

2021年 人口動態統計 性年齢階級別、市町村別、選択死因別死亡数 -沖繩県-

性別	選択死因分類																			計			
	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳以上		不詳		
男	17	4	4	4	16	21	13	26	32	77	155	216	309	441	707	919	731	1,106	1,255	1,207	7,256	1,290	
死亡総数																							
Se01 結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	1	3	1	4	-	15	2
Se02 悪性新生物	-	2	1	1	1	4	2	4	11	25	48	96	164	247	371	266	317	302	191	-	2,053	355	
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	3	3	8	11	9	9	9	8	4	-	67	17
Se04 胃の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	3	7	16	22	31	17	18	25	18	-	162	31	
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	8	25	31	45	69	35	54	23	17	-	316	73	
Se05 結腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	13	14	27	48	23	42	15	13	-	202	34	
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	12	17	18	21	12	12	8	4	-	114	39	
Se07 肝及び胆内胆管の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	7	14	20	31	14	23	26	10	-	151	27	
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	3	7	17	21	17	20	10	-	102	10	
Se09 膵の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	10	11	18	22	20	22	19	8	-	140	31	
Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	5	17	41	59	96	70	69	80	50	-	494	70	
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Se13 白血病	-	-	-	-	1	3	-	1	4	5	16	9	7	16	11	11	7	16	11	7	-	81	15
Se14 糖尿病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	5	9	17	12	16	16	6	-	89	13	
Se15 高血圧性疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	8	3	5	8	6	12	17	9	-	70	13	
Se16 心疾患(高血圧性除く)	2	-	-	1	1	4	6	9	23	26	40	66	95	99	81	139	175	163	-	930	175		
Se17 急性心筋梗塞	-	-	-	-	-	-	-	3	2	9	12	20	25	20	13	28	20	20	10	-	162	46	
Se18 その他の虚血性心疾患	-	-	-	-	-	1	1	3	12	8	16	24	34	36	21	36	39	14	-	245	65		
Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	3	6	6	5	10	5	12	21	21	-	89	15	
Se20 心不全	1	-	-	-	-	-	1	1	4	5	3	8	15	17	22	38	45	80	-	241	23		
Se21 脳血管疾患	-	-	-	-	-	-	2	3	8	20	14	27	26	62	69	57	87	87	76	-	538	100	
Se22 くも膜下出血	-	-	-	-	-	1	2	1	11	4	3	1	4	4	4	1	6	2	1	-	41	23	
Se23 脳内出血	-	-	-	-	-	1	1	7	8	9	20	20	41	35	25	31	25	17	-	240	66		
Se24 脳梗塞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	4	15	30	31	47	54	56	-	242	9	
Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-	-	1	1	2	5	2	6	15	16	14	14	14	18	13	-	107	17		
Se26 肺炎	1	-	-	-	-	-	-	2	4	3	7	19	19	26	71	83	85	-	320	16			
Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	9	10	12	21	38	28	-	123	5			
Se28 喘息	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	1	-	2	5	-	10	2	
Se29 肝疾患	-	-	-	-	-	3	5	9	24	35	40	28	33	24	11	9	10	6	-	237	144		
Se30 腎不全	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	8	9	15	19	29	32	-	121	9			
Se31 老衰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	9	48	112	195	-	369	-	
Se32 不慮の事故	1	1	2	8	2	2	-	3	4	8	12	16	16	18	16	14	33	26	24	-	190	47	
Se33 交通事故	1	-	-	5	2	1	-	1	1	-	3	2	-	-	1	2	5	1	-	-	25	10	
Se34 自殺	-	-	-	3	9	4	9	5	17	22	21	14	18	21	20	13	6	5	2	-	189	119	
その他	13	1	1	3	9	2	6	8	19	28	49	58	94	163	235	193	311	334	368	-	1,895	273	

2021年 人口動態統計 性年齢階級別、市町村別、選択死因別死亡数 -沖繩県-

性別	選択死因分類																	計					
	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳		85-89歳	90歳以上	不詳		
女	16	6	-	-	7	7	10	12	20	46	78	86	134	173	296	385	402	766	1,165	2,717	-	6,326	566
死亡総数																							
Se01 結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	6	1	-	10	-
Se02 悪性新生物	1	-	-	1	-	3	9	16	33	41	74	81	136	168	136	229	216	253	-	1,400	260		
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	2	-	1	-	1	-	8	3	
Se04 胃の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	2	5	7	8	3	7	18	19	-	75	13	
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	4	10	7	16	22	23	50	32	56	-	227	28	
Se05 結腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	3	7	6	10	18	14	41	28	50	-	183	22	
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	1	6	4	9	9	4	4	6	-	44	6
Se07 肝及び胆内胆管の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	9	11	8	9	6	16	-	65	6	
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	3	11	2	21	15	18	-	75	5	
Se09 膵の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	7	8	14	16	16	23	28	28	28	-	143	18	
Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	1	1	1	5	1	8	21	16	22	33	38	33	33	-	180	17	
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	1	3	4	12	11	18	23	14	14	17	17	9	12	-	155	72	
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	1	1	5	9	9	3	13	11	8	6	4	4	4	-	74	28	
Se13 白血病	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	5	6	8	14	8	12	12	12	5	-	74	14
Se14 糖尿病	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	3	3	6	6	14	14	15	-	65	7	
Se15 高血圧性疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	5	2	19	18	48	-	97	3	
Se16 心疾患(高血圧性除く)	1	-	-	-	-	1	1	2	4	5	3	17	30	40	45	100	189	442	-	882	35		
Se17 急性心筋梗塞	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	2	9	10	13	17	21	41	-	117	6
Se18 その他の虚血性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	9	6	10	20	23	40	-	115	7	
Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	1	4	3	6	10	17	63	-	108	5	
Se20 心不全	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	4	3	10	7	25	76	206	-	333	6		
Se21 脳血管疾患	-	1	-	-	-	-	2	4	5	4	11	13	21	24	31	52	90	174	-	432	39		
Se22 くも膜下出血	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	6	9	8	4	14	6	5	-	58	12		
Se23 脳内出血	-	1	-	-	-	-	-	3	4	2	8	5	7	12	17	15	32	38	-	144	22		
Se24 脳梗塞	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	5	4	10	21	50	119	-	211	2		
Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	7	11	7	17	30	33	-	110	5		
Se26 肺炎	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	5	4	15	19	27	94	-	170	5		
Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	8	18	-	34	-	
Se28 喘息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	1	2	7	-	14	2	
Se29 肝疾患	-	-	-	-	-	2	6	9	12	2	9	6	14	9	9	14	16	16	-	108	40		
Se30 腎不全	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3	8	10	15	41	58	-	140	5			
Se31 老衰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	10	43	133	749	-	939	-		
Se32 不慮の事故	-	-	-	2	1	1	-	1	2	1	6	3	5	8	9	15	14	38	-	106	15		
Se33 交通事故	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	3	1	-	1	-	1	-	10	2	
Se34 自殺	-	-	-	3	2	4	2	5	7	9	2	6	6	4	1	3	2	-	2	-	58	43	
その他	13	5	-	1	4	1	4	2	9	12	18	24	33	74	90	116	223	363	769	-	1,761	107	

2021年 人口動態統計 性年齢階級別、市町村別、選択死因別死亡数 -中部保健所管内-

性別	選択死因分類																	計					
	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳以上	不詳	(再掲) 20-64歳		
男	5	1	-	-	6	9	5	8	11	16	63	72	112	170	243	325	251	378	431	381	-	2,487	466
死亡総数																							
Se01																							
Se02					1	1	1	1	1	13	17	30	61	76	125	95	112	107	56				
Se03										2	1	-	4	5	2	1	3	3					
Se04										1	1	3	7	3	14	9	6	7	3				
(再掲) Se05										5	4	10	13	12	26	13	18	9	1				
Se05										3	-	4	7	7	19	9	16	4	1				
Se06										2	4	6	6	5	7	4	2	5	-				
Se07										-	1	2	5	9	10	4	7	10	2				
Se08										-	-	-	-	-	1	5	10	3	2				
Se09										-	-	5	6	6	7	5	11	5	4				
Se10									1	2	1	6	13	17	33	25	26	31	18				
Se11										-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				
Se12										-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Se13						1						1	2	2	8	1	3	9	3				
Se14													1	2	1	7	4	5	2				
Se15													3	1	3	4	1	6	5				
Se16							1	1	2	2	8	5	9	30	36	31	25	42	59				
Se17											1	1	4	11	15	5	3	9	6				
Se18								1	2	2	2	4	11	8	11	8	13	13	5				
Se19									1					2	3	7	2	4	5				
Se20											3	2	2	3	3	8	9	12	20				
Se21									1	4	10	7	6	7	18	25	22	37	25				
Se22											4	1	-	-	1	2	1	3	1				
Se23										4	5	6	6	5	12	11	10	11	7				
Se24													2	5	12	11	22	16	13				
Se25									1	1	1	2	2	5	4	6	6	6	4				
Se26											2	-	1	5	9	9	19	31	30				
Se27											1	1	1	3	4	4	4	11	8				
Se28																		2	1				
Se29								2		8	11	20	9	6	5	1	4	4	1				
Se30												1	1	2	3	9	6	9	9				
Se31														1	1	3	14	38	58				
Se32											1	4	4	6	5	9	2	10	6				
Se33														2	-	1	-	3	-				
Se34									2	3	7	7	8	9	6	9	5	1	1				
その他										3	15	17	25	41	75	89	64	111	125				
										4	3	4	3	15	17	25	41	75	89				
										1	2	4	3	15	17	25	41	75	89				
										2	4	3	15	17	25	41	75	89					
										1	2	4	3	15	17	25	41	75	89				
										2	4	3	15	17	25	41	75	89					
										1	2	4	3	15	17	25	41	75	89				
										2	4	3	15	17	25	41	75	89					
										1	2	4	3	15	17	25	41	75	89				
										2	4	3	15	17	25	41	75	89					
										1	2	4	3	15	17	25	41	75	89				
										2	4	3	15	17	25	41	75	89					
										1	2	4	3	15	17	25	41	75	89				
										2	4	3	15	17	25	41	75	89					
										1	2	4	3	15	17	25	41	75	89				
										2	4	3	15	17	25	41	75	89					
										1	2	4	3	15	17	25	41	75	89				
										2	4	3	15	17	25	41	75	89					
										1	2	4	3	15	17	25	41	75	89				
										2	4	3	15	17	25	41	75	89					
										1	2	4	3	15	17	25	41	75	89				
										2	4	3	15	17	25	41	75	89					
										1	2	4	3	15	17	25	41	75	89				
										2	4	3	15	17	25	41	75	89					
										1	2	4	3	15	17	25	41	75	89				
										2	4	3	15	17	25	41	75	89					
										1	2	4	3	15	17	25	41	75	89				
										2	4	3	15	17	25	41	75	89					
										1	2	4	3	15	17	25	41	75	89				
										2	4	3	15	17	25	41	75	89					
										1	2	4	3	15	17	25	41	75	89				
										2	4	3	15	17	25	41	75	89					
										1	2	4	3	15	17	25	41	75	89				
										2	4	3	15	17	25	41	75	89					
										1	2	4	3	15	17	25	41	75	89				
										2	4	3	15	17	25	41	75	89					
										1	2	4	3	15	17	25	41	75	89				
										2	4	3	15	17	25	41	75	89					
										1	2	4	3	15	17	25	41	75	89				
										2	4	3	15	17	25	41	75	89					
										1	2	4	3	15	17	25	41	75	89				
										2	4	3	15	17	25	41	75	89					

2021年 人口動態統計 性年齢階級別、市町村別、選択死因別死亡数 -中部保健所管内-

性別	選択死因分類																	計					
	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳以上	不詳	(再掲) 20-64歳		
女	5	4	-	-	3	2	2	5	5	20	24	31	39	76	107	132	136	290	420	898	-	2,199	204
死亡総数																							
Se01 結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2
Se02 悪性新生物	1	-	-	-	-	-	2	2	3	10	13	24	31	42	62	44	78	80	79	-	-	471	85
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2
Se04 胃の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	5	1	4	8	10	-	-	31	2
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	4	3	4	8	5	18	13	10	-	-	71	13
Se05 結腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	2	4	6	3	15	12	10	-	-	60	10
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	2	3	1	-	-	-	11	3
Se07 肝及び胆内胆管の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	2	2	-	2	-	2	6	-	18
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	3	-	4	4	3	-	-	17	3
Se09 膵の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	4	5	7	6	8	-	-	36	3
Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	2	6	5	11	10	14	14	-	-	66	6
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	4	6	7	5	3	3	6	2	6	-	-	49	24
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	1	2	5	5	6	2	2	2	-	-	32	10
Se13 白血病	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	4	3	6	3	7	8	3	-	-	39	8
Se14 糖尿病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	4	3	7	5	4	-	-	28	5
Se15 高血圧性疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	7	9	15	-	-	33	1
Se16 心疾患(高血圧性除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	6	11	11	17	31	69	128	-	-	278	11
Se17 急性心筋梗塞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	5	4	6	7	17	-	-	44	3
Se18 その他の虚血性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	6	6	6	4	-	-	27	2
Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	3	2	4	8	21	-	-	42	1
Se20 心不全	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	6	32	62	-	-	105	1
Se21 脳血管疾患	-	1	-	-	-	-	1	-	4	4	1	-	4	11	6	15	22	30	60	-	-	159	14
Se22 くも膜下出血	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	6	2	1	6	4	1	-	-	24	4
Se23 脳内出血	-	1	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	2	3	2	11	5	8	12	-	-	50	8
Se24 脳梗塞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	3	10	17	39	-	-	74	1
Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	5	6	7	10	-	-	36	-
Se26 肺炎	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	2	1	4	7	10	24	-	-	52	3
Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	5	10	-	-	21	-
Se28 喘息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	5	-
Se29 肝疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	4	1	6	1	4	2	3	2	4	-	-	31	15
Se30 腎不全	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	2	6	10	16	-	-	41	3
Se31 老衰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	17	51	257	-	-	327	-
Se32 不慮の事故	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	2	1	2	2	3	3	6	13	-	-	36	5
Se33 交通事故	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	4	1
Se34 自殺	-	-	-	-	1	2	1	1	3	3	1	3	2	2	1	1	1	1	1	-	-	25	18
その他	3	3	-	-	-	-	1	1	4	3	9	7	19	33	30	37	96	134	274	-	-	654	44

2021年 人口動態統計 性年齢階級別、市町村別、選択死因別死亡数 -那覇市-

性別	選択死因分類	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳以上	不詳	計	(再掲) 20-64歳
男	死亡総数	1	1	1	1	4	2	4	6	13	31	45	76	86	143	212	171	256	284	288	-	1,625	267
	Se01 結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2
	Se02 悪性新生物	-	1	1	-	-	-	1	1	3	7	28	27	57	87	65	68	60	48	-	454	67	
	Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	4	3	1	-	-	1	-	15	4
	Se04 胃の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	4	9	1	2	7	7	-	34	4	
	(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	11	21	13	9	4	7	-	74	9	
	Se05 結腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	10	13	7	4	4	5	-	47	4	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	8	6	5	-	2	-	27	5	
	Se07 肝及び胆管内胆管の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	5	7	6	5	4	2	-	36	7	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	5	4	4	7	-	-	-	-	26	4	
	Se09 膵の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	1	1	9	3	6	4	3	5	4	3	-	3	-	39	14
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	2	8	13	20	15	15	15	15	15	15	8	-	96	10	
	Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Se13 白血病	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	3	1	1	3	1	3	-	14	2
	Se14 糖尿病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3	2	2	7	1	-	20	3
	Se15 高血圧性疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	1	3	4	3	3	-	18	4	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	-	-	-	-	-	-	1	2	2	7	9	9	10	21	29	18	42	43	41	-	234	40
	Se17 急性心筋梗塞	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	4	2	7	8	5	7	7	4	-	50	12
	Se18 その他の虚血性心疾患	-	-	-	-	-	-	1	-	4	2	2	2	3	5	9	3	9	9	5	-	52	12
	Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	6	6	5	-	22	4
	Se20 心不全	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	3	4	10	6	13	8	19	-	67	7
	Se21 脳血管疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	5	8	13	13	7	21	24	26	-	122	18
	Se22 くも膜下出血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	1	-	-	-	5	2
	Se23 脳内出血	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	6	10	5	4	10	5	3	-	50	13
	Se24 脳梗塞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	7	3	9	19	23	-	65	2
	Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	4	1	-	7	2	-	20	1
	Se26 肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	4	7	7	19	16	27	-	86	6
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	9	7	4	-	27	1
	Se28 喘息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-
	Se29 肝疾患	-	-	-	-	-	-	1	-	1	6	7	9	7	7	5	5	2	1	1	-	52	31
	Se30 腎不全	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	1	4	9	6	-	28	2
	Se31 老衰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	13	29	40	-	86	-
	Se32 不慮の事故	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	5	4	2	1	6	4	7	2	-	34	10
	Se33 交通事故	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	6	3
	Se34 自殺	-	-	-	-	3	2	2	1	3	5	8	1	2	3	2	4	3	-	-	-	39	27
	その他	-	-	-	-	1	-	-	1	6	4	11	14	20	24	50	46	66	71	87	-	401	57

2021年 人口動態統計 性年齢階級別、市町村別、選択死因別死亡数 -那覇市-

性別	選択死因分類																	計					
	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳		85-89歳	90歳以上	不詳		
女	3	2	-	-	1	4	4	3	5	9	15	22	35	29	75	87	97	180	266	581	-	1,418	126
死亡総数																							
Se01 結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	5	-
Se02 悪性新生物	-	-	-	1	-	1	1	1	1	5	13	20	16	35	41	33	57	48	54	-	-	327	58
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1
Se04 胃の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	-	2	4	4	-	-	16	1
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	4	5	13	9	16	-	-	54	3
Se05 結腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3	4	11	8	14	-	-	44	2
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	2	1	2	-	-	10	1
Se07 肝及び胆内胆管の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	4	3	1	4	-	-	17	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	1	9	3	8	-	-	29	1
Se09 膵の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	4	7	5	3	8	2	-	-	35	6
Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	3	2	4	12	8	5	-	-	39	5
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-	-	1	1	2	5	8	7	2	5	3	3	2	4	-	-	-	-	43	24
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	4	-	4	-	3	1	2	-	-	-	-	16	6
Se13 白血病	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	2	1	-	-	9	1
Se14 糖尿病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	2	5	-	13	-
Se15 高血圧性疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	1	7	4	7	-	24	2
Se16 心疾患(高血圧性除く)	1	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	3	7	7	9	26	47	100	-	-	204	7
Se17 急性心筋梗塞	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	4	3	5	6	7	11	-	38	2
Se18 その他の虚血性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	7	8	-	-	22	1
Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	13	-	-	19	1
Se20 心不全	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	7	20	47	-	80	1
Se21 脳血管疾患	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	3	1	4	7	6	6	19	33	-	81	6
Se22 くも膜下出血	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	3	-	2	-	11	3
Se23 脳内出血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	5	3	1	9	7	-	30	3
Se24 脳梗塞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	10	23	-	-	39	-
Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	3	-	-	3	7	11	-	-	27	3
Se26 肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	4	6	7	24	-	-	44	1
Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
Se28 喘息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-
Se29 肝疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	-	-	1	5	3	1	7	3	-	-	27	7
Se30 腎不全	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	1	1	11	16	-	-	34	2
Se31 老衰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	9	30	151	-	-	193	-
Se32 不慮の事故	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	3	3	4	3	9	-	-	26	3
Se33 交通事故	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	1
Se34 自殺	-	-	-	-	-	1	1	3	2	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	11	10
その他	2	2	-	-	-	4	-	-	-	3	4	3	7	6	16	21	33	56	77	165	-	399	27

2021年 人口動態統計 性年齢階級別、市町村別、選択死因別死亡数 -南部保健所管内-

性別	選択死因分類																	計			
	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳		85-89歳	90歳以上	不詳
男	7	1	3	4	7	5	9	8	31	47	65	73	105	192	242	201	326	312	273	1,911	350
死亡総数																					
Se01 結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	4
Se02 悪性新生物	-	1	-	-	-	3	1	-	7	6	13	28	39	66	99	69	92	75	47	-	546
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	4	4	2	-	-	16
Se04 胃の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	2	5	7	7	2	5	9	6	-	47
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	7	5	15	12	5	16	6	7	-	-	79
Se05 結腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	3	7	10	4	14	4	5	-	-	53
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	2	8	2	1	2	2	2	-	-	26
Se07 肝及び胆内胆管の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	4	4	10	4	8	6	2	-	-	42
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	-	2	3	5	8	7	5	-	-	35
Se09 膵の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	4	8	8	3	2	-	-	-	-	29
Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	1	-	1	8	8	17	25	20	20	16	8	-	-	-	124
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Se13 白血病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	5	2	2	5	3	-	25
Se14 糖尿病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	3	5	4	6	5	1	-	29
Se15 高血圧性疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	3	3	2	-	12
Se16 心疾患(高血圧性除く)	-	-	-	-	-	-	1	1	2	5	6	14	19	21	28	26	41	41	41	-	246
Se17 急性心筋梗塞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	2	3	5	11	3	1	-	33
Se18 その他の虚血性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	6	9	9	9	13	5	10	12	4	-	75
Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	2	1	2	3	2	4	3	-	20
Se20 心不全	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	2	6	4	4	11	13	21	-	65
Se21 脳血管疾患	-	-	-	-	-	-	2	1	2	6	2	9	4	18	17	19	18	23	9	-	130
Se22 くも膜下出血	-	-	-	-	-	-	1	1	1	5	2	2	-	1	1	-	2	1	1	-	18
Se23 脳内出血	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	7	4	12	9	6	7	7	7	1	-	56
Se24 脳梗塞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	13	9	11	7	-	50
Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	3	-	3	3	2	6	8	4	1	-	31
Se26 肺炎	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	4	2	6	23	23	16	-	79
Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	4	1	6	12	9	-	36
Se28 喘息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Se29 肝疾患	-	-	-	-	-	-	3	5	9	11	5	8	10	8	4	4	2	3	1	-	69
Se30 腎不全	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	2	4	9	8	-	-	28
Se31 老衰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	14	17	52	-	86
Se32 不慮の事故	-	-	2	2	1	-	-	3	2	3	2	-	6	1	3	14	7	5	-	-	51
Se33 交通事故	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	7
Se34 自殺	-	-	-	1	2	1	2	6	9	5	3	7	9	4	3	2	2	-	-	-	56
その他	6	-	1	1	4	1	3	1	6	7	17	10	21	45	68	56	91	89	81	-	508

2021年 人口動態統計 性年齢階級別、市町村別、選択死因別死亡数 -南部保健所管内-

性別	選択死因分類	0-4歳 5-9歳 10-14歳 15-19歳 20-24歳 25-29歳 30-34歳 35-39歳 40-44歳 45-49歳 50-54歳 55-59歳 60-64歳 65-69歳 70-74歳 75-79歳 80-84歳 85-89歳 90歳以上 不詳 計																	(再掲) 20-64歳					
		7	-	-	-	2	1	2	3	9	11	27	26	33	44	81	125	116		188	296	684	-	1,655
女	死亡総数	7	-	-	-	2	1	2	3	9	11	27	26	33	44	81	125	116	188	296	684	-	1,655	156
	Se01 結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2
	Se02 悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	6	6	14	14	19	20	42	48	37	54	60	60	60	-	380	79
	Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	4	2
	Se04 胃の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	1	1	2	1	1	-	6	2	-	18	6
	(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	5	7	8	10	8	14	-	60	8	
	Se05 結腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	3	6	4	8	7	11	-	45	6	
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	4	2	1	3	-	15	2	
	Se07 肝及び胆内胆管の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	2	5	1	3	3	1	-	18	3	
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	3	6	6	-	19	1	
	Se09 膵の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	4	4	5	9	10	8	-	45	5	
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	4	8	4	5	7	7	-	39	4	
	Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	1	4	6	7	4	8	6	4	1	-	48	18	
	Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	3	1	4	2	1	1	2	2	-	23	11	
	Se13 白血病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	3	3	1	1	-	15	-	
	Se14 糖尿病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	2	4	4	-	18	1	
	Se15 高血圧性疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	4	13	-	23	
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	2	6	10	17	14	26	39	120	-	238	12	
	Se17 急性心筋梗塞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	4	1	4	8	-	21	1	
	Se18 その他の虚血性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	5	2	8	5	14	-	39	1	
	Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	4	14	-	24	2	
	Se20 心不全	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	4	2	7	12	57	-	85	3	
	Se21 脳血管疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	6	3	6	6	13	25	42	-	104	9	
	Se22 くも膜下出血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	5	2	1	1	-	-	12	2	
	Se23 脳内出血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	1	2	5	10	11	-	35	5	
	Se24 脳梗塞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	7	14	30	-	55	1	
	Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	5	2	4	9	9	-	33	2	
	Se26 肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	6	4	31	-	51	-	
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3	-	8	-	
	Se28 喘息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2	1	
	Se29 肝疾患	-	-	-	-	-	-	-	1	5	4	-	1	1	2	4	3	4	3	7	-	34	11	
	Se30 腎不全	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	6	11	11	-	35	-	
	Se31 老衰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	14	32	186	-	239	-	
	Se32 不慮の事故	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2	1	3	3	5	2	8	-	27	5	
	Se33 交通事故	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	
	Se34 自殺	-	-	-	2	-	-	1	2	2	1	1	1	2	1	1	2	2	-	-	-	-	15	10
	その他	7	-	-	-	-	1	2	1	2	3	4	7	6	17	29	31	47	100	189	-	446	26	

2021年 人口動態統計 性年齢階級別、市町村別、選択死因別死亡数 -八重山保健所管内-

性別	選択死因分類	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳以上	不詳	計	(再掲) 20-64歳
男	死亡総数	1	-	-	1	-	1	-	2	4	2	8	14	23	32	37	22	32	49	54	-	282	54
	Se01 結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Se02 悪性新生物	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	2	7	14	15	7	10	10	10	6	-	75	13
	Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	4	-
	Se04 胃の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	4	-
	(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3	-	2	-	2	-	-	-	10	4
	Se05 結腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	5	1
	Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3
	Se07 肝及び胆内胆管の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	4	-
	Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	4	-
	Se09 膵の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-	-	7	2
	Se10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	5	-	2	2	2	2	2	2	-	17	4
	Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Se13 白血病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	3	-
	Se14 糖尿病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
	Se15 高血圧性疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	6	2
	Se16 心疾患(高血圧性除く)	1	-	-	-	-	-	2	-	1	1	3	-	1	1	3	-	2	6	5	-	21	3
	Se17 急性心筋梗塞	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	2
	Se18 その他の虚血性心疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	4	-
	Se20 心不全	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	-	9	1
	Se21 脳血管疾患	-	-	-	-	-	-	1	-	3	4	3	4	2	2	4	2	2	2	4	-	25	8
	Se22 くも膜下出血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Se23 脳内出血	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	3	2	1	-	1	-	1	1	1	-	14	6
	Se24 脳梗塞	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	2	1	2	1	2	1	3	11	2
	Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	3	1
	Se26 肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	3	-	12	2
	Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	3	1
	Se28 喘息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	Se29 肝疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1
	Se30 腎不全	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	3	-	7	2
	Se31 老衰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	8	11	-	24	-
	Se32 不慮の事故	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	9	3
	Se33 交通事故	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Se34 自殺	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	7	4
	その他	-	-	-	-	1	1	1	2	4	5	6	10	7	11	16	18	18	16	18	-	82	14

2021年 人口動態統計 性年齢階級別、市町村別、選択死因別死亡数 -南部保健医療圏-

性別	選択死因分類																	計					
	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳以上	不詳	(再掲) 20-64歳		
男	8	2	4	4	5	11	7	13	14	44	78	110	149	191	335	454	372	582	596	561	3,536	617	
Se01	結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	1	-	6	
Se02	悪性新生物	-	2	1	-	-	3	1	1	8	9	20	56	66	123	186	134	160	135	95	-	1,000	164
Se03	食道の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3	2	6	7	5	2	1	-	31	8
Se04	胃の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	3	7	11	16	3	7	16	13	-	81	15
(再掲)	Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	11	10	26	33	18	25	10	14	-	153	27
Se05	結腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	6	4	17	23	11	18	8	10	-	100	13
Se06	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	5	6	9	10	7	7	2	4	-	53	14
Se07	肝及び胆内胆管の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	8	9	17	10	13	10	4	-	78	15
Se08	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	2	4	8	9	12	14	5	-	61	9
Se09	膵の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	10	5	10	12	11	8	6	3	-	68	18
Se10	気管、気管支及び肺の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	10	16	30	45	35	35	31	16	-	-	220	28
Se11	乳房の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Se12	子宮の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Se13	白血病	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	3	6	6	3	5	6	6	-	39	7
Se14	糖尿病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3	5	8	6	8	12	2	-	49	8
Se15	高血圧性疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	4	4	6	6	2	-	30	6
Se16	心疾患(高血圧性除く)	-	-	-	-	2	-	-	3	4	12	15	23	29	42	57	44	83	84	82	-	480	88
Se17	急性心筋梗塞	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	7	5	9	11	10	18	10	5	-	83	20
Se18	その他の虚血性心疾患	-	-	-	-	-	-	1	1	1	8	4	8	12	14	22	8	19	21	9	-	127	34
Se19	不整脈及び伝導障害	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	3	2	2	3	8	10	8	-	42	9
Se20	心不全	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	3	5	10	14	10	24	21	40	-	132	13
Se21	脳血管疾患	-	-	-	-	-	-	2	2	7	5	14	12	31	30	26	39	47	35	-	-	252	44
Se22	くも膜下出血	-	-	-	-	-	-	1	1	1	5	3	2	1	2	2	-	3	1	1	-	23	14
Se23	脳内出血	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	10	10	22	14	10	17	12	4	-	106	27
Se24	脳梗塞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	14	16	18	30	30	-	115	2
Se25	大動脈瘤及び解離	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	4	8	6	7	8	11	3	-	-	51	8
Se26	肺炎	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	4	8	9	13	42	39	43	-	-	165	10
Se27	慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	4	6	4	15	19	13	-	-	63	2
Se28	喘息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-
Se29	肝疾患	-	-	-	-	-	1	3	6	15	18	14	15	17	13	9	4	4	2	-	-	121	72
Se30	腎不全	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	5	5	3	8	18	14	-	56	3
Se31	老衰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	27	46	92	-	172	-
Se32	不慮の事故	1	-	2	3	1	-	-	-	3	3	7	4	8	2	9	18	14	7	-	-	85	21
Se33	交通事故	1	-	-	2	1	-	-	1	1	-	3	-	-	-	1	2	1	-	-	-	13	6
Se34	自殺	-	-	-	1	5	3	4	3	9	14	13	4	9	12	6	7	5	-	-	-	95	64
その他		6	-	1	1	5	1	3	2	12	11	28	24	41	69	118	102	157	160	168	-	909	127

2021年 人口動態統計 性年齢階級別、市町村別、選択死因別死亡数 -南部保健医療圏-

性別	選択死因分類																	計					
	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳		85-89歳	90歳以上	不詳		
女	10	2	-	-	3	5	6	6	14	20	42	48	68	73	156	212	213	368	562	1,265	3,073	282	
死亡総数																							
Se01																							
Se02					1		1	1	7	7	19	27	39	36	77	89	70	111	108	114		707	137
Se03											1	1	1		1	1		1					
Se04										1	2	1	1	1	5	3	1	2	10	6		34	7
(再掲) Se05											1	1	5	4	9	11	13	23	17	30		114	11
Se05												1	3	4	5	9	8	19	15	25		89	8
Se06											1		2		4	2	5	4	2	5		25	3
Se07										1			1	1	4	8	5	6	4	5		35	3
Se08												1		1	3	6	2	12	9	14		48	2
Se09												2	4	5	8	11	10	12	18	10		80	11
Se10								1	1	1		2	1	4	7	10	8	17	15	12		78	9
Se11									3	3	5	6	12	13	9	9	11	9	6	5		91	42
Se12										1	2	6	7	1	8	5	2	3	2	2		39	17
Se13											1				5	6	3	4	3	2		24	1
Se14															3	2	3	7	6	9		31	1
Se15													1	1	2	3	2	10	8	20		47	2
Se16	1							1	1	2	1	2	1	2	9	17	24	23	52	86	220	442	19
Se17											1		1	1	6	4	9	7	11	19		59	3
Se18													1	1	5	6	4	10	12	22		61	2
Se19											1				1	1	1	4	7	27		43	3
Se20												1		2	2	5	4	14	32	104		165	4
Se21											1	2	4	7	7	13	12	19	44	75		185	15
Se22													2	2	3	6	2	4	1	2		23	5
Se23											1	2	2	3	3	6	5	6	19	18		65	8
Se24														1	1	1	5	9	24	53		94	1
Se25										1		3			5	5	2	7	16	20		60	5
Se26												1			3	3	10	12	11	55		95	1
Se27																		2	3	4		9	
Se28																	1			2		4	1
Se29										3	7	7		1	3	9	6	5	10	10		61	18
Se30													1	1	2	4	5	7	22	27		69	2
Se31																3	7	23	62	337		432	
Se32						1						1	3	2	2	6	6	9	5	17		53	8
Se33																	1	2		1		5	1
Se34					2			1	4	4	4	1	1	3	2		2					26	20
その他	9	2				4	1	2	1	5	7	7	14	12	33	50	64	103	177	354		845	53

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数
-那覇市-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕20-64歳	全年齢	〔再掲〕20-64歳
死亡総数	1,625	267	1,418	126
Se01 結核	2	-	5	-
Se02 悪性新生物	454	67	327	58
Se03 食道の悪性新生物	15	4	2	1
Se04 胃の悪性新生物	34	4	16	1
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	74	9	54	3
Se05 結腸の悪性新生物	47	4	44	2
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	27	5	10	1
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	36	7	17	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	26	4	29	1
Se09 膵の悪性新生物	39	14	35	6
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	96	10	39	5
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	43	24
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	16	6
Se13 白血病	14	2	9	1
Se14 糖尿病	20	3	13	-
Se15 高血圧性疾患	18	4	24	2
Se16 心疾患(高血圧性除く)	234	40	204	7
Se17 急性心筋梗塞	50	12	38	2
Se18 その他の虚血性心疾患	52	12	22	1
Se19 不整脈及び伝導障害	22	4	19	1
Se20 心不全	67	7	80	1
Se21 脳血管疾患	122	18	81	6
Se22 くも膜下出血	5	2	11	3
Se23 脳内出血	50	13	30	3
Se24 脳梗塞	65	2	39	-
Se25 大動脈瘤及び解離	20	1	27	3
Se26 肺炎	86	6	44	1
Se27 慢性閉塞性肺疾患	27	1	1	-
Se28 喘息	2	-	2	-
Se29 肝疾患	52	31	27	7
Se30 腎不全	28	2	34	2
Se31 老衰	86	-	193	-
Se32 不慮の事故	34	10	26	3
Se33 交通事故	6	3	3	1
Se34 自殺	39	27	11	10
その他	401	57	399	27

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数
-宜野湾市-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	420	86	360	40
Se01 結核	1	1	-	-
Se02 悪性新生物	116	19	90	15
Se03 食道の悪性新生物	4	1	-	-
Se04 胃の悪性新生物	9	1	4	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	19	6	19	3
Se05 結腸の悪性新生物	11	4	17	3
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	8	2	2	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	11	1	1	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	4	-	2	-
Se09 膵の悪性新生物	15	3	11	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	26	4	12	1
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	14	9
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	4	-
Se13 白血病	3	2	8	1
Se14 糖尿病	3	1	1	-
Se15 高血圧性疾患	3	-	4	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	55	15	49	4
Se17 急性心筋梗塞	8	4	4	1
Se18 その他の虚血性心疾患	16	4	5	2
Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	7	-
Se20 心不全	15	4	20	1
Se21 脳血管疾患	36	8	30	4
Se22 くも膜下出血	5	1	5	1
Se23 脳内出血	15	7	10	3
Se24 脳梗塞	15	-	15	-
Se25 大動脈瘤及び解離	4	-	6	-
Se26 肺炎	21	-	3	1
Se27 慢性閉塞性肺疾患	6	-	3	-
Se28 喘息	1	-	2	-
Se29 肝疾患	18	12	6	2
Se30 腎不全	7	1	3	-
Se31 老衰	15	-	43	-
Se32 不慮の事故	6	2	11	2
Se33 交通事故	2	1	1	-
Se34 自殺	8	4	6	4
その他	120	23	103	8

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数
-石垣市-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕20-64歳	全年齢	〔再掲〕20-64歳
死亡総数	249	49	210	18
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	68	11	42	8
Se03 食道の悪性新生物	4	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	4	-	2	1
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	9	4	6	1
Se05 結腸の悪性新生物	4	1	5	1
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	5	3	1	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	3	-	-	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	4	-	1	-
Se09 膵の悪性新生物	7	2	8	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	14	2	7	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	1	1
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-
Se13 白血病	3	-	6	2
Se14 糖尿病	1	-	2	-
Se15 高血圧性疾患	6	2	-	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	17	3	26	-
Se17 急性心筋梗塞	3	2	1	-
Se18 その他の虚血性心疾患	1	-	3	-
Se19 不整脈及び伝導障害	1	-	4	-
Se20 心不全	8	1	12	-
Se21 脳血管疾患	20	7	17	3
Se22 くも膜下出血	-	-	4	1
Se23 脳内出血	12	6	4	1
Se24 脳梗塞	8	1	7	-
Se25 大動脈瘤及び解離	3	1	3	-
Se26 肺炎	11	2	5	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	2	1	1	-
Se28 喘息	1	-	-	-
Se29 肝疾患	5	1	3	3
Se30 腎不全	5	2	9	-
Se31 老衰	22	-	46	-
Se32 不慮の事故	7	2	3	1
Se33 交通事故	1	-	-	-
Se34 自殺	7	4	2	2
その他	74	13	51	1

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数
-浦添市-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	497	100	420	46
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	137	28	105	25
Se03 食道の悪性新生物	4	1	2	2
Se04 胃の悪性新生物	12	2	7	3
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	26	6	13	1
Se05 結腸の悪性新生物	18	3	10	1
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	8	3	3	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	10	2	4	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	7	1	2	-
Se09 膵の悪性新生物	5	1	16	2
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	34	4	14	2
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	18	6
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	5	2
Se13 白血病	3	1	2	-
Se14 糖尿病	4	-	3	-
Se15 高血圧性疾患	1	-	4	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	72	15	53	5
Se17 急性心筋梗塞	9	3	5	-
Se18 その他の虚血性心疾患	16	5	8	1
Se19 不整脈及び伝導障害	5	1	8	2
Se20 心不全	18	2	16	1
Se21 脳血管疾患	28	7	27	4
Se22 くも膜下出血	3	3	5	2
Se23 脳内出血	14	4	10	2
Se24 脳梗塞	11	-	12	-
Se25 大動脈瘤及び解離	7	2	6	1
Se26 肺炎	29	2	13	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	7	-	4	-
Se28 喘息	-	-	1	-
Se29 肝疾患	18	13	14	4
Se30 腎不全	5	1	10	-
Se31 老衰	28	-	76	-
Se32 不慮の事故	17	5	10	1
Se33 交通事故	3	2	-	-
Se34 自殺	12	8	1	-
その他	132	19	93	6

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数
-名護市-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕20-64歳	全年齢	〔再掲〕20-64歳
死亡総数	307	50	270	31
Se01 結核	-	-	1	-
Se02 悪性新生物	84	16	56	16
Se03 食道の悪性新生物	5	1	-	-
Se04 胃の悪性新生物	5	-	2	1
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	15	2	12	2
Se05 結腸の悪性新生物	9	-	10	2
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	6	2	2	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	9	3	2	1
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	3	-
Se09 膵の悪性新生物	5	-	7	1
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	25	6	4	1
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	7	4
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-
Se13 白血病	3	-	3	2
Se14 糖尿病	7	1	4	1
Se15 高血圧性疾患	2	-	4	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	41	7	46	1
Se17 急性心筋梗塞	7	2	6	-
Se18 その他の虚血性心疾患	7	3	10	-
Se19 不整脈及び伝導障害	5	1	6	1
Se20 心不全	10	-	11	-
Se21 脳血管疾患	24	2	20	2
Se22 くも膜下出血	-	-	4	-
Se23 脳内出血	12	1	7	2
Se24 脳梗塞	11	1	9	-
Se25 大動脈瘤及び解離	7	-	3	-
Se26 肺炎	15	-	6	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	6	-	2	-
Se28 喘息	2	1	1	1
Se29 肝疾患	18	9	8	2
Se30 腎不全	7	1	10	-
Se31 老衰	9	-	25	-
Se32 不慮の事故	9	2	5	-
Se33 交通事故	-	-	1	-
Se34 自殺	9	6	4	2
その他	67	5	75	6

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数

-糸満市-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	289	52	248	28
Se01 結核	1	-	-	-
Se02 悪性新生物	88	16	54	10
Se03 食道の悪性新生物	2	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	11	2	1	1
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	12	3	13	2
Se05 結腸の悪性新生物	8	1	7	1
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	4	2	6	1
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	5	1	1	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	4	2	5	-
Se09 膵の悪性新生物	5	2	5	2
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	10	1	5	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	6	1
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	4	2
Se13 白血病	6	3	4	-
Se14 糖尿病	6	2	4	-
Se15 高血圧性疾患	4	2	5	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	35	4	32	3
Se17 急性心筋梗塞	4	1	4	1
Se18 その他の虚血性心疾患	11	2	9	-
Se19 不整脈及び伝導障害	2	-	3	-
Se20 心不全	12	1	9	-
Se21 脳血管疾患	21	1	22	2
Se22 くも膜下出血	-	-	2	-
Se23 脳内出血	14	1	7	1
Se24 脳梗塞	7	-	13	1
Se25 大動脈瘤及び解離	2	-	3	-
Se26 肺炎	5	1	1	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	13	-	2	-
Se28 喘息	-	-	1	1
Se29 肝疾患	13	6	7	4
Se30 腎不全	4	-	1	-
Se31 老衰	8	-	36	-
Se32 不慮の事故	6	2	2	1
Se33 交通事故	1	-	-	-
Se34 自殺	12	8	2	2
その他	71	10	76	5

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数

-沖繩市-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	665	133	566	48
Se01 結核	4	1	1	-
Se02 悪性新生物	188	41	126	23
Se03 食道の悪性新生物	7	2	-	-
Se04 胃の悪性新生物	16	4	8	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	31	5	22	3
Se05 結腸の悪性新生物	22	2	18	2
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	9	3	4	1
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	14	5	4	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	7	-	7	-
Se09 膵の悪性新生物	5	2	10	2
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	56	11	15	3
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	10	6
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	6	3
Se13 白血病	7	-	6	1
Se14 糖尿病	7	1	7	2
Se15 高血圧性疾患	6	4	9	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	65	15	73	1
Se17 急性心筋梗塞	15	4	13	-
Se18 その他の虚血性心疾患	19	6	8	-
Se19 不整脈及び伝導障害	8	1	9	1
Se20 心不全	8	3	29	-
Se21 脳血管疾患	44	7	44	1
Se22 くも膜下出血	2	2	9	1
Se23 脳内出血	17	5	11	-
Se24 脳梗塞	23	-	21	-
Se25 大動脈瘤及び解離	15	3	11	-
Se26 肺炎	26	1	17	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	16	1	4	-
Se28 喘息	-	-	2	-
Se29 肝疾患	16	13	7	3
Se30 腎不全	12	1	13	1
Se31 老衰	26	-	78	-
Se32 不慮の事故	22	7	8	-
Se33 交通事故	3	2	1	-
Se34 自殺	23	13	8	5
その他	195	25	158	12

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数

-豊見城市-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	268	49	235	24
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	77	17	69	17
Se03 食道の悪性新生物	3	2	1	-
Se04 胃の悪性新生物	5	2	1	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	10	3	9	2
Se05 結腸の悪性新生物	8	2	7	2
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	2	1	2	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	8	2	2	1
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	8	2	1	-
Se09 膵の悪性新生物	5	-	6	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	21	2	8	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	13	8
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	3	2
Se13 白血病	1	1	2	-
Se14 糖尿病	7	2	3	-
Se15 高血圧性疾患	3	-	3	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	24	2	29	1
Se17 急性心筋梗塞	4	-	5	-
Se18 その他の虚血性心疾患	6	2	2	-
Se19 不整脈及び伝導障害	3	-	2	-
Se20 心不全	7	-	9	-
Se21 脳血管疾患	16	4	12	1
Se22 くも膜下出血	2	1	2	-
Se23 脳内出血	7	3	3	1
Se24 脳梗塞	4	-	7	-
Se25 大動脈瘤及び解離	7	1	3	-
Se26 肺炎	12	-	11	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	4	1	1	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	8	4	5	1
Se30 腎不全	3	-	8	-
Se31 老衰	14	-	24	-
Se32 不慮の事故	7	2	1	-
Se33 交通事故	1	-	-	-
Se34 自殺	12	7	2	1
その他	74	9	64	3

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数
-うるま市-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	672	108	594	58
Se01 結核	1	-	-	-
Se02 悪性新生物	187	25	123	26
Se03 食道の悪性新生物	5	3	1	-
Se04 胃の悪性新生物	17	3	6	1
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	27	8	21	5
Se05 結腸の悪性新生物	15	3	18	3
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	12	5	3	2
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	13	1	5	1
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	6	-	4	3
Se09 膵の悪性新生物	15	3	4	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	40	2	22	2
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	13	5
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	11	2
Se13 白血病	10	2	12	4
Se14 糖尿病	3	1	5	1
Se15 高血圧性疾患	10	-	6	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	83	15	58	3
Se17 急性心筋梗塞	15	5	12	1
Se18 その他の虚血性心疾患	22	6	4	-
Se19 不整脈及び伝導障害	10	2	10	-
Se20 心不全	19	-	20	-
Se21 脳血管疾患	40	9	26	1
Se22 くも膜下出血	2	1	4	1
Se23 脳内出血	26	7	9	-
Se24 脳梗塞	12	1	11	-
Se25 大動脈瘤及び解離	8	1	11	-
Se26 肺炎	29	2	24	1
Se27 慢性閉塞性肺疾患	8	-	7	-
Se28 喘息	1	-	-	-
Se29 肝疾患	16	10	9	5
Se30 腎不全	10	-	14	2
Se31 老衰	45	-	105	-
Se32 不慮の事故	20	5	7	2
Se33 交通事故	3	-	2	1
Se34 自殺	10	7	8	7
その他	201	33	191	10

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数
-宮古島市-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	355	66	285	18
Se01 結核	1	-	-	-
Se02 悪性新生物	106	26	69	9
Se03 食道の悪性新生物	3	1	-	-
Se04 胃の悪性新生物	10	4	3	1
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	16	6	15	1
Se05 結腸の悪性新生物	11	5	11	1
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	5	1	4	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	6	1	3	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	5	1	3	-
Se09 膵の悪性新生物	7	1	9	2
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	31	7	12	1
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	5	1
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	2	1
Se13 白血病	1	-	1	1
Se14 糖尿病	5	1	-	-
Se15 高血圧性疾患	3	1	10	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	61	12	40	2
Se17 急性心筋梗塞	5	4	1	-
Se18 その他の虚血性心疾患	23	5	10	2
Se19 不整脈及び伝導障害	6	1	5	-
Se20 心不全	20	1	18	-
Se21 脳血管疾患	34	8	19	2
Se22 くも膜下出血	3	3	2	2
Se23 脳内出血	12	3	4	-
Se24 脳梗塞	18	2	12	-
Se25 大動脈瘤及び解離	4	-	5	-
Se26 肺炎	15	1	5	1
Se27 慢性閉塞性肺疾患	8	-	1	-
Se28 喘息	1	1	4	-
Se29 肝疾患	10	5	3	2
Se30 腎不全	6	1	5	-
Se31 老衰	30	-	61	-
Se32 不慮の事故	8	1	5	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	8	2	1	1
その他	55	7	57	1

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数
-南城市-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	227	30	218	18
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	57	5	38	7
Se03 食道の悪性新生物	1	-	1	-
Se04 胃の悪性新生物	7	-	4	1
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	6	-	7	-
Se05 結腸の悪性新生物	4	-	7	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	2	-	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	5	2	4	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	4	-	1	-
Se09 膵の悪性新生物	-	-	3	1
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	15	2	6	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	3	2
Se13 白血病	4	-	2	-
Se14 糖尿病	3	-	3	1
Se15 高血圧性疾患	1	-	3	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	29	5	34	1
Se17 急性心筋梗塞	5	-	2	-
Se18 その他の虚血性心疾患	13	4	5	-
Se19 不整脈及び伝導障害	1	-	5	-
Se20 心不全	7	-	15	1
Se21 脳血管疾患	22	1	8	1
Se22 くも膜下出血	2	-	-	-
Se23 脳内出血	7	1	3	1
Se24 脳梗塞	12	-	5	-
Se25 大動脈瘤及び解離	4	-	9	-
Se26 肺炎	11	-	7	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	2	-	1	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	5	4	3	1
Se30 腎不全	3	-	7	-
Se31 老衰	7	-	33	-
Se32 不慮の事故	7	-	5	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	4	4	5	4
その他	72	11	62	3

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数

-国頭村-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	33	2	28	-
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	11	-	6	-
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	-	-	-	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	2	-	-	-
Se05 結腸の悪性新生物	1	-	-	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	1	-	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	-	-	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	3	-	1	-
Se09 膵の悪性新生物	1	-	-	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	2	-	3	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	1	-
Se13 白血病	1	-	-	-
Se14 糖尿病	1	-	-	-
Se15 高血圧性疾患	-	-	-	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	6	-	3	-
Se17 急性心筋梗塞	-	-	-	-
Se18 その他の虚血性心疾患	3	-	-	-
Se19 不整脈及び伝導障害	1	-	-	-
Se20 心不全	-	-	1	-
Se21 脳血管疾患	1	-	1	-
Se22 くも膜下出血	-	-	-	-
Se23 脳内出血	1	-	1	-
Se24 脳梗塞	-	-	-	-
Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-
Se26 肺炎	1	-	1	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	2	-	-	-
Se28 喘息	1	-	-	-
Se29 肝疾患	-	-	-	-
Se30 腎不全	-	-	-	-
Se31 老衰	1	-	10	-
Se32 不慮の事故	1	-	-	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	-	-	-	-
その他	8	2	7	-

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数
-大宜味村-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	21	4	32	1
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	10	1	9	1
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	1	-	-	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	1	1	4	-
Se05 結腸の悪性新生物	-	-	3	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	1	1	1	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	-	1	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	-	-	-
Se09 膵の悪性新生物	-	-	-	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	4	-	-	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-
Se13 白血病	-	-	-	-
Se14 糖尿病	-	-	-	-
Se15 高血圧性疾患	-	-	-	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	1	-	5	-
Se17 急性心筋梗塞	-	-	1	-
Se18 その他の虚血性心疾患	-	-	-	-
Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	1	-
Se20 心不全	1	-	1	-
Se21 脳血管疾患	1	-	2	-
Se22 くも膜下出血	-	-	-	-
Se23 脳内出血	1	-	-	-
Se24 脳梗塞	-	-	2	-
Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	1	-
Se26 肺炎	2	-	1	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	-	-	-	-
Se30 腎不全	1	-	-	-
Se31 老衰	1	-	5	-
Se32 不慮の事故	2	1	-	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	1	1	-	-
その他	2	1	9	-

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数

-東村-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	14	-	12	-
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	6	-	1	-
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	1	-	-	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	2	-	-	-
Se05 結腸の悪性新生物	1	-	-	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	1	-	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	-	-	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	-	-	-
Se09 膵の悪性新生物	1	-	-	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	1	-	1	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-
Se13 白血病	-	-	-	-
Se14 糖尿病	-	-	-	-
Se15 高血圧性疾患	-	-	-	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	1	-	3	-
Se17 急性心筋梗塞	-	-	-	-
Se18 その他の虚血性心疾患	-	-	-	-
Se19 不整脈及び伝導障害	1	-	2	-
Se20 心不全	-	-	1	-
Se21 脳血管疾患	-	-	2	-
Se22 くも膜下出血	-	-	-	-
Se23 脳内出血	-	-	1	-
Se24 脳梗塞	-	-	1	-
Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-
Se26 肺炎	-	-	-	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	1	-	-	-
Se30 腎不全	-	-	-	-
Se31 老衰	-	-	1	-
Se32 不慮の事故	1	-	-	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	-	-	-	-
その他	5	-	5	-

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数
-今帰仁村-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	67	11	54	2
Se01 結核	1	-	-	-
Se02 悪性新生物	18	3	8	-
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	2	-	1	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	3	1	1	-
Se05 結腸の悪性新生物	3	1	1	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	-	-	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	-	1	-
Se09 膵の悪性新生物	-	-	-	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	9	-	3	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-
Se13 白血病	1	1	-	-
Se14 糖尿病	1	-	-	-
Se15 高血圧性疾患	-	-	-	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	8	4	12	-
Se17 急性心筋梗塞	1	1	2	-
Se18 その他の虚血性心疾患	1	-	-	-
Se19 不整脈及び伝導障害	1	1	3	-
Se20 心不全	2	-	5	-
Se21 脳血管疾患	5	1	8	1
Se22 くも膜下出血	-	-	-	-
Se23 脳内出血	3	1	3	1
Se24 脳梗塞	2	-	4	-
Se25 大動脈瘤及び解離	2	-	-	-
Se26 肺炎	2	-	2	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	1	1	-	-
Se30 腎不全	-	-	-	-
Se31 老衰	8	-	9	-
Se32 不慮の事故	2	-	2	1
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	2	1	-	-
その他	17	1	13	-

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数

-本部町-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	100	13	81	5
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	26	5	14	2
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	3	-	1	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	2	-	2	-
Se05 結腸の悪性新生物	1	-	2	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	1	-	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	4	-	1	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	-	-	-
Se09 膵の悪性新生物	3	-	1	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	5	2	2	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	1	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-
Se13 白血病	-	-	1	-
Se14 糖尿病	2	-	-	-
Se15 高血圧性疾患	1	-	1	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	15	2	16	1
Se17 急性心筋梗塞	4	-	2	-
Se18 その他の虚血性心疾患	1	-	2	1
Se19 不整脈及び伝導障害	2	-	1	-
Se20 心不全	5	1	9	-
Se21 脳血管疾患	9	1	6	-
Se22 くも膜下出血	1	-	-	-
Se23 脳内出血	5	1	3	-
Se24 脳梗塞	3	-	3	-
Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-
Se26 肺炎	1	-	2	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	4	-	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	4	2	1	-
Se30 腎不全	4	-	4	-
Se31 老衰	4	-	13	-
Se32 不慮の事故	6	-	-	-
Se33 交通事故	1	-	-	-
Se34 自殺	1	-	-	-
その他	23	3	24	2

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数

-恩納村-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	62	11	55	3
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	20	7	10	1
Se03 食道の悪性新生物	1	1	-	-
Se04 胃の悪性新生物	2	1	3	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	5	2	1	-
Se05 結腸の悪性新生物	4	2	-	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	1	-	1	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	-	2	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	-	-
Se09 膵の悪性新生物	-	-	-	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	3	-	1	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	1	1
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-
Se13 白血病	1	1	-	-
Se14 糖尿病	1	-	-	-
Se15 高血圧性疾患	-	-	1	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	6	-	10	-
Se17 急性心筋梗塞	3	-	-	-
Se18 その他の虚血性心疾患	2	-	2	-
Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	4	-
Se20 心不全	-	-	2	-
Se21 脳血管疾患	4	-	7	1
Se22 くも膜下出血	-	-	1	-
Se23 脳内出血	3	-	2	1
Se24 脳梗塞	1	-	4	-
Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-
Se26 肺炎	5	-	2	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	2	2	-	-
Se30 腎不全	3	-	3	-
Se31 老衰	3	-	6	-
Se32 不慮の事故	2	1	1	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	3	-	-	-
その他	13	1	15	1

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数
-宜野座村-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	23	2	31	5
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	5	1	6	2
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	-	-	3	1
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	1	-	-	-
Se05 結腸の悪性新生物	1	-	-	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	-	-	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	-	-
Se09 膵の悪性新生物	1	-	-	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	2	-	-	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-
Se13 白血病	-	-	-	-
Se14 糖尿病	-	-	3	-
Se15 高血圧性疾患	-	-	-	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	4	-	7	1
Se17 急性心筋梗塞	1	-	1	1
Se18 その他の虚血性心疾患	1	-	-	-
Se19 不整脈及び伝導障害	1	-	3	-
Se20 心不全	1	-	2	-
Se21 脳血管疾患	1	1	-	-
Se22 くも膜下出血	-	-	-	-
Se23 脳内出血	1	1	-	-
Se24 脳梗塞	-	-	-	-
Se25 大動脈瘤及び解離	2	-	-	-
Se26 肺炎	-	-	-	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	1	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	-	-	-	-
Se30 腎不全	-	-	1	-
Se31 老衰	-	-	5	-
Se32 不慮の事故	-	-	-	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	-	-	-	-
その他	11	-	8	2

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数

-金武町-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	72	11	76	5
Se01 結核	1	-	-	-
Se02 悪性新生物	15	1	13	1
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	2	-	-	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	5	1	2	-
Se05 結腸の悪性新生物	5	1	2	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	1	-	2	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	-	-	-
Se09 膵の悪性新生物	-	-	2	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	3	-	2	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-
Se13 白血病	1	-	1	1
Se14 糖尿病	2	-	-	-
Se15 高血圧性疾患	1	-	-	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	10	2	11	-
Se17 急性心筋梗塞	4	1	1	-
Se18 その他の虚血性心疾患	3	1	1	-
Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	2	-
Se20 心不全	1	-	4	-
Se21 脳血管疾患	9	1	9	1
Se22 くも膜下出血	-	-	1	-
Se23 脳内出血	3	1	2	1
Se24 脳梗塞	5	-	3	-
Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-
Se26 肺炎	2	-	-	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	2	2	1	-
Se30 腎不全	1	-	-	-
Se31 老衰	3	-	12	-
Se32 不慮の事故	1	-	1	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	3	1	-	-
その他	22	4	29	3

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数

-伊江村-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	26	1	30	3
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	9	-	7	2
Se03 食道の悪性新生物	1	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	1	-	1	1
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	-	1	-
Se05 結腸の悪性新生物	-	-	1	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	-	2	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	-	-	-
Se09 膵の悪性新生物	-	-	2	1
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	4	-	-	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	1	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-
Se13 白血病	1	-	-	-
Se14 糖尿病	1	-	-	-
Se15 高血圧性疾患	1	-	-	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	2	-	4	-
Se17 急性心筋梗塞	-	-	1	-
Se18 その他の虚血性心疾患	1	-	1	-
Se19 不整脈及び伝導障害	1	-	-	-
Se20 心不全	-	-	2	-
Se21 脳血管疾患	1	-	4	1
Se22 くも膜下出血	-	-	-	-
Se23 脳内出血	-	-	2	1
Se24 脳梗塞	1	-	2	-
Se25 大動脈瘤及び解離	1	-	-	-
Se26 肺炎	-	-	-	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	1	-	1	-
Se30 腎不全	-	-	2	-
Se31 老衰	2	-	2	-
Se32 不慮の事故	1	1	1	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	-	-	-	-
その他	7	-	9	-

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数
-読谷村-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕20-64歳	全年齢	〔再掲〕20-64歳
死亡総数	217	46	163	14
Se01 結核	-	-	1	-
Se02 悪性新生物	58	11	34	5
Se03 食道の悪性新生物	2	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	2	1	1	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	8	3	3	1
Se05 結腸の悪性新生物	3	1	3	1
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	5	2	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	5	-	4	1
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	-	-
Se09 膵の悪性新生物	4	-	3	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	16	4	5	-
Se11 乳房の悪性新生物	1	-	2	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	3	1
Se13 白血病	3	2	3	-
Se14 糖尿病	2	-	4	-
Se15 高血圧性疾患	3	-	5	1
Se16 心疾患(高血圧性除く)	27	8	22	-
Se17 急性心筋梗塞	5	2	3	-
Se18 その他の虚血性心疾患	9	5	2	-
Se19 不整脈及び伝導障害	2	-	3	-
Se20 心不全	7	-	9	-
Se21 脳血管疾患	19	1	13	2
Se22 くも膜下出血	1	-	2	1
Se23 脳内出血	6	1	5	1
Se24 脳梗塞	12	-	5	-
Se25 大動脈瘤及び解離	3	1	3	-
Se26 肺炎	8	-	1	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	1	-	2	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	8	5	1	1
Se30 腎不全	1	-	2	-
Se31 老衰	12	-	26	-
Se32 不慮の事故	9	1	2	1
Se33 交通事故	1	1	-	-
Se34 自殺	6	6	-	-
その他	60	13	47	4

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数

-嘉手納町-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕20-64歳	全年齢	〔再掲〕20-64歳
死亡総数	65	10	86	4
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	17	3	14	1
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	2	1	2	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	4	2	-	-
Se05 結腸の悪性新生物	2	-	-	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	2	2	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	2	-	-	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	-	2	-
Se09 膵の悪性新生物	-	-	-	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	2	-	2	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	1	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	2	1
Se13 白血病	-	-	1	-
Se14 糖尿病	1	-	3	2
Se15 高血圧性疾患	-	-	-	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	8	2	8	-
Se17 急性心筋梗塞	1	-	1	-
Se18 その他の虚血性心疾患	2	-	-	-
Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	2	-
Se20 心不全	1	-	4	-
Se21 脳血管疾患	10	2	9	1
Se22 くも膜下出血	-	-	1	-
Se23 脳内出血	6	2	4	1
Se24 脳梗塞	4	-	4	-
Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	1	-
Se26 肺炎	2	-	2	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	2	-
Se28 喘息	-	-	1	-
Se29 肝疾患	-	-	1	-
Se30 腎不全	1	-	1	-
Se31 老衰	6	-	18	-
Se32 不慮の事故	-	-	1	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	2	1	-	-
その他	18	2	25	-

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数

-北谷町-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	123	18	115	11
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	41	6	30	6
Se03 食道の悪性新生物	1	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	3	1	2	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	4	1	1	-
Se05 結腸の悪性新生物	4	1	-	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	1	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	1	-	-	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	2	-
Se09 膵の悪性新生物	2	1	5	1
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	13	-	3	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	3	1
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	4	2
Se13 白血病	4	-	5	-
Se14 糖尿病	1	-	3	-
Se15 高血圧性疾患	3	-	6	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	13	1	18	1
Se17 急性心筋梗塞	4	1	5	-
Se18 その他の虚血性心疾患	3	-	3	-
Se19 不整脈及び伝導障害	1	-	-	-
Se20 心不全	2	-	5	-
Se21 脳血管疾患	11	2	6	1
Se22 くも膜下出血	2	1	-	-
Se23 脳内出血	6	1	2	-
Se24 脳梗塞	3	-	3	1
Se25 大動脈瘤及び解離	2	-	3	-
Se26 肺炎	7	-	-	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	2	-	-	-
Se28 喘息	1	-	-	-
Se29 肝疾患	4	3	2	2
Se30 腎不全	3	-	1	-
Se31 老衰	-	-	12	-
Se32 不慮の事故	3	-	1	-
Se33 交通事故	1	-	-	-
Se34 自殺	3	3	-	-
その他	29	3	33	1

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数

-北中城村-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	71	20	66	7
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	17	4	11	2
Se03 食道の悪性新生物	1	-	1	-
Se04 胃の悪性新生物	-	-	-	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	2	2	2	1
Se05 結腸の悪性新生物	-	-	2	1
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	2	2	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	1	-	-	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	-	-	-
Se09 膵の悪性新生物	2	-	1	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	5	1	1	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	1	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	1	-
Se13 白血病	1	-	2	1
Se14 糖尿病	-	-	-	-
Se15 高血圧性疾患	-	-	1	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	8	-	10	-
Se17 急性心筋梗塞	-	-	1	-
Se18 その他の虚血性心疾患	1	-	2	-
Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	1	-
Se20 心不全	6	-	5	-
Se21 脳血管疾患	6	2	5	-
Se22 くも膜下出血	1	-	-	-
Se23 脳内出血	1	1	2	-
Se24 脳梗塞	3	-	3	-
Se25 大動脈瘤及び解離	4	2	-	-
Se26 肺炎	2	-	2	1
Se27 慢性閉塞性肺疾患	1	-	2	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	3	3	1	1
Se30 腎不全	1	-	1	-
Se31 老衰	3	-	8	-
Se32 不慮の事故	1	1	2	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	6	5	1	1
その他	19	3	22	2

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数

-中城村-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	97	21	87	9
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	34	8	14	3
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	1	-	2	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	5	2	-	-
Se05 結腸の悪性新生物	3	-	-	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	2	2	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	2	1	-	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	4	-	-	-
Se09 膵の悪性新生物	4	1	-	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	7	1	3	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	4	2
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	1	1
Se13 白血病	2	-	1	-
Se14 糖尿病	2	-	2	-
Se15 高血圧性疾患	1	-	1	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	12	-	12	1
Se17 急性心筋梗塞	2	-	3	-
Se18 その他の虚血性心疾患	2	-	-	-
Se19 不整脈及び伝導障害	4	-	1	-
Se20 心不全	2	-	5	-
Se21 脳血管疾患	4	2	10	2
Se22 くも膜下出血	1	1	1	-
Se23 脳内出血	-	-	3	1
Se24 脳梗塞	3	1	5	-
Se25 大動脈瘤及び解離	1	1	1	-
Se26 肺炎	4	-	1	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	2	1	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	4	2	3	1
Se30 腎不全	1	-	2	-
Se31 老衰	2	-	14	-
Se32 不慮の事故	2	1	2	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	2	1	2	1
その他	26	5	23	1

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数

-西原町-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	138	24	118	10
Se01 結核	1	-	1	-
Se02 悪性新生物	46	11	31	5
Se03 食道の悪性新生物	3	1	-	-
Se04 胃の悪性新生物	2	2	-	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	7	2	4	-
Se05 結腸の悪性新生物	4	1	3	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	3	1	1	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	4	-	3	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	4	-	2	-
Se09 膵の悪性新生物	3	-	4	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	11	4	-	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	3	1
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	3	2
Se13 白血病	2	-	1	-
Se14 糖尿病	-	-	-	-
Se15 高血圧性疾患	-	-	1	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	20	3	28	2
Se17 急性心筋梗塞	-	-	1	-
Se18 その他の虚血性心疾患	2	1	2	-
Se19 不整脈及び伝導障害	2	-	4	-
Se20 心不全	9	2	9	1
Se21 脳血管疾患	8	1	3	-
Se22 くも膜下出血	2	1	-	-
Se23 脳内出血	3	-	1	-
Se24 脳梗塞	3	-	2	-
Se25 大動脈瘤及び解離	3	1	4	-
Se26 肺炎	9	1	2	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	4	1	1	-
Se30 腎不全	4	-	3	-
Se31 老衰	2	-	16	-
Se32 不慮の事故	5	-	2	1
Se33 交通事故	1	-	-	-
Se34 自殺	7	4	-	-
その他	29	2	26	2

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数
-与那原町-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕20-64歳	全年齢	〔再掲〕20-64歳
死亡総数	96	19	63	6
Se01 結核	-	-	1	-
Se02 悪性新生物	28	5	12	2
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	1	1	-	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	3	-	1	-
Se05 結腸の悪性新生物	2	-	-	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	1	-	1	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	4	-	1	1
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	-	1	1
Se09 膵の悪性新生物	2	-	1	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	7	2	2	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	1	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	2	-
Se13 白血病	-	-	1	-
Se14 糖尿病	3	-	-	-
Se15 高血圧性疾患	1	-	2	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	14	3	9	-
Se17 急性心筋梗塞	1	-	-	-
Se18 その他の虚血性心疾患	7	2	-	-
Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	-	-
Se20 心不全	4	1	5	-
Se21 脳血管疾患	12	4	3	-
Se22 くも膜下出血	4	3	-	-
Se23 脳内出血	3	1	2	-
Se24 脳梗塞	4	-	1	-
Se25 大動脈瘤及び解離	2	1	-	-
Se26 肺炎	4	-	4	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	2	-	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	6	4	-	-
Se30 腎不全	1	-	1	-
Se31 老衰	3	-	4	-
Se32 不慮の事故	1	-	2	2
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	2	-	1	1
その他	17	2	24	1

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数

-南風原町-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	148	32	132	10
Se01 結核	1	-	-	-
Se02 悪性新生物	43	8	28	4
Se03 食道の悪性新生物	2	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	3	1	1	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	7	1	7	1
Se05 結腸の悪性新生物	6	1	5	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	1	-	2	1
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	2	-	1	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	2	-	1	-
Se09 膵の悪性新生物	3	1	6	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	8	2	-	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	5	2
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	1	-
Se13 白血病	3	-	1	-
Se14 糖尿病	1	1	1	-
Se15 高血圧性疾患	-	-	3	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	17	6	20	-
Se17 急性心筋梗塞	2	1	3	-
Se18 その他の虚血性心疾患	10	5	7	-
Se19 不整脈及び伝導障害	1	-	1	-
Se20 心不全	2	-	7	-
Se21 脳血管疾患	11	3	8	-
Se22 くも膜下出血	3	2	1	-
Se23 脳内出血	4	1	2	-
Se24 脳梗塞	3	-	5	-
Se25 大動脈瘤及び解離	4	-	4	1
Se26 肺炎	5	-	7	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	2	-	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	5	3	3	1
Se30 腎不全	1	-	1	-
Se31 老衰	8	-	13	-
Se32 不慮の事故	3	2	3	-
Se33 交通事故	1	1	1	-
Se34 自殺	2	2	3	1
その他	45	7	38	3

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数
 -渡嘉敷村-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	2	1	-	-
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	-	-	-	-
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	-	-	-	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se05 結腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	-	-	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	-	-
Se09 膵の悪性新生物	-	-	-	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	-	-	-	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-
Se13 白血病	-	-	-	-
Se14 糖尿病	-	-	-	-
Se15 高血圧性疾患	-	-	-	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	-	-	-	-
Se17 急性心筋梗塞	-	-	-	-
Se18 その他の虚血性心疾患	-	-	-	-
Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	-	-
Se20 心不全	-	-	-	-
Se21 脳血管疾患	-	-	-	-
Se22 くも膜下出血	-	-	-	-
Se23 脳内出血	-	-	-	-
Se24 脳梗塞	-	-	-	-
Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-
Se26 肺炎	-	-	-	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	-	-	-	-
Se30 腎不全	-	-	-	-
Se31 老衰	-	-	-	-
Se32 不慮の事故	-	-	-	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	-	-	-	-
その他	2	1	-	-

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数
-座間味村-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	3	-	4	-
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	-	-	1	-
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	-	-	-	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se05 結腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	-	-	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	1	-
Se09 膵の悪性新生物	-	-	-	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	-	-	-	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-
Se13 白血病	-	-	-	-
Se14 糖尿病	-	-	-	-
Se15 高血圧性疾患	1	-	-	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	1	-	-	-
Se17 急性心筋梗塞	-	-	-	-
Se18 その他の虚血性心疾患	-	-	-	-
Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	-	-
Se20 心不全	-	-	-	-
Se21 脳血管疾患	-	-	-	-
Se22 くも膜下出血	-	-	-	-
Se23 脳内出血	-	-	-	-
Se24 脳梗塞	-	-	-	-
Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-
Se26 肺炎	-	-	-	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	-	-	-	-
Se30 腎不全	-	-	-	-
Se31 老衰	-	-	2	-
Se32 不慮の事故	-	-	-	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	-	-	-	-
その他	1	-	1	-

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数

-栗国村-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	6	1	7	-
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	2	-	1	-
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	-	-	-	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se05 結腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	-	-	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	-	-
Se09 膵の悪性新生物	-	-	1	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	1	-	-	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-
Se13 白血病	-	-	-	-
Se14 糖尿病	-	-	-	-
Se15 高血圧性疾患	-	-	-	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	2	1	-	-
Se17 急性心筋梗塞	1	-	-	-
Se18 その他の虚血性心疾患	-	-	-	-
Se19 不整脈及び伝導障害	1	1	-	-
Se20 心不全	-	-	-	-
Se21 脳血管疾患	-	-	1	-
Se22 くも膜下出血	-	-	-	-
Se23 脳内出血	-	-	-	-
Se24 脳梗塞	-	-	-	-
Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-
Se26 肺炎	1	-	-	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	-	-	-	-
Se30 腎不全	-	-	-	-
Se31 老衰	1	-	4	-
Se32 不慮の事故	-	-	-	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	-	-	-	-
その他	-	-	1	-

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数
-渡名喜村-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	4	-	4	-
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	-	-	-	-
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	-	-	-	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se05 結腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	-	-	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	-	-
Se09 膵の悪性新生物	-	-	-	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	-	-	-	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-
Se13 白血病	-	-	-	-
Se14 糖尿病	-	-	-	-
Se15 高血圧性疾患	-	-	-	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	2	-	1	-
Se17 急性心筋梗塞	-	-	-	-
Se18 その他の虚血性心疾患	1	-	-	-
Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	-	-
Se20 心不全	1	-	1	-
Se21 脳血管疾患	-	-	1	-
Se22 くも膜下出血	-	-	1	-
Se23 脳内出血	-	-	-	-
Se24 脳梗塞	-	-	-	-
Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-
Se26 肺炎	-	-	-	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	-	-	-	-
Se30 腎不全	-	-	-	-
Se31 老衰	1	-	1	-
Se32 不慮の事故	-	-	-	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	-	-	-	-
その他	1	-	1	-

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数

-南大東村-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	10	6	8	1
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	1	-	-	-
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	-	-	-	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se05 結腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	-	-	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	-	-
Se09 膵の悪性新生物	-	-	-	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	1	-	-	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-
Se13 白血病	-	-	-	-
Se14 糖尿病	-	-	1	-
Se15 高血圧性疾患	-	-	-	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	2	2	4	-
Se17 急性心筋梗塞	2	2	-	-
Se18 その他の虚血性心疾患	-	-	1	-
Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	-	-
Se20 心不全	-	-	1	-
Se21 脳血管疾患	-	-	-	-
Se22 くも膜下出血	-	-	-	-
Se23 脳内出血	-	-	-	-
Se24 脳梗塞	-	-	-	-
Se25 大動脈瘤及び解離	1	1	1	-
Se26 肺炎	-	-	-	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	1	-	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	2	2	-	-
Se30 腎不全	-	-	1	-
Se31 老衰	1	-	-	-
Se32 不慮の事故	-	-	-	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	-	-	-	-
その他	2	1	1	1

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数

-北大東村-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	4	1	-	-
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	1	-	-	-
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	-	-	-	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se05 結腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	-	-	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	-	-
Se09 膵の悪性新生物	-	-	-	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	1	-	-	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-
Se13 白血病	-	-	-	-
Se14 糖尿病	-	-	-	-
Se15 高血圧性疾患	-	-	-	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	1	-	-	-
Se17 急性心筋梗塞	-	-	-	-
Se18 その他の虚血性心疾患	1	-	-	-
Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	-	-
Se20 心不全	-	-	-	-
Se21 脳血管疾患	1	1	-	-
Se22 くも膜下出血	-	-	-	-
Se23 脳内出血	1	1	-	-
Se24 脳梗塞	-	-	-	-
Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-
Se26 肺炎	-	-	-	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	1	-	-	-
Se30 腎不全	-	-	-	-
Se31 老衰	-	-	-	-
Se32 不慮の事故	-	-	-	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	-	-	-	-
その他	-	-	-	-

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数
-伊平屋村-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕20-64歳	全年齢	〔再掲〕20-64歳
死亡総数	9	3	4	-
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	4	1	2	-
Se03 食道の悪性新生物	1	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	-	-	-	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se05 結腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	-	1	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	-	-
Se09 膵の悪性新生物	-	-	-	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	1	-	1	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-
Se13 白血病	-	-	-	-
Se14 糖尿病	-	-	-	-
Se15 高血圧性疾患	-	-	-	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	-	-	-	-
Se17 急性心筋梗塞	-	-	-	-
Se18 その他の虚血性心疾患	-	-	-	-
Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	-	-
Se20 心不全	-	-	-	-
Se21 脳血管疾患	1	-	1	-
Se22 くも膜下出血	-	-	-	-
Se23 脳内出血	1	-	1	-
Se24 脳梗塞	-	-	-	-
Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-
Se26 肺炎	-	-	-	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	1	1	-	-
Se30 腎不全	-	-	-	-
Se31 老衰	1	-	1	-
Se32 不慮の事故	-	-	-	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	-	-	-	-
その他	2	1	-	-

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数

-伊是名村-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	11	2	10	1
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	2	-	-	-
Se03 食道の悪性新生物	1	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	-	-	-	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se05 結腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	-	-	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	-	-
Se09 膵の悪性新生物	-	-	-	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	-	-	-	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-
Se13 白血病	-	-	-	-
Se14 糖尿病	-	-	-	-
Se15 高血圧性疾患	-	-	1	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	3	1	2	1
Se17 急性心筋梗塞	1	-	-	-
Se18 その他の虚血性心疾患	1	1	-	-
Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	-	-
Se20 心不全	-	-	2	1
Se21 脳血管疾患	-	-	2	-
Se22 くも膜下出血	-	-	-	-
Se23 脳内出血	-	-	1	-
Se24 脳梗塞	-	-	-	-
Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	1	-
Se26 肺炎	1	-	-	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	1	-	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	1	1	-	-
Se30 腎不全	-	-	-	-
Se31 老衰	2	-	3	-
Se32 不慮の事故	-	-	-	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	-	-	-	-
その他	1	-	1	-

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数
-久米島町-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕20-64歳	全年齢	〔再掲〕20-64歳
死亡総数	66	10	51	3
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	17	-	11	3
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	1	-	2	1
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	1	-	1	-
Se05 結腸の悪性新生物	-	-	1	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	1	-	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	-	-	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	-	1	-
Se09 膵の悪性新生物	2	-	1	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	6	-	-	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	1	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	1	1
Se13 白血病	2	-	1	-
Se14 糖尿病	-	-	-	-
Se15 高血圧性疾患	-	-	-	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	10	2	8	-
Se17 急性心筋梗塞	2	-	-	-
Se18 その他の虚血性心疾患	3	-	1	-
Se19 不整脈及び伝導障害	3	1	1	-
Se20 心不全	1	-	4	-
Se21 脳血管疾患	3	2	6	-
Se22 くも膜下出血	1	1	-	-
Se23 脳内出血	1	1	1	-
Se24 脳梗塞	1	-	5	-
Se25 大動脈瘤及び解離	1	1	1	-
Se26 肺炎	3	-	2	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	1	-	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	2	1	-	-
Se30 腎不全	2	-	2	-
Se31 老衰	6	-	10	-
Se32 不慮の事故	1	-	1	-
Se33 交通事故	-	-	1	-
Se34 自殺	4	3	-	-
その他	16	1	10	-

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数

-八重瀬町-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕 20-64歳	全年齢	〔再掲〕 20-64歳
死亡総数	153	25	147	10
Se01 結核	1	-	-	-
Se02 悪性新生物	49	7	30	6
Se03 食道の悪性新生物	1	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	5	1	2	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	7	3	5	2
Se05 結腸の悪性新生物	3	1	5	2
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	4	2	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	4	1	2	1
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	4	-	4	-
Se09 膵の悪性新生物	4	-	2	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	9	1	4	2
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	1	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	1	-
Se13 白血病	4	-	1	-
Se14 糖尿病	5	-	3	-
Se15 高血圧性疾患	1	-	2	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	17	5	20	-
Se17 急性心筋梗塞	3	1	1	-
Se18 その他の虚血性心疾患	5	1	4	-
Se19 不整脈及び伝導障害	2	2	-	-
Se20 心不全	4	-	9	-
Se21 脳血管疾患	8	2	13	1
Se22 くも膜下出血	1	1	1	-
Se23 脳内出血	2	1	6	-
Se24 脳梗塞	5	-	5	-
Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	2	-
Se26 肺炎	-	-	4	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	4	-	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	5	3	1	-
Se30 腎不全	5	-	1	-
Se31 老衰	7	-	20	-
Se32 不慮の事故	4	-	1	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	1	1	1	1
その他	46	7	49	2

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数
-多良間村-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕20-64歳	全年齢	〔再掲〕20-64歳
死亡総数	8	1	6	-
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	4	-	2	-
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	-	-	-	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	1	-	-	-
Se05 結腸の悪性新生物	1	-	-	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	-	1	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	-	-
Se09 膵の悪性新生物	-	-	-	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	2	-	-	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-
Se13 白血病	-	-	-	-
Se14 糖尿病	-	-	-	-
Se15 高血圧性疾患	-	-	1	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	-	-	1	-
Se17 急性心筋梗塞	-	-	-	-
Se18 その他の虚血性心疾患	-	-	-	-
Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	-	-
Se20 心不全	-	-	1	-
Se21 脳血管疾患	1	1	-	-
Se22 くも膜下出血	-	-	-	-
Se23 脳内出血	1	1	-	-
Se24 脳梗塞	-	-	-	-
Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-
Se26 肺炎	-	-	-	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	-	-	-	-
Se30 腎不全	-	-	-	-
Se31 老衰	-	-	1	-
Se32 不慮の事故	-	-	-	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	-	-	-	-
その他	3	-	1	-

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数
-竹富町-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕20-64歳	全年齢	〔再掲〕20-64歳
死亡総数	18	3	22	1
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	6	2	4	-
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	-	-	-	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	-	-	1	-
Se05 結腸の悪性新生物	-	-	1	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	1	-	1	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	1	-
Se09 膵の悪性新生物	-	-	-	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	3	2	1	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-
Se13 白血病	-	-	-	-
Se14 糖尿病	-	-	-	-
Se15 高血圧性疾患	-	-	-	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	1	-	3	-
Se17 急性心筋梗塞	-	-	-	-
Se18 その他の虚血性心疾患	-	-	1	-
Se19 不整脈及び伝導障害	-	-	1	-
Se20 心不全	1	-	-	-
Se21 脳血管疾患	2	-	4	1
Se22 くも膜下出血	-	-	1	-
Se23 脳内出血	1	-	2	1
Se24 脳梗塞	1	-	1	-
Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	1	-
Se26 肺炎	1	-	1	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	-	-	-	-
Se30 腎不全	2	-	-	-
Se31 老衰	2	-	3	-
Se32 不慮の事故	1	1	-	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	-	-	-	-
その他	3	-	6	-

2021年 人口動態統計 性・年齢(全年齢, 20-64歳)別, 市町村別, 選択死因別死亡数
-与那国町-

選択死因分類	男性		女性	
	全年齢	〔再掲〕20-64歳	全年齢	〔再掲〕20-64歳
死亡総数	15	2	10	-
Se01 結核	-	-	-	-
Se02 悪性新生物	1	-	2	-
Se03 食道の悪性新生物	-	-	-	-
Se04 胃の悪性新生物	-	-	-	-
(再掲) Se05 Se06 大腸の悪性新生物	1	-	-	-
Se05 結腸の悪性新生物	1	-	-	-
Se06 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	-	-
Se07 肝及び肝内胆管の悪性新生物	-	-	-	-
Se08 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	-	-	-	-
Se09 膵の悪性新生物	-	-	-	-
Se10 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	-	-	2	-
Se11 乳房の悪性新生物	-	-	-	-
Se12 子宮の悪性新生物	-	-	-	-
Se13 白血病	-	-	-	-
Se14 糖尿病	-	-	-	-
Se15 高血圧性疾患	-	-	-	-
Se16 心疾患(高血圧性除く)	3	-	1	-
Se17 急性心筋梗塞	-	-	-	-
Se18 その他の虚血性心疾患	-	-	-	-
Se19 不整脈及び伝導障害	3	-	-	-
Se20 心不全	-	-	-	-
Se21 脳血管疾患	3	1	2	-
Se22 くも膜下出血	-	-	-	-
Se23 脳内出血	1	-	-	-
Se24 脳梗塞	2	1	2	-
Se25 大動脈瘤及び解離	-	-	-	-
Se26 肺炎	-	-	-	-
Se27 慢性閉塞性肺疾患	1	-	-	-
Se28 喘息	-	-	-	-
Se29 肝疾患	1	-	-	-
Se30 腎不全	-	-	-	-
Se31 老衰	-	-	-	-
Se32 不慮の事故	1	-	1	-
Se33 交通事故	-	-	-	-
Se34 自殺	-	-	-	-
その他	5	1	4	-