

まれ 巻き 込ま れ	119	88	126	106	95	124	96	104	125	120	129	126	149	122	134	159	132	128	165	160	163	154	179	159	3,162
切 れ・ こす れ	109	138	114	135	134	113	136	110	128	146	146	153	151	175	164	180	183	150	147	180	176	223	211	205	3,707
踏抜 き	1	2	3	4	4	7	3	4	2	3	4	5	2	4	6	2	4	3	5	2	2	5	7	4	88
おぼ れ				1		1							2		3			3							10
高 温・ 低温 物と の接 触	6	4	4	5	1	7	6	3	7	4	2	20	11	12	12	12	15	17	24	39	24	22	22	25	304
有害 物と の接 触	1	3		3	2	2	1	3	3	2	3	1	3	6	1	3	4		7	3	6	4	10	12	83
感電			1									1		4				1				2		1	10

爆発										1				1					1			1			4
破裂					1		1																	1	3
火災	1									1									1		2				5
交通事故 (道路)	13	42	15	16	11	11	17	18	14	14	24	13	31	29	25	14	27	29	38	23	25	23	25	19	516
交通事故 (その他)	2					1	2	3			1	1	1			1			1			2			15
動作の反 動無 理な 動作	57	49	66	60	63	60	54	61	54	57	71	82	74	68	85	81	80	111	117	109	109	128	165	135	1,996
その他	10	9	9	10	14	15	16	6	10	9	13	13	11	10	16	22	16	17	16	20	20	21	57	26	386
分類 不能	2	1	2		1	4		2					3	1	3	2	1	2	2				1		27
合計	929	930	970	976	954	934	948	905	1,015	995	1,048	1,155	1,143	1,245	1,261	1,243	1,234	1,260	1,294	1,422	1,438	1,535	1,560	1,461	27,855

農業における起因物（大）別労働災害発生状況（1999-2022年）

起因物 （大）	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	合計
動力機 械	146	138	169	148	135	167	160	129	178	191	201	205	222	224	234	245	224	205	215	232	271	285	278	266	4,868
物上げ 装置、 運搬機 械	120	122	115	107	122	120	121	125	118	117	141	118	153	155	149	125	142	160	190	186	173	175	149	164	3,367
その他 の装置 等	275	274	266	291	282	242	269	247	310	292	298	333	292	332	309	330	317	327	321	381	377	412	402	343	7,522
仮設 物、建 築物、 構築物 等	127	130	117	137	124	128	142	143	136	151	136	172	164	218	234	206	219	223	198	244	250	277	274	277	4,427
物質、 材料	42	42	42	54	46	43	37	36	40	28	39	48	44	48	37	36	35	47	53	43	41	46	55	44	1,026
荷	23	13	34	29	29	32	27	24	33	31	26	30	27	27	39	45	48	47	54	35	48	47	54	46	848

木材伐 出機械 等																3			2	2	1	1	1	10	
動力ク レーン 等	12	7	2	9	6	2	9	7	6	10	4	4	6	10	10	6	7	11	3	12	11	12	5	6	177
動力運 搬機	89	81	86	80	100	102	93	98	94	91	108	96	118	121	117	98	102	122	141	139	136	137	115	136	2,600
乗物	19	34	27	18	16	16	19	20	18	16	29	18	29	24	22	21	33	27	46	35	26	26	29	22	590
圧力容 器						1	1								1	1					1	1			6
化学設 備																		1							1
溶接装 置																				1					1
炉、釜 等		1	1	2					1			1					1	1			1	1	1		11
電気設 備			1		1			1			1	2	2	3			1	4	1	1					18
人力機 械工具 等	71	75	64	75	63	57	63	63	65	63	45	72	63	72	72	81	88	80	72	98	75	113	116	87	1,793

用具	199	194	195	208	209	177	194	175	230	218	243	248	214	243	223	235	212	222	232	262	279	281	268	236	5,397
その他の装置、設備	5	4	5	6	9	7	11	8	14	11	9	10	13	14	13	13	15	19	16	19	21	16	17	20	295
仮設物、建築物等	127	130	117	137	124	128	142	143	136	151	136	172	164	218	234	206	219	223	198	244	250	277	274	277	4,427
危険物、有害物等	5	4	2	2	2	3	3	3		5	2	1	2	7	1	1	4		7	4	4	5	6	10	83
材料	37	38	40	52	44	40	34	33	40	23	37	47	42	41	36	35	31	47	46	39	37	41	49	34	943
荷	23	13	34	29	29	32	27	24	33	31	26	30	27	27	39	45	48	47	54	35	48	47	54	46	848
自然環境等	153	157	172	171	173	165	164	163	179	152	163	208	192	201	215	202	205	189	209	257	215	227	229	246	4,607
その他の起因物	16	26	18	14	12	17	8	10	5	10	10	11	11	14	11	20	11	24	18	13	20	13	45	29	386
起因物なし	25	25	37	24	30	18	18	27	16	20	33	29	35	25	33	33	32	36	36	29	43	53	74	46	777
分類不能	2	3		1	1	2	2	1		3	1	1	3	1		1	1	2		2					27

高所作業車		2				2	1	3	1	1	3	9	3	3	3	5	6		4	4	2	7	59	
その他の建設機械等		3				1	1	5	2	1	2		2	2	5	3	1	5	1	3	5		42	
旋盤																								
ボール盤、フライス盤																								
研削盤、バフ盤		1		1		1	1	1	1	3	2	4		2	3	3	2	1	5	3	4	4	2	44
プレス機械																								
鍛圧ハンマ																								
シャー													1										1	
その他の金属加工用機械		1				1	2		1					1	1			1				2	10	

の一般 動力機 械		115		89		82	80	101	115	116	122	143	124	139	138	127	122	123	130	163	160	154	164	2,507
伐木等 機械															3			2						5
走行集 材機械																				1				1
架線集 材機械																								
その他 の車両 系林業 機械																				1	1	1	1	4
クレー ン						3			1	2		1		1	1	2	1				3			15
移動式 クレー ン		1		4		5	6	5	7	1	4	4	9	6	3	5	9	2	10	6	6	5	5	103
デリッ ク																								
エレ バー				1			1					1	1	1	2		1		2	3	2		1	16

軌道装置												1	1	2	1				1	1	1			8
コンベア		13		11		8	17	9	12	16	9	11	7	11	11	19	12	10	8	15	13	15	16	243
ローダー				2			2			1		1	1		2	4		1		2	4	1	1	22
ストラドルキャリア																								
不整地運搬車						1			1		2		1				1	5	2		1			14
その他の動力運搬機		13		15		20	13	16	17	15	10	22	23	23	19	13	17	25	30	20	18	18	21	368
乗用車、バス、バイク		26		15		17	18	17	12	25	17	27	20	20	18	28	24	38	29	21	25	24	20	441
鉄道車両																		1						1
その他		1		1		2	2	1	4	4	1	2	4	2	3	5	3	7	6	5	1	5	2	61

の用具		13		18		20	21	27	19	22	34	29	30	29	24	22	24	34	39	46	33	47	32	563
その他 の装 置、設 備		5		9		11	8	14	11	9	10	13	14	13	13	15	19	16	19	21	16	17	20	273
足場		5		5		5	6	5	2	2	4	1	3	2	3	3	1	1	2	3	1	3	5	62
支保工																								
階段、 栈橋		9		3		5	8	7	7	5	10	9	14	6	9	9	10	11	6	13	19	18	12	190
開口部		1		2		1	1	2	5	5	1	2	3	5	5	3	2	1	3	5	9	1	7	64
屋根、 はり、 もや、 けた、 合掌		3		6		7	7	7	4	4	6	6	11	7	6	10	8	3	2	2	9	8	7	123
作業 床、歩 み板		17		30		19	22	24	24	23	29	31	33	34	35	36	37	43	42	46	38	42	32	637
通路		39		39		52	53	46	53	45	61	63	78	100	93	93	87	75	115	108	128	126	140	1,594
建築 物、構 築物		29		28		33	30	30	35	29	37	33	52	52	32	37	51	32	38	49	42	39	40	748

その他の仮設物、建築物、構築物等			14		11		20	16	15	21	23	24	19	24	28	23	28	27	32	36	24	31	37	34	487
爆発性の物等																									
引火性の物			1			2			2				2					2		1	1	1	1	1	13
可燃性のガス									1												1				2
有害物						1			1	2		1	3		1	3		2	1	1	1	1	1	3	21
放射線																									
その他の危険物、有害物等			1		2		3		1		1	1	2	1		1		3	3	2	2	4	6	6	33
金属材料			8		10		6	13	7	10	5	7	11	13	9	7	6	10	14	13	12	14	22	13	210
木材、竹材			14		14		16	12	21	6	16	18	15	14	5	15	16	21	19	10	14	13	9	13	281

人以 上	6	2	4		2	3	2	1		3	2	4	1	3	6	3	4	7	3	8	7	4	7	1	83
合計	929	930	970	976	954	934	948	905	1,015	995	1,048	1,155	1,143	1,245	1,261	1,243	1,234	1,260	1,294	1,422	1,438	1,535	1,560	1,461	27,855

農業における月別労働災害発生状況（1999-2022年）

月	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	合計
1月	59	56	54	64	47	51	42	75	66	62	73	62	76	76	82	73	84	83	81	97	95	103	104	117	1,782
2月	64	54	52	54	58	46	53	48	57	54	59	56	58	68	66	67	75	86	92	85	80	106	95	97	1,630
3月	44	55	44	60	57	78	75	57	70	63	66	86	76	73	99	68	71	87	81	71	102	101	135	101	1,820
4月	57	48	66	75	60	53	53	46	74	72	55	79	69	54	85	71	67	78	82	98	106	114	109	102	1,773
5月	48	56	57	70	66	71	65	68	72	80	77	93	72	107	92	101	112	113	108	113	102	136	127	112	2,118
6月	82	83	108	94	93	92	91	83	104	82	87	106	102	106	103	119	118	112	116	132	120	127	140	142	2,542
7月	102	107	81	99	108	89	104	97	109	94	100	116	125	138	138	116	131	114	127	166	143	137	154	115	2,810
8月	84	109	101	99	86	68	88	88	90	87	95	124	109	122	105	128	107	115	132	130	139	147	152	137	2,642
9月	87	93	93	78	94	112	98	89	94	113	84	126	105	119	129	128	128	122	133	129	149	141	119	121	2,684
10月	107	85	104	102	97	94	83	85	87	95	120	104	124	140	118	131	124	124	125	149	128	158	166	149	2,799
11月	103	89	117	88	89	96	101	92	108	105	129	117	127	127	133	125	116	115	115	143	158	147	140	149	2,829
12月	92	95	93	93	99	84	95	77	84	88	103	86	100	115	111	116	101	111	102	109	116	118	119	119	2,426
合計	929	930	970	976	954	934	948	905	1,015	995	1,048	1,155	1,143	1,245	1,261	1,243	1,234	1,260	1,294	1,422	1,438	1,535	1,560	1,461	27,855

農業における都道府県別労働災害発生状況（1999-2022年）

県	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	合計
北海道	112	98	90		87		97	112	124	106	106	129	124	107	112	149	118	101	122	111	131	100	115	104	2,455
青森	19	15	23		17		15	11	22	21	14	17	19	21	19	22	19	21	28	32	33	33	32	29	482
岩手	12	5	5		8		19	7	10	10	5	10	11	19	16	10	4	17	11	12	12	21	25	17	266
宮城	6	6	9		9		6	5	14	20	22	22	18	26	26	24	16	14	12	26	19	18	27	23	368
秋田	3	6	3		5		5	7	6	6	5	6	7	6	10	7	10	9	10	15	16	15	12	17	186
山形	8	10	10		9		10	11	9	15	7	24	11	13	12	19	17	18	11	32	21	26	26	27	346
福島	9	3	10		5		10	10	15	16	11	10	9	17	22	21	22	23	12	28	24	24	48	18	367
茨城	26	42	44		40		32	41	36	36	39	34	37	43	30	43	35	36	29	33	35	61	50	54	856
栃木	8	5	8		4		12	12	8	10	13	9	10	7	6	7	15	8	12	18	18	16	28	16	250
群馬	15	10	8		10		20	13	18	18	34	29	33	41	25	34	20	30	25	34	42	40	39	38	576
埼玉	14	14	17		12		11	11	21	12	19	22	23	11	11	14	16	22	18	24	28	31	25	34	410
千葉	14	55	44		28		23	31	40	37	47	33	47	32	38	41	43	48	33	53	47	62	55	70	921
東京	42	48	55		47		50	60	64	54	58	71	69	52	49	64	52	59	54	53	56	61	67	50	1,235
神奈川	24	34	42		41		26	31	37	29	38	37	31	44	40	44	64	45	52	69	62	69	68	70	997
新潟	19	22	21		24		17	10	14	16	11	24	29	24	20	17	20	22	23	16	10	21	26	26	432
富山	9	15	19		12		20	9	8	17	23	13	7	22	24	21	20	15	18	13	16	11	12	13	337

徳島	14	7	9		11		10	10	4	4	8	8	6	10	8	12	13	21	22	21	12	12	15	16	253
香川	5	6	6		4		7	9	13	4	11	11	14	11	9	15	11	9	13	14	10	18	13	10	223
愛媛	29	24	22		21		19	23	29	32	31	27	27	25	34	28	42	31	42	45	43	40	46	49	709
高知	2	3	2		3		11	4	6	6	8	7	8	18	12	12	17	11	13	17	18	17	20	19	234
福岡	29	15	25		32		31	18	25	27	29	28	24	21	32	34	38	41	42	50	32	55	39	35	702
佐賀	4	6	8		7		4	2	2	3	7	6	7	7	9	6	7	7	7	11	8	10	6	6	140
長崎	26	15	22		27		21	15	7	24	29	29	25	36	37	22	35	27	39	38	27	42	34	27	604
熊本	18	9	17		24		22	7	18	22	12	25	29	28	30	30	23	39	37	47	54	42	52	47	632
大分	12	10	15		14		20	13	20	23	13	10	15	17	25	14	17	22	39	27	29	25	27	34	441
宮崎	17	18	23		12		23	20	33	18	24	27	28	30	30	24	45	44	34	37	42	44	58	31	662
鹿児島	29	20	24		14		16	8	20	18	27	31	33	39	43	40	42	43	55	39	47	53	44	48	733
沖縄	3	7	5		2		6	4	3	5	4	6	3	4	12	6	12	2	8	16	14	8	11	13	154
合計	929	930	970	976	954	934	948	905	1,015	995	1,048	1,155	1,143	1,245	1,261	1,243	1,234	1,260	1,294	1,422	1,438	1,535	1,560	1,461	27,855

休業4日以上労働災害（職業性疾病を含む。）を計上。2022年のデータは新型コロナ罹患を含まない。2021年、2020年のデータは新型コロナ罹患を含む。2011年のデータは東日本大震災による労働災害を含む。

出典: <https://anzeninfo.mhlw.go.jp/user/anzen/tok/anst00.html> (職場のあんぜんサイト)

https://www.jisha.or.jp/international/topics/202306_01.htmlに戻る。

農業における死亡災害発生状況（1999-2022年）

農業コード No.060101

農業における事故の型別死亡災害発生状況（1999-2022年）

事故の型	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	合計
墜落・転落	9	14	9	10	5	7	9	12	9	9	5	6	5	5	5	6	9	7	3	5	3	5	9	4	170
転倒	1	1	1					1				1	1	4		1	2	1	1	2	1	1	1		20
激突									1			1										1			3
飛来・落下								2			1	2	1		1			1			3			1	12
崩壊・倒壊	1							1					1	1								2			6
激突され					1		2	1		1	1	2	1				1	1		1	1				13
はさまれ巻き込まれ	2		2	4	3	3	1		3	1	2	3	3	3	1	3	1	1	5	1	1		3		46
切れ・こすれ			1			1														1		1			4
踏抜き																									
おぼれ				1		1							2		2			3		1	1				11
高温・低温物との接触	1											6	2		1	1	1	1	2	1		1	2	3	22

車両系木材伐出 機械等																									
動力クレーン等		1																	1			1			3
動力運搬機	1	4			4	3	1	3	2	3	2	7	5	3	2	2		2	1	1	4	3		1	54
乗物		2	2	1	2				2		2	1								1			1		14
圧力容器																									
化学設備																									
溶接装置																									
炉、釜等																									
電気設備			1											1											2
人力機械工具等																	1					1			2
用具	3	6	2	4	1	5	4	7	4	2	4	3	1	2	2	3	2	6	1	1	2	1	3		69
その他の装置、 設備																									
仮設物、建築物 等	4	4	2	3	1		1	3	1	2			1	2	1	1	1	4		1	2	1	2		37
危険物、有害物 等																									
材料																									
荷																							1		1
自然環境等	4	3	5	3	2	3	7	5	4	4	3	13	9	3	5	3	7	3	2	3	1	7	6	4	109

圧力容器																								
その他の圧力容器																								
化学設備																								
ガス溶接装置																								
アーク溶接装置																								
その他の溶接装置																								
炉、窯																								
乾燥設備																								
その他の炉、窯等																								
送配電線等			1										1										2	
電力設備																								
その他の電気設備																								
人カクレーン等																								
人力運搬機																1							1	
人力機械																								
手工具																					1		1	
はしご等	3	6	2	4	1	5	4	7	4	2	4	3	1	2	2	3	2	6	1	1	2	1	3	69

年齢	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	合計
19歳以下													1	1		1									3
20歳-29歳		4	1	3	1	2	1	1		2	1		1	2	1			1		2		2	2		27
30歳-39歳		1	2	2	2	1		1	1	1		3	2	2		1	2	2			2	1	1	1	28
40歳-49歳	1	2	1	1		1	2	3			1	1	1	3	3	2	1	2	1	4	2	3	1	2	38
50歳-59歳	4	4	3		4	2	2	6	4	3	3	9	2	1	1	1	4	3	2	2	2	3	6	2	73
60歳以上	9	9	9	10	5	7	8	9	10	7	8	13	11	7	5	7	8	9	8	5	6	8	7	4	189
合計	14	20	16	16	12	13	13	20	15	13	13	26	18	16	10	12	15	17	11	13	12	17	17	9	358

農業における死亡者規模別死亡災害発生状況（1999-2022年）

労働者規模	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	合計
9人以下	9	13	11	12	5	8	10	15	12	12	9	15	13	13	9	9	14	14	6	12	7	13	11	5	257
10人-29人	3	6	4	3	4	4	3	4	2		4	5	5	3	1	1	1	3	3	1	5	3	4	3	75
30人-49人	2		1	1	3	1			1			2				1			1			1	2		16
50人-99人		1						1				4							1						7
100人-299人										1						1								1	3
300人以上																									
合計	14	20	16	16	12	13	13	20	15	13	13	26	18	16	10	12	15	17	11	13	12	17	17	9	358

農業における月別死亡災害発生状況（1999-2022年）

月	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	合計
1月	1					1			1	1		1	1		1	1	1	2	2	1	1				15
2月		1			3	1		1		1	1	4	3	3			1	3	1	1	2		1	1	28
3月	1			2	2		2	1	1	1	1		5	2		1	1				1	1	3	1	26
4月		1	2	1				2		2	1	1	1				1	1		2		3			18
5月					2			1	1			1		1			2					1		3	12
6月	2	2	3	2		3	1	1	3	3	1	1	1			2	2	1	1		1			2	32
7月	3	4	2	4	1		1	1	2	1	1	5	2	1	1		1	3	4	4	1	3		1	46
8月	1	1		3				4	2	1		5	1	2	2	4	1	2			1	3	5	1	39
9月	2		4		2	1	1	3		2	2	3	2	3	1	2	1	2	1	3	2	1			38
10月	1	2	1			4	4	2	1		2	1	1		2		2	1			3	1	4		32
11月	2	5	3	2	1	1	2		2		4	1	1	3	2	2	1	1	1	2			2		38
12月	1	4	1	2	1	2	2	4	2	1		3		1	1		1	1	1			4	2		34
合計	14	20	16	16	12	13	13	20	15	13	13	26	18	16	10	12	15	17	11	13	12	17	17	9	358

農業における都道府県別死亡災害発生状況（1999-2022年）

県	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	合計
北海道		1	2	1		2		2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2		3	1	31

青森				1				1									1	1					4	
岩手																2				1			3	
宮城						1				1	1	2						1	1	1		1	9	
秋田							1								1				1				3	
山形		1																					1	
福島												2	1	1							3		7	
茨城		2		1	1			1	1	1	1	1		2	1		2				1	1	16	
栃木									1			1			1		1						4	
群馬			1	1	1				2		1	1			1			1	1	1			11	
埼玉		1	1		1	1		1	1			1	1				1		2			1	12	
千葉			3					2		1			3	1	1			1	1			3	2	18
東京	1	1	3		1		3	1	1		2	1		2		1	2	1		2		1	4	27
神奈川		3				1	2	3	1		1	2	2		1	1	2			1		2		22
新潟				3			1		1			1	1									1	1	9
富山	1	1	1	1			1				1										1		1	8
石川	1						1	1									1							4
福井	1	1		2			1										1							6
山梨				1										1										2
長野	1	1				1		1		1					2	1				1		2	1	12
岐阜	2			1	1													1						5

長崎		1			1			1				1					1							6	
熊本										1							1						1	3	
大分						1											1				1			3	
宮崎				1									1											2	
鹿児島	1	1			1	1			1			1	1		1				2	1		2		13	
沖縄															1	1	1							3	
合計	14	20	16	16	12	13	13	20	15	13	13	26	18	16	10	12	15	17	11	13	12	17	17	9	358

出典: <https://anzeninfo.mhlw.go.jp/user/anzen/tok/anst00.html> (職場のあんぜんサイト)

農業における死亡災害事例（1999-2021年）

年	月	発 生 時	死亡災害事例	起因物 (小)	事故 の型	労働 者 規 模
2021	2	10 ～ 12	用水路脇の樹木の伐採作業中、樹木に登って枝をチェーンソー等で切っていた作業者が用水路内へ約8メートル墜落した（水深5センチメートル）。	立木等	墜 落・ 転落	1～ 9
					はさ	

2021	3	10 ～ 12	サトウキビ畑において、ハーベスタを使用し、サトウキビの収穫作業を行っていた際に、収穫する位置を変えるためハーベスタを後退させたところ、収穫の補助作業を行っていた作業員がハーベスタに轢かれて死亡した。	その他の 一般動力 機械	まれ 巻き 込ま れ	30 ～ 49
2021	3	8 ～ 10	高さ約5メートルの立木の剪定作業中、足がかりにしていた枝が折れ、高さ2.8メートルの高さから地面に墜落したもの。	立木等	墜 落・ 転落	1～ 9
2021	3	10 ～ 12	校庭の高さ6mの立木の剪定作業中、枝または梯子から墜落したもの。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2021	8	16 ～ 18	災害発生当日、被災者は、ビニールハウス内においてきゅうりの収穫、誘引作業を行った。夕方、同僚に体調不良を訴え、休憩室で体を冷やした。やや回復したため、送迎車で帰宅していたが、途中、車内で意識を失い死亡した。	高温・低 温環境	高 温・ 低温 物と の接 触	30 ～ 49
2021	8	14 ～ 16	被災者一人で事業場の管理する水田の付近で草刈りを行っていたところ、蜂に刺されて救急搬送された。その後、病院にて治療が行われたものの、数日後にアナフィラキシーショックに起因する低酸素性脳症にて死亡した。	その他の 環境等	その 他	1～ 9
2021	8	18 ～ 20	被災者は、破碎機を用いた作業を終え、同機械を通常と異なる位置へ停車する作業を一人で行っていた。被災者が終業時間を過ぎても戻らないため、代表者が搜索したところ、被災者が同機械と倉庫の外壁面に挟まれた状態で発見されたもの。	その他の 一般動力 機械	はさ まれ 巻き 込ま	1～ 9

					れ	
2021	8	0 ～ 2	被災者が、事業主所有の自動車を運転しレタス畑に収穫に向かう途中、片側1車線の道路において、前を走る2台の自動車を追い越そうと、対向車線にはみ出したところ、対向車と正面衝突した。被災者は搬送後死亡し、同乗者1名が負傷した。また、対向車に搭乗していた、労働者3名を含む4名が負傷した。	乗用車、バス、バイク	交通事故（道路）	1～9
2021	8	12 ～ 14	当該事業場のポット苗木生産圃場内において、被災者は午前中に苗木の除草作業を行い、午後から日向の場所において植木3本の掘り取り作業を行っていた。植木3本の掘り取り作業が終了し、作業小屋に植木3本を置いた。その後、親会社の車がポット苗木生産圃場内に入場したところ、作業小屋付近の道路上に仰向けで倒れている被災者を発見し、病院に搬送されたが、同日に熱中症の疑いにより死亡したものの。	高温・低温環境	高温・低温物の接触	10～29
2021	10	14 ～ 16	被災者は、にんにく畑の畝作りに使用していたトラクターを車庫に収納するため、畑から公道に通じる坂道を登っていた。しかし、ギアを高速にチェンジしたため、車体後部の重みで前輪が浮き上がり、トラクターがバランスを崩して横倒しとなった。その際に1.6メートル下の畑に運転席から投げ出され、当該トラクターが落下してきたため、被災者は上半身を挟まれて脳死状態となったが後日死亡した。	その他の一般動力機械	墜落・転落	10～29
2021	10	12 ～ 14	下水処理場（地上1階、地下1階）の屋上の除草作業をしていた被災者が、刈り取った草の収集作業中にFRP製の天窓を突き破り、直下にある最終沈殿池（コンクリート上）に墜落した。	屋根、はり、もや、けた、合掌	墜落・転落	10～29
2021	10	16 ～ 18	事業場敷地内における閉鎖されたゴルフ場跡地において、乗用草刈機（四輪駆動式、車両重量350k）にてコース内の草刈り作業を行っていた被災者が窪地で横転した草刈機の下敷きになり死亡した。	その他の一般動力機械	転倒	1～9

2021	10	12 ～ 14	個人宅の樹木の剪定作業中、樹木に登り枝を切っていた作業者が高さ約4mの枝から墜落し、地上の水栓に頭部を打ち、死亡したものの。	立木等	墜落・転落	1～9
2021	11	10 ～ 12	剪定作業現場において、被災者は、剪定の対象である木の下で倒れていたところを発見され、病院に搬送されたが、8日後外傷性くも膜下出血により、死亡した。なお、現認者はいない。	はしご等	墜落・転落	1～9
2021	11	10 ～ 12	施設敷地内の駐車場において立木の枝葉の剪定作業を行っていたが、被災者が立木の地上2.2メートルの位置に立掛けた三脚脚立の下から一段目に足を掛け仰向けの状態で頭から血を流し倒れているところを同僚が発見した。その後、病院に救急搬送されたものの脳出血により死亡した。	はしご等	墜落・転落	1～9
2021	12	14 ～ 16	被災者が、造園作業先の敷地内において車両積載型トラッククレーン（以下「トラック」という。）で移動中、当該トラックの運転席ドアを開け、身を乗り出しながら当該トラックを後退させていた際、近くにあった木に運転席ドアが衝突し、被災者は運転席ドアと車体の間に挟まれ、窒息死した（被災状況の詳細が確認できていないため、概要は推測。）。	移動式クレーン	はさまれ 巻き込まれ	1～9
2021	12	8 ～ 10	寺の事務棟の屋根にある落ち葉清掃中に高さ4.54メートルから墜落し、死亡したものの	屋根、はり、もや、けた、合掌	墜落・転落	10～29
2020	3	14 ～ 16	被災者は果樹園において、スピードプレーヤー（自走式薬剤噴霧機）を運転して薬剤を噴霧する作業を行っていたところ、運転操作を誤って、桃の木の枝に激突し、桃の木の枝と運転席に挟まれて胸部圧迫により死亡した。	その他の一般動力機械	激突	1～9
		18			交通事故	1～

2020	4	～ 20	トラックを運転して荷物を運搬中、下り右カーブを曲がり切れず、コンクリート壁に衝突し、車外に投げ出されて死亡した。	トラック	(道 路)	9
2020	4	～ 16	14 民家の庭木の剪定作業を行うため、被災者は三脚脚立に上がって剪定ハサミで作業していたところ、三脚脚立の脚部が滑って開脚し、バランスを崩して高さ約2m下のアスファルト舗装道路に墜落した。被災者は墜落したときに、道路上に置いてあった石に頭部を激突して脳挫傷で死亡した。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2020	4	～ 12	10 当該事業場では倉庫内に土嚢（内容物は培養土／重量1020kg、高さ80cm）を2段積みで保管していた。11:50頃、被災者がフォークリフトによるはい崩し作業を行っていたところ下段の土嚢を破ってしまい内容物が流出した。被災者は破れ目をガムテープで養生した後床面にこぼれ出た内容物を清掃していたところ、上段の土嚢が落下し下敷きとなり窒息、死亡した。	荷姿の物	崩 壊・ 倒壊	10 ～ 29
2020	5	～ 18	16 被災者はトラクターを用いて田のあぜ道を造る作業を終了した後、事業場の倉庫にトラクターを戻すため、道路を走行していたところ、道路路肩からトラクターとともに斜面（高さ2m）を転落し、運転席から投げ出された被災者がトラクターの下敷きとなり死亡した。	その他の 建設機械 等	交通 事故 (道 路)	1～ 9
2020	7	～ 14	12 高速道路（下り線）の植栽点検の作業中、植栽の異常を発見したことから路肩に車を停めて降車し、車両の進行方向とは逆方向に向かって徒歩で移動していたところ、加害者の運転するトラックが走行車線側の法面に乗り上げた状態で被災者の方に向かってきたため、当該トラックに轢かれた。	トラック	交通 事故 (道 路)	30 ～ 49
2020	7	～ 18	16 事業場敷地外の農道（公道）をフォークリフトで走行し、草刈機を運搬していたところ、農道脇の側溝に横転した。その際、運転手が投げ出され、横転したフォークリフトの下敷きとなり死亡した。	フォーク リフト	交通 事故 (道 路)	1～ 9
		10	アタッチメント付トラクターに乗って、雑草を漉き込みながら農地の除草作業を行っていた被災者が、農地の南側高さ1.12	その他の	墜	1～

2020	7	～ 12	mの法面から当該トラクターとともに転落したもの。	一般動力 機械	落・ 転落	9
2020	8	～ 18	16 畑で苗植え作業を行っていたところ、落雷があったもの。	その他の 環境等	感電	1～ 9
2020	8	～ 18	16 畑で苗植え作業を行っていたところ、落雷があったもの。	その他の 環境等	感電	1～ 9
2020	8	～ 16	14 造園事業者が山林で下草刈りの作業を行っていたところ、現場に倒れている被災者を一緒に作業していた事業主が発見し、その後、病院に搬送されたが死亡が確認されたもの。伐倒した木の皮はぎ作業中に斜面（約27度）で転倒して、切り株に頭部をぶつけたものと思われる。	地山、岩 石	転倒	1～ 9
2020	9	～ 18	16 被災者は会社所有の田畑の草刈業務を行っていた。夕方ごろ、被災者の作業が一段落したため、被災者は社用車の荷台に腰掛けて休憩した。一緒に作業していた労働者が地面に倒れている被災者を見つけた。被災者は15分程度うめき声をあげていたが、救急車が来る直前にうめき声を発しなくなり、病院に搬送されたものの当日に死亡した。当日の天気は曇で夕方の気温は29.8℃。	高温・低 温環境	高 温・ 低温 物と の接 触	1～ 9
2020	10	～ 12	10 被災者は、乾燥機で乾燥した籾を精米する業務に従事し、籾摺り機の稼働状況の確認及び調整を行っていたが、籾を受け止めるホッパーが取り付けられていた梁ごと脱落、頭部に衝撃を受けた被災者はくも膜下出血を発症し、そのまま乾燥機から排出された籾の下敷きとなり、窒息により死亡した	建築物、 構築物	崩 壊・ 倒壊	1～ 9
2020	12	～ 16	14 被災者は、市道の街路樹の剪定作業中、剪定作業を終えて下りる際に、高さ約5メートル付近から歩道に墜落し、死亡したものの。	立木等	墜 落・ 転落	10 ～ 29

2020	12	10 ～ 12	被災者は緑樹維持管理作業において立木（高さ約8m）の剪定を行っていた。その際、高さ約6mの枝に立って作業していたところ、その枝が折れ落下し、死亡したもの。	立木等	墜 落・ 転落	10 ～ 29
2020	12	10 ～ 12	被災者は一人で、枯れ枝を別の事業場敷地へ運び出すため軽トラックに積む作業を行っていたが、左大腿の後ろ側に刺し傷（深さ10cm）を負い、軽トラックの近傍で倒れているのを、隣の畑の持ち主に発見されたもの。刺し傷は、被災者所有の枝切りバサミ（軽トラック荷台内の右後部の角に残されていた）によるもの。	手工具	切 れ・ こす れ	1～ 9
2020	12	8 ～ 10	被災者は、公園樹木の剪定作業において、立木の高さ約5mの位置にある枝上に乗り、手持ちのこぎりを使用して枝の剪定作業を行っていたところ、地面に墜落したもの。なお、被災者は、墜落する直前、安全帯のランヤードを足元の枝に巻き付けて剪定作業を行っており、墜落した際、保護帽及び安全帯は着用した状態であった。	立木等	墜 落・ 転落	1～ 9
2019	1	12 ～ 14	高さ約4mの雨どい修理のため、脚立を使用して作業していたところ、バックしてきたフォークリフト（最大荷重1.15t）が脚立に接触し、バランスを崩した被災者が、高さ2.8mから墜落して被災したもの。	はしご等	墜 落・ 転落	10 ～ 29
2019	2	12 ～ 14	倉庫内において、トラック荷台上のコンテナから多量の木（長さ約2m、径5cm）を降ろす作業を4人で行っていた。コンテナの一つの面の差し込み式の柵をフォークリフトで引き抜こうとしたところ、荷崩れ防止用に設置していた木がはじかれ、車両近くの上にいる被災者の頭部を直撃した。意識不明で病院へ搬送され入院加療中であったが、後日急性硬膜下血腫により死亡した。被災者は保護帽を着用していなかった。	フォーク リフト	飛 来・ 落下	1～ 9
2019	2	10 ～ 12	事業場が自治体から請け負った自治会内障害樹伐採剪定作業において、高所作業車に搭乗した労働者がチェーンソーを使用して、約8.5メートルの高さの立木の枝を切っていたところ、切った枝が地面でバウンドし、下で作業していた被災者の頭に直撃したもの。	立木等	飛 来・ 落下	1～ 9
2019	3	10 ～	解体工事のためドラグショベルを運転して敷地内を移動していたところ、ドラグショベルが運転席側からため池に横転して水没し、溺死したもの。	掘削用機 械	転倒	1～ 9

		12				
2019	6	14 ～ 16	被災者は事務所に出勤後、通常の管理業務を行うため自らが担当している農業用水路に向かった。帰りが遅いので他の職員が携帯電話で連絡を取ろうとするも通じず、職員で捜索したところ、被災者が乗っていた車が発見された。その近くに蓋が開いた水槽があり、水槽に墜落した可能性があるとして消防に連絡したところ、当該水槽の下流約80mのところにある別の水槽にて溺死状態の被災者が発見された。	建築物、 構築物	おぼ れ	10 ～ 29
2019	7	8 ～ 10	被災者は同僚2人と倉庫内の整理作業を行っていた。同僚の1人が倉庫内から倉庫外のアスファルト路面にフォークリフトを移動し、停車させていたところ、被災者と当該フォークリフトが路面の路肩から約60センチメートル下の水田に転落し、被災者の顔が水田に埋没している状態で発見され、翌日死亡した。死因は、被災者がフォークリフトに頭部を強打し、外傷性くも膜下出血を発症して意識を失い、窒息死したものと推定される。	フォーク リフト	激突 され	10 ～ 29
2019	8	10 ～ 12	被災者と同僚の計2名で作業を行っていた。被災者は県道から園に通じる道の草刈り、同僚は反対側の道から園に入って状況確認を始めた。休憩場所に被災者が現れないため同僚が見に行ったところ、道であおむけに倒れている被災者を発見した。横には刃の欠けた刈払機と、被災者が刈っていた草むらの中に傷のついた鉄筋があった。被災者は病院に運ばれたが、胸部に異物があり心臓破裂により死亡した。	その他の 一般動力 機械	飛 来・ 落下	1～ 9
2019	9	14 ～ 16	被災者は、トラクターで数キロメートル離れた畑へ肥料を散布するため、事業場から畑まで当該トラクターで向かっていたところ、途中でトラクターが動かなくなった。同僚が軽トラックで迎えに行き、ワイヤーロープで牽引して事業場に戻る途中で蛇行し、被災者がトラクターから転落した。災害発生日の4日後に死亡。	その他の 一般動力 機械	交通 事故 (道 路)	10 ～ 29
2019	9	14 ～ 16	被災者が運転する2tトラックが、料金所を通過後、本線に入る手前のカーブで横転し、中央分離帯のガードレールに衝突すると同時に対抗車線の軽トラックにも接触した。被災者は全身を強く打ち死亡した。	トラック	交通 事故 (道 路)	1～ 9
2019	10	14 ～	菌床しいたけ栽培場において、被災者は工場の裏口で使用済みの菌床を廃棄するため菌床の袋詰め作業に従事していたが、同僚が業務の伝達をしようと被災者の持ち場に向かったところ、工場と駐車場の間にある開口部から約3.1m下の地面に墜落して	作業床、	墜 落・	1～

		16	倒れている被災者を発見した。	歩み板	転落	9
2019	10	14 ～ 16	農作業等の受託先の敷地内で、側溝の清掃作業を終え、作業現場から300メートル程度離れた詰所に戻るため、フォークリフトのフォークに被災者が乗車し、移動している際何かの拍子でフォークから落ちた被災者がフォークリフトの後輪に頭部を轢かれ死亡したもの。	フォーク リフト	はさ まれ 巻き 込ま れ	10 ～ 29
2019	10	10 ～ 12	造園会社所属の被災者が脚立の脇で倒れていたもの。もう一人の作業員（一人親方）が現場を離れていた間に、被災者が脚立（天板までの高さ2.7メートル）を使用し、一人で立木の剪定作業をし、脚立から墜落したと推定される。脚立は倒れておらず、被災者が倒れていた場所は脚立から約3メートル離れていた。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2018	1	10 ～ 11	当該事業場敷地内の農業ハウス内において、当該事業場で使用するストーブ用の薪を作るため、被災者一人で携帯用丸のこ盤で廃材を切断していたところ、当該丸のこ盤の歯が右大腿部に当たり、大動脈を切断し外傷性ショックにより死亡したもの。	丸のこ盤	切 れ・ こす れ	1～ 9
2018	2	8 ～ 9	事業主がハーベスタの運転中に、小段に乗り上げ、ハーベスタが転倒し、周囲で作業を行っていた被災者が下敷きになり、死亡したもの。当災害によるその他の負傷者は発生していない。	その他の 乗物	転倒	1～ 9
2018	4	8 ～ 9	民家の庭で胸高直径55.4cm、高さ約15mの偏心木の伐採作業の追い口を切る工程で、被災者はチェーンソーを使用して追い口を切り、補助者は偏心木をチルホールにより牽引していたところ、被災者と補助者が、偏心木の重心及びチルホールの牽引の力により、偏心木が倒れると想定していた方向と異なる方向へ突如として偏心木が倒れ、被災者がその下敷きになり、死亡したもの。	立木等	激突 され	1～ 9
2018	4	8 ～	被災者が10段の三脚脚立を使用（作業高さ不明）し、松の芽摘作業中、バランスを崩して墜落し、頸髄損傷で療養していたが、入院中の病院で、脳幹梗塞により病死したもの。なお、墜落時の目撃者なし。	はしご等	墜 落・	1～ 9

		9			転落	
2018	7	16 ～ 17	熱中症。草刈りの補助業務（収集運搬積み込み、フェンスに絡みついた藁などを手作業で除去）を行っていた。夕刻、立ち尽くしたまま動かないため他の作業員が声をかけたところ、卒倒した。ただちに大学病院へ搬送するも後日死亡したもの。	高温・低温環境	高温・低温物との接触	10 ～ 29
2018	7	10 ～ 11	野菜畑での収穫作業において、被災者が農業用トラクターを運転して、収穫した野菜を入れるためのコンテナを取りに行くために後進していたところ、畑脇の斜面を約2.5メートル転落し、当該トラクターの下敷きとなった。なお、当該トラクターの運転席はキャビン仕様（運転室）となっており、転落前に運転室から外に出たため下敷きとなったものであるが、外に出た理由は不明である。	その他の一般動力機械	墜落・転落	1～ 9
2018	7	12 ～ 13	川の左岸、護岸ブロック上の草刈りを行うため、乗用の草刈り機（小型特殊自動車）に乗り、傾斜のある護岸ブロックを自走で登ろうとしたところ、車体とともに転落し、車体と地面の間に頭部をはさまれ死亡したもの。	その他の一般動力機械	墜落・転落	1～ 9
2018	7	10 ～ 11	河川の堤防の草刈作業中に被災者の姿が見えないため、他の労働者ら及び消防隊が搜索したところ、川の中で心肺停止の状態の被災者が見つかり、病院に搬送されたが、死亡したもの。	水	おぼれ	1～ 9
2018	9	18 ～ 19	被災者は、コンバイン（農業機械：収穫機）を使用し蕎麦の収穫作業を終え、脱穀した実を4トントラックの荷台に積み込み作業中、コンバイン上部にある貯蔵タンクの内部において、タンク上部のスクリュウコンベアのシャフトに作業着のフードが巻き込まれ、うずくまっている状態で発見された。被災者は、後日死亡した。	その他の一般動力機械	はさまれ巻き込まれ	1～ 9
		16				

2018	9	17	公園内での剪定及び伐採作業の片付けを行っていた際、歩行中に前方向に転倒した。（４日後に腹部の痛みを訴え、救急搬送された病院では脾臓損傷と診断され、入院の１０日後に死亡した。）	通路	転倒	1～9
2018	9	9	ドラグショベルをダンプトラックに載せ個人の畑に搬入するため、道路を走行中、ダンプトラック運転者が道路を間違え進入路を通り過ぎたことに気づき、ダンプトラックを後進させたところ、ダンプトラックの後方にいた被災者が公道上でダンプトラックに轢かれた。	トラック	交通事故 (道路)	1～9
2018	11	9	被災者は、移動式クレーンのジブの先に取り付けられたカゴと呼ばれるアルミ製の搭乗設備に乗り、リモコンで操作しながら、高さ約7m、胸高直径40cmのケヤキの木の剪定作業を行っていたが、何らかの理由でカゴから地上に墜落した。災害発生時、地上からカゴの作業床までの高さは6.4mで、被災者は安全帯、ヘルメットを着用していなかった。	移動式クレーン	墜落・転落	1～9
2018	11	13	被災者はトラクターを使用して田起こしの作業を行っていた。作業を終えた田の中から土手の上の農道へスロープ状の通路をトラクターで上り出ようとしたところ、左折途中でトラクターが脱輪し、トラクターごと土手から横転しながら滑落した。その際、地面にうつぶせに倒れこんだ被災者の上半身にトラクターが落下し、地面とトラクターのタイヤの間に挟まれたもの。	その他の一般動力機械	墜落・転落	1～9
2017	1	17	被災者がトラクターを運転して作業場所へ向かう際、T字路を曲がりきれず、路肩から約0.6メートルの高低差がある田に落ちて、約14メートル走行し、高低差1.3メートルの畔道に衝突して停止した。運転席から落下した被災者が当該トラクターの牽引する麦踏機のローラーの下敷きとなったところを発見された。	その他の一般動力機械	墜落・転落	1～9
2017	1	16～17	被災者は、苗用の土の製造工程において、翌日に行う他品種の土の製造に備えるため、機械を停止し、ほうきを使用してコンベア部等の掃除を行っていた。清掃作業終了後、被災者は機械を起動させたが、シャフト部周辺に除去出来ていない土を発見したことから、これを手でかき落とそうとしたが、シャフト部には直角に9cm間隔でスクリューが存していたことから、右上腕が巻き込まれた。	混合機、粉碎機	はさまれ 巻き込まれ	10～29
		10	ドラグショベルを運転して梅林の整地作業を行って被災者がドラグショベルを後進させたところ、梅木（最大直径22cm）の	掘削用機	はさまれ	10

2017	2	～ 11	枝が背部にあたり、当該枝と運転席との間に挟まれた状態で発見された。	械	巻き 込ま れ	～ 29
2017	6	～ 17	被災者は、乗用草刈機に乗り、さくらんぼ園の草刈りを単独で行っていた。1日の業務終了間際、さくらんぼの木の周囲に残っている草を刈り取るため、木の真横を走行しようとしたところ、垂れ下がった枝葉により、木の幹から横に伸びた太い枝の存在に気がつかず、乗用草刈機とさくらんぼの枝に胸部をはさまれ死亡した。	その他の 一般動力 機械	はさ まれ 巻き 込ま れ	50 ～ 99
2017	7	～ 15	被災者は、高さ1.3mの車両点検台に乗せられた乗用草刈り機の刈刃の清掃作業を行った後、乗用草刈り機の座席に座りエンジンを起動させ、乗用草刈り機が前進し乗用草刈り機の座席と車両点検台の単管手摺との間に挟まれた。	その他の 一般動力 機械	はさ まれ 巻き 込ま れ	30 ～ 49
2017	7	～ 13	午前9時から施設の草刈り等の作業を行っていたが、昼以降体調が悪くなり、早退した。帰宅後、体調不良のところを家族に見られ、病院に搬送された。入院後は体調の回復の兆しをみせていたが、体調が急変し、死亡した。	高温・低 温環境	高 温・ 低温 物と の接 触	10 ～ 29
2017	7	～	事業場所有の野菜畑において、被災者は同僚とともに午前7時から草取り作業を行っていた。午後0時、各自の自家用車で自宅に戻って昼食をとるために一旦解散し、昼食と休憩を済ませて野菜畑に戻ってきた同僚が、畑脇に駐車した被災者の自家用車の	高温・低 温環境	高 温・ 低温 物と	1～ 9

		13	運転席に、意識不明の状態で見つかった。		の接 触	
2017	7	10 ～ 11	高さ約4.3メートルの樹木の剪定作業を行っていた被災者が、作業に使用していた三脚脚立から転落した状態で地面に倒れていたところを見つかった。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2017	9	10 ～ 11	被災者を含む5名で管理地（空き地）の草刈り作業を行っていたところ、草刈り機を使用して作業を行っていた被災者が、草刈り機の下敷きになっているところを他の作業員に見つかり、病院に搬送されたが、死亡した。	その他の 一般動力 機械	はさ まれ 巻き 込ま れ	1～ 9
2017	11	8 ～ 9	被災者が高所作業機を用いて樹木の剪定作業を行っていたところ、当該高所作業機が被災者もろとも転倒した。	その他の 一般動力 機械	転倒	1～ 9
2017	12	10 ～ 11	事業主が所有するみかん畑内に設けられた作業道路において、被災者はみかん（15kg/箱×19箱）を積んだ軽トラックを運転し、下りこう配の作業道路を走行していたところ、運転操作を誤り、道路下の畑に車とともに転落し、死亡した。	トラック	墜 落・ 転落	1～ 9
2016	1	15 ～ 16	公園内樹木伐木作業のため、高所作業車の搬器を昇降させた際、当該機械が転倒し、搬器に搭乗していた労働者2名が搬器外に投げ出された。	高所作業 車	転倒	1～ 9
2016	1	19 ～ 20	被災者は、勤務中に国道に営業車を駐車し、焼身自殺をした。	起因物な し	その 他	1～ 9

2016	2	9 ～ 10	被災者は、同僚と2名でD型倉庫屋根に上り除雪作業をしていたところ、プラスチック製の屋根板を踏み抜き、倉庫内に約5.7メートル墜落した。	屋根、は り、も や、け た、合掌	墜 落・ 転落	1～ 9
2016	2	13 ～ 14	AM8時からビニールハウスの横に地上から網状の布を装着する作業を被災者1名で行っていた。AM11時頃、事業主が被災者が作業を行っていることを確認した後、事業主はビニールハウス内で他の仕事をしていた。PM1時5分頃、事業主が被災者の作業箇所に行くと被災者がいなくなっていた。また、被災者の帽子が溜池の水面に浮いており、被災者の車にも被災者不在を確認。捜索後、PM2時頃、溜池に沈んでいるところを発見。	建築物、 構築物	おぼ れ	0
2016	2	9 ～ 10	ゴルフ場内コース脇の立木（メタセコイア、高さ約2.5m）の伐木作業において、当該立木を斜面下方に伐倒したところ、偏心木（クヌギ、高さ約1.1m）に接触し、かかり木となった。被災者がチェーンソーを用いて、かかっている偏心木の伐倒作業を行っていたところ、かかり木の重量に偏心木が耐えられず、受け口付近から上方に向かって裂け折れ、折れた当該偏心木の先端が顔面に当たり、被災した。	立木等	激突 され	1～ 9
2016	4	9 ～ 10	事業場の敷地内において、木の伐採作業中、地上から約4mの高さに切れ目を入れた状態で伐倒方向を選定していたところ、ケヤキ（長さ約1.6m、胸高直径約2.9cm）が倒れてきた。	立木等	飛 来・ 落下	1～ 9
2016	6	13 ～ 14	土手で剪定用機械を使用して、低木剪定作業を行っていたところ約1.5m下の川に落下し、溺れた。	建築物、 構築物	おぼ れ	1～ 9
2016	7	16 ～ 17	被災者は、7時よりビニールハウス内や屋外で、苗の水やり等の作業を行っていた。同僚と被災者の2名は、15時50分頃から始めたビニールハウス内の夜冷庫への苗の移動作業中、しんどそうな被災者を確認した同僚から休んでいるように促されビニールハウス内で休憩をしていたが、同僚が被災者の異変を感じ、救急車で病院に搬送したが、搬送先の病院で死亡した。「熱中症」	高温・低 温環境	高 温・ 低温 物と の接	10 ～ 29

					触	
2016	7	9 ～ 10	神社内の楠の高さ6.64メートルの高さの枝の剪定を梯子上で行い、終了したので梯子を下りようとしたところ、足を踏み外して地上に落下した。	はしご等	墜落・転落	1～9
2016	7	13 ～ 14	被災者は庭木の剪定の作業に従事。午前中は被災者を含め合計7人で作業を行っていた。12時から昼休憩に入り、被災者以外の同僚は昼食をとるため作業場所を離れた。被災者はひとりで家の倉庫で休憩を取り、休憩後はひとりで作業を再開した。13時15分ころ同僚が食事を終えて戻ったところ、庭木を植えられた地面から2.4m下の地面に転落し、意識を失った状態で発見された。翌日搬送先の病院で死亡した。	はしご等	墜落・転落	1～9
2016	8	8 ～ 9	被災者は、個人住宅の庭木の伐採作業に従事中、庭木に立て掛けたアルミ製の移動はしごの上で、チェーンソーを用いて枝払いを行ったのち、このはしごから下りようとしたところ、高さ約2メートルの箇所から地面（砂利）に墜落した。	はしご等	墜落・転落	1～9
2016	8	9 ～ 10	浄水場周囲の勾配35度の傾斜地上にて、被災者含む2名が刈り払い機を使用して草刈りを行い、その他作業員が刈った草を集める作業を行っていたところ、被災者が浄水場に転落した。救助作業を行うも被災者は池に沈み、救急隊が救出して直ぐに救急搬送されるも意識が戻ることなく、同日に溺死で死亡が確認された。	建築物、構築物	おぼれ	1～9
2016	9	13 ～ 14	個人宅の庭木（アカマツ、高さ約5m、胸高直径80cm）の剪定作業中、長さ298cmの三脚脚立を枝に立て掛け、その上で作業を行っていたところ、枝が折れて脚立が前向きに転倒し、被災者は後ろ向きに地面に墜落して頭部、左側腹部を負傷した。すぐに救急搬送されたが、翌日搬送先の病院で死亡した。	はしご等	墜落・転落	1～9
2016	9	8 ～ 9	小学校南側の敷居境界にある樹木の枝打ちをするため、敷地外の道路上において被災者が高さ約3mの脚立に登り、枝をのこぎりで切っていたところ、道路上に仰向けで転落した。	はしご等	墜落・転落	1～9
2016	10	9 ～	踏切で、受託先（地主）に米を配送するため軽トラックを運転し踏切を横断中、普通列車と衝突し、被災した。	トラック	交通事故	1～

		10			(道 路)	9
2016	11	16 ～ 17	被災者は、堆肥散布機を運転して梨園の堆肥散布作業に従事していた。18時頃、同僚が梨の木の枝と堆肥散布機との間にはさまれている被災者を発見した。	その他の 動力運搬 機	はさ まれ 巻き 込ま れ	10 ～ 29
2016	12	7 ～ 8	大学構内において、桜の木に梯子をかけて小型のチェーンソーを使用して枝切り作業を行っていたところ、切断した枝が梯子に激突し、その反動でバランスを崩し、梯子から5.75m下のアスファルト床に墜落した。	はしご等	墜 落・ 転落	10 ～ 29
2015	2	7 ～ 8	ゴルフ場の高木剪定作業で、用意した高所作業車が届かないため、対象木に乗り移りチェーンソーで枝打ちを開始、3～4本目に切落した枝が、足場になっていた枝に当たり当該枝が折れたため、約1.2m下の法面に墜落し死亡したもの。被災者はトラロープを胴に結び、足場になっていた枝に結んでいたが枝側の結びが緩く墜落時に解けたもの。	立木等	墜 落・ 転落	1～ 9
2015	9	11 ～ 12	11時30分頃、被災労働者が1名で刈り取った草を草捨て場にパッカー車で運んだ。同日14時00分頃に事業主が残土を捨てるために移動したところ、被災労働者が転倒した解体用機械の下敷きになっているところを発見した。	解体用機 械	転倒	1～ 9
2015	11	10 ～ 11	民家庭先の道路上に脚立を立てて、その上で剪定作業をしていた。そのとき道路を通行する自転車が脚立にぶつかり、脚立が倒れて転落した。その結果腰椎等骨折し入院していたが、5日後肺塞栓症で死亡したもの。	人力運搬 機	交通 事故 (道 路)	1～ 9
2015	6	14 ～ 15	被災者は、植木の剪定作業中、高さ約4.8メートル付近の枝の上から地面に墜落し、頭部を打ちつけ、病院に搬送されたが、当日の午後5時30分に死亡した。	立木等	墜 落・ 転落	1～ 9

2015	10	8 ～ 9	被災者は、立木の剪定中、高さ約1.7メートルの三脚脚立から地上に墜落し、負傷した。その7日後に病院において死亡した。	はしご等	墜落・転落	1～9
2015	1	15 ～ 16	被災者は、植木の剪定作業中、三脚（脚立）から墜落し、近くにあった柵に腹部等を強打し、負傷した。それにより2週間後に病院で死亡した。	はしご等	墜落・転落	10～29
2015	7	13 ～ 14	被災者は朝から一人で事業場所有の柚子畑およびその周辺の草刈り作業を行っていたが、終業時刻になっても事業場に戻ってこないため捜索したところ、柚子畑近くの谷川で死亡しているのが発見された。	その他の仮設物、建築物、構築物等	墜落・転落	1～9
2015	5	9 ～ 10	シイガシの木を剪定中、足場になっていた枝が突然折れ、約6m墜落して死亡したもの。なお、墜落を目撃した者はおらず、安全帯は着用していた。	立木等	墜落・転落	1～9
2015	3	16 ～ 17	敷地内樹木剪定等作業において、胸高直径約27cmの不要木をチェーンソーにて伐倒中、材が割け上がり、落下した樹幹の下敷きになったもの。	立木等	激突され	1～9
2015	8	13 ～ 14	被災者は、事業場内のビニールハウスにおいて農作業に従事していたが、体調不良のため13時頃早退、同日の夕刻に個人病院を受診した。その翌日、個人病院から紹介された他の病院を受診し、そのまま入院したが、被災した日から3日後に死亡した。	高温・低温環境	高温・低温物との接触	1～9

2015	6	10 ～ 11	りんごの果樹園において、農用高所作業機を用いてりんごの摘果作業を行っていたところ、当該高所作業機の搬器の手すりとりんごの木の枝（直径：12.5cm、枝の高さ：約130cm）との間に頸部をはさまれたもの。	その他の 一般動力 機械	はさ まれ 巻き 込ま れ	1～ 9
2015	4	0 ～ 1	樹高約17メートルのクスノキの剪定作業中、高所作業車の作業床が届かない頂部付近を剪定するため、当該樹木の高さ約12メートルの箇所作業床を横付けして樹木に乗り移り剪定作業を行ったが、当該作業終了後、樹木から作業床に戻る際、高所作業車の作業床に足を掛け乗り移るときに作業床が大きく揺れ、その反動で11.6メートル下の歩道上に墜落し死亡したもの。	高所作業 車	墜 落・ 転落	1～ 9
2015	10	8 ～ 9	高さ60センチメートルの石段上の枯れ木（沈丁花）を引き抜くため石段に登り、当該枯れ木を引き抜いたところ、反動でバランスを崩し後方の植木側へ倒れた。植木には被災者の使用していた剪定バサミが立てかけてあり、被災者が倒れた際にハサミの先が被災者の左側腹部に刺さった。	立木等	転倒	1～ 9
2015	12	10 ～ 11	マンション敷地内の立木（けやき・高さ約8メートル）の剪定作業を行なっている際、被災者が乗っていた枝部分（高さ約6メートル）が折れ、隣接する歩道上に墜落したもの。	立木等	墜 落・ 転落	1～ 9
2015	5	12 ～ 13	被災者は栽培中であるサトウキビ畑の畝の間を耕すため農業用小型トラクターに乗車して移動していたが、約1.4メートル低くなっている隣地との境界付近に同トラクターが横転し下敷きになった。	その他の 一般動力 機械	墜 落・ 転落	1～ 9
2014	1	9 ～ 10	サトウキビ畑で収穫作業をしていた被災者は、バックしてきたハーベスターに轢かれた。	その他の 動力運搬 機	はさ まれ 巻き 込ま れ	1～ 9
		9				30

2014	3	～ 10	食用野菜の栽培業務に携わっていた被災者は、業務による強い心理的負荷により、適応障害を発症し、自殺した。	起因物なし	その他	～ 49
2014	6	15 ～ 16	茶畑にて、乗用剪枝機に乗り、茶枝を刈り取る作業中、作業道で横転している乗用剪枝機の下敷きになっている被災者が発見された。	その他の一般動力機械	転倒	1～ 9
2014	6	10 ～ 11	庭の植木剪定作業中、3メートルの三脚脚立に上り、電動ノコギリを使用し、作業を行っていたところ、バランスを崩し、アスファルト上に墜落した。	はしご等	墜落・転落	100 ～ 299
2014	8	9 ～ 10	小屋の屋根に上がり、剪定をしていた被災者は、4.5m下に墜落し、死亡した。	屋根、はり、もや、けた、合掌	墜落・転落	1～ 9
2014	8	16 ～ 17	ゴルフ場の生垣の剪定作業中、剪定した枝及び葉を回収するため、トラックの荷台に積み込んでいたところ、熱中症により死亡した。	高温・低温環境	高温・低温物との接触	1～ 9
2014	8	14 ～ 15	街路樹に登り、枝の剪定作業中、移動しようとして枝に足を掛けたところ、枝が折れ、高さ約3メートルから墜落。道路のガードレール部分に腹部を強打し、内臓出血により死亡した。	立木等	墜落・転落	1～ 9
					はさ	

2014	8	9 ～ 10	おが屑を廃棄するため、指定された林道脇の捨て場にトラックを停車させ、トラックを降りた際、トラックが傾斜により逸走したため、トラックの運転席側のドアを開け乗り込もうとしたところ、トラックが林道脇の擁壁に向かって逸走し、擁壁により押された運転席側ドアとトラック本体に挟まれた。	トラック	まれ 巻き 込ま れ	10 ～ 29
2014	9	14 ～ 15	庭木に登り、剪定作業中、剪定していた枝に安全帯のロープを巻きつけた状態の被災者が、枝とともに墜落しているのが発見された。	立木等	墜 落・ 転落	1～ 9
2014	9	15 ～ 16	脚立を使用し、個人宅の樹木伐採作業中、幹の切断作業を天板上で行っていたところ、地上約3.5mの高さから墜落。顔面等を強打し、死亡した。尚、作業時に、被災者はヘルメット、安全帯を着用していなかった。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2014	11	15 ～ 16	長いも収穫作業中、被災者は同僚が運転する農業用トラクター（荷車牽引）の荷車荷台に載せられたコンテナに腰を掛け、移動していた際、荷車の進行方向に向かって右側後輪にひかれた。	その他の 一般動力 機械	はさ まれ 巻き 込ま れ	1～ 9
2014	11	15 ～ 16	庭木の剪定作業中、コンクリートの邸内の道路上に倒れている被災者が家人により発見された。尚、発生前には植木作業で使用する脚立（3角形の梯子を一本の支柱で支えたもの）の上で植木剪定用のヘッジトリマーを使用していた。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2013	7	16 ～ 17	被災者は、白ネギ畑で作業を行っていたが、気分が悪くなり、病院に搬送されるも意識がなくなり、熱中症により死亡した。	高温・低 温環境	高 温・ 低温 物と の接	10 ～ 29

2013	9	16 ～ 17	被災者は、市道の歩道部にある街路樹の剪定等の作業（以下「街路樹工事」。）において、片側2車線道路の歩道側車道上で、工事に必要な範囲をカラーコーンで区切り交通規制をして行っていた。公道上で走行車両同士の交通事故が発生し、その車両のうち1台（トラック）が、交通事故の反動で街路樹工事の交通規制範囲に進入し、街路樹工事に従事していた被災者が、当該トラックと街路樹工事に使用していた高所作業車の間にはさまれた。	トラック	はさまれ 巻き 込まれ	1～ 9
2013	8	9 ～ 10	被災者は、同僚とトラックの泥はねで汚れた事業場前の道路上を、スコップを使って掃除していた。その後、同僚は被災者と別れて休憩場所に行き、休憩時間終了後も被災者が現れないため搜索したところ、作業場横の法面（法長約7メートル）の下に流れている川の川岸で、顔が水につかって倒れている被災者を発見した。	水	おぼ れ	1～ 9
2012	5	17 ～ 18	当日の収穫場所である畑から、別の畑へホイールローダーを運転して市道を移動中、約70cm下の畑へ転落したもの。体を投げ出され、ヘッドガードと地面の間に胸を挟まれ、救急搬送先の病院で肺圧迫のため死亡が確認された。	整地・運 搬・積込 み用機械	交通 事故 (道 路)	1～ 9
2012	2	9 ～ 10	被災者は大根棚（竹製の柱で組まれた三角やぐら）の上に乗る、干し大根の収穫作業に従事していたところ、誤って大根棚の7段目（高さ約2.9m）から畑上に転落し、救急搬送先の病院で死亡した。	その他の 仮設物、 建築物、 構築物等	墜 落・ 転落	1～ 9
2012	11	11 ～ 12	公園にある角度33度、上下幅約10mの、のり枠内の草刈り作業を行っていた際、その下にある角度75度の擁壁から、垂直高さ約5.4m下のコンクリート溝に墜落した。	建築物、 構築物	墜 落・ 転落	1～ 9
2012	3	16 ～ 17	作業床の高さが約11mの高所作業車を用いて公園の高木の剪定作業を行っている際、当該高所作業車が被災者を乗せたまま転倒した。	高所作業 車	転倒	1～ 9
		16				

2012	3	～ 17	作業床の高さが約10mの高所作業車を用いて公園の高木の剪定作業を行っている際、当該高所作業車が被災者を乗せたまま転倒した。	高所作業車	転倒	1～ 9
2012	2	～ 18	被災者は荒地を農地に改良するため、単独でチェーンソーを使用し立木を伐採する作業に従事していた。被災者が作業終了時刻になっても、作業現場から帰社しないため、事業主が現場を確認したところ、切口付近から二股に裂けている伐倒木の裂目に挟まれ、死亡している被災者が発見された。	立木等	はさまれ 巻き込まれ	1～ 9
2012	7	15 ～ 16	被災者はハンドガイド式草刈機（クローラ走行タイプ）に乗車操縦し、堤防道路から川側法面に行こうとしていたところ、草刈機が転倒して被災者ととも堤防下に転落し、草刈機の下敷きになった。	その他の建設機械等	転倒	1～ 9
2012	8	10 ～ 11	高速道路で中央分離帯の草刈り作業で刈った草をプラスチック製の箕に入れ、パッカー車に刈草のみを投入すべきところ、箕も一緒にパッカー車に入れてしまったため、被災者がとっさに箕を取ろうとしてパッカー車の回転板に上半身を巻き込まれた。	トラック	はさまれ 巻き込まれ	10 ～ 29
2012	11	8 ～ 9	被災者は造園用三脚を使って庭木の剪定作業を行っていたところ、バランスを崩して約4m付近から地上に墜落し、庭石に腹部を強打した。	はしご等	墜落・転落	10 ～ 29
2012	9	10 ～ 11	被災者は高さ約5mの三点脚立を使用して、地上約4mの位置で高さ約5mの樹木の剪定作業を行っていたところ、バランスを崩して脚立から落下し、アスファルトの地面に墜落した。なお、被災者は安全帯及びヘルメットを使用していなかった。	はしご等	墜落・転落	1～ 9
		9	被災者は高さ約10mの街路樹に上り剪定作業を行っていたところ、同街路樹の上に架け渡されていた高圧送電線に接触して感電	送配電線		1～

2012	11	～ 10	し、救急搬送先の病院で死亡した。	等	感電	9
2012	2	15 ～ 16	被災者は地上高さ約5mのはしご上において、チェーンソーを用いて立木の伐木作業をしていたところ、伐倒木がほぼ垂直のまま倒壊して落下し、その際に伐倒木から張り出している枝が被災者に飛来して激突したため、体勢を崩して地上に墜落した。	立木等	崩壊・倒壊	1～ 9
2012	8	15 ～ 16	工場からフォークリフトを移動するために、被災者がフォークリフトを運転し、町道の交差点を右折しようとしたところ、町道から約50cm下の水田に転落した。被災者は横転したフォークリフトの下敷きとなり、外傷性心肺停止により死亡した。	フォークリフト	交通事故 (道路)	1～ 9
2012	12	11 ～ 12	庭木の手入れ作業に従事している際、立木（高さ約8m）から墜落したもの。なお、作業は櫛の立木の枝払いを行うもので複数で作業を行っており、被災者だけが樹上に登り枝を剪定していた。	立木等	墜落・転落	1～ 9
2012	9	16 ～ 17	キノコ栽培で使用が終わったおがくずをトラクターショベルを使用して掻き上げた。作業終了後、トラクターショベルの置き場に戻る途中の作業道（下り坂）にて、当該トラクターショベルが横転した。	整地・運搬・積込み用機械	はさまれ 巻き込まれ	10 ～ 29
2012	9	16 ～ 17	他の事業場のトラック運転手がいも畑内にフォークリフトを立ち往生させたため、被災者がフォークリフトに乗りトラックで横方向から牽引し脱出させようとしたところ、フォークリフトがバランスを崩して横転し、運転していた被災者がフォークリフトから投げ出され、ヘッドガードと地面の間に挟まれ死亡した。	トラック	転倒	1～ 9
2011	3	8 ～	里道の下り坂で、3t車（トラック）の前輪横付近でアウトリガーを元に戻す作業を行っていた被災者が、下り坂を動き出した	トラック	はさまれ 巻き	1～

	9	3 t 車の左前輪のタイヤの内側にある車軸と地面との間に挟まれた。(事故発生後、20日目に死亡)		込まれ	9
2011	16 ~ 17	耕運機のハンドル部とビニールハウスの支柱との間に、胸を挟まれて、倒れていたところを、発見された。	その他の一般動力機械	はさまれ 巻き込まれ	10 ~ 29
2011	7 ~ 9	ビニールハウス内で7時30分すぎからトマトの収穫後の枝類を束ねたものを一輪車で運び出す作業を開始し、8時45分頃に被災者の様子がおかしくフラフラしている状態であり、ビニールハウスの柱にしがみついて動けなくなったため、日陰まで担いで移動させたところ嘔吐した。すぐに救急搬送したが、死亡した。	高温・低温環境	高温・低温物との接触	10 ~ 29
2011	7 ~ 16	市内の茶畑で農薬散布の作業中、午後3時30分頃、被災者が水分補給するため水筒が置いてあるダンプトラックに向かった。少しして事業主がダンプトラックの方を見たところ、被災者がダンプトラックにもたれぐったりしていた。事業主がすぐ近づく意識はあったが5分ほどするといびきをかいて寝てしまったため119番通報し病院に搬送されたが、午後7時23分死亡した。	高温・低温環境	高温・低温物との接触	1 ~ 9
2011	9 ~ 16	被災者は剪定した枝葉を市内の同業者の広場へ一人で運搬途中に、トラックごと川に転落し死亡した。被災者は台風で折れた川沿いの桜の剪定と、その枝葉の運搬作業を行っていた。事故にあった現場の道幅は約2mと狭く、道路は登り坂で左にカーブしていた。	トラック	交通事故(道)	1 ~ 9

					路)	
2011	11	9	被災者は、車両運搬用トラックであるキャリアカーの油圧により開閉するテールゲート（車両後部の道板兼あり、約200kg）の油圧シリンダーに接続される油圧ホースを交換後、油圧の作動に使われる作動油の補充を災害発生場所であるガソリンスタンドにおいて行っていたところ、倒れてきたテールゲートとコンクリート床面との間に挟まれたもの。	トラック	崩壊・倒壊	1～9
2011	2	8	個人の別荘内の樹木の剪定作業中、乗っていた枝が折れて約2.5mの高さから落下し、頸部、胸部を地面に強打した。事故後入院して治療を続けていたが、平成23年7月1日午後11時40分死亡した。	立木等	墜落・転落	1～9
2011	10	11	市道上で選定作業をしていた庭師作業員が乗った脚立に、同僚の庭師作業員が運転する軽トラックが衝突し、脚立が転倒、脚立に乗っていた作業員は転落し約12時間後に死亡した。脚立高さは2.4m、軽トラックの前に設置しており、同僚の軽トラック運転手が軽トラックを発進させるのに、脚立をよけるため後進しようとしたが、誤って前進させた。	トラック	交通事故（道路）	1～9
2011	3	13	個人宅の上まで延びた木を伐採する現場において、被災者と共に作業を行っていた事業主が、被災者が前のめりに倒れこむところを目撃した。共に作業を行っていた作業員が、被災者を引き起こしたところ、意識がなかった。すぐに意識を取り戻し、事業主の車で病院まで搬送されたが、翌日に死亡した。被災者は保護帽を着用していなかった。	立木等	転倒	1～9
2011	6	16	運動施設の立木の枝打ち作業にあたり、刈った枝を手作業で運搬していたところ、何等墜落防止措置を講じていなかったことから、高さ702cmの擁壁上から地面に墜落し、死亡したもの。	建築物、構築物	墜落・転落	1～9
2011	8	10	平成23年8月6日午前10時10分頃、八千代市に所在する工場敷地内で、高さ6.5メートルの立木（マテバシイ）の剪定にあたり、当該木に上って作業していたところ、高さ約3.4メートルの地点から隣接する住宅敷地内に墜落し、被災したものの。	立木等	墜落・転落	10～29
2011	2	9	民家の庭木剪定作業において、被災者は三脚（高さ3.5m）を用いて樹木を剪定していたところ、第三者の運転する小型ショベルローダーが三脚に接触し、その衝撃でバランスを崩して地面に墜落、頭部を強打したもの。墜落した高さは、樹木の剪定状	ローダー	激突され	1～9

		10	況から、1. 5m程度と推定される。			
2011	2	9 ～ 10	ゴルフ倶楽部コース1番ホールにて、被災者はアカマツの剪定作業のため、三脚脚立を使い幹に登り枝上を移動しながら枝を切り落としていたところ、地上高さ6. 55mの枝（推定位置）から地面に墜落し死亡したものの。	立木等	墜 落・ 転落	1～ 9
2011	3	13 ～ 14	危険木の伐倒作業において、高所作業車を用いて立木の間部を切断中、切断した立木の上部が強風にあおられて高所作業車のブームに落下し、ブームが折れてバケットごと地面に墜落したものの。	立木等	飛 来・ 落下	1～ 9
2011	4	14 ～ 15	別荘庭木の剪定作業において、白樺の木（樹高16m）の芯止めを行うため、梯子を立て掛け登り、高さ6m付近の踏みさん上に立ち、安全帯を梯子の踏みさんに掛け、地上から7. 4mの箇所の幹を手のこで切断していた。幹を切断し終えたことから地上に落とすために手で押したものの落下しないため、使用していた安全帯を外して梯子を下りようとしたところ、先端部が切断部からずれて落下し、被災者は先端部とともに墜落した。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2011	9	13 ～ 14	被災者は他の作業員3名と共に事業主が運転するトラクターに牽引された馬鈴薯収穫機に乗り、馬鈴薯選別作業を行っていた。昼食後、事業主がトラクターに乗り、午後から収穫する場所へ移動しようとした時、被災者も畑に戻り、トラクターの進行方向と平行に収穫機の右側を歩いていた。その後少し遅れて事業主の妻が畑に戻ったところ、収穫機の後方で這っている被災者を発見し、病院に搬送したが多発外傷により死亡したものの。	その他の 一般動力 機械	はさ まれ 巻き 込ま れ	1～ 9
2010	12	8 ～ 9	個人の庭木剪定作業を行うため、敷地外の公道上に剪定用脚立を設置し、高さ約3mの位置にある踏み面で作業を行っていたところ、一般の通行人が自転車で脚立に激突し、衝撃で脚立が倒れ、墜落したものの。被災者は保護帽を着用していたが、頭部を強く打し、7日後に死亡した。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2010	12	15 ～ 16	被災者は不整地運搬車を使用し、1人で梨園に堆肥を撒く作業を行っていたところ、運転席で梨の木の枝（背中側）と操縦装置（胸側）の間に挟まれた状態で発見された。なお不整地運搬車はエンストしており、ギアは後進に入っていた。死亡原因は圧死ではなく心臓疾患であるが、枝に衝突する前か否かは不明。	不整地運 搬車	激突	1～ 9

2010	12	11	被災場所にて、椎の木に登り、地面から約5mの高さの位置の枝に足をのせ、当該枝に安全帯をかけて剪定作業を行っていたところ、当該枝が腐っていて体重を支えられずに折れて、被災者は枝とともに地面に墜落したものである。折れた枝に安全帯を掛けていたため機能しなかった。	立木等	墜落・転落	0	
2010	11	14	15	椎茸栽培のために使用するくぬぎの木の伐採作業を4名で行っていた。同僚が高さ約16mのくぬぎの木をチェーンソーで伐倒していたところ、木の幹の中心部分が腐っていたため、予定していた伐倒方向（受け口）とは異なる方向に倒れ、幹上側の太い枝が谷側方向に少し回転し、退避していた被災者の頭部（保護帽着用）に激突した。このとき、被災者の意識はなく、病院に搬送したが数時間後に死亡が確認された。	立木等	飛来・落下	1～9
2010	10	12	13	花木生産栽培事業所で清掃・片付け・手元等雑作業を担当する被災者が、敷地内の杉林で頭部を負傷して倒れているのが発見された。当日の朝、杉の木の伐木作業が行われていたが、一部に、かかり木が生じていた。かかり木状態になっていた杉の木が何らかの原因により落下し、下にいた被災者に当たったものと考えられる。	立木等	飛来・落下	10～29
2010	9	15	16	園芸用土を攪拌・搬送・ポットに充填する一連の工程を行う機械設備に、園芸用土を投入するため、ホッパー部（長さ130cm、幅320cm、深さ60～120cm、底部は全面ローラー）に立ち入り、稼働状態（ローラー、排出・攪拌用の回転軸が回転）において、ホッパー内につり下げられた園芸用土入りフレコンの開封用の紐を解いていたところ、攪拌用の回転軸の爪が被災者の首から肩の辺りに突き刺さり死亡したものの。	その他の一般動力機械	はさまれ巻き込まれ	10～29
2010	9	15	16	被災者は農業用トラクターで牽引したポテトハーベスター（じゃが芋収穫機）の作業台（地上からの高さ1.4m）に乗り、じゃが芋と石等を選別する作業を行っていた。休憩後作業を再開するためポテトハーベスター（被災者含む3名乗車）を牽引した農業用トラクターで時速約3kmでじゃが芋畑（作業場所）に移動中、被災者がポテトハーベスターの左後方作業台からポテトハーベスター左車輪前方へ墜落し、左車輪に轢かれた。倒れているのを同乗者が発見し病院へ搬送したが死亡した。	その他の一般動力機械	はさまれ巻き込まれ	1～9
2010	9	10	11	樹木（3m）の剪定作業で、三脚梯子に上り刈込機械（トリマー）を使用して作業を行っていたところ、バランスを崩し頭部から地面へ墜落したものの。	はしご等	墜落・転落	30～49

2010	8	15 ～ 16	個人宅の樹木剪定作業において、同僚が剪定した枝葉を収集しトラックに積み込む作業を朝より開始し、午後になって倒れたために救急車で病院に搬送したが、熱中症により死亡した。被災者は雇われて初日の作業であった。	高温・低温環境	高温・低温 物との接触	1～9
2010	8	16 ～ 17	被災者は河川の土手の除草作業中、熊手を持って草を集めていたところ、30℃を超える炎天下の連続作業により突然倒れ、病院へ搬送されたが意識が戻らず、2日後に死亡が確認された。また、被災者は当日5.5リットルの容器に入った茶を用意しており、その容器はほぼ空となっていた。なお、本件災害発生場所は、除草作業のみが行われ、建設作業はない。	高温・低温環境	高温・低温 物との接触	1～9
2010	8	19 ～ 20	被災者は、早朝からトウモロコシ畑で害虫の防除作業中、夜になっても作業場へ戻ってこないため、不審に思った社長が畑へ掛け付けたところ、畑の中で倒れていたのを発見した。	高温・低温環境	高温・低温 物との接触	1～9
2010	8	17 ～ 18	事業場敷地内において、被災者がフォークリフトを空荷の状態でもって坂道を後進で下りていたところ、右後輪が坂道右側の土手に乗り上げフォークリフトごと横転した。その際に、被災者はフォークリフトのヘッドガードのフレームに胸部をはさまれ死亡した。	フォークリフト	転倒	1～9
		9			はさまれ	

2010	8	～ 10	山中の竹林において、被災者が2 t ダンプトラックに積んだ筍用の肥料を荷台を傾けて降ろしていたところ、傾斜地であったため当該トラックが転倒し、運転席から降りて荷台を操作していた被災者が下敷きとなったもの。	トラック	巻き込まれ	1～ 9
2010	7	～ 14	住宅周辺の樹木の剪定作業中、蜂に刺され、病院に搬送されたが、その後ショックにより死亡したものである。	その他の環境等	その他	1～ 9
2010	7	～ 12	貨物自動車（2 t トラック）の荷台にかぼちゃの入った重さ約500 kgのコンテナと労働者3名を載せ、コンテナが荷台よりも若干大きく、あおりを閉めないまま市道を走行していた。T字路交差点を右折する際、固定されていなかったコンテナとともに労働者3名が高さ0.7 mの荷台から路上に転落し、1人が頭を強打し、約3時間後に死亡したものの。残り2人も頭部等打撲し、休業した。	トラック	墜落・転落	10～ 29
2010	7	～ 19	個人宅の築庭作業において、屋外で門から玄関に至るアプローチに張り詰める石や苔などの資材運搬、石張りや苔張りの作業補助を行っていた被災者が、作業終了前の資材の片付け作業中に熱中症を発症して入院し、翌朝に入院先の病院で熱けいれんを起こして死亡したものの。当日の天気は晴れで、最高気温は32.3℃、湿度65%であった。	高温・低温環境	高温・低温物との接触	10～ 29
2010	7	～ 16	サボテンを栽培するビニールハウス内で、被災者が倒れているのを同僚により発見され、搬送先の病院で熱中症により死亡したものの。被災者は当日の午前より農薬の散布作業を行っていたが、農薬から身を守るため、防毒マスクやポリエステル製の作業着を着用していた。同日の最高気温は35.4℃を記録していた。なお、被災者は入社3日目であった。	高温・低温環境	高温・低温物との接触	30～ 49

2010	7	13 ～ 14	被災者は1人でビニールハウス内（推定45℃以上）の片付け作業を行っていたところ、作業終了予定時刻から約1時間半後に、内部で倒れていたのを発見されたもの。	高温・低温環境	高温・低温物との接触	1～9
2010	6	14 ～ 15	被災者を含む7名で水田のあぜ道の草刈り等の作業を各自離れた位置で行っていたところ、近くを通りかかった高校生が水田の中に倒れている被災者を発見し、救急車で病院に搬送したが、約1週間後、肺炎により死亡した。	その他の環境等	その他	10～29
2010	5	13 ～ 14	ゴルフ場内において、グリーン付近の立木剪定で被災者が木に立てかけた脚立を使って幹を登り、枝へつたおうとした時、誤ってバランスを崩して立木下にあるカート道に墜落。救急車にて搬送したが、頭部を打ち間もなく死亡。墜落推定高さは5mである。保護帽及び安全帯（2丁掛け）を着用していた。	立木等	墜落・転落	1～9
2010	4	9 ～ 10	神社内の松を切る作業中、事業主が切り残った高さ約5mの松をチェーンソーで切り倒したところ、木の内側が枯れていてたために予想外の方向に倒れ、切り終わった松をトラックに積み込む作業をしていた被災者が倒れた木の下敷きとなって死亡したものの。	立木等	激突され	1～9
2010	2	7 ～ 8	出勤する労働者2名を送迎車に乗車させて、国道を走行していたところ、下り坂のカーブを走行してきた10tトラックが脇見運転でセンターラインを越えて対向車線に入り、送迎車と正面衝突した。この事故で、送迎車の運転手と同乗の労働者2名の計3名が死亡したものの。	トラック	交通事故（道路）	50～99
2010	2	7 ～ 8	出勤する労働者2名を送迎車に乗車させて、国道を走行していたところ、下り坂のカーブを走行してきた10tトラックが脇見運転でセンターラインを越えて対向車線に入り、送迎車と正面衝突した。この事故で、送迎車の運転手と同乗の労働者2名の計3名が死亡したものの。	トラック	交通事故（道路）	50～99

2010	2	7 ～ 8	出勤する労働者2名を送迎車に乗車させて、国道を走行していたところ、下り坂のカーブを走行してきた10tトラックが脇見運転でセンターラインを越えて対向車線に入り、送迎車と正面衝突した。この事故で、送迎車の運転手と同乗の労働者2名の計3名が死亡したものの。	トラック	交通事故 (道路)	50 ～ 99
2010	2	7 ～ 8	サトウキビ収集場所付近の道路上(勾配あり)に、被災者がサイドブレーキをかけずエンジンをかけたまま車(ワンボックスの軽自動車)を止め、他の労働者に作業中止の連絡をするため車道を歩いていたところ、停めた車が動き出し被災者に激突した。被災者は頭部の負傷により3日後に死亡した。	乗用車、 バス、バ イク	激突 され	50 ～ 99
2010	1	14 ～ 15	発注者である境内の植栽の手入れを請負った造園会社に所属する被災者が、長さ240cmの3点式の脚立を、建物の軒に立てかけて「移動はしご」として使用し、建物軒に設置の雨樋内部に詰まった枯葉等の除去作業を実施していたところ、手がかりとっていた雨樋が破損したためバランスを崩し、脚立4段目(地上高さ117cm)ないし同5段目(146cm)より墜落し、庭の置き石に頭部を打ちつけ、病院にて翌日死亡した。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2009	11	16 ～ 17	国道の街路樹植樹帯の除草作業を行っていたところ、国道を通行中の車両にはねられ死亡した。	乗用車、 バス、バ イク	交通 事故 (道 路)	1～ 9
2009	10	4 ～ 5	芝の配達のための被災者運転のトラックが対向してきた大型トラックと正面衝突し、被災者と同乗していた女性が死亡した。県警の調査によると、国道の事故現場は緩やかな左カーブであり、被災者の運転していたトラックが衝突前から中央線を対向車線にはみ出しおり、ブレーキ痕はなく、事故原因は不明である。	トラック	交通 事故 (道 路)	1～ 9
2009	3	8 ～ 9	支障木を伐採する作業者であった被災者が橋梁の側方から約3m離れた支障木がある地山に至るはしごを架け渡したりしていたところ、いずれかの箇所から約12m下の地面に転落した。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9

2009	6	11 ～ 12	事業所内において、3人でかしの木（樹高約30m、直径0.6m）の枝伐採作業中、高さ3.6mの枝の上で枝（長さ3.0m、直径0.2m）を伐採するためチェーンソーで大半を玉切りし、続いてのこぎりで切り落としたところ、その枝がはねて身体に当たった。枝は、落下しないように、上部の枝とロープで結ばれていた。	立木等	激突 され	10 ～ 29
2009	4	8 ～ 9	被災者は、1人で高さ約4mの樹木の枝切り作業を行っていたが、作業に使用していたはしごから転落した。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2009	7	15 ～ 16	寺院の境内において、作業員4人で庭の石積み上で植木の手入れ作業をしていたところ、1人が高さ約6mの場所から転落した。	地山、岩 石	墜 落・ 転落	1～ 9
2009	10	15 ～ 16	樹木枝切り作業において、高所作業車のバケットより枝切り作業を行っていたところ、地面に投下した枝が何らかの状況で作業箇所の下で枝を取りまとめていた被災者に当たった。	立木等	飛 来・ 落下	1～ 9
2009	2	4 ～ 5	被災者は公園、庭園等の木の枝切り、芝刈りを行う現場において、協力業者の監督及び自らが担当する物件の管理業務に従事していたが、月115時間を超える時間外労働により、事業場内の更衣室の鴨居に梱包用プラスチック製紐をかけて縊死した。	起因物な し	その 他	10 ～ 29
2009	11	13 ～ 14	庭木の枝切り作業を4人で行っていた。被災者が三脚はしごを使用して松の枝切り作業を行っていたところ、バランスを崩し三脚はしご天板端上から2m92cm下のコンクリート地面に墜落した。	はしご等	墜 落・ 転落	10 ～ 29
2009	9	9 ～ 10	坂道（勾配約8度）に造園用はしごを設置して個人宅の植木枝切りの作業中、被災者がはしごに昇って藤つるを刈りこみバサミで枝切りし終え、はしごから降りようとした際、高さ約3mの位置から地面に墜落した。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
		14		乗用車、	交通	10

2009	11	～ 15	現場施工写真を撮り会社に戻る途中で、被災者の乗る社用車がセンターラインをはみ出しコンクリートミキサー車と正面衝突した。	バス、バイク	事故 (道路)	～ 29
2009	11	～ 14	被災当日、農業用トラクターの後部に収穫用コンテナを乗せるための荷台を連結し、収穫した長いもを荷台上のコンテナに入れる作業を行っていた。当該コンテナに長いもを入れる作業は農業用トラクターを前進させながら作業を行っており、被災者は前進していた荷台後部左側の車輪に巻き込まれた。	その他の動力運搬機	はさまれ 巻き込まれ	1～ 9
2009	9	～ 16 ～ 17	被災者を含む4人が農業トラクターに牽引されるハーベスター（重量約3.5t）と呼ばれる馬鈴薯収穫機に乗って馬鈴薯の収穫作業を行っていた。被災者等がハーベスターを降りて、畑に落ちている小イモを取り除いていたとき、トラクターの運転手がハーベスターに被災者等が乗ったことを確認せずにトラクターを前進させたため、ハーベスターの下に潜り込んで小イモを取っていたと思われる被災者がその右後輪にひかれた。	その他の一般動力機械	はさまれ 巻き込まれ	1～ 9
2008	6	～ 9 ～ 10	被災者は朝から開始したお茶摘み作業の途中、茶畑の近くで休憩をするために別の者が運転するお茶摘み機械（下部にクローラ式の移動装置が付いている）に同乗し移動した。お茶摘み機械の移動を停止した直後、被災者が機械の傍で仰向けの状態で倒れていたのを発見された。	その他の一般動力機械	墜落・転落	1～ 9
2008	2	～ 8 ～ 9	被災者は朝礼を終えて農場の事務所から約500m離れた堆肥場で仕事を行うために軽トラックを運転していた。自動車道の高架下を通り、見通しの悪い十字交差点を走行中に自動車道の側道を直進中の普通自動車と出会い頭に衝突して死亡した。	トラック	交通事故 (道路)	100 ～ 299
2008	4	～ 13 ～ 14	被災者は脚立を使ってくすのきに登り、枝切りり作業を行った際、地面から2.12m以上の場所から墜落して死亡した。	立木等	墜落・転落	1～ 9

2008	8	13 ～ 14	植木の枝切りり作業中、蜂に数箇所を刺された。同僚の男性が患部を冷やすため氷を買って戻ってくると被災者が痙攣状態で倒れていた。	その他の環境等	その他	1～9
2008	12	15 ～ 16	被災者が2tトラックで持ち込んだ枝切りりしたものを廃棄物処理場に荷卸した後、被災作業者が約15度の傾斜のある場所に運転席を下方にする状態でトラックを停車させて運転席から離れたところ、トラックが下方に動き出したため、運転席のドアを開け乗り込もうとした時、側壁に押されたドアと車体の間にはさまれ死亡した。	トラック	はさまれ 巻き込まれ	0
2008	3	16 ～ 17	被災者は、高さ約18mの立木の枝打ちを立木の下部から上部へ昇りながら行った際、立木の高さ約8mの地点から墜落した。	立木等	墜落・転落	1～9
2008	6	13 ～ 14	アパート脇の立木の枝切りり及び下草除去作業で発生した枝葉の搬出作業中、作業場所付近に設置されていたフェンスごと約2.75m下のアパート駐車場に墜落した。	その他の仮設物、建築物、構築物等	墜落・転落	1～9
2008	1	9 ～ 10	庭木の枝切りり作業で、高さ6m、胸高直径20cm程の檜の木の枝を払っていたところ、はしごの高さ約5mの位置から転落して死亡した。	はしご等	墜落・転落	1～9
2008	7	13 ～ 14	脚立で庭にある高さ4m10cmの樹木の枝切りり作業を行っていたところ、脚立からコンクリートの地面に墜落した。	はしご等	墜落・転落	1～9
		9	被災者と山林所有者の2人で山林内の間伐のため、杉の木を伐倒していた。所有者が伐倒して被災者がロープで伐倒方向の誘導を		激突	1～

2008	6	～ 10	行っていたところ、4本目の伐倒後に被災者が伐倒木の先端の下に倒れているのを発見した。病院に搬送後、死亡した。	立木等	され	9
2008	4	～ 15	14 農業用トラクターを運転して畑を耕す場所へ移動していたところ、トラクターから投げ出されてトラクターにひかれた。	その他の 動力運搬 機	墜 落・ 転落	1～ 9
2008	9	～ 16	15 当該事業場は農業を営んでおり、馬鈴薯の収穫作業は、農業用トラクターによりポテトハーベスターと呼ばれる収穫機を牽引して行われている。被災者の他に3名の作業者が収穫機についている作業台で収穫物と石等の分別作業に従事していたところ、高さ1.25mの作業台より被災者が墜落して死亡した。	その他の 一般動力 機械	墜 落・ 転落	1～ 9
2008	9	～ 10	9 鉄骨造2階建の選別場兼倉庫内の2階倉庫で、トマト出荷用の段ボール箱を組立作業中、積み上げた段ボール箱を移動させた際に、荷揚げ用開口部分（高さ3.8m）から墜落した。	開口部	墜 落・ 転落	1～ 9
2007	7	～ 17	16 被災者が畑から畑へ移動するため、公道（広域農道）をバイクに乗り、右折しようとしたところ、後方から追い越そうとした自動車と接触、転倒した。	乗用車、 バス、バ イク	交通 事故 （道 路）	1～ 9
2007	12	～ 9	8 被災者は一人で軽トラックを運転し、みかん農園に設置された散水用パイプの水抜き作業を行った後、再度軽トラックを運転してみかん農園内の未舗装道路（傾斜角15度～20度）を下り、農園内の倉庫に戻る途中、みかん農園入り口付近にある立木に激突した。	トラック	激突	1～ 9
2007	8	～ 17	16 被災者は宣伝用の簡易看板を設置するため、軽トラックで現場へ向かっていたところ、交差点において乗用車と衝突した。	乗用車、 バス、バ イク	交通 事故 （道 路）	10 ～ 29

2007	8	8 ～ 9	得意先の庭木の枝切り作業を行っていた被災者が、槇の木（高さ3.8m）の上部の枝切りにかかるため、枝切りばさみを持ち、脚立（三脚、高さ3.83m）を登っていたところ、脚立の踏み面から足を滑らせ、1.55m下の地面に墜落した。	はしご等	墜落・ 転落	1～ 9
2007	11	14 ～ 15	駐車場外周の集草作業（雑草の伐採、収集）を行っていたところ、幅約1.2mの擁壁の犬走り上から、4.4m下方の民家敷地に墜落した。	建築物、 構築物	墜落・ 転落	1～ 9
2007	11	9 ～ 10	脚立に乗って高木の枝切り作業を行った後、脚立から降りようとした際、誤って墜落した。なお、墜落したのは踏棧の4段目（高さ110cm）からである。	はしご等	墜落・ 転落	1～ 9
2007	5	～ 14	水田の田植えの作業において、別の水田に田植機を移動させるため、乗り入れ口より移動していたところ、斜面を登る際に運転操作を誤り、田植機が傾き垂直になったため、運転席後部の手すりが苗のせ台により押し上げられ、ハンドルと手すり間にはさまれた。	その他の 一般動力 機械	はさまれ 巻き 込まれ	1～ 9
2007	6	10 ～ 11	樹木の枝をはしごに登って手持ちのこぎりで枝切りしていた被災者が、はしご（高さ約180cm付近）から墜落した。被災者は、保護帽、安全帯を着用していなかった。	はしご等	墜落・ 転落	1～ 9
2007	1	10 ～ 11	高さ約8mのケヤキの枝切りを行うため、作業員2名が、移動はしごで枝部に上がり、歩道側と車道側に分かれて枝切り作業を行っていたところ、歩道側を作業していた作業員が、枝から移動しようとした際に、4m下の歩道に転落した。	立木等	墜落・ 転落	1～ 9
2007	6	11 ～ 12	作業員2名で小学校校庭の植樹（ケヤキ、胸高直径60cm、高さ13～14m）の枝切り作業中、1名が高さ約9mの樹上にて樹幹に玉掛用スリングロープを掛ける作業をしていたところ、ほぼ直下の通路（アスファルト敷き）に墜落した。	立木等	墜落・ 転落	1～ 9

2007	12	9 ～ 10	民家の庭先にある樹木の伐採作業時に、1人が木の上に登りチェーンソーで枝の伐採を行い、被災者は地上で伐採した枝が地面に落ちないように伐採する枝にロープを掛けて持っていたところ、切り落とし落下した枝の反動が大きかったため、ロープを持っていた被災者が引っ張られ、約30m崖下に墜落した。	立木等	墜 落・ 転落	1～ 9
2007	3	8 ～ 9	桜の枝落としのため、高さ13mの桜の枝上で作業中、バランスを崩し地面に墜落した。	立木等	墜 落・ 転落	1～ 9
2007	6	9 ～ 10	個人宅の庭木の手入れ作業中、高さ約440cmのツゲの木（葉張280cm、胸高の周67cm）に前面道路からかけたアルミ製三脚はしご（高さ465cm）から墜落した。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2007	7	14 ～ 15	大根の作付けを行う畑において、農耕用トラクターの後部にロータリーと播種機を取り付けた機械で大根の種（ロール状になった紐の中に種が入っているもの）を蒔く作業中、機械の後方を付いて歩いて、うねの中に大根の種が適切に入っているか確認していた作業員2名のうちの1名が、トラクターとロータリーの間で移動した際に、ロータリーに巻き込まれた。	その他の 一般動力 機械	はさ まれ 巻き 込ま れ	30 ～ 49
2007	10	9 ～ 10	被災者は不整地運搬車の荷台前にあるつり上げ装置を使用し、エンジンを詰めた袋（1袋約400kg）をトラックへ積み込む作業をしていた。12袋積み終わったときに、停車していたトラックが後方にゆっくり動き出したため不整地運搬車の荷台にいた被災者がトラックに乗り込んで止めようとしたが、トラック右側のドアと不整地運搬車のおおりの間にはさまれた。	トラック	はさ まれ 巻き 込ま れ	1～ 9
2006	12	9 ～ 10	敷地内にある木（胸高直径65センチメートル）の、枝伐採作業中、当該伐採する枝を移動式クレーン（吊上げ荷重4.9トントラッククレーン）で吊り、チェーンソーを用いて伐採していたところ、当該枝が折れて反転し、当該枝を伐採していた被災者の方に振れてきたため、避けようとしたところ、バランスを崩し、12.2メートル下の石敷きの雨水溝に墜落した。	立木等	墜 落・ 転落	1～ 9

2006	5	0 ～ 1	4 tトラックの荷台にトラクターを積み移動中、運転手が道を間違え、急ブレーキを踏んだため、荷台上のトラクターが滑動し、荷台に乗っていた被災者がトラクターとトラックのプロテクターの間に挟まれた。	トラック	交通 事故 (道 路)	1～ 9
2006	12	13 ～ 14	民家の庭木の剪定作業をしていた被災者が、木に登り剪定をしていたとき、バランスを崩し、木の側にあったガレージの屋根を突き破り、コンクリートの地面に墜落した。	屋根、は り、も や、け た、合掌	墜 落・ 転落	1～ 9
2006	12	16 ～ 17	マンション敷地内において、生垣（高さ3 m、長さ20 m）の剪定作業をしているときに、乗っていた高さ2.5 mの脚立の上 部（約2.2 m）から脚を踏みはずし墜落した。	はしご等	墜 落・ 転落	10 ～ 29
2006	10	14 ～ 15	境内の松の剪定作業中、脚立または枝上から墜落した。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2006	12	8 ～ 9	近隣住宅の日照の障害になっていた公園の樹木の剪定を行うため、木に2連アルミ梯子をかけて登り、枝に足をかけて剪定ばさ みと鋸を使い、枝を剪定したり移動を繰り返していたところ、足をかけた直径約4センチの枝が折れ、約5メートル下の土手へ 墜落し、更に土手を転がり水路へ転落した。	立木等	墜 落・ 転落	1～ 9
2006	8	10 ～ 11	被災者は高さ約3.5 mの三脚はしごにのって植木の剪定作業を行っていたところ、はしごからコンクリート製の歩道に転落し た。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2006	10	11 ～ 12	庭木剪定作業中、松の木の樹木に付着しているコケを、竹箒で取り除くため、高さ4 mの脚立上にて作業していたところ、脚立 上にてバランスを崩してアスファルト地面に墜落した。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9

2006	9	10 ～ 11	住宅の庭木（ウバメガシ）の剪定作業中に転倒、庭石で身体を打った。	地山、岩石	転倒	1～ 9
2006	9	10 ～ 11	事業主がドラグ・ショベルを運転して堆肥を堆肥散布機に積み込む作業を、被災者は数10m離れた場所でこぼれた堆肥をスコップで片付ける作業をしていた。事業主は、次の作業のため堆肥の山の端に鋼板（6m×1.5m、重量1.6トン）を設置し、バケットを鋼板から30センチ離れた位置に止めた後、数分間その場所を離れたが、戻ってきた時に、被災者が鋼板とバケットの間に挟まれているのを発見した。	その他の仮設物、建築物、構築物等	崩壊・倒壊	1～ 9
2006	9	14 ～ 15	公道である坂道（傾斜角12度）に塵芥車を駐車し、が運転席から降りたところ、無人のまま塵芥車が坂道を下り、前方に駐車していたダブルキャブに衝突、追突されたダブルキャブは衝撃で押され90度横転し、前方に駐車していた2トンダンプに衝突、その際、ダブルキャブと2トンダンプの間にいた作業員がダブルキャブの下敷きになった。	トラック	激突され	10 ～ 29
2006	8	9 ～ 10	3名で川近くの土手の用水路の下草を刈り取る作業をしていたところ、刈払い作業をしている被災者の姿がないことから作業場所付近を探したところ被災者が10メートル下を流れる川に墜落しているのが発見された。	地山、岩石	墜落・転落	10 ～ 29
2006	8	15 ～ 16	小型トラクターに装着されている馬鈴薯収穫用の堀取機の調子が悪くなったので、被災者は畑から作業場にトラクターを自走させて、別の堀取機と交換した後、再び畑に向かうため、トラクターを運転していたところ、道路脇の路肩からトラクターとともに道路下の草地に転落した。	その他の一般動力機械	交通事故（道路）	10 ～ 29
2006	8	13 ～ 14	民家の庭木（生垣）の剪定を行っていたところ、三脚脚立（高さ約1メートル）から転落した。	はしご等	墜落・転落	1～ 9
2006	7	15 ～	被災者が運転し他1名が同乗した軽自動車は、公園北側の入り口に到着したが、入り口付近にタクシーが駐車していたので、入り口扉の手前の道路中央に駐車し、被災者が運転席から降りて、入り口扉を開場するため扉に向かった。同乗者が軽自動車を扉に	トラック	交通事故	50 ～

		16	近づけるため運転したが、軽自動車暴走し、駐車していたタクシーに接触し、被災者を巻き込んで扉を突き破り、先の植え込みで停止した。		(道路)	99
2006	6	10 ～ 11	被災者は農業用トラクターに装着したたい肥散布機の修理のために、たい肥散布機の下で作業をしていたが、トラクターの運転手が、トラクターからたい肥散布機を取り外すため、被災者の指示によりトラクターを前進させたところ、たい肥散布機内の後方にたい肥が残っていたため、たい肥散布機が後方に傾き（空荷では、たい肥散布機は前方が重く、前方にジャッキをかけて安定させるもの）、被災者が下敷きになった。	その他の 一般動力 機械	飛 来・ 落下	1～ 9
2006	4	13 ～ 14	播種機（苗箱に土、種、水を入れる機械）を撤去する工程で、土入れ機の上部に設けてある外付けのホッパー（高さ1.7m）内に置いてあったフレコンバックを取ろうとホッパー上で同僚1名と作業していた際、墜落した。	建築物、 構築物	墜 落・ 転落	1～ 9
2006	4	9 ～ 10	高さが8メートル65センチの立木の枝の伐採を行う作業中、被災者が高さが3メートル20センチの幹が枝分かれしている箇所立ち、チェーンソーを用いて枝の伐採作業を行っていたとき、伐採した枝が被災者のところに落下した。	立木等	飛 来・ 落下	1～ 9
2006	3	16 ～ 17	立ち木の枝上に引っかかっていた枝を落とすため、脚立を昇降設備として用い、立ち木上に登って枝を落としているとき、又は地上に降りようとしたとき、バランスを崩して地上に墜落した。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2006	2	9 ～ 10	ポンプ場の電気施設側に木の枝が伸びてきたのでフェンスに脚立を広げはしごとして使っていたが、ロックを掛けていなかったため脚立が折れ曲がり1.95メートル地点から墜落した。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2005	10	14 ～ 15	庭木枝切り作業において、高さ2.5mの脚立から下りる際に高さ1.5mの位置でバランスを崩し、地面へと墜落した。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
					はさ	

2005	10	13 ～ 14	茶畑において作業中、トラックの後方で下敷きとなった。	トラック	まれ 巻き 込ま れ	1～ 9
2005	12	16 ～ 17	4.8mの高さにある枝の除去作業を終え、移動はしごから下りようとした時に、バランスを崩し墜落した。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2005	11	14 ～ 15	枝切り作業で、はしごを使って木の上に移動し、更にその上にある枝（高さ5.4m）に足をかけて、ノコギリで作業をしていたところ、墜落した。	立木等	墜 落・ 転落	1～ 9
2005	9	13 ～ 14	枯れた松の木の伐採を行っていたところ、伐倒した松の木が被災者に激突した。	立木等	激突 され	0
2005	6	16 ～ 17	焼却炉の外壁補修作業を行っていたところ、焼却炉の内部に組んであった脚立足場の作業床（高さ1.5m）から墜落した。	足場	墜 落・ 転落	10 ～ 29
2005	10	10 ～ 11	松の木の枝切りのため、三脚脚立を立て、上に登る途中バランスを崩し、1.8mの高さから脚立ごと転落した。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2005	3	11 ～ 12	山桜の木にもたれかかった立枯れの松を撤去すべく、はしごに登り10m高さで作業中、バランスを崩し、地面に墜落した。	はしご等	墜 落・ 転落	10 ～ 29

2005	7	8 ～ 9	個人宅の庭の手入れ作業中、スズメバチに刺された。	その他の 環境等	その 他	1～ 9
2005	10	15 ～ 16	街路樹に登り、10mの高さで枝切り作業をしていたところ、地上に墜落した。	立木等	墜 落・ 転落	10 ～ 29
2005	12	10 ～ 11	樹木枝切り作業において、枝葉の枝切り作業を行っていたところ、5m下の地面に墜落した。	立木等	墜 落・ 転落	1～ 9
2005	11	9 ～ 10	住宅の庭に植えてある立木の枝切り作業において、立木の幹に登り作業をしていたところ、足を掛けていた枝が折れ、5.4m下のコンクリート通路に墜落した。	立木等	墜 落・ 転落	1～ 9
2005	3	10 ～ 11	民家の裏山で立木をチェーンソーで伐倒したところ、当該立木が伐倒予定方向とは異なる方へ回転しながら倒れ、追い口を切り終えた被災者に激突した。	立木等	激突 され	1～ 9
2004	2	8 ～ 9	作業開始点検後、ハーベスタを作業場まで移動する際に、ハーベスタ後部の原料袋を下げる荷台アームと本体に挟まれた。	その他の 動力運搬 機	はさ まれ 巻き 込ま れ	30 ～ 49
2004	10	14 ～ 15	観光用シーサイクルボート（足こぎ式ボート）の清掃を行っていたところ、水中に転落した。	水	おぼ れ	10 ～ 29

2004	10	8 ～ 9	庭の植木の植え替え作業において、被災者は4m位の植木を低くするため脚立2台を植木に立てかけて、片方の足は脚立、片方の足は木に乗せて電動チェーンソーで植木を伐採していた際、誤って切創した。	チェーンソー	切れ・こすれ	1～9
2004	6	15 ～ 16	脚立の上で植木の枝切り作業を行っていたところ、脚立から転落した。	はしご等	墜落・転落	1～9
2004	12	15 ～ 16	個人宅の庭木手入れ作業現場において、木に直接登って枝の枝切り作業中枝が折れ、約3.5m下の地面に墜落した。	立木等	墜落・転落	1～9
2004	10	10 ～ 11	歩道上に脚立を置き植木の枝切り作業を行っていたところ、自転車が脚立に衝突したため、バランスを崩し、高さ2.2m（推定）下の地面に墜落した。	はしご等	墜落・転落	10～29
2004	6	10 ～ 11	木の枝切り作業を行うに当たり、高所にある木の枝に足をかけたところ、枝が折れたためレンガ敷の地面に墜落した。	立木等	墜落・転落	1～9
2004	11	11 ～ 12	公園内において、松の枝切り作業中、乗っていた脚立（1.6m）から転落し、枝切り中の木の枝が刺さった。	はしご等	墜落・転落	1～9
2004	9	8 ～ 9	個人住宅の庭木の枝切り作業で、アルミ製三脚の2段目に登り、約2mの高さの生垣の刈り込み作業を刈り込みバサミで行っていたところ、三脚の脚部の爪がコンクリート製の側溝の蓋で滑り、三脚が開いた衝撃で墜落した。	はしご等	墜落・転落	1～9

2004	12	10 ～ 11	高速道の法面（のりめん）にて草刈作業の片付け（集草・積込）作業をしていたところ、集めた草と共に法面（のりめん）から道路上へ滑り落ち、落ちた際に積み込みのため移動中であつた4tゴミ収集車にひかれた。	トラック	交通 事故 （道 路）	10 ～ 29
2004	1	9 ～ 10	住宅の庭の植木枝切り作業において、高さ約3mの高さの枝を枝切りするために、脚立を門柱に立てかけて踏さんの上で作業していたところ、高さ約2mの個所から墜落した。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2004	10	14 ～ 15	馬鈴薯の収穫に使用している農業用機械（ハーベスター）の清掃を行うため、高圧洗浄機を用いて作業していたところ、トラクターとハーベスターを連結しているプロペラシャフトに巻き込まれた。	その他の 動力運搬 機	はさ まれ 巻き 込ま れ	1～ 9
2004	6	17 ～ 18	事業場の敷地内において、農業用トラクターにプラウ（畑の土を起こし平滑にならず機械）を取り付けるため、運転手がトラクターを後退させたところ、被災者がトラクターとプラウの間に挟まれた。	その他の 一般動力 機械	はさ まれ 巻き 込ま れ	10 ～ 29
2003	12	13 ～ 14	個人住宅の植木、生垣等の枝切り作業で、竹はしごに乗って生垣の枝切りをしていてはしごから転落した。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2003	11	11 ～ 12	ホテル周囲の樹木を脚立上で枝切りしていたときに、市道を走行してきた乗用車が脚立に接触したため、脚立が動揺して転落し、付近の石垣で胸部を強打した。	乗用車、 バス、バ イク	墜 落・ 転落	1～ 9

2003	9	9	10	枯木の伐木・撤去作業で、切った丸太2本（長さ73.5cm、直径19.5cm、長さ85cm、直径21.5cm）をゴミ収集車後部の投入口に投入したところ、丸太が詰まったのでテールゲートを開けてテールゲートと荷箱の間に立ってチェーンソーで丸太を切断しようとしたときに、テールゲートが閉まり腰部をはさまれた。	その他の動力運搬機	はさまれ巻き込まれ	1～9
2003	9	16	17	個人住宅の枝切り作業が終了して別の緩衝緑地内の枝切り作業を行っていて、休憩用ビニールシート上で横たわっているのを発見された。	立木等	墜落・転落	10～29
2003	7	8	9	県道において、歩道側の花壇の除草作業を行っていたところ、路肩に停車させていた軽四貨物自動車に普通乗用車が追突し、そのはずみで軽四貨物自動車が歩道に乗り上げてきたため、作業中の3名がはねられ1名が死亡した。	乗用車、バス、バイク	交通事故（道路）	10～29
2003	5	16	17	茶畑において、乗用型茶園中刈機を使用して中刈作業を行っていた者が、茶枝が詰まりそれを取り除こうとして刈刃部に頭部をはさまれ血を流し倒れているのが発見された。	その他の一般動力機械	はさまれ巻き込まれ	30～49
2003	5	16	17	トラクターで畑の耕起作業を行っていた者から同僚の携帯電話にうめき声で電話があったので現場に駆けつけたところ、トラクターの後部に取り付けられている耕起用アタッチメント（機体質量約250kg）の下敷きになっていた。	その他の動力運搬機	はさまれ巻き込まれ	30～49

2003	3	9 ～ 10	住宅の造園工事において、庭に設置した脚立の4段目の踏棧とコンクリート塀とに跨って植木の道路側の面の枝切り作業を行っていたときに、脚立とともに2.38m下の道路に墜落した。	その他の 仮設物、 建築物、 構築物等	墜 落・ 転落	1～ 9
2003	3	14 ～ 15	道路脇の街路樹に雑草抑制剤を歩きながら噴霧し、抑制剤を積んだ小型貨物自動車その後方について運転していたところ、走行してきた大型貨物自動車小型貨物自動車の右側後部に追突し、そのはずみで小型貨物自動車が押し出され、抑制剤を噴霧していた者をはねた。	トラック	交通 事故 (道 路)	10 ～ 29
2003	2	12 ～ 13	キノコの収穫、包装作業に従事していた者が入社後しばらくして咳き込み始め、他の社員であれば1～2ヶ月すると環境にも慣れるのに、さらにひどくなり続けてキノコ孢子によるアレルギー性疾患により死亡した。	その他の 起因物	その 他	10 ～ 29
2003	2	11 ～ 12	高さ約10m付近で、松の木の枝切り作業を行っていたときに足元の枝が折れ墜落した。	立木等	墜 落・ 転落	1～ 9
2003	2	16 ～ 17	ゴルフ場内で袋詰めにした落ち葉収集のため、2tトラックをカート道の坂の頂部に停車して運転手が運転席を離れたところ、無人のトラックが坂を下り始めたので、坂の途中で作業をしていた者が進行方向から避難しようと移動したが、トラックが坂を下る途中で脇にあった立木に接触して向きが変わり、避難している者の方に来てひかれた。	トラック	激突 され	30 ～ 49
2002	12	11 ～ 12	公園の樹木の剪定作業中、足場としていた石垣の上で躓いて1m下の石畳通路に転落し、そのとき使用していた剪定バサミが左上腕に刺さった。	建築物、 構築物	墜 落・ 転落	1～ 9
2002	12	13 ～	ビニルハウス内での養土製造作業で、養土攪拌機に土を入れようとしたが底部に前回の土が残っていたため、攪拌機を動かさな	混合機、	はさ まれ 巻き	1～

		14	からシャベルで残土を取り除こうとして、攪拌機の土を攪拌するバーと攪拌機の底部との間に頭部、右腕部を挟まれた。	粉碎機	込まれ	9
2002	11	14 ～ 15	植木の剪定作業のため、塀（幅16cm）に上ったときに1.68m下に墜落した。	その他の 仮設物、 建築物、 構築物等	墜 落・ 転落	1～ 9
2002	7	9 ～ 10	一般住宅の黒松（高さ2m50cm）の剪定作業中、脚立（三脚式）上でバランスを崩して高さ約2m下のアスファルト舗装の道路に墜落した。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2002	11	11 ～ 12	収穫機によるビートの収穫作業で、ビートを運ぶコンベアーにビートの葉、茎、土が付着したので、コンベアーを止め専用の工具で付着物を取り除いていたところ、収穫機より100m以上離れたところで収穫機が取りこぼしたビートの收拾作業を行っていた者が収穫機に近づいてきてシャフトに上着を巻込まれて左上腕部が切断された。	その他の 一般動力 機械	はさ まれ 巻き 込ま れ	1～ 9
2002	7	9 ～ 10	松の木の葉剪定で、枝から枝に移動途中、足をかけた枝が折れ約4m下の石段に転落した。	立木等	墜 落・ 転落	1～ 9
2002	3	11 ～ 12	個人宅庭園で、アルミ脚立を使用して庭木の剪定作業をしているときに脚立（高さ1.2m前後の位置）から転落した。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
		6	休耕田となった農地で「そば」を栽培するため、トラクターを使用して一人で農地を耕していたが、付近を散歩中の人にトラク	その他の	はさ まれ	1～

2002	7	7	ターのローター部に巻込まれて横たわっているのを発見された。	一般動力 機械	巻き 込ま れ	9
2002	8	0 ～ 1	ワゴン車に仕入れた荷を積み込んで店舗に一部下ろして会社へ戻る途中、市道の交差点（信号機あり）で乗用車と衝突した。	乗用車、 バス、バ イク	交通 事故 （道 路）	30 ～ 49
2002	8	10 ～ 11	ゴルフコース内の池の周囲の草刈り作業中に、芝刈り機（非乗用型）が池に落ちてしまったので池をのぞいているときに、池に転落し溺れた。	水	おぼ れ	10 ～ 29
2002	8	11 ～ 12	民家の庭木（アカマツ、高さ5m）に施されている雪吊りを外すため、造園作業用の梯子を登っていたときに、3段目のところでバランスを失って後方へ墜落し、コンクリート地面に頭を強打した。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2002	7	14 ～ 15	しいの木の支障木の剪定作業中、約18m下の池に墜落した。	立木等	墜 落・ 転落	10 ～ 29
2002	6	11 ～ 12	ゴルフコース維持管理で、乗用型の芝刈り機で芝刈り作業を行っていたときに、深さ3.5m、幅3.5mのコンクリート製排水路に転落した。	その他の 建設機械 等	墜 落・ 転落	1～ 9
2002	6	9 ～ 10	前日に堆肥を散布した畑を耕運するため、トラクターにロータリーを取り付けその位置を調整のためロータリーを持上げるレバーを運転席に上がらずに操作したところ、ロータリー昇降用レバーとロータリーの駆動レバーを間違えて操作したためロータリーが回転してトラクターが前進し、後輪及びロータリーに轢かれた。	その他の 一般動力 機械	はさ まれ 巻き 込ま	10 ～ 29

					れ	
2002	4	16 ～ 17	農機具格納庫の中二階からビニールハウス用のビニールを投げ降ろしていて、2.35m下のコンクリート床面に転落した。	作業床、 歩み板	墜 落・ 転落	1～ 9
2002	3	10 ～ 11	国道の歩道上において、高さ約5mの街路樹を高さ2.4mの脚立を使用して剪定作業中に転落した。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2001	12	13 ～ 14	草刈り機(乗車タイプ)を使用して斜面に生えていた「しの竹」の除草作業中、操作を誤って機械がバックしたため、操作位置を離れていてひかれて頭部、背中、足首等を回転刃に切られた。	その他の 一般動力 機械	はさ まれ 巻き 込ま れ	10 ～ 29
2001	11	9 ～ 10	街道に植樹されている高さ8.9mの楠に脚立を利用して登り込み合った枝の剪定作業中に、載っていた枝が折れたため約4.8下の地上に落下した。	立木等	墜 落・ 転落	1～ 9
2001	11	11 ～ 12	6階建ビルの5階セットバック部分で植栽の剪定作業中に、植栽のツタに足を絡ませてバランスを崩し、3.18m下のテラスに墜落した。	建築物、 構築物	墜 落・ 転落	1～ 9
2001	11	16 ～ 17	街路樹(プラタナス)の剪定作業を行うため樹に上っていたときに高さ5m20cmの枝のところから街路樹真下の道路に墜落した。	立木等	墜 落・ 転落	1～ 9
		8	民家の松の木の剪定のために梯子に乗っていたときに梯子の下を通過した別の作業員の身体が梯子の開き止めの鎖に接触したた		墜	30

2001	10	9	め、バランスを崩し高さ2m以上の梯子の上部からコンクリート地面に墜落した。	はしご等	落・ 転落	～ 49
2001	7	5 ～ 6	草刈り作業現場まで下見のため車で移動中、運転者が居眠りをしたために電柱に衝突し、助手席の者が頸椎損傷で死亡した。	乗用車、 バス、バ イク	交通 事故 (道 路)	10 ～ 29
2001	9	17 ～ 18	農家の蕎麦の刈り取りをコンバインで行い刈り取り終了後、蕎麦をコンバインから2tトラックに積込む作業の中に運転状態でコンバインのタンク内に立ち入ってタンクに残ったそばを箒でスクリュウコンベアーに掃き寄せていたときに、スクリュウコンベアーカバーの隙間約10cmから左手をスクリュウに巻き込まれた。	その他の 一般動力 機械	はさ まれ 巻き 込ま れ	1～ 9
2001	9	16 ～ 17	敷地内で農業用トラクターを用いて堆肥の移動作業をしていたところ、堆肥の山に左車輪を乗り上げた際に車体が右側に転倒し、ヘッドガードと地面との間に頭部をはさまれた。	その他の 一般動力 機械	転倒	10 ～ 29
2001	9	8 ～ 9	樹木剪定の手直し作業(電柱、電線に接触している枝の除去作業)を高所作業車で行っていて、高所作業車から手の届かない電柱にかかっている枝を除去するため電柱に昇って作業を行っていて電線に接触し感電、墜落した。	送配電線 等	感電	1～ 9
2001	9	11 ～ 12	住宅のかしの木(高さ5.4m)の天端を梯子を用いて剪定していたときに、バランスを崩して約4m下のコンクリート床に墜落した。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2001	6	14 ～	事務所からスクーターで市道を走行中、転倒して道路で頭を強打した。	乗用車、 バス、バ	交通 事故 (道	1～ 9

		15		イク	路)	
2001	7	9 ～ 10	ゴルフ場で手押しタイプの芝刈り専用機を使用して芝刈り作業中に、芝刈り専用機が芝の斜面で転倒し頭部が芝刈り専用機の回転中の刃に接触し、刃が頭部に突き刺った。	その他の 一般動力 機械	切 れ・ こす れ	10 ～ 29
2001	6	13 ～ 14	植木の植栽帯で刈込鋏を使用して高さ3・5m、幅1・2mのきんもくせいの刈込を行っていて、転落した。	その他の 仮設物、 建築物、 構築物等	墜 落・ 転落	1～ 9
2001	6	16 ～ 17	個人住宅の庭木の剪定作業で、高さ約5mの椎の木の剪定を行っていたとき、椎の木から墜落した。	立木等	墜 落・ 転落	1～ 9
2001	4	11 ～ 12	個人住宅のヒマラヤ杉(高さ約5.5m)の枝の剪定中に枝が折れたためバランスを崩して枝とともに塀の外の道路上に墜落した。	立木等	墜 落・ 転落	1～ 9
2001	4	11 ～ 12	ゴルフ場のコース内において、平均傾斜約30度の法面を歩行型の芝刈機で芝刈り作業中に、芝刈機とともに斜面をカート道まで約30m転落した。	地山、岩 石	墜 落・ 転落	1～ 9
2000	4	17 ～ 18	かぶと虫養殖に使用するクヌギの木の運搬を終え11tダンプの助手席に乗って自宅近くの交差点でダンプから降りたときに、運転手がサイドミラーを見ると地面に倒れていた。	トラック	墜 落・ 転落	10 ～ 29
		10			墜	

2000	7	～ 11	植木の剪定で、塀の外側から脚立(長さ3.6m)に載って敷地内の樹木を手鋏で切る作業を行っていたときに上から2段目の踏み面(高さ2.5m)付近から塀の外側の私道(コンクリート道路)上に転落した。	はしご等	落・ 転落	1～ 9
2000	11	～ 11	有料道路の除草作業において、休憩後、上り車線を横切ろうとしたときに、走行していた2tトラックにはねられた。	トラック	交通 事故 (道 路)	10 ～ 29
2000	8	11 ～ 12	県道の街路樹整備作業で、移動式クレーン(吊り上げ荷重2.93t)のクレーン操作をするために運転席側の窓越しに外側からエンジンをかけたところ、移動式クレーンが逸走し3m前方で作業を行っていた者をひいた。	移動式ク レーン	交通 事故 (道 路)	0
2000	6	8 ～ 9	邸宅の庭木の剪定作業中に、隣接の駐車場アスファルト面に墜落した。	立木等	墜 落・ 転落	50 ～ 99
2000	11	13 ～ 14	住宅の庭木の剪定定作業において、ブロック塀(高さ約2m)の上で木の枝(高さ約3.5m)を鋏で剪定しているときに、墜落した。	建築物、 構築物	墜 落・ 転落	1～ 9
2000	12	9 ～ 10	梯子を掛けて杉木の枝の剪定を行なっていて転落し、途中、コンクリート塀(高さ1.8m)に衝突したのち地上へ墜落した。	立木等	墜 落・ 転落	1～ 9
2000	7	8 ～ 9	松の木の剪定作業を脚立を使用して行っていたときに、脚立に立ったままの姿勢で松の木にもたれ掛かるような姿勢になったのち地面に倒れ落ちた。(剪定作業中にくも膜下出血を起こし意識を失ったと推定される。)	はしご等	墜 落・ 転落	10 ～ 29

2000	12	18 ～ 19	軽トラックで走行中、市道の交差点で県外車と出会い頭に衝突し、助手席に乗っていた者が死亡した。	乗用車、 バス、バ イク	交通 事故 (道 路)	1～ 9
2000	7	16 ～ 17	民家の高さ約0.75mに作られた土止庭に植えられている庭木(直径約0.4mの玉ツゲ)の剪定を行っていたときに、足を滑らせて後方に転落し持っていた剪定鋏が右胸に突き刺さった。	建築物、 構築物	墜 落・ 転落	1～ 9
2000	11	0 ～ 1	リンゴ園から収穫したリンゴをフォークリフト(最大荷重1.5t)に載せて後退させていて、市道の路肩からフォークリフトもろともリンゴ園の敷地(路肩より1.05メートル下)に転落し、フォークリフトの下敷きとなった。	フォーク リフト	交通 事故 (道 路)	10 ～ 29
2000	12	13 ～ 14	個人住宅で、三脚の3～4段目(高さ96～128cm)で松の枝の手入れを行っていたときに脚立から墜落した。	はしご等	墜 落・ 転落	1～ 9
2000	11	14 ～ 15	けやきの剪定作業中、載っていた枝が折れ11m下の地上に墜落した。	立木等	墜 落・ 転落	10 ～ 29
2000	10	15 ～ 16	住宅地で剪定後の切り枝などを集めて高さ115cmの生垣から約2m下の道路へ落としていたときに生垣を越えて道路へ墜落した。	建築物、 構築物	墜 落・ 転落	1～ 9
2000	2	10 ～ 11	植込み作業の休憩時に飲む飲料水を買に行くため、幅37cmの植込みの縁を歩いていて吹き抜けになっている地下ピットに墜落(高さ5m54cm)した。	建築物、 構築物	墜 落・ 転落	1～ 9

2000	12	8 ～ 9	民家の生け垣の剪定作業をするため、高さ3・2mのアルミ梯子に上がったときに足を踏み外し、住宅のコンクリート製犬走りに墜落した。	はしご等	墜落・ 転落	1～ 9
2000	7	16 ～ 17	草刈作業を道路わきで行っていたところに軽ワゴン車が突進してきて、作業員など3名、軽ワゴン車の運転者1名の計4名が被災した。	乗用車、 バス、バ イク	交通 事故 (道 路)	10 ～ 29
2000	6	8 ～ 9	植木の剪定作業中脚立から転落した。	はしご等	墜落・ 転落	1～ 9
2000	10	8 ～ 9	庭木の剪定作業で、隣接した歩道上に長さ3.3mの梯子を置き剪定していたところ、歩道を通行した自転車が梯子に接触して梯子が動揺し、歩道上に墜落した。	はしご等	墜落・ 転落	1～ 9
2000	11	13 ～ 14	フォークリフトを倉庫に戻すため農家の敷地内の未舗装の道路上を走行中、左側の法面にフォークリフトが乗り上げて右側に横転し、路上に投げ出されたところにフォークリフトが倒れてきたため、道路面と機体との間に挟まれた。	フォーク リフト	転倒	1～ 9
1999	12	16 ～ 17	庭木の剪定作業をはしごを使用して行っていて、高さ約1.85mの箇所からコンクリート面に墜落した。	はしご等	墜落・ 転落	1～ 9
1999	11	11 ～	穀物倉庫構内において、コンバインから排出される大豆をフォークリフトで走行中、穀物コンテナに移し替える作業中、運転者がエンジンを掛けたまま運転席を離れたときにマストが傾斜したため、ヘッドガードとの間に挟まれた。	フォーク リフト	はさ まれ 巻き	1～ 9

		12			込まれ	
1999	11	13 ~ 14	植木の剪定作業中、使用していた脚立が開き脚立と共に166cm下のコンクリート路面に転落した。	はしご等	墜落・転落	1~9
1999	10	11 ~ 12	高さ8.5メートルの杉の枝を鋸で切ったのち地上に降ろすため、高さ7.6メートルの枝を足場にして切る予定の枝にトラロープを縛りつけたときに、足場になっていた枝から足を滑らせて地上に墜落した。	立木等	墜落・転落	30~49
1999	9	11 ~ 12	樹木(くすのき)の剪定作業中に、地上4~5メートルの枝から墜落した。	立木等	墜落・転落	1~9
1999	9	8 ~ 9	庭木(黒松樹高3.8メートル)の剪定作業で梯子を隣の庭木とロープで固定して梯子の6段目(高さ1.95メートル)に上がり作業を開始したところ、事業主から梯子の傾きを直すよう指示されたので、梯子から下りようとしたときに足を滑らせて墜落し、地面にあった飛び石に頭部を強打した。	はしご等	墜落・転落	1~9
1999	8	9 ~ 10	街路樹の剪定作業中、高さ4.5の木の上より墜落した。	立木等	墜落・転落	10~29
1999	7	16 ~ 17	朝から庭木の剪定作業の補助作業等を行っていたが、夕方になって気分が悪くなり、体が震え出したため、救急車で病院へ搬送したが死亡した。	高温・低温環境	高温・低温物との接触	1~9

1999	7	15 ～ 16	法面に植栽してある高さ50センチの庭木の周りの草取り作業中、1メートル80センチのL型よう壁からアスファルト面に転落し、後頭部を打撲した。	建築物、 構築物	墜 落・ 転落	10 ～ 29
1999	7	9 ～ 10	玄関先の松の剪作業で、玄関のコンクリート塀に3枚の道板を掛け、脚立に片足を道板上にもう一方の足を置いて剪定作業中に転落した。	作業床、 歩み板	墜 落・ 転落	1～ 9
1999	6	9 ～ 10	庭木を植えるため、庭石の際をスコップで掘っていたところ、庭石が倒れてその下敷きになった。	その他の 仮設物、 建築物、 構築物等	崩 壊・ 倒壊	1～ 9
1999	6	0 ～ 1	屋上庭園の芝を刈払い機で刈っていたところ、後ろ向きで移動していたため屋上端のパラペットにつまづき、6メートル下のアスファルト道路へ墜落した。	屋根、は り、も や、け た、合掌	墜 落・ 転落	10 ～ 29
1999	3	14 ～ 15	サトウキビの刈り取り作業で、ハーベスタが刈り残したサトウキビを手で刈り取る作業をしていたときに、バックしてきたハーベスタに頭部をひかれた。	その他の 一般動力 機械	はさ まれ 巻き 込ま れ	1～ 9
1999	1	9 ～ 10	事業場内の通路に積もった雪をトラクター・ショベルで除雪中、登り坂の通路の左側法面に乗り上げたため、トラクター・ショベルとともに転倒した。	整地・運 搬・積込 み用機械	転倒	30 ～ 49

2021年、2020年の事例は新型コロナ罹患を含む。2011年の事例は東日本大震災による労働災害を含まない。

出典：https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen_pg/SIB_FND.html(職場のあんぜんサイト)

https://www.jisha.or.jp/international/topics/202306_01.htmlに戻る。