

試験研究（中間）評価整理表

試験研究機関名 衛生研究所
 所管課 薬務課

整理番号	施策目標等		試験・研究課題名	研究目的	研究概要	研究期間		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	ライフステージや疾病に応じた保健予防対策の充実	結核対策	VNTR分析法を取り入れた福島県内の結核菌の分子疫学的調査研究	結核菌のRFLP分析およびVNTR分析を実施し、菌の遺伝子情報のデータベースを充実させ、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。	県内医療機関の協力を得て結核菌株の提供を受け、RFLP分析およびVNTR分析を実施し、コンピューターシステムを用いて遺伝子解析を行う。	20	22	B	結核菌のVNTR菌を取り入れることで、より精度の高い感染経路についての情報を示すことができる。	デジタルデータの導入が画期的で意義がある。結核研究所への対応が早く、優れた領域であると言える。地方衛生研究所ネットワークによりデータ共有化ができてきていることは頼もしい。