

理美容業における労働災害発生状況（1999-2021年）

理美容業 コードNo.0803

理美容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	8	15	10	10	15	20	13	23	20	17	19	14	15	14	13	21	28	17	21	21	17	20	16	387	墜落・転落
転倒	28	28	34	32	35	24	33	33	35	34	32	37	34	47	37	42	47	39	56	66	54	66	92	965	転倒
激突	4	5	4	3	3	6	6	5	4	4	5	7	6	4	3	8	8	4	7	3	5	10	8	122	激突
飛来・落下	1	4	5	5	4	3	3	2	1	3	4	2		1	3	5	2	1	6	4	4	3	5	71	飛来・落下
崩壊・倒壊			1			2		2	1			2	1									2	2	13	崩壊・倒壊
激突され	2	3	3	1	1	3	4	2	1	5	3		1	1	2	1	3	4	2	2	3	1	1	49	激突され

はさまれ巻き込まれ	5	10	2	6	7	4	3	3	3	3	3	4	7	4	5	5	4	3	2	5	5	5	98	はさまれ巻き込まれ	
切れ・こすれ	17	18	14	19	23	21	21	13	19	20	14	18	19	15	12	16	12	20	15	20	17	26	25	414	切れ・こすれ
踏抜き																									踏抜き
おぼれ													1							1				2	おぼれ
高温・低温物との接触	3	1		3	1	6	2	5	2	2	2	4	2	3		1	3	1	3	3	5	1	5	58	高温・低温物との接触
有害物との接	4	5	5	1	1	2	3	6	7	4	1	2	3	2	1		2	3	1	3	5	3	3	67	有害物との接

触																								の接 触	
感電						1	1	1	1														2	6	感電
爆発																									爆発
破裂																	1							1	破裂
火災	2																							2	火災
交通事 故（道 路）	4	7	6	7	9	16	11	12	7	6	6	13	14	12	10	9	10	10	9	9	3	9	9	208	交通 事故 （道 路）
交通事 故（そ の他）													1			1								2	交通 事故 （そ の 他）
動作の 反動無 理な動 作	17	18	21	26	19	24	27	22	20	21	26	23	21	24	20	25	29	30	26	21	27	26	53	566	動作 の反 動無 理な 動作
その他	2	2	3	4	2	2	2	6	5	2	3	3	8	6	2	4	9	5	1	6	10	11	128	226	その 他

																								他	
分類不能	1	1	4	2	2	1	2	2	1	2	1				2		1			1				23	分類不能
合計	98	117	112	119	122	135	131	137	127	123	119	129	133	133	110	138	158	138	149	164	156	183	349	3,280	合計

理美容業における起因物（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		1	1		1	1	1		1	2				1	1					1					12	動力機械
物上げ装置、運搬機械	5	10	9	8	11	21	17	12	9	8	9	11	15	14	14	10	9	10	14	10	3	7	6	242	物上げ装置、運搬機械	
その他の装置等	28	27	31	34	34	43	28	32	34	39	33	41	36	36	28	37	47	42	37	41	42	56	71	877	その他の装置等	
仮設物、建築物、	35	46	38	35	50	36	45	56	46	40	41	42	43	45	36	52	52	47	59	72	56	74	84	1,130	仮設物、建築物、	

研削 盤、バ フ盤																							研削 盤、バ フ盤
プレス 機械																							プレス 機械
鍛圧ハ ンマ																							鍛圧ハ ンマ
シャー																							シャー
その他 の金属 加工用 機械																							その他 の金属 加工用 機械
遠心機 械																							遠心機 械
混合 機、粉 砕機																							混合 機、粉 砕機
ロール 機（印 刷ロー ル機を																							ロール 機（印 刷ロー ル機を

材装 置、運 材索道																								材装 置、運 材索道					
簡易架 線集材 装置																								簡易架 線集材 装置					
その他 の動力 クレー ン等																								その他 の動力 クレー ン等					
トラッ ク			1		2					2	1	1	1		2	2	1					2	1				1	17	トラッ ク
フォー クリフ ト																													フォー クリフ ト
軌道装 置																													軌道装 置
コンベ ア																													コンベ ア
ロー ダー																													ロー ダー

その他の の圧力 容器									1													1	2	その他 の圧力 容器	
化学設 備																									化学設 備
ガス溶 接装置																									ガス溶 接装置
アーク 溶接装 置																									アーク 溶接装 置
その他 の溶接 装置																									その他 の溶接 装置
炉、窯											1					1							2	炉、窯	
乾燥設 備																									乾燥設 備
その他 の炉、 窯等																									その他 の炉、 窯等
送配電 線等			1							1	1	1											2	6	送配電 線等

の仮設物、建築物、構築物等			3		8		3	6	3	2	4	3	4	1	3	5	3	1	3	7	2	9	6	76	の仮設物、建築物、構築物等
爆発性の物等																		1						1	爆発性の物等
引火性の物																									引火性の物
可燃性のガス							1																	1	可燃性のガス
有害物			3		1		3	2		1		1	1					1	1			1	1	16	有害物
放射線																									放射線
その他の危険物、有害物等			2					2	5	2	1	1	2	1	1		5	4	1	2	5	2	3	39	その他の危険物、有害物等
金属材料					1		1			1								1						4	金属材料
木材、竹材					1										1				1					3	木材、竹材

石、 砂、砂 利							1		1			1					1	1					5	石、 砂、砂 利	
その他 の材料				2		1	3	2	1	1	1	2	2		2	1	2	4	2	2	5	1	34	その他 の材料	
荷姿の 物			2		3		3	1	1		2	4	2	4	8	2	4	3	1	3	5	1	3	52	荷姿の 物
機械装 置											1	1			1	1			1	1	2		8	機械装 置	
地山、 岩石																									地山、 岩石
立木等										1									1			1	3	立木等	
水										1		2								1		1	5	水	
異常環 境等																									異常環 境等
高温・ 低温環 境							1		1	1	1	1	2	1					1			2	11	高温・ 低温環 境	
その他 の環境 等			3		1		2	2	4	2		1	3	3	5	5	5	2	5	7	4	4	4	62	その他 の環境 等

その他の 起因物			4		5		8	10	6	6	6	8	10	11	5	12	17	7	6	3	16	12	135	287	その他 の起因物
起因物 なし			16		9		18	11	18	17	22	16	13	14	9	17	16	16	18	18	21	19	36	324	起因物 なし
分類不 能			3		3		4	3	1	2	1	1	1		1			1	1	2			1	25	分類不 能
合計			112		122		131	137	127	123	119	129	133	133	110	138	158	138	149	164	156	183	349	2,811	合計

理美容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	5	11	12	8	5	9	5	2	4	4	5	8	4	2	3	1	1	2	4	3	1	2	5	106	19 歳 以 下
20歳-29 歳	57	63	55	67	58	77	78	73	64	62	53	53	51	48	32	51	58	38	34	37	38	35	123	1,305	20 歳- 29 歳

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	働者規模
9人以下	57	66	71	66	75	87	65	65	73	82	75	77	94	90	68	89	110	100	104	112	118	144	225	2,113	9人以下
10人-29人	26	34	29	30	30	38	44	42	35	26	31	38	22	31	25	33	33	25	25	33	24	25	88	767	10人-29人
30人-49人	12	9	5	7	7	9	15	13	7	8	6	4	10	5	11	10	13	7	10	12	8	5	16	209	30人-49人
50人-99人	3	4	5	12	6	1	5	8	6	5	4	5	6	4	6	4	1	4	9	4	5	6	15	128	50人-99人
100人-		4	2	1	3		2	9	5	1	2	5		1		2	1	2	1	3	1	1	5	51	100人-

9月	10	5	10	11	11	17	7	14	5	14	8	8	8	10	4	10	10	10	11	10	13	11	29	246	9月
10月	7	5	8	6	10	13	13	9	14	12	12	14	10	14	10	5	18	13	13	11	13	11	22	263	10月
11月	4	13	6	13	9	9	7	13	10	10	7	8	5	6	10	14	9	11	7	10	9	16	19	225	11月
12月	5	9	4	5	10	3	12	9	3	4	7	9	9	7	8	9	10	4	17	10	8	27	14	203	12月
合計	98	117	112	119	122	135	131	137	127	123	119	129	133	133	110	138	158	138	149	164	156	183	349	3,280	合計

理美容業における都道府県別労働災害発生状況（1999-2021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	total	県
北海道	6	3	3		9		6	9	2	2	3	1	3	2	4	6	8	5	8	2	6	6	8	102	北海道
青森	2	1	1				1	1	2	1			1	3	1	2		1	1	2	2	2	4	28	青森
岩手			2		3		3	2	2	4		3	3	3		3		1	1				1	31	岩手
宮城	3	2	3		2		2	3	1		2		3	1	1	3		5	1	1	1	1	7	42	宮城
秋田	1	2	1				1	1			2			1		1	1		1	1			2	15	秋田
山形			1				1	1	2	2			2		2	1	1		1			1	2	17	山形
福島	2	2	1		1		3	2	3	2			2	2	1	2		2	1	2	2		4	34	福島
茨城	3		2		1		1	3	5	2	2	2	2	2	5	4	3	4	4	1	4	1	7	58	茨城
栃木		1	2				3				1	1	1	3	1	3	4	2	1		1	3	3	30	栃木
群馬	1	2						3	1	4	1			5		2	1	3	1	3	1	3	6	37	群馬

奈良	4	1	1		3		2	1	2		2	4	6				5	3	2	2	1	3	5	47	奈良	
和歌山					1				1	3	3	3		2	1	1		2	3	2	3	4	3	32	和歌山	
鳥取		1					2					2	1				2				1	1		10	鳥取	
島根		1	1		1		3			3		1	3	2	1	1			2		1	1	4	25	島根	
岡山	1		1				2	1	3	2	1		1	3	1	1	1	2	4	6		3	2	35	岡山	
広島	2	5	3		2		4	3	2	3	10	1	3	7	6	3	5	5	8	1	7	9	8	97	広島	
山口			1		2				1	5	1	2			1	1	3	2	1	1	1	1	4	27	山口	
徳島		1	1		1		1			1	1	1	1		1	1	1			1		1	4	17	徳島	
香川							2			1	3	1			1	2		1		2	1	1	2	17	香川	
愛媛		4	2		1		1			1	3			5		1	1	1	3	1		2	2	28	愛媛	
高知					1		1	3		3	2	1	1		1	2	1		1	1		1	2	21	高知	
福岡	2	6	11		10		8	5	4	4	5	4	7	9	10	7	9	5	8	7	9	5	18	153	福岡	
佐賀		1	1		1		1			1		2		2	2	1	2		1		1		1	17	佐賀	
長崎			1		1				1			1	1	2		2	4	1	2		1	1		18	長崎	
熊本	4	3			2		1	1	2	2	1		2	3	1	3	1	2	3	5	2	1	3	42	熊本	
大分		1	5				4	2	1	1	1	1		1	1	5	2			1	1	5	1	33	大分	
宮崎	1	1	1		2		4	1	1	1		1	3	1	2		1		3	3	3	2	1	32	宮崎	
鹿児島	1				1					2	2	3	2	2	1		1	4	2	3	3	2	4	4	37	鹿児島

故（その他）																									（その他）	
動作の反動無 理な動作																									動作の反動無 理な動作	
その他												1	1												2	その他
分類不能																									分類不能	
合計		1			1			1	1			2	1												8	合計

理美容業における起因物（大）別死亡災害発生状況（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																										動力機 械
物上げ																										物上げ

(中)																								(中)
原動機																								原動機
動力伝 導機構																								動力伝 導機構
木材加 工用機 械																								木材加 工用機 械
建設機 械等																								建設機 械等
金属加 工用機 械																								金属加 工用機 械
一般動 力機械																								一般動 力機械
車両系 木材伐 出機械 等																								車両系 木材伐 出機械 等
動力ク レーン 等																								動力ク レーン 等

仮設物、建築物等									1								1					2	仮設物、建築物等	
危険物、有害物等																							危険物、有害物等	
材料																							材料	
荷																							荷	
自然環境等													2										2	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			1			1			1	1			2	1									8	合計

理美容業における起因物（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																										動力伝 導機構
丸のこ 盤																										丸のこ 盤
帯のこ 盤																										帯のこ 盤
かな 盤																										かな 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																										面とり 盤、 ルー タ、木 工フラ イス盤

佐賀																									佐賀		
長崎																										長崎	
熊本																										熊本	
大分																										大分	
宮崎																										宮崎	
鹿児島																										鹿児島	
沖縄																										沖縄	
合計			1			1			1	1			2	1												8	合計

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