九州冷蔵倉庫協議会会長 様

九州運輸局交通政策部長

「B.1.1.529系統(オミクロン株)が主流である間の当該株の特徴を踏まえた 感染者の発生場所毎の濃厚接触者の特定及び行動制限並びに積極的疫学調査 の実施について」(令和4年3月16日)の周知について(周知依頼)

新型コロナウイルス感染症対策に関して、厚生労働省から標記件名に係る事務連絡が発出されたことを受け、内閣官房新型コロナウイルス等感染症対策推進室より別添のとおり周知依頼がありました。

当該事務連絡では、潜伏期間・発症間隔が短いオミクロン株の特徴を踏まえ、感染状況など地域の実情に応じて、

- ・感染するリスクの高い同一世帯内や、重症化リスクの高い方が入院・入所している医療機関、高齢者施設等については、濃厚接触者の特定や行動制限を集中的に実施する
- ・濃厚接触者については、エッセンシャルワーカーか否かにかかわらず、検査を組み合 わせた待機期間の短縮を可能とする
- ・一般の事業所等については、保健所による一律の濃厚接触者の特定・行動制限を行う 必要はない

などの取扱を示しております。

貴協会におかれましては、傘下会員事業者に対し周知を図って頂くよう、よろしくお 願いいたします。

(別添) 内閣官房新型コロナウイルス等感染症対策推進室 事務連絡

「『B.1.1.529 系統(オミクロン株)が主流である間の当該株の特徴を踏まえた 感染者の発生場所毎の濃厚接触者の特定及び行動制限並びに積極的疫学調査の 実施について』(令和4年3月16日)の周知について(周知依頼)」

(参考) 厚生労働省新型コロナウイルス感染症対策推進本部 事務連絡 「新型コロナウイルス感染症対応に係る保健所等による健康観察等について」