令和7年度版

秋田の 労働災害と労働衛生



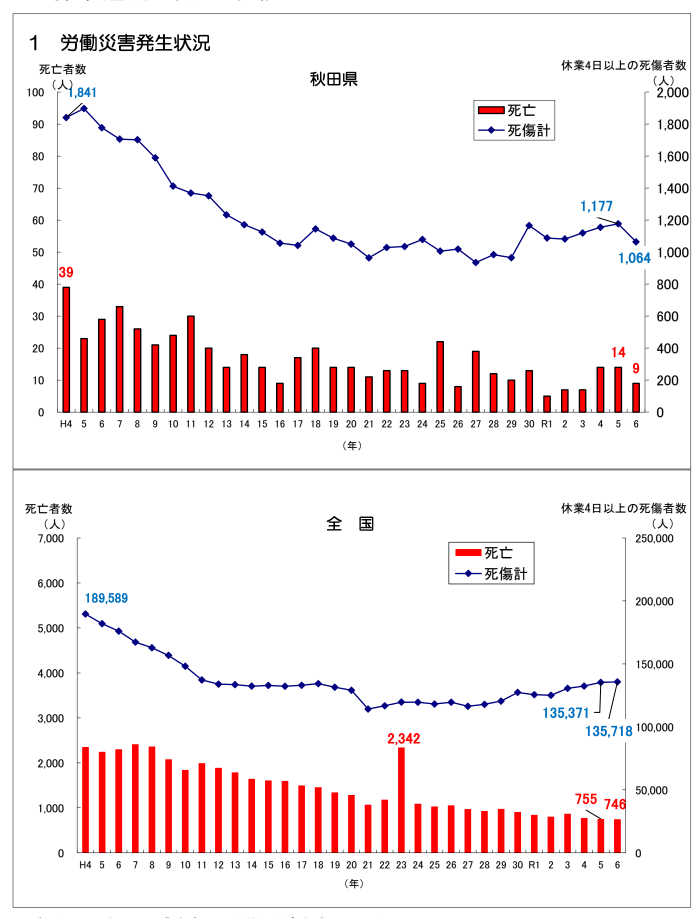
仙北市:十和田八幡平国立公園(八幡平)の「鏡沼」(ドラゴンアイ)

秋田労働局

目 次

Ι		労働災害発生状況の推移	
	1	労働災害発生状況(平成4年~令和6年)	- 1
2		業種別発生状況(平成27年~令和6年)	
(3	主要業種別発生状況(平成27年~令和6年)	- 3
${\rm I\hspace{1em}I}$		第14次労働災害防止計画	
-	1	計画推進状況(令和5年~令和9年)	- 4
${\rm I\hspace{1em}I\hspace{1em}I}$		令和6年の労働災害発生状況	
	1		
2	2	業種別発生状況(休業4日以上の死傷者数)	- 6
		業種別発生状況(死亡者数)	
4	4	月別死傷災害発生状況	- 6
		災害程度別発生状況	
		年齡別発生状況	
		事業場規模別発生状況	
		事故の型別発生状況	
		起因物別発生状況	
		事故の型別・業種別発生状況	
1	1	起因物別•業種別発生状況	- S
12	2	事故の型・起因物別発生状況	1 C
13	3	製造業の労働災害発生状況	11
		建設業の労働災害発生状況	
		運輸交通業の労働災害発生状況	
16	6	林業の労働災害発生状況	12
1	7	商業の労働災害発生状況	13
		保健衛生業の労働災害発生状況	
		-1 交通労働災害発生状況(年別:平成27年~令和6年)	
19	9-	-2 交通労働災害発生状況(業種別) 死亡災害発生事例	14
20	С	死亡災害発生事例	15
IV		定期健康診断実施状況	
	1	有所見率の推移(平成27年~令和6年)	16
2	2	令和6年健診項目別有所見率	16
(3	令和6年業種別有所見率(秋田県)	17
		令和6年業種別・健診項目別有所見率(秋田県)	
V		特殊健康診断実施状況	
-	1	令和6年特殊健康診断実施状況	18
		令和6年業種別じん肺健康管理実施状況	

Ι 労働災害発生状況の推移



※新型コロナウイルス感染症による労働災害を除いている。

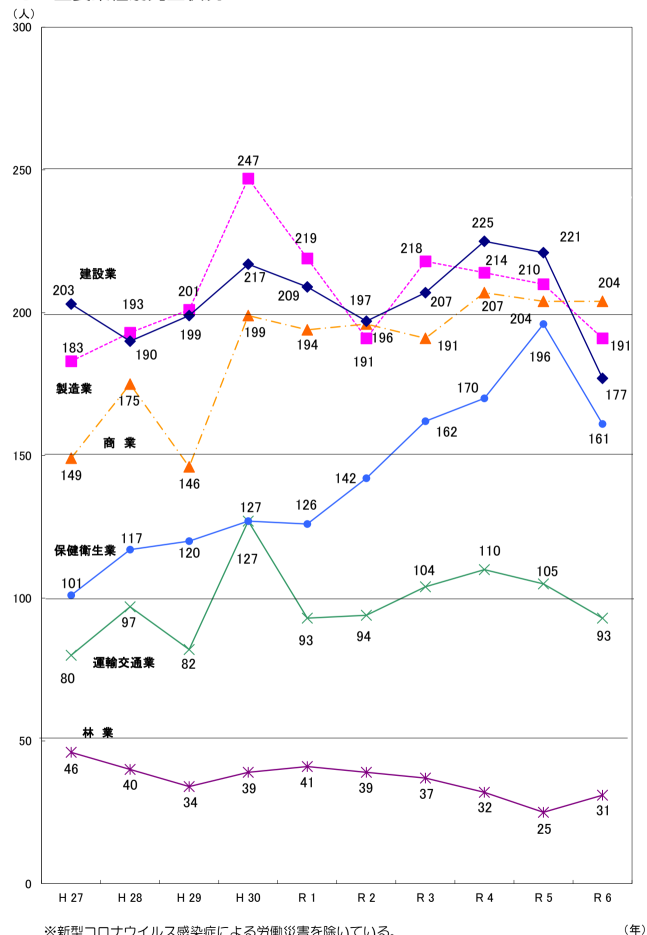
2 業種別発生状況

\ \ ?	年 別	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
製		(2)	(2)	(2)	(1)	010	(1)	(2)	(2)	010	(2)
	食 料 品 製 造 業	183	193	201	247	219	191 (1)	218	(1)	210	191
	 	45 (1)	46	52	(1)	58	52	57 (1)	61	62	(1)
		36	47	(1)	54	36	39	43	30	35	35 (1)
	鉄鋼•非鉄•金属製品製造業	39	31 (2)	38	29	30	30	37	26	27	30
	一般・輸送用機械器具製造業	15	17	18	23	19	14	20	22	14	17
	電気機械器具製造業	7	13	12	15	13	7	14	11	21	14
	上記以外の製造業	(1) 41	39	(1) 37	66	63	49	(1) 47	(1) 64	51	53
鉱	業(鉱安法適用除く)	3	2	2	5	6	2	3		4	5
建		(11)	(5)	(6)	(7)	(1)	(2)	(4)	(8)	(5)	(6)
		203 (5)	190 (2)	199 (2)	217 (1)	209	197 (1)	207	(3)	(3)	177 (2)
		76 (6)	50 (2)	60 (2)	65 (4)	68	78	63 (3)	78 (3)	70 (2)	51 (4)
	建築工事業	115	116	115 (2)	131 (2)	115	98 (1)	123	109 (2)	122	93
	その他の建設業	12	24	24	21	26	21	21	38	29	33
運	輸 交 通 業	(1) 80	97	(1) 82	127	(1) 93	(1) 94	104	110	(2) 105	93
	道路貨物運送業	68	79	71	110	(1) 81	84	92	94	(2) 88	85
貨	物 取 扱 業		1	1	0	1	1	1	2	1	1
林		(3)	(1)	(1)	(3)		(3)	(1)	(2)	(1)	
商		46	(3)	34	39	(2)	39	37	32 (1)	25 (1)	31
111		149	175 (1)	146	199	194 (2)	196	191	207 (1)	204	204
,	小 売 業	126	132	111	165	166	173	160	171	181	168
保	健衛生業	101	117	120	127	126	142	162	170	196	161
	社 会 福 祉 施 設	75	87	86	91	103	109	126	139	(1) 150	115
接	客 娯 楽 業	56	(1) 50	47	64	51	60	51	57	(1) 49	62
	飲 食 業	26	26	22	24	25	20	25	28	18	30
清	掃・と畜業			52	(1)				(1)	(1)	
上		(2)	45		(1)	(1)	51	32	35	(2)	(1)
		(10)	74 (12)	(10)	95 (13)	(5)	109 (7)	114 (7)	103 (14)	103 (14)	100 (9)
全	業 種 合 計	935	984	965	1,166	1,088	1,082	1,120	1,155	1,177	1,064

[※]労働者死傷病報告(休業4日以上)を集計したもの。()内は死亡者数で内数。

[※]新型コロナウイルス感染症による労働災害を除いている。

主要業種別発生状況 3



※新型コロナウイルス感染症による労働災害を除いている。

第14次労働災害防止計画

1 計画進捗状況(令和5年~令和9年)

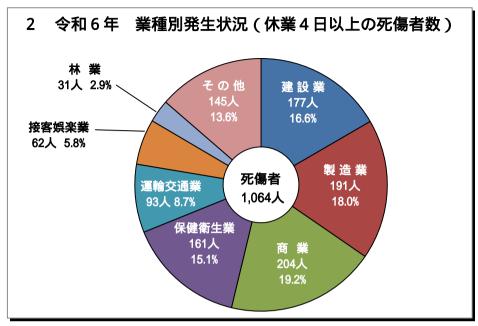
	11 四 進 3 少 1 八 ル			次災防			令和				令和	16年			令和	17年			令和	18年			令和	19年	
		令和4年の発生件数	目標件数計画期間中の	減少目標件数	減少目標率%	発生件数	目標件数	対当年目標増減	当年目標達成率%	発生 件数	目標件数	対当年目標増減	当年目標達成率%	発生件数	目標件数	対当年目標増減	当年目標達成率%	発生件数	目標件数	対当年目標増減	当年目標達成率%	発生件数	目標件数	対当年目標増減	当年目標達成率%
1 ~	17 全業種合計	1155	1078	77	6.7%	1177	1131	46	96.1%	1064	1124	-60	105.6%		1113				1102				1078		
1	製造業	214	197	17	7.9%	210	206	4	98.1%	191	205	-14	107.3%		202				201				197		
	食料品製造業	61	55	6	9.8%	62	58	4	93.5%	42	57	-15	135.7%		56				56				55		
	木材·木製品製造業	30	28	2	6.7%	35	29	6	82.9%	35	29	6	82.9%		28				28				28		
	鉄鋼·非鉄·金属製品製造業	26	24	2	7.7%	27	25	2	92.6%	30	25	5	83.3%		25				25				24		
	一般·輸送用機械器具製造業	22	20	2	9.1%	14	20	-6	142.9%	17	20	-3	117.6%		20				20				20		
	電気機械器具製造業	11	11	0	0.0%	21	11	10	52.4%	14	11	3	78.6%		11				11				11		
	上記以外の製造業	64	59	5	7.8%	51	63	-12	123.5%	53	63	-10	118.9%		62				61				59		
2	鉱業(鉱安法適用を除く)	0	0	0	0.0%	4	0	4	0.0%	5	0	5	0.0%		0				0				0		
3	建設業	225	206	19	8.4%	221	222	-1	100.5%	177	220	-43	124.3%		216				211				206		
	土木工事業	78	71	7	9.0%	70	77	-7	110.0%	51	77	-26	151.0%		74				73				71		
	建築工事業	109	100	9	8.3%	122	108	14	88.5%	93	107	-14	115.1%		106				102				100		
	鉄骨造建築工事業	12	12	0	0.0%	16	12	4	75.0%	18	12	6	66.7%		12				12				12		
	木造家屋建築工事業	76	70	6	7.9%	70	75	-5	107.1%	46	75	-29	163.0%		74				71				70		
	その他の建設業	38	35	3	7.9%	29	37	-8	127.6%	33	36	-3	109.1%		36				36				35		
4	運輸交通業	110	102	8	7.3%	105	108	-3	102.9%	93	107	-14	115.1%		106				105				102		
	道路貨物運送業	94	86	8	8.5%	88	92	-4	104.5%	85	91	-6	107.1%		90				89				86		
5	貨物取扱業	2	1	1	50.0%	1	1	0	100.0%	1	1	0	100.0%		1				1				1		
6-2	林業	32	28	4	12.5%	25	30	-5	120.0%	31	30	1	96.8%		30				30				28		
8	商業	207	196	11	5.3%	204	206	-2	101.0%	204	203	1	99.5%		201				199				196		
	小売業	171	160	11	6.4%	181	170	11	93.9%	168	168	0	100.0%		165				163				160		
13	保健衛生業	170	161	9	5.3%	196	166	30	84.7%	161	166	-5	103.1%		165				164				161		
	社会福祉施設	139	130	9	6.5%	150	125	25	83.3%	115	135	-20	117.4%		134				133				130		
14	接客娯楽業	57	54	3	5.3%	49	56	-7	114.3%	62	56	6	90.3%		56				55				54		
	飲食業	28	25	3	10.7%	18	27	-9	150.0%	30	27	3	90.0%		27				26				25		
15	清掃・と畜業	35	33	2	5.7%	59	34	25	57.6%	39	34	5	87.2%		34				34				33		
	上記以外の事業 6-1,7,9~12,16,17	103	100	3	2.9%	103	102	1	99.0%	100	102	-2	102.0%		102				102				100		

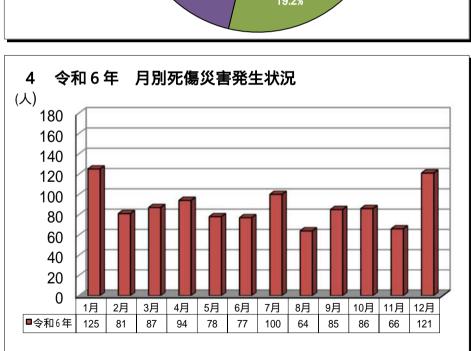
労働者死傷病報告(休業4日以上)を集計したもの。 建築工事業には"その他の建築工事業"も含まれる。 新型コロナウイルス感染症による労働災害を除く。

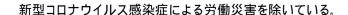
令和6年の労働災害発生状況

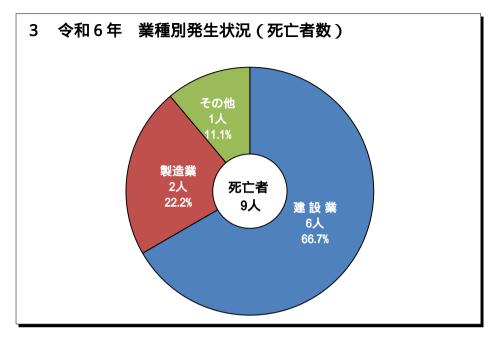
1 監督署別・業種別発生状況

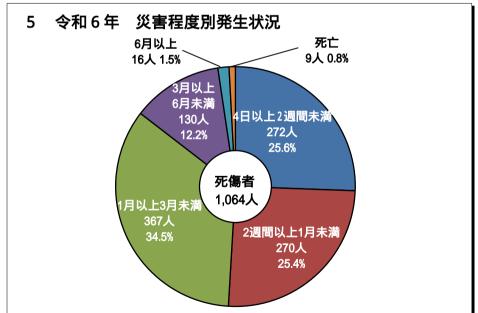
		_		年 別		和4年		05年		和5年	_	和6年	前年	手増減	_		H	署		能代	_	署			館	署	_		_	署			1	署	本	荘 署
	•	\	\		(確	定値)	(確	定値)	(確	定値)	(確	定値)	133	· · i //-//	5	5年		6年		5年	6	6年		5年		6年		5年	6	5年		5年		6年	5 年	6 年
号別	¥ \	種	別	災害別	死亡	休業 4 日以上	件数	百分率		休業 4 日以上	死亡	休業 4 日以上		休業 4 日以上		休業 4 日以上	死亡	休業 4 日以上	死亡	休業4 日以上		休業 4 日以上		休業 4 日以上	死亡	休業 4 日以上	死亡	休業 4 日以上	死 休業 日以 亡							
1	~ 17	7 4	全業種	合 計	14	3117	14	1714	14	1714	9	1496	-218	-12.7	6	687	3	475	2	203	1	190	2	237	1	293	1	229	1	224	2	186	3	164	1 172	150
	う	ち新	新型コロ]ナを除く	14	1155		1177	14		9	1064	-113		_		3	399		111	1	81	2	196		201		167		134	2	138	3	142	1 10	
	う	ち	新型コロ	1ナによる		1962		537		537		432	-105	-19.6	i	223		76		92		109		41		92		62		90		48		22	7	43
1	製	Į	造	造 業	2	321		225		225	2	191	-34	-15.1		68		59		15		22		57		49		48		26		11	2	20	20	15
	食	1	料 品	製 造 業	1	85		74		74		42	-32	-43.2		25		18		2		2		9		10		23		3		7		5	}	3 4
	木	材	・木集	以品 製 造 業		30		35		35	1	35				8		6		4		6		16		17		4		2		1	1	4		
				属製品製造業		32		27	ļ	27	1	30	3	11.1		8		14		3		2	.	8		5	ļļ	3		3		ļ	1	3		
				養械器具製造業		38		17	ļ	17	ļ	17			 	3		3				1	ļ	11	ļ	5	.	2		4		<u> </u>		3		
				ま具製造業	4	23		21		21		14		-33.3	•	8		3						2	.	3		5		4					(
_				の製造業	1	113		51		51		53	2	3.9		16		15		6		11		11		9		11		10		3		5	4	3
				適用を除く)				4		4		5	1	25.0										2		3		1		1_		1		1		
3	建		彭		8	304	5	221	_	221	6	180		-18.6			3	60	1	21	1	12	1	41	1	33	1	35	1	26		39		24	14	
	±		木 ユ			119	Ť	70	_	70	2	54	 	-22.9	1	21	1	9	1	4		3		15		15	1	12	1	9		15		7	,	
	建		築工		3	117	2	122		122	4	93		-23.8	1 1		2	40		15	1	6	1	21	1	14		16		9		22		13	1.	
				的家屋建築		12		16	1	16	1	18	2	12.5	•	2	1	5		2	ļ,	3	1	4	 	<u>5</u>	 	3		1		5		3		1
	Н			屋建築	١Ŭ	78		70		70	1	46		-34.3		18		13		8		2		16	1	7		10	\vdash	6		12		9	(
) 建設業		68		29		29		33	4			13		11		2		3		5		4		7		8		2		4		3
4	運			通業		132	2	105	2	105		93			+	53		54		7		3	1	15		14		15		11		6		6	(
				加運送業		97	2	88	2	88		85	-3	-3.4	1	42		49		6		3	1	13		13		14		10		5		5	8	5
	貨		物取			2		1		1		1						1		1																
6-	2 林			業	2	32	1	25	1	25		31	6	24.0		3		6		4		2		5		13		2		1	1	7		5	4	4
8	商	Ī		業	1	256	1	205	1	205		204	-1	-0.5	_	95		92		23		17		25		23		19		23		31		29	12	
		小		売 業	1	204		182		182		168	-14	-7.7		82		74		20		14		22		20		19		18		27		24	12	2 18
13	保	Į	健律	5 生業		1801	1	713	1	713		589	-124	-17.4	1	296		126		114		123		65		129		75		102		66		43	9	66
	社	: 1	会 福	祉 施 設		1052	1	417	1	417		425	8	1.9	1	161		93		21		38		55		115		66		97		64		37	50) 45
14	接	Ē	客 娯	異 楽 業		63	1	49	1	49		62	13	26.5		23		27	1	3		4		7		11		4		10		10		9		2 1
	飲	ζ	Ê	1 店		32		18		18		30	12	66.7		9		16		2		2		4		3		1		5		2		3		1
15				と 畜 業	1	35	1	59	1	59		40	-19	-32.2		35		17		7		3		10		6		2		3	1	4		6		5
				の事業 2、16、17		171	2	107	2	107	1	100	-7	-6.5	1	43		33		8		4		10		12		28		21		11	1	21	1	9

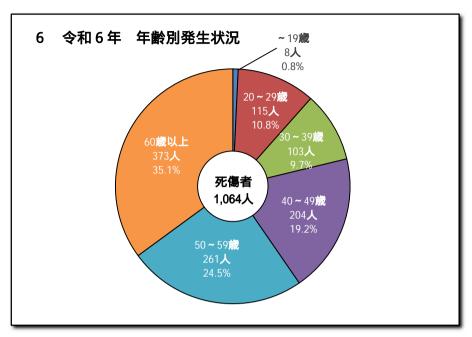


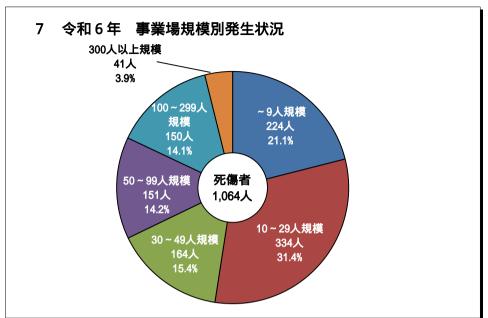


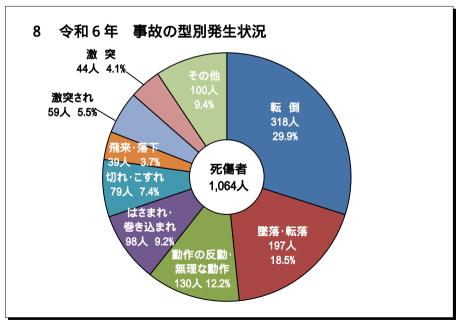


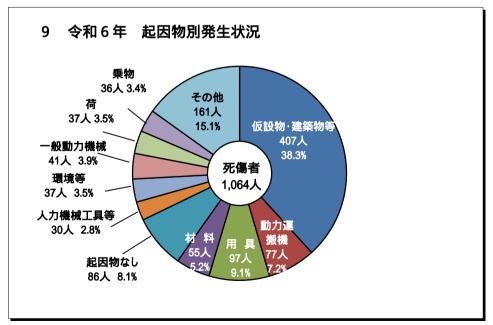












新型コロナウイルス感染症による労働災害を除いている。

10 令和6年 事故の型別・業種別発生状況

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	90	99		$\overline{}$
		墜 落 •	転	激	飛 来 •	崩壊・	激突さ	はさま.	切 れ ・	踏み抜	お ぼ れ	高温・	有害物:	感	爆	破	火	交 通 事	交 通 事	動 作 の	そ の 他	分類不能	合	
業	事故の型	転落	倒	突	落下	壊	ħ	れ・巻き込まれ	こすれ	き		低温の物との接触	等との接触	電	発	副农	災	故(道路)	故 (その他)	反動・無理な動作		能	計	
製	造業	19	43	6	12	2	13 (1)	44	20			5	2					2 (1)		23			191	(2)
	食料品製造業	5	11		2			7	5			1	1							10			42	
	木材・木製品・家具・装備品製造業	4	6	1	1	1	1 (1)	8	8									1		4			35	(1)
	鉄鋼・非鉄・金属製品製造業	1	3		7	1	5	8	3									1 (1)		1			30	(1)
	一般・輸送用機械器具製造業		4	1	1		2	5	2			1								1			17	
	電気機械器具製造業	1	5					3	1											4			14	
	その他の製造業	8	14	4	1		5	13	1			3	1							3			53	
鉱業	(鉱安法適用除く)	2				1		2															5	
建	設 業	68 (2)	21	9	9	4 (1)	14 (3)	15	17	1		3		1				7		6	2		177	(6)
	土木工事業	11	6	4	4	1 (1)	10 (1)	8	2									4		1			51	(2)
	建築工事業	43 (2)	12	4	3	3	3 (2)	6	10			2						2		3	2		93	(4)
	鉄骨・鉄筋家屋建築	9 (1)	4	1		1		1	1												1		18	(1)
	木造家屋建築	24 (1)	5	1	3			3	8											2			46	(1)
	その他の建設業	14	3	1	2		1	1	5	1		1		1				1		2			33	
運	輸 交 通 業	28	19	7		2	3	14		1								8		10	1		93	
	道路貨物運送業	27	14	7		2	3	13		1								7		10	1		85	
貨	物 取 扱 業							1															1	
林	業	3	3		7		2	3	11											1	1		31	
商	小 売 業		93	8	4	2	9 5	7	15			5						5		24	2	2	204	
保		10	85 67	6	3	2	4	6	12 4			2						3 6		18 45	1	2	168 161	
NK.	社会福祉施設	6	49	1			3	1	3			2						4		35	11		115	
接	客 娯 楽 業	6	24	5	3		3	1	8			4								7		1	62	
	飲 食 店	5	12	1	1		2		4			4								1			30	
清	掃・と畜業	10	17	2	1	1	1	2	2											3			39	
上	記 以 外 の 事 業	23	31	4	3	1	10	7	2									7 (1)		11	1		100	(1)
合	1分為老死傷症起生 /	197 (2)		44		13 (1)			79	2		19	2 +死亡士	1				35 (2)		130	25	3	1064	(9)

(注)労働者死傷病報告(休業4日以上)を集計したもの(新型コロナウイルス感染症を除く。)。()は死亡内数。

11 令和6年 起因物別・業種別発生状況

					動力機械				物上	げ装置運搬						の装置等		_		仮設物等		材料	荷	環境等		その他		
業	走 種 起因物	11 原動 機	12 動力伝導機構	13 木材加工用機械	14 建設機械等	15金属加工用機械	16 般動力機械	17 事而系木材伐出機械	21動力クレーン等	型型		31 正力容器	32 化学設備	33 溶接装置	34 ・ 窯等	35 電気設備	36人力機械工具等	月 用 具	39 その他の装置・設備	41 仮設物・建築物等	51 危険物・有害物等	52 材 料	<u>61</u> 荷	71 	91_その他の起因物	92 起因物なし	99 分類不能	合計
製	造業	2	4	9 (1)	1	8	26		3	12	1 (1)			1	2	1	7	12	5	53	2	20	8	1		13		191 (2)
	食料品製造業						8			1							2	4	2	14	1		4			6		42
	木材・木製品製造業		2	9 (1)			1			3								1		8		8				3		35 (1)
	鉄鋼・非鉄 ・金属製品製造業					5	2		2	2	1 (1)			1			1	3		4		8	1					30 (1)
	一般・輸送用機械器具製造業		1			1	3			1							2	2		3		2		1		1		17
	電気機械器具製造業					2	2													7		1	1			1		14
	その他の製造業	2	1		1		10		1	5					2	1	2	2	3	17	1	1	2			2		53
Î	広業(鉱安法適用除く)		1		1																	1	1	1				5
建	設業			8	12 (3)	4	1		8	13	6					3	5	18		67 (2)		15	4	9 (1)	1	3		177 (6)
	土木工事業			1	9 (1)	2			6	5	4						2	3		11		2	2	4 (1)				51 (2)
	建築工事業			5	3 (2)				2	4	2						3	13		44 (2)		10	1	4	1	1		93 (4)
	鉄筋・鉄骨家屋建築				1				1								1	4		9 (1)				1	1			18 (1)
	木造家屋建築			5					1	3								5		24 (1)		6	1			1		46 (1)
	その他の建設業			2		2	1			4						3		2		12		3	1	1		2		33
運	輸 交 通 業				1				1	29	3	1					1	9	2	29		4	7		3	3		93
	道路貨物運送業				1				1	29	2	1					1	9	1	23		4	7		3	3		85
貨	物 取 扱 業																			1								1
林	業			10			1	1									1	1		1		3	1	10	1	1		31
商	業		1		2		7			12	8			1	1	3	7	16	4	98		5	12	2	12	13		204
保	小 売 業 健 衛 生 業		1				6			6	5 6				1	3	5	15	5	89 70		4	8	5	9	10 39		168
I	社会福祉施設									'	4						4	7	3	48			1	4	13	31		115
接	客 娯 楽 業			1			2										1	12	5	30	1	2	2	1	1	3	1	62
	飲 食 店						2											7	2	15	1	1	1			1		30
清	掃・と畜業			1						2							2	7	1	21		3				2		39
上	記 以 外 の 事 業		1				4			8	12 (1)				1		2	11	2	37		2	1	8	2	9		100 (1)
合	計	2	7	29 (1)	17 (3)	12	41	1	12	77	36 (2)	1		2	4	7	30	97	24	407 (2)	3	55	37	37 (1)	39	86	1	1064 (9)

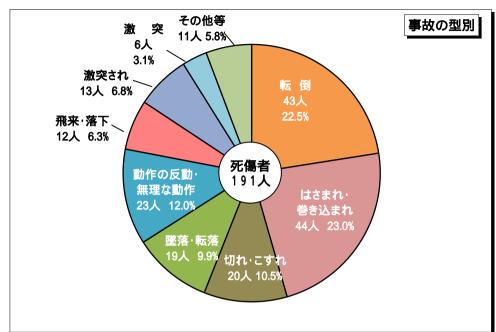
⁽注)労働者死傷病報告(休業4日以上)を集計したもの(新型コロナウイルス感染症を除く。)。()は死亡内数。

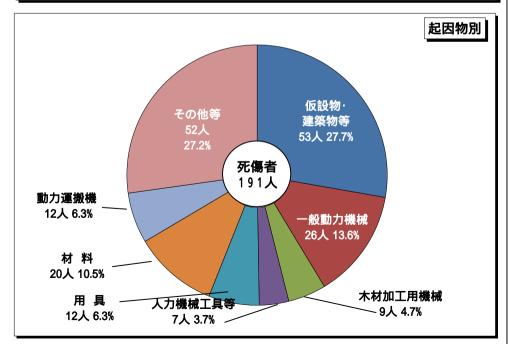
12 令和6年 事故の型別・起因物別発生状況

			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	90	99		
起因物別		事故の型	墜落・転落	転 倒	激突	飛来・落下	崩壊・倒壊	激突され	はさまれ・巻き込まれ	切れ・こすれ	踏み抜き	おぼれ	高温・低温の物との接触	有害物等との接触	感電	発 発	破裂	火災	交通事故(道路)	交通事故(その他)	動作の反動・無理な動作	その他	分類不能	合計	
	11	原動機			1				1															2	
	12	動力伝導機構							7															7	
	13	木材加工用機械				3		1 (1)	1	24														29	(1)
動力機械	14	建設用機械等	5			1		8 (3)	3															17	(3)
	15	金属加工用機械						1	5	6														12	
	16	一般動力機械			1	1		3	21	14											1			41	
	17	車両系木材伐出機械等							1															1	
物上げ装	21	動力クレーン等	2		1	2		1	5										1					12	
置、運搬機	22	動力運搬機	31	2	5	1		7	20										11					77	
械	23	乗物	3	2				5	2										23 (2)				1	36	(2)
	31	圧力容器						1																1	
	32	化学設備																							
	33	溶接装置								1			1											2	
その他の装		炉、窯等		1									3											4	
置等		電気設備	2	3	1										1									7	
		人力機械工具等		4		1		5	4	15											1			30	
		用具	61	10	5	4	1	2	4	4			3								3			97	
	38	その他の装置、設備	2	3	5	1		2	2	3			3								3			24	
仮設物、建築 物、構築物等	41	仮設物、建築物、構築物等	79 (2)	277	20	1		2	4	3	1		1								19			407	(2)
物質、材料		危険物、有害物等											1	2										3	
10000 10111	52	材料	1	7	1	10	6	7	13	6	1										3			55	
荷	61	荷	5	4	1	4	4	1	4	1											13			37	
環境等	71	環境等	4	1		9	2 (1)	9	1	1			6								1	3		37	(1)
		その他の起因物	2	1	2	1		1		1			1								10	20		39	
その他		起因物なし		3	1			3													76	2	1	86	
	99	分類不能																					1	1	
合 (注)		計	197 (2)					59 (4)		79	2		19	2	1				35 (2)		130	25	3	1064	(9)

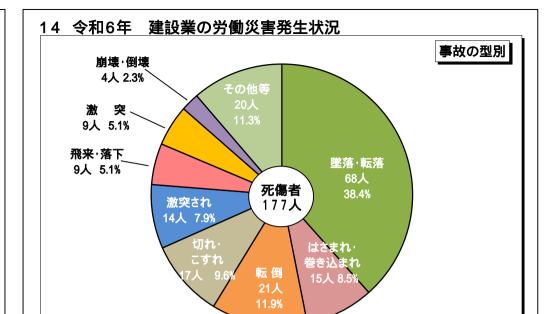
(注) 労働者死傷病報告(休業4日以上)を集計したもの(新型コロナウイルス感染症を除く。)。()は死亡内数。

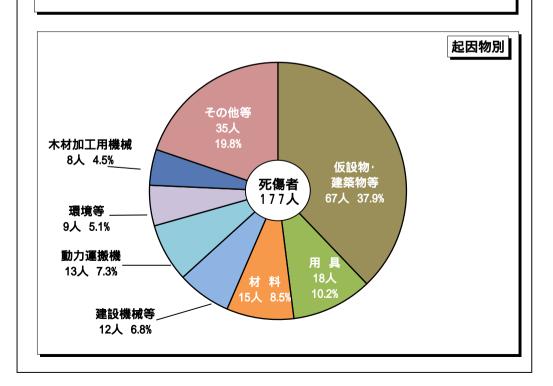
13 令和6年 製造業の労働災害発生状況

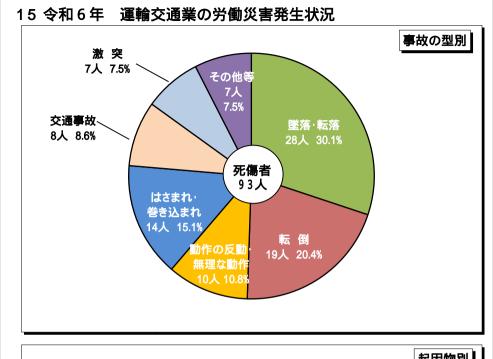


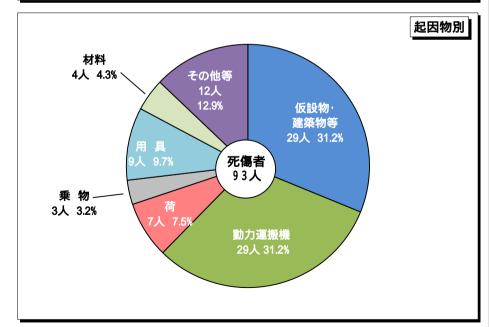


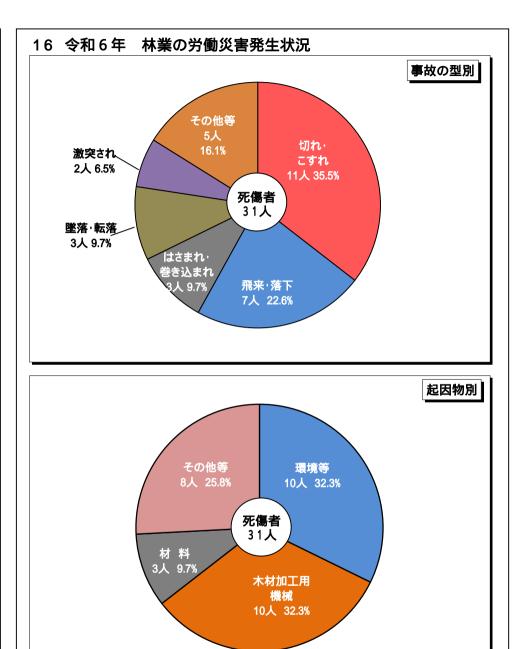
新型コロナウイルス感染症による労働災害を除いている。



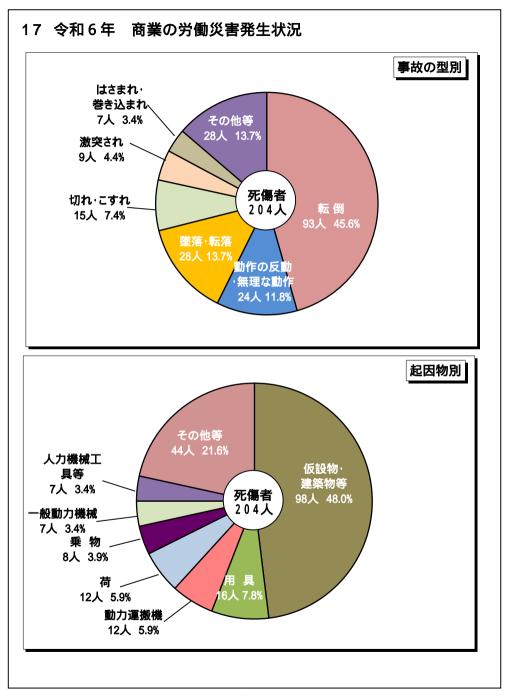


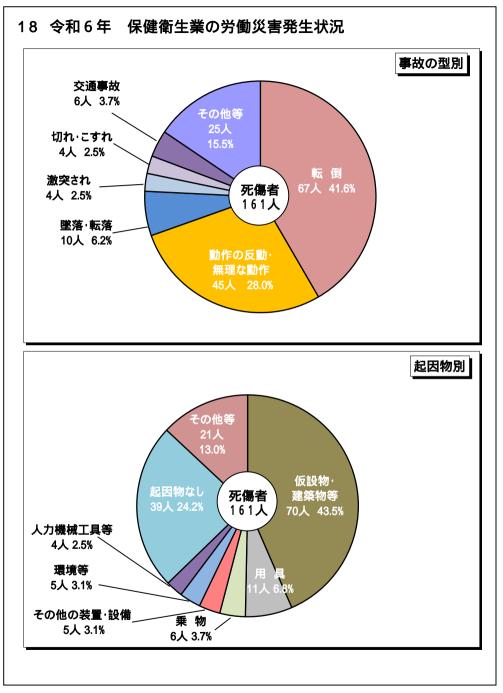




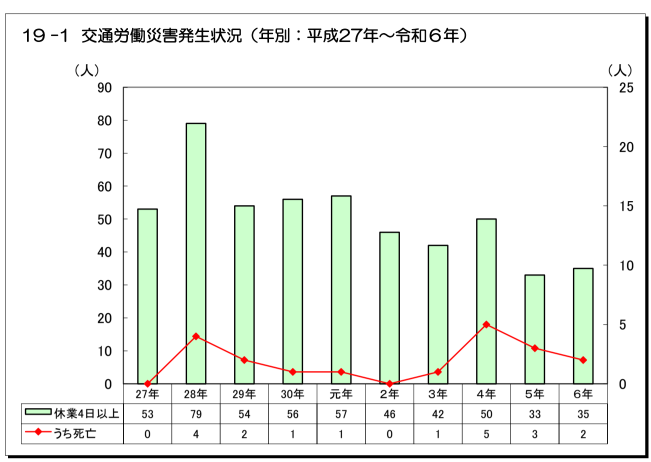


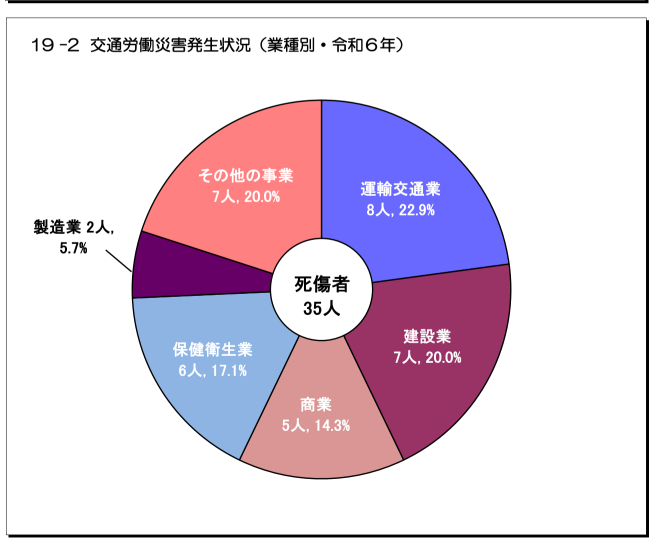
新型コロナウイルス感染症による労働災害を除いている。





新型コロナウイルス感染症による労働災害を除いている。



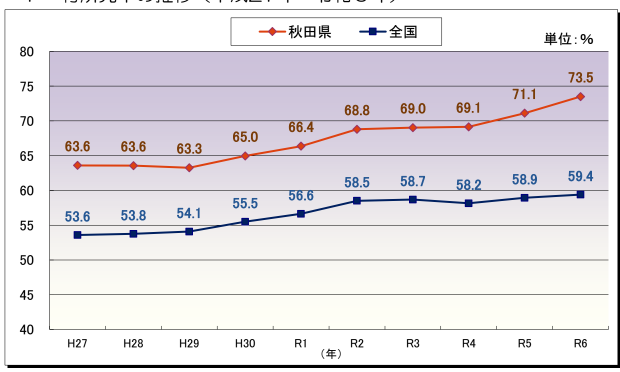


20 令和6年 死亡災害発生事例

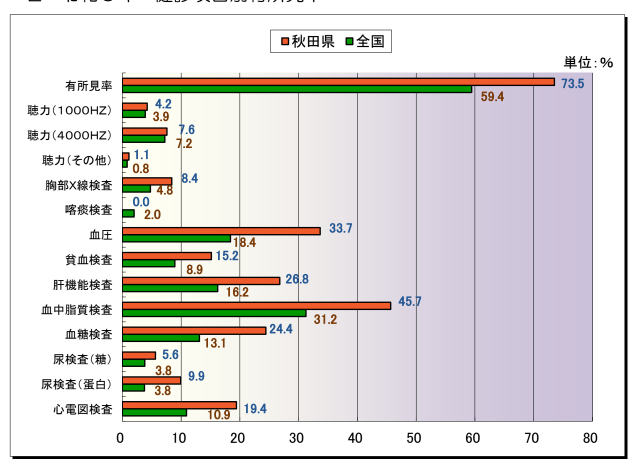
		I		/ т	1		
No	署 別	発生 月	業種名	年 齢 経 験 (O年以上 O年未満)	事故の型	起因物	発 生 状 況
1	能代	1月	その他の建 築工事業 (3-2-9)	60 歳代 (1 年未満)	激突され	掘削用機械	ボイラー解体工事現場で、ドラグ・ショベルを使用して地下室の瓦礫の撤去作業を行っていたところ、ダンプトラック運転手である被災者がドラグ・ショベルの作業半径内に立ち入り、バケットが激突して被災したもの。
2	秋田	3月	鉄骨・鉄筋 コンクリー ト造家屋建 築工事業 (3-2-1)	60 歳代 (30~40 年)	墜落、転落	屋根、はり、 もや、けた、 合掌	社屋建設工事現場で、被災者は鉄骨の梁上(梁の幅 35cm、高さ約7.4m)でボルトの増し締め作業を行おうとしたところ、地面に墜落したもの。梁上には親綱が設けられており、被災者は胴ベルト型の墜落制止用器具を着用していたが、使用していなかった。
3	秋田	5月	その他の建 築工事業 (3-2-9)	60 歳代 (20~30 年)	激突され	掘削用機械	事業主が所有する田んぼの日当たりを良くするため、被災者と事業主の2名で木の伐木作業を行っていた。事業主がドラグ・ショベルを運転して伐倒木を搬出しようとしたところ、ドラグ・ショベルが横転し、近くにいた被災者がドラグ・ショベルの下敷きになった。
4	大館	6月	木造家屋建 築工事業 (3-2-2)	70 歳代 (50~60 年)	墜落、転落	屋根、はり、 もや、けた、 合掌	建て方作業において、被災者は梁上に仮置きされた母屋材を 運ぶため、母屋材に向かって梁上を移動していたところ、バラ ンスを崩して約3.4m下の土間コンクリートに墜落した。被災 者はヘルメットを着用していたが、墜落防止措置は講じていな かった。
5	秋田	7月	河川土木工 事業 (3-1-7)	70 歳代 (20~30 年)	激突され	掘削用機械	河川工事現場で被災者と数名の作業員はトラック荷台に積まれた鋼矢板を移動式クレーン仕様のドラグ・ショベルのフックにワイヤロープで玉掛けして地面に降ろす作業を行っていた。水平に吊り上げた鋼矢板の振れ止めのため、被災者が鋼矢板の先端を押さえた状態でドラグ・ショベルを旋回させたところ、ワイヤロープがずれて鋼矢板が斜めになり、被災者の頭部に激突した。
6	大曲	7月	その他の事 業 (17-2-9)	40 歳代 (1 年未満)	交通事故(道路)	乗用車、バス、 バイク	被災者は用水路の巡回のため軽トラックで市道を走行して 交差点に差し掛かったところ、東側から西側に走行していた被 災者の軽トラックと南側から北側に走行してきたワゴン車が 衝突した。災害発生場所の交差点には信号がなく、ワゴン車が 走行していた道路が優先道路であった。
7	大曲	7月	合板製造業 (1-4-2)	70 歳代 (1~5 年)	激突され	丸のこ盤	被災者は木材加工用の丸のこ盤を使用して外壁下地材を縦にカットする作業を行っていたが、カットしていた木材が反発して被災者に激突した。なお、丸のこ盤には反ぱつ予防装置が設けられていなかった。
8	横手	7月	道路建設工 事業 (3-1-6)	60 歳代 (5~10 年)	崩壊、倒壊	地山、岩石	道路改良工事現場において、前日からの大雨により当日の作業が中止となったため、被災者は法尻の擁壁上で前日に使用した機材の片付け作業を行っていたところ、法面から土砂が崩壊し、それに巻き込まれた。
9	大曲	12月	その他の金 属製品製造 業 (1-12-9)	60 歳代 (20~30 年)	交通事故(道路)	乗用車、バス、 バイク	被災者は車(社有車)に積んだ製品を取引先の業者に納めるため、車で片側1車線の国道を走行していたところ、被災者が運転した車が対向車線に進入し、対向してきた大型トラックと正面衝突した。

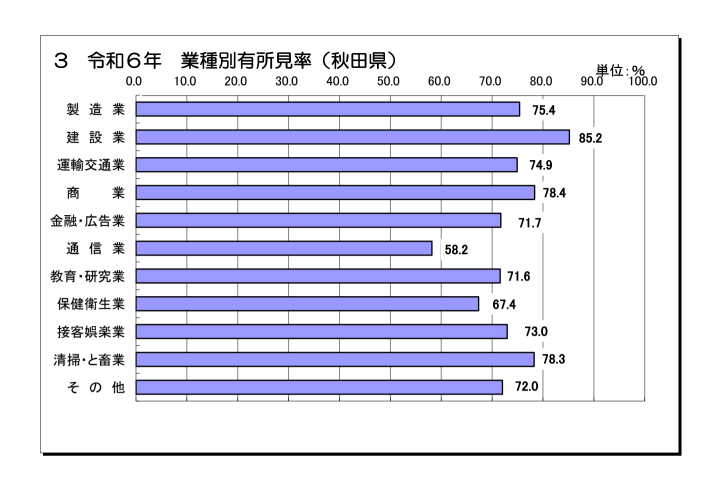
IV 定期健康診断実施状況

1 有所見率の推移(平成27年~令和6年)



2 令和6年 健診項目別有所見率





_ 4 令	和6	年 第	美種 別	Ⅱ • 仮	建診耳	自日月	川有原	斤見 ፮	区 (利	火田県	具)				単位	: %
	健事	受		聴 力		胸	喀		貧	肝ム	4	<u>ф</u>	尿植	食査	4]5	全
	健診実施 事業場数	受診者数	1000Hz	4000Hz	その他	部X線	喀痰検査	丘	貧血検査	肝検 機査	中検脂質	血糖検査	糖	蛋白	心電図	全 項 目
製 造 業	271	32,455	3.6	7.4	0.7	9.5	0.0	35.1	14.3	30.1	46.4	26.5	5.9	10.5	19.0	75.4
建設業	34	2,641	6.0	18.4	0.0	12.8	0.0	45.1	13.2	41.1	55.3	32.8	7.4	12.5	22.7	85.2
運輸交通業	54	3,715	5.0	12.6	0.0	11.6	0.0	44.9	14.5	32.7	52.0	28.5	8.3	10.2	18.4	74.9
商業	158	11,207	5.4	6.2	1.0	4.7	0.0	42.9	18.8	23.7	51.7	30.2	6.9	10.9	21.6	78.4
金融•広告業	14	1,268	3.8	4.6	6.7	5.4	0.0	24.2	14.4	19.2	40.5	18.5	4.5	3.6	19.1	71.7
通信業	12	1,619	2.2	4.1	28.6	5.1	0.0	18.8	4.8	20.7	33.6	9.4	5.4	3.5	10.8	58.2
教育·研究業	22	1,718	2.6	4.6	0.0	3.8	0.0	28.5	14.0	26.0	49.4	21.6	4.3	9.3	19.3	71.6
保健衛生業	215	20,448	3.8	5.0	0.5	7.1	0.0	24.5	17.1	21.8	40.8	19.2	4.1	9.4	18.7	67.4
接客娯楽業	30	995	5.1	7.9	0.0	16.9	0.0	32.5	17.2	20.2	41.1	20.4	4.2	9.4	23.1	73.0
清掃・と畜業	22	2,382	10.2	18.4	0.0	11.7	0.0	42.4	10.6	24.7	47.0	21.9	6.0	11.1	23.3	78.3
その他	56	4,185	4.5	9.2	0.0	11.5	0.0	31.1	12.1	25.5	40.0	20.0	6.0	8.3	18.1	72.0
全産業合計	888	82,633	4.2	7.6	1.1	8.4	0.0	33.7	15.2	26.8	45.7	24.4	5.6	9.9	19.4	73.5

[※]定期健康診断実施結果報告書を集計したもの。

V 特殊健康診断実施状況

1 令和6年 特殊健康診断実施状況

健	診	極 別	分	/	実施事業場数	受診労働者数	有所見者数	有所見率(%)
有	機	溶	剤	等	538	6,475	170	2.6
		鉛			45	1,039	58	5.6
特	定	化 学	物	質	535	8,119	311	3.8
電	離	放	射	線	128	1,779	149	8.4
高		気		圧	4	27	0	0.0
石				綿	4	71	0	0.0
合				計	1,254	17,510	688	3.9

2 令和6年 業種別じん肺健康管理実施状況

									ľ		_	じ			じん肺管理	里区分内部	1
						区	:	分	が開ける	, 5 5 1	実布事業易数	ん肺健	実施労働者数	管	管	管	
	業	種		·					健康診	当	業	康診	働 者	理	理	理	計
									断	娄	汝	断	数	2	3	4	
	化		<u>ē</u>	学		エ		業		7		6	9	0	0	0	0
	窯	業	• ±	上石	製	品	製	造 業	r r	15		1	12	2	0	0	2
製	鉄				鎁			業	, III	7		1	12	11	0	0	11
	非	鉄	1	金	属	製	造	業		5		5	7	1	1	0	2
造	金	属	į	製	品	製	造	:		79		57	78	7	0	0	7
坦	_	般	機	械	器	具	製	告 業		34		30)4	2	0	0	2
	電	気	機	械	器	具	製	告 業		23		16	66	0	0	0	0
業	輸	送丿	用 村	幾村	成 器	具	製	造 業		12		13	33	0	0	0	0
	上	記	J	以	外	の	製	. 進	į	22		8	2	0	0	0	0
	小							言	H	204		1,6	13	23	1	0	24
鉱								業		14		7	2	2	0	0	2
建				彭	ž			業		32		18	35	0	0	0	0
上	Ī	2	以	タ	\	の	事	業		39		17	79	4	0	0	4
				Ē	+					289		2,0	49	29	1	0	30

令和7年度版

秋田の労働災害と労働衛生

秋田労働局