

会員事業場における労働災害（休業4日以上）

－ 令和元年1～12月 －

令和元年1～12月の間に、全国の会員事業場で発生した休業4日以上之死傷災害のうち、各総支部から報告があったのは156件であり、平成26年以来、150件を超えている（前年同期の125件と比較し、24.8%増加）。

156件について集計した結果は、以下のとおりである。

1 総支部別

前年に比べると、8総支部が増加、3総支部が同数、2総支部が減少している。

総支部	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
北海道	10	6	7	4	6	5	6
東北	1	6	7	1	2	4	7
日本海	11	17	3	8	7	10	12
千葉	0	2	1	0	0	3	0
東京	9	11	8	6	3	2	12
神奈川	28	39	34	18	24	26	28
東海	27	27	26	26	21	22	29
大阪	18	12	15	14	16	9	15
兵庫県	19	18	13	15	18	14	14
中国	4	3	6	1	3	5	4
四国	0	1	4	2	0	1	1
九州	19	12	12	19	20	22	22
沖縄	5	4	5	3	7	2	6
計	151	158	141	117	127	125	156

2 雇用形態別

「常用」が8割以上を占めているが、前年に比べると、「日雇」の割合が増えている。

雇用形態	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
常用	132	134	119	103	108	114	134
派遣	0	0	0	0	0	0	0
日雇	19	24	22	14	19	11	22
計	151	158	141	117	127	125	156

3 年齢階層別

前年に比べると、「40～49歳」が22件増加している。

年齢階層	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
30歳未満	32	31	35	26	25	18	23
30～39歳	41	37	33	26	24	36	36
40～49歳	34	39	36	28	36	27	49
50～59歳	26	30	22	26	29	28	30
60歳以上	18	21	15	11	13	16	18
計	151	158	141	117	127	125	156

4 月別

「4月」、「5月」、「10月」及び「12月」を除いて前年を上回っているが、中でも「1月」が11件、「3月」が10件それぞれ前年に比べ増加している。

月	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
1月	6	21	14	10	12	9	20
2月	18	13	11	12	9	14	15
3月	16	15	16	10	12	8	18
4月	17	14	11	5	6	13	6
5月	14	7	12	9	11	12	12
6月	10	15	14	11	7	7	11
7月	11	12	7	14	16	13	14
8月	16	8	12	9	11	8	16
9月	10	10	11	8	11	9	14
10月	11	14	11	13	11	11	8
11月	11	17	9	8	13	11	15
12月	11	12	13	8	8	10	7
計	151	158	141	117	127	125	156

5 曜日別

前年に比べると、「日曜日」及び「火曜日」を除いて前年を上回っているが、中でも「土曜日」が、前年に比べ13件増加している。

曜日	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
日	1	7	7	7	2	12	7
月	26	29	22	22	25	11	23
火	34	26	22	21	17	23	16
水	18	28	24	21	26	20	32
木	26	22	25	19	25	26	24
金	36	25	25	19	21	19	27
土	10	21	16	8	11	14	27
計	151	158	141	117	127	125	156

6 時刻別

前年に比べると、「7時台」～「10時台」及び「12時台」～「16時台」がそれぞれ増加している。

時刻 (～時台)	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
5時	1	1	0	0	3	0	0
6時	1	6	1	0	0	2	1
7時	6	1	2	5	3	1	5
8時	18	11	9	10	12	9	16
9時	14	27	18	13	20	18	19
10時	17	10	14	11	10	18	20
11時	17	12	10	14	10	17	16
12時	3	1	2	3	1	0	6
13時	12	16	12	10	10	8	13
14時	14	12	14	10	15	9	15
15時	14	15	18	12	11	13	15
16時	10	17	13	10	6	3	11
17時	5	7	6	6	5	5	3
18時	3	4	4	3	6	1	4
19時	6	1	3	3	4	1	1
20時	3	5	5	3	4	3	0
21時	2	2	2	0	3	3	1
22時	2	2	1	1	1	6	0
23時	1	5	6	3	1	2	3
24～4時	2	3	1	0	2	6	7
計	151	158	141	117	127	125	156

7 業種別

前年に比べると、「船内」が20件、「沿岸」が15件それぞれ増加している。

業種	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
船内	60	71	59	47	43	46	66
沿岸	55	53	56	52	64	47	62
はしけ等	7	9	3	3	1	2	3
検数等	3	3	3	8	0	6	9
関連	17	18	14	9	11	17	11
その他	9	4	6	1	7	7	5
計	151	158	141	117	127	125	156

8 作業職種別

「作業者」が、全体の6割を超えている。

作業職種	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
船内荷役作業主任者	1	1	4	5	2	3	0
フォアマン	2	2	1	2	1	1	3
沿岸荷役主任者	1	0	0	0	1	0	0
運転者	10	14	11	12	6	7	14
合図者	2	10	3	6	8	8	7
玉掛け者	17	14	18	17	12	8	12
検数員等	3	4	3	8	1	6	8
ラッシャー	11	14	18	10	6	9	9
清掃	0	2	1	1	1	0	1
作業者	95	92	74	54	81	80	95
その他	9	5	8	2	8	3	7
計	151	158	141	117	127	125	156

9 事業場規模別

「1～9人」を除いて前年を上回っているが、中でも「50～99人」が11件、「100～299人」が13件それぞれ前年に比べ増加している。

規 模	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
1～49人	65	52	52	46	57	45	51
1～9人	(9)	(7)	(12)	(4)	(8)	(11)	(2)
10～29人	(33)	(28)	(17)	(27)	(22)	(18)	(23)
30～49人	(23)	(17)	(23)	(15)	(27)	(16)	(26)
50～99人	37	37	33	30	28	28	39
100～299人	46	61	45	33	33	43	56
300人以上	3	1	5	8	9	9	10
計	151	158	141	117	127	125	156

10 経験年数別

前年に比べると、「10～19年」を除いて、前年を上回っているが、中でも「20～29年」が、前年に比べ13件増加している。

経験年数	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
0～9年	74	71	74	54	62	49	67
1年未満	(14)	(15)	(15)	(12)	(18)	(12)	(18)
1～4年	(28)	(28)	(39)	(16)	(26)	(22)	(26)
5～9年	(32)	(28)	(20)	(26)	(18)	(15)	(23)
10～19年	32	39	28	23	29	40	35
20～29年	27	27	27	30	19	22	35
30年以上	18	18	12	10	17	14	17
不 明	0	3	0	0	0	0	2
計	151	158	141	117	127	125	156

11 事故の型別

前年に比べると、「墜落、転落」が22件増加している。

事故の型	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
墜落、転落	44	42	48	36	34	34	56
転倒	16	18	9	18	15	20	22
激突	4	10	10	4	7	5	5
飛来、落下	8	21	14	14	7	10	6
崩壊、倒壊	7	3	3	1	5	3	6
激突され	14	15	8	10	9	6	7
はさまれ、 巻き込まれ	44	33	35	22	35	35	36
切れ・こすれ	2	2	4	0	0	1	3
交通事故・火災等	2	0	0	2	0	0	3
動作の反動等	9	13	8	1	11	7	10
その他	1	1	2	8	3	4	2
計	151	158	141	117	127	125	156

12 起因物別

前年に比べると、「仮設物、建物等」及び「環境等」を除いて、前年を上回っているが、中でも「物揚げ装置等」が、前年に比べ13件増加している。

起因物	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
動力機械	4	2	4	4	3	2	6
物揚げ装置等	46	50	33	35	31	33	46
その他装置等	22	27	13	17	11	10	18
仮設物、建物等	31	33	31	24	19	32	26
物質、材料	5	3	13	2	7	7	15
荷	33	32	23	20	26	24	24
環境等	1	2	3	4	4	5	4
その他	9	9	14	11	26	12	17
計	151	158	141	117	127	125	156

13 船型別

災害発生に船が関係した104件を見ると、前年に比べ「在来船」が24件増加している。

船	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
コンテナ船	24	31	32	27	23	29	29
RO/RO船	6	6	8	5	4	5	4
在来船	35	40	37	28	28	28	52
はしけ	10	11	5	0	1	1	6
その他	9	10	5	8	15	10	13
計	84	98	87	68	71	73	104

14 関連機械別（機種別）

災害発生に関連機械が関係した109件を見ると、前年に比べ「移動式クレーン」が15件増加している。

関連機械	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
揚貨装置	15	19	10	10	5	5	11
天井クレーン	1	1	0	0	2	1	3
ガントリークレーン	9	16	15	5	5	9	11
トランスファークレーン	1	1	0	0	2	1	0
移動式クレーン	9	14	19	9	9	9	24
フォークリフト	24	24	17	20	25	28	25
ストラルドキャリア	0	3	0	1	0	2	1
ショベルローダー	0	2	2	4	1	2	1
ブルドーザー	1	0	1	1	0	1	2
フォークローダー	2	0	0	1	0	0	0
トレーラー	1	2	5	3	5	6	6
上記以外のクレーン	9	1	0	1	0	0	0
その他	2	18	20	12	24	23	25
計	74	101	89	67	78	87	109

15 品名（貨種）別

災害発生に品名（貨種）が関係した119件を見ると、前年に比べ「石炭」が9件、「その他」が11件それぞれ増加している。

品名(貨種)	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
原木	4	3	4	4	2	2	1
製材	5	4	2	2	3	2	3
合板	2	1	0	1	1	0	3
車	5	4	5	3	2	6	4
鋼管・鋼材	29	18	22	11	14	19	18
バナナ	1	4	0	0	0	1	2
くず鉄	2	2	2	1	1	0	2
冷凍魚	0	2	0	3	0	1	0
鉱石	1	2	1	2	1	2	1
石炭	0	2	4	1	1	2	11
チップ	2	3	2	3	0	4	0
雑貨類	3	3	3	4	3	6	6
原糖	0	2	0	0	1	0	0
飼料	2	1	1	1	1	1	5
ロール紙	1	1	1	1	0	4	1
穀物	6	3	3	1	5	3	4
その他	14	26	35	27	15	47	58
不明	26	31	0	0	0	0	0
計	103	112	85	65	74	100	119

16 荷姿別

災害発生に荷姿が関係した125件を見ると、前年に比べ「素材「裸」」が12件、「ばら物」及び「コンテナ」がそれぞれ6件増加している。

荷姿	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
素材「裸」	19	12	16	6	4	3	15
袋物	7	9	13	7	6	7	12
ロール	0	1	0	1	0	2	0
棒物	12	9	7	4	3	8	7
束物	13	7	7	9	11	8	8
ばら物	10	14	9	7	9	13	19
箱物	9	10	3	9	10	5	8
缶物	0	1	0	2	1	2	1
コンテナ	23	34	20	23	26	26	32
車	4	5	5	1	3	7	5
その他	9	17	11	12	17	19	18
計	106	119	91	81	90	100	125