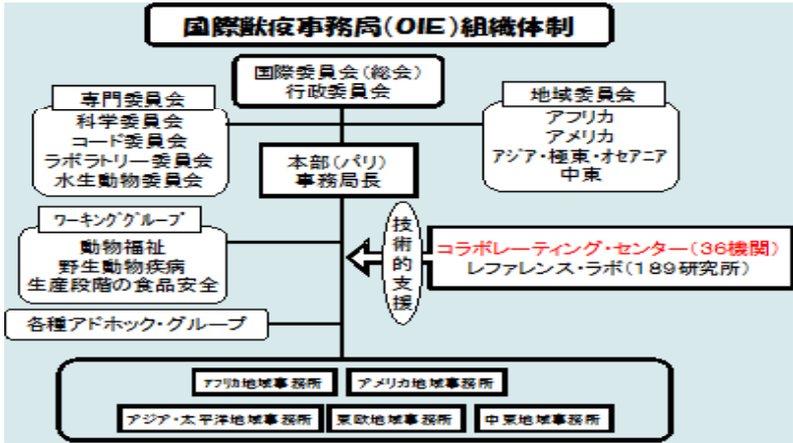


OIE コラボレーティング・センター、リファレンスラボ

国際獣疫事務局（OIE）は、世界的な動物衛生に関する国際機関として幅広く活動する上で、外部の科学的知見を得る事が不可欠であることから、各国の検査・研究機関を指定し、OIE や加盟国への技術的な助言を求めている。

OIE においては、これらの特定の疾病に関して指定される検査・研究所（研究者）を、リファレンス・ラボラトリー（Reference Laboratory）と呼び、疾病全体若しくは専門的な分野に関して指定される検査・研究機関を、コラボレーティング・センター（Collaborating Centres）と呼んでいる。



(出典) http://www.famic.go.jp/ffis/oie/collab_list.html

【OIEのコラボレーション・センターの状況（2009年5月現在）】

疫病全体特又は定の分野毎に、世界各国で 36 の大学及び研究所を、コラボレーティング・センターとして指定。

○日本 3大学・研究所（アジアの100%）

- ・動物原虫病のサーベイランスと防疫 原虫病研究センター（帯広畜産大学）
- ・食の安全 食の安全研究センター（東京大学）
- ・飼料の安全と分析 独立行政法人農林水産消費安全技術センター

○日本以外 33大学及び研究所

【OIEのリファレンスラボの状況（2009年1月現在）】

疾病の種類毎に世界 36ヶ国の187の大学・研究所がリファレンスラボとして指定

○アジア 17疾病 14機関
 ○うち日本 12疾病 8機関（アジアの約57%）

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ・BSE ・豚コレラ ・エキノコックス症 ・馬伝染病貧血症 ・馬ピロプラズマ病 ・馬ウイルス性動脈炎 ・高病原性鳥インフルエンザ ・鯉ヘルペス ・サケ科ヘルペス ・マダアイリドウイルス病 ・スーラ病 ・魚類ノダウィルス | <ul style="list-style-type: none"> 帯広畜産大学原虫病研究センター 独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構動物衛生研所 独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構動物衛生研究所 酪農学園大学環境システム学部生命環境学科 独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構動物衛生研所 帯広畜産大学原虫病研究センター 日本中央競馬会競走馬総合研究所 北海道大学大学院獣医学研究科 独立行政法人水産総合研究センター養殖研究所 北海道大学大学院水産科学研究院 独立行政法人水産総合研究センター養殖研究所 帯広畜産大学原虫病研究センター 広島大学大学院生物圏科学研究科 |
|--|--|