



2018 / 8



一般社団法人
愛知ビルメンテナンス協会

Building Maintenance News AICHI

発行・編集

一般社団法人愛知ビルメンテナンス協会 広報・会員増強委員会

E-mail aichibm@lilac.ocn.ne.jp / URL http://www.aichi-bma.jp

〒460-0008 名古屋市中区栄2-1-10 伏見フジビル8階

TEL 052-265-7536 / FAX 052-265-7537



平成29年度労働災害発生状況について

労働安全衛生委員会 委員長 堀口 弘

労働災害の発生状況につきましては、毎月会員の皆様からご報告をいただきありがとうございます。

愛知協会では、皆様方からいただきました報告を月ごとに集計し、全国ビルメンテナンス協会に情報を提供するとともに、集計結果を会員の皆様方にお知らせし、労働災害発生防止対策に役立てていただき、労働災害の撲滅を目指しております。

◇愛知県と全国との比較

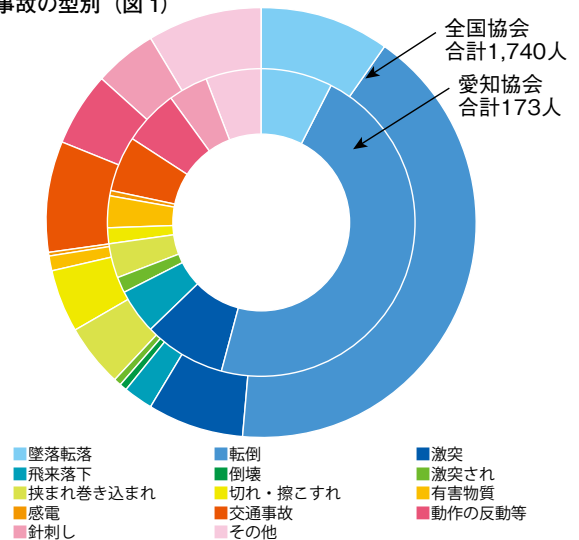
集計期間にずれがありますが、1年を通しての事故の型別を見たところ、全国集計とほぼ同様の傾向を示しています。その中でも「墜落転落」と「転倒」を合わせると、全体の半数を占めています。

表1 (事故の型別)

	愛知協会※1		全国協会※2	
	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
墜落転落	13	7.5	172	9.9
転倒	81	46.8	722	41.5
激突	15	8.7	126	7.2
飛来落下	8	4.6	40	2.3
倒壊	0	0.0	10	0.6
激突され	3	1.7	11	0.6
挟まれ巻き込まれ	6	3.5	80	4.6
切れ・こすれ	3	1.7	82	4.7
有害物質	6	3.5	23	1.3
感電	1	0.6	2	0.1
交通事故	10	5.8	148	8.5
動作の反動等	10	5.8	92	5.3
針刺し	7	4.0	84	4.8
その他	10	5.8	148	8.5
合計	173		1740	

※1 愛知協会集計：平成29年4月～平成30年3月 ※2 全国協会集計：平成29年1月～平成29年12月

事故の型別 (図1)



愛知県の労働災害発生状況の推移

◆業務・通勤別労働災害発生状況

平成28年度と比較し、業務災害が21件、通勤災害が20件多く、全体で173件と前年比で30%以上も増えました。特に平成30年1月末の大雪では、路面凍結により通勤災害が15件集中して発生しております。

なお、29年度は、死亡事故の発生はありませんでした。

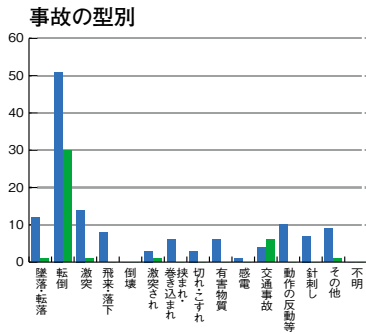
表2 (年度別発生件数)

	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
災害発生件数	146	133	132	173
業務災害	118	110	113	134
通勤災害	28	23	19	39
死亡事例(再掲)	1	1	0	0

事故発生状況分析

◆事故の型別発生状況

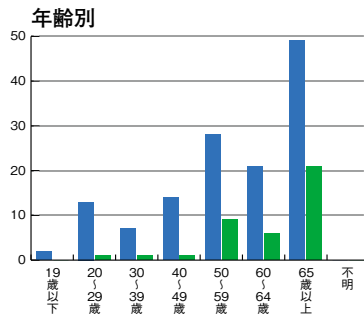
転倒、墜落・転落で94件(54.3%)でした。



■ 業務災害	12	51	14	8	0	3	6	3	1	4	10	7	9	0
■ 通勤災害	1	30	1	0	0	0	0	0	0	6	0	0	1	0

◆年齢別発生状況

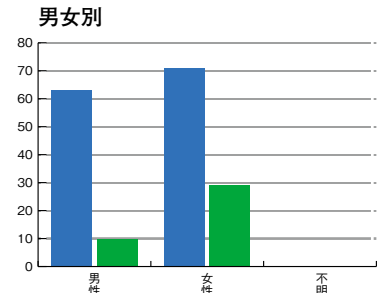
60歳以上が97人(56.1%)でした。



■ 業務災害	2	13	7	14	28	21	49	0
■ 通勤災害	0	1	1	1	9	6	21	0

◆男女別発生状況

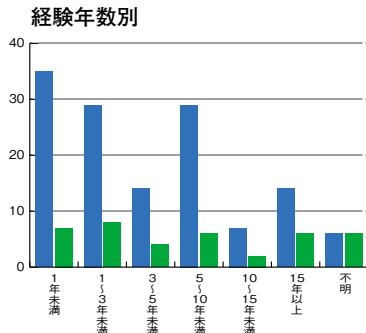
男性が73人(42.2%)、女性が100人(57.8%)でした。



■ 業務災害	63	71	0
■ 通勤災害	10	29	0

◆経験年数別発生状況

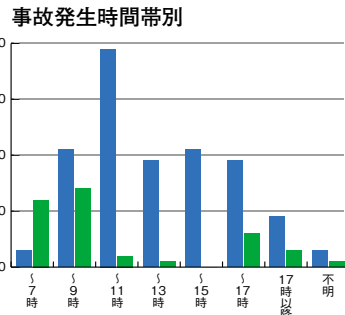
経験年齢1年未満は42人(24.3%)でした。



■ 業務災害	35	29	14	29	7	14	6
■ 通勤災害	7	8	4	6	2	6	6

◆時間帯別発生状況

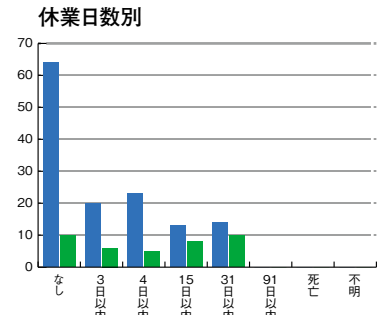
9時から11時までの発生が41人(23.7%)でした。



■ 業務災害	3	21	39	19	21	19	9	3
■ 通勤災害	12	14	2	1	0	6	3	1

◆休業日数別発生状況

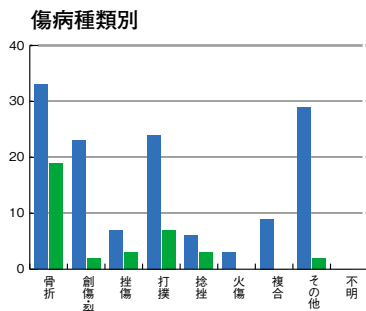
休業日数は0日が74人(42.8%)でした。



■ 業務災害	64	20	23	13	14	0	0	0
■ 通勤災害	10	6	5	8	10	0	0	0

◆傷病種類別発生状況

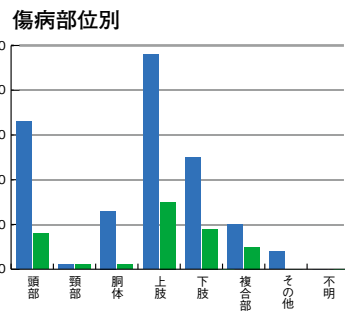
骨折が52人(30.1%)、打撲が31人(17.9%)、創傷裂傷が25人(14.5%)でした。



■ 業務災害	33	23	7	24	6	3	9	29	0
■ 通勤災害	19	2	3	7	3	0	3	2	0

◆傷病部位別発生状況

上肢が63人(36.4%)、頭部41人(23.7%)でした。



■ 業務災害	33	1	13	48	25	10	4	0
■ 通勤災害	8	1	1	15	9	5	0	0

■愛知労働局への報告

平成30年6月18日(月)に、平成29年度労働災害発生状況について愛知労働局労働基準部安全課の山内地方産業安全専門官及び労災補償課の小林課長に報告し、情報交換を行いました。

労働災害発生報告システム

ビルメンテナンス業に従事する方々の安全確保、業界全体の労働災害の減少や職場環境の向上を目的とした全国協会の情報の共有化システムです。

全国ビルメンテナンス協会
労働災害発生報告システム

検索

会員の皆様のご協力に感謝申し上げますとともに、これからも正確な状況を把握するために引き続きご協力をお願いします。

第40回愛知県障害者技能競技大会 (アビリンピック)

平成30年7月15日(日)、大成(株)今池研修センターにおいて、(独)高齢・障害・求職者雇用支援機構愛知支部及び愛知県の主催により、第40回愛知県障害者技能競技大会(アビリンピック)のビルクリーニング競技が開催されました。

この大会は、障がいのある方々が日頃培った技能を互いに競い合うことにより、その職業能力の向上を図るとともに、企業や社会一般の人々が障がい者雇用に対する理解と認識を深め、雇用の促進を図ることを目的として開催されています。

今年は、7月21日(土)に中部職業能力開発促進センター(ポリテクセンター中部)で開催の各競技に先立ち、義肢競技(7/8)及びビルクリーニング競技(7/15)が事前に行われました。ビルクリーニング競技には、11名の選手が参加されましたが、皆さん練習の成果が発揮され、白熱した素晴らしい競技会となりました。

なお、競技後に入賞者が発表され、7月21日(土)にポリテクセンター中部での表彰式において4名の方に、金賞、銀賞、銅賞、努力賞の各賞が贈られました。



わが社のプロフェッショナル

株式会社 ナカモリ 作業部長 清野勝昭

株式会社 ナカモリ 作業部長の清野勝昭と申します。

私は、お客様のオフィスビルなどで常駐している、わが社の清掃常駐員の指導や現場でのトラブル、相談など様々な事に対応している毎日です。

10人いれば10人それぞれの考えかたや、能力、スピードがあります。その特徴を活かし、いかに、みんなが気持ちよく快適に業務を遂行できるかを考えております。

また、自らも定期清掃などの現場では、ガラス清掃、剥離など行いながら現場での技術指導などもしております。床材も多種多様な現場も多く、日々勉強しております。

この経験や技術や知識を、さらに積み重ねて日々、向上できるように精進してまいりたいと思っております。



清掃作業従事者研修(初級コース)

建物清掃管理委員会

平成30年7月6日(金)午前9時40分から大成(株)今池研修センターにおいて、清掃作業従事者研修(初級コース)が53名の参加者を得て開催されました。

建物清掃管理委員会 勝野委員長のあいさつで開講し、以下の講義を行いました。

	研修科目	講師
午前	建築物衛生法と登録制度	大島 渡 (元愛知県職員)
	清掃の目的 清掃作業従事者の心得 清掃用機械器具の知識	川口 弘之 (元(株)名鉄クリーニング)
午後	清掃用機械器具の使用法	坂口 菊生 (タイガー総業(株))
	清掃作業用資材の使用法 (洗剤、床維持剤)	村上 寛彦 (コニックス(株))
	清掃作業用資材の使用法 (建築物内廃棄物処理) 清掃作業の安全と衛生	時松 英樹 (中日プロ(株))
	最新の清掃技術 「感染症対策と正しい清掃」	東 大史 (サラヤ(株)中部支店)

新入会員あいさつ

相互電池産業株式会社

代表者・登録者:代表取締役 石原 忠勝

所在地:457-0835

名古屋市南区西又兵衛町三丁目3番地



このたび賛助会員として入会させていただきました相互電池産業の石原と申します。

弊社は建物に設置されております非常電源や消防設備のメンテナンスをする会社です。停電時や火災時に必要な設備を確実に動かすには日ごろのメンテは欠かせません。

ご入会の会社様は清掃系が多い中、弊社は「設備」を扱う会社となりますので、普段のお仕事の中での疑問など気軽にお声がけいただければと思います。

今後、皆様へどのような貢献が出来るのか?常に考えながら協会活動をしていきます。

このたびは入会させていただきましたことにありがとうございます。どうぞよろしくお願いいたします。

愛知ビルメンテナンス協会 入会金について

普通会员の入会金が...

50,000円になりました。

◇入会審査書類も簡素化し、入会しやすくなりました。

※愛知協会入会金の他、会費月額17,000円、全国協会の入会金50,000円・会費月額10,000円が別途必要となります。

平成30年6月1日から入会の皆様に適用となります。

理事会・各種委員会

◆第3回 品質向上特別委員会ワーキンググループ会議

開催日時 平成30年6月25日(月) 午後1時～
開催場所 昭和建物管理(株) 会議室

◆第3回 広報・会員増強委員会

開催日時 平成30年7月18日(水) 午前10時～10時30分
開催場所 協会事務局 会議室
出席者 酒井委員長始め5名の出席を得て以下について協議
・びるめんニュースあいちの編集について
・会員増強策の広報活動について

◆第2回 監事会

開催日時 平成30年7月18日(水) 午前11時～正午
開催場所 協会事務局 会議室
出席者 平成30年度第一四半期(4月～6月)に実施した事業及び収支の状況について大澤・加藤・小林監事による監査を実施した

◆第4回 理事会

開催日時 平成30年7月18日(水) 午後1時～3時
開催場所 協会事務局 会議室
出席者 加藤会長始め14名の出席を得て、加藤会長が議長となり審議を行った。
主な審議事項 第57回技能五輪大会・第39回全国アビリンピック(2019年度)及び第58回技能五輪大会・第40回全国アビリンピック(2020年度)大会の概要及び協賛について
報告事項 (監査報告/委員会報告/全協報告/地区本部報告/事務局報告)

◆第4回 品質向上特別委員会ワーキンググループ会議

開催日時 平成30年7月23日(月) 午後1時30分～
開催場所 昭和建物管理(株) 会議室

会員の動き

平成30年8月1日現在会員数
普通会员 131社 賛助会員 21社

普通会员			
年月	会員名	異動(変更)事項	異動内容
H30.7	東京海上日動 ファシリティーズ(株)	登録者変更	新)名古屋支店長 浅井 信貴 旧)名古屋支店長 赤星 克彦
	テルウェル西日本(株) 東海支店	代表者・TEL変更	新)取締役東海支店長 西川 浩司 052-331-4171 旧)代表取締役社長 村井 守 052-331-4172
	ジェイアール東海総合 ビルメンテナンス(株)	代表者・登録者 変更	新)代表取締役社長 加藤 公一 課長代理 羽田野 誠 旧)代表取締役社長 水嶋 敏行

賛助会員			
年月	会員名	異動(変更)事項	異動内容
H30.7	相互電池産業(株)	賛助会員入会	代表者・登録者:代表取締役 石原 忠勝 所在地: 457-0835 名古屋市南区西又兵衛町3-3 TEL:052-614-7551 FAX:052-614-7555

平成30年9月の予定

長月

5日(水) 建物設備管理委員会
6日(木)・7日(金) エコチューニング技術者資格講習会(ウインクあいち)
14日(金) 清掃作業従事者研修指導者講習会(新規)
18日(火) 広報・会員増強委員会
21日(金) 理事会

賛助会コーナー

シロアリを寄せつけない!! 『ボンド 防蟻シール』のご案内



「ボンド 防蟻シール」はシロアリ忌避性能を有した1成分形変成シリコン系シーリング材です。安全性の高い「エトフェンプロックス」を配合し、作業性に優れた速硬化タイプで断熱材を溶かす溶剤も含んでおりません。さらに薬剤残存率も高く、抜群の持続性を誇ります。断熱材目地部・配管貫通部の隙間・水抜き穴のシールなど優れた防蟻性能を発揮します。

<主な使用箇所>

- ◇配管貫通部、水抜き穴、型枠固定金具部分などのシール
- ◇基礎工法のクラック部分
- ◇基礎断熱工法による断熱材目地
- ◇防蟻断熱材とコンクリートの打ち継ぎ部分
- ◇防蟻断熱材の接着およびシール
- ◇土台と基礎天端の隙間の充填
- ◇防水・防蟻シート端の立ち上がり部分

コニシ株式会社

事務局だより

平成30年7月31日をもって、全国協会中部北陸地区本部の小池事務局長が退職をされました。愛知協会の事務局長となられてから10年の長きに渡りこの地域のビルメンテナンス協会業務に大変ご尽力をいただいております。感謝を申し上げたいと思います。完全にリタイアされるとのことですので、これからはゆっくり体をお安めください。

なお、後任には、昨年度愛知協会の事務局局長を務められていた森通氏が着任されます。今後ともよろしくお願ひいたします。