

紙加工品製造業における労働災害発生状況（1999-2021年）

紙加工品製造業 コードNo.010602

紙加工品製造業における事故の型別労働災害発生状況（1999-2021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	total	事故の型
墜落・転落	54	55	63	74	43	57	55	53	53	46	40	42	41	44	42	44	47	50	46	37	59	41	51	1,137	墜落・転落
転倒	73	77	83	70	78	54	76	62	60	77	56	54	52	67	54	45	60	54	61	79	56	69	64	1,481	転倒
激突	29	33	38	29	27	31	28	33	21	16	20	18	18	17	11	17	14	24	21	17	25	19	23	529	激突
飛来・落下	33	39	31	35	22	27	23	15	25	21	15	20	17	21	16	11	16	10	16	18	12	17	13	473	飛来・落下
崩壊・倒壊	13	10	12	13	15	8	14	14	19	17	8	7	4	8	7	7	7	7	3	8	8	7	6	222	崩壊・倒壊
激突され	33	25	32	40	40	27	30	25	23	31	15	21	24	26	11	15	18	15	13	18	13	21	17	533	激突され

はさま れ巻き 込まれ	434	417	408	405	429	372	299	330	347	312	256	272	248	263	254	250	209	236	243	214	218	196	212	6,824	はさ まれ 巻き 込ま れ
切れ・ こすれ	49	50	56	55	52	44	50	44	39	34	36	35	34	34	29	20	23	34	18	23	28	23	19	829	切 れ・ こす れ
踏抜き					1		1	1			1		1		1	1		1	1	1		1	1	12	踏 抜 き
おぼれ													1											1	お ぼ れ
高温・ 低温物 との接 触	6	7	8	6	4	5	3	4	5	4	5	7	7	7	6	2	3	3	9	7	4	9	7	128	高 温・ 低温 物と の接 触
有害物 との接	1	1	1	2	1	4	2		2		1	4			2	2		2	1		5	1	32	有 害 物と の接	

触																								触	
感電			1	1	1			1										1		1				6	感電
爆発						3													1	1				5	爆発
破裂			1						1															2	破裂
火災				1					1			1				1		1						5	火災
交通事故 （道路）	4	3	8	9	2	4	3	3	7	4	1	6	4	5	7	4		5	3	1	1	2	3	89	交通 事故 （道 路）
交通事 故（そ の他）	1	1	1												1	1				2				7	交通 事故 （そ の 他）
動作の 反動無 理な動 作	46	34	32	35	32	46	38	34	41	34	30	36	38	42	39	36	37	30	32	36	45	37	51	861	動作 の反 動無 理な 動作
その他	1	2				2		1	1	1	1	1			1			1	1	1		5	22	41	その 他

分類不能	2	1		1	1	1		1		1	1			1		1	1		1	1				14	分類不能
合計	779	755	775	776	748	685	622	621	645	598	486	524	489	535	481	457	435	474	470	465	474	448	489	13,231	合計

紙加工品製造業における起因物（大）別労働災害発生状況（1999-2021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	total	起因物（大）
動力機械	432	406	401	424	418	376	313	332	341	306	262	276	243	263	246	235	207	239	234	204	206	195	212	6,771	動力機械
物上げ装置、運搬機械	109	113	117	115	116	85	86	84	91	85	75	65	63	68	66	64	53	74	62	70	75	76	69	1,881	物上げ装置、運搬機械
その他の装置等	61	71	88	66	64	69	60	66	65	69	42	59	57	65	52	44	43	51	59	52	58	57	58	1,376	その他の装置等
仮設物、建築物、構築物	78	73	78	76	68	67	71	57	57	66	45	50	53	58	49	58	65	57	53	63	70	58	56	1,426	仮設物、建築物、構築物

等							1		1	1				1										4	等
電気設備			2	2	2		2					1			1	1	1	1						13	電気設備
人力機械工具等	11	23	33	19	28	29	21	20	19	20	15	18	14	23	13	10	11	21	12	12	20	15	11	418	人力機械工具等
用具	43	30	39	37	28	27	29	43	33	36	24	29	35	29	33	26	23	23	36	33	29	37	37	739	用具
その他の装置、設備	7	17	13	8	5	13	7	3	12	12	3	11	7	12	5	7	8	5	9	7	9	5	9	194	その他の装置、設備
仮設物、建築物等	78	73	78	76	68	67	71	57	57	66	45	50	53	58	49	58	65	57	53	63	70	58	56	1,426	仮設物、建築物等
危険物、有害物等	5		4	3	1	4	2		2	1	1	5	3		5	3		4	3		5	3	1	55	危険物、有害物等
材料	25	42	28	34	35	33	25	34	32	17	18	17	20	23	18	12	23	18	16	25	12	11	23	541	材料
荷	44	24	41	38	27	31	40	30	37	31	24	36	28	35	21	17	24	18	25	23	25	25	24	668	荷
自然環境等	2	1	5	4	3	4	3	3	3	4	1	8	3	6	4	7	4	3	5	7	5	7	5	97	自然環境等

盤																							盤
角のみ 盤、木 工ボー ル盤																							角のみ 盤、木 工ボー ル盤
面とり 盤、 ルー タ、木 工フラ イス盤			1																			1	面とり 盤、 ルー タ、木 工フラ イス盤
チェー ンソー																							チェー ンソー
その他 の木材 加工用 機械				1		1	1					1	1	2			1	1			1		10 その他 の木材 加工用 機械
整地・ 運搬・ 積込み 用機械			1										1										2 整地・ 運搬・ 積込み 用機械

掘削用機械																									掘削用機械	
基礎工事用機械																										基礎工事用機械
締固め用機械																										締固め用機械
解体用機械																										解体用機械
高所作業車																										高所作業車
その他の建設機械等																										その他の建設機械等
旋盤						1				1	1						2	1						6	旋盤	
ボール盤、フライス盤						1	1		1	2	1													6	ボール盤、フライス盤	
研削盤、バ			1		2		1		1	1					2						1			9	研削盤、バ	

その他の電気設備			1				1																4	その他の電気設備	
人カクレーン等															1			1		1		3	6	人カクレーン等	
人力運搬機			12		13		8	9	12	8	9	9	9	12	5	6	7	11	5	8	13	8	3	167	人力運搬機
人力機械			5						1	1	2			2			1	1	1	1	2	1		18	人力機械
手工具			16		15		13	11	6	11	4	9	5	9	8	3	3	9	5	3	4	6	5	145	手工具
はしご等			14		13		12	14	14	13	8	11	14	15	13	14	13	6	15	10	13	8	9	229	はしご等
玉掛用具								2		1							1							4	玉掛用具
その他の用具			25		15		17	27	19	22	16	18	21	14	20	12	9	17	21	23	16	29	28	369	その他の用具
その他の装置、設備			13		5		7	3	12	12	3	11	7	12	5	7	8	5	9	7	9	5	9	149	その他の装置、設備

足場						2									1					1		1	5	足場	
支保工																								支保工	
階段、 栈橋			14		8		10	12	15	16	11	12	12	9	7	13	19	6	10	10	15	16	9	224	階段、 栈橋
開口部					1		1		1	1	2	1	2	2		1		1				1	1	15	開口部
屋根、 はり、 もや、 けた、 合掌																								12	屋根、 はり、 もや、 けた、 合掌
作業 床、歩 み板																								215	作業 床、歩 み板
通路																								433	通路
建築 物、構 築物																								109	建築 物、構 築物
その他 の仮設 物、建 築物、																								119	その他 の仮設 物、建 築物、

その他の材料		14		23		20	20	19	11	13	12	14	17	11	10	18	7	9	17	7	5	14	261	その他の材料	
荷姿の物		40		24		40	28	36	28	24	32	25	33	20	17	24	17	24	21	25	25	23	506	荷姿の物	
機械装置		1		3			2	1	3		4	3	2	1			1	1	2			1	25	機械装置	
地山、岩石		1		1		1											1						4	地山、岩石	
立木等												1			1					1			3	立木等	
水		1											1		1								3	水	
異常環境等																									異常環境等
高温・低温環境		1		1			1	2	1	1	6	1	3	2		3	1	4	5	4	6	3	45	高温・低温環境	
その他の環境等		2		1		2	2	1	3		2		3	2	5	1	1	1	2		1	2	31	その他の環境等	
その他の起因物		3		3		2	4	2	4	4	2	2	3	3	1			2	3	4	4	23	69	その他の起因物	

起因物 なし		9		12		20	10	15	14	13	5	17	12	16	15	14	10	11	16	14	12	18	253	起因物 なし	
分類不 能		1		1			1		1	1	1		2	1	1	2			2					14	分類不 能
合計		775		748		622	621	645	598	486	524	489	535	481	457	435	474	470	465	474	448	489	10,236	合計	

紙加工品製造業における年齢別労働災害発生状況（1999-2021年）

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	total	年 齢
19歳以下	26	27	36	28	25	22	30	13	21	17	16	18	17	8	12	19	11	12	18	15	19	8	17	435	19 歳 以 下
20歳-29 歳	182	192	182	150	171	154	115	137	128	114	86	97	88	93	88	85	78	91	88	65	77	63	87	2,611	20 歳- 29 歳
30歳-39 歳	133	155	129	166	160	146	149	159	164	130	114	118	108	133	110	102	81	100	81	98	91	74	85	2,786	30 歳- 39 歳

40歳-49歳	150	124	151	148	142	127	104	115	117	130	102	102	117	116	115	100	112	113	111	118	91	106	115	2,726	40歳-49歳
50歳-59歳	221	181	208	208	177	163	151	129	134	118	91	116	91	99	85	84	82	88	94	94	123	106	104	2,947	50歳-59歳
60歳以上	67	76	69	76	73	73	73	68	81	89	77	73	68	86	71	67	71	70	78	75	73	91	81	1,726	60歳以上
合計	779	755	775	776	748	685	622	621	645	598	486	524	489	535	481	457	435	474	470	465	474	448	489	13,231	合計

紙加工品製造業における労働者規模別労働災害発生状況（1999-2021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	total	労働者規模
-------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	-------

上	15	12	15	11	5	6	8	7	11	11	5	9	10	13	7	15	14	9	16	12	21	14	29	275	以上
合計	779	755	775	776	748	685	622	621	645	598	486	524	489	535	481	457	435	474	470	465	474	448	489	13,231	合計

紙加工品製造業における月別労働災害発生状況（1999-2021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	total	月
1月	75	64	69	65	67	80	54	59	50	47	43	57	32	47	37	44	34	47	33	33	45	42	32	1,156	1月
2月	56	51	61	63	69	56	48	53	50	49	29	36	31	42	42	40	30	45	35	47	37	28	35	1,033	2月
3月	72	75	72	51	71	52	51	52	62	56	45	41	39	51	45	39	32	44	32	44	35	38	44	1,143	3月
4月	64	67	72	62	62	60	37	53	46	54	49	49	48	47	31	44	40	34	53	41	27	42	49	1,131	4月
5月	65	64	68	67	54	56	50	49	51	44	41	39	34	43	35	32	33	30	33	26	42	42	34	1,032	5月
6月	54	72	70	59	71	55	57	61	66	53	35	44	54	41	42	38	32	30	46	41	32	34	35	1,122	6月
7月	67	46	73	86	60	46	55	53	55	64	44	44	40	54	31	52	42	49	37	39	45	35	33	1,150	7月
8月	51	56	47	62	56	52	70	53	55	40	45	49	41	46	42	33	36	42	35	46	38	37	46	1,078	8月
9月	81	58	75	68	65	58	39	46	61	44	39	43	55	41	29	29	48	34	34	25	51	36	50	1,109	9月
10月	68	79	62	64	60	67	59	38	66	62	49	51	51	39	56	34	40	47	41	43	48	25	56	1,205	10月
11月	59	58	52	68	52	56	51	59	46	50	35	38	33	39	41	29	35	32	54	40	42	37	36	1,042	11月
12月	67	65	54	61	61	47	51	45	37	35	32	33	31	45	50	43	33	40	37	40	32	52	39	1,030	12月

害物等																									害物等	
材料																	1								1	材料
荷																										荷
自然環境等													1								1	1			3	自然環境等
その他の起因物																										その他の起因物
起因物なし											1														1	起因物なし
分類不能																										分類不能
合計	7	3	8	8	1	4	2	3	3	3	1	3	5	2	2		1	3	3	1	6	4	3	76	合計	

紙加工品製造業における起因物（小）別死亡災害発生状況（1999-2021年）

起因物（小）	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	起因物（小）	
原動機																										原動機
動力伝導機構				1								1													2	動力伝導機構

の環境 等																									の環境 等
その他 の起因 物																									その他 の起因 物
起因物 なし										1														1	起因物 なし
分類不 能																									分類不 能
合計	7	3	8	8	1	4	2	3	3	3	1	3	5	2	2		1	3	3	1	6	4	3	76	合計

紙加工品製造業における年齢別死亡災害発生状況（1999-2021年）

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	total	年齢
19歳以下		1																						1	19 歳以 下
20歳-29 歳	2		1	3			1	1		2		2					1		1					14	20 歳- 29 歳

30歳-39歳	1		1	1		2			1				1					1					8	30歳-39歳	
40歳-49歳	2	1	3	2				1	2				1		1			1	1		3			18	40歳-49歳
50歳-59歳	2	1	2	1	1	1		1					2					1	1	1	1	3	2	20	50歳-59歳
60歳以上			1	1		1	1			1	1	1	1	2	1						2	1	1	15	60歳以上
合計	7	3	8	8	1	4	2	3	3	3	1	3	5	2	2		1	3	3	1	6	4	3	76	合計

紙加工品製造業における死亡者規模別死亡災害発生状況（1999-2021年）

労働者規	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	total	労働者
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	-----

模																								規 模		
9人以下			2					1	1														1	5	9人 以下	
10人-29人	3		1	3		3	1	1	2			1	2	1					1	2			1	22	10 人- 29 人	
30人-49人	1	3	2		1			1		1	1			1										12	30 人- 49 人	
50人-99人			2	4			1			1		1	1		2		1	1					1	1	16	50 人- 99 人
100人-299人	2		1				1			1			2				2	1	1		3	3	1	18	100 人- 299 人	

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

https://www.jisha.or.jp/international/topics/202206_01.htmlに戻る。