

# ゾーニングの実践例

備中保健所井笠支所

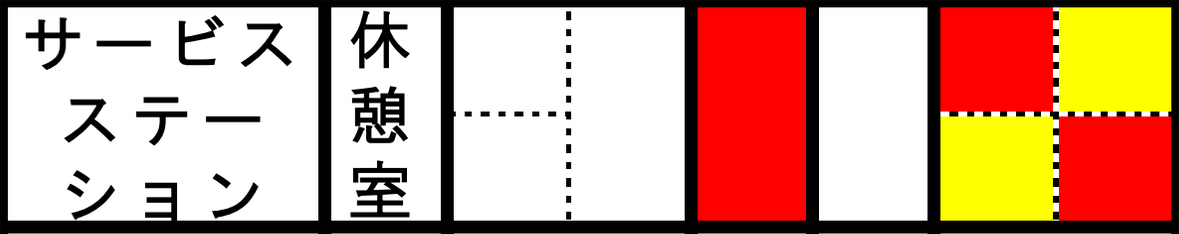
2023年11月21日 令和5年度施設における感染症対策研修会資料

# 【ゾーニングの例①】

○多床室と個室で複数名発生したが、他に使える部屋がない

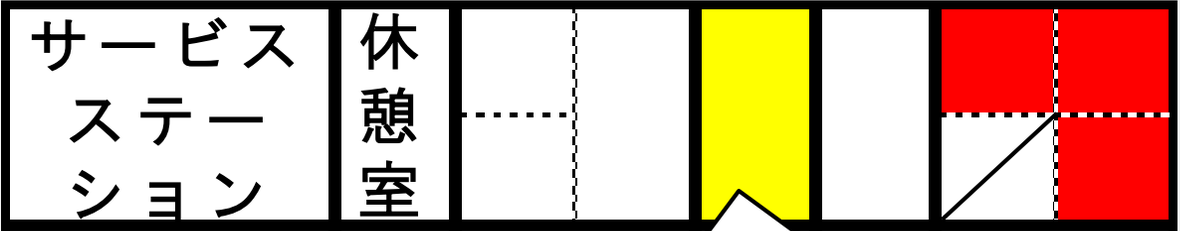
発生直後

(1) (2)



ゾーニング後

(1) (2)

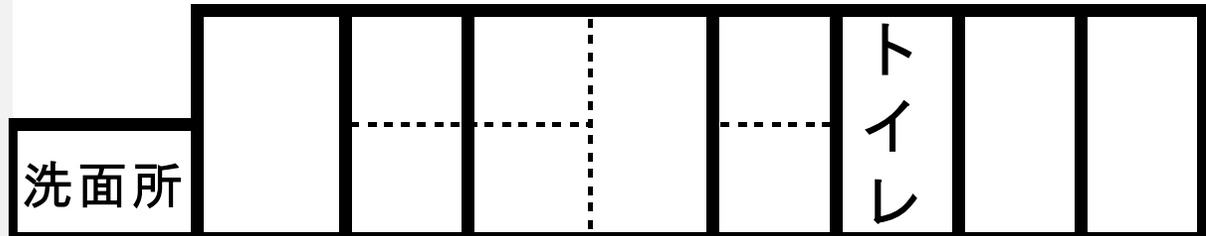
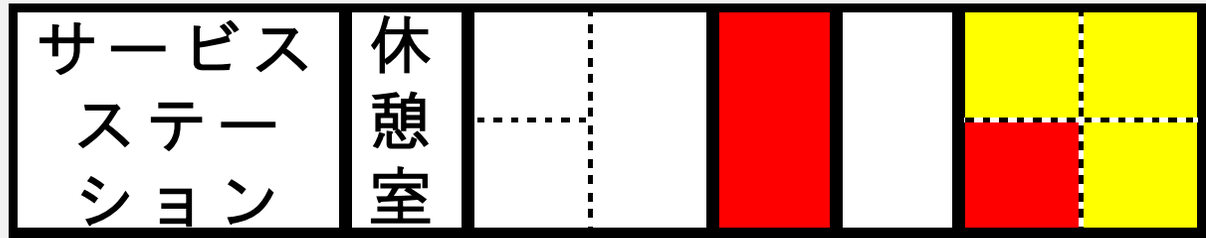


陽性者を多床室にまとめ、  
 (2) の部屋にいた同室者2名を  
 1つの個室に移す  
 ※個室が十分な広さがある場合

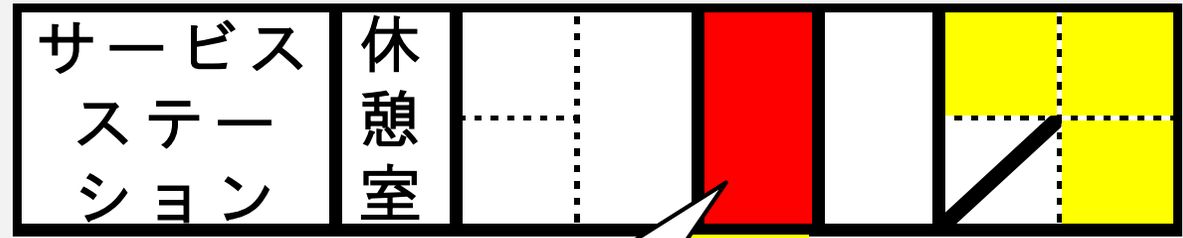
# 【ゾーニングの例②】

○個室と多床室から発生したが、他に使える部屋がない

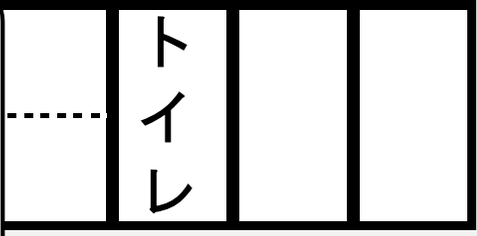
発生直後



ゾーニング後

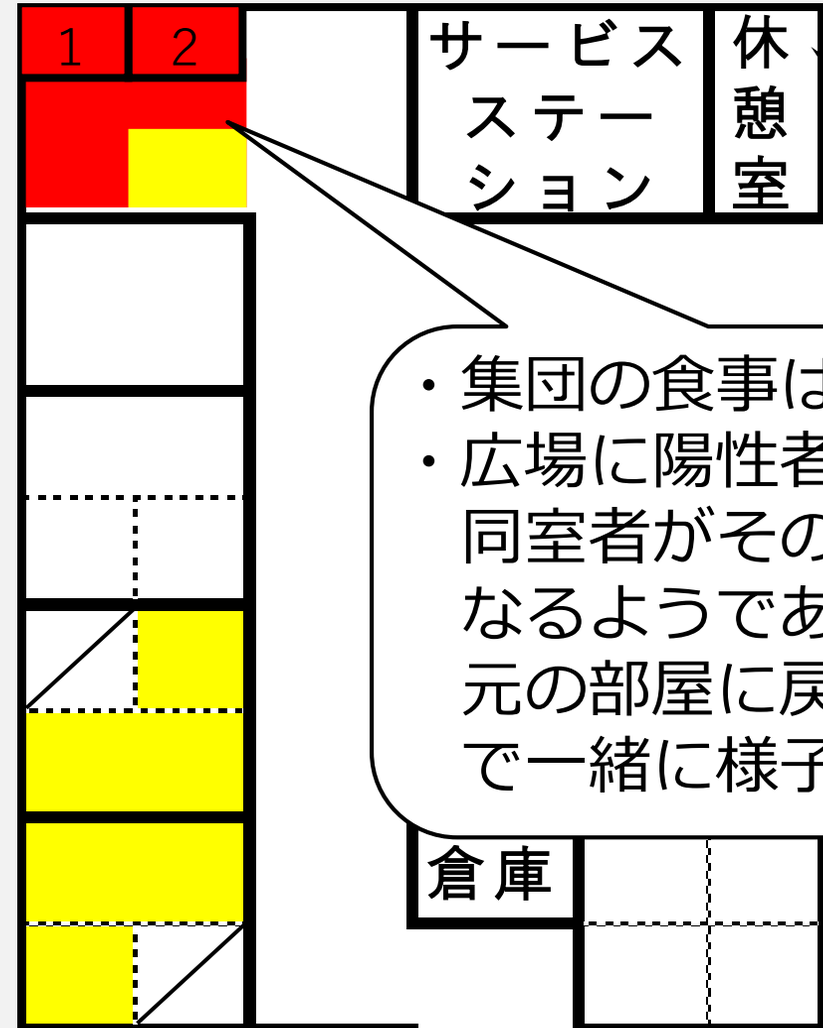
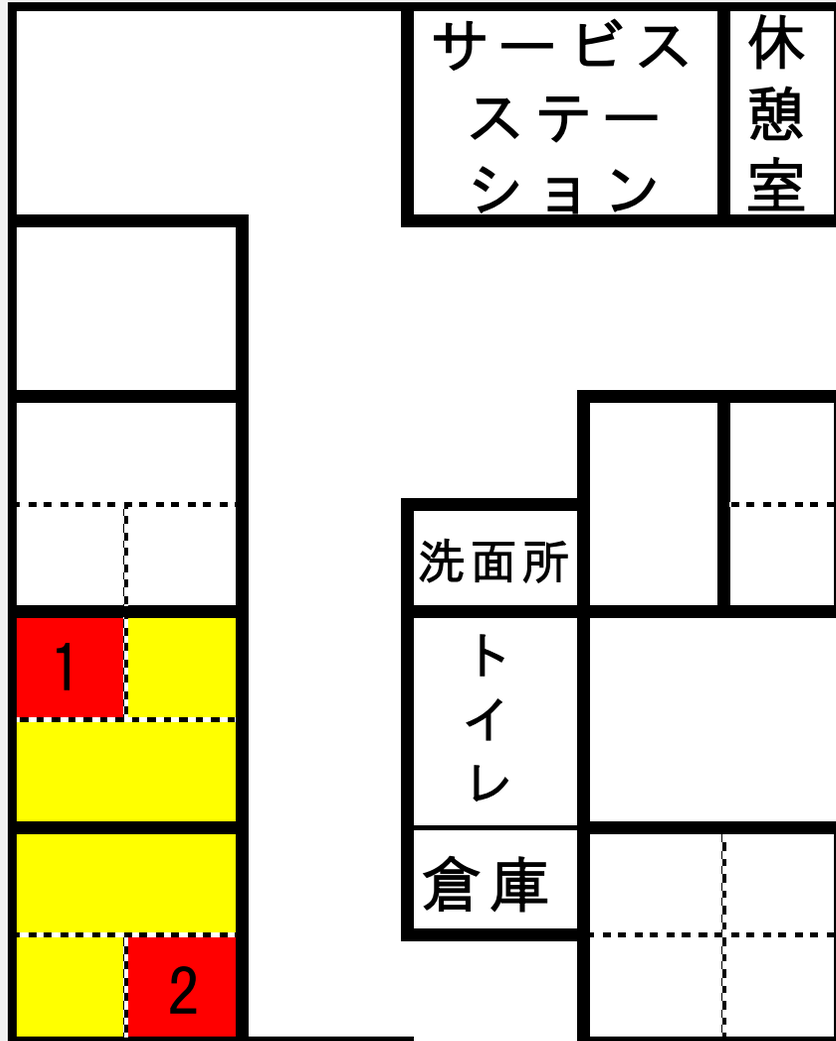


1部屋に2人の陽性者を  
まとめ居室レッド対応



# 【ゾーニングの例③】

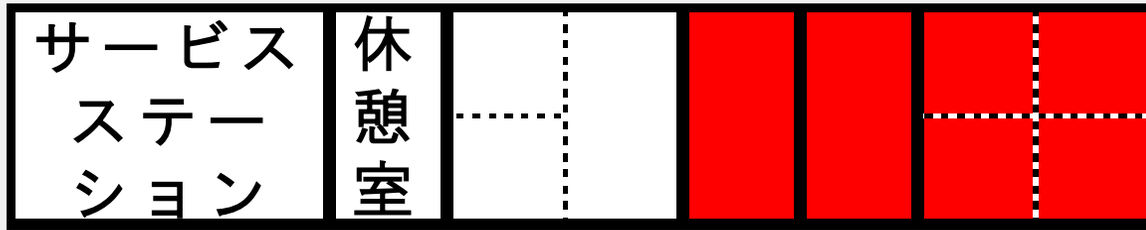
○多床室から1人ずつ発生し、他に移せる部屋がない



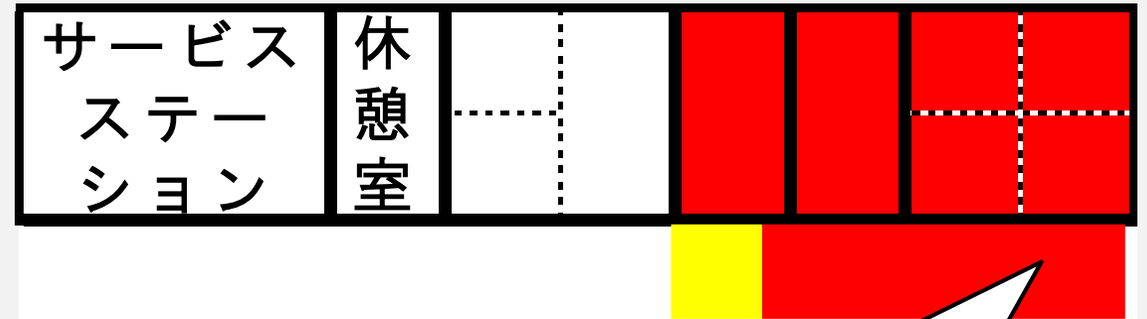
# 【ゾーニングの例④】

○感染が拡大し、陽性者の部屋が増えた

感染拡大



ゾーニング後



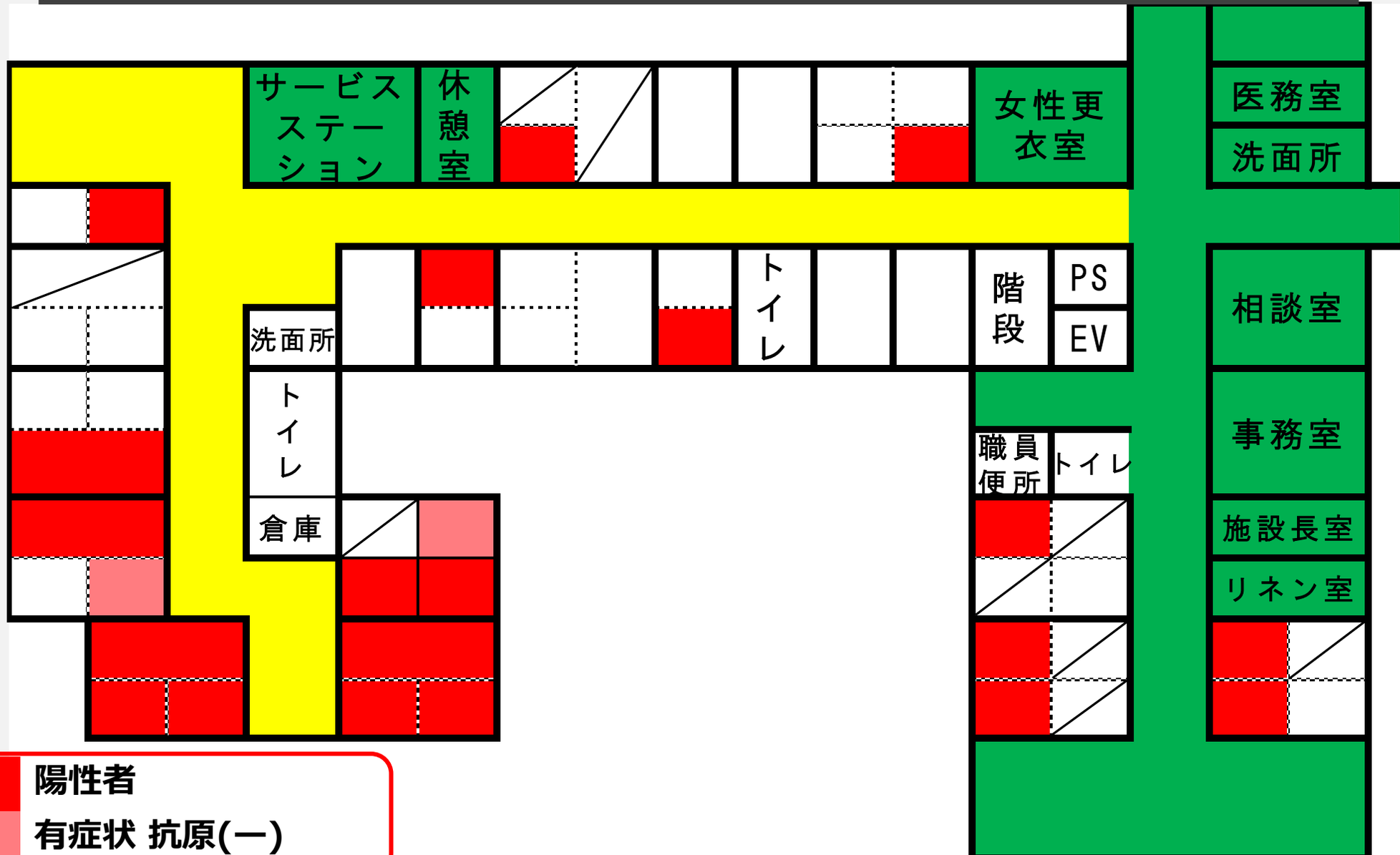
- ・ガウンは明らかな汚染がなければレッド間に限ってそのまま移動可
- ・手袋は一人ずつ交換し手指消毒する

# 【実際にゾーニングした例】

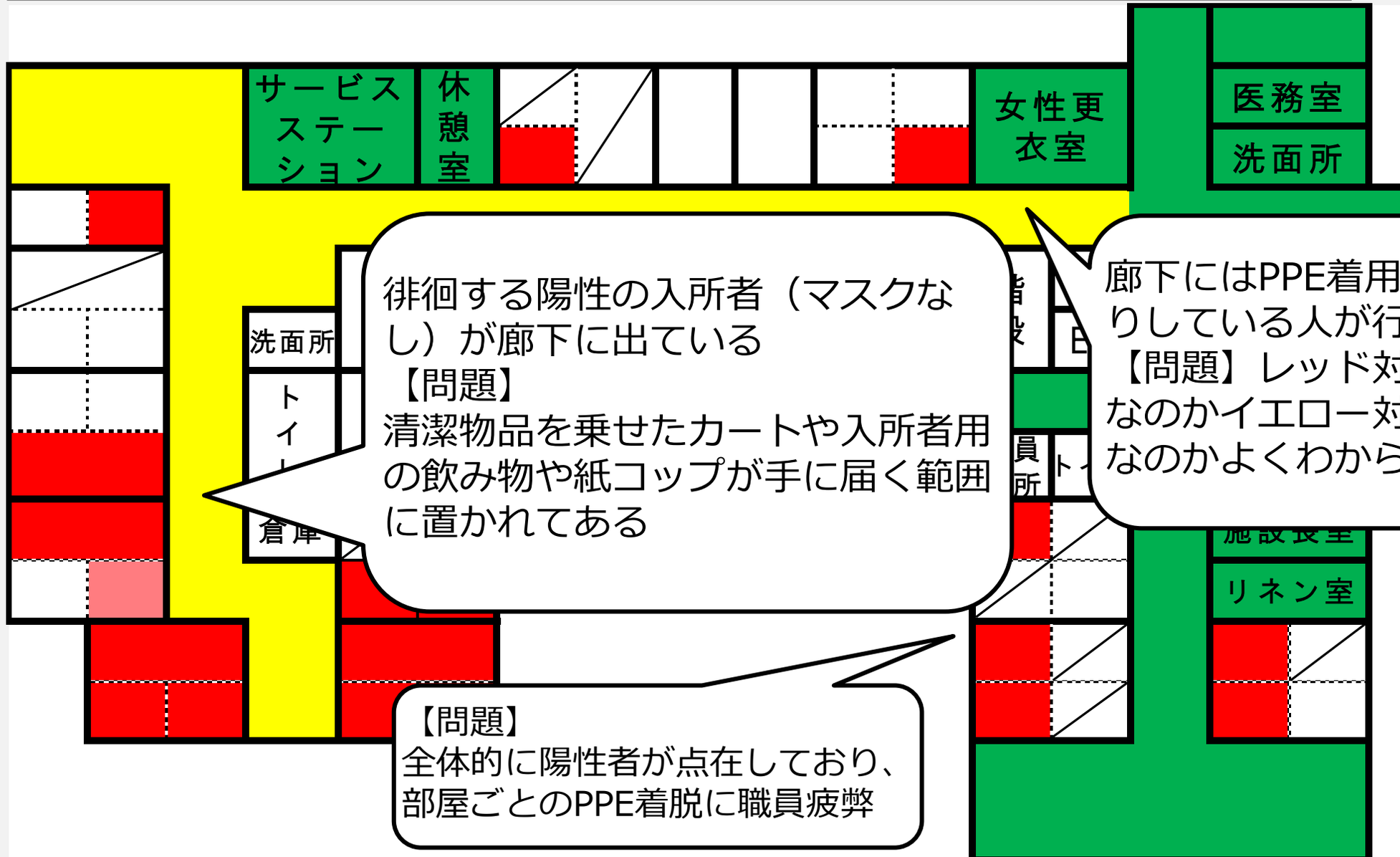


同フロアに入所者42人  
 職員約30名  
 2フロアが同施設で  
 夜勤時は2フロアを3人で  
 担当するため、中間対応  
 が1人必要

# 【実際にゾーニングした例】 現地指導前の状況



# 【実際にゾーニングした例】 現地指導前の状況



# 【実際にゾーニングした例】 現地指導時のコホーティング

MAX 10人程度  
点滴等見守りの  
必要な入所者を  
まとめた

逆隔離状態  
→陽性では  
ない人から  
ケア

徘徊する陽性者は  
レッドゾーン内は歩い  
てもらってもOK  
→ある程度のADL維持

清潔なものはレッドゾーンの廊下に放置しない

サービ  
ステー  
ション

休憩  
室

女性更  
衣室

医務室

洗面所

洗面所

トイレ

倉庫

階段

PS

EV

相談室

事務室

施設長室

リネン室

## 【実際にゾーニングした例】まとめ

- 陽性者をコホーティングすることで・・・
  - ①PPE着脱の頻度が下がり、職員の陽性者の対応負担が減った
  - ②点滴投与中や解熱せず症状の経過に心配のある人を見守りやすくなった
  - ③徘徊する陽性者の対応がしやすくなった

- 全体的に職員の負担が減ることで、心の余裕が生まれ、一つ一つの感染対策に丁寧に対応できるようになる
- コホーティング以外にも職員の負担軽減を図る方法はある  
例) ケアの省略化

