

Tabel 1. Sammendrag af diagnostiske fund i kvægaborter undersøgt på Statens Veterinære Serumlaboratorium/DTU Veterinærinstituttet fra 1992 til 2019.

Abortårsag	Studie [1] % af total	Dette studie % af total	Kvægaborter undersøgt % af total															
			1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Diagnostisk gruppe 1^a	35	33	28	24	20	37	43	34	42	38	43	38	33	35	32	-	-	-
BVD	13	<1	14	14	9	9	9	9	5	1	1	0	1	0	1	0	0	0
Neosporose ^b	10	19	-	-	-	14	16	15	21	25	16	17	10	19	19	21	16	17
Bakteriel infektion	7	12	12	9	8	11	16	8	14	8	17	11	21	15	10	-	-	-
Svampeinfektion	5	1	1	2	2	4	2	3	3	4	9	10	1	0	1	8	0	0
Diagnostisk gruppe 2^a	12	38				7	8	8	10	7	8	15	42	31	39	-	-	-
Diagnostisk gruppe 3^a	6	9	72 ^c	76 ^c	80 ^c	6	9	3	4	11	1	8	-	10	12	-	-	-
Diagnostisk gruppe 4^a	46	20				50	40	55	45	44	48	39	21	25	17	-	-	-
Antal total	186	162	286	244	251	258	233	189	192	169	150	89	139	72	69	52	55	58

- = data ikke tilgængelig.

^aSammenlagt indenfor den respektive diagnostiske gruppe. For gruppe 1 tilsvarende den diagnostiske rate.

^bNeosporose diagnostik blev påbegyndt i slutningen af 1994.

^cSammenlagt for diagnostiske grupper 2 til 4.