

令和6年度 サーベイランススケジュール

区分	対象疾病	目的	実施方法			
			地域	期間	検査対象	方法
牛	ブルセラ症	全国的サーベイランス (清浄性維持)	県内全域	通年	輸入牛 流死産牛 種畜検査対象牛	臨床検査 血清学的検査 培養検査
	結核	全国的サーベイランス (清浄性維持)	県内全域	通年	輸入牛	臨床検査 ツベルクリン皮内反応検査
	ヨーネ病	全国的サーベイランス (感染牛の摘発と地域 における清浄性評価)	丸亀市 観音寺市(一部) さぬき市 綾川町 多度津町 まんのう町(一部)	通年	搾乳に供する乳用牛 肉用繁殖牛	臨床検査 血清学的検査 遺伝子検査
			県内全域	通年	導入牛 輸入牛 共進会等出品牛	臨床検査 血清学的検査 遺伝子検査
	伝染性海綿状脳症	全国的サーベイランス (定型牛海綿状脳症 の清浄性確認及び非 定型牛海綿状脳症の 発生状況の監視)	県内全域	通年	乳用牛、肉用牛のうち 特定臨床症状を呈し ていた死亡牛等	臨床検査 ELISA検査
	アルボウイルス感染症	全国的サーベイランス (流行予察)	県内全域	6.8.9.11月	未越夏の乳用牛等	臨床検査 血清学的検査
	牛ウイルス性下痢	地域的サーベイランス (発生予防)	県内全域	通年	乳用牛 肉用繁殖牛 導入牛	臨床検査 遺伝学的検査
	牛伝染性リンパ腫	地域的サーベイランス (発生予防)	県内全域	通年	導入牛 乳用牛 繁殖肉用牛等	臨床検査 血清学的検査 遺伝学的検査
豚	オーエスキー病	全国的サーベイランス (感染豚群の摘発及 び地域における清浄 性確認)	県内全域	通年	導入豚 繁殖豚等	臨床検査 血清学的検査
	豚熱	全国的サーベイランス (免疫付与状況の確 認)	県内全域	通年	繁殖豚 肥育豚	臨床検査 遺伝子検査 血清学的検査
	アフリカ豚熱	全国的サーベイランス (国内への侵入及び 発生の予察)	県内全域	通年	繁殖豚 肥育豚	臨床検査 遺伝子検査
	豚繁殖・呼吸障害症候群	地域的サーベイランス (発生予防)	県内全域	通年	繁殖豚 肥育豚	臨床検査 血清学的検査
いのしし	豚熱	全国的サーベイランス (浸潤状況の確認)	県内全域	通年	野生いのしし	臨床検査 血清学的検査
	アフリカ豚熱	全国的サーベイランス (国内への侵入及び 発生の予察)	県内全域	通年	野生いのしし	臨床検査 遺伝子検査
鶏	高病原性鳥インフルエンザ及び低病原性鳥インフルエンザ	全国的サーベイランス (発生予察)	県内全域	通年	種鶏 採卵鶏 肉用鶏	臨床検査 血清学的検査 ウイルス分離
	家きんサルモネラ症	地域的サーベイランス (発生予防)	県内全域	通年	種鶏 烏骨鶏	臨床検査 血清学的検査

令和7年度 サーベイランススケジュール

区分	対象疾病	目的	実施方法			
			地域	期間	検査対象	方法
牛	ブルセラ症	全国的サーベイランス (清浄性維持)	県内全域	通年	輸入牛 流死産牛 種畜検査対象牛	臨床検査 血清学的検査 培養検査
	結核	全国的サーベイランス (清浄性維持)	県内全域	通年	輸入牛	臨床検査 ツベルクリン皮内反応検査
	ヨーネ病	全国的サーベイランス (感染牛の摘発と地域 における清浄性評価)	高松市(一部) 観音寺市(一部) 三豊市(一部) 小豆島町 まんのう町(一部)	通年	搾乳に供する乳用牛 肉用繁殖牛	臨床検査 血清学的検査 遺伝子検査
			県内全域	通年	導入牛 輸入牛 共進会等出品牛	臨床検査 血清学的検査 遺伝子検査
	伝染性海綿状脳症	全国的サーベイランス (定型牛海綿状脳症 の清浄性確認及び非 定型牛海綿状脳症の 発生状況の監視)	県内全域	通年	乳用牛、肉用牛のうち 特定臨床症状を呈し ていた死亡牛等	臨床検査 ELISA検査
	アルボウイルス感染症	全国的サーベイランス (流行予察)	県内全域	6,8,9,11月	未越夏の乳用牛等	臨床検査 血清学的検査
	牛ウイルス性下痢	地域的サーベイランス (発生予防)	県内全域	通年	乳用牛 肉用繁殖牛 導入牛	臨床検査 遺伝学的検査
	牛伝染性リンパ腫	地域的サーベイランス (発生予防)	県内全域	通年	導入牛 乳用牛 繁殖肉用牛等	臨床検査 血清学的検査 遺伝学的検査
豚	オーエスキー病	全国的サーベイランス (感染豚群の摘発及 び地域における清浄 性確認)	県内全域	通年	導入豚 繁殖豚等	臨床検査 血清学的検査
	豚熱	全国的サーベイランス (免疫付与状況の確認)	県内全域	通年	繁殖豚 肥育豚	臨床検査 遺伝子検査 血清学的検査
	アフリカ豚熱	全国的サーベイランス (国内への侵入及び 発生の予察)	県内全域	通年	繁殖豚 肥育豚	臨床検査 遺伝子検査
	豚繁殖・呼吸障害症候群	地域的サーベイランス (発生予防)	県内全域	通年	繁殖豚 肥育豚	臨床検査 血清学的検査
いのしし	豚熱	全国的サーベイランス (浸潤状況の確認)	県内全域	通年	野生いのしし	臨床検査 血清学的検査
	アフリカ豚熱	全国的サーベイランス (国内への侵入及び 発生の予察)	県内全域	通年	野生いのしし	臨床検査 遺伝子検査
鶏	高病原性鳥インフルエンザ及び低病原性鳥インフルエンザ	全国的サーベイランス (発生予察)	県内全域	通年	種鶏 採卵鶏 肉用鶏	臨床検査 血清学的検査 ウイルス分離
	家きんサルモネラ症	地域的サーベイランス (発生予防)	県内全域	通年	種鶏 烏骨鶏	臨床検査 血清学的検査

令和8年度 サーベイランススケジュール

区分	対象疾病	目的	実施方法			
			地域	期間	検査対象	方法
牛	ブルセラ症	全国的サーベイランス (清浄性維持)	県内全域	通年	輸入牛 流死産牛 種畜検査対象牛	臨床検査 血清学的検査 培養検査
	結核	全国的サーベイランス (清浄性維持)	県内全域	通年	輸入牛	臨床検査 ツベルクリン皮内反応検査
	ヨーネ病	全国的サーベイランス (感染牛の摘発と地域 における清浄性評価)	高松市(一部) 観音寺市(一部) 三豊市(一部) まんのう町(一部)	通年	搾乳に供する乳用牛 肉用繁殖牛	臨床検査 血清学的検査 遺伝子検査
			県内全域	通年	導入牛 輸入牛 共進会等出品牛	臨床検査 血清学的検査 遺伝子検査
	伝染性海綿状脳症	全国的サーベイランス (定型牛海綿状脳症 の清浄性確認及び非 定型牛海綿状脳症の 発生状況の監視)	県内全域	通年	乳用牛、肉用牛のうち 特定臨床症状を呈し ていた死亡牛等	臨床検査 ELISA検査
	アルボウイルス感染症	全国的サーベイランス (流行予察)	県内全域	6.8.9.11月	未越夏の乳用牛等	臨床検査 血清学的検査
	牛ウイルス性下痢	地域的サーベイランス (発生予防)	県内全域	通年	乳用牛 肉用繁殖牛 導入牛	臨床検査 遺伝学的検査
	牛伝染性リンパ腫	地域的サーベイランス (発生予防)	県内全域	通年	導入牛 乳用牛 繁殖肉用牛等	臨床検査 血清学的検査 遺伝学的検査
豚	オーエスキー病	全国的サーベイランス (感染豚群の摘発及 び地域における清浄 性確認)	県内全域	通年	導入豚 繁殖豚等	臨床検査 血清学的検査
	豚熱	全国的サーベイランス (免疫付与状況の確認)	県内全域	通年	繁殖豚 肥育豚	臨床検査 遺伝子検査 血清学的検査
	アフリカ豚熱	全国的サーベイランス (国内への侵入及び 発生の予察)	県内全域	通年	繁殖豚 肥育豚	臨床検査 遺伝子検査
	豚繁殖・呼吸障害症候群	地域的サーベイランス (発生予防)	県内全域	通年	繁殖豚 肥育豚	臨床検査 血清学的検査
いのしし	豚熱	全国的サーベイランス (浸潤状況の確認)	県内全域	通年	野生いのしし	臨床検査 血清学的検査
	アフリカ豚熱	全国的サーベイランス (国内への侵入及び 発生の予察)	県内全域	通年	野生いのしし	臨床検査 遺伝子検査
鶏	高病原性鳥インフルエンザ及び低病原性鳥インフルエンザ	全国的サーベイランス (発生予察)	県内全域	通年	種鶏 採卵鶏 肉用鶏	臨床検査 血清学的検査 ウイルス分離
	家きんサルモネラ症	地域的サーベイランス (発生予防)	県内全域	通年	種鶏 烏骨鶏	臨床検査 血清学的検査