

## 【感染症研究・検査部門】

■ 感染症研究・検査部門は、産業動物感染症および人獣共通感染症の検査や疫学調査、高感度・簡易診断法の開発、各種病原体の性状解析の他、公開セミナーや講習会の開催、バイオリソースの保存・供給などの活動を実施する。

### 1. 研究・検査活動

#### 産業動物感染症

- 1) 牛伝染性リンパ腫
- 2) 野生イノシシのアフリカ豚熱・豚熱
- 3) 野鳥の高病原性鳥インフルエンザ
- 4) 小型ピロプラズマ病
- 5) 牛の細菌性乳房炎 (マイコプラズマを含む)

#### 人獣共通感染症

- 1) 重症熱性血小板減少症候群(SFTS)
- 2) 狂犬病
- 3) COVID-19
- 4) プリオン病
- 5) 食品由来人獣共通寄生虫症
- 6) カンピロバクター感染症

### 2. 公開セミナーや講習会の開催

産業動物感染症および人獣共通感染症に関する公開セミナーや講習会を実施する。

### 3. 新規バイオリソースの保存および供給