

## 平成22年度受付分の国家検定合格件数及び数量（平成23年4月）

一般名称	4月計		22年度累計	
	件数	合格量	件数	合格量
破傷風抗毒素			1	25,420
乾燥犬プラズマ			1	142,350
アカバネ病生ワクチン			3	225,135
牛クロストリジウム・ボツリヌス(C・D型)感染症(アジュバント加)トキシイド(シード)			3	116,440
イバラキ病生ワクチン			1	36,860
牛RSウイルス感染症生ワクチン			1	20,260
牛コロナウイルス感染症(アジュバント加)不活化ワクチン			1	61,220
牛流行熱(アジュバント加)不活化ワクチン			1	45,120
牛疫生ワクチン			1	115,000
アカバネ病・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			5	1,490,165
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			2	30,005
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			1	67,570
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			2	623,500
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			6	740,425
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	215,925
牛ヒストフィルス・ソムニ(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	1	87,880	2	158,610
炭疽生ワクチン			1	385,900
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)			2	265,970

ヒストフィルス・ソムニ(ヘモフィルス・ソムナス)感染症・パスツレラ・ムルトシダ感染症・マンヘミア・ヘモリチカ感染症混合(アジュバント加)不活化ワクチン	1	85,300	3	253,100
破傷風(アジュバント加)トキソイド			1	20,920
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			3	511,200
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	124,860
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	87,400	3	186,890
馬インフルエンザ不活化ワクチン			2	60,098
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
馬鼻肺炎(アジュバント加)不活化ワクチン			2	161,890
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	13,850
日本脳炎・ゲタウイルス感染症混合不活化ワクチン			1	77,700
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	25,189
馬インフルエンザ不活化・日本脳炎不活化・破傷風トキソイド混合(アジュバント加)ワクチン			1	39,308
豚コレラ生ワクチン			1	200,000
日本脳炎生ワクチン			2	425,360
日本脳炎不活化ワクチン			3	663,060
日本脳炎(アジュバント加)不活化ワクチン			2	621,240
豚オーエスキー病(gI-, tk+)生ワクチン			1	657,700
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)	1	568,820	3	1,539,030
豚オーエスキー病(gI-, tk-)生ワクチン(酢酸トコフェロールアジュバント加溶解用液)			4	2,370,110
豚サーコウイルス(2型・組換え型)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	1	1,417,950	7	9,677,000

豚サーコウイルス(2型・組換え型)感染症(酢酸トコフェロール・油性アジュバント加)不活化ワクチン			7	7,907,900
豚サーコウイルス(2型)感染症不活化ワクチン(油性アジュバント加懸濁用液)			2	440,900
豚伝染性胃腸炎生ワクチン(母豚用)			1	140,840
豚伝染性胃腸炎濃縮生ワクチン(母豚用)			1	14,020
豚パルボウイルス感染症不活化ワクチン			1	269,800
豚パルボウイルス感染症(油性アジュバント加)不活化ワクチン			1	13,206
豚繁殖・呼吸障害症候群生ワクチン			4	1,561,600
豚流行性下痢生ワクチン			1	60,650
日本脳炎・豚パルボウイルス感染症混合生ワクチン			2	466,710
豚伝染性胃腸炎・豚流行性下痢混合生ワクチン	1	81,200	4	438,425
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	1	163,450	2	488,070
豚丹毒生ワクチン			18	8,700,900
豚丹毒(アジュバント加)不活化ワクチン			4	4,701,300
豚丹毒(アジュバント加)ワクチン(組換え型)			1	306,320
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	1	593,800	3	2,342,700
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	125,760
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			2	1,484,600
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			10	11,644,000
豚増殖性胃腸炎生ワクチン			2	316,400
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	402,850

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			2	1,126,300
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			1	1,386,000
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			2	3,525,500
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			2	913,680
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			3	2,954,300
豚ストレプトコッカス・スイス(2型)感染症(酢酸トコフェロールアジュバント加)不活化ワクチン			1	286,150
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	30,710	3	92,700
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	51,840
パストツレラ・ムルトシダ(アジュバント加)トキソイド			1	64,430
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			5	2,062,440
豚大腸菌性下痢症不活化・クロストリジウム・パーフリンゲンストキソイド混合(アジュバント加)ワクチン			3	716,200
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(油性アジュバント加)ワクチン			1	296,000
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	245,600
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			2	1,070,550
豚ボルデテラ感染症・豚パストツレラ症(粗精製トキソイド)・マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症混合(アジュバント加)不活化ワクチン			3	2,245,250
豚インフルエンザ・豚丹毒混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン			2	619,180
豚インフルエンザ・豚パストツレラ症・マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症混合(アジュバント加)不活化ワクチン			3	1,480,620
鶏痘生ワクチン			14	232,191,000
産卵低下症候群-1976(アジュバント加)不活化ワクチン	1	243,750	2	1,596,750
産卵低下症候群-1976(油性アジュバント加)不活化ワクチン			4	2,203,250

鳥インフルエンザ(油性アジュバント加)不活化ワクチン			1	706,500
トリニューモウイルス感染症生ワクチン			2	28,030,000
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			3	1,201,000
トリレオウイルス感染症生ワクチン			1	480,000
トリレオウイルス感染症(油性アジュバント加)不活化ワクチン			3	1,128,750
ニューカッスル病生ワクチン	1	58,780,000	10	655,822,000
ニューカッスル病生ワクチン(シード)	1	138,968,000	5	339,221,000
鶏伝染性気管支炎生ワクチン			15	386,363,200
鶏伝染性喉頭気管炎生ワクチン			7	70,908,500
鶏伝染性ファブリキウス嚢病生ワクチン(大ひな用)			2	35,578,000
鶏伝染性ファブリキウス嚢病生ワクチン(ひな用)			9	223,827,000
鶏伝染性ファブリキウス嚢病生ワクチン(ひな用中等毒)			2	11,940,000
鶏脳脊髄炎生ワクチン			3	55,787,000
マレック病(七面鳥ヘルペスウイルス)生ワクチン			3	52,271,000
マレック病(マレック病ウイルス1型)凍結生ワクチン	2	8,815,000	6	43,641,000
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	11,188,000
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			6	58,993,000
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎混合生ワクチン			15	308,150,300
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎混合生ワクチン(シード)			7	207,387,000
鶏脳脊髄炎・鶏痘混合生ワクチン			4	37,730,000

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)・ 鶏痘混合生ワクチン			4	45,440,000
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			5	2,681,500
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 ス囊病混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン			1	1,913,500
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・ 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	987,000
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 ス囊病・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	248,000
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 ス囊病・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			2	1,034,000
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			1	1,477,000
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			5	5,697,500
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)(アジュバント加)不活化ワクチン	1	1,499,000	2	2,356,000
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			4	11,588,000
鶏大腸菌症(O78全菌体破碎処理)(脂質アジュバント加)不活化 ワクチン			1	445,710
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	1,179,000
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			3	3,796,750
マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症凍結生ワクチン			3	28,548,000
マイコプラズマ・シノビエ感染症凍結生ワクチン			1	9,524,000
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			1	1,874,500
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	3,013,250	5	4,502,500
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(アジュバント・油性アジュバント加)不活化ワクチン			2	905,250
鶏コクシジウム感染症(ネカトリックス)生ワクチン	1	3,802,000	3	9,776,000
ロイコチトゾーン病(油性アジュバント加)ワクチン(組換え型)			1	225,750

鶏コクシジウム感染症(アセルブリナ・テネラ・マキシマ)混合生ワクチン			2	39,224,000
鶏コクシジウム感染症(アセルブリナ・テネラ・マキシマ・ミチス)混合生ワクチン	1	8,090,000	3	18,065,280
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	1,692,000	2	3,379,500
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			1	1,647,500
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			2	4,230,500
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	1,199,250	1	1,199,250
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(油性アジュバント加)不活化ワクチン			3	8,693,500
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	1,609,500
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			2	3,188,500
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	2,086,000
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			4	8,755,500
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎3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			3	4,806,000
イリドウイルス感染症不活化ワクチン	1	218,500	2	961,000
さけ科魚類ピブリオ病不活化ワクチン			1	2,661,500
ぶり $\alpha$ 溶血性レンサ球菌症不活化ワクチン(注射型)			1	187,500
ぶり $\alpha$ 溶血性レンサ球菌症・類結節混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン	1	300,500	1	300,500
ぶりピブリオ病・ $\alpha$ 溶血性レンサ球菌症混合不活化ワクチン			3	763,900
ぶりピブリオ病・ $\alpha$ 溶血性レンサ球菌症・ストレプトコッカス・ジスガラクチエ感染症混合不活化ワクチン	1	157,400	1	157,400
ぶりピブリオ病・ $\alpha$ 溶血性レンサ球菌・類結節症混合(油性アジュバント加)混合不活化ワクチン	2	302,500	4	791,000
イリドウイルス感染症・ぶりピブリオ病・ $\alpha$ 溶血性レンサ球菌症混合不活化ワクチン	1	513,800	3	2,132,000

狂犬病組織培養不活化ワクチン			18	4,944,950
ジステンパー・犬パルボウイルス感染症混合生ワクチン			2	170,970
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			5	623,930
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	1	82,290	5	412,290
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			5	429,630
犬レプトスピラ病不活化ワクチン			3	31,220
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			3	112,289
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・ヘブトマティス)混合ワクチン			2	122,560
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	1	140,750	12	1,002,990
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(カニコラ・コペンハーゲン・ヘブトマティス)混合ワクチン	1	81,740	10	807,146
猫白血病(アジュバント加)ワクチン(組換え型)			1	18,750
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	1	37,070	17	616,018
猫ウイルス性鼻気管炎・猫カリシウイルス感染症2価・猫汎白血球減少症混合ワクチン	1	49,700	4	138,770
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			4	414,675
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)混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン			4	84,020
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	152,940
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	42,370	2	84,840
牛白血病診断用受身赤血球凝集反応抗原			2	121,102
牛白血病診断用酵素抗体反応キット			4	16,803
牛白血病診断用沈降反応抗原			1	1,599

カンピロバクター病診断用菌液			1	800
カンピロバクター病診断用蛍光抗体			1	240
牛肺疫診断用補体結合反応抗原			1	190
炭疽診断用沈降反応血清	1	567	1	567
ツベルクリン			1	62,505
ブルセラ病急速診断用菌液			1	28,580
ブルセラ病診断用菌液			1	4,380
ブルセラ病診断用抗原固相化酵素抗体抗原反応キット			3	204
ブルセラ病診断用補体結合反応抗原			1	540
ヨーニン			1	13,130
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)			4	260,400
ヨーネ病診断用抗原固相化酵素抗体反応キット(予備的検出用)			2	459,420
ヨーネ病診断用補体結合反応抗原			1	125
牛海綿状脳症診断用酵素抗体反応キット			8	166,987
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)			6	132,638
牛海綿状脳症診断用酵素抗体反応キット(ワンポット前処理法)			5	60,800
馬伝染性貧血診断用沈降反応抗原	1	859	2	1,676
馬パラチフス診断用菌液			1	3,880
オーエスキー病ウイルス糖たん白g I 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	316
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)			3	137

オーエスキー病診断用ラテックス凝集反応抗原			2	2,245
豚コレラ診断用蛍光抗体			1	2,500
豚コレラ診断用酵素抗体反応キット			2	275
A型インフルエンザ診断用酵素標識抗体反応キット			4	11,535
鳥インフルエンザ診断用酵素標識抗体反応キット			2	118
ひな白痢急速診断用菌液	1	13,160	2	26,620
犬エキノコックス症診断用ラテックス標識抗体反応キット			1	1,465

## 平成23年度受付分の国家検定合格件数及び数量（平成23年4月）

一般名称	4月計		23年度累計	
	件数	合格量	件数	合格量
ニューカッスル病生ワクチン(シード)	1	252,290,000	1	252,290,000
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)	1	44	1	44
鳥インフルエンザ診断用酵素標識抗体反応キット	1	101	1	101