

別紙 1-2 (第二章関係)

令和7年度重点実施事項  
(サーベイランススケジュール)

家畜区分	対象疾病名	目的	実施方法			
			地域	期間	検査対象	方法
牛	ブルセラ症	発生予察	県下全域	通年	輸入牛	抗体検査 (ELISA)
牛	結核	発生予察	県下全域	通年	輸入牛	ツベルクリン皮内反応法
牛	ヨーネ病	発生予防	県下全域	通年	乳用牛 肉用繁殖牛	抗体検査 (ELISA)、PCR、 細菌検査
牛	伝達性海綿状脳症	発生予防	県下全域	通年	乳用牛 肉用繁殖牛	ELISA
牛	アカバネ病	発生予察	県下全域	6月～11月	乳用牛	中和試験
牛	牛ウイルス性下痢	発生予防	県下全域	通年	乳用牛 肉用繁殖牛	抗原検査 (ELISA)、PCR、 中和試験
牛	牛伝染性リンパ腫	発生予防	県下全域	通年	乳用牛 肉用繁殖牛	抗体検査 (ELISA)、PCR
馬	馬伝染性貧血	発生予察	県下全域	通年	輸入馬	寒天ゲル内沈降反応
豚	オーエスキー病	発生予防	県下全域	通年	繁殖豚 肥育豚	抗体検査 (ELISA、 ラテックス凝集反応)
豚、いのしし	豚熱	発生予防	県下全域	通年	繁殖豚 肥育豚 野生いのしし	抗体検査 (ELISA、中和試験)、 PCR、蛍光抗体法 (FA)、 ウイルス分離
豚、いのしし	アフリカ豚熱	発生予察	県下全域	通年	繁殖豚 肥育豚 野生いのしし	PCR
豚	豚繁殖・呼吸 障害症候群	発生予防	県下全域	通年	繁殖豚 肥育豚	抗体検査 (ELISA)、PCR
豚	豚流行性脳炎	発生予防	県下全域	通年	繁殖豚 肥育豚	抗体検査 (HI)
豚	アクチノバチ ルス (II型) 感染症	発生予防	県下全域	通年	繁殖豚 肥育豚	抗体検査 (ELISA)
鶏	ニューカッスル病	発生予防	県下全域	通年	採卵鶏 肉用鶏	抗体検査 (HI)、PCR、 ウイルス分離
鶏	マイコプラズ マ感染症	発生予防	県下全域	通年	採卵鶏 肉用鶏	抗体検査 (凝集反応)
鶏	高病原性及び 低病原性鳥イ ンフルエンザ	発生予察	県下全域	通年	採卵鶏 肉用鶏	簡易検査、抗体検査 (ELISA、 寒天ゲル内沈降反応)、PCR、 ウイルス分離
蜜蜂	腐蛆病	発生予防	県下全域	通年	蜜蜂	細菌検査