

## 目 次

． 総括研究報告書「地方衛生研究所における病原微生物検査に対する外部精度管理の導入と継続的实施に必要な事業体制の構築に関する研究（H28-健危-一般-002）」	
皆川 洋子（研究代表者、愛知県衛生研究所）	1
． 分担研究報告書	
1. 精度保証の手法を取り入れたウイルス遺伝子検査法の研修	
木村 博一（国立感染症研究所） ほか	13
2. 感染症発生動向調査におけるエンテロウイルス病原体検査に関わる外部精度調査（EQA）導入の研究	
吉田 弘（国立感染症研究所） ほか	19
3. 赤痢菌検査の外部精度管理調査に関する事前準備調査	
村上 光一（国立感染症研究所） ほか	27
4. 東京都における衛生検査機関を対象とした精度管理調査事業について	
平井 昭彦（東京都健康安全研究センター） ほか	35
5. 地方衛生研究所における病原微生物検査体制と「検査の質の確保」に関する研究	
皆川 洋子（愛知県衛生研究所） ほか	43
． 研究成果に関する刊行一覧表	73
． 資料	
1) 第一回ウイルス・細菌小班 WG 会議資料（2016.7.6 感染研） （プログラム、パワーポイント資料）	75
2) 地全協精度管理部会会議資料（2016.10.25 大阪） （会議概要、パワーポイント資料）	80
3) ウイルス小班コア WG 会議資料（2016.10.26-28 感染研） （会議概要）	82
4) 細菌小班コア WG 会議資料（2016.11.15 感染研） （会議概要）	83
5) 全体班会議資料（2017.1.11 感染研） （プログラム、パワーポイント資料）	84
6) 衛生微生物技術協議会第37回研究会（2016.7.21 広島） パネルディスカッション改正感染症法施行に伴う課題： 地衛研の立場から(精度管理部会)（抄録、パワーポイント資料）	86