

ガン検査薬(PET)※の供給を道路ネットワークが支援

◆中部地方の広域ネットワークの形成(東海北陸全線開通・東海環状東回り完成)により、ガン検査薬(PET)※の安定供給が可能に。
 ◆東海北陸自動車道の全通開通により、緊急時の供給範囲が北陸地方まで拡大。

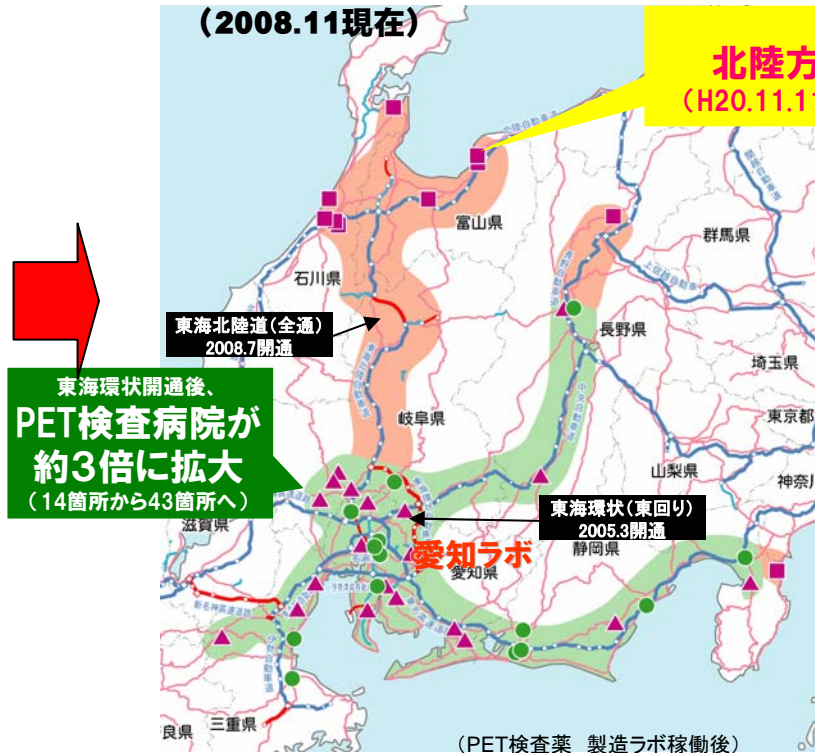
※ガン検査薬(PET)は、製造後の寿命が非常に短く、出荷後、6時間以内に検査を終了しなくてはならない

■2004年のPET検査実施施設 (2004年)

PET検査が可能な施設は一部に限定



■現在のPET検査実施施設と薬剤配送状況 (2008.11現在)



- 凡例
- 薬剤製造している病院施設
 - ▲ 供給している病院施設
 - バックアップ供給可能な病院施設
 - 供給しているエリア
 - バックアップ供給可能なエリア
- 愛知ラボから

ラボ:ガン検査薬(PET)の製造拠点



PET検査風景

出典:製薬メーカーB社ヒアリング結果

出典:製薬メーカーC社資料