

現場へイマ、  
イマを伝える



ハリナレ!  
(ハリマビシステムナレッジレポート)

## 新型コロナウイルス関連

今回のトピックス

### 【新型コロナウイルスワクチン職域接種会場での事故】

最近新型コロナウイルスワクチン接種に伴い、各企業が職域接種会場を設け接種を開始すると報道されております。

当社管理物件においても、一部接種会場として使用している施設が報告されております。

当社管理物件でも起こりうる事故ですので、各職場で「危険予知ミーティング」などで活用ください。

### 冷蔵庫の電源コードを緩め、ワクチン 1,000 回分廃棄



読売新聞 2021/07/06 の記事より

新潟県は7月5日、県職員の新型コロナウイルスワクチン接種会場である県立加茂病院(加茂市)で、ワクチン保管用冷蔵庫の電源コードの接続部が緩み、温度が上昇したため、1,000回分を破棄すると発表。県職員が「貴重なワクチンを破棄する事態になり、深くお詫び申し上げます」と謝罪した。

5日午前8時55分頃、同病院の薬局内にある冷蔵庫の内部温度が常温近くなっていることに職員が気づいた。記録上は、3日午後1時半までは正常に作動しており、同じ頃に入室した委託業者の清掃員が誤って電源コードを緩めてしまった可能性があるとみている。

【参考:JIJI.COM:2021806/28の記事より】

「全国で相次ぐプラグ抜け ワクチン冷蔵庫、廃棄原因に一ネット呼びかけも」

新型コロナウイルスワクチンを保管する冷凍庫や冷蔵庫の電源プラグがコンセントから抜ける事故が5月下旬以降、各地で相次いでいる。多くの自治体は「原因不明」と説明し、ワクチンの廃棄を余儀なくされるなどの影響が出ている。インターネット交流サイト(SNS)には「#プラグを抜こう」と呼びかける投稿もあるが、関係性は分かっていない。プラグが抜ける事案は、全国6市町村で発生し、計約2,100回分のワクチンが廃棄を余儀なくされた。

### 【作業管理における注意点】

ポイント

- 作業確認・安全確認・ルールの厳守、やったつもりが出来ていない!!!
- 仕様以外・普段と違った動線・指定資機材以外の作業は絶対に行わない
- 業務仕様以外(通常業務以外)の作業時には、必ずMGR及びお客様へ確認
- 各作業において、変化に気づいたら必ずお客様(MGR)へ一報し指示を仰ぐ
- 日常・定期・年次点検作業時には、必ず復旧確認を実施する
- 第三者による、悪質な行為には要注意