

目 次

1. 沿革	1
2. 組織及び分掌事務	3
3. 業務概要	
1 総務企画室	4
1) 総務部門	
2) 企画部門	
2 細菌研究室	6
1) 依頼検査	
2) 調査研究	
3) その他の事業	
3 ウイルス研究室	9
1) 依頼検査	
2) その他の事業	
4 医動物研究室	18
1) 依頼検査	
2) 調査研究	
5 医薬品研究室	22
1) 依頼検査	
2) 調査研究	
3) 精度管理事業	
6 食品化学研究室	25
1) 試験検査	
2) 化学性食中毒及び苦情食品検査	
3) 調査研究	
4) 受託研究	
5) その他の事業	
7 生活環境研究室	30
1) 飲料水の水質検査	
2) 飲料水の放射性物質検査	
3) 水道水質検査精度管理	
4) 温泉分析	
5) 浴槽水等のレジオネラ属菌検査	
6) 室内空気中の化学物質検査	
7) 健康危機管理に関する検査	
8) 調査研究	
8 感染疫学研究室	34
1) 感染症発生動向調査事業（千葉県感染症情報センター）	
2) 感染症集団発生時の疫学調査業務	
3) 健康危機事案発生時の情報共有システムに係る業務	
4) 腸管出血性大腸菌感染症遺伝子パターン解析結果報告書作成及び情報提供業務	
5) 結核菌VNTR型遺伝子解析結果報告書作成及び情報提供業務	
6) 研修会等	

9 健康疫学研究室	40
1) 安房地域の生活習慣病に関する疫学調査研究（おたっしや調査）	
2) 特定健診・特定保健指導に係るデータ収集、評価・分析事業	
2) - 2 千葉県職員健診分析	
3) 千葉県自殺対策事業	
4) 健康情報ナビゲータ事業	
5) 保健所等職員研修－健康疫学コース－	
10 検査第一課・検査第二課	47
1) 公設卸売市場等に対する取扱いに係る検査	
2) 食品化学検査等の実施計画に係る検査	
3) 計画外検査の実施	
4) 確認検査の実施	
5) 精度管理の実施	
6) 試験法の妥当性評価（残留農薬）	

4. 試験検査・調査研究報告

【報文】

- 1) 小児科外来におけるインフルエンザ様疾患患者からのウイルスの検出状況

本間 陽奈 他 57

【短報】

- 2) ハイブリッド四重極オービットラップ質量分析計を用いた危険ドラッグ一斉分析法の構築

高橋 和長 他 64

【資料】

- 1) 地方衛生研究所の課題～競争的資金関連～

橋本 博之 他 82

- 2) 千葉県内の温泉水における *Legionella pneumophila* に対する有効な消毒剤の検討

田中 智子 他 91

- 3) 千葉県内流通浅漬けの *Listeria monocytogenes* を中心とした汚染状況調査

－平成 27 年度の取扱いおよび買い上げ検体微生物検査成績－

藤掛 恒 他 96

5. 資料

1 研修指導	100
1) 健康福祉センター（保健所）等職員研修	
2) 依頼研修	
3) 夏休みサイエンススクール	
4) 地域保健臨床研修	
5) その他の研修	
2 講師派遣	102
3 公開講座	104
4 精度管理事業	105
1) 保健所等試験検査の精度管理調査（細菌研究室）	
2) 保健所等試験検査の精度管理調査（ウイルス研究室）	

3) 水道水質検査精度管理（生活環境研究室）		
5 各種委員会	105
1) 衛生委員会		
2) 衛生研究所疫学倫理審査委員会		
3) 利益相反管理委員会		
4) 研究課題自己評価検討会議		
5) 研究課題内部評価検討会		
6) 衛生研究所研究課題評価に対する外部専門家との意見交換会		
7) 年報編集委員会		
8) 病原体等安全管理委員会		
9) 動物実験委員会		
10) 化学物質安全管理委員会		
11) 食品GLP委員会		
6 試験検査件数	106
7 調査研究課題一覧	107
1) 平成27年度実施重点課題		
2) 平成27年度実施一般課題		
8 受託研究及び共同研究一覧	108
9 他誌発表・学会発表・著書等（ホームページ掲載含む）	109
1) 他誌発表		
2) 学会発表		
3) 著書等（ホームページ掲載含む）		
10 研究談話会	124
11 退職者記念講演会	124
12 公衆衛生情報の提供	124
1) 広報誌の発行		
13 庁舎案内	125