

目 次

〔概 要〕

1	沿 革	1
2	施 設	2
3	組織及び業務	3
4	職員の構成	3
5	職員一覧表	4
6	業務概要	6

〔調査研究〕

1	フローインジェクション-TOF MS を用いた魚毒性農薬の迅速スクリーニング	29
2	TOF MS の精密質量データベースを利用した医薬品成分のスクリーニング	32

〔事例・資料〕

1	佐賀県における病原微生物検出状況（平成 20 年度）	36
2	佐賀県における病原微生物検出状況（平成 21 年度）	41
3	佐賀県の A 群溶血性レンサ球菌について（平成 20 年度）	47
4	佐賀県の A 群溶血性レンサ球菌について（平成 21 年度）	51
5	集団事例 4 事例を含む腸管出血性大腸菌感染症の発生状況（平成 20 年度）	55
6	佐賀県におけるインフルエンザの流行（2008/09 シーズン）	58
7	佐賀県におけるインフルエンザの流行（2009/10 シーズン）	66
8	佐賀県感染症発生動向調査事業におけるウイルス検出状況（平成 20 年度、平成 21 年度）	75
9	感染症流行予測調査事業におけるインフルエンザ感受性調査概要（平成 20 年度）	83
10	感染症流行予測調査事業におけるインフルエンザ感受性調査概要（平成 21 年度）	88
11	感染症流行予測調査事業における麻しん抗体保有状況調査概要（平成 20 年度）	95
12	感染症流行予測調査事業における麻しん抗体保有状況調査概要（平成 21 年度）	98
13	感染症流行予測調査事業における日本脳炎感染源調査概要（平成 20 年度、平成 21 年度）	101
14	感染性胃腸炎におけるウイルス検出と分子疫学的検討（2008 年 4 月 ～ 2010 年 3 月）	106
15	感染症にかかる外部精度管理調査概要（平成 21 年度）	116
16	いわゆる健康食品の成分分析について	119
17	いわゆる健康食品の買上げ検査について－平成 20 年度、21 年度－	123
18	ヒヤリ・ハット事例について	130
19	薬局製剤講習会への取り組みについて	135

〔発表業績〕

1	学会・研究会等発表	141
2	誌上発表（報告書を含む）	143