

参考図書・ウェブサイト

- 明石博臣, 江口正志, 神尾次彦, 加茂前秀夫, 酒井 豊, 芳賀 猛, 眞鍋 昇 編. 2013. 牛病学 第3版, 近代出版.
- 明石博臣, 内田郁夫, 大橋和彦, 後藤義孝, 須永藤子, 高井伸二, 宝達 勉 編. 2019. 動物の感染症 第4版, 近代出版.
- Barongi R, Fiskén FA, Parker FM, Gusset M. 2015. Committing to Conservation: The World Zoo and Aquarium Conservation Strategy, World Association of Zoos and Aquariums (WAZA) Executive Office.
- 中央畜産会編. 2000. 堆肥化施設設計マニュアル, 中央畜産会.
- 独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構編. 2022. 日本飼養標準肉用牛 (2022年版), 中央畜産会.
- 独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構編. 2009. 日本標準飼料成分表 (2009年版), 中央畜産会.
- 独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構編. 2011. 日本飼養標準家禽 (2011年版), 中央畜産会.
- 独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構編. 2013. 日本飼養標準豚 (2013年版), 中央畜産会.
- 独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構編. 2017. 日本飼養標準乳牛 (2017年版), 中央畜産会.
- 一般社団法人日本獣医内科学アカデミー 編. 2022. 獣医内科学 第3版, 文永堂出版.
- 一般財団法人日本GAP協会ホームページ「JGAP農場用管理点と適合基準 畜産2022」
https://jgap.jp/download/#JGAP_2_statement
- Irwin MD, Stoner JB, Cobaugh AM. 2013. Zookeeping: An Introduction to the Science and Technology, University of Chicago Press.
- 獣医疫学会 編. 2022. 獣医疫学 第3版, 近代出版.
- 獣医衛生学教育研修協議会 編. 2018. 動物衛生学, 文永堂出版.
- 鎌田壽彦, 佐藤 幹, 祐森誠司, 安江 健 編. 2017. 動物の飼育管理, 文永堂出版.
- 北本勝ひこ, 尾花望, 後藤慶一, 斎藤勝晴, 春田 伸, 丸山潤一 編. 2017. 微生物を利用した家畜排せつ物処理, 食と微生物の事典, 朝倉書店.
- 小林寛伊 編. 2011. 新版 消毒と滅菌のガイドライン, へるす出版.
- 公益社団法人中央畜産会ホームページ
<https://jlia.lin.gr.jp/>
 ・「畜産分野の消毒ハンドブック」
https://jlia.lin.gr.jp/eiseis/pdf/disinfect_handbook.pdf
 ・「畜産農場バイオセキュリティ強化マニュアル」
<https://jlia.lin.gr.jp/eiseis/pdf/biosecurity.pdf>
 ・「農場 HACCP 関連の参考資料」
<https://jlia-farm-haccp.jp/document.html>
- 公益社団法人日本獣医学会微生物学分科会 編. 2016. 動物感染症学, 近代出版.
- 公益社団法人日本獣医学会微生物学分科会 編. 2018. 獣医微生物学 第4版, 文永堂出版.
- Mary C. Smith MC, Sherman DM. 2022. Goat Medicine 3rd ed., Wiley-Blackwell.
- Mellor DJ, Hunt S, Gusset M. 2015. Caring for Wildlife: The World Zoo and Aquarium Animal Welfare Strategy, World Association of Zoos and Aquariums (WAZA) Executive Office.
- 村田浩一, 楠田哲士 監訳. 2012. 動物園学, 文永堂出版.
- 村田浩一, 楠田哲士 監訳. 2014. 動物園動物管理学, 文永堂出版.
- 村田浩一, 成島悦雄, 原久美子 編. 2014. 動物園学入門, 朝倉書店.
- 中村好一. 2012. 基礎から学ぶ楽しい疫学 第2版, 医学書院.
- 日本疫学会 監修. 2010. はじめて学ぶやさしい疫学, 南江堂.
- 日本草地畜産種子協会. 2011. 草地管理指標—草地の放牧利用編・放牧牛の管理編—, 日本草地畜産種子協会.

農研機構動物衛生部門ホームページ

<http://www.naro.affrc.go.jp/niah-neo/>

- ・「病理関連情報」

<https://www.naro.go.jp/laboratory/niah/disease/byori-kanren/index.html>

- ・「病性鑑定マニュアル 第4版」

https://www.naro.affrc.go.jp/org/niah/disease_byosei-kantei2016/index.html?_gl=1*_zy00ff*_ga*MTU50Dc2NzA0OS4xNjg3ODQyOTI5*_ga_7LKJ8GGK67*MTcwMzU3NTQ3OC40NC4xLjE3MMDM1NzgzNTguNjAuMC4w

- ・「細菌関連情報」

<https://www.naro.go.jp/laboratory/niah/disease/saikin-kanren/index.html>

- ・「ウイルス関連情報」

<https://www.naro.go.jp/laboratory/niah/disease/virus-kanren/index.html>

農林水産省ホームページ

<http://www.maff.go.jp>

- ・「アニマルウェルフェアに関する飼養管理指針」

<https://www.maff.go.jp/j/chikusan/sinko/230726.html>

- ・「獣医師，獣医療」

<https://www.maff.go.jp/j/syouan/tikusui/zyui/index.html>

- ・「家畜の病気を防ぐために」

https://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/katiku_yobo/index.html

農林水産省消費・安全局動物衛生課 監修. 2017. 家畜伝染病予防法関係法規集 平成 29 年版, 文永堂出版.

農薬工業会ホームページ「農薬中毒の症状と治療法」

<https://www.jcpa.or.jp/labo/poisoning/>

押田敏雄, 柿市徳英, 羽賀清典 編. 2012. 新編 畜産環境保全論, 養賢堂.

扇元敬司, 葦澤圭二郎, 桑原正貴, 寺田文典, 中井 裕, 杉浦勝明 編. 2014. 最新畜産ハンドブック, 講談社.

Smith BP, Van Metre DC, Pusterla N. 2019. Large Animal Internal Medicine 6th ed., Elsevier.

Swayne DE. 2020. Diseases of Poultry 14th ed., Wiley-Blackwell.

田口 清 訳. 2012. 獣医疫学へのファーストステップ, 緑書房.

武田庄平, 鈴木 馨, 上野吉一, 竹村勇司. 2016. 動物園のつくり方: 入門動物園学, 農林統計出版.

Thrusfield M. 2013. Veterinary Epidemiology 3rd ed., Wiley-Blackwell.

WAZA ホームページ

<https://www.waza.org/>

- ・「Protecting our Planet - The WAZA Sustainability Strategy 2020-2030」

<https://www.waza.org/priorities/sustainability/the-waza-sustainability-strategy-2020-2030/>

- ・「Social Change for Conservation - The World Zoo and Aquarium Conservation Education Strategy」

<https://www.waza.org/priorities/community-conservation/the-ize-waza-education-strategy/>

WOAH ホームページ

<https://www.woah.org/en/home/>

矢野栄二, 橋本英樹, 大脇和浩 訳. 2013. ロスマンの疫学—科学的思考への誘い, 篠原出版新社.

Zimmerman JJ, Karriker LA, Ramirez A., Schwartz KJ, Stevenson GW, Zhang J. 2019. Diseases of Swine 11th ed., Wiley-Blackwell.