

試験研究（中間）評価整理表

試験研究機関名 衛生研究所

所管グループ 業務グループ

整理番号	施策目標等		試験・研究課題名	研究目的	研究概要	試験研究始期・終期		評価結果	理由	外部評価アドバイザー意見
	施策目標	研究課題分類				始期	終期			
1	2-3- ライフステージや疾病に応じた保健予防対策の充実		福島の結核菌の分子疫学調査研究	結核菌のRFLP法による遺伝子解析を実施し、県内の結核の感染経路を解明すること(分子疫学的調査)により結核対策に資する。	県内医療機関等の協力を得て、結核菌株の提供を受け、RFLP分析を実施し、コンピュータシステムで遺伝子パターンの比較解析をする。	17	19	B	結核菌株の遺伝子情報のデータを蓄積していくことにより、感染源となっている未登録患者の発見等の行政的成果に繋がる。	医療機関から提供を受けた菌株をもとに遺伝子情報のデータベースを構築していくのは地道な作業である。従来の疫学調査では知ることのできなかった新たな知見が期待される。