

会社名: <b>有限会社 ホリケン</b>		承認	承認	承認	承認	承認	承認
<b>第118回 安全衛生協議会</b>		議事録					
実施年月日	2022年4月2日 土曜日	議事録作成者		山崎 雄貴			
責任者	堀 峰也	出席者		別紙参照			
<b>《安災システムにて開催致しました》</b>		2 有機溶剤を正しく使いましょう		【25分】			
1 地震について	【25分】	○有機溶剤とは		他の物質を溶かす性質を持つ有機化合物の総称であり、様々な職場で、溶剤として塗装、洗浄、印刷等の作業に幅広く使用されています。			
地震ではどのような災害が起こるのか？		有機溶剤は常温では液体ですが、一般に揮発性が高いため、蒸気となって作業者の呼吸を通じて体内に吸収されやすく、また、油脂に溶ける性質があることから皮膚からも吸収されます。					
津波をはじめ、建物倒壊、火災の発生、土砂崩れ、液状化現象などがあります。		○規則の対象となる有機溶剤は		有機溶剤中毒予防規則(有機則)の対象となる有機溶剤は54種類です。			
関東大震災・・・炎を巻き込んだ竜巻状の空気の渦が発生し大きな被害をもたらす火災旋風が、その強烈な炎と風によって急速かつ広範囲の火災延焼を引き起しました		有機溶剤等とは、有機溶剤または有機溶剤含有物(有機溶剤と有機溶剤以外の物との混合物で、有機溶剤の含有率が5%(重量パーセント)を超えるもの)をいいます。					
阪神・淡路大震災・・・神戸市中心部で大規模な火災が発生。また、住宅が倒壊するなどの被害が出ました。そのため、道路が通れなくなるなど交通障害が生じました。		○有機溶剤を使用するにあたって		使用する有機溶剤等の危険有害性の確認と周知			
東日本大震災・・・震度7を観測した地域だけでなく、長周期地震動により、震源から遠く離れた大阪市などの高層ビル上層階でも大きな揺れなどが起きました。また、東北地方から関東地方にかけての太平洋沿岸を巨大な津波が襲った他、東京湾岸地域では液状化現象により大きな被害が出ました。		譲渡・提供するときの容器・包装への表示や文書の交付等		作業主任者の選任			
一般的には大都市で地震が起きると・・・		排気装置設置や呼吸用保護具などの有機溶剤蒸気の発散源対策		作業環境管理(6月以内に1回の作業環境測定や測定記録・評価の3年間保存等)			
・古いビルが崩れたり、落下物が発生		有機溶剤について掲示と保管		健康管理			
・電話がつながりにくなる		3 必須動画		【5分】			
・道路が通れなくなる		1. 首都直下地震					
・電車が動かなくなる		2. 災害事例					
・電気・ガス・水道が使えなくなる							
地震時はどのように行動したらいいか？							
地震の揺れを感じた場合、あるいは緊急速報を見聞きした場合は、慌てずにまずは身の安全を確保してください。そして、落ち着いてテレビやラジオ、携帯電話やスマートフォンのワンセグやネット通信機能など、さまざまな手段を使って正確な情報の把握に努めましょう。							

