

平成16年度 国家検定合格件数及び数量

一般名	件数	合格量	単位
破傷風抗毒素	1	20,630	mL
馬パラチフス血清	1	13,500	mL
乾燥犬ブラズマ	1	89,700	mL
抗猫ウイルス性鼻気管炎ウイルス・抗猫カリシウイルス混合抗体(組換え型)	1	81,040	mg
アカパネ病生ワクチン	4	264,625	dose
イバラキ病生ワクチン	1	41,750	dose
牛RSウイルス感染症生ワクチン	2	51,590	dose
牛コロナウイルス感染症(油性アジュバント加)不活化ワクチン	1	134,090	mL
牛伝染性鼻気管炎生ワクチン	4	613,930	dose
牛流行熱(アジュバント加)不活化ワクチン	2	207,210	mL
牛疫生ワクチン	1	108,250	dose
牛流行熱・イバラキ病混合(アジュバント加)不活化ワクチン	1	160,540	mL
アカパネ病・チュウザン病・アイノウイルス感染症混合(アジュバント加)不活化ワクチン	4	1,220,145	mL
牛伝染性鼻気管炎・牛ウイルス性下痢 - 粘膜病・牛パラインフルエンザ混合生ワクチン	5	386,380	dose
牛伝染性鼻気管炎・牛ウイルス性下痢 - 粘膜病・牛パラインフルエンザ・牛RSウイルス感染症混合生ワクチン	2	61,495	dose
牛伝染性鼻気管炎・牛ウイルス性下痢 - 粘膜病2価・牛パラインフルエンザ・牛RSウイルス感染症混合(アジュバント加)不活化ワクチン	4	637,800	mL
牛伝染性鼻気管炎・牛ウイルス性下痢 - 粘膜病・牛パラインフルエンザ・牛RSウイルス感染症・牛アデノウイルス感染症混合生ワクチン	8	1,060,850	dose
牛伝染性鼻気管炎・牛ウイルス性下痢 - 粘膜病2価・牛パラインフルエンザ・牛RSウイルス感染症・牛アデノウイルス感染症混合ワクチン	2	77,125	dose
牛大腸菌性下痢症(K99保有全菌体・FY保有全菌体・31A保有全菌体・O78全菌体)(アジュバント加)不活化ワクチン	4	382,750	mL
牛ヘモフィルス・ソムナス感染症(アジュバント加)不活化ワクチン	3	970,560	mL
気腫疽不活化ワクチン	2	1,027,700	mL
炭疽生ワクチン	1	304,800	dose
マンヘミア・ヘモリチカ(1型)感染症不活化ワクチン(油性アジュバント加溶解用液)	3	455,680	mL
破傷風(アジュバント加)トキソイド	1	39,300	mL
牛クロストリジウム感染症3種混合(アジュバント加)トキソイド	4	492,440	mL
牛クロストリジウム感染症5種混合(アジュバント加)トキソイド	1	62,700	mL
牛ロタウイルス感染症3価・牛コロナウイルス感染症・牛大腸菌性下痢症(K99精製線毛抗原)混合(アジュバント加)不活化ワクチン	1	82,330	mL
馬インフルエンザ不活化ワクチン	3	68,619	mL
馬ウイルス性動脈炎不活化ワクチン(アジュバント加溶解用液)	1	3,025	mL
馬鼻肺炎(アジュバント加)不活化ワクチン	2	141,250	mL
馬ロタウイルス感染症(アジュバント加)不活化ワクチン	1	19,630	mL

日本脳炎・ゲタウイルス感染症混合不活化ワクチン	1	76,815	mL
馬インフルエンザ・日本脳炎・破傷風混合(アジュバント加)不活化ワクチン	2	47,758	mL
豚コレラ生ワクチン	5	2,768,330	dose
日本脳炎生ワクチン	3	607,180	dose
日本脳炎不活化ワクチン	3	462,380	mL
日本脳炎(アジュバント加)不活化ワクチン	2	634,220	mL
豚インフルエンザ(アジュバント加)不活化ワクチン	1	669,200	mL
豚オーエスキー病(gI-, tk+)生ワクチン(アジュバント加溶解用液)	5	2,694,070	dose
豚オーエスキー病(gI-, tk-)生ワクチン	8	5,796,410	dose
豚オーエスキー病(gI-, g-)(油性アジュバント加)不活化ワクチン	1	20,450	dose
豚伝染性胃腸炎生ワクチン(母豚用)	3	717,665	dose
豚伝染性胃腸炎濃縮生ワクチン(母豚用)	1	17,540	dose
豚パルボウイルス感染症生ワクチン	1	54,910	dose
豚パルボウイルス感染症不活化ワクチン	3	788,300	mL
豚繁殖・呼吸障害症候群生ワクチン	11	4,312,280	dose
豚流行性下痢生ワクチン	3	343,120	dose
日本脳炎・豚パルボウイルス感染症混合生ワクチン	2	354,240	dose
豚伝染性胃腸炎・豚流行性下痢混合生ワクチン	2	229,860	dose
日本脳炎・豚パルボウイルス感染症・豚ゲタウイルス感染症混合生ワクチン	2	604,830	dose
豚丹毒生ワクチン	23	9,524,040	dose
豚丹毒(アジュバント加)不活化ワクチン	2	548,040	mL
豚丹毒(酢酸トコフェロールアジュバント加)不活化ワクチン	2	1,590,100	mL
豚丹毒(油性アジュバント加)不活化ワクチン	1	126,560	mL
豚アクチノバシラス・プルロニューモニエ(2型)感染症(アジュバント加)不活化ワクチン	2	1,563,550	mL
豚アクチノバシラス・プルロニューモニエ(2・5型)感染症(アジュバント加)不活化ワクチン	2	1,545,200	mL
豚アクチノバシラス・プルロニューモニエ(1・2・5型)感染症(アジュバント加)不活化ワクチン	1	750,750	mL
豚アクチノバシラス・プルロニューモニエ(1・2・5型)感染症(油性アジュバント加)不活化ワクチン	1	161,180	mL
豚アクチノバシラス・プルロニューモニエ(1・2・5型、組換え型毒素)感染症(アジュバント加)不活化ワクチン	3	1,460,250	mL
豚アクチノバシラス・プルロニューモニエ感染症(1型部分精製・2型毒素・5型毒素)(酢酸トコフェロールアジュバント加)不活化ワクチン	12	12,009,100	mL
豚大腸菌性下痢症(K88保有全菌体・K99保有全菌体)(アジュバント加)不活化ワクチン	2	183,560	mL
豚大腸菌性下痢症(K88ab・K88ac・K99・987P保有全菌体)(アジュバント加)不活化ワクチン	1	411,100	mL
豚ボルデテラ感染症(アジュバント加)不活化ワクチン	1	270,010	mL

豚ボルデテラ感染症精製(油性アジュバント加)不活化ワクチン	1	81,350	mL
ヘモフィルス・パラシス(2・5型)感染症(アジュバント加)不活化ワクチン	2	495,120	mL
マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症(アジュバント加)不活化ワクチン	6	5,847,100	mL
マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症(カルボキシビニルポリマーアジュバント加)不活化ワクチン	2	4,241,840	mL
マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症(油性アジュバント加)不活化ワクチン	48	38,156,900	mL
豚アクチノバシラス・プルロニューモニエ(1・2・5型)感染症・豚丹毒混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン	6	1,463,380	mL
豚アクチノバシラス・プルロニューモニエ(1・2・5型、組換え型毒素)感染症・マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染混合(アジュバント加)不活化ワクチン	2	1,896,300	mL
豚ボルデテラ感染症・豚パストツレラ症混合(アジュバント加)不活化ワクチン	1	389,360	mL
豚ボルデテラ感染症精製(アフィニティークロマトグラフィー部分精製)・豚パストツレラ症混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン	1	58,580	mL
豚ボルデテラ感染症精製・豚パストツレラ症混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン	1	82,640	mL
パストツレラ・ムルトシダ(アジュバント加)トキソイド	2	861,300	mL
ボルデテラ・ブロンキセプチカ・パストツレラ・ムルトシダ混合(アジュバント加)トキソイド	4	1,640,480	mL
豚ボルデテラ感染症不活化・パストツレラ・ムルトシダトキソイド混合(アジュバント加)ワクチン	2	1,111,140	mL
豚ボルデテラ感染症・豚パストツレラ症(全菌体・部分精製トキソイド)混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン	1	244,400	mL
豚ボルデテラ感染症不活化・パストツレラ・ムルトシダトキソイド・豚丹毒不活化混合(アジュバント加)ワクチン	3	1,556,300	mL
鶏痘生ワクチン	15	269,973,000	dose
産卵低下症候群 - 1976(アジュバント加)不活化ワクチン	3	2,821,500	mL
産卵低下症候群 - 1976(油性アジュバント加)不活化ワクチン	8	9,508,500	mL
鳥インフルエンザ(油性アジュバント加)不活化ワクチン	2	2,019,500	mL
トリニューモウイルス感染症生ワクチン	10	160,970,000	dose
トリニューモウイルス感染症(油性アジュバント加)不活化ワクチン	2	1,474,000	mL
ニューカッスル病生ワクチン	17	1,196,066,000	dose
ニューカッスル病(油性アジュバント加)不活化ワクチン	2	2,688,000	mL
鶏伝染性気管支炎生ワクチン	30	849,355,000	dose
鶏伝染性喉頭気管支炎生ワクチン	9	90,702,500	dose
鶏伝染性ファブリキウス嚢病生ワクチン(大ひな用)	3	58,858,000	dose
鶏伝染性ファブリキウス嚢病生ワクチン(ひな用)	18	483,038,000	dose
鶏伝染性ファブリキウス嚢病生ワクチン(ひな用、中等毒)	1	7,830,000	dose
鶏伝染性ファブリキウス嚢病(アジュバント加)不活化ワクチン	1	372,000	mL
鶏脳脊髄炎生ワクチン	6	60,324,200	dose
鶏貧血ウイルス感染症生ワクチン	1	4,010,000	dose

マレック病(七面鳥ヘルペスウイルス)生ワクチン	13	132,722,000	dose
マレック病(マレック病ウイルス1型)凍結生ワクチン	17	212,547,000	dose
マレック病(マレック病ウイルス1型・七面鳥ヘルペスウイルス)凍結生ワクチン	1	5,691,000	dose
マレック病(マレック病ウイルス2型・七面鳥ヘルペスウイルス)凍結生ワクチン	31	283,535,000	dose
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎混合生ワクチン	19	527,966,000	dose
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン	3	3,241,100	mL
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎2価混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン	3	3,041,500	mL
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎・産卵低下症候群 - 1976混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン	3	827,700	mL
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎2価・産卵低下症候群 - 1976混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン	1	1,020,500	mL
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎2価・鶏伝染性ファブリキウス嚢病混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン	4	4,440,500	mL
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎・産卵低下症候群 - 1976・トリニューモウイルス感染症混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン	1	108,300	mL
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎2価・鶏伝染性ファブリキウス嚢病・トリニューモウイルス感染症混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン	1	732,500	mL
鶏サルモネラ症(サルモネラ・エンテリティディス)(アジュバント加)不活化ワクチン	4	4,043,000	mL
鶏サルモネラ症(サルモネラ・エンテリティディス)(油性アジュバント加)不活化ワクチン	7	15,115,500	mL
鶏サルモネラ症(サルモネラ・エンテリティディス・サルモネラ・ティフィムリウム)(油性アジュバント加)不活化ワクチン	1	2,898,000	mL
鶏大腸菌症(組換え型F11線毛抗原・ペロ細胞毒性抗原)(油性アジュバント加)不活化ワクチン	2	1,154,500	mL
鶏伝染性コリーザ(A・C型)(アジュバント加)不活化ワクチン	6	8,734,000	mL
マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症生ワクチン	2	7,160,000	dose
マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症凍結生ワクチン	4	27,261,000	dose
マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症(アジュバント加)不活化ワクチン	4	7,410,000	mL
マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症(油性アジュバント加)不活化ワクチン	2	906,500	mL
鶏伝染性コリーザ(A・C型)・マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン	2	904,000	mL
鶏コクシジウム感染症(ネカトリックス)生ワクチン	3	10,862,000	dose
ロイコチゾーン病(油性アジュバント加)ワクチン(組換え型)	1	240,250	mL
鶏コクシジウム感染症3種(アセルプリナ・テネラ・マキシマ)混合生ワクチン	4	64,537,000	dose
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎・鶏伝染性コリーザ(A・C型)液状混合(アジュバント加)不活化ワクチン	1	1,693,500	mL
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎・鶏伝染性コリーザ(A・C型菌処理)混合(アジュバント加)不活化ワクチン	2	3,189,500	mL
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎・鶏伝染性コリーザ(A・C型)混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン	1	2,099,500	mL

ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎2価・鶏サルモネラ・エンテリティ ディス感染症混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン	1	1,081,000	mL
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎2価・鶏伝染性コリーザ(A・C型) 混合(アジュバント加)不活化ワクチン	1	1,655,250	mL
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎3価・鶏伝染性コリーザ(A・C型) 混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン	1	1,516,000	mL
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎2価・マイコプラズマ・ガリセプチ カム感染症混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン	4	6,108,500	mL
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎・鶏伝染性コリーザ(A・C型)・マ イコプラズマ・ガリセプチカム感染症混合(油性アジュバント加)不活化 ワクチン	3	4,830,000	mL
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎2価・鶏伝染性コリーザ(A・C 型)・マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症混合(油性アジュバント加) 不活化ワクチン	1	1,972,000	mL
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎2価・産卵低下症候群-1976・鶏 伝染性コリーザ(A・C型)・マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症混合(油 性アジュバント加)不活化ワクチン	5	10,356,500	mL
イリドウイルス感染症不活化ワクチン	1	598,000	mL
さけ科魚類ピブリオ病不活化ワクチン	1	1,630,000	mL
ひらめ 溶血性レンサ球菌症不活化ワクチン	1	258,100	mL
ぶり 溶血性レンサ球菌症不活化ワクチン	1	525,500	mL
ぶり 溶血性レンサ球菌症不活化ワクチン(注射型)	6	2,277,000	mL
ぶり 溶血性レンサ球菌症(酵素処理)不活化ワクチン	1	1,370,500	mL
ぶりピブリオ病不活化ワクチン	3	959,000	mL
ぶりピブリオ病・ 溶血性レンサ球菌症混合不活化ワクチン	2	997,800	mL
イリドウイルス感染症・ぶり 溶血性レンサ球菌症混合不活化ワク チン	1	400,600	mL
イリドウイルス感染症・ぶりピブリオ病・ 溶血性レンサ球菌症混合不 活化ワクチン	1	659,400	mL
犬パルボウイルス感染症生ワクチン	3	116,280	dose
犬パルボウイルス感染症不活化ワクチン	1	40,500	mL
狂犬病組織培養不活化ワクチン	17	4,674,130	mL
ジステンパー・犬アデノウイルス(2型)感染症混合生ワクチン	1	41,110	dose
ジステンパー・犬パルボウイルス感染症混合生ワクチン	3	155,800	dose
ジステンパー・犬アデノウイルス(2型)感染症・犬パラインフルエンザ 混合生ワクチン	3	78,710	dose
ジステンパー・犬アデノウイルス(2型)感染症・犬パルボウイルス感 染症混合生ワクチン	1	27,880	dose
ジステンパー・犬アデノウイルス(2型)感染症・犬パラインフルエンザ・ 犬パルボウイルス感染症混合生ワクチン	11	947,480	dose
ジステンパー・犬アデノウイルス(2型)感染症・犬パラインフルエンザ・ 犬パルボウイルス感染症・犬コロナウイルス感染症混合生ワクチン	2	124,000	dose
ジステンパー・犬アデノウイルス(2型)感染症・犬パラインフルエンザ・ 犬パルボウイルス感染症・犬コロナウイルス感染症混合ワクチン	3	303,080	dose
ジステンパー・犬アデノウイルス(2型)感染症・犬パラインフルエンザ・ 犬パルボウイルス感染症・犬レプトスピラ病混合ワクチン	9	436,940	dose
ジステンパー・犬アデノウイルス(2型)感染症・犬パラインフルエンザ・犬 パルボウイルス感染症・犬レプトスピラ病(カニコラ・コペンハーゲン・ ハブドマ)混合ワクチン	1	80,650	dose

ジステンパー・犬アデノウイルス(2型)感染症・犬パラインフルエンザ・犬パルボウイルス感染症・犬コロナウイルス感染症・犬レプトスピラ病混合ワクチン	11	1,486,860	dose
ジステンパー・犬アデノウイルス(2型)感染症・犬パラインフルエンザ・犬パルボウイルス感染症・犬コロナウイルス感染症・犬レプトスピラ病(カコーラ・コペル・ゲニー・ヘッドマティス)混合ワクチン	8	625,050	dose
猫白血病(アジュバント加)ワクチン(組換え型)	1	49,640	mL
猫ウイルス性鼻気管炎・猫カリシウイルス感染症・猫汎白血球減少症混合生ワクチン	12	682,050	dose
猫ウイルス性鼻気管炎・猫カリシウイルス感染症・猫汎白血球減少症混合ワクチン	4	158,390	dose
猫ウイルス性鼻気管炎・猫カリシウイルス感染症・猫汎白血球減少症混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン	2	390,800	mL
猫ウイルス性鼻気管炎・猫カリシウイルス感染症・猫汎白血球減少症・猫白血病(組換え型)混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン	2	83,070	mL
猫ウイルス性鼻気管炎・猫カリシウイルス感染症・猫汎白血球減少症・猫白血病・猫クラミジア感染症混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン	1	179,250	mL
猫ウイルス性鼻気管炎・猫カリシウイルス感染症3価・猫汎白血球減少症・猫白血病(組換え型)・猫クラミジア感染症混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン	1	41,190	mL
牛伝染性鼻気管炎診断用蛍光抗体	1	92.5	mL
牛白血病診断用受身赤血球凝集反応抗原	1	92,000	検体
牛白血病診断用沈降反応抗原	2	1,555.5	mL
カンピロバクター病診断用菌液	1	700	mL
カンピロバクター病診断用蛍光抗体	1	520	mL
牛肺疫診断用補体結合反応抗原	1	290	mL
炭疽診断用沈降反応血清	1	710	mL
ツベルクリン	1	85,475	mL
ブルセラ病急速診断用菌液	2	43,450	mL
ブルセラ病診断用菌液	1	5,600	mL
ブルセラ病診断用補体結合反応抗原	1	935	mL
ヨーニン	1	12,195	mL
ヨーネ病診断用抗原固相化酵素抗体反応キット(不活化マイコバクテリウム・フレイ菌可溶化たん白吸収剤)	10	1,000,260	検体
ヨーネ病診断用補体結合反応抗原	1	112	mL
アナプラズマ病診断用補体結合反応抗原	1	77.5	mL
牛海綿状脳症診断用ウエスタンプロット反応キット	1	1,000	検体
牛海綿状脳症診断用酵素抗体反応キット	12	1,622,340	キット
牛海綿状脳症診断用酵素抗体反応キット(化学発光)	13	200,112	検体
牛海綿状脳症診断用酵素抗体反応キット(ワンステップ測定法)	5	203,904	検体
馬伝染性貧血診断用酵素抗体反応キット	2	16,368	検体
馬伝染性貧血診断用沈降反応抗原	1	950.5	mL
馬バラチフス診断用菌液	1	2,775	mL

オーエスキー病ウイルス糖たん白g 抗体識別用酵素抗体反応キット (抗原吸着・ペルオキシダーゼ標識抗体)	4	95,052	検体
オーエスキー病ウイルス糖たん白g 抗体識別用酵素抗体反応キット	1	1,980	検体
オーエスキー病診断用酵素抗体反応キット(予備的検出用)	4	39,130	検体
オーエスキー病診断用ラテックス凝集反応抗原	3	4,735	mL
豚コレラ診断用蛍光抗体	1	3,100	検体
豚コレラ診断用酵素抗体反応キット	7	92,972	検体
豚伝染性胃腸炎診断用蛍光抗体	1	750	検体
トキソプラズマ病診断用蛍光抗体	1	1,000	検体
ひな白痢急速診断用菌液	2	24,240	mL
犬パルボウイルス感染症診断用金コロイド標識抗体反応キット	5	81,835	検体
犬パルボウイルス感染症診断用ラテックス標識抗体反応キット	5	26,470	検体
犬糸状虫症診断用金コロイド標識抗体反応キット	7	200,505	検体
犬糸状虫症診断用酵素抗体反応キット(ペルオキシダーゼ標識抗犬 糸状虫成虫抗原ポリクローナル抗体)	13	502,865	検体
犬糸状虫症診断用ラテックス標識抗体反応キット	6	358,950	キット
猫白血病診断用金コロイド標識抗体反応キット	4	61,780	検体
猫白血病・猫免疫不全ウイルス感染症診断用金コロイド標識抗体反応 複合キット	1	24,340	検体
猫白血病・猫免疫不全ウイルス感染症診断用酵素抗体反応複合キッ ト(組換え型猫免疫不全ウイルス抗原)	12	154,185	検体