

# 作業開始前の **3分** **KY**



ガス漏れ注意

この後、なにが起こった？

私            はこうする！

※正解のヒントは「あなたの現場は大丈夫」に！

# あなたの現場は大丈夫？

労働災害発生事例

横浜南署管内発生

## ガス枝管撤去中に酸欠

状況 発生日時 令和6年1月 17時ごろ その他の建設工業業

ガス枝管の切断撤去作業中、自身がスコップで掘削した穴に頭を入れ、意識がない状態の被災者を同僚が発見。救急搬送されたが、都市ガスが漏れたことで酸素欠乏による急性心機能障害により死亡した。

配管工 (1次下請)



### 災害のここをチェック

- 1 ガス管撤去工事等の特殊工事においては、十分に事前打ち合わせを行い、あらかじめ定められた作業標準、手順等により実施すること。
- 2 ガスを含め、酸素欠乏症等の窒息危険作業に当たっては作業者教育訓練を行い、酸欠に対する意識を高めること。
- 3 ガスが漏れる可能性のある作業においては、酸素濃度を十分に保つため、換気を行うこと。

注：イラスト・災害のここはチェックは参考です、実際の災害状況とは異なります。