型	B型	C型		
平成28年度	322	12	312	271	1	1	—	—	—	
29	300	12	300	296	4	4	—	—	—	
30	275	12	266	258	8	4	2	2	—	
令和元年度	246	11	240	239	1	—	1	—	—	
2	263	4	202	201	1	1	—	—	—	

年 度	ムシ歯の状況				比率		
	ムシ歯 総本数 d	未処置 歯数	処 置 歯 数	喪 失 歯 数	受診率 b/a×100 (%)	ムシ歯 罹患率 c/b×100 (%)	一人平均 ムシ歯数 d/b
平成28年度	1	1	—	—	96.9	0.3	0.00
29	10	6	4	—	100	1.3	0.03
30	35	35	—	—	96.7	3.0	0.13
令和元年度	3	3	—	—	97.6	0.4	0.01
2	4	4	—	—	76.8	1.5	0.02

(3) 3歳児

年 度	対象者 実人員 a	実施 回数	受診 者数 b	受診者の内訳						
				ムシ歯の ない者	ムシ歯のある者					不詳
					総数 c	A型	B型	C1	C2	
平成28年度	279	12	272	250	22	16	3	1	2	—
29	327	12	324	302	22	20	—	1	1	—
30	302	12	296	275	21	17	2	1	1	—
令和元年度	256	11	252	234	18	12	4	2	0	—
2	316	12	312	301	11	8	3	—	—	—

年 度	ムシ歯の状況				比率		
	ムシ歯 総本数 d	未処置 歯数	処 置 歯 数	喪 失 歯 数	受診率 b/a×100 (%)	ムシ歯 罹患率 c/b×100 (%)	一人平均 ムシ歯数 d/b
平成28年度	75	71	4	—	97.5	8.1	0.28
29	52	45	7	—	99.1	6.8	0.16
30	46	35	11	—	98.0	7.1	0.16
令和元年度	81	62	19	—	98.4	7.1	0.32
2	41	39	2	—	98.7	3.5	0.13

資料：市教育委員会

1 1 - 6 結核健康診断・予防接種実施状況

年 度	結核健康診断				BCG 被接種者数
	受診 対象 者 数	レントゲン検査		有病者	
		間接撮影	直接撮影		
平成28年度	12,372	4,118	0	—	277
29	12,587	4,101	0	—	261
30	12,744	4,284	0	—	249
令和元年度	12,835	4,331	0	—	253
2	12,954	3,752	0	—	242

資料：市健康福祉課 市教育委員会

1 1 - 7 高齢者予防接種実施状況

年 度	インフルエンザ			肺炎球菌ワクチン			
	対象者数	被接種者	実施率(%)	接種区分	対象者数	被接種者	実施率(%)
平成28年度	12,500	7,051	56.4	定期接種	2,671	1,277	47.8
29	12,681	6,847	54.0	定期接種	2,872	1,290	44.9
30	12,826	7,169	55.9	定期接種	2,640	1,137	43.1
令和元年度	12,899	7,418	57.5	定期接種	1,621	457	28.2
2	13,002	8,925	68.6	定期接種	1,661	468	28.2

※肺炎球菌ワクチンはH23年度より75歳以上を対象に助成を開始。
H26.10より65.70.75.80.85.90.95.100歳を対象に定期接種となった。

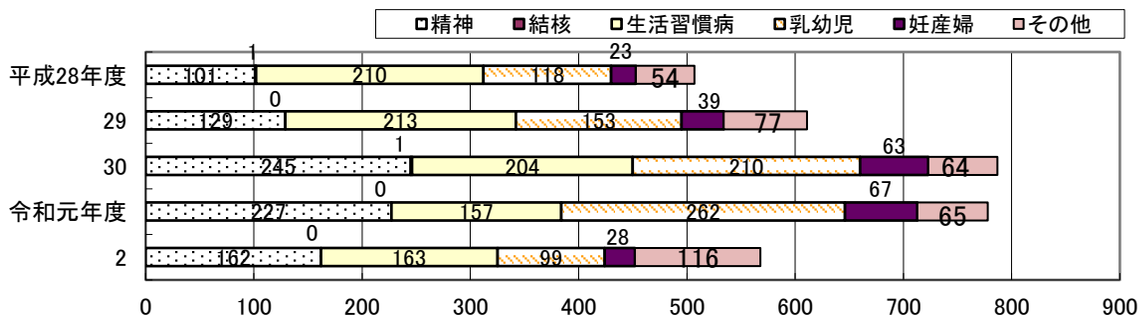
資料：市健康福祉課

1 1 - 8 保健師活動状況

年 度 (年次)	家 庭 訪 問							回 健 康 教 育 数	回 健 康 相 談 数
	総 数	精 神	感 染 症 (結 核 含 む)	習 慣 病 生 活	乳 幼 児	妊 産 婦	そ の 他		
平成28年度	507	101	1	210	118	23	54	171	377
29	611	129	-	213	153	39	77	164	364
30	787	245	1	204	210	63	64	153	360
令和元年度	778	227	-	157	262	67	65	167	370
2	568	162	-	163	99	28	116	136	225

資料：市健康福祉課 市教育委員会

保健師家庭訪問活動状況の推移



1 1 - 9 基本健康診査実施状況

(1) 特定健診・特定保健指導（40歳以上74歳以下）

高齢者の医療の確保に関する法律により医療保険者に義務付けられ実施主体となる健診です。（対象年齢の市民のうち、見附市国保以外の医療保険の被保険者（被扶養者含む）については、健診受診状況の把握をすることができません）

年度	特定健診			特定保健指導		
	対象者数	受診者数	受診率(%)	対象者数	受診者数	受診率(%)
平成28年度	6,445	3,341	51.8	373	166	44.5
29	6,232	3,178	51.0	356	164	46.1
30	6,093	3,097	50.8	310	144	46.5
令和元年度	5,885	3,060	52.0	354	149	42.1
2	5,850	2,629	44.9	292	121	41.4

※対象者数は4月1日時点での加入者で、年度内異動等がない者

資料：市健康福祉課

(2) 39歳以下の基本健康診査

健康増進法により市町村が実施主体となる健診です。

年度	対象者数	受診者数	受診率(%)
平成28年度	8,739	353	4.0
29	8,500	306	3.6
30	8,243	289	3.5
令和元年度	8,020	283	3.5
2	7,896	287	3.6

※平成28年度より市内全人口。

資料：市健康福祉課

(3) 後期高齢者健康診査（75歳以上）

高齢者の医療の確保に関する法律により後期高齢者医療広域連合が実施主体（市町村に委託）となる健診です。

年度	対象者数	受診者数	受診率(%)
平成28年度	6,422	1,518	23.6
29	6,540	1,568	24.0
30	6,616	1,672	25.3
令和元年度	6,734	1,784	26.5
2	6,804	1,581	23.2

※平成26年度より後期高齢者医療制度の被保険者数。

資料：市健康福祉課

(4) 生活保護 基本健康診査

健康増進法により市町村が実施主体となる健診です。

年度	対象者数	受診者数	受診率(%)
平成28年度	154	13	8.4
29	130	10	7.7
30	143	15	10.5
令和元年度	136	11	8.1
2	129	12	9.3

資料：市健康福祉課

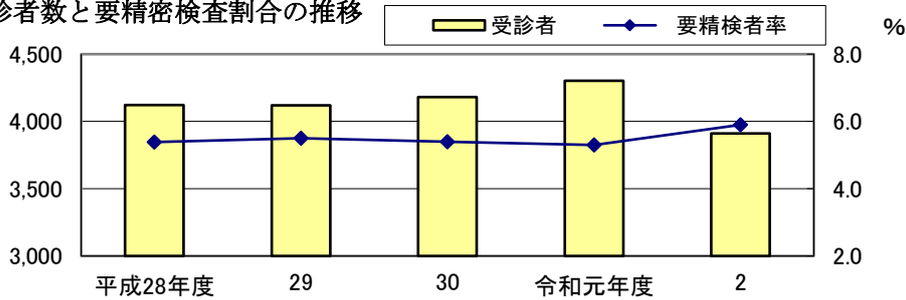
11-10 大腸がん検診状況（40歳以上）

年 度	対象者	受診者		要精検者		がん発見	
	(人)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
平成28年度	26,159	4,123	15.8	222	5.4	17	0.41
29	26,236	4,120	15.7	228	5.5	14	0.34
30	26,253	4,182	15.9	226	5.4	15	0.36
令和元年度	26,247	4,303	16.4	227	5.3	19	0.44
2	26,226	3,910	14.9	231	5.9	17	0.43

胃がん検診と同時実施

資料：市健康福祉課

受診者数と要精密検査割合の推移



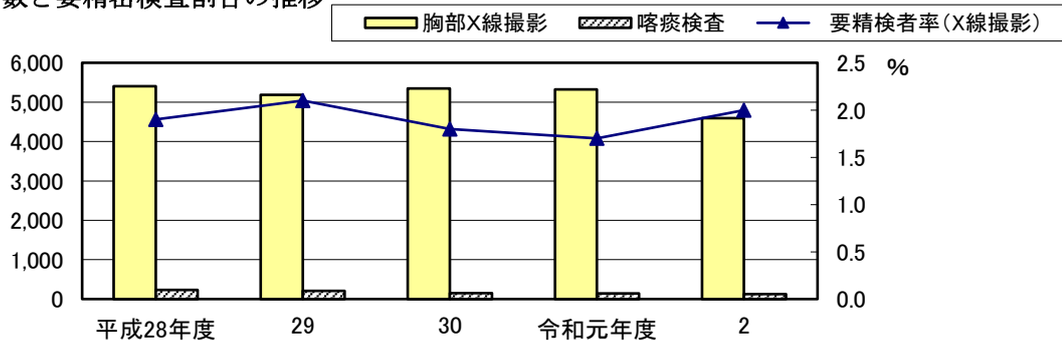
11-11 肺がん検診状況（40歳以上）

年 度	対象者 (人)	胸部X線撮影				喀痰検査		がん発見 (人)
		受診者		要精検者		受診者	要精検	
		(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(人)	
平成28年度	26,159	5,404	20.7	102	1.9	205	-	5
29	26,236	5,182	19.8	111	2.1	148	-	1
30	26,253	5,348	20.4	97	1.8	139	-	0
令和元年度	26,247	5,323	20.3	92	1.7	127	-	5
2	26,226	4,596	17.5	92	2.0	95	-	1

基本健康診査（特定健診、後期高齢者健診等）と同時実施

資料：市健康福祉課

受診者数と要精密検査割合の推移



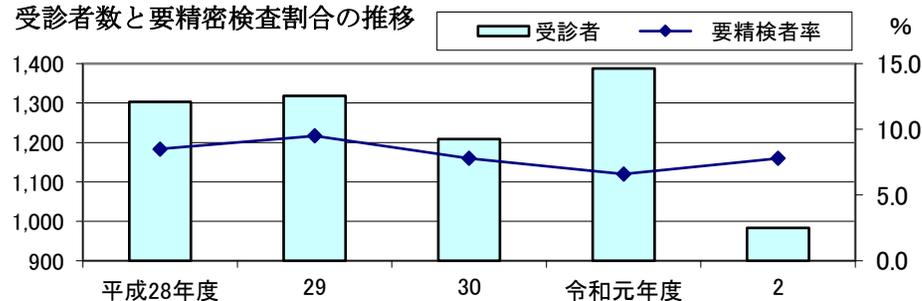
11-12 乳がん検診状況

年 度	対象者	受診者		要精検者		がん発見	
	(人)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
平成28年度	13,847	1,303	19.8	111	8.5	9	0.69
		2,744					
29	13,861	1,318	18.9	125	9.5	2	0.15
		2,621					
30	13,857	1,209	18.2	94	7.8	7	0.58
		2,527					
令和元年度	13,873	1,388	18.7	92	6.6	11	0.79
		2,597					
2	13,830	983	17.1	77	7.8	2	0.20
		2,359					

※2年に1回のため受診者数は前年度の受診者数+該当年度の受診者-2年連続受診者数として受診率を算出

資料：市健康福祉課

受診者数と要精密検査割合の推移



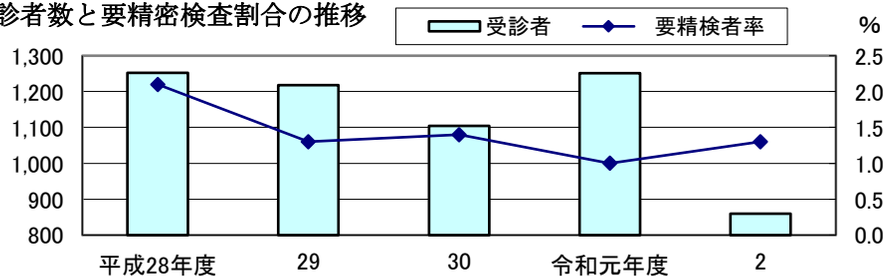
11-13 子宮がん検診状況

年 度	対象者	受診者		要精検者		がん発見	
	(人)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
平成28年度	17,928	1,252	14.6	26	2.1	1	0.08
		2,624					
29	17,860	1,218	13.8	16	1.3	0	0.00
		2,470					
30	17,732	1,104	13.1	15	1.4	0	0.00
		2,322					
令和元年度	17,655	1,251	13.3	12	1.0	0	0.00
		2,355					
2	17,523	860	12.0	11	1.3	0	0.00
		2,111					

※2年に1回のため受診者数は前年度の受診者数+該当年度の受診者-2年連続受診者数として受診率を算出

資料：市健康福祉課

受診者数と要精密検査割合の推移

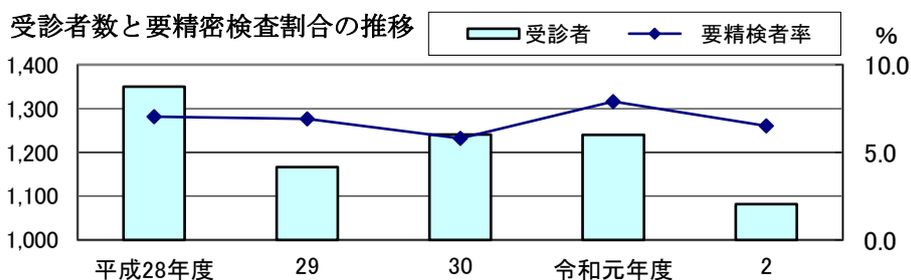


11-14 前立腺がん検診状況

年 度	対象者数	受診者数		要精検者数		がん発見	
	(人)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
平成28年度	9,636	1,350	14.0	95	7.0	1	0.07
29	9,635	1,166	12.1	80	6.9	8	0.69
30	9,650	1,241	12.9	72	5.8	3	0.24
令和元年度	9,610	1,240	12.9	98	7.9	5	0.40
2	9,638	1,082	11.2	70	6.5	1	0.09

資料：市健康福祉課

※平成23年度より、対象者数は厚生労働省から示されたがん検診の統一的な対象者数の考え方に基づき、国勢調査の報告人数を用いて算出。平成28年度より地域保健・健康増進事業報告、がん検診等結果報告より転記。

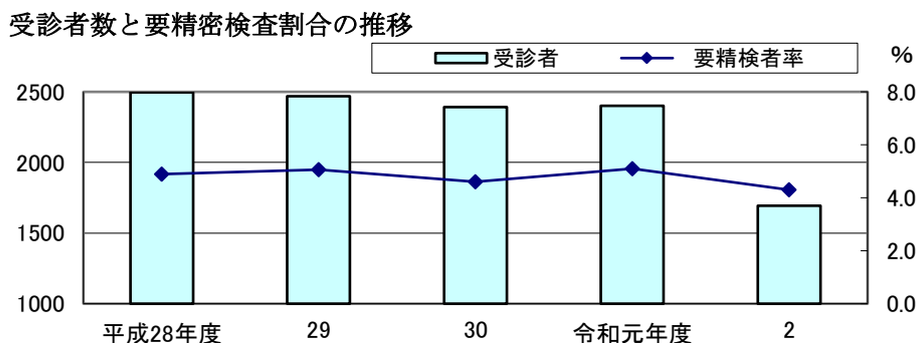


11-15 胃がん検診状況 (40歳以上)

年 度	対象者	受診者		要精検者		がん発見	
	(人)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
平成28年度	26,159	2,495	9.5	122	4.9	2	0.08
29	26,236	2,468	9.4	125	5.1	7	0.28
30	26,253	2,392	9.1	110	4.6	4	0.17
令和元年度	26,247	2,402	9.2	122	5.1	8	0.33
2	26,226	1,693	6.5	72	4.3	2	0.12

※平成28年度より地域保健・健康増進事業報告、がん検診等結果報告より転記。

資料：市健康福祉課

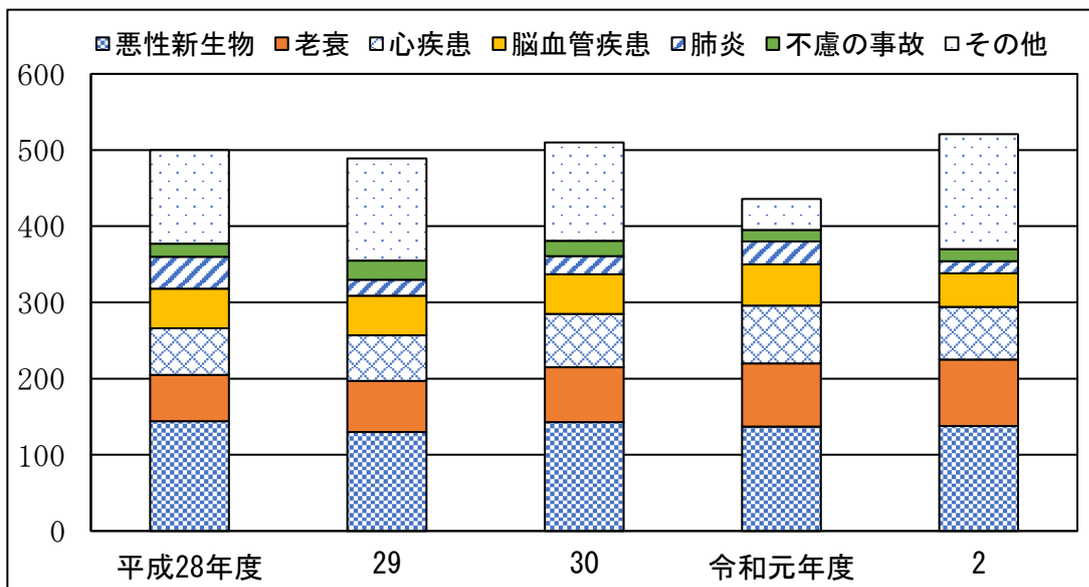


11-16 見附市の死亡の状況

死因上位は老衰が悪性新生物に次ぐ2位となっております。

		平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
		500	489	510	436	521
1位	死因	悪性新生物	悪性新生物	悪性新生物	悪性新生物	悪性新生物
	数率	144 356.4	130 324.6	143 359.3	137 347.8	138 352.7
2位	死因	心疾患	老衰	老衰	老衰	老衰
	数率	65 160.9	67 167.3	72 180.9	83 210.7	87 222.3
3位	死因	老衰	心疾患	心疾患	心疾患	心疾患
	数率	61 151	60 149.8	70 175.9	76 192.9	69 176.3
4位	死因	脳血管疾患	脳血管疾患	脳血管疾患	脳血管疾患	脳血管疾患
	数率	52 128.7	52 129.8	52 130.6	54 137.1	44 112.5
5位	死因	肺炎	不慮の事故	肺炎	肺炎	肺炎
	数率	42 104	25 62.4	24 60.3	30 76.2	16 40.9
6位	死因	不慮の事故	肺炎	不慮の事故	不慮の事故	不慮の事故
	数率	17 42.1	21 52.4	20 50.2	15 38.1	16 40.9
7位	死因	腎不全	糖尿病	自殺	腎不全	自殺
	数率	9 22.3	8 20	10 25.1	10 25.4	15 38.3
8位	死因	糖尿病	自殺	腎不全	糖尿病	腎不全
	数率	5 12.4	8 20	7 17.6	7 17.8	11 28.1
9位	死因	慢性閉塞性肺疾患	肝疾患	大動脈瘤及び解離	慢性閉塞性肺疾患	慢性閉塞性肺疾患
	数率	5 12.4	7 17.5	6 15.1	7 17.8	7 17.9
10位	死因	自殺	慢性閉塞性肺疾患	慢性閉塞性肺疾患	大動脈瘤及び解離	糖尿病
	数率	3 7.4	6 15	5 12.6	5 12.7	6 15.3

※死因別死亡率＝ $\frac{\text{年間の死因別死亡数}}{\text{各年10月1日現在推計人口}} \times 100,000$ (小数点第2位四捨五入)

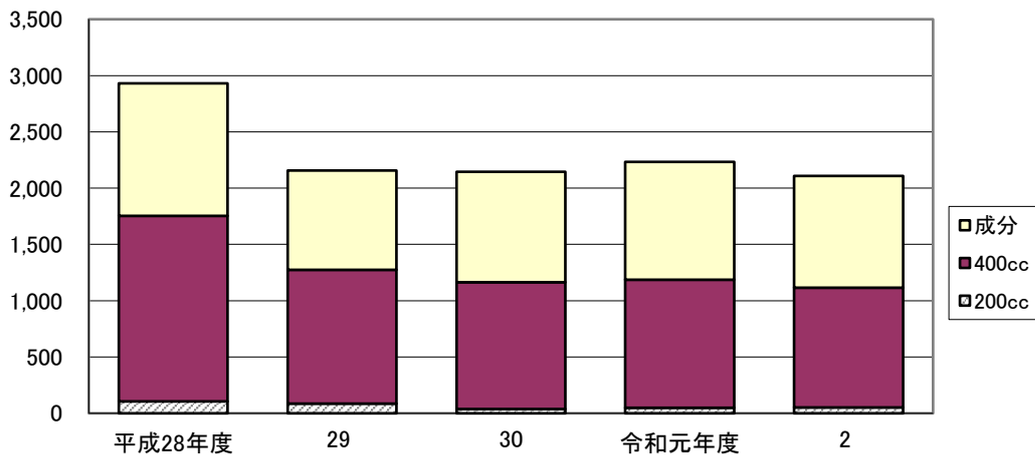


1 1 - 1 7 献血実施状況

年 度	献血申込者数	受付者数	献 血 不適當者数	献血者数	200cc換算 献血本数
平成28年度	200cc	120	34	86	5,738
	400cc	1,916	266	1,650	
	成分	1,254	78	1,176	
29	200cc	52	15	37	4,175
	400cc	1,390	201	1,189	
	成分	969	89	880	
30	200cc	65	16	49	4,265
	400cc	1,282	154	1,128	
	成分	1,050	70	980	
令和元年度	200cc	62	9	51	4,417
	400cc	1,277	140	1,137	
	成分	1,136	90	1,046	
2	200cc	47	16	31	4,145
	400cc	1,183	119	1,064	
	成分	1,057	64	993	

資料：市健康福祉課

献血者数の推移



11-18 う歯移行表

中学校では永久歯の罹患率は減少傾向にあります。

年度	小学校		中学校	
	検査人員 (人)	罹患率永久歯 (%)	検査人員 (人)	罹患率永久歯 (%)
平成29年度	1,891	10.70	1,014	26.90
30	1,878	9.10	950	22.30
令和元年度	1,900	8.70	900	19.30
2	1,846	13.80	900	19.20
3	1,879	7.70	920	16.40

資料：市教育委員会

11-19 小・中学校児童生徒学年別身体測定結果（市平均）

年次		男						子		
		小学校						中学校		
		1年	2年	3年	4年	5年	6年	1年	2年	3年
平均身長 cm	平成29年	117.3	122.4	129.2	133.2	139.7	145.8	154.2	159.1	166.3
	30	115.8	123.2	128.3	134.4	138.7	145.3	153.3	161.3	164.6
	令和元年	116.7	121.9	129.0	133.4	139.8	144.8	153.0	160.5	166.6
	2	116.8	123.3	128.1	134.9	139.3	146.9	153.6	161.5	165.7
3	116.3	122.8	128.8	133.2	140.0	145.5	154.8	160.6	166.7	
平均体重 kg	平成29年	21.7	23.8	27.8	30.5	35.1	39.0	45.1	48.2	53.0
	30	21.0	24.5	27.1	31.4	34.0	39.2	44.4	49.5	52.8
	令和元年	21.4	23.6	27.8	30.5	35.3	38.6	44.5	49.2	54.9
	2	21.6	24.7	27.4	32.2	34.5	40.9	45.3	51.1	54.9
3	21.6	24.5	28.0	30.6	35.8	38.9	45.3	49.0	54.8	
年次		女						子		
		小学校						中学校		
		1年	2年	3年	4年	5年	6年	1年	2年	3年
平均身長 cm	平成29年	116.0	121.5	127.6	134.1	141.0	147.9	151.8	155.3	156.0
	30	116.3	121.9	127.3	133.7	140.8	147.6	152.8	155.0	156.8
	令和元年	116.3	122.5	128.0	133.2	140.2	147.4	152.8	156.0	156.5
	2	116.2	122.6	129.0	134.8	140.6	147.6	152.4	155.9	157.5
3	115.9	122.1	128.3	135.2	141.9	147.0	152.9	155.2	157.5	
平均体重 kg	平成29年	20.6	23.0	26.9	30.5	35.1	40.5	43.5	46.7	49.0
	30	21.6	23.7	26.3	30.9	34.8	39.7	44.5	46.7	49.2
	令和元年	21.2	24.4	26.8	29.5	34.8	39.9	43.7	48.0	49.6
	2	21.4	24.3	28.0	31.1	34.3	40.2	45.0	48.7	51.1
3	21.7	24.0	27.4	31.8	35.4	39.2	44.9	47.6	50.2	

資料：市教育委員会

11-20 医療施設数

(各年3月31日現在)

年度	病 院		一 般 診 療 所			歯科診 療所	施 術 所				助産所
	施設数	病床数	有 床		無 床 施設数		あんま マッ サージ 指圧	はり	きゅう	柔道整 復	
			施設数	病床数							
平成28年度	1	94	0	0	31	21	16	18	18	11	2
29	1	94	0	0	31	21	16	18	18	11	1
30	1	94	0	0	31	21	17	18	18	9	0
令和元年度	1	94	0	0	30	21	17	19	19	11	0
2	1	94	0	0	27	21	17	19	19	12	0

資料：長岡地域振興局健康福祉環境部

11-21 医療関係者数

年 次	医 師	歯 科 医 師	は り 師	き ゆう 師	ジあんま ・マッ サーサ ー指 圧師	柔 道 整 復 師	歯 科 衛 生 士	歯 科 技 工 士	栄 養 士	薬 剤 師	看護従事者			
											保 健 師	助 産 師	看 護 師	准 看 護 師
平成24年	35	27	21	21	20	10	22	11	51	46	16	1	131	74
26	36	22	20	20	19	12	26	8	48	49	13	2	158	82
28	31	23	20	20	19	12	26	8	44	53	20	2	171	74
30	29	23	20	20	19	12	21	8	43	56	20	1	204	77
令和2年	28	24	20	20	18	14	29	8	49	62	16	1	194	71

資料：長岡地域振興局健康福祉環境部

- 1 医師、歯科医師、薬剤師、歯科衛生士、歯科技工士、看護従事者の数値は調査年の12月31日現在。調査は隔年で実施。
- 2 栄養士は、学校等施設勤務者含む就業者数。栄養士は、調査年次の年度末3月31日現在。

11-22 地域医療体制 休日在宅当番医制度利用状況

年 度	内科・小児科		外科	
	日数	受診者数	日数	受診者数
平成28年度	69	2,264	68	898
29	70	2,556	70	963
30	71	2,449	69	1,001
令和元年度	44	1,607	30	684
2	41	484	27	447

資料：市健康福祉課

11-23 市立病院の状況

(1)-1 医療従事者（病院）常勤職員のみ

年 度	総数	医師	医療技術職	看護職	事務職	看護助手職
平成28年度	79	6	14	49	5	5
29	84	8	15	49	7	5
30	86	7	17	50	6	6
令和元年度	83	7	18	49	6	3
2	92	7	20	55	7	3

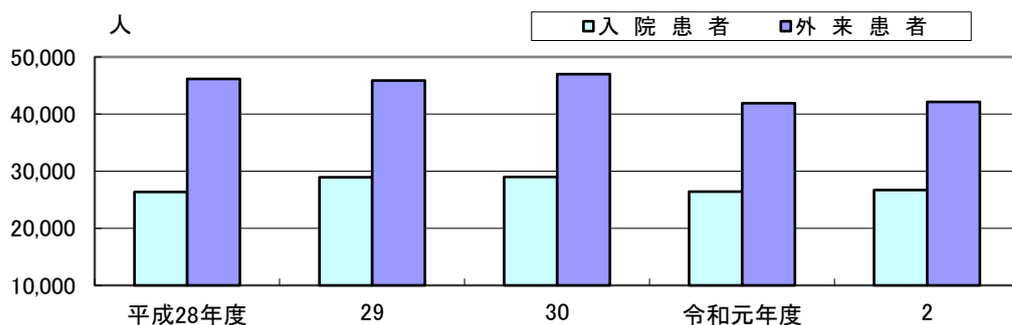
(1)-2 医療従事者（老人保健施設）常勤職員のみ

年 度	総数	医師	医療技術職	看護職	事務職	看護助手職
平成28年度	45	-	8	7	3	27
29	42	-	8	5	3	26
30	44	1	7	5	3	28
令和元年度	51	1	7	9	2	32
2	49	1	7	7	2	32

(2)-1 利用状況（病院）

年 度	病 床 数	入 院 患 者		外 来 患 者		計	
		延べ数	1日平均	延べ数	1日平均	延べ数	1日平均
平成28年度	94	26,361	72.2	46,152	188.4	72,513	260.6
29	94	28,927	79.3	45,874	187.2	74,801	266.5
30	94	29,000	79.5	46,975	192.5	75,975	272.0
令和元年度	94	26,407	72.3	41,929	171.1	68,336	187.2
2	94	26,677	73.1	42,129	172.0	68,806	188.5

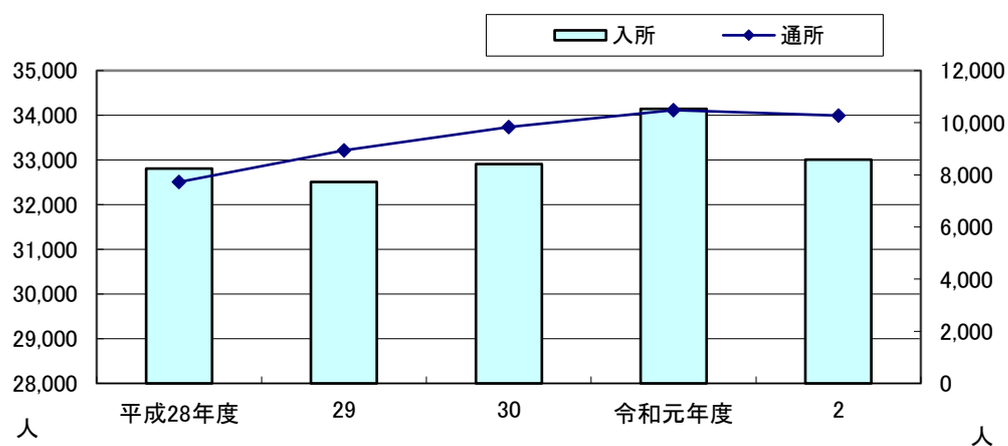
利用状況の推移



(2) - 2 利用状況 (老人保健施設)

年 度	入 所			通 所			計		
	定員	延べ数	1日平均	定員	延べ数	1日平均	定員	延べ数	1日平均
平成28年度	97	32,807	89.9	25	7,726	21.4	122	40,533	111.3
29	97	32,511	89.1	25	8,946	24.9	122	41,457	114.0
30	97	32,909	90.2	25	9,829	27.2	122	42,738	117.4
令和元年度	97	34,144	93.3	25	10,484	29.0	122	44,628	122.3
2	97	33,007	90.4	25	10,269	28.4	122	43,276	118.8

入所数・通所数推移



1 1 - 2 4 介護予防事業の利用状況

(1) いきいき貯筋教室（旧いきいきリハビリ教室）

65歳以上の総合事業対象者が、6か月程度運動指導を受けることにより、自主的に生活の中に運動を取り入れ、体力や生活機能を維持できることを目標に平成19年11月から教室を実施しています。

	利用実人数	利用延人数	実施回数
平成28年度	53	801	99
29	37	500	95
30	23	318	51
令和元年度	21	359	47
2	8	129	26

資料：市健康福祉課

(2) 介護予防教室

要介護認定を受けていない高齢者を対象に、転倒による骨折からの寝たきり予防、生活自立支援と閉じこもり予防を図るために教室を実施しています。

年度	利用実人数	利用延人数	実施回数
平成28年度	132	1,902	166
29	118	1,799	160
30	97	1,586	120
令和元年度	92	1,315	120
2	68	765	92

資料：市健康福祉課

(3) 脳の健康教室事業

65歳以上の方を対象に、東北大学の川島教授らの研究成果に基づいて認知症予防のための「読み書き・計算」を取り入れた6か月間の教室を実施しています。

年度	利用実人数	利用延人数	実施回数	学習サポーター数
平成28年度	69	1,417	94	21
29	69	1,463	95	20
30	63	1,319	96	26
令和元年度	66	1,398	97	25
2	55	1,153	69	20

資料：市健康福祉課

(4) ふれあいいいきサロン事業

自宅に閉じこもりがちな高齢者の方や地域内で孤立しがちな障害をお持ちの方や子育て中の方をはじめ、様々な住民同士が身近なところにつながりあえる場としてサロン事業の展開に努めています。

年度	利用延人数	実施回数
平成29年度	6,779	553
30	7,176	573
令和元年度	11,410	972
2	8,765	976
3	11,085	1,067

資料：市社会福祉協議会

11-25 健康の駅 相談状況

年 度	健康関係	介護関係	心の関係	医療関係	食事関係	苦情関係	生活・経済 関係	その他	合計
平成28年度	188	30	148	36	3	9	29	30	473
29	156	26	131	23	2	2	59	44	443
30	111	19	142	42	2	5	40	30	391
令和元年度	86	18	117	37	0	1	27	35	321
2	38	15	98	25	0	1	17	40	234

新型コロナウイルス感染拡大防止のため、令和2年4月13日から保健福祉センターへ一時移設。

資料：市健康福祉課

11-26 健康運動教室継続参加者数

(単位：人)

年 度	65歳未満		65歳以上		小計		合計
	システム 使用	システム 未使用	システム 使用	システム 未使用	システム 使用	システム 未使用	
平成28年度	97	450	144	718	241	1,168	1,409
29	84	430	116	765	200	1,195	1,395
30	72	398	110	798	182	1,196	1,378
令和元年度	61	420	109	761	170	1,181	1,351
2	48	351	80	753	128	1,104	1,232

資料：市健康福祉課

11-27 ごみ処理状況

(重量単位：トン)

年 度	処理計画 人 口	年 間 総 回 収 量	処 理 方 法		
			焼 却	資源化	埋立等*
平成28年度	41,245	12,851	9,008	2,541	1,302
29	40,891	12,773	8,965	2,533	1,275
30	40,644	12,797	9,109	2,392	1,296
令和元年度	40,232	12,758	9,323	1,913	1,522
2	39,971	12,767	9,424	2,057	1,286

※ 埋立処理(市内搬出・市外搬出)、外部処理(処理困難物)

資料：市市民生活課

11-28 排出者別ごみ回収量

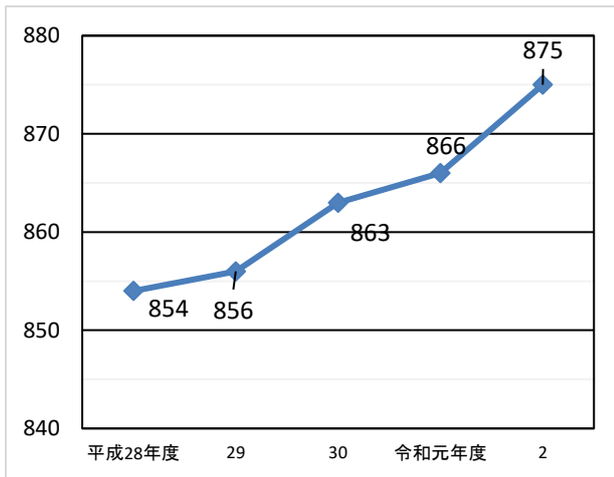
前年に比べて家庭系ごみは増加し、事業系ごみは減少しました。

(重量単位：トン)

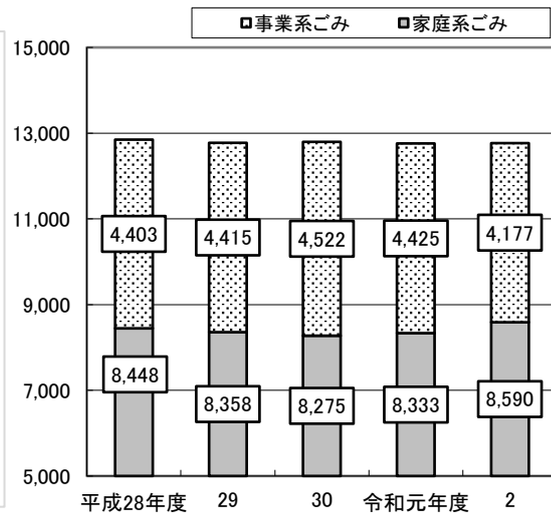
年 度	総回収量	家庭系ごみ	事業系ごみ
平成28年度	12,851	8,448	4,403
29	12,773	8,358	4,415
30	12,797	8,275	4,522
令和元年度	12,758	8,333	4,425
2	12,767	8,590	4,177

資料：市市民生活課

1人1日あたり排出量 (g)



年間排出量 (t)



11-29 種類別ごみ回収量

前年に比べ、燃えるごみは増加し、資源ごみは減少しています。(重量単位：トン)

年 度	総排出量	資源ごみ	燃えるごみ	燃えないごみ	粗大ごみ
平成28年度	12,851	2,785	9,561	362	143
29	12,773	2,658	9,589	363	163
30	12,797	2,741	9,468	408	180
令和元年度	12,758	1,986	10,216	371	185
2	12,767	1,814	10,292	431	230

※ 古着、生ごみ、小型家電を資源ごみとして回収しています。

資料：市市民生活課

11-30 資源ごみの内訳

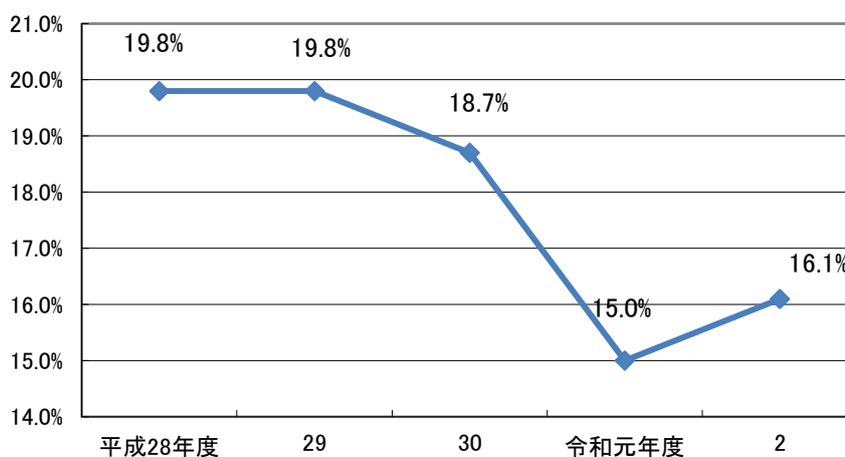
(重量単位：トン)

年 度	資源ごみ分別回収量					燃えない ごみ等から の選別回収	合 計	リサイクル率
	びん類	かん類	古紙類	ペット ボトル	プラ他			
平成28年度	321	123	972	111	649	365	2,541	19.8%
29	304	117	900	103	736	373	2,533	19.8%
30	352	140	916	117	488	379	2,392	18.7%
令和元年度	287	120	836	106	417	147	1,913	15.0%
2	287	127	855	105	434	249	2,057	16.1%

※ リサイクル率=再資源化量/ごみ回収量

資料：市市民生活課

リサイクル率の推移



11-31 し尿処理状況

公共下水道等の普及により、し尿汲み取りの処理人口、収集量とも年々減少しています。

年 度	処理計画 人 口	年間収集 処理人口	年間総収集量 (キロリットル)	し尿浄化槽の普及	
				浄化槽設置数	水洗化人口
平成28年度	41,046	1,416	1,093	1,443	7,293
29	40,711	1,279	1,123	1,409	6,977
30	40,341	1,062	1,018	1,324	6,751
令和元年度	40,099	977	898	1,303	6,445
2	39,842	894	821	1,290	6,155

資料：市市民生活課

11-32 畜犬登録及び狂犬病予防注射実施数

未注射の中には、病気等により予防注射実施猶予を受けている犬がいます。

年 度	登 録 数	予防注射実施数	予防注射実施率(%)
平成28年度	1,420	1,305	91.9
29	1,392	1,304	93.7
30	1,331	1,266	95.1
令和元年度	1,355	1,265	93.4
2	1,308	1,232	94.1

資料：市市民生活課

11-33 公害事案の処理状況

大気汚染では、家庭での野焼きが大半を占めています。水質汚濁は、油流出が多くなっています。

年 度	大気汚染		水質汚濁		騒 音		振 動		悪 臭		その他		計	
	受理	解決	受理	解決	受理	解決	受理	解決	受理	解決	受理	解決	受理	解決
平成28年度	9	9	14	14	2	2	0	0	2	2	5	5	32	32
29	5	5	10	10	1	1	0	0	0	0	6	6	22	22
30	6	6	10	10	3	3	0	0	1	1	5	5	25	25
令和元年度	11	11	7	7	1	1	0	0	1	1	3	3	23	23
2	19	19	9	9	3	3	0	0	0	0	6	6	37	37

資料：市市民生活課