

報道関係者 各位

令和5年4月27日（木）

【照会先】

労働基準部 健康課

健康課長 山本 祥喜

主任衛生専門官 大橋 勝義

電話 052(972)0256

就業中の熱中症撲滅に向け愛知局長自らがパトロールを実施

愛知労働局（局長 しろたまさひこ 代田雅彦）は、令和4年の愛知県内における熱中症による休業4日以上^{しよた}の死傷労働者数が46人（18人増）となったことを受け、梅雨明けの時期から急激な環境温度の変化に身体が対応しきれず、熱中症が多発する6月に集中的な取組を実施する。

具体的には、労働災害防止団体、県内の中堅以上の建設業に対して要請を行うほか、建設業に対する集中的な監督指導等を実施する。

これに先立ち、愛知労働局長が自らパトロールを実施し、その現場を公開します。

1 日時

令和5年5月23日（火）午前9時30分から午前11時00分まで

2 パトロール対象現場

清水建設株式会社 名古屋丸の内1丁目計画建設所

〔集合場所：建設事務所 名古屋市中区丸の内1丁目10-29

白川第八ビル（別紙「案内図」参照）〕

3 実施内容

① 熱中症予防対策の確認

（ア）暑さ対策設備の設置状況

（イ）休憩場所の整備状況

（ウ）熱順化のための作業者の管理状況 など

4 取材に当たっての注意事項

パトロールは、通常の業務時間中に行いますので、取材・撮影箇所^{しよた}に当たり事業場担当者の指示に従い、取材・撮影禁止区域での撮影等^{しよた}はご遠慮いただきますようお願いいたします。

なお、準備のためご面倒ですが、取材いただける場合は、5月22日（月）15時までに、別添「取材連絡票」の項目①～⑤をメール等により愛知労働局健康課まで連絡をお願いいたします。また、当日は、午前9時30分までに現場にお越しく^{しよた}ださい。

愛知労働局長 建設工事現場 熱中症パトロール取材要領

1 日時と集合場所等

- (1) 日 時 令和5年5月23日(火)
午前9時30分から11時00分(パトロールは10時40分で終了)
※悪天候による中止の場合、当日の8時30分以降に愛知労働局から連絡させていただきます。
- (2) 集合時間・集合場所
午前9時30分
工事事務所 地下鉄丸の内駅 出口7 (別紙2をご参照ください。)
- (3) 工事事務所、現場敷地内に駐車場はありません。

2 パトロール取材の具体的な行程

- (1) 9時30分～
取材受付及び取材留意点の説明
※保護帽(ヘルメット)を持参されなかった方には、保護帽の貸出し(無償)を行います。
- (2) 10時00分
公開開始
朝礼広場において愛知労働局長による激励あいさつ
- (3) 10時05分
工事現場のパトロールを開始。(パトロールは10時40分まで)
清水建設株式会社による工事概要及び熱中症対策の取り組みを説明
※パトロール終了後、愛知労働局及び清水建設株式会社の職員が質問に対応させていただきます。
- (4) 11時00分
取材対応を終了
※安全確保の観点から、退場の確認をさせていただきます。

3 取材に当たっての注意事項

- (1) 上着は長袖とし、靴は安全靴または運動靴等の歩きやすい靴としてください。
※ハイヒールやサンダルなどの履物は安全確保の観点からご遠慮ください。
- (2) 保護帽(ヘルメット)の持参をお願いします。
※当日取材受付の際に貸出し(無償)しますので、取材中は着用をお願いします。
- (3) 取材には愛知労働局と清水建設株式会社の担当者が同行(以下「同行担当者」という。)し、ご質問等に対応させていただきます。
安全確保の観点から先導させていただきますのでご協力をお願いします。
- (4) 写真撮影等は同行担当者の確認を受けてから撮影してください。

4 取材希望連絡について

現場の受入体制調整のため、5月22日(月)15時までに、
「取材連絡票」の項目①から⑤までをメール等により連絡をお願いします。
なお、ご不明な点がございましたら担当までお問い合わせ下さい。
(担当：労働基準部健康課 主任労働衛生専門官 大橋 電話番号 052-972-0256)

工 事 名 (仮称) 名古屋丸の内1丁目計画建設所
工 事 場 所 名古屋市中区丸の内1丁目 16-15
発 注 者 清水建設(株)、富国生命保険相互会社、清水総合開発(株)
工事施工者 清水建設株式会社
工 事 期 間 2021年10月30日～2024年1月31日(予定)
工 事 内 容 大規模オフィスを建築する工事で、地上16階・塔屋1階、
建物最高高さ83.31m、建築面積3,318.02平方メートルの建築物で1
階から3階までは駐車場、4階以上をオフィス事務所とする。

パトロール当日の工事概況

令和5年4月末時点の状況(予定)：

躯体工事としては、コア部地上9階、外周部地上7階部分。

内装工事としては、主に1階を仮設ヤード、2階を休憩室・全体朝礼場、3階を資材処理場として整備し、4階は耐火被覆の吹付け等一部内装工事を行う。

