



### 1.7 Serologische Untersuchungen

Tierart/Tiergruppe Untersuchungsziel	G=Gesamtzahl P=Positiv F=Fraglich	Pferd	Rind	Schwein	Schaf/Ziege	Hund	Katze	Heim-/ Pelztiere	Wild (Säugetiere)	Zootiere (Säugetiere)	Nutzgeflügel	Wild-, Zier-, Zoovögel	Reptilien	Amphibien	Fische	Tankmilch	Sonstiges	Summe
APP	G			21														21
	P			15														15
	F																	0
Aujeszkysche Krankheit	G			1.993					17									2.010
	P																	0
	F																	0
Aujeszkysche Krankheit -(gl-)	G			6.827					53	3								6.883
	P																	0
	F																	0
Blauzunge	G		117		68				17	6							7	215
	P		29		27				4	1								61
	F																	0
Border Disease Virus (BDV)	G								2									2
	P								1									1
	F																	0
Bovine Virusdiarhoe/ Mucosal Disease (BVD-MD)	G		23						2									25
	P		12						1									13
	F		1															1
Bovines Herpesvirus (BHV1-gB)	G		63.656													1.217	5	64.878
	P		4.034													144		4.178
	F		637															637
Bovines Herpesvirus (BHV1-gE)	G		33.581															33.581
	P		1.712															1.712
	F		325															325
Brucellose	G		4.701	840	539				10	7							12	6.109
	P				1													1
	F																	0



## 1.7 Serologische Untersuchungen

Tierart/Tiergruppe Untersuchungsziel	G=Gesamtzahl P=Positiv F=Fraglich	Pferd	Rind	Schwein	Schaf/Ziege	Hund	Katze	Heim-/ Pelztiere	Wild (Säugetiere)	Zootiere (Säugetiere)	Nutzgeflügel	Wild-, Zier-, Zoovögel	Reptilien	Amphibien	Fische	Tankmilch	Sonstiges	Summe
Coxiella burnetii/Q-Fieber	G		126		2													128
	P		15															15
	F																	0
Equines Arteriitis Virus (EAV)	G	2																2
	P																	0
	F																	0
Equine Infektiöse Anämie (EIA)	G	898								2							4	904
	P	1																1
	F																	0
Influenza	G			77							349							426
	P			30							9							39
	F			1														1
Klassische Schweinepest (KSPV)	G			5.966					73	3								6.042
	P								1									1
	F																	0
Leukose	G		4.578						30								6	4.614
	P																	0
	F																	0
Mycoplasmosen	G			8														8
	P			7														7
	F																	0
Porcines Reproductives und Respiratorisches Syndrom (PRRSV)	G			210														210
	P			88														88
	F																	0
Yersinien-Infektion	G		40	14	7													61
	P		40	14	7													61
	F																	0