

12. 事故の型別・起因物別労働災害発生状況

12-1 全産業・事故の型別・起因物別労働災害発生状況

		墜落・転落	転倒	激突	飛来・落下	崩壊・倒壊	激突	巻き込まれ	切れ・こすれ	踏み抜き	と高温の・低温の触物	接有害物と触の	火災	(交通道路事故)	無理な反動動作・	その他	分類不能	計
動力伝導機構	121	回転軸						1										1
木材加工用機械	131	丸のこ盤							8									8
	132	帯のこ盤						1										1
	133	かんな盤							4									4
	134	角のみ盤、木工ボール盤						1										1
	136	チェーンソー				1			① 16									① 17
	139	その他の木材加工用機械						2	2							1		5
建設機械等	141	整地・運搬・積込用機械	① 3	1														4
	142	掘削用機械				1		1	2									4
	146	高所作業車						1										1
	149	その他の建設機械等			1	1			2									4
金属加工用機械	151	施盤				1			1									2
	153	研削盤、バフ盤						1	2									3
	154	プレス機械						1										1
	159	その他の金属加工用機械						2	2									4
一般動力機械	162	混合機、粉碎機						3										3
	163	ロール機（印刷ロール機を除く）						1										1
	164	射出成形機						2										2
	165	食品加工用機械						1	3	2								6
	169	その他の一般動力機械	1			3		1	10	7								22
動力クレーン等	211	クレーン			1	2		2	3									8
	212	移動式クレーン							1					① 1	1			① 3
	217	機械集材装置、運材索道				1												1
	219	その他の動力クレーン等							1									1
動力運搬機	221	トラック	24	3		2		1	3					9	2			44
	222	フォークリフト			1	1		1	1							1		5
	224	コンベア	1					1	① 9	1								① 12
	227	不整地運搬車		① 1	1			1										① 3
	229	その他の動力運搬機	1					2										3
乗物	231	乗用車、バス、バイク	2	4				3	2					② 42	1			② 54
	239	その他の乗物	1															1
電気設備	359	その他の電気設備		1									1					2
人力機械工具等	362	人力運搬機		3	1	2		1	5					2				14
	363	人力機械						1	1									2
	364	手工具			1			2		11								14
用具	371	はしご等	17	1					1									19
	372	玉掛用具				2												2
	379	その他の用具	5	6		3	1	1	2	2	1				3			24
その他の装置、設備	391	その他の装置、設備	3	1	2	3	1	3	1		1				1			16

		墜落・転落	転倒	激突	飛来・落下	崩壊・倒壊	激突され	巻き込まれ・	切れ・こすれ	踏み抜き	と高温・低温の触物	接有害物と触の	火災	(交通道路事故)	無動作の反動作・	その他	分類不能	計
仮設物、建築物、構築物等	411	足場	8															8
	413	階段、さん橋	16	11	1										1			29
	414	開口部	1															1
	415	屋根、はり、もや、けた、合掌	11							1								12
	416	作業床、歩み板	4	6				1										11
	417	通路	2	67	1										1	8		79
	418	建築物、構築物	16	13	2			1	1	1					1			35
	419	その他の仮設物、建築物、構築物等	4	8				1	2						2	1		18
危険物、有害物等	519	その他の危険物、有害物等									1	1						2
材料	521	金属材料	1			5		2	1	1								10
	522	木材、竹材		1		5	1	1	5									13
	523	石、砂、砂利				1												1
	529	その他の材料		2		1	2	2	2	6		1						16
荷	611	荷姿のもの	2	2		6	1	4	1	1								17
	612	機械装置							1							1		2
環境等	711	地山、岩石	10	9	1													20
	712	立木等	1	1	1	9	1	9	1	3								26
	715	高温・低温環境									7							7
	719	その他の環境等		2		2		4	1		1	1					4	15
その他の起因物	911	その他の起因物		1		1		1			1				2	1		7
起因物なし	921	起因物なし		1											52	1		54
分類不能	999	分類不能		1													1	2
合計		① 134	① 146	14	53	7	43	① 79	① 72	3	13	2	1	③ 58	75	6	1	⑦ 707

(注) ○数字は、死者数で内数。

12-2 製造業の労働災害発生状況

1. 男女別

男	① 107	女	37	計	① 144
---	-------	---	----	---	-------

2. 規模別

規模	1~9人	10~29人	30~49人	50~99人	100~299人	300人以上	計
人数	35	35	17	22	① 20	15	① 144

3. 年齢別

年齢	17歳以下	18~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上	計
人数		4	① 23	31	22	37	25	2	① 144

4. 休業日数別

日数	6日以下	7~14日未満	14日~1ヶ月未満	1ヶ月~3ヶ月未満	3ヶ月以上	死亡	不明	計
人数	11	29	41	52	10	1		144

5. 事故の型・起因物別発生状況

		墜落、転落	転倒	激突	飛来、落下	崩壊、倒壊	激突	巻き込まれ	切れ、こすれ	と高温の・低温の触物	(交通)道路事故	無動作の反動	その他	合計
動力伝導機構	121	回転軸						1						1
木材加工用機械	131	丸のこ盤							5					5
	132	帯のこ盤						1						1
	133	かんな盤							2					2
	134	角のみ盤、木工ボール盤						1						1
	136	チェーンソー							2					2
	139	その他の木材加工用機械						2						2
建設機械等	141	整地、運搬、積込み用機械	2											2
金属加工用機械	151	施盤			1				1					2
	153	研削盤、パフ盤						1	1					2
	154	プレス機械						1						1
	159	その他の金属加工用機械						2	2					4
一般動力機械	162	混合機、粉碎機						3						3
	163	ロール機(印刷ロール機を除く)						1						1
	164	射出成形機						2						2
	165	食品加工用機械						1	1					2
	169	その他の一般動力機械						1	8	1				10
動力クレーン等	211	クレーン			1	1	2	2						6
動力運搬機	221	トラック	2					1						3
	222	フォークリフト			1									1
	224	コンベア	1				1	① 5	1					① 8
	227	不整地運搬車			1									1
乗物	231	乗用車、バス、バイク	1				1				1			3
	239	その他の乗物	1											1
人力機械工具等	362	人力運搬機		1			1	1						3
	364	手工具							5					5

用 具	371	は し ご 等	2																2
	372	玉 掛 用 具				2													2
	379	そ の 他 の 用 具	1										1						2
その他の装置・設備		391	その他の装置、設備			1			1					1					3
仮 設 物 ・ 建 築 物 ・ 構 築 物 等	413	階 段 ・ さ ん 橋	4	1															5
	414	開 口 部	1																1
	416	作 業 床 ・ 歩 み 板	1	2															3
	417	通 路		12															12
	418	建 築 物 ・ 構 築 物	3																3
	419	その他の仮設物、建築物、構築物等	1	2															3
材 料	521	金 属 材 料	1			5				1									7
	522	木 材 ・ 竹 材				4			3										7
	523	石 ・ 砂 ・ 砂 利				1													1
	529	そ の 他 の 材 料		1						1									2
荷	611	荷 姿 の も の				1	1	1											3
環 境 等	711	地 山 ・ 岩 石	1																1
	715	高 温 ・ 低 温 環 境								2									2
	719	そ の 他 の 環 境 等		1															1
その他の起因物	911	そ の 他 の 起 因 物		1		1													2
起因物なし	921	起 因 物 な し													6	1			7
分類不能	999	分 類 不 能		1															1
合 計			22	22	3	17	1	7	36	24	2	1	8	1				① 144	

(注)○数字は、死亡者数で内数。

12-3 食料品製造業の労働災害発生状況

1. 男女別

男	13	女	20	計	33
---	----	---	----	---	----

2. 規模別

規模	1～9人	10～29人	30～49人	50～99人	100～299人	300人以上	計
人数	9	10	5	7	2		33

3. 年齢別

年齢	17歳以下	18～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	計
人数		1	2	4	6	9	10	1	33

4. 休業日数別

日数	6日以下	7～14日未満	14日～ 1ヶ月未満	1ヶ月～ 3ヶ月未満	3ヶ月以上	死亡	不明	計
人数	1	7	11	13	1			33

5. 事故の型・起因物別発生状況

		墜落、転落	転倒	飛来・落下	激突・さされ	巻き込まれ	こすれ、すれ	合計
一般動力機械	162 混合機、粉碎機					2		2
	165 食品加工用機械					1	1	2
	169 その他の一般動力機械				1	3		4
動力運搬機	224 コンベア					1		1
人力機械工具等	362 人力運搬機		1			1		2
	364 手工具						4	4
その他の装置・設備	391 その他の装置、設備			1				1
仮設物・建築物・構築物等	413 階段、さん橋	2						2
	414 開口部	1						1
	416 作業床、歩み板		2					2
	417 通路		6					6
	419 その他の仮設物、建築物、構築物等		1					1
材 料	522 木材、竹材			1				1
	529 その他の材料						1	1
荷	611 荷姿のもの			1	1			2
環 境 等	719 その他の環境等		1					1
合 計		3	11	3	2	8	6	33

12-4 木材・木製品製造業の労働災害発生状況

1. 男女別

男	19	女	4	計	23
---	----	---	---	---	----

2. 規模別

規模	1～9人	10～29人	30～49人	50～99人	100～299人	300人以上	合計
人数	10	4	3		6		23

3. 年齢別

年齢	17歳以下	18～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	計
人数			2	9	3	5	3	1	23

4. 休業日数別

日数	6日以下	7～14日未満	14日～ 1ヶ月未満	1ヶ月～ 3ヶ月未満	3ヶ月以上	死亡	不明	計
人数	2	6	4	9	2			23

5. 事故の型・起因物別発生状況

			墜落・転落	転倒	激突	飛来・落下	激突され	巻き込まれ・すれ	こ切れ・計	
木材加工用機械	131	丸のこ盤						2	2	
	132	帯のこ盤					1		1	
	133	かんな盤						1	1	
	136	チェーンソー						2	2	
一般動力機械	169	その他の一般動力機械					1		1	
	232	鉄道車両							0	
動力運搬機	222	フォークリフト			1				1	
	224	コンベア					1	1	2	
用具	371	はしご等	1						1	
仮設物・建築物・構築物等	417	通路		1					1	
材料	522	木材・竹材				3	3		6	
環境等	711	地山・岩石	1						1	
	523	木材・竹材							0	
その他の起因物	911	その他の起因物		1					1	
合計			3	2	1	3	1	7	6	23

12-5 家具・装備品製造業の労働災害発生状況

1. 男女別

男	5	女	0	計	5
---	---	---	---	---	---

2. 規模別

規模	1～9人	10～29人	30～49人	50～99人	100～299人	300人以上	計
人数	3	2					5

3. 年齢別

年齢	17歳以下	18～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	計
人数			1	2	1	1			5

4. 休業日数別

日数	6日以下	7～14日未満	14日～ 1ヶ月未満	1ヶ月～ 3ヶ月未満	3ヶ月以上	死亡	不明	計
人数		1	2	1	1			5

5. 事故の型・起因物別発生状況

			転	巻は	こ切	合
			倒	きさ 込ま まれ れ・	すれ れ・	計
木材加工用機械	131	丸のこ盤			2	2
	133	かんな盤			1	1
	134	角のみ盤、木工 ボール盤		1		1
仮設物・建築物・構 築物等	417	通路	1			1
合計			1	1	3	5

12-6 パルプ・紙・紙加工品・印刷・製本業の労働災害発生状況

1. 男女別

男		女	1	計	1
---	--	---	---	---	---

2. 規模別

規模	1～9人	10～29人	30～49人	50～99人	100～299人	300人以上	計
人数		1					1

3. 年齢別

年齢	17歳以下	18～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	計
人数							1		1

4. 休業日数別

日数	6日以下	7～14日未満	14日～	1ヶ月～	3ヶ月以上	死亡	不明	計
人数			1					1

5. 事故の型・起因物別発生状況

			巻れ	合
			き、	計
999	分類 不能		1	1
合計			1	1

12-7 化学工業の労働災害発生状況

1. 男女別

男	7	女	1	計	8
---	---	---	---	---	---

2. 規模別

規模	1～9人	10～29人	30～49人	50～99人	100～299人	300人以上	計
人数		1		3	4		8

3. 年齢別

年齢	17歳以下	18～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	計
人数			2	2		4			8

4. 休業日数別

日数	6日以下	7～14日未満	14日～ 1ヶ月未満	1ヶ月～ 3ヶ月未満	3ヶ月以上	死亡	不明	計
人数	1	1		6				8

5. 事故の型・起因物別発生状況

			飛 来 、 落 下	巻 は き さ 込 ま れ 、	切 れ ・ こ す れ	な 動 作 の 反 動 ・ 無 作 理	合 計
金属加工用機械	159	その他の金属加工用機械			1		1
一般動力機械	164	射出成形機		2			2
	169	その他の一般動力機械		1			1
機械工具等	364	手工具			1		1
材 料	521	金属材料	1				1
その他の起因物	911	その他の起因物	1				1
起因物なし	921	起因物なし				1	1
合 計			2	3	2	1	8

12-8 窯業・土石製品製造業の労働災害発生状況

1. 男女別

男	12	女	1	計	13
---	----	---	---	---	----

2. 規模別

規模	1～9人	10～29人	30～49人	50～99人	100～299人	300人以上	計
人数	2	4	2	5			13

3. 年齢別

年齢	17歳以下	18～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	計
人数			2	1	4	5	1		13

4. 休業日数別

日数	6日以下	7～14日未満	14日～ 1ヶ月未満	1ヶ月～ 3ヶ月未満	3ヶ月以上	死亡	不明	計
人数	2	2	3	5	1			13

5. 事故の型・起因物別発生状況

			墜落、転落	激突	飛来・落下	巻き込まれ、	切れ・こすれ	(交通)道路事故	な動作の反動、無作理	合計
木材加工用機械	131	丸のこ盤					1			1
建設機械等	141	整地・運搬・積込み用機械	1							1
一般動力機械	162	混合機、粉砕機				1				1
	169	その他の一般動力機械					1			1
動力運搬機	221	トラック	1							1
	224	コンベア				1				1
	227	不整地運搬車		1						1
乗物	231	乗用車、バス						1		1
その他の装置・設備	391	その他の装置、設備							1	1
仮設物・建築物・構築物	413	階段、さん橋	1							1
	416	作業床、歩み板	1							1
	418	建築物、構築物	1							1
材	523	石、砂、砂利			1					1
合計			5	1	1	2	2	1	1	13

12-9 鉄鋼業・非鉄金属製品製造業の労働災害発生状況

1. 男女別

男	① 14	女		計	① 14
---	------	---	--	---	------

2. 規模別

規模	1～9人	10～29人	30～49人	50～99人	100～299人	300人以上	計
人数		3	1		① 5	5	① 14

3. 年齢別

年齢	17歳以下	18～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	計
人数		1	① 4	3		5	1		① 14

4. 休業日数別

日数	6日以下	7～14日未満	14日～ 1ヶ月未満	1ヶ月～ 3ヶ月未満	3ヶ月以上	死亡	不明	計
人数		2	5	5	1	1		14

5. 事故の型・起因物別発生状況

			墜落、転落	転倒	激突	飛来、落下	激突	巻き込まれ、	切れ、こすれ	無理な反動	作・	合計
金属加工用機械	153	研削盤、パフ盤							1			1
	159	その他の金属加工用機械						1				1
動力クレーン等	211	クレーン			1		1		1			3
動力運搬機	224	コンベア	1					① 1				2
用具	372	玉掛用具				1						1
仮設物・建築物・構築物等	413	階段、さん橋	1									1
	417	通路		1								1
材料	521	金属材料				1				1		2
起因物なし	921	起因物なし									1	1
分類不能	999	分類不能		1								1
合計			2	2	1	2	1	① 4	1	1	① 14	

(注)○数字は、死亡者数で内数。

12-10 金属製品製造業の労働災害発生状況

1. 男女別

男	5	女		計	5
---	---	---	--	---	---

2. 規模別

規模	1～9人	10～29人	30～49人	50～99人	100～299人	300人以上	計
人数	1	4	0				5

3. 年齢別

年齢	17歳以下	18～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	計
人数			1		1	1	2		5

4. 休業日数別

日数	6日以下	7～14日未満	14日～ 1ヶ月未満	1ヶ月～ 3ヶ月未満	3ヶ月以上	死亡	不明	計
人数	1	1	1	2				5

5. 事故の型・起因物別発生状況

			墜 落 ・ 転 落	飛 来 ・ 落 下	巻 は き さ 込 ま ま れ ・	の 高 温 ・ 低 温 の 物 と 触	合 計
金属加工用機械	159	その他の金属加工用機械			1		1
動力運搬機	221	トラック	1				1
材 料	521	金属材料	1	1			2
環 境 等	715	高温・低温環境				1	1
合 計			2	1	1	1	5

12-11 機械器具製造業の労働災害発生状況

1. 男女別

男	19	女	5	計	24
---	----	---	---	---	----

2. 規模別

規模	1～9人	10～29人	30～49人	50～99人	100～299人	300人以上	計
人数	1	3	4	4	2	10	24

3. 年齢別

年齢	17歳以下	18～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	計
人数		2	9	6	3	4			24

4. 休業日数別

日数	6日以下	7～14日未満	14日～1ヶ月未満	1ヶ月～3ヶ月未満	3ヶ月以上	死亡	不明	計
人数	4	5	7	6	2			24

5. 事故の型・起因物別発生状況

		墜落・転落	転倒	飛来・落下	崩壊・倒壊	激突	巻き込まれ	切れ・こすれ	無理な反動	その他	合計	
動力伝導機構	121	回転軸					1				1	
金属加工用機械	151	旋盤		1				1			2	
	154	プレス機械					1				1	
	159	その他の金属加工用機械						1			1	
動力クレーン等	211	クレーン					1				1	
動力運搬機	224	コンベア					2				2	
乗物	231	乗用車、バス、バイク					1				1	
	239	その他の乗物	1								1	
人力機械工具等	362	人力運搬機					1				1	
用具	371	はしご等	1								1	
	379	その他の用具							1		1	
仮設物・建築物・構築物等	413	階段、さん橋		1							1	
	417	通路		3							3	
	419	その他の仮設物・建築物・構築物等	1								1	
材料	521	金属材料			1						1	
荷	611	荷姿のもの				1					1	
起因物なし	921	起因物なし							3	1	4	
合計			3	4	2	1	2	5	2	4	1	24

12-12 その他の製造業(自動車整備業・機械修理業・クリーニング業)の労働災害発生状況

1. 男女別

男	13	女	2	計	15
---	----	---	---	---	----

2. 規模別

規模	1～9人	10～29人	30～49人	50～99人	100～299人	300人以上	計
人数	9	3	1	2			15

3. 年齢別

年齢	17歳以下	18～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	計
人数				3	4	2	6		15

4. 休業日数別

日数	6日以下	7～14日未満	14日～1ヶ月未満	1ヶ月～3ヶ月未満	3ヶ月以上	死亡	不明	計
人数		3	6	4	2			15

5. 事故の型・起因物別発生状況

		墜落・転落	転倒	飛来、落下	激突、さ	巻き込まれ、	切れ、こすれ	と高温・低温の接物の触物	な動作の反動、無作理	合計
建設機械等	141	整地・運搬・積み込み用機械	1							1
金属加工用機械	153	研削盤、バフ盤					1			1
一般動力機械	163	ロール機(印刷ロール機を除く)				1				1
	169	その他の一般動力機械				1				1
動力クレーン等	211	クレーン		1	1					2
動力運搬機	221	トラック				1				1
乗物	231	乗用車、バス、バイク	1							1
用具	372	玉掛用具		1						1
その他の装置・設備	391	その他の装置、設備					1			1
仮設物・建築物・構築物等	418	建築物、構築物	1							1
	419	その他の仮設物、建築物、構築物等		1						1

12-13 建設業の労働災害発生状況

1. 男女別

男	② 112	女	2	計	114
---	-------	---	---	---	-----

2. 規模別

規模	1～9人	10～29人	30～49人	50～99人	100～299人	300人以上	計
人数	① 66	① 31	9	3	5		② 114

3. 年齢別

年齢	17歳以下	18～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	計
人数			16	21	20	① 24	① 29	4	② 114

4. 休業日数別

日数	6日以下	7～14日未満	14日～1ヶ月未満	1ヶ月～3ヶ月未満	3ヶ月以上	死亡	不明	計
人数	7	16	25	50	14	2		114

5. 事故の型・起因物別発生状況

		墜落、転落	転倒	激突	飛来、落下	崩壊、倒壊	激突	巻き込まれ、巻き込まれ	切れ、こすれ	踏み抜き	物と高温・低温の接触	交通道路事故	無理な反動	その他の	合計
木材加工用機械	131	丸のこ盤							2						2
	133	かんな盤							2						2
	136	チェーンソー							2						2
	139	その他の木材加工用機械											1		1
建設機械等	141	整地・運搬・積込用機械	① 1	1											① 2
	142	掘削用機械				1		1							2
	146	高所作業車						1							1
	149	その他の建設機械等			1	1			2						4
金属加工用機械	153	研削盤、パフ盤							1						1
一般動力機械	169	その他の一般動力機械				1			1						2
動力クレーン等	212	移動式クレーン							1				1		2
	219	その他の動力クレーン等							1						1
動力運搬機	221	トラック	3					1				1			5
	224	コンベア							1						1
	227	不整地運搬車		① 1				1							① 2
乗物	231	乗用車、バス、バイク										1			1
電気設備	359	その他の電気設備		1											1
人工機械等	363	人力機械						1							1
	364	手工具						2							2
用具	371	はしご等	7						1						8
	379	その他の用具	2	1									2		5
その他の装置設備	391	その他の装置、設備				1		1							2
	411	足場	8												8
	413	階段、さん橋	3	1	1										5
	415	屋根、はり、もや、けた、合掌	9							1					10
	416	作業床、歩み板	2					1							3
	417	通路	1	2											3
	418	建築物、物	6	2						1					9
	419	その他の仮設物、建築物、構築物等		1				1	1						3
材料	521	金属材料							1						1
	522	木材、竹材							1						1
	529	その他の材料					1	1	2	1					5
荷	611	荷姿のもの				1									1
	612	機械装置							1				1		2
環境等	711	地山、岩石	2	2	1										5
	712	立木等						2							2
	715	高温、低温環境									1				1
	719	その他の環境等												2	2
起因物なし	921	起因物なし											3		3
合計		① 44	① 12	3	5	1	12	12	10	2	1	2	8	2	② 114

(注)○数字は、死亡者数で内数。

12-14 土木工事業の労働災害発生状況

1. 男女別

男	② 42	女	1	計	② 43
---	------	---	---	---	------

2. 規模別

規模	1～9人	10～29人	30～49人	50～99人	100～299人	300人以上	計
人数	① 18	① 17	3	2	3		② 43

3. 年齢別

年齢	17歳以下	18～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	計
人数			3	7	7	① 15	① 8	3	② 43

4. 休業日数別

日数	6日以下	7～14日未満	14日～ 1ヶ月未満	1ヶ月～ 3ヶ月未満	3ヶ月以上	死亡	不明	計
人数	3	5	10	17	6	2		43

5. 事故の型・起因物別発生状況

		墜落、転落	転倒	激突	飛来、落下	激突	巻き込まれ	切れ、こすれ	交通事故(道路)	無理な反動	その他	合計	
木材加工用機械	136	チェーンソー						1				1	
建設機械等	141	整地・運搬・積込用機械	① 1	1								2	
	142	掘削用機械				1						1	
	149	その他の建設用機械			1	1	1					3	
一般動力機械	169	その他の一般動力機械						1				1	
動力クレーン等	212	移動式クレーン					1				1	2	
	219	その他の動力クレーン等					1					1	
動力運搬機	221	トラック	1						1			2	
	224	コンベア					1					1	
	227	不整地運搬車	① 1			1						2	
電気設備	359	その他の電気設備		1								1	
用具	379	その他の用具	2	1							1	4	
仮設物・建築物・構築物等	411	足場	1									1	
	413	階段、さん橋	3									3	
	418	建築物、構築物	4									4	
	419	その他の仮設物、建築物、構築物等					1	1				2	
材	522	木材、竹材					1					1	
	529	その他の材料					1	2				3	
荷	611	荷姿のもの				1						1	
	612	機械装置									1	1	
環境等	711	地山、岩石	1	1	1							3	
	712	立木等					2					2	
	719	その他の環境等									1	1	
合計			① 13	① 5	2	2	6	8	2	1	3	1	② 43

(注)○数字は、死亡者数で内数。

12-15木造家屋建築工事業の労働災害発生状況

1. 男女別

男	17	女		計	17
---	----	---	--	---	----

2. 規模別

規模	1~9人	10~29人	30~49人	50~99人	100~299人	300人以上	計
人数	12	4	1				17

3. 年齢別

年齢	17歳以下	18~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上	計
人数			3	2	2	3	6	1	17

4. 休業日数別

日数	6日以下	7~14日未満	14日~ 1ヶ月未満	1ヶ月~ 3ヶ月未満	3ヶ月以上	死亡	不明	計
人数		2	3	9	3			17

5. 事故の型・起因物別発生状況

		墜落、転落	転倒	激突	切れ、こすれ	な動作の反動、無作理	合計	
木材加工用機械	133	かんな盤			2		2	
動力運搬機	221	トラック	1				1	
人工機械等	364	手工具		1			1	
用具	371	はしご等	1				1	
仮設物・建築物・構築物等	411	足場	3				3	
	415	屋根、はり、もや、けた、合掌	5				5	
	416	作業床、歩み板	1				1	
	417	通路	1				1	
	418	建築物、構築物		1			1	
起因物なし	921	起因物なし				1	1	
合計			12	1	1	2	1	17

起因物なし	921	起因物なし					1	1	
合計			24	2	2	4	2	35	69

12-16 その他の建築工事業（鉄骨・鉄筋コンクリート造家屋建築工事業等）の労働災害発生状況

1. 男女別

男	39	女	1	計	40
---	----	---	---	---	----

2. 規模別

規模	1～9人	10～29人	30～49人	50～99人	100～299人	300人以上	計
人数	28	8	3		1		40

3. 年齢別

年齢	17歳以下	18～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	計
人数			9	10	8	4	9		40

4. 休業日数別

日数	6日以下	7～14日未満	14日～1ヶ月未満	1ヶ月～3ヶ月未満	3ヶ月以上	死亡	不明	計
人数	2	7	10	19	2			40

5. 事故の型・起因物別発生状況

		131	丸のこ盤	墜落・転落	転倒	激突	飛来・落下	崩壊・倒壊	激突	巻き込まれ	切れ・こすれ	踏み抜き	高温・低温の接触	理動作の反動、なな動	無作	合計			
																	136	139	146
木材加工用機械	131	丸のこ盤									2					2			
	136	チェーンソー									1					1			
	139	その他の木材加工用機械													1	1			
建設機械等	146	高所作業車							1							1			
	149	その他の建設機械等								1						1			
一般動力機械	169	その他の一般動力機械				1										1			
動力運搬機	221	トラック	1						1							2			
人力機械等	364	手工具							1							1			
用器具	371	はしご等	4								1					5			
	391	その他の装置設備								1						1			
仮設物・建築物・構築物等	411	足場	4													4			
	413	階段、さん橋		1	1											2			
	415	屋根、はり、もや、けた、合掌	4									1				5			
	416	作業床・歩み板	1													1			
	417	通路		1												1			
	418	建築物、構築物	2	1									1			4			
	419	その他の仮設物、建築物、構築物等		1												1			
材	521	金属材料								1						1			
	529	その他の材料					1				1					2			
環境等	715	高温・低温環境											1			1			
起因物なし	921	起因物なし													2	2			
合計				16	4	1	1	1	3	3	5	2	1	3		40			

12-17 その他の建設業(電気通信工事業・機械器具設置工事業等)の労働災害発生状況

1. 男女別

男	14	女		計	14
---	----	---	--	---	----

2. 規模別

規模	1~9人	10~29人	30~49人	50~99人	100~299人	300人以上	計
人数	8	2	2	1	1		14

3. 年齢別

年齢	17歳以下	18~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70歳以上	計
人数			1	2	3	2	6		14

4. 休業日数別

日数	6日以下	7~14日未満	14日~1ヶ月未満	1ヶ月~3ヶ月未満	3ヶ月以上	死亡	不明	計
人数	2	2	2	5	3			14

5. 事故の型・起因物別発生状況

		墜落・転落	転倒	飛来・落下	激突	巻き込まれ	切れ・こすれ	(交通・道路事故)	無理な反動	その他	合計
建設機械等	142	掘削用機械		1							1
金属加工用機械	153	研削盤、パフ盤					1				1
乗物	231	乗用車、バス、バイク						1			1
人力機械工具等	363	人力機械			1						1
用具	371	はしご等	2								2
	379	その他の用具							1		1
その他の装置・設備	391	その他の装置、設備		1							1
仮設物・建築物・構築物等	416	作業床・歩み板			1						1
	417	通路		1							1
荷	612	機械装置				1					1
環境等	711	地山、岩石	1	1							2
	719	その他の環境等								1	1
合計			3	2	2	2	1	1	1	1	14

12-18 道路貨物運送業の労働災害発生状況

1. 男女別

男	43	女	4	計	47
---	----	---	---	---	----

2. 規模別

規模	1～9人	10～29人	30～49人	50～99人	100～299人	300人以上	計
人数	7	19	10	11			47

3. 年齢別

年齢	17歳以下	18～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	計
人数		1	5	8	13	16	4		47

4. 休業日数別

日数	6日以下	7～14日未満	14日～1ヶ月未満	1ヶ月～3ヶ月未満	3ヶ月以上	死亡	不明	計
人数	2	8	10	20	7			47

5. 事故の型・起因物別発生状況

		墜落、転落	転倒	激突	飛来、落下	崩壊、倒壊	激突	巻き込まれ、巻き込まれ	切れ・こすれ	高温・低温の物との接触	（交通）道路事故	無理な反動、動作	合計
一般動力機械	169	その他の一般動力機械			1								1
動力クレーン等	211	クレーン			1			1					2
動力運搬機	221	トラック		14	1			1			4	1	21
	222	フォークリフト										1	1
乗物	231	乗用車、バス、バイク									3		3
	362	人力運搬機				1							1
人力機械工具等	364	手工具			1				1				2
	371	はしご等			1								1
用具	379	その他の用具		1									1
	391	その他の装置、設備						1					1
仮設物、建築物、構築物等	418	建築物、構築物		1									1
	419	その他の仮設物、建築物、構築物等										1	1
材料	521	金属材料						1					1
	529	その他の材料			1	1	1						3
荷	611	荷姿のもの		2		1	1						4
環境等	715	高温・低温環境								1			1
	719	その他の環境等								1			1
起因物なし	921	起因物なし						1					1
合計		18	3	1	5	1	2	4	1	2	7	3	47

12-19 その他の交通運輸業（鉄道業・道路旅客運送業等）の労働災害発生状況

1. 男女別

男	① 17	女		計	① 17
---	------	---	--	---	------

2. 規模別

規模	1～9人	10～29人	30～49人	50～99人	100～299人	300人以上	計
人数	2	1	2	① 6	6		① 17

3. 年齢別

年齢	17歳以下	18～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	計
人数					4	7	① 6		① 17

4. 休業日数別

日数	6日以下	7～14日未満	14日～1ヶ月未満	1ヶ月～3ヶ月未満	3ヶ月以上	死亡	不明	計
人数	1	5	6	4		1		17

5. 事故の型・起因物別発生状況

		墜落、転落	転倒	激突	はさまれ、まきれき	交通事故（道～道）	動作の反動、無理な	合計
乗物	231	乗用車、バス、バイク		2		① 3	1	① 6
人工機械等	362	人力運搬機			1			1
仮設物・建築物・構築物等	413	階段、さん橋	1	2				3
	416	作業床、歩み板		1				1
	417	通路		1				1
	418	建築物、構築物			1	1		2
材料	522	木材、竹材			1			1
環境等	719	その他の環境等		1				1
起因物なし	921	起因物なし					1	1
合計			1	7	1	① 3	2	① 17

(注)○数字は、死亡者数で内数。

12-20 林業の労働災害発生状況

1. 男女別

男	① 56	女		計	① 56
---	------	---	--	---	------

2. 規模別

規模	1～9人	10～29人	30～49人	50～99人	100～299人	300人以上	計
人数	13	12	6	① 17	8		① 56

3. 年齢別

年齢	17歳以下	18～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	計
人数			8	14	15	① 10	9		① 56

4. 休業日数別

日数	6日以下	7～14日未満	14日～1ヶ月未満	1ヶ月～3ヶ月未満	3ヶ月以上	死亡	不明	計
人数	4	9	19	18	5	1		56

5. 事故の型・起因物別発生状況

		墜落、転落	転倒	激突	飛来、落下	崩壊、倒壊	激突	巻き込まれ	こ切すれ	踏み抜き	(交通)道路事故	その他	合計
木材加工用機械	136 チェンソー				1				① 9				① 10
	139 その他の木材加工用機械								1				1
一般動力機械	169 その他の一般動力機械								3				3
動力クレーン等	217 機械集材装置、運材索道				1								1
動力運搬機	229 その他の動力運搬機	1											1
乗物	231 乗用車、バス、バイク										1		1
人力機械工具等	364 手工具								2				2
用具	371 はしご等	1											1
材料	521 金属材料										1		1
	522 木材、竹材		1		1								2
荷	611 荷姿のもの								1				1
環境等	711 地山、岩石	2	4										6
	712 立木等	1	1	1	9	1	7	1	3				24
	719 その他の環境等				1							1	2
合計		5	6	1	13	1	7	1	① 18	1	1	1	① 56

(注)○数字は、死亡者数で内数。

12-21 木材伐出業の労働災害発生状況

1. 男女別

男	28	女		計	28
---	----	---	--	---	----

2. 規模別

規模	1～9人	10～29人	30～49人	50～99人	100～299人	300人以上	計
人数	12	8	1	6	1		28

3. 年齢別

年齢	17歳以下	18～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	計
人数			3	6	8	4	7		28

4. 休業日数別

日数	6日以下	7～14日未満	14日～1ヶ月未満	1ヶ月～3ヶ月未満	3ヶ月以上	死亡	不明	計
人数	2	4	8	11	3			28

5. 事故の型・起因物別発生状況

		墜落・転落	転倒	激突	飛来・落下	激突され	巻き込まれ・巻き込まれ	切れ・こすれ	合計
木材加工用機械	136	チェーンソー				1		6	7
動力クレーン等	217	機械集材装置、運材索道				1			1
動力運搬機	229	その他の動力運搬機	1						1
人力機械工具等	364	手工工具						1	1
用具	371	はしご等	1						1
材料	522	木材、竹材		1	1				2
荷	611	荷姿のもの					1		1
環境等	711	地山、岩石	2	2					4
	712	立木等			1	4	4	1	10
合計			4	3	2	6	4	1	8
									28

12-22 その他の林業(造林業等)の労働災害発生状況

1. 男女別

男	① 28	女		計	① 28
---	------	---	--	---	------

2. 規模別

規模	1～9人	10～29人	30～49人	50～99人	100～299人	300人以上	計
人数	1	4	5	① 11	7		① 28

3. 年齢別

年齢	17歳以下	18～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	計
人数			5	8	7	① 6	2		① 28

4. 休業日数別

日数	6日以下	7～14日未満	14日～1ヶ月未満	1ヶ月～3ヶ月未満	3ヶ月以上	死亡	不明	計
人数	2	5	11	7	2	1		28

5. 事故の型・起因物別発生状況

		墜落・転落	転倒	飛来・落下	崩壊・倒壊	激突され	巻き込まれ・巻き込まれ	切れ・こすれ	踏み抜き	交通事故(道路)	その他	合計
木材加工用機械	136	チェーンソー						① 3				① 3
	139	その他の木材加工用機械						1				1
一般動力機械	169	その他の一般動力機械						3				3
乗物	231	乗用車、バス、バイク								1		1
人力機械工具等	364	手工工具						1				1
材料	521	金属材料							1			1
環境等	711	地山、岩石		2								2
	712	立木等	1	1	5	1	3	1	2			14
	719	その他の環境等			1						1	2
合計			1	3	6	1	3	1	① 10	1	1	① 28

(注)○数字は、死亡者数で内数。

12-23 小売業の労働災害発生状況

1. 男女別

男	① 40	女	45	計	① 85
---	------	---	----	---	------

2. 規模別

規模	1～9人	10～29人	30～49人	50～99人	100～299人	300人以上	計
人数	24	① 33	11	7	7	3	① 85

3. 年齢別

年齢	17歳以下	18～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	計
人数		1	9	6	① 14	20	20	15	① 85

4. 休業日数別

日数	6日以下	7～14日未満	14日～ 1ヶ月未満	1ヶ月～ 3ヶ月未満	3ヶ月以上	死亡	不明	計
人数	6	10	28	33	7	1		85

5. 事故の型・起因物別発生状況

			墜落、転落	転倒	激突	飛来、落下	崩壊、倒壊	激突	きはさまれ、まき込まれ	切れ、こすれ	の高温・低温の物と接触	(交)道通路事故	理動作の反動、作無	そ	分	合
			落	倒	突	下	壊	れ	れ	れ	と	故	無	他	類	計
一般動力機械	165	食品加工用機械						1	1	1						3
	169	その他の一般動力機械							1							1
動力運搬機	221	トラック	3													3
	222	フォークリフト						1								1
乗物	231	乗用車、バス、バイク	1	2				1				① 10				① 14
人力機械工具等	362	人力運搬機		1					1				2			4
用具	371	はしご等	3													3
	379	その他の用具		1						1						2
その他の装置・設備	391	その他の装置、設備		1	1	1	1									4
仮設物・建築物・構築物等	413	階段、さん橋	2	2												4
	415	屋根、はり、もや、けた、合掌	1													1
	416	作業床・歩み板	1	1												2
	417	通路	1	12	1							1	2			17
	418	建築物、構築物	1	5						1						7
	419	その他の仮設物、建築物、構築物等		3									1			4
危険物・有害物等	519	その他の危険物、有害物等									1					1
材料	529	その他の材料								1						1
荷	611	荷姿のもの		1		1		2								4
環境等	715	高温・低温環境等									1					1
	719	その他の環境等												1		1
起因物なし	921	起因物なし											6			6
分類不能	999	分類不能													1	1
合計			13	29	2	2	1	5	3	4	2	① 14	8	1	1	① 85

(注)○数字は、死亡者数で内数。

12-24 社会福祉施設の労働災害発生状況

1. 男女別

男	15	女	57	計	72
---	----	---	----	---	----

2. 規模別

規模	1～9人	10～29人	30～49人	50～99人	100～299人	300人以上	計
人数	4	24	15	14	14	1	72

3. 年齢別

年齢	17歳以下	18～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上	計
人数			14	10	14	21	11	2	72

4. 休業日数別

日数	6日以下	7～14日未満	14日～1ヶ月未満	1ヶ月～3ヶ月未満	3ヶ月以上	死亡	不明	計
人数	8	21	16	23	4			72

5. 事故の型・起因物別発生状況

		墜落・転落	転倒	激突	飛来・落下	激突	巻き込まれ	切れ・こすれ	と高温の・低接温の触物	（交）道通事故	無動作の反動作	合計
木材加工用機械	131 丸のこ盤							1				1
	136 チェンソー							1				1
一般動力機械	169 その他の一般動力機械							1				1
動力運搬機	221 トラック									1		1
乗物	231 乗用車、バス、バイク						2			7		9
人力機械工具等	362 人力運搬機		1				1					2
用具	371 はしご等	1										1
	379 その他の用具	1	2		1	1			1			6
その他の装置・設備	391 その他の装置・設備	1		1								2
仮設物・建築物・構築物等	413 階段、さん橋		2									2
	416 作業床・歩み板		1									1
	417 通路		13								1	14
	418 建築物、構築物	1	4									5
	419 その他の仮設物、建築物、構築物等	1										1
材料	529 その他の材料							1				1
環境等	711 地山、岩石	2	2									4
その他の起因物	911 その他の起因物								1		2	3
起因物なし	921 起因物なし										17	17
合計		7	25	1	1	1	3	4	2	8	20	72