

NUMBER OF DEATHS BY ZIP CODE OF DECEDENT'S RESIDENCE
By Gender and Age of Decedent and Select Leading Causes of Death
California, 2012

ZIP CODE	TOTAL DEATHS	GENDER		DECEDENT'S AGE AT DEATH													CAUSE OF DEATH (See Definitions at Bottom)												
		M	F	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	UNK	HTD	CAN	STK	CLD	ALZ	INJ	DIA	PNF	LIV	HYP	SUI	NEP	OTH	
90001	265	137	128	12	1	2	7	9	18	30	42	45	46	53	-	61	56	15	7	7	13	17	11	9	11	2	4	52	
90002	285	148	137	14	3	-	4	11	16	37	44	43	56	57	-	81	55	19	11	8	6	13	12	8	6	3	6	57	
90003	313	165	148	6	-	1	16	14	19	45	64	47	51	50	-	92	63	13	14	5	19	12	10	15	7	6	4	53	
90004	226	120	106	5	-	-	3	2	7	21	34	32	55	67	-	67	59	8	10	8	7	7	10	5	2	6	2	35	
90005	151	84	67	1	-	1	5	3	3	15	30	22	29	42	-	36	32	7	3	3	10	8	14	7	3	3	2	23	
90006	259	131	128	3	-	-	5	6	4	23	47	52	50	68	1	66	69	14	9	5	12	12	17	9	7	-	1	38	
90007	110	61	49	1	-	-	-	9	4	9	17	22	22	26	-	31	26	5	4	3	7	4	4	3	4	1	5	13	
90008	315	144	171	4	-	-	6	6	6	25	52	52	73	91	-	85	81	12	19	11	13	13	10	5	8	2	4	52	
90010	15	12	3	-	-	-	-	-	1	2	3	2	6	1	-	2	4	1	-	-	-	1	3	-	-	2	-	2	
90011	344	185	159	14	-	4	9	18	23	40	52	61	64	59	-	73	67	24	11	6	24	16	12	18	8	4	3	78	
90012	196	105	91	-	-	-	-	4	4	12	15	26	54	81	-	55	48	10	17	4	5	5	17	3	3	-	6	23	
90013	89	62	27	-	-	-	-	3	2	13	26	14	21	10	-	27	20	3	5	1	9	3	3	3	1	2	2	10	
90014	78	58	20	-	-	-	-	2	2	8	18	16	16	16	-	35	11	3	1	-	7	2	1	3	1	3	1	10	
90015	69	41	28	4	-	-	1	-	3	4	11	15	16	15	-	17	16	3	1	2	2	4	3	2	5	2	-	12	
90016	317	179	138	7	-	1	7	8	5	25	46	58	78	82	-	94	63	22	17	6	12	13	12	7	12	1	6	52	
90017	91	63	28	2	1	-	2	4	4	13	16	16	19	14	-	23	15	8	3	2	3	8	6	4	3	2	2	12	
90018	379	174	205	3	1	1	2	9	13	32	53	53	94	118	-	116	84	12	15	17	9	19	24	8	8	3	10	54	
90019	401	191	210	2	1	-	3	7	10	39	61	65	93	120	-	109	103	20	12	18	6	21	17	9	12	4	4	66	
90020	133	74	59	4	-	-	3	4	8	12	27	22	27	26	-	28	44	10	2	2	6	6	-	2	1	5	1	26	
90021	17	14	3	-	-	-	-	-	-	4	6	4	2	1	-	9	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	3	
90022	312	152	160	6	-	3	2	6	5	37	44	63	75	71	-	84	57	27	5	9	13	19	10	16	7	1	5	59	
90023	227	117	110	3	-	1	2	7	6	18	30	36	72	52	-	55	52	12	10	4	11	16	7	9	12	-	11	28	
90024	238	126	112	-	-	-	-	3	2	5	8	20	53	147	-	72	59	19	7	17	5	5	4	1	8	3	2	36	
90025	209	111	98	1	-	-	3	2	3	10	21	31	41	97	-	58	48	14	9	13	7	6	9	1	2	5	3	34	
90026	332	190	142	4	-	-	4	7	10	31	35	65	73	103	-	87	70	25	18	9	13	20	13	9	9	5	4	50	
90027	353	201	152	1	-	-	2	5	9	23	55	46	85	127	-	110	78	23	16	12	14	13	13	9	4	2	6	53	
90028	175	105	70	1	-	-	2	6	8	16	22	35	33	52	-	56	38	8	6	3	19	10	4	5	6	2	2	16	
90029	241	141	100	1	2	1	-	4	6	23	36	50	57	61	-	69	67	13	13	10	9	12	8	1	5	-	4	30	
90031	243	120	123	1	2	-	5	3	16	13	30	41	50	82	-	64	59	15	11	9	9	13	10	9	7	2	4	31	
90032	251	124	127	3	-	-	3	5	10	19	31	37	63	80	-	67	61	11	9	6	4	11	7	5	9	4	7	50	
90033	261	146	115	4	1	2	2	7	12	28	36	37	46	86	-	52	64	21	6	9	17	12	13	8	8	1	4	46	
90034	258	118	140	5	-	2	2	6	13	25	43	34	47	81	-	77	63	7	11	9	13	7	9	5	6	6	6	39	
90035	204	95	109	-	-	-	-	1	1	7	17	29	45	104	-	60	48	5	9	16	8	4	7	3	9	3	2	30	
90036	199	93	106	2	1	-	-	3	7	11	16	20	40	99	-	56	55	14	10	8	5	7	7	2	4	4	5	22	
90037	284	143	141	5	2	2	4	9	17	26	52	61	52	54	-	85	58	14	9	6	8	13	10	10	7	1	7	56	
90038	111	66	45	1	-	-	-	2	7	15	25	11	25	25	-	30	22	3	4	2	3	9	6	4	3	1	1	23	
90039	181	99	82	5	-	-	-	2	3	9	24	40	37	61	-	50	48	11	8	10	3	6	2	2	4	1	6	30	
90040	91	43	48	-	1	-	3	2	3	7	14	10	22	29	-	26	12	9	1	1	3	9	6	6	1	-	3	14	
90041	180	94	86	1	-	-	1	1	6	6	19	27	48	71	-	47	49	7	7	16	8	8	9	3	3	1	1	21	
90042	265	135	130	1	-	-	5	8	10	18	29	53	67	74	-	70	65	21	13	11	9	11	14	8	4	2	3	34	
90043	396	207	189	1	1	2	6	11	16	35	71	64	91	98	-	104	95	22	17	14	15	17	8	7	10	3	12	72	
90044	491	267	224	8	4	6	13	19	28	55	83	83	93	99	-	126	106	36	25	12	12	25	15	8	8	4	10	104	
90045	243	137	106	2	3	-	2	2	4	10	30	36	52	102	-	63	71	17	7	6	6	7	7	8	2	4	3	42	
90046	385	182	203	2	-	-	1	2	14	24	32	40	91	179	-	117	94	10	18	25	14	9	14	5	8	4	8	59	
90047	426	221	205	7	-	1	2	11	10	40	72	84	98	101	-	119	109	17	20	9	10	17	12	12	15	2	5	79	
90048	215	98	117	1	-	-	-	1	5	5	14	24	32	133	-	68	49	12	7	11	4	5	10	1	4	4	5	35	
90049	242	123	119	-	-	-	-	3	4	6	16	30	57	126	-	74	74	16	9	9	8	1	10	-	1	5	2	33	
90056	97	42	55	-	-	-	-	-	4	1	8	10	26	48	-	28	30	-	3	7	5	2	3	1	1	1	-	16	
90057	233	124	109	4	-	-	2	5	7	21	28	54	44	68	-	60	47	8	6	10	9	9	22	8	6	5	4	39	
90058	19	9	10	1	-	-	-	3	-	1	3	5	5	1	-	1	3	2	-	1	3	1	1	1	-	-	-	6	
90059	212	113	99	5	1	1	9	9	10	16	39	33	43	45	1	52	53	8	7	3	10	12	11	8	7	2	4	35	
90061	167	93	74	-	-	3	3	6	8	16</																			

ZIP CODE	TOTAL DEATHS	GENDER		DECEDENT'S AGE AT DEATH													UNK	CAUSE OF DEATH (See Definitions at Bottom)												OTH
		M	F	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	HTD	CAN		STK	CLD	ALZ	INJ	DIA	PNF	LIV	HYP	SUI	NEP			
90241	243	116	127	2	-	-	1	6	6	21	36	30	56	85	-	79	52	17	14	7	6	7	9	3	6	-	3	40		
90242	214	100	114	3	-	1	4	7	5	11	22	34	59	68	-	54	49	14	10	9	11	11	10	5	3	1	1	36		
90245	104	57	47	1	-	1	-	-	2	15	8	16	22	39	-	25	30	4	7	3	3	3	6	-	-	4	1	18		
90247	357	193	164	6	1	-	2	6	13	31	50	48	73	127	-	91	75	29	16	20	12	10	21	6	6	6	9	56		
90248	110	60	50	-	-	-	1	1	2	4	10	18	36	38	-	23	29	10	6	6	3	5	6	-	1	1	1	19		
90249	176	96	80	3	-	-	1	4	5	11	25	34	43	50	-	41	36	13	9	6	6	13	11	4	2	2	5	28		
90250	451	225	226	5	-	1	5	9	22	32	74	96	100	107	-	138	87	27	26	8	22	19	14	12	10	6	5	77		
90254	92	45	47	-	-	-	-	-	2	8	13	9	22	38	-	20	25	2	5	5	2	2	2	2	3	4	2	18		
90255	260	135	125	9	1	-	8	9	7	20	33	55	64	54	-	65	57	21	6	5	12	17	8	14	7	3	3	42		
90260	174	105	69	4	-	-	3	4	9	18	29	39	36	32	-	40	57	8	8	2	6	4	5	7	3	2	5	27		
90262	248	124	124	9	-	1	8	6	12	23	45	45	49	50	-	72	58	8	7	1	11	16	7	6	5	2	5	50		
90265	113	56	57	1	-	-	-	2	5	4	10	17	28	46	-	28	28	10	9	3	7	1	3	1	1	3	2	17		
90266	175	80	95	1	-	-	1	1	1	10	10	26	51	74	-	35	47	13	10	9	5	5	8	1	3	1	3	35		
90270	89	47	42	-	-	1	1	1	3	14	19	13	17	20	-	27	25	5	2	1	3	8	4	4	2	1	-	7		
90272	172	79	93	1	-	-	1	-	2	7	14	20	39	88	-	51	53	10	-	13	6	3	6	-	2	2	1	25		
90274	220	113	107	-	-	-	1	1	1	6	17	29	50	115	-	50	68	15	9	12	7	2	11	1	3	3	2	37		
90275	400	218	182	-	-	-	-	1	1	3	7	22	49	119	-	89	102	18	22	25	10	10	25	2	7	4	8	78		
90277	237	124	113	2	-	-	2	3	9	15	20	34	60	92	-	72	61	9	9	13	4	5	8	2	2	3	4	45		
90278	200	102	98	1	-	-	5	2	5	18	33	29	51	56	-	53	49	11	8	3	7	5	15	6	4	3	5	31		
90280	321	140	181	4	3	1	4	14	8	23	43	65	67	89	-	79	76	21	21	7	8	11	16	15	6	1	8	52		
90290	27	17	10	-	-	-	-	-	-	4	5	7	6	5	-	1	9	3	1	1	1	-	-	1	-	2	-	8		
90291	127	72	55	-	-	-	1	5	3	11	18	17	25	47	-	27	37	10	6	10	7	1	4	2	3	4	1	15		
90292	114	63	51	1	-	-	-	1	5	5	8	19	30	45	-	33	25	6	5	5	2	5	5	2	-	4	4	18		
90293	69	37	32	1	-	-	-	-	2	4	13	7	17	25	-	23	17	3	6	4	1	1	-	1	-	3	1	9		
90301	184	106	78	3	2	-	2	3	5	22	42	40	31	34	-	61	42	7	5	3	6	8	8	4	4	3	3	30		
90302	137	67	70	1	-	-	2	7	6	16	24	23	27	31	-	33	38	9	3	3	1	6	6	1	4	3	4	26		
90303	131	74	57	1	-	-	4	5	6	12	22	31	26	24	-	40	26	3	10	5	4	7	2	2	2	2	4	24		
90304	78	46	32	1	1	-	2	3	5	7	17	14	12	16	-	13	24	5	2	1	2	6	3	2	-	1	-	19		
90305	135	70	65	2	-	-	2	1	5	12	14	21	39	39	-	35	38	8	7	4	3	2	5	1	2	2	2	26		
90401	40	22	18	-	-	-	-	2	2	3	4	7	16	6	-	7	15	2	2	2	1	-	1	2	-	4	-	4		
90402	96	37	59	-	-	-	-	-	4	6	4	15	25	42	-	20	28	9	1	13	3	2	1	1	-	3	1	14		
90403	149	65	84	1	-	1	-	2	2	7	15	13	36	72	-	46	28	12	6	8	5	3	9	-	1	2	2	27		
90404	187	90	97	-	-	-	2	-	6	10	26	28	41	74	-	53	31	11	15	13	4	-	7	4	4	2	6	37		
90405	207	100	107	2	-	-	1	3	3	22	23	20	39	94	-	56	56	12	8	4	7	7	12	2	4	5	7	27		
90501	253	133	120	3	-	-	2	5	9	22	34	49	57	72	-	63	64	11	14	10	11	8	9	7	5	2	9	40		
90502	132	69	63	1	1	-	2	1	3	12	15	20	44	33	-	41	27	9	7	4	4	3	5	3	4	-	3	22		
90503	318	145	173	3	-	-	2	2	4	17	30	38	84	138	-	79	76	14	12	15	11	5	16	3	7	2	7	71		
90504	228	116	112	1	-	-	1	1	7	18	31	32	52	85	-	54	57	12	12	7	8	3	10	3	4	2	6	50		
90505	322	155	167	-	-	1	-	4	7	8	29	40	99	134	-	86	73	27	16	15	6	8	18	11	1	3	5	53		
90601	191	100	91	-	1	-	1	6	7	7	30	22	45	72	-	52	45	12	7	6	8	2	7	4	6	5	1	36		
90602	122	66	56	1	-	-	2	-	5	7	15	18	26	48	-	31	34	6	4	3	3	7	9	3	4	1	1	16		
90603	165	71	94	-	-	-	2	-	-	11	14	21	43	74	-	45	30	13	14	12	2	2	6	4	5	1	1	30		
90604	254	123	131	3	-	3	2	4	8	19	26	36	65	88	-	60	63	13	9	17	10	4	7	8	5	1	6	51		
90605	217	98	119	1	-	-	7	4	8	15	30	32	50	70	-	51	59	12	12	9	9	8	7	7	2	5	1	35		
90606	227	103	124	1	-	1	3	3	7	15	29	31	57	80	-	68	54	12	9	15	8	11	3	4	7	2	1	33		
90620	318	173	145	-	-	-	3	14	5	25	46	56	79	90	-	90	75	17	17	17	17	17	11	4	5	2	1	45		
90621	179	97	82	2	-	-	3	7	4	15	28	32	42	46	-	47	45	11	8	5	10	5	2	4	4	2	3	33		
90623	88	45	43	-	-	-	1	-	1	6	11	17	25	27	-	19	36	4	2	10	1	4	3	1	-	-	-	8		
90630	285	140	145	-	-	1	1	5	4	21	33	51	74	95	-	75	72	23	17	16	8	11	9	6	2	3	-	43		
90631	426	198	228	3	-	1	1	7	5	25	46	67	109	162	-	100	106	24	25	33	15	7	14	6	7	7	6	76		
90638	384	187	197	1	1	-	3	3	14	21	40	52	116	133	-	103	10													

ZIP CODE	TOTAL DEATHS	GENDER		DECEDENT'S AGE AT DEATH													CAUSE OF DEATH (See Definitions at Bottom)													
		M	F	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	UNK	HTD	CAN	STK	CLD	ALZ	INJ	DIA	PNF	LIV	HYP	SUI	NEP	OTH		
90803	225	121	104	1	-	-	4	4	3	21	29	34	52	77	-	68	52	19	8	9	12	4	8	5	1	2	3	34		
90804	194	107	87	2	-	2	4	8	7	33	28	40	29	41	-	58	42	11	9	4	11	6	3	8	5	2	3	32		
90805	491	248	243	4	-	-	11	18	24	65	79	98	98	94	-	129	112	19	22	14	20	22	14	12	12	7	5	103		
90806	250	134	116	8	1	-	6	2	10	26	48	52	49	48	-	53	60	16	21	2	12	12	8	6	7	2	3	48		
90807	281	129	152	1	-	-	1	3	5	14	41	38	63	115	-	105	58	17	11	11	6	10	12	4	2	4	2	39		
90808	321	151	170	-	1	-	3	2	10	15	33	44	62	151	-	79	87	27	16	17	9	5	13	1	11	3	3	50		
90810	222	121	101	2	-	-	3	4	7	25	42	34	57	48	-	70	61	4	9	5	5	11	4	7	6	2	-	38		
90813	263	147	116	6	4	-	6	7	18	30	51	53	45	43	-	72	50	17	10	3	22	8	8	7	5	4	5	52		
90814	101	58	43	1	-	-	1	2	4	14	11	23	23	22	-	27	23	2	5	4	5	5	3	1	3	4	-	19		
90815	342	156	186	2	-	-	-	1	5	17	29	40	88	160	-	112	74	17	17	26	6	7	9	5	3	5	2	59		
91001	266	138	128	1	-	1	1	4	5	29	38	43	54	90	-	66	75	15	14	10	8	12	9	2	5	3	2	45		
91006	215	100	115	2	-	1	2	3	3	11	21	27	54	91	-	51	60	15	9	12	6	4	9	2	3	5	3	36		
91007	248	116	132	1	-	-	-	2	6	4	15	34	65	121	-	74	54	23	15	12	8	8	11	2	4	2	4	31		
91008	7	3	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	-	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
91010	245	108	137	3	-	-	3	1	2	16	30	40	48	102	-	80	51	10	17	14	8	5	6	7	2	1	4	40		
91011	137	61	76	-	-	1	-	2	4	6	8	14	35	67	-	20	41	9	4	16	2	5	5	1	4	1	1	28		
91016	271	116	155	2	1	1	2	4	5	9	46	48	54	99	-	71	64	16	14	8	11	13	11	9	5	2	8	39		
91020	73	39	34	-	-	-	-	-	2	1	11	13	17	29	-	17	16	-	3	9	1	5	7	1	-	1	1	12		
91024	93	45	48	2	-	-	-	1	-	7	7	16	22	38	-	28	27	4	5	3	-	2	2	1	2	2	-	17		
91030	128	65	63	-	-	-	1	2	2	8	16	21	28	50	-	33	39	13	4	3	3	2	3	4	1	1	4	18		
91040	188	106	82	-	1	-	2	-	4	13	26	36	47	59	-	51	49	13	12	9	5	6	7	5	2	3	2	24		
91042	180	87	93	1	1	-	2	5	3	18	24	28	40	58	-	48	45	10	12	12	7	7	3	3	1	3	2	27		
91046	12	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	6	-	2	5	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3		
91101	116	51	65	4	-	-	-	1	3	5	12	12	24	55	-	34	28	6	4	5	2	2	7	2	2	1	2	21		
91103	261	138	123	1	-	-	1	3	4	13	35	52	62	90	-	81	56	13	17	5	5	8	16	5	-	-	8	47		
91104	252	119	133	1	-	1	-	3	4	14	32	33	55	109	-	72	65	17	13	13	7	6	9	2	9	2	4	33		
91105	111	60	51	-	-	-	-	-	1	6	6	21	27	50	-	36	24	10	6	5	3	2	2	1	3	1	1	17		
91106	114	63	51	1	-	-	1	3	1	10	12	14	31	41	-	23	24	5	5	3	4	2	2	2	-	2	3	36		
91107	241	105	136	1	-	1	2	-	4	9	22	38	55	109	-	82	43	16	12	8	2	9	12	7	2	5	4	39		
91108	89	49	40	-	-	-	1	2	1	2	6	4	22	51	-	26	24	2	2	10	1	1	3	-	2	2	-	16		
91201	176	103	73	1	-	-	1	1	1	19	27	27	47	52	-	48	45	11	8	13	3	8	8	3	3	-	2	24		
91202	138	67	71	1	-	-	-	1	2	4	10	18	40	62	-	36	35	6	9	9	-	3	5	2	7	5	-	21		
91203	86	41	45	1	-	-	1	3	1	8	11	11	20	30	-	20	26	6	1	1	7	1	3	-	4	1	1	15		
91204	140	88	52	-	-	1	-	1	2	10	28	19	35	44	-	38	32	10	9	13	3	2	4	3	2	3	2	19		
91205	271	134	137	4	-	1	1	2	4	16	35	46	76	86	-	67	77	12	10	7	8	11	9	5	8	2	2	53		
91206	253	127	126	2	-	1	-	-	2	15	20	37	79	97	-	75	67	14	15	14	5	4	5	6	5	4	4	35		
91207	75	33	42	1	-	-	-	1	-	2	6	11	21	33	-	30	18	3	1	5	1	1	3	1	-	2	-	10		
91208	109	48	61	1	-	-	2	2	1	4	8	17	29	45	-	33	24	9	5	5	4	2	3	3	3	1	1	16		
91214	178	80	98	1	-	-	2	2	-	11	10	25	59	68	-	41	47	21	11	7	3	6	6	6	4	3	1	22		
91301	142	66	76	-	-	2	-	2	3	7	14	18	30	66	-	31	42	5	8	15	2	4	2	2	2	2	-	27		
91302	117	48	69	-	-	-	1	-	1	10	12	20	26	47	-	16	35	8	4	8	5	2	2	5	3	2	1	26		
91303	114	62	52	3	1	-	1	7	4	15	16	13	21	33	-	35	28	7	4	3	5	3	2	3	1	5	-	18		
91304	313	144	169	-	-	1	1	2	7	23	49	38	67	125	-	102	72	17	14	24	9	8	5	5	2	4	5	46		
91306	231	116	115	4	-	-	5	2	5	20	36	41	49	69	-	56	62	23	14	5	10	9	6	1	4	4	6	31		
91307	203	100	103	-	-	-	2	4	1	7	14	29	50	96	-	52	47	17	9	16	6	4	6	2	6	3	5	30		
91311	366	160	146	2	-	-	2	3	7	21	36	46	82	107	-	80	75	11	13	21	12	13	7	5	8	4	3	54		
91316	199	92	107	1	-	-	-	1	6	7	14	25	53	92	-	56	45	13	10	10	6	7	12	2	4	3	1	30		
91320	232	105	127	-	-	-	1	2	-	14	19	37	61	98	-	52	61	13	18	11	12	6	3	2	8	4	1	41		
91321	260	134	126	2	-	-	5	6	4	13	25	42	61	102	-	68	62	20	14	8	11	4	4	3	13	5	1	47		
91324	197	97	100	2	-	-	2	3	4	11	27	17	43	88	-	58	37	5	16	13	10	7	4	-	4	4	3	36		
91325	218	103	115	1	-	-	-	3	5	13	22	22	60	92	-	69	53	11	3	12	10	4	8	-	5	5	2	36		
91326	207	97	110	2	1	-	-	4	7	8	23	24	69	69	-	55	61	14	7	5	6	6	2	1	12	3	3	32		
91331	377	193	184	8	4	1	9	12	16	38	60	54	83	92	-	95	75	21	9	19	27	25	5	10	14	4	8	65		
91335	517	222	295	4	-	1	3	8	10	30	55	67	108	231	-	152	111	27	23	30	11	18	18	14	7	5	14	87		
91340	140	72	68	1	1	-	1	6	4	19	19	23	33	33	-	29	34	12	4	2	3	9	5	6	2	1	1	32		
91342	519	306	213	4	-	2	10	10	20	45	86	107	99	136	-	159	122	26	23	13	15	31	18	18	11	7	9	67		
91343	286	141	145	5	1	-	4	7	9	18	38	38	60	106	-	81	75	11	15	12	13	10	7	4	8	3	2	45		
91344	394	194	200	-	-	1	1	5	10	31	43	50	95	158	-	107	110	24	17	26	18	10	10	7	12	5	3	45		
91345	154	74	80	3	-	-	-	1	3	9	8	18	40	72	-	51	36	10	4	7	-	5	2	1	7	2	2	27		
91350	136	73	63	4	-	-	3	2	5	5	20	27	34	36	-	29	42	9	8	3	5	2	4	1	7	5	2	19		
91351	171	88	83	1	-	-	2	3	10	15	28	33	39	40	-	39	50	12	3	13	8	4	2							

ZIP CODE	TOTAL DEATHS	GENDER		DECEDENT'S AGE AT DEATH													UNK	CAUSE OF DEATH (See Definitions at Bottom)													OTH
		M	F	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	HTD	CAN		STK	CLD	ALZ	INJ	DIA	PNF	LIV	HYP	SUI	NEP				
91405	290	146	144	4	-	-	5	6	7	22	49	45	67	85	-	105	59	14	13	10	12	2	9	11	5	3	4	43			
91406	269	127	142	2	2	1	3	2	11	24	46	47	51	80	-	80	76	8	8	9	12	10	6	8	4	2	1	45			
91411	177	79	98	2	-	-	1	2	6	13	26	25	32	70	-	61	34	12	10	7	1	7	3	3	4	5	1	29			
91423	195	100	95	1	-	-	2	1	2	11	19	16	49	94	-	63	40	7	11	11	8	4	9	2	4	3	4	29			
91436	126	66	60	-	-	-	-	-	1	2	12	11	27	73	-	31	33	7	12	10	5	3	8	-	1	-	1	15			
91501	127	61	66	-	-	-	1	2	5	9	11	15	37	47	-	37	41	5	4	5	2	2	5	3	3	-	1	19			
91502	85	37	48	1	-	-	2	-	3	2	6	9	24	38	-	30	19	4	2	4	2	2	2	2	1	2	-	15			
91504	178	83	95	3	1	1	-	2	5	8	16	25	46	71	-	59	34	10	10	8	3	5	5	2	2	3	2	35			
91505	216	119	97	-	-	-	-	4	4	16	18	31	57	86	-	52	62	9	14	8	4	5	7	4	4	5	4	38			
91506	156	59	97	1	-	-	2	1	3	11	15	24	36	63	-	40	33	8	8	12	6	8	1	1	4	1	3	31			
91601	156	87	69	-	1	-	2	4	6	12	29	23	32	47	-	36	38	5	9	5	4	4	5	4	4	8	3	31			
91602	99	47	52	-	-	-	4	1	3	1	12	22	16	40	-	22	29	6	6	5	5	-	4	3	1	-	1	17			
91604	203	103	100	1	-	-	1	6	4	8	20	25	49	89	-	56	46	6	14	12	4	4	9	2	6	8	-	36			
91605	269	164	105	2	-	-	4	4	15	22	33	46	73	70	-	75	59	20	9	6	8	15	12	5	3	4	4	49			
91606	266	133	133	-	-	-	2	4	6	26	43	39	63	83	-	85	63	12	9	15	10	8	12	10	3	5	2	32			
91607	204	94	110	1	-	-	1	1	6	15	22	28	43	87	-	75	37	19	8	13	4	4	2	4	4	3	2	29			
91701	256	121	135	2	-	-	1	2	5	12	38	41	72	83	-	71	65	11	13	11	7	6	3	7	9	1	3	49			
91702	312	164	148	3	-	-	4	9	15	25	48	52	75	81	-	90	79	13	13	14	8	9	8	12	6	11	2	47			
91706	352	175	177	4	-	1	6	14	10	37	53	66	84	77	-	89	86	14	17	12	15	23	16	12	7	2	3	56			
91708	6	4	2	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	2	-	-	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1			
91709	264	137	127	2	-	1	8	4	5	26	37	36	66	79	-	72	81	15	11	13	11	6	2	5	1	7	3	37			
91710	365	214	151	3	-	1	3	6	10	31	53	83	85	90	-	89	99	14	19	18	8	10	10	12	5	4	6	71			
91711	332	147	185	-	-	-	2	2	4	13	26	43	90	152	-	109	59	15	20	25	5	14	7	-	9	3	-	66			
91722	193	95	98	3	1	-	1	6	6	15	33	26	54	48	-	46	37	14	12	9	8	11	6	4	4	3	2	37			
91723	130	55	75	-	-	-	2	1	4	4	15	24	39	41	-	36	31	6	8	9	6	6	1	2	3	2	2	18			
91724	191	86	105	-	-	-	5	1	3	17	24	39	54	48	-	50	51	9	11	12	4	10	5	3	6	2	1	27			
91730	316	163	153	4	1	-	5	11	7	21	41	73	62	91	-	73	78	16	19	12	6	7	5	3	6	9	3	79			
91731	184	96	88	2	-	2	1	6	2	14	23	31	53	50	-	43	38	10	15	8	3	12	8	6	4	3	5	29			
91732	293	147	146	2	1	-	4	5	6	30	40	49	78	78	-	65	73	16	14	18	10	17	10	7	8	5	1	49			
91733	200	101	99	2	1	-	2	4	12	8	31	30	52	58	-	49	51	13	11	6	4	10	5	8	5	3	3	32			
91737	119	61	58	1	1	1	2	2	3	11	19	19	31	29	-	28	36	9	9	4	5	1	1	-	2	1	1	22			
91739	122	71	51	3	2	-	2	4	5	8	21	22	30	25	-	23	34	5	5	6	5	9	-	2	4	4	1	24			
91740	241	115	126	-	1	1	2	2	7	21	34	36	63	74	-	64	50	9	18	18	8	11	10	4	8	4	3	34			
91741	206	102	104	2	-	-	-	1	4	15	15	28	60	81	-	58	53	4	15	20	3	9	9	4	8	1	-	22			
91744	361	189	172	4	1	2	3	3	15	34	38	67	107	87	-	75	87	31	13	12	12	21	7	14	12	4	12	61			
91745	361	196	165	4	-	-	2	4	7	26	32	68	93	125	-	85	100	28	12	14	10	14	17	10	5	3	7	56			
91746	146	80	66	2	1	-	1	3	7	13	16	19	41	43	-	36	37	9	7	1	6	10	4	4	1	3	2	26			
91748	232	122	110	2	-	-	2	7	4	14	32	37	52	82	-	55	68	16	8	6	7	10	10	3	7	5	4	33			
91750	312	145	167	-	-	-	3	2	7	14	25	49	87	125	-	94	78	18	22	15	9	8	4	7	5	3	3	46			
91752	176	96	80	3	-	-	3	1	4	7	27	43	51	37	-	52	46	10	13	4	4	5	8	3	2	2	1	26			
91754	303	165	138	-	-	-	1	4	7	12	27	36	79	137	-	81	81	14	11	13	5	13	20	5	3	3	7	47			
91755	179	94	85	-	-	1	1	1	4	8	15	20	50	79	-	48	48	8	7	12	8	9	13	1	2	1	-	22			
91761	204	105	99	1	-	-	9	3	6	30	32	39	43	41	-	45	52	15	14	5	7	11	3	4	3	4	4	37			
91762	334	177	157	10	2	1	8	11	11	19	39	54	82	97	-	74	73	16	14	19	20	13	10	8	9	8	5	65			
91763	197	97	100	3	1	-	6	4	4	13	42	35	41	48	-	42	45	11	9	6	8	8	7	8	7	2	3	41			
91764	236	114	122	4	3	-	4	8	8	22	45	41	48	53	-	61	52	14	14	8	8	8	2	3	4	4	1	57			
91765	220	107	113	2	-	-	1	1	6	12	20	47	67	64	-	53	65	12	5	12	4	5	9	2	5	2	5	41			
91766	284	161	123	7	2	-	7	7	11	25	52	54	59	60	-	61	67	20	13	11	14	20	5	7	5	6	3	52			
91767	268	137	131	3	1	-	7	9	8	22	38	43	56	81	-	81	52	12	15	7	17	8	9	4	5	3	4	51			
91768	188	99	89	5	1	1	6	5	9	19	29	30	42	41	-	51	32	8	7	11	10	8	6	3	8	2	1	41</			

ZIP CODE	TOTAL DEATHS	GENDER		DECEDENT'S AGE AT DEATH													UNK	CAUSE OF DEATH (See Definitions at Bottom)												OTH
		M	F	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	HTD	CAN		STK	CLD	ALZ	INJ	DIA	PNF	LIV	HYP	SUI	NEP			
91941	293	132	161	3	1	1	2	4	6	20	30	43	72	112	-	64	82	10	8	15	15	8	2	4	3	5	2	75		
91942	394	173	221	4	-	-	-	1	4	7	30	46	32	74	196	-	98	92	24	20	21	17	11	7	5	12	6	-	81	
91945	200	97	103	4	-	-	3	4	1	13	23	29	44	79	-	55	39	9	7	11	9	5	3	1	6	1	4	50		
91950	397	221	176	3	1	-	1	9	10	27	57	52	111	126	-	93	85	20	15	19	15	23	7	10	6	3	3	98		
91962	8	4	4	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	3	-	2	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2		
91963	9	3	6	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	3	-	1	2	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	2		
91977	376	193	183	3	2	2	1	11	9	30	59	62	88	109	-	92	108	12	17	21	15	11	5	5	3	7	2	78		
91978	47	24	23	-	-	-	2	1	-	3	3	12	7	19	-	12	13	-	2	3	1	-	1	1	1	3	-	10		
92003	32	19	13	-	-	-	-	-	2	3	4	2	8	13	-	11	9	1	2	2	3	-	1	-	-	-	-	3		
92004	28	16	12	-	-	-	-	-	1	2	3	4	9	9	-	6	6	1	3	-	2	-	1	-	-	3	-	6		
92007	69	38	31	-	-	1	-	1	-	2	9	6	20	30	-	17	15	3	5	5	2	2	1	2	-	2	1	14		
92008	224	109	115	-	-	1	4	1	3	13	21	20	50	111	-	61	41	14	9	16	11	3	5	2	2	5	-	55		
92009	234	114	120	1	-	-	-	2	5	12	17	20	74	103	-	53	61	25	10	15	8	3	5	4	4	4	2	40		
92010	91	49	42	-	-	-	1	3	3	3	7	10	25	39	-	24	33	3	3	2	4	2	2	-	-	1	1	16		
92011	167	70	97	-	-	-	2	1	2	3	18	28	42	71	-	36	53	7	6	14	5	5	4	2	3	5	1	26		
92014	95	47	48	-	-	-	-	1	1	3	10	11	25	44	-	24	20	5	2	8	3	-	3	2	-	1	-	27		
92019	347	165	182	1	-	-	6	5	10	21	39	49	75	141	-	86	61	20	24	11	23	17	6	5	5	7	2	80		
92020	503	257	246	1	-	-	7	13	13	36	60	84	135	154	-	117	120	33	44	32	25	16	3	6	12	7	3	85		
92021	538	263	275	2	2	1	6	15	12	45	81	97	128	149	-	124	116	25	40	29	39	21	6	9	11	4	3	111		
92024	376	153	223	2	1	1	2	6	4	17	33	45	73	192	-	80	84	16	22	35	20	9	2	3	9	6	-	90		
92025	345	171	174	1	2	-	5	7	7	24	47	45	59	148	-	68	63	18	29	28	18	10	4	6	5	6	3	87		
92026	459	247	212	4	1	-	4	8	6	23	61	48	103	201	-	88	90	26	27	37	22	17	5	8	11	9	2	117		
92027	366	195	171	1	-	1	4	7	7	30	36	62	80	138	-	75	92	22	25	33	15	10	5	7	3	2	-	77		
92028	412	220	192	-	-	2	4	6	6	29	43	62	96	164	-	76	115	21	31	22	25	7	12	7	6	10	2	78		
92029	132	69	63	1	-	-	1	-	1	7	15	27	31	49	-	32	32	6	11	9	6	6	3	2	3	1	-	21		
92036	26	14	12	2	-	-	-	2	-	-	1	7	9	5	-	7	9	1	1	-	1	1	-	1	-	1	-	4		
92037	318	159	159	-	-	1	2	2	1	8	24	30	88	162	-	66	84	20	19	18	16	2	8	4	6	7	1	67		
92040	321	179	142	1	1	-	3	2	10	29	46	60	78	91	-	72	89	16	18	18	23	12	7	13	3	4	-	46		
92054	251	139	112	2	-	1	3	6	11	27	44	43	51	63	-	58	70	8	15	13	13	10	1	12	4	6	-	41		
92055	16	14	2	-	-	-	13	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	11	-	-	-	-	4	-	-		
92056	478	255	223	4	-	-	3	9	8	15	41	49	122	227	-	138	102	29	34	35	19	14	7	6	14	7	3	70		
92057	352	172	180	2	-	1	6	5	8	19	35	54	96	126	-	77	95	11	28	26	18	14	2	4	6	7	1	63		
92058	149	83	66	3	-	-	3	7	6	17	16	29	28	40	-	28	34	16	6	2	10	9	2	6	1	6	2	27		
92059	19	12	7	-	-	-	1	1	4	3	2	-	4	4	-	5	2	1	1	-	3	1	1	-	1	-	-	4		
92061	21	14	7	-	-	-	-	-	1	3	2	4	4	7	-	7	6	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	4		
92064	314	130	184	1	1	1	1	3	6	9	29	46	90	127	-	64	63	26	20	30	5	11	8	6	6	4	4	67		
92065	233	119	114	5	-	1	6	7	5	24	31	36	59	59	-	32	63	8	11	13	24	5	-	5	3	9	1	59		
92067	57	33	24	-	-	-	2	-	-	1	10	9	14	21	-	10	17	3	1	4	3	1	-	2	3	1	-	12		
92069	250	127	123	3	1	1	-	3	9	17	23	49	57	87	-	54	66	17	14	14	10	11	2	4	2	3	4	49		
92070	13	7	6	-	-	-	-	1	-	1	3	3	3	2	-	2	2	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	5		
92071	375	175	200	2	-	-	6	5	11	23	50	72	92	114	-	82	98	19	28	13	20	12	6	4	4	7	-	82		
92075	87	38	49	1	-	-	1	1	2	3	5	9	23	42	-	20	23	5	4	3	6	-	1	-	2	2	1	20		
92078	319	163	156	1	-	-	2	2	6	15	31	42	101	119	-	68	87	17	24	25	11	11	7	9	4	6	-	50		
92081	159	87	72	1	-	2	1	6	4	7	18	24	38	58	-	31	52	7	8	18	7	5	2	-	2	5	1	21		
92082	127	65	62	1	-	-	2	4	1	10	14	31	33	31	-	21	40	4	10	4	9	2	3	4	2	2	-	26		
92083	215	106	109	6	-	-	3	3	7	21	35	34	46	60	-	42	53	11	10	20	8	7	4	7	7	5	2	39		
92084	357	175	182	1	-	-	1	4	11	14	40	53	87	146	-	84	81	24	22	41	13	9	4	7	8	11	1	52		
92086	16	8	8	-	-	-	-	1	-	-	5	3	4	3	-	4	2	-	3	-	2	-	-	-	-	2	-	3		
92091	12	9	3	-	-	-	-	-	-	-	1	5	1	5	-	2	4	-	-	2	-	1	-	-	-	-	1	1		
92101	254	155	99	-	-	-	2	3	5	27	64	51	48	54	-	73	55	7	10	7	25	9	5	8	5	8	-	42		
92102	190	102	88	4	1	1	3	4	7	15	37	28	44	46	-	48	40	6	8	6	8	14	3	9	5	5	-	38		

ZIP CODE	TOTAL DEATHS	GENDER		DECEDENT'S AGE AT DEATH														CAUSE OF DEATH (See Definitions at Bottom)													
		M	F	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	UNK	HTD	CAN	STK	CLD	ALZ	INJ	DIA	PNF	LIV	HYP	SUI	NEP	OTH			
92139	210	105	105	2	1	2	1	4	6	13	38	32	53	53	-	60	54	17	7	3	5	6	2	5	3	6	-	-	42		
92154	394	209	185	11	-	1	2	6	12	27	49	64	123	99	-	100	100	20	11	10	13	25	8	8	3	2	-	-	94		
92161	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
92173	164	90	74	2	-	-	2	5	9	16	17	23	46	44	-	35	40	12	8	5	10	5	-	3	3	2	1	40	-		
92179	8	8	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	-	-	-	2	3	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	
92201	402	231	171	11	2	1	4	13	14	37	43	83	92	102	-	104	92	16	22	12	25	18	3	8	6	6	5	85	-		
92203	169	96	73	-	-	-	-	1	2	5	15	34	57	55	-	49	44	10	9	8	4	-	1	2	4	2	4	32	-		
92210	73	40	33	-	-	-	-	-	-	2	4	12	22	33	-	16	27	3	1	3	1	2	-	-	1	2	2	15	-		
92211	378	204	174	1	-	-	-	-	1	12	15	52	125	172	-	89	120	24	18	14	11	6	3	2	6	5	7	73	-		
92220	426	233	193	1	-	1	1	5	9	15	40	75	128	151	-	122	99	18	37	17	18	11	3	12	11	6	8	64	-		
92222	6	2	4	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-		
92223	316	151	165	2	-	1	6	5	8	16	51	54	80	93	-	94	74	10	19	15	14	9	4	8	6	3	4	56	-		
92225	127	81	46	-	-	1	2	3	4	9	19	25	34	29	1	23	24	12	13	-	15	12	2	4	2	-	-	20	-		
92227	169	103	66	1	-	2	1	1	8	24	25	23	49	35	-	48	43	13	5	4	12	4	4	3	4	1	2	26	-		
92230	14	9	5	1	-	-	-	-	2	2	1	5	3	-	-	3	1	2	2	1	-	1	1	1	-	-	-	2	-		
92231	197	117	80	2	3	1	4	5	4	11	28	32	52	54	1	51	45	9	5	1	12	8	3	4	2	2	2	53	-		
92233	20	12	8	-	-	-	-	-	2	1	2	3	4	8	-	10	1	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	5	-		
92234	407	234	173	4	-	-	7	7	9	23	55	82	108	112	-	95	110	30	31	10	18	9	1	13	5	8	6	71	-		
92236	120	70	50	6	-	-	4	6	8	12	24	19	21	20	-	29	24	2	1	1	13	5	1	6	1	3	2	32	-		
92240	250	153	97	2	-	-	8	6	8	30	41	52	52	51	-	61	52	11	25	6	15	6	2	6	1	5	2	58	-		
92241	86	45	41	-	-	-	2	2	1	3	12	11	30	24	1	20	21	5	14	1	6	2	1	-	2	1	-	13	-		
92242	39	23	16	-	-	-	-	2	1	4	5	8	9	10	-	10	11	1	5	1	-	-	-	-	-	2	-	9	-		
92243	284	160	124	4	-	1	1	3	10	30	44	35	72	84	-	79	57	14	7	7	24	11	5	7	7	3	3	60	-		
92249	21	12	9	-	-	-	-	-	1	2	4	5	5	4	-	3	5	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	5	-		
92250	55	30	25	-	-	-	2	-	2	2	5	11	17	16	-	16	8	3	2	-	3	3	4	-	1	2	3	10	-		
92251	72	46	26	-	-	-	-	3	2	5	9	16	21	16	-	20	23	4	1	2	4	3	1	1	1	-	2	10	-		
92252	116	63	53	-	-	-	1	1	8	11	17	25	31	22	-	30	25	5	12	1	5	2	2	3	1	2	-	28	-		
92253	262	152	110	1	1	-	1	5	5	13	37	51	73	75	-	58	90	10	15	9	11	8	1	7	2	6	4	41	-		
92254	31	20	11	1	-	-	-	2	2	6	1	9	7	3	-	8	8	2	1	1	2	1	1	2	-	1	4	-	-		
92256	37	21	16	1	-	-	1	-	2	6	5	9	17	6	1	9	6	-	2	1	3	2	-	2	1	2	1	8	-		
92257	40	23	17	-	-	-	-	2	-	6	5	9	17	6	1	9	9	-	3	1	3	1	-	1	-	1	1	11	-		
92258	7	5	2	-	-	-	-	-	1	1	1	3	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-		
92260	454	228	226	2	-	1	2	6	7	20	37	53	123	203	-	126	117	22	32	19	19	4	6	7	7	7	8	80	-		
92262	338	195	143	1	1	-	2	3	5	26	45	63	90	102	-	86	65	16	35	12	19	12	2	5	8	7	7	64	-		
92264	298	183	115	-	-	-	2	3	5	21	29	65	87	85	1	75	71	16	19	9	14	7	5	5	6	13	3	55	-		
92266	11	6	5	-	-	-	-	-	-	-	1	5	3	2	-	3	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-		
92268	8	6	2	-	-	-	-	1	-	-	3	3	-	1	-	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
92270	280	136	144	1	-	-	-	1	-	7	17	34	73	147	-	77	65	19	14	19	5	6	6	5	5	3	6	50	-		
92273	11	8	3	-	-	-	-	-	2	-	2	3	2	2	-	7	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-		
92274	86	51	35	-	1	-	-	1	4	7	15	19	23	16	-	21	20	5	2	4	8	3	-	6	-	1	-	16	-		
92275	21	16	5	-	-	-	-	-	-	2	4	5	6	4	-	12	3	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	3	-		
92276	84	47	37	-	-	-	2	-	1	4	5	12	28	32	-	25	17	3	9	3	4	2	-	1	1	1	2	16	-		
92277	146	78	68	1	-	-	4	5	2	15	26	26	44	23	-	43	20	9	17	1	6	6	-	6	4	7	5	22	-		
92281	15	6	9	-	-	-	-	1	-	-	3	4	2	5	-	4	4	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	4	-		
92282	7	4	3	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3	-	2	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-		
92283	30	15	15	-	-	-	3	1	3	-	7	9	5	2	-	12	4	2	1	-	-	4	1	2	-	1	-	3	-		
92284	304	153	151	2	-	-	2	6	6	19	53	53	73	90	-	73	58	24	37	5	8	10	5	7	2	4	3	68	-		
92285	36	24	12	-	1	-	-	-	-	2	6	7	13	7	-	16	7	2	2	-	3	3	1	-	-	-	-	2	-		
92301	139	72	67	3	-	2	2	5	11	27	24	24	26	15	-	35	25	3	6	2	8	6	1	3	-	2	-	48	-		
92307	377	203	174	7	1	-	2	6	7	37	61	63	95	98	-	92	86	29	30	6	12	10	4	6	7	5	6	84	-		
92308	428	239	189	2	2	-	2	11	12	27	65	74	114	119	-	115	91	26	31	16	15	20	6	4	7	6	2	89	-		
92310	7	2	5	4	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	5	-		
92311	305	178	127	6	-	-	5	11	8	36	54	60	71	54	-	87	73	13	25	6	7	7	12	3	3	3	2	61	-		
92313	95	43	52	1	-	-	1	1	3	5	10	14	25	35	-	27	18	5	6	9	1	3	-	2	1	1	1	21	-		
92314	81	46	35	-	-	-	-	2	1	10	21	15	19	13	-	14	27	2	5	2	3	1	2	4	2	3	-	16	-		
92315	53	25	28	-	1	-	-	-	1	3	15	9	9	15	-	11	18	5	1	1	2	-	-	1	2	-	-	12	-		
92316	140	71	69	2	1	-	3	2	4	12	26	28	37	25	-	35	27	5	8	3	7	9	2	3	3	-	1	37	-		
92320	107	50	57	-	-	-	1	-	-	3	6	22	25	50	-	23	17	7	14	4	2	3	5	1	2	3	1	25	-		
92322	9	7	2	-	-	-	-	1	-	3	1	3	1	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-		
92324	300	157	143	9	1	1	4	7	14	28	53	52	66	65	-	71	65	19	16	9	11	19	5	3	5	3	3	71	-		
92325	75	44	31	-	-	-	-	2	3	6	19	21	8	16	-	18	25	1	4	1	2	-	1	5	2	4	1	11	-		
92327	6	2	4	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	-	-	1	-	-	2</												

ZIP CODE	TOTAL DEATHS	GENDER		DECEDENT'S AGE AT DEATH														CAUSE OF DEATH (See Definitions at Bottom)													
		M	F	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	UNK	HTD	CAN	STK	CLD	ALZ	INJ	DIA	PNF	LIV	HYP	SUI	NEP	OTH			
92359	58	27	31	-	-	-	-	1	2	1	7	14	8	13	12	-	9	16	2	3	9	3	1	1	-	-	-	-	11		
92363	67	37	30	-	-	-	-	1	1	4	4	11	17	15	14	-	14	14	1	3	-	5	-	2	1	2	2	23			
92365	27	12	15	-	-	-	-	-	-	-	1	10	7	4	5	-	7	6	-	1	2	4	3	-	-	-	-	4			
92368	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	2			
92369	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-			
92371	112	57	55	-	-	-	2	1	6	11	27	21	29	15	-	30	27	1	4	3	7	3	1	5	2	7	3	19			
92372	39	23	16	1	-	-	2	1	-	5	8	7	6	9	-	7	5	5	2	1	3	1	-	-	2	2	1	10			
92373	307	141	166	1	-	1	2	1	2	12	21	44	79	144	-	90	61	17	22	22	9	12	9	5	6	3	3	48			
92374	232	116	116	1	-	-	4	7	5	22	22	37	59	75	-	61	55	6	16	13	11	13	4	5	3	4	2	39			
92376	421	204	217	9	1	2	7	17	9	51	69	73	104	79	-	98	78	19	32	18	18	27	3	12	11	6	10	89			
92377	95	48	47	2	-	-	4	1	3	10	18	11	26	20	-	16	19	3	5	1	6	11	1	2	1	2	-	28			
92382	31	21	10	-	-	-	1	1	1	6	7	5	3	7	-	5	6	1	1	3	2	1	-	1	-	4	1	6			
92386	16	6	10	-	-	-	-	1	-	5	2	2	4	2	-	3	6	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	3			
92391	7	3	4	-	-	-	-	1	-	-	1	1	4	-	-	-	2	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-	1			
92392	339	177	162	9	1	-	9	11	13	29	56	59	82	70	-	83	85	21	28	8	16	12	2	7	6	7	5	59			
92394	115	57	58	3	1	-	3	3	3	10	22	23	29	18	-	24	27	4	13	1	3	8	1	4	1	2	1	26			
92395	409	198	211	1	-	-	1	8	16	27	62	81	112	101	-	116	93	25	40	10	13	10	6	7	7	6	9	67			
92397	29	19	10	-	-	-	1	1	-	1	5	6	6	9	-	3	13	-	4	1	2	1	-	-	-	-	-	5			
92398	14	9	5	-	-	-	-	-	-	2	3	2	6	1	-	2	4	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	3			
92399	478	252	226	5	-	-	4	10	6	32	69	83	126	143	-	115	112	15	53	26	16	18	9	8	7	4	3	92			
92401	28	16	12	1	-	-	-	1	1	2	8	9	4	2	-	7	6	1	2	-	-	1	-	2	-	-	-	9			
92404	513	268	245	11	2	2	12	8	15	70	79	100	88	126	-	149	96	15	43	10	16	20	17	7	9	8	7	116			
92405	175	97	78	3	-	-	3	5	11	16	40	28	27	42	-	37	29	6	10	4	8	14	3	5	4	3	1	51			
92407	234	128	106	5	1	1	6	4	10	25	48	50	43	41	-	65	57	11	10	5	7	8	3	4	4	2	1	57			
92408	81	49	32	3	-	-	2	4	1	9	18	21	10	13	-	22	17	3	5	1	1	3	3	1	2	-	1	22			
92410	251	145	106	8	1	-	6	7	8	22	63	52	42	42	-	60	43	12	21	2	16	15	6	5	8	4	2	57			
92411	181	99	82	3	1	-	9	5	9	23	30	31	34	36	-	46	30	7	15	3	5	12	5	4	2	4	1	47			
92415	6	5	1	-	-	-	-	-	1	1	3	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3			
92501	142	78	64	4	-	-	2	2	7	9	27	32	25	34	-	33	30	10	8	5	9	5	1	7	1	4	1	28			
92503	505	261	244	8	1	1	11	14	21	42	65	83	118	141	-	129	103	32	37	25	17	16	18	10	6	15	6	91			
92504	413	207	206	4	-	1	6	8	11	19	56	89	84	135	-	108	111	22	24	25	17	16	8	5	4	6	5	62			
92505	233	108	125	3	2	-	2	4	9	25	27	35	57	69	-	60	49	8	16	9	11	10	7	6	2	3	3	49			
92506	334	144	190	3	2	-	1	2	9	12	31	57	83	134	-	89	72	16	19	36	8	8	14	3	3	5	3	58			
92507	255	145	110	2	2	3	4	8	10	30	35	36	58	67	-	67	46	15	10	15	17	13	7	5	1	6	5	48			
92508	135	69	66	1	-	-	4	1	3	8	26	26	36	30	-	25	40	5	8	10	5	4	5	3	1	4	2	23			
92509	428	226	202	7	3	-	9	11	14	48	65	85	82	104	-	102	93	23	30	26	21	13	13	10	5	10	8	74			
92518	51	21	30	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	43	-	13	6	4	4	8	1	-	1	-	1	-	-	13			
92530	258	127	131	2	1	-	5	7	9	31	43	54	54	52	-	61	59	13	17	12	16	7	3	7	2	2	2	57			
92532	74	42	32	1	-	-	3	-	1	4	12	22	17	14	-	14	26	2	1	4	8	1	1	-	1	1	-	15			
92536	31	19	12	-	-	-	-	-	1	1	5	9	8	7	-	3	10	4	4	1	2	2	-	-	-	-	-	5			
92539	43	23	20	1	-	-	1	2	3	5	7	11	5	8	-	15	4	2	2	2	4	3	-	-	-	2	-	9			
92543	476	226	250	1	-	-	4	9	7	24	62	72	124	173	-	171	95	22	35	20	13	18	6	6	3	7	4	76			
92544	556	278	278	5	3	-	8	12	12	36	63	90	142	185	-	179	117	16	34	30	29	10	7	12	9	6	4	103			
92545	563	291	272	4	-	-	3	4	8	30	47	83	155	229	-	177	124	32	48	19	22	16	5	10	8	7	9	86			
92548	68	38	30	-	-	1	2	1	1	6	12	11	16	18	-	22	13	4	7	-	6	3	2	-	-	2	1	8			
92549	35	18	17	3	-	-	-	-	-	4	3	5	14	6	-	10	6	2	1	1	1	-	1	-	-	2	-	11			
92551	113	52	61	1	-	1	3	5	7	12	23	23	17	21	-	28	37	7	6	2	2	10	2	1	-	2	1	15			
92553	296	150	146	7	2	2	10	7	19	26	48	55	76	44	-	67	67	23	14	5	20	11	4	5	5	5	4	66			
92555	151	79	72	7	1	-	3	5	7	16	24	22	28	38	-	24	38	9	11	8	4	3	5	4	4	4	1	36			
92557	257	125	132	8	-	1	7	5	11	19	47	38	63	58	-	45	66	14	10	13	22	3	7	5	4	3	6	59			
92561	12	7	5	-	-	-	-	-	-	-	1	5	4	2	-	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
92562	341	188	153	5	2	-	7	7																							

ZIP CODE	TOTAL DEATHS	GENDER		DECEDENT'S AGE AT DEATH														CAUSE OF DEATH (See Definitions at Bottom)												
		M	F	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	UNK	HTD	CAN	STK	CLD	ALZ	INJ	DIA	PNF	LIV	HYP	SUI	NEP	OTH		
92625	126	52	74	1	-	-	-	1	2	3	8	11	32	68	-	32	26	8	8	2	1	3	4	3	5	-	-	26		
92626	317	170	147	2	-	-	2	4	16	24	41	49	72	107	-	79	75	18	16	16	15	8	12	8	3	4	3	60		
92627	312	166	146	1	-	2	5	4	10	36	38	43	70	103	-	81	82	14	15	22	17	3	13	11	-	4	5	45		
92629	221	121	100	-	-	-	1	3	5	8	22	37	45	100	-	47	64	11	8	22	6	4	1	5	1	7	4	41		
92630	336	136	200	4	1	-	6	2	4	22	39	37	74	147	-	82	93	23	15	18	11	5	9	5	2	6	3	64		
92633	7	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	-	3	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-		
92637	624	288	336	-	-	-	-	1	1	4	17	49	166	386	-	183	136	34	40	53	9	8	28	3	13	8	10	99		
92643	5	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1		
92646	439	206	233	4	-	-	2	2	8	23	38	72	122	168	-	110	122	26	23	25	10	9	12	7	4	4	8	79		
92647	357	185	172	4	-	1	4	7	9	30	36	59	90	117	-	97	82	20	15	22	18	12	6	5	3	4	4	69		
92648	309	141	168	1	2	-	7	3	6	16	43	46	72	113	-	82	74	15	10	20	15	6	12	6	8	8	4	49		
92649	236	125	111	-	-	-	5	1	3	17	27	42	54	87	-	62	64	15	9	20	12	3	2	4	3	5	3	34		
92651	178	86	92	-	-	-	1	2	4	11	14	31	29	86	-	52	47	4	7	12	7	2	4	2	1	6	5	29		
92653	298	135	163	-	2	-	-	4	4	18	14	37	65	154	-	87	58	21	22	16	13	4	9	4	1	5	3	55		
92655	62	42	20	-	-	-	1	1	2	7	15	11	11	14	-	16	18	4	3	1	4	3	-	3	1	-	3	6		
92656	149	71	78	-	1	-	2	2	9	18	16	15	41	45	-	34	48	7	5	10	6	-	3	3	-	5	1	27		
92657	39	21	18	-	-	-	1	-	-	6	6	5	15	6	-	7	11	3	2	1	2	-	-	-	-	-	1	11		
92660	273	135	138	1	1	-	1	3	6	5	24	40	74	118	-	53	63	19	13	29	13	2	9	5	4	8	2	53		
92661	35	16	19	-	-	-	-	1	1	1	1	6	10	15	-	9	10	2	3	1	1	-	2	-	-	2	-	5		
92662	38	17	21	-	-	-	-	-	-	2	3	2	11	20	-	7	10	3	3	2	1	1	3	-	1	2	-	5		
92663	171	88	83	-	-	-	1	3	5	6	15	19	37	85	-	51	32	6	9	14	5	1	11	1	2	6	1	32		
92672	260	130	130	-	2	-	3	3	3	16	34	40	52	107	-	76	77	8	10	24	14	4	1	3	2	4	2	35		
92673	163	84	79	-	2	1	2	4	2	4	13	17	38	80	-	52	33	14	7	17	9	1	1	2	1	3	-	23		
92675	263	132	131	1	-	-	3	4	2	10	16	41	70	116	-	67	61	19	13	26	15	4	3	4	2	3	5	41		
92677	354	167	187	3	-	-	3	7	4	17	40	42	79	159	-	72	97	13	12	30	14	7	8	7	4	7	8	75		
92679	88	42	46	-	-	-	3	1	1	11	18	8	20	26	-	23	35	1	2	5	2	-	1	-	4	2	13			
92680	7	2	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	5	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	3		
92683	626	322	304	4	-	-	8	5	11	43	74	97	185	199	-	156	162	38	39	37	19	21	24	7	11	9	12	91		
92686	6	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
92688	147	66	81	-	-	1	3	-	1	17	13	22	34	56	-	42	34	16	6	9	4	5	1	1	1	5	5	18		
92691	364	163	201	2	-	1	-	3	4	15	25	53	81	180	-	85	92	22	15	46	7	11	5	2	4	6	2	67		
92692	315	150	165	2	-	2	1	6	3	17	34	40	77	133	-	76	89	13	15	20	9	5	7	4	7	6	5	59		
92694	44	26	18	1	-	1	1	1	3	5	5	8	9	10	-	9	17	-	1	1	5	-	2	1	-	3	-	5		
92701	153	90	63	7	1	4	4	7	8	15	30	22	28	27	-	33	21	12	4	2	7	2	8	6	2	4	9	43		
92703	253	147	106	5	-	2	6	6	14	29	38	45	60	48	-	59	65	13	7	7	17	7	12	12	3	3	4	44		
92704	331	183	148	7	-	-	9	9	23	29	41	57	91	65	-	86	81	27	8	11	13	17	11	6	4	6	5	56		
92705	333	151	182	2	1	1	3	6	9	16	34	40	72	149	-	84	82	22	13	26	13	5	12	6	5	4	1	60		
92706	205	87	118	7	-	1	3	3	4	13	23	28	42	81	-	51	42	17	9	7	9	8	4	3	2	3	2	48		
92707	217	116	101	9	1	1	6	5	6	24	23	39	44	59	-	51	54	13	6	12	9	4	10	5	5	4	3	41		
92708	446	208	238	-	1	1	1	3	10	23	35	74	128	170	-	121	121	22	20	32	13	13	10	5	8	2	5	74		
92780	293	141	152	2	-	-	3	6	11	21	35	48	73	94	-	54	74	17	24	22	14	11	12	7	1	3	3	51		
92782	77	49	28	-	-	1	1	2	1	9	12	15	16	20	-	14	27	3	4	2	1	1	1	1	-	5	2	16		
92801	390	188	202	5	1	2	7	8	13	29	46	69	94	116	-	98	78	17	26	22	19	20	7	11	5	8	3	76		
92802	202	98	104	2	1	-	2	1	9	14	23	33	47	70	-	47	36	12	16	17	10	15	3	3	4	2	2	35		
92804	523	264	259	5	-	-	2	7	21	39	73	98	116	162	-	143	122	29	27	34	22	12	12	6	9	5	4	88		
92805	323	158	165	3	1	3	4	3	19	30	38	49	83	90	-	87	64	26	10	21	17	10	12	10	6	6	1	53		
92806	198	108	90	2	-	1	4	7	5	18	30	28	58	45	-	47	43	5	6	9	14	8	5	6	3	7	3	42		
92807	252	127	125	-	1	3	-	3	7	11	28	42	63	94	-	60	65	20	14	16	6	6	8	8	3	5	2	39		
92808	62	27	35	-	-	-	-	2	1	6	8	8	10	27	-	14	15	4	2	3	-	1	3	-	1	1	-	18		
92821	241	118	123	2	-	-	-	2	3	20	19	45	63	87	-	63	63	16	16	9	4	8	4	4	4	2	3	45		
92823	16	10	6	-	-	-	-	-	-	1	2	1	6	6	-	2	5	-	2	-	-	1	1	1	1	-	-	4		
92831	163	75	88	2	-	-	-	1	3	6	24	25	38	64	-	45	31	11	7	8	7	6	9	2	3	3	1	30		
92832	144	79	65	1	-	1	1	3	2	12	26	21	38	39	-	45	28	10	8	9	7	9	2	2	1	6	4	13		
92833	274	149	125	3	1	-	4	2	10	26	38	46	59	85	-	68	80	12	17	8	12	7	8	3	6	5	3	45		
92835	270	132	138	1	-	-	-	1	1	10	16	35	78	128	-	74	66	14	11	23	4	8	11	2	5	5	4	43		
92840	293	153	140	5	-	1	2	4	11	14	39	42	79	96	-	77	67	15	19	11	12	7	12	10	4	2	5	52		
92841	228	118	110	1	1	1	1	4	7	25	32	37	55	64	-	52	53	15	22	10	17	9	6	4	2	1	5	32		
92843	222	120	102	3	1	-	5	4	8	19	27	37	61	57	-	57	47	19	13	12	7	10	7	3	2	4	4	37		
92844	101	51	50	-	-	1	-	1	3	2	7	21	13	24	-	32	28	6	6	-	2	5	2	3	2	1	2	12		
92845	148	62	86	1	-	-	1	1	1	9	10	20	52	53	-	32	41	7	7	11	5	8	7	-	1	2	2	25		
92860	157	83	74	-	-	-	3	4	6	7	26	43	28	40	-	35	43	5	10	6	12	8	3	1	1	5	-	28		
92861	55	27																												

ZIP CODE	TOTAL DEATHS	GENDER		DECEDENT'S AGE AT DEATH													UNK	CAUSE OF DEATH (See Definitions at Bottom)													OTH
		M	F	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	HTD	CAN		STK	CLD	ALZ	INJ	DIA	PNF	LIV	HYP	SUI	NEP				
93010	365	196	169	2	1	-	-	1	4	5	21	32	46	83	171	-	89	65	23	20	23	17	8	6	4	9	5	4	92		
93012	304	147	157	-	-	-	-	1	4	5	13	12	27	77	165	-	79	60	18	12	18	11	9	7	1	11	4	4	70		
93013	134	73	61	-	-	-	-	1	-	4	8	15	23	24	59	-	36	37	3	1	7	6	3	1	1	1	2	1	35		
93015	94	49	45	-	-	-	-	-	2	4	7	10	10	20	41	-	19	15	6	4	8	4	2	4	3	1	2	1	25		
93021	149	68	81	4	-	-	-	2	1	2	8	26	21	34	51	-	30	45	7	8	8	6	5	3	1	4	1	2	29		
93022	46	26	20	-	1	-	-	1	2	3	2	6	7	7	17	-	13	14	-	1	1	3	1	-	2	1	1	-	9		
93023	198	86	112	1	1	-	-	1	1	6	11	16	26	45	90	-	61	42	14	11	6	10	9	3	3	2	3	-	34		
93030	297	146	151	7	1	3	6	14	13	21	28	54	63	87	-	68	67	16	9	8	14	9	5	7	4	3	3	84			
93033	315	175	140	6	1	1	5	10	8	32	36	50	86	80	-	59	72	18	7	15	25	20	10	6	6	3	2	72			
93035	141	78	63	1	-	1	2	5	6	11	24	24	34	33	-	30	45	6	5	4	6	1	2	6	1	5	-	30			
93036	174	92	82	2	-	2	2	6	8	17	19	24	40	54	-	34	46	7	10	5	9	7	2	3	3	1	3	44			
93040	8	4	4	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	2	-	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1			
93041	123	68	55	4	-	-	1	4	7	10	21	20	24	32	-	17	31	10	7	6	7	3	2	2	4	3	4	27			
93060	176	88	88	3	1	2	2	5	4	17	19	22	45	56	-	33	52	9	12	6	9	4	2	6	2	3	-	38			
93063	340	155	185	4	-	-	4	4	9	21	42	54	89	113	-	84	73	15	21	18	14	16	3	10	8	4	5	69			
93065	393	203	190	4	-	2	7	11	12	20	48	63	108	118	-	78	101	24	21	23	16	6	3	5	11	6	3	96			
93066	27	16	11	-	-	-	-	-	1	-	3	6	6	11	-	6	3	3	2	1	-	1	-	1	1	-	-	9			
93101	197	104	93	1	-	-	1	4	10	26	24	26	39	66	-	52	49	6	4	14	10	3	3	4	3	6	1	42			
93103	108	55	53	-	1	-	-	4	5	11	16	12	21	38	-	28	26	7	3	2	6	2	-	4	1	6	-	23			
93105	311	137	174	-	-	-	2	3	1	13	22	25	54	191	-	91	79	20	9	24	8	2	3	6	5	6	-	58			
93108	105	49	56	-	-	-	2	-	1	4	8	10	24	56	-	35	17	7	5	2	5	-	3	3	2	2	1	23			
93109	98	51	47	-	-	-	2	4	-	1	10	6	24	51	-	20	20	9	4	9	4	6	4	-	1	-	3	18			
93110	144	73	71	1	-	-	-	1	4	5	13	19	33	68	-	36	38	8	6	16	1	2	1	1	2	5	-	28			
93111	205	86	119	1	-	-	2	2	2	5	15	15	49	114	-	56	34	16	9	28	3	5	3	3	-	-	2	46			
93117	184	100	84	-	1	-	5	6	4	11	35	21	44	57	-	44	36	11	6	11	11	7	3	6	2	7	2	38			
93201	10	8	2	-	-	-	-	-	1	4	-	1	3	1	-	4	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2			
93202	25	9	16	-	-	-	-	-	-	-	4	6	2	9	4	-	9	6	-	1	2	1	-	1	-	-	-	5			
93203	70	45	25	-	-	-	4	4	1	3	19	8	11	20	-	13	14	4	2	1	8	2	3	2	-	-	1	20			
93204	34	22	12	-	-	1	3	1	3	1	9	5	8	3	-	9	5	-	1	1	3	4	1	-	1	2	-	7			
93205	43	23	20	-	-	-	-	1	-	3	9	5	12	13	-	12	8	1	5	1	3	1	-	1	-	-	-	10			
93206	13	6	7	1	-	-	1	2	1	1	2	2	1	2	-	1	2	2	-	1	2	1	-	1	-	-	-	3			
93210	73	47	26	3	-	-	-	5	2	10	18	6	14	15	-	14	20	6	2	3	5	1	1	-	-	2	2	17			
93212	125	82	43	5	1	-	4	3	7	19	28	23	20	15	-	11	26	5	7	3	9	7	2	5	5	2	1	42			
93215	224	112	112	3	1	3	3	8	6	18	38	33	54	57	-	74	44	13	10	1	14	10	7	3	2	-	3	43			
93219	33	23	10	-	-	-	2	-	2	4	4	6	12	3	-	11	7	-	1	-	-	3	-	1	-	-	1	9			
93221	114	68	46	1	-	-	1	3	1	14	14	21	30	29	-	30	25	7	4	1	6	2	5	3	5	3	-	23			
93222	12	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2	4	-	1	2	2	1	3	1	-	-	-	-	-	-	2			
93223	52	27	25	2	-	-	1	2	3	4	10	11	11	8	-	11	11	-	3	-	-	2	3	2	4	1	-	15			
93224	7	4	3	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	3	-	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2			
93225	38	28	10	-	-	-	1	-	1	4	10	8	8	6	-	11	8	1	2	1	-	1	-	1	2	4	2	5			
93227	14	9	5	-	1	-	-	1	-	3	2	1	1	5	-	3	2	1	2	-	-	1	1	1	-	-	1	2			
93230	423	227	196	3	2	-	10	5	20	41	56	85	92	109	-	109	87	18	28	19	16	25	8	13	6	7	4	83			
93234	24	15	9	-	-	-	1	1	1	2	2	7	5	5	-	6	6	2	-	-	3	1	1	-	-	-	2	3			
93235	22	14	8	-	-	-	-	1	-	2	2	9	4	4	-	6	3	3	3	-	1	1	1	-	-	-	-	4			
93238	34	19	15	-	-	-	-	-	-	4	3	11	8	8	-	10	5	-	2	1	3	2	-	1	-	2	-	8			
93239	11	8	3	-	1	-	-	-	-	5	-	3	-	2	-	4	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2			
93240	115	60	55	2	-	-	2	3	-	2	17	32	24	33	-	24	25	6	13	2	13	3	-	2	2	1	-	24			
93241	69	32	37	7	1	1	4	1	3	7	7	8	16	14	-	19	13	3	2	1	5	1	4	-	3	-	2	16			
93242	12	4	8	-	1	-	-	-	-	1	-	2	3	5	-	2	2	1	-	2	3	-	-	-	-	-	-	2			
93243	12	7	5	-	-	-	-	-	-	2	2	1	4	3	-	4	2	-	2	-	2	1	-	-	-	-	-	1			
93244	5	4	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
93245	140	65	75	2	1	-	2	7	4	13	16	24	37	34	-	26	31	8	6	12	12	4	7	2	2	1	-	29			
93247	106	55	51																												

ZIP CODE	TOTAL DEATHS	GENDER		DECEDENT'S AGE AT DEATH													UNK	CAUSE OF DEATH (See Definitions at Bottom)												
		M	F	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	HTD	CAN		STK	CLD	ALZ	INJ	DIA	PNF	LIV	HYP	SUI	NEP	OTH		
93305	236	126	110	6	1	-	3	12	5	33	39	42	35	60	-	49	40	14	16	8	10	15	5	6	6	2	6	59		
93306	482	255	227	4	3	4	13	14	19	26	58	86	120	135	-	112	96	21	27	15	28	28	5	4	11	10	9	116		
93307	423	229	194	10	2	3	15	9	18	52	74	73	92	75	-	87	74	26	32	8	26	28	12	8	10	4	8	100		
93308	439	236	203	6	-	1	9	12	17	40	83	95	100	76	-	85	94	13	43	17	33	15	13	14	6	7	8	91		
93309	475	220	255	4	2	2	8	11	9	35	58	80	128	138	-	97	96	27	28	27	25	18	6	9	12	8	4	118		
93311	221	112	109	1	1	2	4	7	6	8	19	42	55	76	-	49	49	8	13	13	11	5	-	7	9	3	2	52		
93312	295	139	156	3	-	2	3	10	14	12	43	51	72	85	-	69	68	17	19	19	15	7	2	5	12	3	8	51		
93313	208	98	110	5	2	3	5	5	6	18	36	40	53	35	-	43	55	17	12	10	18	7	3	-	4	3	-	36		
93314	128	63	65	1	1	-	5	3	3	13	18	21	33	30	-	27	36	4	7	7	8	6	3	1	-	2	1	26		
93401	229	109	120	2	1	-	-	4	2	17	29	22	52	100	-	43	44	22	17	10	12	6	1	5	4	5	1	59		
93402	142	65	77	2	-	-	-	2	2	8	13	17	33	65	-	35	33	11	8	5	5	3	1	1	3	1	1	35		
93405	138	70	68	-	-	-	2	2	5	4	13	18	30	64	-	44	23	9	6	2	6	4	2	3	3	4	1	31		
93409	8	8	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
93420	287	152	135	1	-	-	3	3	1	8	24	38	72	137	-	77	52	21	9	11	9	10	6	3	5	8	2	74		
93422	234	115	119	6	-	-	2	2	7	18	29	45	36	89	-	41	49	35	9	4	10	5	9	7	5	7	2	51		
93424	10	7	3	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	5	-	4	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2		
93426	9	6	3	-	-	-	-	-	-	1	3	-	2	3	-	3	2	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1		
93427	45	27	18	-	-	-	-	1	-	6	10	6	10	12	-	10	12	4	4	2	1	-	1	1	-	-	1	9		
93428	79	41	38	-	-	-	3	2	-	3	6	12	19	34	-	24	16	5	4	1	5	1	1	1	3	1	2	15		
93430	40	24	16	-	-	-	-	1	2	1	6	8	8	14	-	10	12	1	4	1	4	-	-	3	-	-	2	3		
93432	5	4	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	1	-	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
93433	82	42	40	-	-	-	1	3	3	8	11	9	19	28	-	23	17	3	8	2	7	-	1	3	-	3	-	15		
93434	22	11	11	1	-	-	-	3	2	1	6	5	3	-	-	6	4	-	1	-	3	-	1	1	1	1	-	4		
93436	375	195	180	2	-	1	3	5	8	46	50	60	105	95	-	82	102	26	16	15	11	10	4	8	2	6	5	88		
93440	10	2	8	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	4	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2		
93441	8	7	1	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	3	-	1	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3		
93442	150	63	87	-	-	-	-	-	1	6	16	22	41	64	-	32	45	10	9	12	7	-	2	2	1	1	1	28		
93444	159	94	65	1	-	-	2	6	4	8	21	25	36	56	-	36	34	9	11	5	7	5	1	4	4	4	1	38		
93445	67	35	32	1	-	-	2	-	3	4	12	11	14	20	-	17	13	3	6	2	1	3	1	1	1	3	1	15		
93446	378	193	185	5	-	-	10	7	6	24	42	56	80	148	-	77	97	47	20	7	20	6	5	7	1	11	5	75		
93449	79	45	34	-	-	-	-	1	1	5	7	12	26	27	-	15	22	4	7	3	5	2	-	3	1	-	-	17		
93451	23	12	11	1	-	-	1	1	3	3	2	5	3	4	-	1	5	2	-	7	1	-	2	1	-	-	-	4		
93453	21	12	9	-	-	-	-	-	-	3	4	5	5	4	-	9	2	1	1	-	1	2	-	2	-	1	-	2		
93454	310	156	154	2	1	-	3	6	5	21	38	41	71	122	-	76	66	19	15	14	8	7	12	4	5	1	2	81		
93455	364	180	184	-	1	-	4	4	10	21	32	53	108	131	-	94	98	21	20	18	12	11	8	2	8	2	3	67		
93458	223	122	101	8	-	1	4	10	13	17	30	33	46	61	-	63	34	14	8	5	12	8	6	9	3	3	3	55		
93460	30	17	13	-	-	-	-	1	-	-	2	3	11	13	-	8	8	2	-	2	2	-	-	-	1	1	-	6		
93461	7	5	2	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	3	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1		
93463	89	38	51	-	-	-	1	-	1	2	5	6	25	49	-	27	19	11	1	3	-	1	-	1	2	2	-	22		
93465	76	31	45	-	-	-	1	4	1	6	19	10	8	27	-	15	18	13	5	1	7	1	1	1	1	1	-	12		
93501	54	29	25	-	-	-	1	1	1	7	10	12	9	13	-	15	11	2	3	1	6	4	-	2	1	1	-	8		
93505	90	56	34	4	1	-	3	4	2	9	15	23	19	10	-	23	24	1	5	2	8	2	2	2	2	4	-	15		
93510	53	30	23	-	-	-	1	2	2	8	11	10	11	8	-	18	12	6	3	-	4	1	2	-	-	-	-	7		
93513	17	10	7	-	-	-	-	1	-	2	-	3	3	8	-	2	4	1	5	-	1	1	-	-	-	-	-	3		
93514	137	65	72	-	-	-	1	4	1	7	14	22	32	56	-	25	34	6	6	1	5	5	2	2	4	3	1	43		
93516	25	16	9	-	-	1	-	1	2	1	2	10	4	4	-	6	5	1	2	1	1	1	-	1	-	2	-	5		
93517	6	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4		
93518	15	12	3	-	-	-	-	-	-	-	8	3	4	-	-	5	2	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	4		
93523	10	5	5	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	1	-	6	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1		
93526	11	4	7	-	-	-	-	-	-	-	3	2	2	4	-	4	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2		
93527	26	19	7	-	-	-	-	-	-	1	9	8	5	3	-	9	8	-	1	-	-	1	1	-	-	1	-	5		
93532	18	10	8	-	-	-	-	-	1	1	5	6	4	1	-	3	5	1	2	-	1	1	-	-	1	1	-	3		
93534	372	172	200	2	3	1	6	10	8	29	58	57	95	103	-	92														

ZIP CODE	TOTAL DEATHS	GENDER		DECEDENT'S AGE AT DEATH													UNK	CAUSE OF DEATH (See Definitions at Bottom)												OTH
		M	F	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	HTD	CAN		STK	CLD	ALZ	INJ	DIA	PNF	LIV	HYP	SUI	NEP			
93615	18	10	8	-	-	-	2	-	1	1	4	1	4	5	-	6	1	-	2	-	1	2	-	-	1	-	-	5		
93616	13	6	7	-	-	-	1	-	2	1	-	3	5	-	6	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	4		
93618	123	57	66	1	-	-	2	6	2	11	11	26	31	33	-	40	27	7	5	7	7	4	3	1	1	2	1	18		
93619	150	86	64	-	-	-	1	2	3	9	11	29	39	56	-	33	41	9	6	7	4	4	-	2	7	5	1	31		
93620	83	39	44	2	-	-	2	-	2	8	10	14	23	22	-	22	13	2	5	3	7	5	1	-	3	1	-	21		
93622	34	20	14	1	-	-	1	-	1	4	5	6	11	5	-	6	14	-	1	1	-	1	2	2	-	2	5			
93625	38	20	18	-	-	-	-	3	-	2	5	3	9	16	-	10	5	2	-	3	4	1	5	-	-	-	8			
93626	20	10	10	1	-	-	-	-	1	1	3	-	6	8	-	8	2	1	-	1	1	-	3	-	-	-	4			
93630	119	54	65	2	1	1	-	5	4	8	13	19	35	31	-	31	19	3	4	8	10	6	6	2	5	1	2	22		
93631	129	77	52	-	-	-	3	-	2	6	13	23	34	48	-	39	19	17	5	4	7	3	4	2	3	1	2	23		
93635	234	117	117	5	1	2	4	7	11	31	31	39	46	57	-	57	53	10	12	5	20	7	-	6	3	5	2	54		
93636	68	43	25	1	-	1	2	2	3	3	9	17	12	18	-	17	18	2	2	2	3	2	2	1	1	6	-	12		
93637	218	110	108	3	-	2	1	3	13	14	39	40	44	59	-	67	37	15	14	9	18	7	5	6	3	4	2	31		
93638	255	143	112	6	3	-	10	6	10	20	52	39	62	47	-	66	60	12	9	5	16	7	2	9	15	6	1	47		
93640	33	19	14	1	-	1	-	4	1	-	6	4	7	9	-	4	9	3	1	-	3	-	2	3	2	-	-	6		
93643	37	17	20	-	-	-	-	1	-	-	5	6	12	13	-	13	10	1	-	3	1	-	2	-	1	1	-	5		
93644	106	57	49	-	-	1	2	1	1	6	10	15	32	38	-	25	19	8	10	7	4	3	1	4	4	2	1	18		
93646	29	16	13	-	-	-	-	-	2	3	1	5	9	9	-	7	4	1	1	2	5	-	1	-	2	1	1	4		
93647	43	24	19	2	1	-	3	1	2	3	7	2	9	13	-	13	4	3	-	2	5	-	-	3	-	1	1	11		
93648	72	44	28	-	-	-	3	3	5	13	13	9	9	17	-	15	12	8	3	3	8	4	1	-	2	1	1	14		
93650	44	18	26	2	-	-	1	2	4	4	5	1	9	16	-	14	13	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	10		
93651	13	10	3	-	-	-	-	-	-	-	3	3	3	4	-	1	3	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	3		
93653	8	6	2	-	-	-	1	-	-	-	1	2	2	2	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3		
93654	173	93	80	1	-	-	3	1	3	14	20	20	34	77	-	42	33	9	7	12	14	7	5	2	11	-	-	31		
93656	44	21	23	-	-	-	1	-	1	-	5	14	12	11	-	9	11	3	2	2	3	2	4	-	1	-	1	6		
93657	229	130	99	4	1	1	12	5	6	16	27	34	49	74	-	54	47	9	7	16	15	10	7	1	7	2	3	51		
93660	9	2	7	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	3	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
93662	204	107	97	1	-	-	6	6	7	18	29	27	48	62	-	54	35	15	9	4	20	10	8	4	5	4	2	34		
93663	5	4	1	-	1	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4		
93667	23	9	14	-	-	-	-	-	1	1	5	5	4	7	-	5	9	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	6		
93668	10	8	2	2	-	-	-	-	1	-	-	1	3	3	-	1	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	4		
93669	7	2	5	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	3	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	2		
93675	39	19	20	-	-	-	-	2	1	3	7	7	8	11	-	8	11	1	1	3	3	1	3	-	2	-	-	6		
93701	49	23	26	2	-	-	2	5	4	11	10	7	6	2	-	7	3	2	3	1	6	7	5	4	-	1	-	10		
93702	239	132	107	6	1	2	4	8	12	29	40	36	42	59	-	55	44	14	7	1	11	10	6	7	11	5	3	65		
93703	236	146	90	6	1	-	10	11	11	31	31	41	43	51	-	57	42	15	7	8	17	8	5	4	6	4	3	60		
93704	238	120	118	3	1	-	2	1	5	18	35	43	43	87	-	60	44	10	8	17	11	9	5	8	5	3	6	52		
93705	296	162	134	7	-	1	7	9	9	23	35	39	74	92	-	68	61	10	16	12	17	11	1	8	11	2	2	77		
93706	284	154	130	7	1	1	7	5	11	23	51	40	57	81	-	69	42	15	10	12	10	17	5	9	9	3	2	81		
93710	234	113	121	2	-	-	-	7	2	8	29	29	58	99	-	55	43	14	10	16	7	6	6	4	11	2	4	56		
93711	315	162	153	-	-	1	1	3	4	9	31	52	74	140	-	77	69	17	11	24	14	6	7	1	13	4	4	68		
93720	395	185	210	2	-	2	6	3	7	17	33	58	94	173	-	96	75	20	16	35	17	14	11	4	10	3	3	91		
93721	86	41	45	-	-	-	-	1	2	6	10	19	19	29	-	25	13	6	5	6	2	2	1	1	9	-	1	15		
93722	384	208	176	4	-	2	9	8	17	34	76	73	78	83	-	82	79	25	24	11	21	15	10	8	16	3	4	86		
93723	49	25	24	-	-	-	2	-	2	4	11	9	7	14	-	9	11	1	3	1	5	5	1	2	2	1	-	8		
93725	169	94	75	6	-	-	2	8	8	13	25	25	37	45	-	38	32	11	6	7	12	8	3	4	4	3	2	39		
93726	318	153	165	6	2	1	2	9	13	27	47	32	81	98	-	65	65	21	17	13	17	9	8	7	14	4	4	74		
93727	445	228	217	8	2	1	7	12	13	29	56	68	101	148	-	123	75	19	22	17	19	17	9	8	19	7	3	107		
93728	155	93	62	2	-	1	-	8	8	22	30	28	30	26	-	28	29	10	12	5	10	6	8	4	5	1	1	36		
93730	56	31	25	-	-	-	2	2	1	-	6	8	13	24	-	14	10	5	5	2	1	3	1	-	2	2	-	11		
93737	16	7	9	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	9	-	1	3	3	-	1	1	-	-	-	3	-	-	4		
93901	243	115	128	2	1	1	5	1	5	24	30	26	42	106	-	57	50	31	10	5	13	3	4	3	3	3	1	60		
93905	168	93	75	9	3	1																								

ZIP CODE	TOTAL DEATHS	GENDER		DECEDENT'S AGE AT DEATH														CAUSE OF DEATH (See Definitions at Bottom)													
		M	F	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	UNK	HTD	CAN	STK	CLD	ALZ	INJ	DIA	PNF	LIV	HYP	SUI	NEP	OTH			
94024	158	83	75	1	-	-	4	1	-	8	12	19	33	80	-	44	45	5	3	10	9	3	4	2	4	3	-	-	26		
94025	247	114	133	2	-	-	1	2	2	16	14	40	51	119	-	55	70	17	9	16	2	6	5	4	2	1	2	58			
94027	63	25	38	-	-	-	-	-	-	-	6	9	22	26	-	14	25	2	4	2	3	2	2	-	-	1	-	8			
94028	63	32	31	-	-	-	-	-	1	-	2	7	17	36	-	17	12	7	2	4	2	1	4	-	-	1	-	13			
94030	211	92	119	-	-	-	-	-	5	6	8	26	50	116	-	54	52	16	7	12	6	4	5	2	3	3	5	42			
94037	22	13	9	-	-	-	-	-	-	-	3	4	4	11	-	6	7	1	1	-	1	-	2	1	-	-	1	2			
94038	28	13	15	-	-	-	1	-	1	1	6	3	6	10	-	8	4	3	1	-	2	-	1	-	-	1	1	7			
94040	171	83	88	2	-	-	2	2	3	15	11	15	44	77	-	36	48	7	7	23	7	5	2	3	3	1	-	29			
94041	50	20	30	-	-	-	1	2	2	5	6	6	11	17	-	11	12	5	1	3	4	1	1	3	2	-	1	6			
94043	117	61	56	1	-	-	1	3	-	8	13	20	26	45	-	23	32	7	3	10	7	5	5	1	4	2	-	18			
94044	217	114	103	-	-	1	2	1	5	18	23	50	50	67	-	52	62	10	12	12	11	4	6	3	4	2	1	38			
94060	8	5	3	-	-	-	-	-	-	1	1	4	1	1	-	1	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-			
94061	212	91	121	-	-	-	-	1	4	13	19	33	41	101	-	44	43	13	7	15	7	5	9	8	5	4	-	52			
94062	178	85	93	-	-	1	2	2	4	13	16	18	35	87	-	45	48	6	8	10	8	2	8	2	3	2	-	36			
94063	130	69	61	3	-	2	1	3	6	13	22	22	26	32	-	24	32	4	9	5	14	7	4	3	-	2	3	23			
94065	35	17	18	-	-	-	-	-	4	3	9	2	9	8	-	12	10	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	10			
94066	291	137	154	1	1	-	3	6	8	16	40	41	68	107	-	71	64	15	16	16	16	9	9	9	4	6	4	52			
94070	192	100	92	-	-	-	-	2	4	7	19	25	45	90	-	42	63	4	6	21	8	4	6	2	2	1	1	32			
94080	463	241	222	2	1	-	4	2	16	19	41	79	120	179	-	133	99	20	16	22	15	14	19	10	7	9	5	94			
94085	53	25	28	2	-	-	1	2	2	5	14	9	7	11	-	11	18	1	-	-	3	2	3	3	1	1	-	10			
94086	209	89	120	4	1	-	-	5	11	10	27	35	54	62	-	28	66	11	9	13	8	4	7	5	5	3	2	48			
94087	338	174	164	1	-	-	1	1	9	10	29	34	110	143	-	74	75	13	16	39	8	9	9	1	12	10	1	71			
94089	141	67	74	1	-	-	2	3	5	8	15	20	37	50	-	25	35	4	6	13	9	10	3	1	5	1	-	29			
94102	281	188	93	-	1	1	3	6	20	40	61	57	49	43	-	60	59	10	7	10	37	8	6	3	-	4	2	75			
94103	329	234	95	6	-	-	2	15	20	42	87	56	41	60	-	62	61	8	13	5	31	1	8	8	2	6	4	120			
94104	7	1	6	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	2	-	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2			
94105	18	12	6	-	-	1	-	-	1	2	3	2	4	5	-	4	5	-	2	-	1	-	-	1	-	1	-	4			
94107	130	69	61	1	-	-	-	1	4	12	20	16	26	50	-	26	34	7	6	2	6	5	3	1	3	2	4	31			
94108	136	70	66	-	-	-	1	-	1	4	10	27	38	55	-	24	32	12	12	8	4	2	7	-	3	1	1	30			
94109	493	288	205	-	-	-	1	3	16	26	70	65	111	201	-	102	132	28	23	20	28	7	13	8	4	10	4	114			
94110	343	176	167	2	-	-	6	10	14	26	53	50	77	105	-	66	75	17	9	16	19	12	6	9	7	9	5	93			
94111	30	17	13	-	-	-	-	-	2	1	2	6	8	11	-	5	11	1	3	-	2	-	-	-	-	1	-	7			
94112	615	276	339	3	-	6	8	9	13	34	70	74	152	246	-	159	133	33	15	34	26	15	9	8	5	7	10	161			
94114	123	75	48	-	-	-	-	2	7	13	18	20	28	35	-	24	33	4	6	8	5	-	2	1	2	-	-	38			
94115	280	130	150	1	1	-	1	4	6	16	20	32	59	140	-	78	53	15	7	15	13	11	8	2	5	1	1	71			
94116	410	209	201	1	-	1	2	3	9	16	33	52	102	191	-	83	110	23	14	23	19	11	12	5	5	4	7	94			
94117	143	73	70	-	-	1	4	1	7	14	18	24	14	60	-	32	32	5	5	12	4	6	3	2	-	2	3	37			
94118	245	108	137	-	-	-	1	2	7	15	14	26	58	122	-	55	54	16	8	17	13	5	13	1	7	3	5	48			
94119	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
94121	309	154	155	1	-	-	1	3	6	10	39	49	69	131	-	83	81	20	9	19	4	7	6	4	1	4	5	66			
94122	322	156	166	4	-	1	1	2	5	14	27	36	87	145	-	72	78	28	8	22	12	7	7	4	1	3	2	78			
94123	145	59	86	-	1	-	1	3	2	4	7	17	39	71	-	38	34	8	6	11	3	3	3	3	2	1	1	32			
94124	269	132	137	6	1	-	12	9	9	23	54	37	54	64	-	56	72	16	7	7	10	7	5	2	6	2	3	76			
94127	140	66	74	-	-	1	1	-	2	5	7	19	28	77	-	30	43	5	3	6	4	1	4	1	1	1	1	40			
94131	152	82	70	-	-	-	-	2	12	18	21	44	53	-	39	39	10	5	11	4	6	5	2	2	1	1	1	27			
94132	168	84	84	1	-	1	3	-	3	10	20	19	41	70	-	42	43	10	8	8	7	4	6	1	1	3	5	30			
94133	248	119	129	-	-	1	1	2	4	14	21	31	64	110	-	62	54	26	16	8	11	2	5	2	5	4	3	50			
94134	266	133	133	3	-	1	5	7	4	24	33	30	63	96	-	62	76	19	12	10	10	9	4	1	2	1	4	56			
94158	10	8	2	-	-	-	-	-	1	1	3	3	-	2	-	2	5	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1			
94301	139	57	82	-	-	-	2	1	3	1	9	8	34	81	-	30	27	7	7	14	6	2	6	-	4	3	1	32			
94303	210	103	107	4	1	-	4	4	6	18	28	20	41	84	-	45	56	6	12	12	9	9	10	3	6	1	-	41			
94304	46	21	25	1																											

ZIP CODE	TOTAL DEATHS	GENDER		DECEDENT'S AGE AT DEATH													UNK	CAUSE OF DEATH (See Definitions at Bottom)												
		M	F	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	HTD	CAN		STK	CLD	ALZ	INJ	DIA	PNF	LIV	HYP	SUI	NEP	OTH		
94526	210	100	110																											
94528	8	3	5																											
94530	193	93	100																											
94531	205	107	98																											
94533	504	257	247																											
94534	204	109	95																											
94536	386	189	197																											
94538	318	156	162																											
94539	188	87	101																											
94541	461	223	238																											
94542	64	35	29																											
94544	429	219	210																											
94545	196	93	103																											
94546	410	193	217																											
94547	105	46	59																											
94549	201	101	100																											
94550	320	144	176																											
94551	159	82	77																											
94552	71	43	28																											
94553	321	169	152																											
94555	119	55	64																											
94556	109	64	45																											
94558	595	274	321																											
94559	188	99	89																											
94560	228	122	106																											
94561	215	109	106																											
94563	118	61	57																											
94564	153	83	70																											
94565	495	249	246																											
94566	229	89	140																											
94568	154	74	80																											
94571	105	52	53																											
94572	81	46	35																											
94573	6	4	2																											
94574	73	35	38																											
94577	363	165	198																											
94578	228	130	98																											
94579	199	87	112																											
94580	196	88	108																											
94582	60	30	30																											
94583	169	71	98																											
94585	153	66	87																											
94586	6	1	5																											
94587	413	211	202																											
94588	131	66	65																											
94589	248	133	115																											
94590	300	171	129																											
94591	373	210	163																											
94595	400	183	217																											
94596	153	76	77																											
94597	130	56	74																											
94598	256	130	126																											
94599	121	101	20																											
94601	297	149	148																											
94602	212	111	101																											
94603	192	106	86																											
94605	355	175	180																											
94606	213	102	111																											
94607	201	94	107																											
94608	173	86	87																											
94609	155	82	73																											
94610	184	97	87																											
94611	277	127	150																											
94612	160	79	81																											
94618	103	49	54																											
94619	164	84	80																											
94621	227	134	93																											
94702	120	42	78																											
94703	114	59	55																											
94704	41	22	19																											
94705	81	36	45																											
94706	83	31	52																											
94707	105	57	48																											

ZIP CODE	TOTAL DEATHS	GENDER		DECEDENT'S AGE AT DEATH													UNK	CAUSE OF DEATH (See Definitions at Bottom)												OTH
		M	F	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	HTD	CAN		STK	CLD	ALZ	INJ	DIA	PNF	LIV	HYP	SUI	NEP			
94804	285	161	124	1	1	1	-	8	4	8	23	58	42	60	80	-	77	66	12	11	11	16	12	2	4	5	2	6	61	
94805	99	45	54	1	-	-	-	-	3	4	5	12	17	20	37	-	20	34	4	7	7	3	2	2	2	1	2	-	15	
94806	389	210	179	2	-	-	2	8	11	9	42	64	67	92	92	-	98	110	22	16	8	12	15	3	2	14	5	6	78	
94901	257	121	136	-	-	-	-	3	5	3	10	33	42	49	112	-	65	66	11	11	23	18	2	4	7	3	7	-	40	
94903	367	150	217	1	-	-	1	1	1	4	13	30	38	70	208	-	88	71	16	20	37	25	11	9	1	2	5	1	81	
94904	118	47	71	-	-	-	-	-	1	2	1	8	21	21	64	-	25	38	5	4	9	4	-	3	1	1	-	1	27	
94920	84	47	37	1	-	-	-	-	-	1	2	6	19	22	33	-	13	32	3	5	6	7	2	-	1	1	-	-	14	
94923	13	8	5	-	-	-	-	-	1	-	-	3	1	3	5	-	3	5	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-	1	
94924	13	7	6	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	1	5	-	1	3	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	5	
94925	76	30	46	-	-	-	-	-	-	1	2	7	10	15	41	-	17	23	7	3	6	2	-	1	2	-	-	-	15	
94928	273	134	139	-	-	1	1	2	9	28	46	34	72	80	-	57	71	13	18	14	10	10	1	7	2	6	2	62		
94930	42	22	20	1	-	-	-	-	-	1	2	11	5	8	14	-	4	16	1	3	-	4	1	-	-	-	-	-	13	
94931	51	24	27	-	1	-	-	-	2	1	3	4	13	18	9	-	10	14	4	3	4	4	2	-	1	-	1	1	7	
94937	11	4	7	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	7	-	2	3	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	
94939	44	27	17	-	-	-	-	-	-	-	3	3	10	11	17	-	11	15	3	1	3	-	-	1	-	1	1	1	7	
94941	206	106	100	2	-	-	-	-	-	2	6	27	32	44	93	-	47	65	8	11	5	11	2	4	3	1	4	1	44	
94945	119	58	61	1	1	-	1	2	-	6	17	18	24	49	-	28	28	6	5	8	8	5	-	1	3	3	1	23		
94946	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	1	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	
94947	206	93	113	1	-	1	2	-	-	5	11	15	33	34	104	-	50	49	13	8	21	12	5	6	2	-	3	1	36	
94949	115	57	58	1	-	-	1	-	-	3	6	13	19	25	47	-	27	29	3	4	7	8	2	3	3	2	2	-	25	
94951	38	21	17	-	-	-	-	-	-	-	3	6	10	5	14	-	7	7	1	1	3	2	1	2	-	2	2	1	9	
94952	270	118	152	-	-	-	-	-	2	7	19	35	41	53	113	-	66	64	14	19	18	6	4	5	5	5	5	1	58	
94954	288	129	159	2	-	1	2	2	7	16	29	43	70	116	-	70	55	10	21	20	9	5	5	8	4	2	2	77		
94956	18	9	9	-	-	-	-	-	-	-	2	4	8	4	-	3	5	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	1	2	
94957	8	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	2	-	2	2	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	
94960	81	39	42	-	-	1	1	-	1	9	12	9	14	34	-	13	25	4	3	7	6	1	2	2	1	2	-	15		
94964	9	8	1	-	-	-	1	-	1	1	4	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	3	-	2	
94965	50	24	26	-	-	-	-	-	-	2	-	12	12	11	13	-	10	19	2	-	1	2	1	2	1	2	1	-	9	
94970	7	4	3	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	
94973	6	2	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	-	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
95002	8	4	4	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	-	1	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
95003	191	99	92	1	-	-	4	1	4	11	24	24	33	89	-	52	42	5	8	21	8	3	1	4	2	3	-	42		
95004	31	20	11	-	-	1	1	1	2	1	8	4	5	8	-	6	8	1	1	1	2	-	-	1	2	2	-	7		
95005	40	24	16	-	-	-	2	-	-	5	7	9	5	12	-	8	13	-	1	1	6	3	3	3	-	-	-	2		
95006	52	25	27	-	1	-	-	-	-	1	3	14	17	4	12	-	10	23	2	2	-	5	1	-	-	-	-	-	9	
95007	9	5	4	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	1	1	-	3	3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
95008	286	146	140	1	2	1	1	4	6	24	35	37	78	97	-	63	69	10	16	26	11	11	6	10	7	3	-	54		
95010	67	24	43	-	-	-	-	-	2	7	8	8	13	29	-	16	15	5	1	1	2	1	1	1	1	2	-	21		
95012	40	18	22	1	-	-	2	-	-	6	3	7	12	9	-	10	10	5	5	-	2	1	-	-	-	-	-	-	7	
95014	313	157	156	2	-	2	2	1	1	12	17	32	76	168	-	77	72	17	10	42	18	11	10	3	7	7	-	39		
95018	51	26	25	1	-	-	1	2	1	6	6	12	8	14	-	6	14	4	3	1	4	-	3	2	-	1	1	12		
95019	28	9	19	-	-	1	2	1	1	3	6	3	3	8	-	6	8	1	2	3	3	-	1	-	-	-	-	4		
95020	317	165	152	2	1	1	2	7	12	28	42	44	66	112	-	80	57	14	12	29	15	19	11	8	6	3	1	62		
95023	245	140	105	2	1	1	8	8	2	22	30	40	48	83	-	57	62	13	11	6	17	9	10	6	7	4	3	40		
95030	105	39	66	-	-	-	-	-	-	4	5	11	29	56	-	23	27	5	3	13	4	-	5	-	4	-	-	21		
95032	180	91	89	2	-	-	-	-	-	1	8	21	19	38	91	-	44	44	9	8	19	5	6	4	3	6	2	-	30	
95033	38	22	16	-	-	-	-	-	-	-	4	9	5	11	9	-	6	10	2	3	5	2	-	-	-	1	2	-	7	
95035	233	127	106	3	-	-	5	8	3	14	34	46	60	60	-	55	64	12	10	10	14	15	7	2	6	3	-	35		
95037	240	121	119	-	-	-	4	3	4	22	29	46	58	74	-	55	68	12	9	29	9	7	3	5	4	6	-	33		
95039	6	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
95043	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2		
95045	27	15	12	-	-	-	-	-	-	1	6	6	4	10	-	9	13	-	2	-	2	-	-	1	-	-	-	-		
95046																														

ZIP CODE	TOTAL DEATHS	GENDER		DECEDENT'S AGE AT DEATH														CAUSE OF DEATH (See Definitions at Bottom)													
		M	F	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	UNK	HTD	CAN	STK	CLD	ALZ	INJ	DIA	PNF	LIV	HYP	SUI	NEP	OTH			
95126	154	75	79																												
95127	324	169	155																												
95128	254	128	126																												
95129	206	102	104																												
95130	53	23	30																												
95131	84	44	40																												
95132	207	106	101																												
95133	134	66	68																												
95134	27	12	15																												
95135	163	84	79																												
95136	204	105	99																												
95138	48	27	21																												
95139	22	15	7																												
95148	156	82	74																												
95202	76	45	31																												
95203	136	83	53																												
95204	349	153	196																												
95205	276	157	119																												
95206	368	219	149																												
95207	443	218	225																												
95209	360	171	189																												
95210	296	161	135																												
95212	156	76	80																												
95215	182	91	91																												
95219	178	94	84																												
95220	70	38	32																												
95222	64	36	28																												
95223	37	21	16																												
95224	7	2	5																												
95225	6	5	1																												
95227	11	5	6																												
95228	31	20	11																												
95231	25	19	6																												
95233	7	5	2																												
95236	31	15	16																												
95237	31	22	9																												
95240	373	182	191																												
95242	289	137	152																												
95245	25	10	15																												
95246	14	9	5																												
95247	48	24	24																												
95248	6	2	4																												
95249	45	17	28																												
95252	110	68	42																												
95254	5	2	3																												
95255	30	17	13																												
95257	6	4	2																												
95258	35	18	17																												
95301	216	120	96																												
95303	7	5	2																												
95304	60	38	22																												
95305	5	4	1																												
95306	8	4	4																												
95307	252	121	131																												
95310	26	13	13																												
95311	21	11	10																												
95313	14	10	4																												
95315	58	31	27																												
95316	40	16	24																												
95317	8	5	3																												
95319	20	11	9																												
95320	94	49	45																												
95321	38	23	15																												
95322	75	38	37																												
95323	12	8	4																												
95324	59	31	28																												
95326	85	39	46																												
95327	94	47	47																												
95328	17	8	9																												
95329	19	11	8																												
95330	100	55	45																												
95333	20	10	10																					</							

ZIP CODE	TOTAL DEATHS	GENDER		DECEDENT'S AGE AT DEATH														CAUSE OF DEATH (See Definitions at Bottom)												
		M	F	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	UNK	HTD	CAN	STK	CLD	ALZ	INJ	DIA	PNF	LIV	HYP	SUI	NEP	OTH		
95341	119	69	50	3	1	2	1	3	7	11	17	19	25	28	-	22	24	5	8	6	10	5	1	8	-	1	1	28		
95345	9	8	1	-	-	-	1	-	3	1	-	2	1	1	-	3	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2		
95346	13	6	7	-	-	-	-	-	3	2	2	1	3	2	-	2	3	-	-	-	2	-	-	2	-	-	1	3		
95348	195	81	114	4	-	-	3	5	2	22	19	40	42	58	-	41	47	10	12	4	11	11	4	4	4	2	-	45		
95350	663	302	361	5	3	1	2	16	18	33	78	95	187	225	-	192	130	40	42	37	33	17	14	11	10	10	9	118		
95351	269	158	111	5	1	1	9	9	10	41	49	54	50	40	-	67	52	9	18	9	15	5	5	9	4	1	3	72		
95354	208	109	99	2	-	-	1	6	10	32	34	37	38	48	-	56	45	10	12	6	12	4	3	8	6	4	-	42		
95355	448	221	227	4	1	1	5	5	9	34	52	86	112	139	-	121	102	33	35	30	21	9	8	3	3	8	2	73		
95356	201	96	105	4	-	-	-	8	8	12	32	29	49	59	-	55	53	7	11	11	9	2	4	3	7	3	2	34		
95357	72	38	34	1	-	1	6	1	2	5	6	15	15	20	-	14	16	4	5	5	5	1	2	-	1	-	-	19		
95358	186	102	84	7	1	1	2	2	10	25	27	28	31	52	-	45	34	14	16	13	16	4	2	5	3	2	2	30		
95360	73	37	36	-	-	-	1	-	3	1	8	11	19	30	-	24	15	3	2	7	2	3	2	1	1	-	1	12		
95361	257	137	120	1	-	-	-	10	21	37	49	67	68	-	-	76	52	10	17	13	9	10	5	7	5	7	4	42		
95363	118	73	45	8	-	-	5	3	3	9	18	17	30	25	-	22	31	3	5	6	6	3	3	1	-	-	3	35		
95365	22	12	10	-	-	-	1	2	2	4	3	2	3	5	-	3	4	2	1	1	5	-	-	1	1	-	-	4		
95366	144	77	67	-	-	-	-	3	3	11	19	16	35	57	-	35	30	9	5	7	6	5	5	-	2	1	1	38		
95367	148	71	77	2	2	-	-	5	1	10	26	17	50	35	-	34	30	5	8	12	7	6	5	4	3	3	2	29		
95368	70	36	34	2	-	1	2	2	2	6	9	11	12	23	-	20	13	2	5	5	6	-	5	1	1	-	1	11		
95369	12	7	5	-	-	-	1	-	1	1	2	2	2	3	-	3	4	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	1		
95370	346	168	178	1	-	-	2	5	4	23	44	45	81	141	-	84	77	23	22	11	21	10	7	6	1	5	8	71		
95372	11	6	5	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	6	-	1	1	-	-	1	3	-	-	-	-	-	1	4		
95374	14	8	6	-	-	-	-	-	-	1	3	4	4	2	-	2	5	-	2	-	1	1	-	-	1	-	-	2		
95376	298	149	149	2	1	1	2	5	4	23	44	62	69	85	-	68	71	11	22	26	12	8	11	7	8	2	8	44		
95377	87	51	36	-	1	-	1	1	3	14	23	16	14	14	-	12	27	8	6	1	8	5	-	1	1	7	1	10		
95379	41	18	23	-	-	-	-	-	1	3	7	9	5	16	-	6	15	-	2	3	1	-	-	1	2	1	-	10		
95380	298	148	150	4	2	2	6	6	8	21	32	49	65	103	-	84	46	13	17	14	15	9	14	5	1	4	6	70		
95382	274	126	148	1	-	1	3	2	4	15	25	44	58	121	-	85	55	11	14	16	7	6	10	4	2	2	2	60		
95383	33	20	13	1	-	-	-	1	-	1	4	5	10	11	-	7	11	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	9		
95386	59	33	26	3	-	1	-	-	1	2	10	14	16	12	-	14	15	1	5	1	2	1	2	2	-	1	-	15		
95387	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
95388	80	44	36	-	-	-	2	3	3	11	10	15	21	15	-	14	25	6	5	3	6	3	1	-	-	1	-	16		
95391	28	17	11	-	-	-	-	2	1	6	2	8	6	3	-	6	10	-	2	2	1	1	-	1	1	-	-	4		
95401	265	127	138	2	-	-	3	6	8	20	39	36	66	85	-	63	62	15	14	13	8	6	3	9	3	1	2	66		
95403	360	158	202	1	-	-	2	3	6	22	36	40	76	174	-	67	86	22	27	22	18	7	11	3	4	6	-	87		
95404	305	139	166	2	-	-	1	4	4	14	31	51	70	128	-	74	78	24	16	21	11	9	4	4	1	6	2	55		
95405	193	87	106	1	-	-	3	3	1	5	23	34	35	88	-	42	43	12	13	15	6	3	3	1	8	4	-	43		
95407	193	100	93	3	-	-	4	6	11	22	23	38	38	48	-	39	38	13	15	6	10	9	3	6	4	3	-	47		
95409	375	168	207	-	-	1	2	-	5	7	20	44	97	199	-	93	86	25	13	32	10	11	7	7	6	5	1	79		
95410	6	1	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
95415	11	7	4	-	-	-	-	-	1	-	-	1	4	5	-	3	3	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	2		
95421	11	5	6	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	4	-	2	3	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2		
95422	206	104	102	1	-	-	5	7	5	28	34	38	40	48	-	49	43	7	19	8	18	8	4	9	-	5	2	34		
95423	66	36	30	-	-	-	-	-	-	8	6	13	16	23	-	18	12	2	4	1	5	2	1	2	-	2	3	14		
95424	9	6	3	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	2	-	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	4		
95425	83	46	37	-	-	-	1	-	2	7	12	11	20	30	-	18	27	3	6	2	4	-	2	5	-	2	1	13		
95426	20	10	10	-	-	-	-	1	2	1	4	7	2	3	-	3	5	-	-	-	-	1	1	2	1	1	1	5		
95427	10	5	5	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	4	-	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
95428	21	18	3	1	-	-	-	-	2	2	7	2	3	4	-	8	3	-	2	1	1	-	-	2	-	-	-	4		
95431	18	13	5	-	-	-	1	-	1	6	6	3	-	1	-	3	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	12		
95432	5	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
95436	39	23	16	-	-	-	-	-	-	4	6	5	5	19	-	5	9	1	3	4	2	2	1	1	-	2	1	8		
95437	161	82	79	1	-	-	2	2	3	10	32	29	28	54	-	38	29	7	17	5	7	6	3	2	1	1	3	42		
95439	5	1	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
95441	11	7	4	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	4	-	2	3	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	2		
95442	24	16	8	-	-	-	1	-	-	2	7	2	6	6	-	9	8	1	-	1	2	-	-	1	1	-	-	1		
95443	8	6	2	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	2	-	-	1	2	1	-	-	1	-	-	-	1	-	2		
95444	5	3	2	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
95445	13	8	5	-	-	-	-	1	-	-	4	2	1	5	-	1	5	-	2	-	-	-	-	2	-	-	1	2		
95446	51	27	24	-	-	-	-	1	1	6	15	13	7	8	-	5	15	2	3	2	5	2	-	2	1	1	-	13		
95448	132	70	62	1	1	-	-	2	5	7	14	16	27	59	-	25	41	7	3	16	8	5	1	1	2	1	-	22		
95449	6	4	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	3	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
95450	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4		
95451	118	60	58	-	-	-	2	1	-	5	12	20	38	40	-	24	32	4	7	7	6	-	5	3	-	-	1	29		
95452	18	12	6	-	-	-	-	-	-	-	3	3	3	9	-	2	2	-	1	4	2	2	-	1	-	-	-	4		
95453	157	76	81	1	-	-	1	2	2	5	18																			

ZIP CODE	TOTAL DEATHS	GENDER		DECEDENT'S AGE AT DEATH													UNK	CAUSE OF DEATH (See Definitions at Bottom)													OTH
		M	F	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	HTD	CAN		STK	CLD	ALZ	INJ	DIA	PNF	LIV	HYP	SUI	NEP				
95470	62	43	19	-	1	-	2	1	1	3	14	12	12	16	-	17	18	2	2	3	3	2	1	-	1	-	1	12			
95472	222	116	106	-	-	-	2	1	3	7	27	41	53	88	-	54	66	16	13	6	6	4	2	3	4	2	1	45			
95476	363	178	185	1	-	1	-	5	6	9	38	53	84	166	-	68	100	26	19	23	17	11	5	6	4	4	2	78			
95482	298	139	159	1	1	1	3	4	10	22	42	45	59	110	-	88	64	18	24	4	13	8	5	6	4	3	9	52			
95485	27	18	9	-	-	-	-	3	-	5	2	5	7	5	-	5	5	1	4	-	2	-	-	-	-	3	-	7			
95490	112	64	48	1	1	-	-	3	8	4	18	14	34	29	-	26	26	10	9	3	6	2	2	3	1	6	2	16			
95492	174	78	96	-	-	-	3	2	6	12	19	25	39	68	-	46	31	7	19	7	5	6	1	4	5	3	-	40			
95493	6	5	1	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2			
95497	12	5	7	-	-	-	-	-	-	-	2	3	7	-	-	2	3	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	4			
95501	263	125	138	3	-	-	1	6	7	22	47	37	80	60	-	65	45	16	19	7	25	10	2	1	2	12	1	58			
95503	236	103	133	1	-	1	2	8	3	11	34	34	58	84	-	46	52	18	16	12	14	8	2	7	3	4	1	53			
95514	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
95519	143	74	69	2	-	-	2	1	1	12	24	28	34	39	-	25	27	15	11	1	8	4	4	3	-	3	2	40			
95521	138	84	54	1	-	-	2	5	3	11	30	24	27	35	-	32	37	4	5	4	13	4	-	3	4	3	-	29			
95524	8	2	6	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	4	-	2	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2			
95525	11	7	4	1	-	-	-	1	1	-	1	3	3	1	-	1	4	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-	2			
95526	8	6	2	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	1	-	-	3	-	1	-	1	1	-	-	1	-	-	1			
95528	9	3	6	-	-	-	1	-	-	-	5	-	2	1	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4			
95531	211	111	100	4	-	-	2	6	6	14	27	41	61	50	-	43	48	12	17	5	15	5	4	6	-	3	2	51			
95536	29	18	11	-	-	-	-	1	-	-	4	8	10	6	-	4	10	2	2	-	1	1	1	1	-	-	-	7			
95540	188	87	101	1	-	-	1	6	3	9	15	29	47	77	-	40	36	15	13	9	8	9	3	5	3	6	-	41			
95542	18	9	9	-	-	-	-	-	2	2	4	3	2	5	-	4	1	-	1	-	2	-	1	-	1	2	1	5			
95543	6	1	5	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
95546	33	16	17	-	-	1	2	2	3	7	4	5	7	2	-	5	6	-	-	-	4	3	-	4	-	1	1	9			
95547	11	8	3	-	-	-	-	-	-	2	2	5	2	-	-	3	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	3			
95548	17	9	8	-	-	-	-	2	1	2	3	3	3	3	-	4	4	1	1	-	3	-	-	1	-	1	-	2			
95551	17	9	8	1	-	-	-	-	1	1	2	4	5	3	-	2	3	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	9			
95552	6	5	1	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	1			
95553	6	3	3	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	-	-	1	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1			
95554	5	4	1	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	1	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1			
95555	8	4	4	-	-	-	-	-	1	-	2	3	1	1	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
95556	6	4	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3			
95560	11	11	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	2	2	-	5	2	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-			
95562	43	21	22	-	-	-	-	1	3	1	5	8	17	8	-	11	8	3	4	-	4	-	-	-	1	2	1	9			
95563	5	2	3	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
95567	21	12	9	-	-	-	-	-	1	2	1	6	6	5	-	7	4	-	1	-	-	1	1	-	-	1	1	5			
95570	27	16	11	-	-	-	-	-	3	4	6	3	6	5	-	5	6	2	-	3	4	-	1	1	-	1	-	4			
95573	27	12	15	1	-	-	-	-	1	1	5	1	11	7	-	7	4	2	4	1	1	2	-	-	-	-	-	6			
95589	6	4	2	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
95602	192	89	103	1	-	-	1	8	4	7	19	33	34	85	-	37	53	16	13	14	12	7	2	2	1	2	2	31			
95603	357	166	191	1	-	-	5	4	5	14	45	47	93	143	-	79	73	11	26	18	11	6	7	6	8	5	4	103			
95605	111	65	46	-	-	-	1	3	2	13	19	19	34	20	-	20	32	7	5	3	5	4	4	3	1	3	1	23			
95607	7	5	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	2	-	2	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1			
95608	764	356	408	6	1	-	4	9	6	33	84	105	174	342	-	191	156	43	35	33	29	19	17	10	18	10	10	193			
95610	370	167	203	3	1	-	3	6	10	24	49	61	83	130	-	77	83	19	19	13	21	9	10	9	6	11	5	88			
95612	12	8	4	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	6	-	3	1	1	-	1	2	-	-	-	1	-	-	3			
95614	31	15	16	-	-	-	-	-	1	6	1	5	5	13	-	11	5	-	2	1	3	-	-	1	-	-	1	7			
95615	7	4	3	-	-	-	1	1	-	-	1	-	2	2	-	3	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-			
95616	188	74	114	2	-	-	1	1	5	8	14	16	48	93	-	35	53	16	11	13	3	4	4	1	2	1	1	44			
95618	104	52	52	-	-	-	1	-	4	6	18	19	22	34	-	17	32	4	4	8	3	1	3	2	3	4	2	21			
95619	51	25	26	-	-	-	-	2	2	3	6	9	8	21	-	11	7	4	8	1	3	1	-	2	1	3	-	10			
95620	101	50	51	1	-	1	1	2	1	10	13	18	19	35	-	19	25	10	4	6	5	5	6	2	1	-	3	15			
95621	388	198	190	1	-	-	2	6	9	21	58	61	110	120	-	90	94	19	28	13	14	9	12	14	8	6	2	79			
95623	36	19	17	-	-	1	-	-	-	-	7	10	10	8	-	6	13	1	1	-	1	-	1	1	-	1	-	11			
95624	33																														

ZIP CODE	TOTAL DEATHS	GENDER		DECEDENT'S AGE AT DEATH														CAUSE OF DEATH (See Definitions at Bottom)													
		M	F	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	UNK	HTD	CAN	STK	CLD	ALZ	INJ	DIA	PNF	LIV	HYP	SUI	NEP	OTH			
95660	267	136	131	6	-	1	6	6	6	17	44	57	66	58	-	53	53	18	21	5	10	11	9	3	3	6	1	74			
95661	282	115	167	2	-	1	1	4	5	14	19	31	70	135	-	93	61	7	10	20	8	10	5	2	3	3	5	55			
95662	273	123	150	-	-	-	2	6	4	16	37	36	58	114	-	64	65	16	13	17	8	9	3	4	7	4	-	63			
95663	24	16	8	-	-	-	-	-	1	2	3	4	6	8	-	10	4	-	13	1	-	1	-	-	-	1	-	4			
95664	13	10	3	-	-	-	-	-	-	-	2	4	3	4	-	1	2	-	2	3	2	-	-	-	-	-	-	2			
95665	48	25	23	-	-	-	-	-	-	-	11	4	17	15	-	6	16	5	3	3	2	-	1	-	-	1	-	11			
95666	61	36	25	-	-	-	-	-	2	5	6	19	7	22	-	19	19	1	2	2	5	1	4	2	1	-	5				
95667	376	178	198	1	-	-	4	5	7	12	47	60	77	163	-	108	84	16	25	16	23	7	3	8	5	8	1	72			
95668	5	4	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1			
95669	30	21	9	1	-	-	-	-	-	2	3	5	10	9	-	8	9	2	2	1	1	2	2	-	-	-	-	3			
95670	363	179	184	1	1	-	2	5	12	35	51	53	92	111	-	90	77	25	23	9	12	12	4	3	13	6	2	87			
95671	9	9	-	-	-	-	-	1	2	5	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	2	-	4			
95672	28	14	14	-	-	-	1	2	1	1	3	3	8	9	-	6	7	-	3	-	1	1	1	-	-	3	-	6			
95673	145	70	75	-	-	-	-	3	2	14	32	19	37	38	-	36	30	8	10	3	6	7	3	3	5	-	28				
95674	6	3	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
95677	171	89	82	1	-	-	2	5	2	12	18	26	37	68	-	34	39	12	12	10	12	3	3	4	3	3	33				
95678	262	136	126	1	-	2	4	3	11	18	46	31	64	82	-	75	61	10	14	14	10	5	5	4	4	2	53				
95681	14	9	5	-	-	-	-	-	1	2	1	2	3	5	-	2	3	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	4			
95682	241	132	109	2	-	-	1	2	6	18	30	39	61	82	-	53	67	9	21	14	10	2	2	7	1	7	1	47			
95683	46	25	21	-	-	-	1	-	3	2	3	7	13	17	-	12	14	1	4	2	1	1	1	-	1	1	-	8			
95684	42	23	19	-	-	-	-	-	4	5	6	7	9	11	-	14	7	1	3	1	4	1	1	2	-	-	1	7			
95685	62	29	33	-	-	-	-	-	-	6	7	6	20	23	-	20	18	4	2	1	2	-	-	1	2	1	-	11			
95686	12	7	5	-	-	-	2	-	-	1	2	1	3	3	-	1	5	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	2			
95687	502	287	215	5	-	-	10	5	9	48	72	92	120	141	-	76	157	17	33	29	20	13	9	2	8	10	5	123			
95688	209	100	109	2	-	1	3	2	10	10	35	25	62	59	-	31	61	13	15	12	5	5	8	6	3	9	4	37			
95689	8	3	5	-	-	-	-	-	-	-	4	3	-	1	-	-	4	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1			
95690	23	14	9	-	-	-	-	-	-	-	3	6	6	8	-	5	3	3	-	-	2	-	1	-	-	-	-	9			
95691	239	118	121	4	-	-	2	3	11	24	44	47	43	61	-	49	47	14	21	11	14	8	5	8	1	5	1	55			
95692	43	26	17	-	-	-	3	-	1	1	9	4	19	6	-	10	8	7	3	1	1	1	-	-	1	2	-	9			
95693	45	20	25	-	-	-	2	1	1	2	9	9	8	13	-	14	11	3	-	3	5	2	-	2	-	1	-	4			
95694	53	28	25	1	-	-	1	-	1	4	3	11	16	16	-	11	17	4	1	8	-	-	1	2	-	-	-	8			
95695	371	170	201	1	-	-	2	3	7	21	58	57	76	146	-	73	78	22	34	27	19	17	8	7	5	4	2	75			
95696	12	11	1	-	-	-	-	-	1	4	3	1	3	-	-	1	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4			
95697	5	2	3	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1			
95701	5	3	2	1	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1			
95703	20	9	11	-	-	-	-	-	-	3	4	2	7	4	-	4	5	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	6			
95709	46	23	23	-	-	-	1	1	2	2	4	6	13	17	-	9	13	6	-	1	3	-	1	1	1	4	-	7			
95712	7	6	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	-	1	2	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-			
95713	66	37	29	-	-	-	-	2	-	7	17	11	15	14	-	17	14	4	4	6	3	2	1	1	1	3	2	8			
95717	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
95722	36	19	17	-	-	1	-	1	1	3	4	4	8	14	-	8	7	3	-	2	3	1	-	2	-	-	-	10			
95726	81	43	38	-	1	-	1	2	3	3	19	12	18	22	-	18	13	2	7	3	8	2	3	4	1	1	1	18			
95736	6	4	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	-	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
95742	34	20	14	1	-	-	1	1	2	3	7	5	4	10	-	8	11	1	1	1	2	1	1	1	-	1	-	6			
95746	152	87	65	-	-	-	1	1	2	6	19	28	42	53	-	30	50	7	8	6	5	3	3	-	3	5	4	28			
95747	385	186	199	3	1	-	2	2	5	15	32	54	123	148	-	91	84	27	17	24	14	10	8	8	8	3	5	86			
95757	129	56	73	2	-	-	5	2	3	10	17	17	38	35	-	30	38	3	4	5	5	4	2	2	3	2	2	29			
95758	290	147	143	3	-	-	4	4	9	19	52	48	67	84	-	70	86	14	11	13	14	9	8	4	2	2	1	56			
95762	178	94	84	1	1	-	4	-	5	9	23	34	38	63	-	43	51	2	4	7	4	4	6	4	3	6	1	43			
95765	158	77	81	2	3	-	4	2	2	7	17	28	41	52	-	34	52	13	8	5	6	4	2	1	-	2	2	29			
95776	100	59	41	1	-	-	-	5	6	6	14	18	29	21	-	14	29	5	9	4	6	4	2	1	2	1	1	22			
95811	41	26	15	-	-	-	-	1	1	5	9	14	6	5	-	6	9	3	2	-	1	1	1	4	2	-	1	11			
95814	123	72	51	-	-	-	-	2	2	15	28	26	14	36	-	32	18	8	9	2	9	6	5	3	2	2	1	26			
95815	207	118	89	2	1	1	2	5	10	23	46	38	40	39	-	40	50	16	17	1	11	5	4	4	3	3	1	52			
95816	144	78	66	-	-	-	-	1	3	15	27	27	26	45	-	40	29	7	7	2	12	5	5	-	3	2	1	31			
95817	98	44	54	-	-	-	-	4	7	7	21	18	16	25	-	15	19	7	7	2	8	3	5	6	1	2	-	23			
95818	136	68	68	-	-	1	-	4	5	7	17	17	27	58	-	42	25	10	8	3	7	7	1	-	2	3	28				
95819	148	70	78	3	1	-	1	1	2	9	13	26	26	66	-	33	44	8	5	5	3	2	7	1	4	1	1	34			
95820	287	151	136	4	1	-	2	9	7	32	59	49	56	68	-	63	73	21	13	6	13	9	3	4	4	4	2	72			
95821	350	164	186	5	-	1	3	4	13	31	56	40	82	115	-	84	71	20	19	17	19	8	5	6	5	7	2	87			
95822	401	194	207	2	1	-	2	5	7	23	66	65	107	123	-	98	108	25	22	8	11	16	9	6	8	1	6	83			
95823	523	280	243	15	2	-	8	15	25	41	100	99	114	104	-	102	115	22	29	15	28	15	14	4	11	14	7	147			
95824	203	109	94	3	-	1	2	5	5	22	44	28	44	49	-	48	48	11	11	4	13	7	2	7	6	3	3	40			
95825	383	164	219	4	-	-	5	4	12	16	41	52	84	165	-	101	61	34	25</												

ZIP CODE	TOTAL DEATHS	GENDER		DECEDENT'S AGE AT DEATH													UNK	CAUSE OF DEATH (See Definitions at Bottom)													OTH
		M	F	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	HTD	CAN		STK	CLD	ALZ	INJ	DIA	PNF	LIV	HYP	SUI	NEP				
95864	238	115	123	-	-	-	2	2	1	8	22	34	51	118	-	55	71	13	11	9	8	4	4	4	2	1	1	55			
95901	272	142	130	3	3	-	3	5	8	27	46	55	65	57	-	82	44	13	26	11	28	3	5	4	4	4	2	46			
95912	22	12	10	-	-	-	2	-	1	1	-	4	6	8	-	5	4	3	1	1	2	-	-	1	1	1	-	3			
95914	11	7	4	-	-	-	-	1	-	-	2	2	4	2	-	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4			
95916	17	8	9	-	-	-	-	-	-	3	5	4	5	-	-	4	3	2	-	-	-	2	-	-	-	-	1	5			
95917	31	12	19	1	-	-	-	1	1	2	5	5	7	9	-	7	10	2	-	3	-	1	-	-	-	-	8				
95918	12	8	4	-	-	-	-	-	2	1	2	2	2	5	-	5	2	1	1	-	1	-	-	-	-	1	1				
95919	18	10	8	-	-	-	-	1	-	2	4	5	2	4	-	4	6	2	-	1	1	1	-	-	-	1	2				
95922	6	4	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
95926	297	142	155	1	-	1	4	9	7	21	34	43	73	104	-	63	66	14	26	22	22	5	9	9	2	6	4	49			
95928	282	131	151	3	-	-	3	5	6	22	39	30	60	114	-	57	64	14	21	19	15	14	6	5	2	4	3	58			
95932	57	34	23	-	-	1	1	-	2	3	9	14	11	16	-	15	10	3	6	2	4	3	1	-	1	-	1	11			
95935	12	8	4	-	-	-	-	1	-	-	2	3	3	3	-	5	1	-	1	1	1	-	-	-	1	-	1				
95936	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1			
95937	13	7	6	-	-	-	-	-	-	1	-	3	6	3	-	3	3	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	3			
95938	23	12	11	-	-	-	-	-	1	4	2	4	7	5	-	3	9	1	1	1	2	-	1	1	-	-	-	4			
95939	9	4	5	-	-	-	-	-	-	-	3	2	3	1	-	2	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2			
95942	12	5	7	-	-	-	-	-	-	1	3	5	1	2	-	3	2	1	-	-	1	-	-	2	-	-	-	3			
95943	7	3	4	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	3	-	1	3	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-			
95945	385	163	222	2	-	-	2	5	4	15	35	49	78	195	-	97	67	12	30	30	21	6	15	6	9	7	7	78			
95946	104	65	39	-	-	1	1	1	2	6	12	13	30	38	-	22	30	9	5	6	1	2	1	1	1	2	18				
95947	22	10	12	1	-	-	-	-	-	2	5	6	3	5	-	4	-	-	1	1	2	-	2	2	-	-	-	10			
95948	124	66	58	1	-	-	1	1	5	7	13	19	34	43	-	28	24	6	15	6	6	3	2	5	2	-	1	26			
95949	182	106	76	-	-	-	2	2	4	7	20	35	49	63	-	40	63	13	8	8	9	-	3	2	-	3	2	31			
95951	12	5	7	-	-	1	-	1	1	-	-	3	2	4	-	4	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	4			
95953	87	44	43	2	1	-	1	2	2	10	12	12	15	30	-	19	14	8	3	7	5	3	1	-	2	3	2	20			
95954	143	80	63	2	1	-	1	1	-	12	18	28	31	49	-	29	32	3	4	4	11	2	2	6	3	5	2	40			
95955	8	1	7	-	-	-	-	-	-	-	2	4	1	1	-	3	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2			
95957	8	6	2	-	-	-	-	-	-	1	2	4	-	1	-	4	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
95959	173	97	76	-	-	-	3	1	3	8	27	34	40	57	-	40	48	10	11	9	14	2	6	1	2	6	2	22			
95960	11	5	6	-	-	-	-	-	-	3	1	4	3	-	-	-	3	-	-	-	2	-	-	2	-	1	-	3			
95961	140	78	62	3	-	-	4	2	4	12	30	32	32	21	-	36	29	7	9	3	13	1	5	1	1	1	1	33			
95962	10	4	6	-	-	-	-	1	-	1	1	4	2	1	-	1	3	-	1	-	3	-	-	-	-	1	-	1			
95963	123	69	54	-	-	-	-	2	2	6	17	22	26	48	-	23	27	6	15	8	2	5	3	4	-	-	2	28			
95965	210	114	96	2	1	-	1	9	4	20	37	46	48	42	-	47	47	7	22	11	17	10	2	2	1	1	3	40			
95966	374	208	166	-	-	1	1	5	17	25	46	83	89	107	-	81	84	22	24	29	24	5	9	9	2	4	6	75			
95968	23	13	10	-	-	-	-	-	1	2	5	6	6	3	-	4	6	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	6			
95969	449	234	215	-	1	1	2	2	8	17	41	72	114	191	-	89	94	25	34	26	25	6	8	6	11	3	3	119			
95971	56	31	25	-	-	-	-	1	2	5	12	11	14	11	-	8	10	3	4	-	5	-	1	1	-	1	1	22			
95973	277	145	132	2	2	1	2	4	7	14	30	42	63	110	-	75	56	15	19	16	17	4	6	5	1	5	5	53			
95975	9	5	4	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	3	-	1	4	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2			
95977	7	5	2	-	-	1	-	-	-	1	3	1	-	1	-	3	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1			
95979	8	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	-	3	3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
95982	22	13	9	-	-	-	-	-	-	1	2	4	10	5	-	6	5	1	2	-	-	2	1	-	-	-	1	3			
95983	9	2	7	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	5	-	-	3	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	1			
95987	29	14	15	1	-	-	-	-	-	-	4	2	4	7	11	-	7	7	3	3	-	1	-	1	2	1	-	4			
95988	63	37	26	-	-	-	-	1	-	5	12	12	20	13	-	15	15	4	4	-	2	1	3	-	1	-	3	15			
95991	363	173	190	3	-	1	3	5	7	39	38	61	88	118	-	88	87	23	23	7	19	11	4	7	5	4	2	83			
95993	247	115	132	4	-	1	5	3	4	11	25	45	71	78	-	49	55	17	14	12	14	9	6	5	6	4	4	52			
96001	376	191	185	2	-	2	5	6	15	28	52	60	82	124	-	86	73	28	23	23	30	11	2	12	4	7	5	72			
96002	357	173	184	2	1	1	3	5	10	20	55	64	78	118	-	91	64	29	27	15	20	6	7	6	5	7	4	76			
96003	473	230	243	4	1	-	6	2	9	31	51	77	110	182	-	96	100	34	30	35	28	10	8	4	6	5	5	112			
96006	10	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	4	-	4	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	1	2			
96007	271	131	140	1	-	-	2	6	3	18	51	54	66	70	-	63	47	13	30	9	17	8	3	2	6	7	3	63			

ZIP CODE	TOTAL DEATHS	GENDER		DECEDENT'S AGE AT DEATH													CAUSE OF DEATH (See Definitions at Bottom)											
		M	F	<1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85+	UNK	HTD	CAN	STK	CLD	ALZ	INJ	DIA	PNF	LIV	HYP	SUI	NEP	OTH
96052	22	12	10	-	-	-	1	-	-	3	7	3	6	2	-	4	8	1	2	-	3	1	-	1	-	-	1	1
96054	5	2	3	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96055	56	27	29	-	1	-	-	-	1	7	10	8	19	10	-	8	14	7	6	4	5	1	2	1	-	-	8	8
96056	21	12	9	-	-	-	-	-	-	2	1	7	4	7	-	9	3	2	2	-	-	-	-	2	-	-	3	3
96057	13	7	6	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	5	-	4	1	2	2	-	-	-	-	1	-	-	3	3
96058	7	3	4	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	3	-	-	1	1	1	-	1	2	-	-	1	-	1	1
96059	11	6	5	-	-	-	-	-	-	1	3	1	6	-	-	1	5	-	2	-	-	-	-	1	-	-	2	2
96062	7	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	-	2	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2
96064	54	28	26	-	-	-	-	1	3	4	11	12	10	13	-	8	14	2	3	-	2	4	-	1	1	1	18	18
96065	12	8	4	-	-	-	-	2	-	1	3	3	1	2	-	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	3
96067	81	40	41	-	-	-	-	2	1	4	14	12	17	31	-	20	24	6	6	3	2	1	2	2	-	1	14	14
96069	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	-	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
96073	47	32	15	1	1	-	-	-	1	4	1	7	19	13	-	11	11	3	2	3	3	-	-	2	-	3	9	9
96075	6	3	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	3	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1	1	-	-	1	1
96080	319	151	168	1	1	-	2	7	6	24	42	59	84	93	-	55	70	23	23	9	25	14	7	5	3	4	77	77
96084	5	5	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
96086	7	5	2	-	-	-	-	1	2	1	-	1	-	2	-	2	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	1	1
96087	10	4	6	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	6	-	4	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	2
96088	66	35	31	-	-	-	-	-	1	3	9	16	16	21	-	13	16	3	3	5	3	1	1	1	3	1	15	15
96089	11	3	8	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	3	-	4	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	4	4
96090	7	3	4	-	-	-	-	-	1	2	-	3	1	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1
96091	7	5	2	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	-	-	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1
96093	42	25	17	-	-	-	-	1	3	2	7	5	10	14	-	11	9	3	1	3	-	1	1	2	-	2	7	7
96094	63	44	19	-	-	-	-	-	-	2	9	16	18	18	-	15	17	3	5	4	1	1	2	-	-	1	2	12
96096	8	4	4	-	-	-	-	-	-	1	3	2	1	1	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	3
96097	133	62	71	1	1	-	1	2	2	8	15	25	40	38	-	29	31	5	7	2	8	4	1	1	-	1	2	42
96101	66	39	27	1	-	-	2	3	2	7	12	14	14	11	-	14	10	6	5	-	7	2	2	1	-	2	1	16
96103	20	10	10	-	-	-	-	-	-	-	4	3	4	9	-	4	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	2	8
96104	11	4	7	-	-	-	-	-	-	1	3	2	2	3	-	4	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	2	2
96106	8	7	1	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	5
96107	15	8	7	-	-	-	-	1	-	-	-	4	5	5	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	10	10
96109	20	9	11	-	-	-	-	2	1	4	3	6	1	3	-	3	2	-	1	-	4	-	1	-	-	1	8	8
96114	22	11	11	-	-	-	-	-	1	3	3	4	2	9	-	4	-	1	-	1	2	1	1	-	-	-	12	12
96116	6	3	3	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	2	-	2	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1
96118	29	16	13	-	-	-	-	-	1	1	-	8	9	10	-	8	6	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	12
96120	7	3	4	-	-	-	-	-	1	-	4	1	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
96122	47	26	21	-	-	-	-	-	2	2	11	12	8	12	-	11	5	-	1	-	3	-	3	-	1	-	1	22
96130	137	82	55	1	-	-	-	6	9	15	16	23	26	41	-	24	22	4	2	4	7	2	2	4	-	3	1	62
96134	23	13	10	-	-	-	-	-	1	4	6	4	3	5	-	7	7	-	-	1	1	1	-	-	-	-	6	6
96137	24	15	9	-	-	-	-	-	-	2	3	5	8	6	-	7	3	2	-	-	2	1	1	-	-	1	7	7
96140	8	6	2	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	2	-	1	1	1	2	-	1	-	-	-	1	-	1	1
96143	14	7	7	-	-	-	-	-	1	2	2	4	1	4	-	2	5	1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2
96145	21	12	9	-	-	-	-	1	-	2	8	4	3	3	-	2	5	-	1	-	1	-	-	1	-	3	1	7
96148	5	3	2	-	-	-	-	-	1	-	3	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1
96150	171	82	89	2	-	-	1	8	4	25	28	31	22	50	-	35	36	3	9	5	13	-	4	6	2	2	-	56
96151	6	3	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2
96158	6	5	1	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2
96161	59	34	25	1	1	-	1	1	3	7	11	8	12	14	-	12	9	-	2	3	3	2	-	1	-	6	1	20
99998	1,285	710	575	16	2	3	18	24	-	119	214	234	281	338	-	349	283	66	63	51	70	23	30	22	16	29	13	270
99999	315	214	101	5	-	-	5	14	21	58	64	58	37	50	3	52	42	16	12	3	36	4	7	11	2	9	-	121
TOTALS	242,461	123,350	119,111	2,247	411	493	2,933	4,261	6,619	17,210	31,270	38,595	57,166	81,243	13	59,052	57,514	13,453	12,922	11,630	10,750	7,877	5,820	4,645	4,498	3,864	2,714	47,722

Only ZIP Codes with five events or more are listed in this report. All deaths which occurred to residents in ZIP Codes with fewer than five events have been combined into ZIP Code '99998'. All deaths to California residents with ZIP Codes missing or not in the appropriate range for California have been combined into ZIP Code '99999'.

Cause Death Definitions and ICD-10 Codes					
Abbrev.	Label	ICD-10	Abbrev.	Label	ICD-10
HTD	Heart Disease	I00-I09, I11, I13, I20-I51	DIA	Diabetes Mellitus	E10-E14
CAN	Malignant Neoplasms (Cancer)	C00-C97	PNF	Influenza and Pneumonia	J09-J18
STK	Cerebrovascular Disease (Stroke)	I60-I69	LIV	Chronic Liver Disease and Cirrhosis	K70, K73, K74
CLD	Chronic Lower Respiratory Disease	J40-J47	HYP	Essential Hypertension & Hypertensive Renal Disease	I10, I12, I15
ALZ	Alzheimer's Disease	G30	SUI	Intentional Self Harm (Suicide)	U03, X60-X84, Y87.0
INJ	Unintentional Injuries (Accidents)	V01-X59, Y85-Y86	NEP	Nephritis, Nephrotic Syndrome and Nephrosis	N00-N07, N17-N19, N25-N27