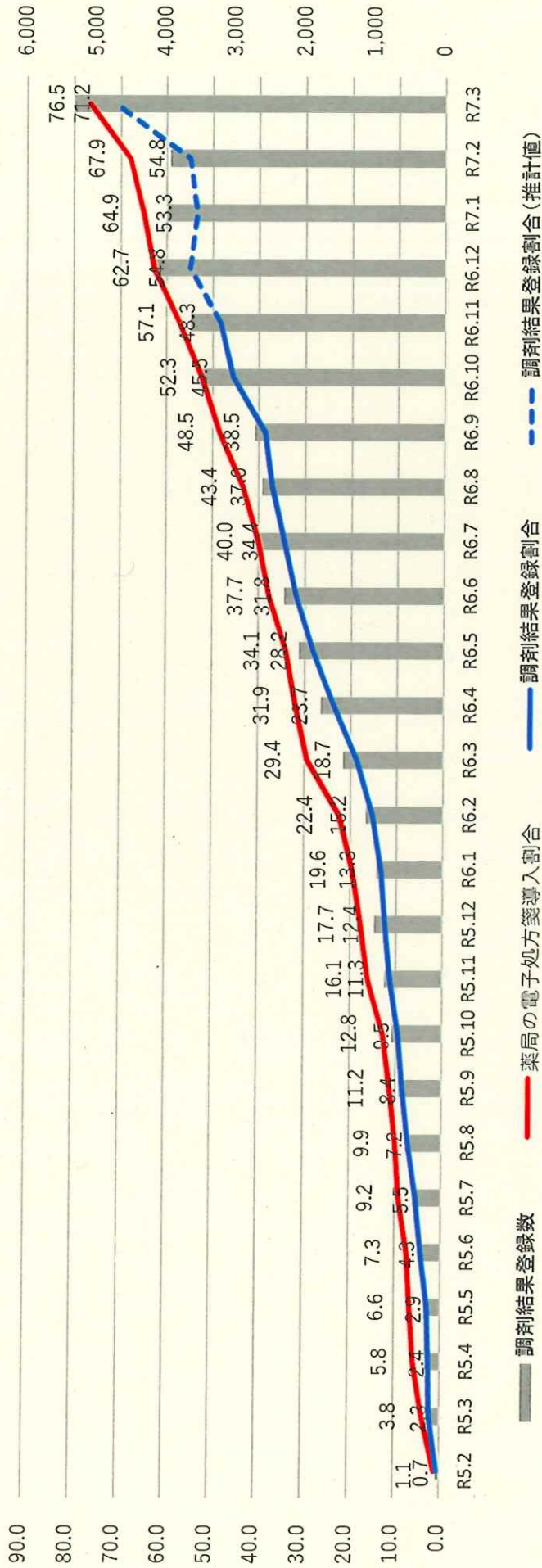


# 薬局における電子処方箋の利用

- 電子処方箋システムを導入した薬局では紙の処方箋を含め、調剤結果情報の電子処方箋管理サービスへの登録が進んでいる。
- 患者を薬の相互作用リスクから守り、医療機関・薬局の効率化に繋げるには医療機関の電子処方箋システムの普及に加え、薬局の調剤結果情報の登録の引き上げ、その情報を活用した重複投薬等チェックの実行を進めていく必要がある。

調剤結果登録数/月  
薬局における重複投薬等チェック実行回数/月

運用開始薬局割合  
調剤結果割合



調剤結果登録数 : 電子処方箋システムを導入した薬局から電子処方箋管理サービスに登録された調剤結果登録数  
 薬局における重複投薬等チェック実行件数 : 薬局受付時処方箋情報での重複投薬等チェック件数と確定前調剤結果情報での重複投薬等チェック件数の総数  
 薬局の電子処方箋導入割合 : オンライン資格確認システムを導入した薬局のうち、電子処方箋システムを導入した薬局の割合 (最終週日曜日時点の値)  
 調剤結果登録割合 : レセプトベースの処方箋枚数 (調剤医療費の動向) より、調剤結果登録数を除いたもの。ただし、直近のレセプトベースの処方箋枚数は得られるまでにタイムラグがあるため、値が得られていない月の処方箋枚数については、6カ月前のレセプトベースの処方箋枚数の対前年同月比を用いて推計している。