



安全衛生ニュース



令和5年3月発行
市長部局等安全衛生委員会
(事務局 職員課労務担当)

職場巡視を行いました。(本庁、深沢支所、大船支所)

市長部局安全衛生委員会において、令和4年10月27日に本庁、令和5年1月25日に本庁外(深沢支所・大船支所)の職場巡視を行い、安全衛生上の課題について確認しました。

職員の安全を守るために、各部署において、再度確認の上、必要な対策を取っていただくようお願い致します。また、職場の安全衛生に関して、ご要望がありましたら、安全衛生委員まで御相談ください。

【本庁舎の職場巡視】

同行した木村産業医の意見を踏まえた職場巡視結果についての主なものは次のとおりです。

■ 足場の配線について

《巡視結果》

- ・ 執務室内の足場の配線が出ているところがあり、つまずいて転倒する可能性がある。

《対策》

- ・ 執務室内の配線を確認し、転倒予防措置(複数ある配線を束ねる、固定する等)を取る必要がある。



つまずく可能性大！

■ 地震対策について

《巡視結果》

- ・ 以前、木村産業医が巡視を行った時(令和2年7月)よりも、キャビネットの上等、高いところに重たいものが置かれていることが減った印象がある。
- ・ キャビネットの上等に置かれている扇風機が、テープ等で固定されていないものがあった。地震の際に落下の恐れがある。

《対策》

- ・ キャビネットの上等、高いところに重たいものをなるべく置かないようにする。置く場合は、必ず固定する。

自席付近など、身の回りを確認しましょう！



■ 空調機器に載っている荷物について

《巡視結果》

- ・ 空調機器に荷物が載っていて、空気循環の妨げになっている。

《対策》

- ・ 空調機器の上に荷物を置かない。



その他

■ 台車の使用について

- ・ ブレーキ・ストッパー・タイヤ等の点検を定期的に行った方が良い。台車が思うように動かず、接触事故等の恐れがある。

【本庁外の職場巡視】

深沢支所・大船支所を巡視しました。

大船支所については、屋上防水及び外壁改修修繕により、空調機の利用の制限等がありましたが、ストーブ等による寒さ対策をしていました。

どちらも整理整頓や必要な安全対策は取られていましたが、建物等の劣化に伴う職場の環境改善(窓、床等)について、要望がありました。



↑ 深沢支所執務室内床

公務災害状況報告

『公務災害』とは、公務中のけがや、公務が原因の病気のこと、『通勤災害』とは、勤務のために合理的な経路及び方法で移動したことに起因する災害をいいます。どちらも当事者からの申請を受け、地方公務員災害補償基金等が審査した上で、認定されることにより公務災害と認められるものとなります。

以下は、認定に至らないものも含めた発生数をまとめたものです。

常勤・非常勤合計単位(人)

原因	公務災害							通勤災害		合計
	ごみ収集	現場作業	消防活動・訓練	保育・学童・学校	給食	事務	その他	交通事故	転倒事故	
R4年度(3/1時点)	6	6	0	9	1	3	4	11	5	45
R3年度	5	10	4	5	2	7	2	6	9	50

《傾向(R4年度)等》

保育や学童等、児童と関わりがある際や通勤途中や業務中のバイクや車による事故が多く見受けられました。また、令和3年度に続き、転倒事故と重いものを持ち上げた際に、腰を痛めるケースも多く見受けられました。

その他にも、執務室内の衝立が倒れてきて負傷する事例がありました。執務室内の衝立等、固定している部分が経年劣化等により、ゆるんでいることがありますので、定期的に固定状況を確認しましょう。



STOP! 転倒災害

3つの転倒予防

転倒による労働災害は最も多く、全体の約**25%**
転倒によるケガの約**6割**が休業**1か月以上**のケガです!!

- 1 作業場所の**整理整頓**
- 2 作業場所の**清掃**
- 3 毎日の**運動**

▶ 転倒災害は、大きく**3種類**に分けられます。
皆さまの職場にも似たような危険はありませんか?

滑り つまずき 踏み外し

厚生労働省では「STOP! 転倒災害プロジェクト」を推進しています。
具体的な対策はこちらをチェック!

腰痛予防セミナーを実施しました。

令和5年1月27日(金)に市役所講堂で、職員を対象に(株)アシスタンスの針灸マッサージ師・福祉用具専門相談員の講師による、腰痛予防実技指導(テーマ「柔軟で若々しい心身を保って事故防止」～椅子に座ってのストレッチや腰痛・転倒予防について～)を行いました。

職場における腰痛は、業務上の疾病に占める割合が多く、年齢とともに筋力低下等による怪我が増加しているため、予防が必要になります。

令和5年度も同様のセミナー等の実施を予定していますので、ぜひ、ご参加ください。

～参加者の声～

・体調不良の原因別に、根拠に基づく体操を、短時間ながら飽きさせず、ていねいにわかりやすく教えていただいた。実技を交えながらの説明でもわかりやすかった。次回もぜひ参加したい。等