

労働者の健康の状況

(平成 29 年版)

長野労働局労働基準部 健康安全課

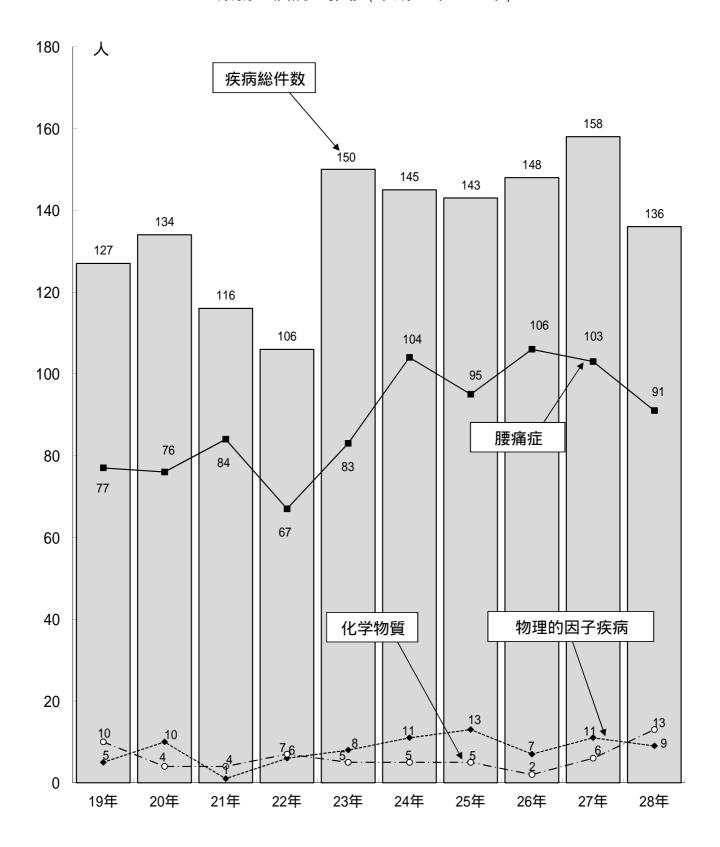
目 次

第1図	業務上疾病の推移	1
第1表	「年別・産業別・疾病分類別」業務上疾病発生状況	2
第2表	業務上疾病発生状況(平成28年)	3
第2図	年別健康診断結果(有所見率)の推移	4
第3表	一般定期健康診断実施結果(平成27・28年)	5
第4表-1	平成28年一般定期健康診断項目別有所見率(その1)	6
第4表-2	平成28年一般定期健康診断項目別有所見率(その2)	7
第5表	年別特殊健康診断実施状況	8
第6表-1	特殊健康診断実施結果(平成28年)(その1)	9
第6表-2	特殊健康診断実施結果(平成28年)(その2)1	0
第7表	年別じん肺健康診断及びじん肺管理区分決定状況1	1
第8表	「年度別・業種別」じん肺認定状況(要治療)1 :	2
第9表	「年度別・業種別」振動障害認定状況1	2
第10表	最近の自殺者数の推移1	3
第11表	精神障害の労災補償状況の推移1	3
第12表	平成28年心理的な負担の程度を把握するための検査(いわゆ	
	るストレスチェック)実施状況1 -	4
第13表	平成28年工業中毒等特殊疾病事例1	5

(統計数値については、特に断り書きのないものについては、平成 29 年 9 月末現在 において把握した数値に基づく集計値です。)

第1図

業務上疾病の推移(平成19年~28年)



第1		主業	別·疾	南 ź	分類別	別」業	務上	疾病	発生制	犬況				
年				次	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
総	1			数	127	134	116	106	150	145	143	148	158	136
	製	進	Ī	業	34	44	18	32	49	39	33	31	47	34
産	鉱			業	1	3	1		1	1	1	1	1	2
業	建	彭	ž	業	18	14	14	13	10	17	14	16	13	16
別	交 通	運	輸	業	8	7	7	9	12	6	6	9	11	7
	そ の	他	の 産	業	66	66	76	52	78	82	89	91	86	77
	負傷に 内	起 因は 腰	引 す る 疾 長 痛 で 内	病数	(77)	(76)	(84)	(67)	(83)	(104)	(95)	(106)	(103)	(91)
					98	91	98	84	102	115	112	126	119	104
	物理的[()内は	因 子 熱 「	に よ る 疾 中 症 で 内	病数	(2)	(1)	(1)	(5)	(5)	(8)	(9)	(4)	(5)	(7)
疾	身る	重激	業務に。	t る	5	10	1	6	8	11	13	7	11	9
	に悪		事 の 疾痛 を 除	ま()	5	1								
	態様に	振	動 障	害										
病	の起り因	頚 盾	引 腕 症 候 	群		4	2	5	3	4	1	5	1	1
71/3	担 _す の _る	そ	<i>o</i>	他		13	2			1	1		3	
	か疾か病		計		5	18	4	5	3	5	2	5	4	1
	化	化	特定化学物	勿質				1	1	3	1		2	1
分	学	学物質	有 機 溶	剤		2		2	1	1	2	1		2
	物質		上記以	外	3	2		1	3		2		1	6
	等	酸	素欠乏	症										
類	ات	硫化	化水素中	毒										
	ょる	一酸	化炭素中	毒	7		4	3		1		1	3	4
	疾	そ	Ø	他										_
別	病		計		10	4	4	7	5	5	5	2	6	13
היי	じん肺症	及び	じん肺合併	f 症	7	9	5	4	7	7	4	3	4	5
	病原体	IC	よる疾	病	1		4		19	1	7	2	13	1
	そ	σ)	他	1	2			6	1		3	1	3

(注) 1. 資料:労働者死傷病報告等 2. 内は死亡者数で内数

業務上疾病発生状況 (平成28年)

_			ı		⊬⁄m Iπ ŕ	的 因 子					業態				7-70-		1		がん		- 1		1			1	
	疾病分類	負			初连口	17 10 1				11-	未忍	化水		酸	化	じ	病		/J. /U		そ	合	構	平	平	平	平
		傷 に	有	電	異	異	騒	左	重	非	振	頸	左	素				電	化	上	の			成	成	成	成
		起	害	離	常	常		記以	激	災虫	動	肩腕	記以		学	,	_	離	学	記以	他						
		因 す		放	気			外		害		症	外	欠	物	ю	原	放	,	外	の		成	2	2	2	2
		る	光	射	圧	温		の 店	業	性腰	障	候	の E	乏	199			射	物	の 画	疾			7	6	5	4
	業種	疾 病	線	線	下	度	音	原因	務	痛	害	群等	原因	症	質	肺	体	線	質	原因	病	計	比	年	年	年	年
H	食料品製造業	5 (4)													1							6	4.4%	18	6	5	14
	繊維・繊維製品製造業	0 (1)																				0	0.0%	0	0	0	0
	木材·木製品家具·装備品製造業																					0	0.0%	0	3	0	0
	パルプ・紙紙加工品印刷・製本業																					0	0.0%	0	0	1	0
	化 学 工 業	4 (1)													2							6	4.4%	1	3	0	2
急	窯業土石製品製造業																					0	0.0%	3	2	2	3
这	鉄 鋼・非 鉄 金 属 製 造 業	1 (1)													1							2	1.5%	5	1	3	0
	金属製品製造業	5 (4)														2						7	5.1%	5	5	8	5
	一般·電気·輸送用機械工業	5 (5)				2									2	2						11	8.1%	12	11	13	11
	電気・ガス・水道業																					0	0.0%	0	0	0	2
)	その他の製造業	2 (2)																				2	1.5%	3	0	1	2
	小計	22 (17)				2									6	4						34	25.0%	47	31	33	39
	鉱業	1 (1)														1						2	1.5%	1	1	1	1
	建 設 業	6 (4)	1			5									4							16	11.8%	13	16	14	17
L	運 輸 交 通 業	5 (5)				1															1	7	5.1%	11	9	6	6
	貨 物 取 扱 業																					0	0.0%	0	0	0	0
L	農 林 水 産 業	3 (3)																				3	2.2%	2	5	3	3
	商 業 · 金 融 · 広 告 業	22 (20)										1										23	16.9%	23	25	26	21
L	保健衛生業	27 (25)													1		1				1	30	22.1%	42	39	37	44
L	接 客 娯 楽 業	9 (9)													1							10	7.4%	8	13	9	7
L	清掃・と畜業	4 (2)													1						1	6	4.4%	6	3	4	4
L	その他の事業	5 (5)																				5	3.7%	5	6	10	3
L	合 計	104 (91)	1			8						1			13	5					3	136	100.0%	158	148	143	145
L	平 成 27 年	119 (103)				11				1		1	2		6	4	13	1			1	158					
L	平 成 26 年	126 (106)				7						5			2	3	2	1			3	148					
L	平 成 25 年	112 (95)				12						1	1		5	4						143				\	
	平 成 24 年	115 (104)				9	2					4	1		5	7	1				1	145				_	

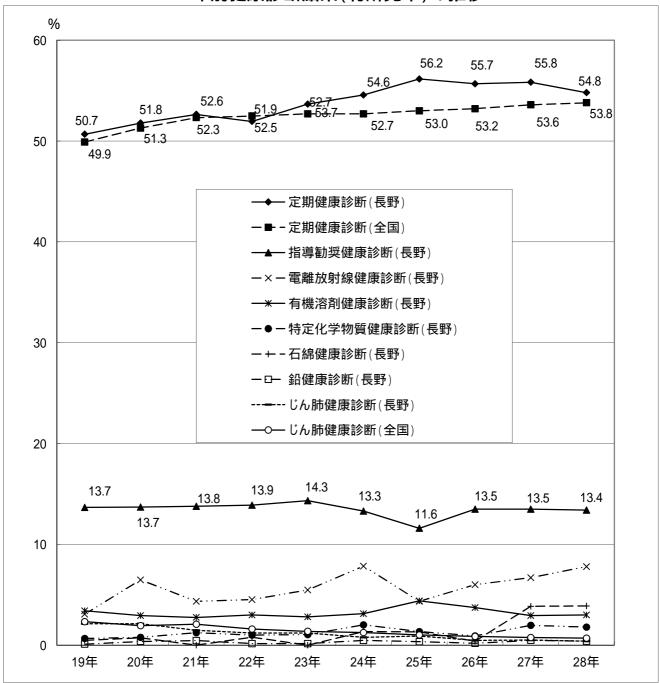
資料:労働者死傷病報告等

- (注) 1 表は休業4日以上のものである。
 - 2 疾病分類は労働基準法施行規則第35条によるものを整理したものである。
 - 3 丸数字は死亡者数で内数である。

- 4 「負傷に起因する疾病」欄内のカッコ書き数字は腰痛件数で内数である。
- 5 「化学物質」は労働基準法施行規則別表第1の2第7号に掲げる名称の化学物質である。
- 6 「じん肺」は長野労働局において、じん肺管理区分が管理4、又は、管理2又は管理3で合併症あり、と決定された者の数である。

第2図

年別健康診断結果(有所見率)の推移



年	40/	00/	04/	оо/т	00/T	0.4/	05/	оо/т	07/	00/T
健康診断種別	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年
定期健康診断(長野)	50.7	51.8	52.6	51.9	53.7	54.6	56.2	55.7	55.8	54.8
定期健康診断(全国)	49.9	51.3	52.3	52.5	52.7	52.7	53.0	53.2	53.6	53.8
有機溶剤健康診断(長野)	3.4	2.9	2.8	3.0	2.8	3.1	4.4	3.7	2.9	3.0
鉛健康診断(長野)	0.1	0.4	0.5	0.2	0.2	0.5	0.4	0.2	0.5	0.4
電離放射線健康診断(長野)	3.1	6.5	4.4	4.5	5.5	7.9	4.4	6.0	6.7	7.8
除染等電離放射線健康診断(長野)		\setminus	\setminus	\setminus	\setminus		0.0		23.5	
特定化学物質健康診断(長野)	0.7	0.8	1.3	1.0	1.1	2.0	1.4	0.9	2.0	1.8
石綿健康診断(長野)	0.5	0.7	0.0	0.8	0.0	1.4	1.3	0.4	3.9	3.9
指導勧奨健康診断(長野)	13.7	13.7	13.8	13.9	14.3	13.3	11.6	13.5	13.5	13.4
じん肺健康診断(長野)	2.1	2.1	1.5	1.2	1.2	0.8	0.9	0.5	0.5	0.4
じん肺健康診断(全国)	2.3	1.9	2.1	1.6	1.4	1.3	1.0	0.9	0.8	0.7

注:除染等電離放射線健康診断結果の折れ線グラフは作成していない。

第3表

一般定期健康診断実施結果(平成27年·平成28年)

区分									
`		実施事	業場数		者数 ()		見者数 人)		·見率 6)
		_			(A)		(B)	(B/A×100)
業	種	27年	28年	27年	28年	27年	28年	27年	28年
01	製造業								
	食品製造	128	119	12,118	11,617	6,664	6,443	55.0	55.5
	繊維工業	2	1	178	140	77	80	43.3	57.1
	衣服繊維	6	5	762	792	435	455	57.1	57.4
	木材木製	6	5	416	438	216	214	51.9	48.9
	家具装備	4	3	195	168	103	84	52.8	50.0
	パルプ等	8	11	631	831	371	463	58.8	55.7
	印刷製本	26	22	2,129	1,633	1,295	1,050	60.8	64.3
	化学工業	59	60	4,305	4,139	2,413	2,181	56.1	52.7
	窯業土石	18	16	1,717	1,662	1,140	1,081	66.4	65.0
	鉄綱業	3	1	314	86	183	40	58.3	46.5
	非鉄金属	10	11	883	1,156	535	693	60.6	59.9
	金属製品	93	100	6,048	7,137	3,321	3,954	54.9	55.4
	一般機器	172	176	24,963	26,970	14,728	15,629	59.0	57.9
	電気機器	249	246	33,996	35,520	19,298	19,206	56.8	54.1
	輸送機械	71	66	10,153	9,628	5,259	5,216	51.8	54.2
	電気ガス	23	22	2,258	2,189	1,391	1,658	61.6	75.7
	他の製造	24	25	1,608	1,421	962	824	59.8	58.0
	小計	902	889	102,674	105,527	58,391	59,271	56.9	56.2
02	鉱業								
	土石採取	1	1	8	7	6	5	75.0	71.4
03	建設業								
	土木工事	17	20	1,256	1,452	884	1,046	70.4	72.0
	建築工事	26	25	2,084	1,750	1,234	1,092	59.2	62.4
	他の建設	17	19	987	1,335	528	747	53.5	56.0
	小計	60	64	4,327	4,537	2,646	2,885	61.2	63.6
04	運輸交通	Ţ					,		
	鉄道等	18	21	1,464	1,805	448	553	30.6	30.6
	道路旅客	36	31	3,038	2,284	2,036	1,422	67.0	62.3
	道路貨物	69	77	4,568	5,221	2,303	2,772	50.4	53.1
	他の運輸	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	小計	123	129	9,070	9,310	4,787	4,747	52.8	51.0
05	貨物取扱	ı					,		
	陸上貨物	6	4	443	312	279	231	63.0	74.0
01	~05 中計	1,092	1,087	116,522	119,693	66,109	67,139	56.7	56.1
06 ~	-17 農林業ほか	 ,					,		
	中計	943	899	81,088	80,248	44,225	42,491	54.5	52.9
01 ~	·17 合計	2,035	1,986	197,610	199,941	110,334	109,630	55.8	54.8
	全 国	115,806	118,031	13,476,904	13,650,292	7,222,817	7,338,890	53.6	53.8

⁽注) 「所見のあった者」は、労働安全衛生規則第44条及び第45条で規定する健康診断項目のいずれかが 有所見であった者(他覚所見のみを除く。)の人数である。

平成28年 一般定期健康診断項目別有所見率(その1)

								1 /-	以とり十	/JX.				יויוכו ני	兄平して	- U) I)					
						健診実施	受診者数	聴力 (1		聴力(4	· · ·	聴力(そ			線検査	喀 痰		血	圧		検査
			業 積	_		事業場数		実施者数	有所見率	実施者数	有所見率	実施者数	有所見率	実施者数	有所見率		有所見率	実施者数	有所見率	実施者数	有所見率
		食	品	製	造	119	11,617	10,212	4.0	10,211	7.5	1,819	0.1	10,965	3.0	10	0.0	11,616	15.8	10,333	10.1
		繊	維	I	業	1	140	140	6.4	140	16.4	53	0.0	140	7.1	0	-	140	7.1	140	5.0
		衣	服	繊	維	5	792	708	1.4	708	2.8	80	0.0	783	0.3	0	-	792	10.0	792	14.8
			材	木	製	5	438	311	2.6	311	14.2	20	0.0	438	3.2	0	-	438	11.0	331	6.0
4		家	具	装		3	168	116	1.7	116	21.6	52	0.0	168	6.0	0	-	168	21.4	118	12.7
#	ξ_	パ	ル	プ	<u>等</u>	11	831	737	3.9	737	10.3	194	0.0	808	3.8	0	-	831	13.1	729	8.5
		印	刷	製		22	1,633	1,325	3.3	1,325	5.8	315	0.3	1,536	3.3	0	-	1,633	18.7	1,415	9.8
		化	学	<u> </u>	業	60	4,139	3,314	3.7	3,242	8.7	921	0.1	3,954	2.1	17	0.0	4,139	16.4	3,413	9.4
ĭ	<u> </u>	窯	業		石	16	1,662	1,553	2.2	1,553	11.6	527	0.0	1,562	2.8	25	0.0	1,662	22.3	1,621	5.4
		鉄		岡	業	1	86	41	9.8	41	34.2	45	0.0	86	5.8	0	-	86	4.7	41	7.8
	-	非	鉄	金	属	11	1,156	895	2.6	895	11.7	206	0.5	1,099	4.2	12	41.7	1,156	17.5	985	9.3
.51	<u>.</u>	金	馬	製	品	100	7,137	5,402	4.2	5,402	11.1	1,856	0.4	6,732	2.8	36	0.0	7,137	17.9	5,821	8.3
¥	=	_	般	機	器	176	26,970	23,351	3.1	23,353	7.8	4,134	0.4	26,147	2.8	69	10.1	26,969	14.8	24,477	7.1
1	H	電	気	機	器	246	35,520	28,813	2.5	28,781	5.8	8,085	0.4	32,209	1.9	65	23.1	35,520	16.4	29,893	6.3
	-	刜	送	機	械	66	9,628	7,801	3.2	7,801	11.3	2,577	0.3	8,371	2.2	275	1.5	9,624	15.4	8,041	7.2
	-	電	気	ガ	<u>ス</u>	22	2,189	2,147	2.4	2,147	6.9	10	0.0	2,148	6.0	0	- 0.0	2,189	16.8	2,169	21.9
		他	の	製	造	25	1,421	1,215	2.6	1,215	10.0	296	0.0	1,408	2.3	28	0.0	1,421	18.2	1,367	12.2
-	鉱	小			<u>計</u> 業	889	105,527	88,081 7	3.1	87,978	7.8	21,190	0.3	98,554	2.5	537	5.8	105,521	16.0	91,686	7.8
\vdash	业人	±	_	_	素 事	1			14.3	1 057	42.9	0	- 0.0	•	0.0	0	- 0.0	1.450	28.6		0.0
3	E -	<u></u> 建	<u>木</u> 築	士	事	20	1,452	1,392	5.4	1,257 1,682	20.3	26 112	0.0	1,453	5.9	135	0.0	1,450	24.6	1,393	6.5
Ì.		<u>)</u> 他	の	<u></u> 建	 設	25 19	1,750 1,335	1,684 1,180	3.0	1,150	9.6	187	12.5 0.5	1,740 1.303	3.2	93	0.0	1,750 1,335	19.0	1,659 1,196	6.6
美	É –	小	0)	廷	計	64	4,537	4,256	3.8	4.089	13.7	325	4.6	4,496	3.9	228	0.0	4,535	21.2	4.248	6.1
	,		31	道	<u></u> 等	21	1,805	1,745	1.5	1,745	3.4	74	0.0	1,484	2.0	0	0.0	1,804	8.8	1,095	2.1
道車		<u>虾_</u> 道	路	旦 旅	寸 客	31	2,284	2,058	6.3	2,058	16.7	245	0.4	1,484	9.9	149	0.0	2,284	22.2	1,867	8.4
3	_		路	貨	<u></u>	77	5,221	4,880	3.7	4,874	9.7	666	0.4	4,901	3.4	61	0.0	5,202	16.4	4,365	7.2
i		<u>是</u>	の		輸	0	0,221	0	- 3.7	0	- 3.1	000	- 0.2	4,301	- 3.4	0	- 0.0	0,202	10.4	4,303	7.2
***	_	小 小	0)	生	計	129	9,310	8,683	3.9	8,677	10.1	985	0.2	8,208	4.6	210	0.0	9,290	16.4	7,327	6.7
-	陸	Ŀ		貨	物	4	312	312	5.5	312	5.8	2	0.0	310	3.9	0	- 0.0	312	27.6	312	9.6
	_	農		太	業	8	591	558	4.5	558	16.0	30	0.0	523	3.3	0	-	591	12.0	500	7.2
4	<u>.</u>	畜	産	. 水	産	2	104	104	7.7	104	17.3	0	-	100	4.0	0		104	18.3	82	4.9
0		商				316	16.898	14.005	4.0	14.005	5.6	2.891	0.2	16.045	2.3	0		16.898	19.1	14.773	10.8
11	2	金	融	広	告	45	7.803	5,395	2.8	5.395	3.8	1.796	0.3	7.287	4.0	12	0.0	7,803	12.7	6.902	7.7
0		映	画	演	劇	0	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
<u> </u>	-	通	ſ	言	業	35	6,056	4,891	5.8	4,891	8.7	1,308	0.1	4,744	2.1	0	-	6,056	11.0	4,888	5.3
₹.		教	育	研	究	30	2,868	2,526	1.8	2,521	3.9	359	0.8	2,764	3.0	1	0.0	2,868	12.7	3,033	7.6
†	k	保	健	衛	生	237	26,980	18,234	3.1	18,234	4.4	4,523	0.2	22,990	3.3	294	1.7	26,783	12.5	23,915	10.2
1 · 当		接	客	娯	楽	85	5,375	4,197	3.9	4,186	7.8	798	1.1	5,162	3.9	57	0.0	5,375	18.4	4,515	8.7
1		清	掃	٤	畜	30	1,873	1,833	7.4	1,833	15.1	35	0.0	1,830	5.0	0		1,873	21.6	1,728	7.2
ą		官	1/2	公	署	2	705	704	1.0	704	5.0	0	-	695	0.3	0	-	705	10.5	705	12.3
_		他	の	事	業	109	10,995	8,627	3.3	8,615	6.2	1,303	0.8	10,070	3.1	11	9.1	10,995	14.5	9,913	8.5
L		小			計	899	80,248	61,074	3.6	61,046	5.9	13,043	0.4	72,210	3.1	375	1.6	80,051	14.7	70,954	9.2
	合				計	1,986	199,941	162,413	3.4	162,109	7.4	35,545	0.4	183,785	2.9	1,350	2.7	199,716	15.6	174,534	8.3

単位:受診者数·実施者数(人)、有所見率(%)

平成28年 一般定期健康診断項目別有所見率(その2)

							+	以28年	77	化别性	康診断	以出口	が行りに	元平(て	- 0)2)					
					肝機能	能検査	血中脂	質検査	血糖	検査	尿検査	(糖)	尿検査((蛋白)	心電図	図検査	有所	見者	歯科	検診
		業	種		実施者数	有所見率	実施者数	有所見率	実施者数	有所見率	実施者数	有所見率	実施者数	有所見率	実施者数	有所見率	人数	有所見率	実施者数	有所見率
	食	品	製	造	10,445	11.5	10,325	32.1	10,326	9.9	11,441	3.0	11,440	3.4	9,313	10.0	6,443	55.5	0	-
	繊	維	I	業	140	19.3	140	12.1	140	3.6	140	2.9	140	7.9	140	10.0	80	57.1	0	-
	衣	服	繊	維	792	8.3	792	30.1	792	12.3	779	3.5	779	1.9	698	15.0	455	57.4	0	-
	木	材	木	製	331	11.8	331	30.5	226	5.3	325	2.5	325	1.5	295	15.9	214	48.9	0	-
	家	具	装	備	118	11.0	118	28.8	118	5.1	167	3.6	167	5.4	116	11.2	84	50.0	0	-
製	パ	ル	プ	等	729	16.2	729	39.8	729	7.8	827	2.8	827	3.0	622	14.5	463	55.7	0	-
	ED	刷	製	本	1,413	17.0	1,413	40.9	1,413	21.8	1,611	1.7	1,611	3.1	1,301	9.6	1,050	64.3	0	_
	化	学	I	業	3,381	15.7	3,378	34.0	3,379	12.8	4,057	2.1	4,057	3.9	3,199	5.3	2,181	52.7	80	22.5
ኍ	窯	業	土	石	1,582	16.8	1,582	40.6	1,546	14.4	1,655	2.5	1,655	3.2	1,398	7.9	1,081	65.0	144	0.0
造	鉄	i	鋼	業	41	26.8	41	58.5	41	24.4	86	4.7	86	4.7	41	24.4	40	46.5	0	-
	非	鉄	金	属	985	17.7	985	42.7	985	13.8	1,133	2.3	1,133	2.7	915	9.2	693	59.9	12	0.0
	金	属	製	品	5,902	17.7	5,905	39.1	5,976	12.7	6,949	3.0	7,018	3.6	5,340	9.3	3,954	55.4	306	1.6
業	_	般	機	器	24,663	18.2	24,565	37.7	24,436	10.6	26,699	2.3	26,685	3.0	22,982	8.3	15,629	57.9	152	5.3
	電	気	機	器	29,917	16.6	29,706	35.9	29,698	12.8	35,122	2.4	35,169	3.4	27,917	7.1	19,206	54.1	1,448	1.7
	輸	送	機	械	8,187	15.2	8,152	32.9	8,152	11.0	9,572	2.7	9,571	2.9	7,427	8.7	5,216	54.2	260	0.0
	電	気	ガ	ス	2,177	20.5	2,177	43.1	2,177	10.0	2,187	1.9	2,187	8.8	2,175	12.9	1,658	75.7	84	0.0
	他	の	製	造	1,335	18.1	1,365	35.0	1,367	14.4	1,414	3.0	1,414	2.8	1,068	8.4	824	58.0	25	0.0
	小			計	92,138	16.4	91,704	36.1	91,501	11.8	104,164	2.5	104,264	3.4	84,947	8.4	59,271	56.2	2,511	2.2
金	Ž			業	7	14.3	7	42.9	7	14.3	7	14.3	7	0.0	7	0.0	5	71.4	0	-
7-1	土	木	I	事	1,394	23.6	1,394	42.6	1,394	15.9	1,456	7.6	1,459	3.4	1,350	14.0	1,046	72.0	0	-
建設	建	築	I	事	1,668	23.1	1,668	39.3	1,668	13.1	1,740	3.2	1,740	4.1	1,619	9.3	1,092	62.4	0	-
業	他	の	建	設	1,196	19.1	1,197	28.8	1,197	12.4	1,329	2.3	1,330	3.2	1,120	4.8	747	56.0	0	-
	小			計	4,258	22.2	4,259	37.4	4,259	13.8	4,525	4.3	4,529	3.6	4,089	9.6	2,885	63.6	0	-
運	鉄		道	等	1,095	13.2	1,095	28.4	1,094	8.9	1,801	1.9	1,801	2.1	1,283	4.4	553	30.6	0	-
輸	道	路		客	1,852	22.5	1,852	38.9	1,850	18.8	2,264	7.2	2,264	4.9	1,824	18.2	1,422	62.3	0	-
交	道	路		物	4,395	13.9	4,395	31.9	4,342	8.7	5,174	3.5	5,177	5.1	4,310	10.6	2,772	53.1	0	-
通	他	の	運	輸	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
業	<u>小</u> 、		//-	計	7,342	16.0	7,342	33.2	7,286	11.3	9,239	4.1	9,242	4.5	7,417	11.4	4,747	51.0	0	-
ß			貨	物	312	13.8	312	46.5	312	11.2	310	1.3	310	3.9	312	7.7	231	74.0	0	-
	農		<u>林</u>	業	500	13.2	500	33.6	500	13.2	591	3.6	591	2.9	500	12.6	322	54.5	0	-
そ	畜	産	水	産	82	22.0	82	32.9	82	13.4	100	5.0	100	2.0	82	14.6	57	54.8	0	-
の	商	=+		業	14,792	11.2	14,791	32.1	14,784	11.9	16,669	2.9	16,650	3.2	13,353	8.3	9,324	55.2	64	84.4
他の	金	融	<u>広</u>	告	7,505	8.4	7,505	26.2	7,504	7.6	7,743	1.8	7,743	1.6	6,163	6.4	3,730	47.8	0	-
業	映	画	<u>演</u>	劇	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0		0		0	-
種	通		信	業	4,880	18.2	4,879	32.8	4,879	8.1	6,047	2.9	6,048	2.2	4,871	6.5	3,057	50.5	0	-
$\widehat{}$	教	育	研	究	3,033	17.0	3,033	35.6	3,033	10.9	3,031	2.1	3,029	3.4	2,262	9.7	1,826	63.7	0	- 10.0
林	保护	健_	衛	生	23,915	10.6	23,968	27.6	23,745	14.4	26,478	2.1	26,461	5.1	17,003	10.5	13,947	51.7	10	10.0
業	接達	<u>客</u>	<u>娯</u>	楽	4,539	13.1	4,467	34.4	4,542	10.3	5,251	2.3	5,302	3.8	4,018	10.9	2,890	53.8	0	100.0
含む	清	掃		畜	1,813	14.3	1,813	31.9 26.2	1,791	13.3	1,859	5.3	1,849	4.6	1,742	9.4	1,140	60.9	1	100.0
<u>်</u>	<u>官</u>	<u></u> の	<u>公</u> 事	署業	705 9,642	8.8 13.5	705 9,635	30.7	705 9,627	10.4 11.7	704 10,834	2.6	704 10,819	4.0	704 8,465	16.2 7.4	5,774	60.1 52.5	102	39.2
	小	(J	₽	計	71,406	11.9	71,378	30.7	71,192	11.7	79,307	2.5	79,296	3.9	59,163	8.9	42,491	52.9	177	54.2
É				計	175,463	14.7	175,002	33.6	174,557	11.9	197,552	2.6	197.648	3.6	155,935	8.7	109,630	54.8	2,688	5.6
	1			Пİ	175,405	14./	173,002	აა.0	174,007	11.8	197,332	۵.0	137,040	ა.0	100,900	ō./	109,030	34.8	6,000	0.0

単位:実施者数(人)、有所見率(%)

-7-

第5表

年別特殊健康診断実施状況

\ 区分	. ,,,,	受診労働者数	有所見者数	有所見率
	実施事業場数	(A)	(B)	(B/A×100)
年		(人)	(人)	(%)
平成元年	2,960	41,294	1,129	2.7
2	2,813	38,611	1,036	2.7
3	3,003	41,171	1,081	2.6
4	2,877	39,559	1,193	3.0
5	2,615	39,124	972	2.5
6	2,607	36,708	1,321	3.6
7	2,421	33,633	1,452	4.3
8	2,490	35,063	1,673	4.8
9	2,519	35,121	1,426	4.1
10	2,567	35,181	1,748	5.0
11	2,526	35,418	1,780	5.0
12	2,477	36,413	2,564	7.0
13	2,399	35,066	2,423	6.9
14	2,274	32,051	1,580	6.9
15	2,317	32,584	1,568	4.8
16	2,291	31,041	1,691	4.8
17	2,288	30,298	1,579	5.5
18	2,280	31,757	1,689	5.2
19	2,119	32,293	1,747	5.3
20	2,201	35,918	2,110	5.9
21	2,053	29,501	1,691	5.7
22	2,169	32,110	1,898	5.9
23	2,207	31,890	1,801	5.7
24	2,205	32,515	1,971	6.1
25	2,360	33,572	1,824	5.4
26	2,751	37,840	2,074	5.5
27	3,151	41,740	2,187	5.2
28	3,322	43,812	2,209	5.0

(注)資料:特殊健康診断実施状況報告

第6表-1

特殊健康診断実施結果(平成28年)(その1)

1 法定の健康診断

	なたの健康的断		7 /\	l				
		Ľ	区分	実		受 診	 有所見者数	有所目家
				事業	場 数			
対氰	象作業					(人)	(人)	(%)
有	機	溶	剤		1,104	14,076	420	3.0
	鉛				179	2,577	10	0.4
電	離放	射	線		130	1,934	150	7.8
除	染 等 電	離放射	寸 線		0	0	0	0.0
	4 アミノ	ジフェ	ニル		0	0	0	0.0
	ベンゼン含		のり		2	23	1	4.3
			ジン		1	1	0	0.0
	塩素化ビ		<u> </u>		2	15	0	0.0
特	ベリ	<u>リ ウ</u>	<u> </u>		3	12	0	0.0
19			<u> </u>		2	8	1	12.5
	<u>塩 化</u>	ビ ニ	ル		1	4	1	25.0
	<u>塩</u> カ ド	ミ ウ	素		13	133	2	1.5
			五		7	26	0	0.0
-	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	<u> </u>	<u>酸</u> ・テル		63	484	5	1.0
1	<u> </u>	<u>> テルエー</u> タ ー	・テル		26	754	2	0.0
定	<u>コール</u> シアン化		ウム		39	952	7	0.3
	シアン	<u>, </u>	<u>ノーム</u> 素		8	73	0	0.0
	<u></u>		<u> </u>		34	555	7	1.3
	3・3' ジクロロ 4・4'				3	16	4	25.0
		<u> </u>	- // / / / 酸		7	37	0	0.0
			銀		8	36	0	0.0
///	トリレンジィ	ソシアネ			4	34	1	2.9
化	ニッケル	カルボ	ニル		2	62	0	0.0
	弗化	水	素		63	903	6	0.7
	ベン	ゼ	ン		13	32	0	0.0
	マン	ガ	ン		50	714	12	1.7
	沃 化	メ チ	ル		1	8	0	0.0
	硫 化	水	素		11	229	0	0.0
学		ル 化 合			35	608	12	2.0
	砒		素		8	52	0	0.0
	酸化プ	ロピル			1	3	0	0.0
	_ インジウム及				8	157	0	0.0
 	<u>エ チ ル</u>	ベンセ			379	3,093	41	1.3
1	<u>コバルト及び²</u> 1・2-ジ ク				90	1,234	6	0.5
 	<u>1・2・ジク</u> クロロ	ロロプロ ホ ル	パンム		21	19 143	0 12	0.0 8.4
物		<u> </u>	素		3	6	0	0.0
	<u> 日 塩</u> 1・4-ジ		<u>系</u> サーン		8	45	1	2.2
1 }	·	7			11	84	4	4.8
	_ <u> </u>	<u>, ппт</u> пур			102	1,043	68	6.5
1	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	, ,	ン		86	520	13	2.5
1		<u>トラクロロコ</u>			1	12	0	0.0
質	<u>テトラクロ</u>	<u> </u>	レン		9	26	2	7.7
具	トリクロロ		レン		76	314	21	6.7
		ブチルケ	トン		189	1,262	19	1.5
	ナーフ	タレ	ン		27	348	7	2.0
	リフラクトリー セ	ラミックファイ			28	843	12	1.4
	小		計		1,448	14,924	267	1.8
石			綿		18	178	7	3.9
高	気 圧	作	業		0	0	0	0.0
合			計		2,879	33,689	854	2.5

第6表-2

特殊健康診断実施結果(平成28年)(その2)

2 指導勧奨による健康診断

区	分	実 施 事 業 場 数	受 診 労 働 者 数	有所見者数	有所見率
対象作業			(人)	(人)	(%)
紫 外 線 · 赤 外	線	108	1,413	19	1.3
騒	音	183	5,215	896	17.2
マンガン等 (塩基性酸化マンガンに限	(る)	3	67	0	0.0
有 機 り ん	剤	1	38	0	0.0
亜 硫 酸 ガ	ス	4	95	0	0.0
ベ ン ゼ ン の ニトロ アミド 化 合	物	0	0	0	0.0
砒 素 (特 化 則 適 用 以 外	•)	3	38	0	0.0
超 音 波 溶 着	機	4	22	3	13.6
メチレンジフェニルイソシアネ・	-	3	35	0	0.0
チ ェ ー ン ソ	_	18	360	39	10.8
チェーンソー以外の振動工	具	21	299	53	17.7
重量	物	9	470	123	26.2
引 金 付 工	具	3	40	1	2.5
V D T 作	業	56	1,570	211	13.4
レ ー ザ ー 機	器	27	461	10	2.2
合	計	443	10,123	1,355	13.4

1 法定の健康診断 合 計 2 指導勧奨による健康診断	3,322	43,812	2,209	5.0
-----------------------------	-------	--------	-------	-----

年別じん肺健康診断及びじん肺管理区分決定状況

区分	粉じん作業			管 理	区分	決 定	状 況		
	を有する事	粉じん作業 従 事 者	じん肺健診 受 診 者 数	所見なし	有戶	斤見 者 (人)	有所見者数	有所見率
	を有りる事	, i	(A)		管理 2	管理 3	管理 4	(B)	(B/A×100)
年	業場数	(人)	(人)	管理 1				+ +	(%)
元	1,110	12,380	7,023	\setminus	1,037	59	2	1,098	15.6
2	1,134	11,972	6,852		883	59	0	942	13.7
3	1,264	13,300	6,482		866	58	2	926	14.3
4	1,137	11,878	6,016	23	(20) 718	(25) 43	(6)	(51) 761	12.6
5	1,251	11,027	6,390	37	(35) 675	(29) 38	(4)	(68) 713	11.2
6	1,326	10,684	5,888	(5) 43	(45) 549	(10) 37	(12)	(67) 586	10.0
7	1,426	9,814	5,749	(1) 53	(26) 623	(32)	(7)	(65) 656	11.4
8	1,470	9,400	5,161	(3) 45	(23) 420	(23) 27	(4)	(50) 448	8.7
9	1,498	10,659	6,292	(2)	(35)	(45)	(17)	(97)	7.4
10	1,431	10,063	5,601	(6)	(44)	(23)	(8)	(75)	7.2
11	1,336	9,790	5,321	(2)	(47)	(20)	(3)	(70)	7.4
12	1,278	9,397	5,220	(7)	(72)	(33)	(7)	393 (112)	7.3
13	1,238	9,122	5,261	(3)	359 (25)	(24)	(7)	381 (56)	4.9
14	1,203	8,641	4,743	(13)	245 (59)	(23)	(4)	260 (86)	5.0
				15 (9)	227 (58)	10 (16)	(3)	238 (77)	
15	1,177	9,281	5,291	23	140	8	0	148	2.8
16	1,120	8,917	4,892	(15) 28	(42) 122	(12)	(6) 0	(60) 130	2.7
17	1,086	8,116	4,644	(26) 9	(49) 99	(14) 4	(4) 0	(67) 103	2.2
18	1,095	9,717	5,008	(15) 13	(45) 100	(11) 5	(8) 0	(64) 105	2.1
19	1,042	7,431	4,276	(12)	(75) 88	(11)	(4) 0	(90) 91	2.1
20	1,096	10,715	5,635	(9) 8	(35) 93	(2)	(4) 2	(41) 99	1.8
21	1,078	7,984	3,807	(11)	(48) 65	(11)	(3)	(62) 69	1.5
22	1,089	9,876	4,610	(6) 2	(30) 49	(9)	(3)	(42) 52	1.1
23	1,033	10,227	4,880	(6)	(29)	(11)	(4)	(44)	1.1
24	1,049	9,487	4,490	(2)	(22)	(10)	(4)	(36)	0.8
25	1,093	9,229	4,514	(4)	33 (20) 39	(6)	(1)	(27)	0.9
26	1,117	9,894	5,034	(6)	(19)	(8)	(1)	(28)	0.5
27	1,125	10,227	4,880	(9)	(16)	(6)	(3)	(25)	0.5
28	1,112	10,075	4,547	(4)	(14)	(6)	(4)	(24)	0.4
1.有所見率:				2	14	3	1	18	

^{1.}有所見率 = B/A x 100

^{2.}平成3年まで有所見者は各年における管理区分の決定件数(除・じん肺法第15条・16条申請分)

^{3.}平成4年以降の括弧内の数字は、じん肺法第15条第1項又は第16条第1項に基づく申請に係る件数で外数4.管理1は局に提出のあったもので、じん肺診査の結果管理1と決定したもの

第8表

「年度別・業種別」じん肺認定状況(要治療)

年度 業種	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
製造業	7	5	3	3	1	2	1	1	1	0
鉱業	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
建設業	18	7	10	5	11	2	4	3	1	2
件数	27	12	13	8	12	4	5	4	2	2

^{1.}資料出所: 労災補償状況調査 (注)

第9表

「年度別・業種別」振動障害認定状況

年度 業種	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
製造業	1	1	0	0	0	2	0	1	0	1
鉱業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
建設業	3	3	4	3	1	0	3	2	6	0
農林水産業	1	0	1	2	3	2	0	1	1	1
件 数	5	4	5	5	4	4	3	4	7	2

⁽注)

^{2.} 本統計は、各年度毎にじん肺有所見者のうち管理2、3イ、3口の合併症及び管理4と して認定されたもの。

^{1 .} 資料出所:労災補償状況調査 2 . 本統計は、各年度毎に振動障害として業務上の認定を受けたもの。

第10表

最近の自殺者数の推移

	年	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
長 野	県	518	598	573	562	501	480	439	480	415	393
国 民 全	体	33,093	32,249	32,845	31,690	30,651	27,858	27,283	25,427	24,025	21,897
(内)管	理職	642	640	577	516	481	436	438	397	360	389
(内)被雇	用者	8,512	8,357	8,582	8,052	7,726	6,939	7,272	6,767	6,422	5,935
小	計	9,154	8,997	9,159	8,568	8,207	7,375	7,710	7,164	6,782	6,324

資料出所:警察庁生活安全局生活安全企画課

平成19年以降の「管理職」には、「被雇用者・勤め人」の中から「管理的職業」の人数を入れている。

第11表

精神障害の労災補償状況の推移

	年度	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
	請求件数(全国)	952	927	1,136	1,181	1,272	1,257	1,409	1,456	1,515	1,586
精神障害	請求件数(長野)	7	9	11	18	11	18	18	19	25	22
1 利利中学古 1	認定件数(全国)	268	269	234	308	325	475	436	497	472	498
	認定件数(長野)	2	2	4	4	4	4	9	5	3	9
うち自殺 (未遂含む)	請求件数(全国)	164	148	157	171	202	169	177	213	199	198
	請求件数(長野)	0	1	0	3	3	4	3	3	6	5
	認定件数(全国)	81	66	63	65	66	93	157	99	93	84
	認定件数(長野)	1	1	0	1	0	2	3	1	2	2

注:認定件数は当該年度に請求されたものとは限らない。

第12表

平成28年心理的な負担の程度を把握するための検査 (いわゆるストレスチェック)実施状況

区分		検3	査を受けた	労働者数(人)	面接指	導を受けた	集団分析の実施 の有無			
	検査実施 事業場数						指導実施者		合 計	分析あり	分析なし
業種		専任産業医等	専属医師等	非専属医師等		専任産業医等	専属医師等	非専属医師等		事業場数	事業場数
製造業	605	49,929	7,589	33,742	91,260	627	9	55	691	462	143
建設業	55	2,251	345	2,645	5,241	19	0	1	20	43	12
運輸業	89	3,102	172	2,879	6,153	20	0	3	23	72	17
その他の 業種	702	36,042	15,990	20,961	72,993	356	61	20	437	537	157
合 計	1,451	91,324	24,096	60,227	175,647	1,022	70	79	1,171	1,114	329
全 国	103,005	6,794,871	1,272,255	4,230,047	12,297,173	65,728	4,618	9,246	79,592	79,650	22,530

(注) 資料:心理的な負担の程度を把握するための検査結果実施状況報告

平成28年工業中毒等特殊疾病事例

整理番号	発生月	業種	災害発生状況の概要
1	4月	機械器具 製造業	有機溶剤塗布作業中に気分が悪〈なり早退し、その後、意識が朦朧としたため病院を受診した結果、有機溶剤中毒と認められた。
2	5月	産業廃棄物 処理業	焼却施設ピット内において、廃棄物が自然発火したため消火作業 に従事した被災者が、流れ出た煙を吸い込み、一酸化炭素中毒と なった。
3	7月	化学工業 製品製造業	トリレンジイソシアネートの廃液処理をしていたところ、呼吸用保護 具を着用せずに作業を行ったため、トリレンジイソシアネートを含んだ 空気を吸引した。
4	8月	機械器具 設置工事業	製造工場敷地内に設置されたタンク内部で有機溶剤を用いた補修作業を行っていた被災者2人が、意識不明の状態で発見された。(うち1人は死亡)
5	8月	その他の 建設業	製造工場内の床面改修工事中、施工範囲をビニールシートで囲い、その内部でエンジン式研削機を用いて床面研削作業を行っていたところ、作業員3人が一酸化炭素中毒となった。(うち1人は労災保険特別加入者)
6	10月	機械器具 製造業	試作品置場で消毒設備の動作試験中、機械から消毒液が漏れ、 顔を近づけていた被災者が消毒液から揮発した有害物を含んだ空 気を吸引した。
7	11月	社会福祉 施設	締め切った作業小屋内で、石油ファンヒーターで暖房しながらエンジン式薪割り機で薪割り作業を行っていた労働者2人が一酸化炭素中毒となった。(1人が休業、もう1人は不休)