

11月16日以降のホームページ掲載内容について

- ・ これまでは、患者情報管理について府独自システム（kintone※）と、国への報告のための国システム（HER-SYS及びG-MIS）を併用していましたが、重複業務解消による保健所業務の効率化のため、府独自システムを廃止し、国システムに一本化することを、第28回新型コロナウイルス対策本部会議（11月11日開催）にて決定されました。
- ・ **公表内容の変更については、以下のとおりです。** ※ kintoneは大阪府が患者情報管理のためにHER-SYSに先行して開発

変更日	項目	変更前	変更後
11月16日	①公表対象	前日16時以降当日16時までの判明分を18時に発表	前日（0時から24時） 判明分を18時に発表
	②陽性者数	再陽性者数は新規陽性者数に含まない	再陽性者数を新規陽性者数に 含む
	③検査件数	陰性確認数・再陽性検査数を除く結果判明数	陰性確認数・再陽性検査数を含む 検体採取数
	④患者情報	個票において、個々の陽性者ごとに情報を公表 （事例番号、年齢、性別、職業、発症日、感染経路、特記事項）	個票を廃止 し、日々の陽性者を性別、年代別、市町村別に整理して公表
12月上旬 予定	⑤陽性率	$\frac{\text{（結果が陽性と判明した人数）}}{\text{（結果が判明した人数）}} \times 100 \text{（\%）}$	$\frac{\text{（結果が陽性と判明した人数）}}{\text{（検体採取した件数※）}} \times 100 \text{（\%）}$ ※検査結果が出るまでに1～2日かかる場合あり 変更前の陽性率の考え方に近づけるため、1週間分の陽性者数、検体採取件数で算出した陽性率を併記

<参考> 情報管理方法の変更

【変更前】

情報	発生する保健所業務
①陽性者情報 （国への報告）	HER-SYS（保健所入力）
②陽性者情報 （府の公表用）	保健所から府庁へ公表情報についてメールで情報提供（個票作成）
③患者管理など	kintone（保健所入力）
④検査件数など （国への報告）	G-MIS（保健所・医療機関入力）
⑤検査件数など （府の公表用）	kintone（保健所・医療機関入力）



【変更後】

変更日	情報	発生する保健所業務
11月16日	①陽性者情報 （国への報告） ③患者管理など	HER-SYS（保健所・医療機関入力）
12月上旬 予定	④検査件数など （国への報告）	G-MIS（保健所・医療機関入力）

「②陽性者情報（府の公表用）」及び「⑤検査件数など（府の公表用）」の業務を効率化するため、HER-SYS及びG-MISを活用して情報集約