



### 1.7 Serologische Untersuchungen

Tierart/Tiergruppe Erreger/Krankheit	G = Gesamtzahl N = Nachgewiesenen 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
Aujeszky Disease Virus (ADV)	G			11.051					125									11.176
	N																	0
	F																	0
Aujeszky Disease Virus (ADV-gl-)	G			5														5
	N																	0
	F																	0
Bluetongue-Virus	G		175						2	3								180
	N		27															27
	F																	0
Bovines Herpesvirus (BHV1-gB)	G		77.345														15	77.360
	N		2.444															2.444
	F		174															174
Bovines Herpesvirus (BHV1-gE)	G		21.986						3									21.989
	N		134															134
	F		11															11
Bovines Leukosevirus	G		13.390															13.390
	N																	0
	F																	0
Bovine Virusdiarhoe/ Mucosal Disease (BVD)	G		60															60
	N		13															13
	F																	0
Brucellose	G		13.640	20	549				162	2							15	14.388
	N		1	2					13									16
	F																	0



### 1.7 Serologische Untersuchungen

Tierart/Tiergruppe Erreger/Krankheit	G = Gesamtzahl N = Nachgewiesenen 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
Chlamydiose	G		349															349
	P		7															7
	F		1															1
Coxiella burnetii/Q-Fieber	G		741		23													764
	P		173															173
	F		18															18
Equine Infektiöse Anämie (EIA)	G	12								1							2	15
	N																	0
	F																	0
Influenza-Virus	G			4							128							132
	N			4							1							5
	N(H5)										1							1
	F										2							2
Klassische Schweinepest-Virus (KSPV)	G			8.112					125									8.237
	N																	0
	F																	0
Maul- und Klauenseuche (MKS)	G		53															53
	N																	0
	F																	0
Neospora caninum	G		387															387
	P		11															11
	F		1															1
Salmonellose	G			35														35
	N			6														6
	F																	0



### 1.7 Serologische Untersuchungen

Tierart/Tiergruppe Erreger/Krankheit	G = Gesamtzahl N = Nachgewiesenen 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	
Schmallenberg-Virus (SBV)	G		526		1				2	1									530
	N		165		1					1									167
	F		34																34
Yersiniose	G		9	2					5										16
	P		8	2					5										15
	F																		0
<b>Summe</b>																		<b>149.066</b>	