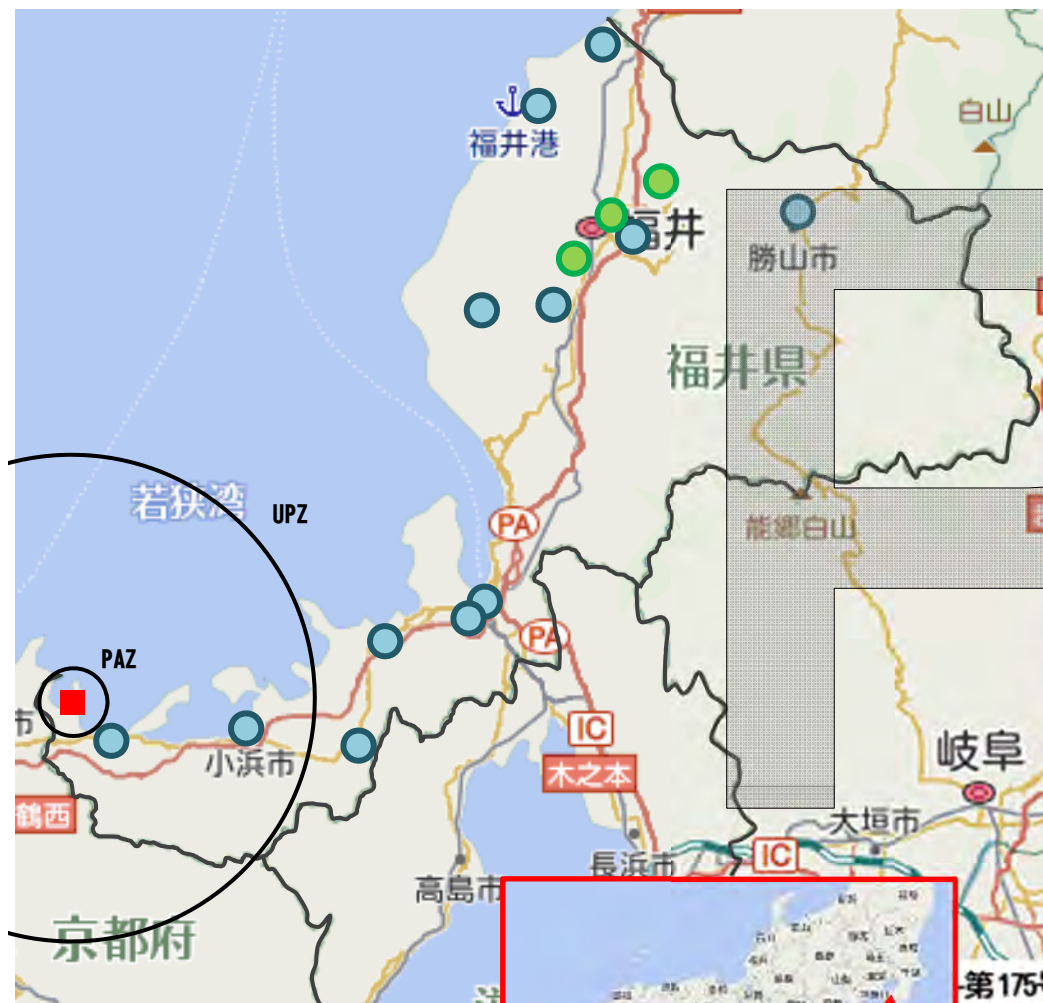


# 福井県における原子力災害時における医療体制

➤ 放射性物質による汚染や被ばく状況に応じて、下図の医療体制により、適切に対応。



- (凡例)
- : 原子力災害拠点病院
  - : 原子力災害医療協力機関 (医療機関のみ)



高度被ばく医療支援センター及び  
原子力災害医療・総合支援センター ※国が指定  
【国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構、国立大学  
法人広島大学等が実施】

原子力災害拠点病院では対応できない高度専門的な診療を行うほか、原子力災害拠点病院等での診療に対して専門的助言を行う。また、原子力災害医療・総合支援センターは原子力災害医療派遣チームの派遣調整を行う。

支援

原子力災害拠点病院 ※県が指定  
【3医療機関(福井県立病院、福井大学医学部附属病院、福井赤十字病院)】

原子力災害時において、汚染の有無にかかわらず傷病者等を受け入れ、被ばくがある場合には適切な診療等を行う。

協力

原子力災害医療協力機関 ※県に登録  
【12医療機関・3団体】

原子力災害医療や立地道府県等が行う原子力災害対策等を支援する。

# 京都府における原子力災害時における医療体制

➤ 放射性物質による汚染や被ばく状況に応じて、下図の医療体制により、適切に対応。



高度被ばく医療支援センター及び  
原子力災害医療・総合支援センター ※国が指定  
【国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構、国立大学  
法人広島大学等が実施】

原子力災害拠点病院では対応できない高度専門的な診療を行うほか、原子力災害拠点病院等での診療に対して専門的助言を行う。また、原子力災害医療・総合支援センターは原子力災害医療派遣チームの派遣調整を行う。

支援

原子力災害拠点病院 ※府が指定  
【3医療機関(国立病院機構京都医療センター、京都大学医学部附属病院、  
京都府立医科大学附属病院)】

原子力災害時において、汚染の有無にかかわらず傷病者等を受け入れ、被ばくがある場合には適切な診療等を行う。

協力

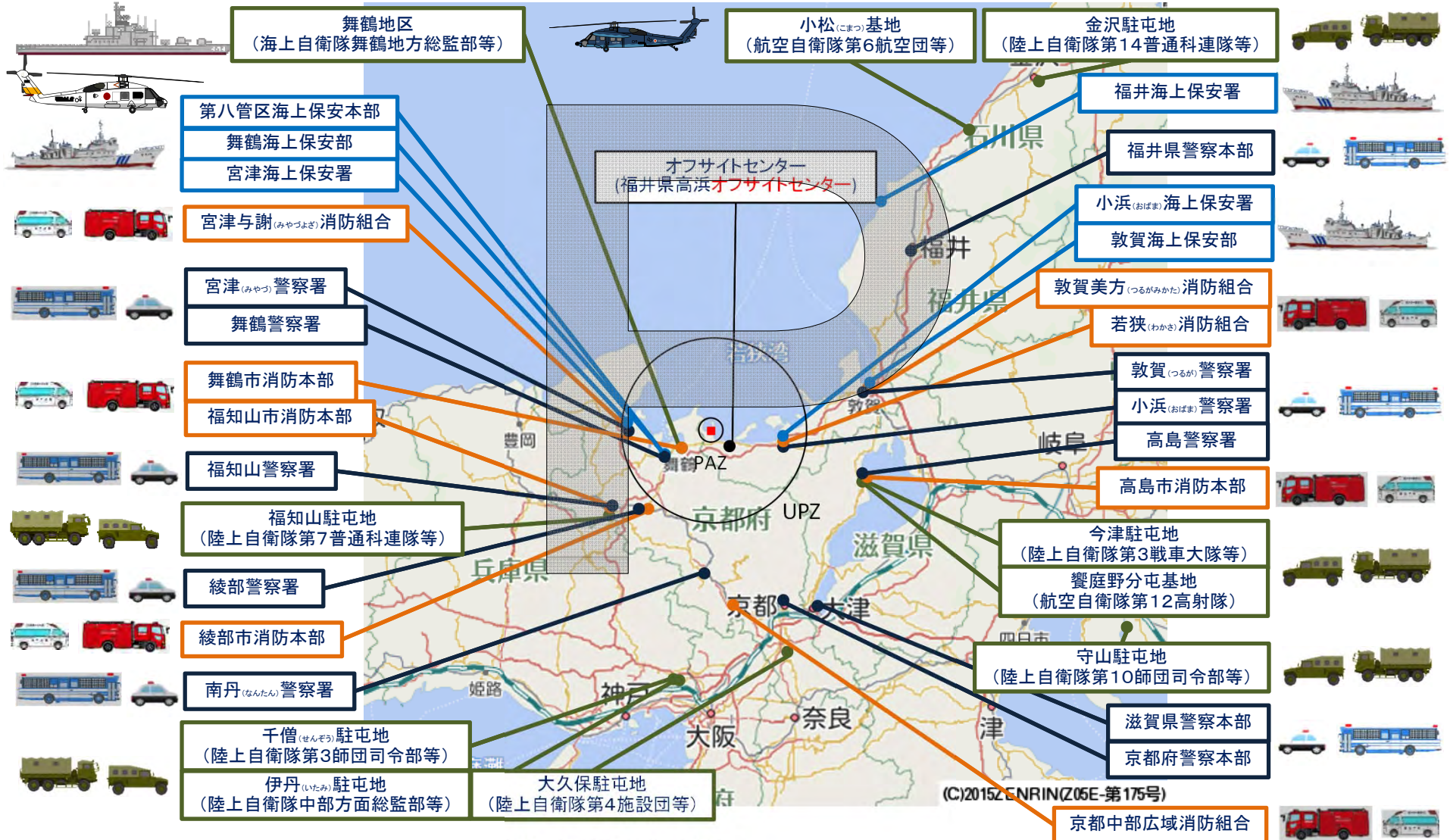
原子力災害医療協力機関 ※府に登録  
【15医療機関・14団体】

原子力災害医療や立地道府県等が行う原子力災害対策等を支援する。

# 10. 国の実動組織の支援体制

# 高浜地域周辺の主な実動組織の所在状況

➤ 不測の事態の場合は、福井県、京都府、滋賀県及び関係市町からの要請により、実動組織（警察、消防、海保庁、自衛隊）による各種支援を必要に応じて実施



※高浜地域関係府県、関係市町の地域防災計画を元に策定