

# ランピースキン病の感染拡大防止！

## 車両や人による

### 農場から農場への伝播を防止しましょう

ランピースキン病は、主にサシバ工等による機械的伝播により感染が拡大しますが、車両や人もウイルスを運ぶ可能性があります。

#### 車両がウイルスを運ばないために

農場の自家用車、集乳車、飼料運搬車、獣医師、人工授精師、薬品・資材業者、家畜運搬業者、関係団体など農場に出入りする全ての車両

- ▶ 農場に出入りする全ての車両は洗浄・消毒、殺虫を徹底！
- ▶ 車内に入り込んだサシバ工等も、確実に殺虫！

特に寒い時期、サシバ工等は温かい車両に集まりやすく、車内にも侵入します。

車体に集まったハエ

資材（牧草ロールや敷料など）にもサシバ工等が入り込む可能性があるので、搬入時確認！

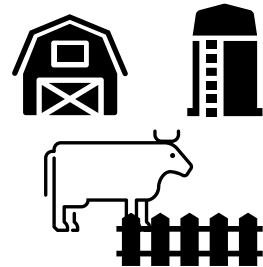
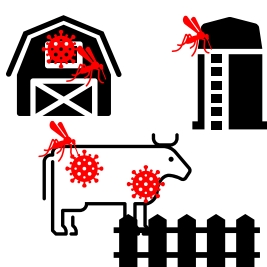


#### 人がウイルスを運ばないために

特に獣医師、人工授精師等、牛に直接触れる者

- ▶ 農場ごとに専用の衣服、長靴（ブーツカバー）交換の徹底！
- ▶ 注射針、人工授精用器具等は確実に一頭ごとに交換又は消毒！
- ▶ 聴診器等、皮膚に接触する器具も適切に消毒！

#### 農場から農場への感染拡大防止！



# ランピースキン病の感染拡大防止！

## 車両や人による

### 農場から農場への伝播を防止しましょう

ランピースキン病は、主にサシバ工等による機械的伝播により感染が拡大しますが、車両や人もウイルスを運ぶ可能性があります。

#### 車両がウイルスを運ばないために

農場の自家用車、集乳車、飼料運搬車、獣医師、人工授精師、薬品・資材業者、家畜運搬業者、関係団体など農場に出入りする全ての車両

- ▶ 農場に出入りする全ての車両は洗浄・消毒、殺虫を徹底！
- ▶ 車内に入り込んだサシバ工等も、確実に殺虫！

特に寒い時期、サシバ工等は温かい車両に集まりやすく、車内にも侵入します。

車体に集まったハエ

資材（牧草ロールや敷料など）にもサシバ工等が入り込む可能性があるので、搬入時確認！



#### 人がウイルスを運ばないために

特に獣医師、人工授精師等、牛に直接触れる者

- ▶ 農場ごとに専用の衣服、長靴（ブーツカバー）交換の徹底！
- ▶ 注射針、人工授精用器具等は確実に一頭ごとに交換又は消毒！
- ▶ 聴診器等、皮膚に接触する器具も適切に消毒！

#### 農場から農場への感染拡大防止！

