

**JANUARY 2006 - CONDEMNED PER 10,000 SLAUGHTERED**  
**JANVIER 2006 - CONDAMNÉS PAR 10,000 ABATTUS**

CATTLE / BOVIN	ATLANTIC	QUEBEC	ONTARIO	MANITOBA	SASK	ALBERTA	BC/CB	CANADA	CANADA JAN.-DEC. 2005
TOTAL	0.00	163.94	44.90	96.62	70.94	16.91	71.49	39.62	31.00
CONDITION									
SEROUS ATROPHY OF FAT / ATROPHIE SÉREUSE DES GRAISSES	0.00	32.17	0.00	6.04	21.99	2.83	0.00	6.28	7.00
PNEUMONIA / PNEUMONIE	0.00	13.49	5.74	12.08	22.40	2.38	0.00	5.81	5.00
NEOPLASM (LYMPHOSARCOMA) / NÉOPLASME (LYMPHOSARCOME)	0.00	40.47	9.30	0.00	1.24	0.64	8.94	5.50	3.00
PERITONITIS / PÉRITONITE	0.00	17.64	9.10	6.04	2.90	1.16	13.40	4.28	3.00
ABCESS / ABCÈS	0.00	5.19	5.54	6.04	0.00	1.03	4.47	2.20	2.00
PYELONEPHRITIS / PYÉLONÉPHRITE	0.00	1.56	3.16	0.00	2.49	1.35	8.94	1.88	1.00
SEPTICEMIA / SEPTICÉMIE	0.00	0.52	4.75	6.04	2.49	0.45	8.94	1.61	2.00
EDEMA / OEDÈME	0.00	7.78	0.40	0.00	1.24	1.09	0.00	1.45	2.00
NEOPLASM (BOVINE SQUAMOUS CELL CARCINOMA) / NÉOPLASME (ÉPITHÉLIOME S	0.00	8.82	0.20	0.00	4.56	0.26	0.00	1.30	1.00
ARTHRITIS / ARTHRITE	0.00	2.08	1.19	0.00	0.00	0.84	13.40	1.02	1.00
CONGESTION / CONGESTION	0.00	11.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.86	0.00
PERICARDITIS / PÉRICARDITE	0.00	2.59	1.98	0.00	0.41	0.39	0.00	0.86	1.00
NEPHRITIS / NÉPHRITE	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00	1.29	0.00	0.86	1.00
LYMPHADENITIS / LYMPHADÉNITE	0.00	0.00	0.00	0.00	7.47	0.13	0.00	0.79	0.00
ENDOCARDITIS / ENDOCARDITE	0.00	8.30	0.20	0.00	0.41	0.00	0.00	0.71	0.00
ICTERUS/JAUNDICE / ICTÈRE/JAUNISSE	0.00	3.63	0.00	0.00	0.00	0.51	0.00	0.59	0.00
HEPATITIS / HÉPATITE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.90	0.00	0.55	0.00
NEOPLASM (NOS) / NÉOPLASME (NDA)	0.00	1.56	0.79	18.12	0.83	0.06	0.00	0.51	1.00
BRUISING / CONTUSIONS	0.00	3.11	0.40	0.00	0.00	0.19	0.00	0.43	0.00
MISCELLANEOUS / DIVERS	0.00	0.00	0.00	42.27	0.00	0.06	0.00	0.31	0.00
METRITIS / MÉTRITE	0.00	0.52	0.59	0.00	0.00	0.19	4.47	0.31	0.00
PLEURITIS / PLEURÉSIE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.41	0.45	0.00	0.31	0.00
EMACIATION / ÉMACIATION	0.00	0.00	0.40	0.00	0.41	0.19	8.94	0.31	1.00
"TRAUMATIC RETICULITIS COMPLEX (HARDWARE) / RÉTICULITE TRAUMATIQUE	0.00	1.56	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00
TOXEMIA / TOXÉMIE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.32	0.00	0.20	0.00
MYOSITIS (EOSINOPHILLIC) / MYOSITE (ÉOSINOPHILIQUE)	0.00	1.56	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.16	0.00
UREMIA / URÉMIE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.83	0.00	0.00	0.08	0.00
CELLULITIS / CELLULITE	0.00	0.00	0.20	0.00	0.41	0.00	0.00	0.08	0.00
SARCOSPORIDIOSIS / SARCOPSORIDIOSE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.04	0.00
INADEQUATE BLEEDING / SAIGNÉE INSUFFISANTE	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00
ANEMIA / ANÉMIE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.41	0.00	0.00	0.04	0.00

Source: Canadian Food Inspection Agency/Agence canadienne d'inspection des aliments

**JANUARY 2006 - CONDEMNED PER 10,000 SLAUGHTERED**  
**JANVIER 2006 - CONDAMNÉS PAR 10,000 ABATTUS**

<b>CATTLE / BOVIN</b>	<b>ATLANTIC</b>	<b>QUEBEC</b>	<b>ONTARIO</b>	<b>MANITOBA</b>	<b>SASK</b>	<b>ALBERTA</b>	<b>BC/CB</b>	<b>CANADA</b>	<b>CANADA JAN.-DEC. 2005</b>
CONTAMINATION / CONTAMINATION	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.04	0.00
KILLED/ABATTUS	1,358	19,275	50,562	1,656	24,106	155,487	2,238	254,682	3,671,625