平成28年度検定合格件剱及び剱重 28年度累計 28年度累計			<del>, , ,</del>		
		- <u>医</u> 累計 合格量	単位		
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)トキソイド(シード)	1	61880	mL		
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(シード)	1	82240	mL		
牛伝染性鼻気管炎・牛パラインフルエンザ混合生ワクチン(シード)	10	478010	dose		
アカバネ病・チュウザン病・アイノウイルス感染症・ピートンウイルス感染症混合(アジュバント加)不活化ワクチン(シード)	1	251340	mL		
牛疫生ワクチン	1	116200	dose		
牛伝染性鼻気管炎・牛ウイルス性下痢ー粘膜病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	8	1849820	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	4	555905	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生ワクチン	1	141500	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	1	60930	dose		
牛サルモネラ症(サルモネラ・ダブリン・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	3	191260	mL		
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	2	252050	mL		
牛レプトスピラ病(アジュバント加)不活化ワクチン(シード)	1	15720	mL		
炭疽生ワクチン(シード)	1	73550	dose		
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	249480	mL		
		•			

平成28年度傾走合格件数及び剱重				
		三度累計 合格量	単位	
	丁奴	口作里		
乳房炎(黄色ブドウ球菌)・乳房炎(大腸菌)混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン	4	386560	mL	
牛伝染性鼻気管炎・牛ウイルス性下痢ー粘膜病・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・牛ヒストフィルス・ソムニ(ヘモフィルス・ソムナス)感染症混合(アジュバント加)ワクチン	1	60980	dose	
馬インフルエンザ不活化ワクチン	3	61610	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	3445	mL	
馬鼻肺炎生ワクチン	1	11665	dose	
日本脳炎・ゲタウイルス感染症混合不活化ワクチン(シード)	1	50775	mL	
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	3	52702	mL	
豚コレラ生ワクチン(シード)	1	500000	dose	
日本脳炎生ワクチン(シード)	2	418760	dose	
日本脳炎不活化ワクチン(シード)	3	547620	mL	
日本脳炎(アジュバント加)不活化ワクチン	2	618720	mL	
豚オーエスキー病(gIー, tkー)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	2357550	dose	
豚サーコウイルス(2型)感染症(1型-2型キメラ)(デキストリン誘導体アジュバント加)不活化 ワクチン	3	1632900	mL	
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	5	5284500	mL	

28年度累計     単位       件数     合格量	
アジュバント加) 不活化ワク 9 10434800 mL	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
逐濁用液)        2    455650   mL	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)
1 61340 dose	豚伝染性胃腸炎生ワクチン(母豚用)
2 547510 dose	日本脳炎・豚パルボウイルス感染症混合生ワクチン
1 272900 dose	豚伝染性胃腸炎・豚流行性下痢混合生ワクチン
フクチン(シード) 2 573270 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(シード)
2 2032200 mL	豚丹毒(アジュバント加)不活化ワクチン
4 3188750 mL	豚丹毒(アジュバント加)ワクチン(組換え型)
5 4322600 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
惑染症(アジュバント加)不 3 2251550 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
惑染症(アジュバント・油性 1 480050 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・油性アジュバント加)不活化ワクチン
4 600310 dose	豚増殖性腸炎生ワクチン
ーアジュバント加) 不活化 2 375800 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
バント加) 不活化ワクチン 2 2107750 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・油性アジュバント加)不活化ワクチン
2 547510	日本脳炎・豚パルボウイルス感染症混合生ワクチン

00 /	- ch m = 1	
		単位
2		mL
3	144880	mL
7	3331700	mL
5	3920550	dose
5	1077950	dose
1	852400	mL
1	1818750	mL
1	1040500	mL
1	11490000	dose
1	986000	mL
1	986000	mL
16	1331041000	dose
1	808500	mL
2	15090000	dose
	件数 2 3 7 5 5 1 1 1	2 3104400 3 144880 7 3331700 5 3920550 1 852400 1 1818750 1 1040500 1 1490000 1 986000 1 986000 1 808500

平成28年度傾走合格件数及び剱重 28年度累計 28年度 28年度 28年度 28年度 28年度 28年度 28年度 28年度			
	件数	合格量	単位
鶏伝染性気管支炎生ワクチン(シード)	5	233282000	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	20082000	dose
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)	25	632597000	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(シード)	1	350000	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(シード)	1	2755000	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	2	5971500	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(シード)	1	1895000	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	1126800	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	2	2167500	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	1	1504000	mL
鶏サルモネラ症(サルモネラ・インファンティス・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	3	2357250	mL
鶏サルモネラ症(サルモネラ・インファンティス・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(シード)	5	14228000	mL
鶏大腸菌症生ワクチン	2	43745000	dose
鶏大腸菌症(O78全菌体破砕処理)(脂質アジュバント加)不活化ワクチン	2	786390	mL
		-	

平成28年度検定合格件級及び級重 			
		· 及系訂 合格量	単位
鶏コクシジウム感染症(ネカトリックス)生ワクチン	5	9717000	dose
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	4	52338000	dose
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	4	22661080	mL,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(シード)	1	1625500	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(シード)	1	750500	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(シード)	4	4885000	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(シード)	5	8478250	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型組換え融合抗原)混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン	1	2853500	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(シード)	1	1587000	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 組換え融合抗原)・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	8178500	mL
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	4688000	mL
イリドウイルス病不活化ワクチン	2	596500	mL
イリドウイルス病(油性アジュバント加)不活化ワクチン	1	155000	mL
まはたウイルス性神経壊死症不活化ワクチン	1	60200	mL

平成28年度検定合格件級及び級重       28年度累計				
		一及系訂 合格量	単位	
さけ科魚類ビブリオ病不活化ワクチン	2	4178500	mL	
ぶりα溶血性レンサ球菌症不活化ワクチン(注射型)	2	365000	mL	
ぶりα溶血性レンサ球菌症(酵素処理)不活化ワクチン	1	1317000	mL	
ぶりα溶血性レンサ球菌症2価不活化ワクチン	2	1774600	mL	
ぶりビブリオ病・α溶血性レンサ球菌症混合不活化ワクチン	2	276400	mL	
イリドウイルス病・β 溶血性レンサ球菌症混合不活化ワクチン	1	241000	mL	
イリドウイルス病・ぶりビブリオ病・α溶血性レンサ球菌症混合不活化ワクチン	3	1025500	mL	
狂犬病組織培養不活化ワクチン(シード)	11	3709590	mL	
ジステンパー・犬パルボウイルス感染症混合生ワクチン	1	38990	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	1	84210	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(コポリマーアジュバント加)ワクチン	3	253370	dose	
犬レプトスピラ病(カニコーラ・イクテロヘモラジー・グリッポチフォーサ・ポモナ)不活化ワクチン(ア ジュバント加溶解用液)(シード)	1	9985	mL	
犬レプトスピラ病(カニコーラ・コペンハーゲニー・ヘブドマディス・オータムナリス・オーストラリス) 不活化ワクチン(シード)	2	118010	mL	
犬アデノウイルス(2型)感染症・犬パラインフルエンザ・犬ボルデテラ感染症(部分精製赤血球 凝集素)混合不活化ワクチン(シード)	1	51225	mL	

平成28年度候正合格件数及い数重		I	
	28年 件数	E度累計 合格量	単位
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	2	98810	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	2	160950	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(カニコーラ・イクテロヘモラジー)混合(コポリマーアジュバント加)ワクチン	4	328080	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(カニコーラ・イクテロヘモラジー・グリッポチフォーサ・ポモナ)混合(アジュバント加)ワクチン	7	408740	dose
猫白血病(アジュバント加)ワクチン(組換え型)	1	22160	mL
猫免疫不全ウイルス感染症(アジュバント加)不活化ワクチン	1	35495	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	4	326500	dose
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	4	277065	dose
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(シード)	3	349270	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	317750	mL
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・猫白血病(猫白血病 ウイルス由来防御抗原たん白遺伝子導入カナリア痘ウイルス)混合ワクチン	1	15110	dose
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	2	64445	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	105120	mL
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・猫白血病(猫白血病 ウイルス由来防御抗原たん白遺伝子導入カナリア痘ウイルス)・猫クラミジア感染症混合ワクチ ン	4	96930	dose
	1	1	

平成28年度候走合格件级及び级重			
	28年 件数	医累計 合格量	単位
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	42720	mL
牛ウイルス性下痢ー粘膜病診断用酵素抗体反応キット	4	73784	検体
牛白血病診断用受身赤血球凝集反応抗原	1	135200	検体
牛白血病診断用酵素抗体反応キット	10	243980	検体
牛白血病診断用リアルタイムポリメラーゼ連鎖反応キット	1	4300	検体
カンピロバクター病診断用蛍光抗体	1	252	mL
牛肺疫診断用補体結合反応抗原	1	120	mL
ブルセラ病診断用菌液	1	2220	mL
ブルセラ病診断用抗原固相化酵素抗体反応キット	3	24120	検体
ブルセラ病診断用補体結合反応抗原	1	480	mL
ヨーニン	1	10020	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)(予備的検出用)	3	316851	検体
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)	1	225060	検体
<b>ヨーネ病診断用補体結合反応抗原</b>	1	123	mL

	28年	连累計	単位
	件数	合格量	半江
ヨーネ病診断用リアルタイムポリメラーゼ連鎖反応キット	4	78000	検体
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)	2	153216	検体
馬伝染性貧血診断用沈降反応抗原	1	981	mL