

## Objectif

L'étude proposée est une étude observationnelle, prospective réalisée à l'insu des agents de l'unité de stérilisation. L'objectif de l'audit est de juger du respect des protocoles d'hygiène des mains pour la réalisation du lavage simple des mains (LSM) et de la friction hydro-alcoolique (FHA).

## Matériel & Méthode

Une grille d'audit a été créée à partir des protocoles institutionnels ainsi que ceux propres au service. Six items ont été identifiés et cotés de la manière suivante : réalisé conforme (RC), réalisé non conforme (RNC), non réalisé (NR). La durée de l'audit est fixée à dix postes soit 80 heures d'activités.

## Résultats

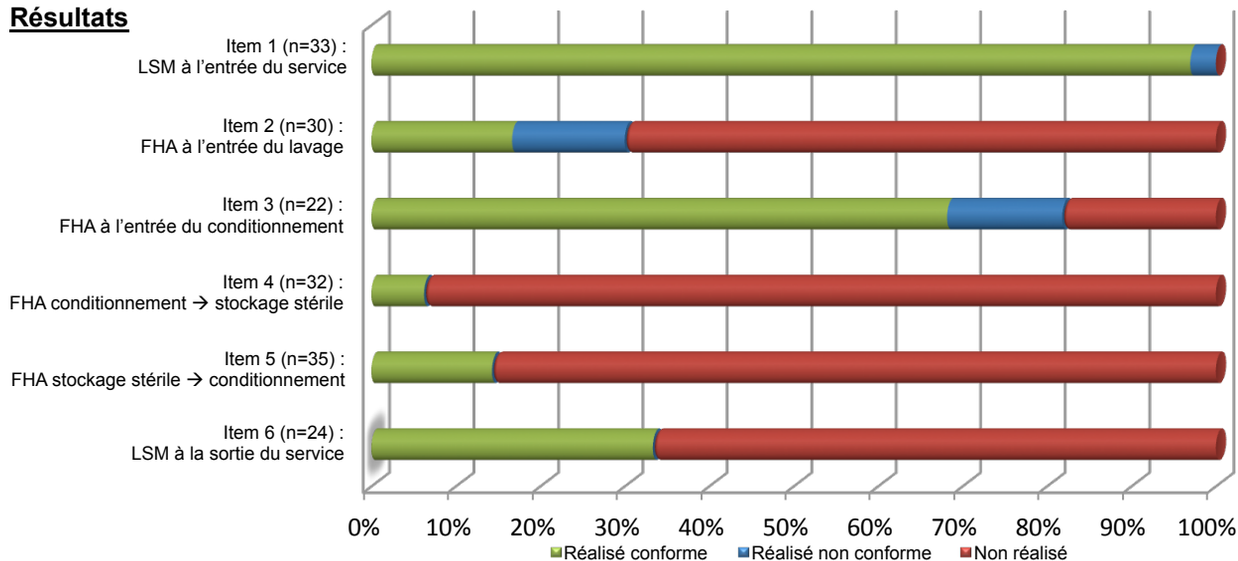


Figure 1: Graphique récapitulatif des observations réalisées ( $n_{tot} = 176$  observations)

## Conclusion

Dans cette étude, nous avons pu observer une bonne conformité dans les résultats des items 1 et 3 mais *a contrario*, les items 2, 4, 5 et 6 ne sont pas respectés par le personnel de l'unité.

Dans le cadre du programme d'amélioration continu de la qualité, des mesures ont été proposées :

- la réactualisation des protocoles d'hygiène avec une réorganisation des distributeurs de produit hydro-alcoolique
- la programmation à court terme de formations thématiques et des évaluations des pratiques professionnelles
- la discussion de la réalisation d'audits selon d'autres modalités (exemple des systèmes automatisés)

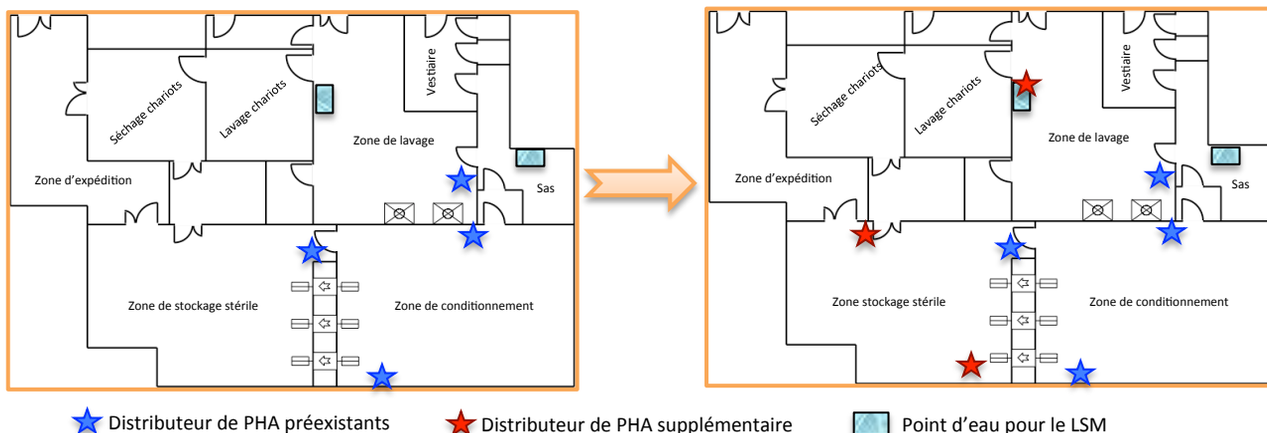


Figure 2: Modification de la répartition des distributeurs de PHA avant et après l'évaluation des pratiques professionnelles