

SEPTEMBER 2000 - CONDEMNED PER 10,000 SLAUGHTERED  
 SEPTEMBRE 2000 - CONDAMNÉS PAR 10,000 ABATTUS

CHICKEN / POULET	ATLANTIC	QUEBEC	ONTARIO	MAN-SASK	ALBERTA	BC/CB	CANADA	CANADA JAN.-DEC. 1999
TOTAL	163.45	211.84	192.24	143.53	193.89	245.85	198.54	235.75
CONDITION								
CELLULITIS / CELLULITE	80.37	92.44	93.58	62.63	64.31	108.96	88.61	88.26
ASCITES / ASCITE	8.29	16.97	25.17	22.00	44.50	38.39	24.98	38.04
DARK COLOURED CARCASS (POULTRY) / CARCASSE À CHAIR FONCÉE (VOLAILLE)	16.84	27.06	18.91	15.09	27.63	11.60	20.46	27.96
EMACIATION / ÉMACIATION	7.57	10.79	13.41	7.29	14.64	17.47	12.34	18.02
HEPATITIS / HÉPATITE	2.79	7.03	4.33	11.88	3.46	21.36	7.91	8.19
AIRSACCUITIS/CRD SYNDROME / AÉROSACCUITE/SYNDROME MRC	19.46	12.03	3.34	1.54	6.08	6.53	7.74	11.27
VALGUS/VARUS DEFORMITY / DIFFORMITÉ VALGUS/VARUS	4.13	2.38	5.19	1.02	7.45	6.99	4.45	4.79
SYNOVITIS / SYNOVITE	0.28	3.27	1.13	0.52	0.32	2.04	1.63	1.25
PERITONITIS / PÉRITONITE	2.28	0.19	0.11	5.89	0.16	5.45	1.59	1.72
PENDULOUS CROP / DESCENTE DU JABOT	0.09	0.42	0.22	2.28	1.69	1.20	0.73	1.12
SALPINGITIS / SALPINGITE	0.30	0.68	0.56	0.51	0.71	1.25	0.68	1.03
ARTHRITIS / ARTHRITE	0.74	0.16	0.01	0.19	0.00	2.81	0.53	0.86
NEOPLASM (AVIAN SQUAMOUS CELL CARCINOMA) / NÉOPLASME (ÉPITHÉLIONE SPI)	0.47	0.31	0.26	0.93	0.39	1.07	0.48	0.53
ENTERITIS / ENTÉRITE	3.79	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.35	0.05
PERICARDITIS / PÉRICARDITE	0.13	0.00	0.00	0.02	0.04	0.76	0.13	0.12
ICTERUS/JAUNDICE / ICTÈRE/JAUNISSE	0.05	0.00	0.30	0.05	0.00	0.00	0.10	0.09
DERMATITIS (NOS) / DERMATITE (NDA)	0.01	0.03	0.19	0.01	0.00	0.06	0.08	0.36
MAREK'S CUTANEOUS FORM / MAREK FORME CUTANÉE	0.01	0.06	0.00	0.05	0.00	0.22	0.05	0.83
NEOPLASM (NOS) / NÉOPLASME (NDA)	0.01	0.03	0.00	0.08	0.01	0.17	0.04	0.09
NEPHRITIS / NÉPHRITE	0.01	0.04	0.00	0.17	0.00	0.00	0.03	0.09
SEPTICEMIA / SEPTICÉMIE	0.09	0.00	0.04	0.01	0.00	0.00	0.02	0.04
ABCESS / ABCÈS	0.01	0.03	0.00	0.05	0.01	0.06	0.02	0.09
Miscellaneous / Divers	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.12
ANEMIA / ANÉMIE	0.07	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.18
MAREK'S VISCERAL FORM / MAREK FORME VISCÉRALE	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.32
EMPHYSEMA / EMPHYSEME	0.02	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
LEUKOSIS SARCOMA GROUP / LEUCOSE/SARCOME AVIAIRE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00
MYOSITIS (NOS) / MYOSITE (NDA)	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ODOUR (NOS) / ODEUR (NDA)	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
ENTERO-HEPATITIS (BLACKHEAD) / ENTÉRO-HÉPATITE (HISTOMONASE)	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
FROSTBITE / ENGELURE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
BREAST BLISTERS / KISTES DU BRÉCHET	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01

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

SEPTEMBER 2000 - CONDEMNED PER 10,000 SLAUGHTERED  
 SEPTEMBRE 2000 - CONDAMNÉS PAR 10,000 ABATTUS

CHICKEN / POULET	ATLANTIC	QUEBEC	ONTARIO	MAN-SASK	ALBERTA	BC/CB	CANADA	CANADA JAN.-DEC. 1999
SUB-TOTAL/SOUS-TOTAL	148.05	173.94	166.77	132.21	171.44	226.38	172.98	205.45
OTHERS/AUTRES								
MUTILATION / MUTILATION	5.81	12.14	5.98	3.12	8.12	4.02	7.33	8.43
BRUISING / CONTUSIONS	4.84	5.03	9.45	2.25	1.99	6.18	5.99	7.05
INADEQUATE BLEEDING / SAIGNÉE INSUFFISANTE	1.20	9.23	4.28	1.14	3.78	3.42	4.90	5.90
CONTAMINATION / CONTAMINATION	2.19	6.89	3.81	2.59	2.47	4.33	4.33	4.75
OVERSCALD / SURÉCHAUDAGE	1.00	2.10	1.76	1.84	6.09	1.11	2.14	2.92
LOSS OF IDENTITY / PERTE D'IDENTITÉ	0.36	2.50	0.19	0.38	0.00	0.41	0.87	1.26
SUB-TOTAL/SOUS-TOTAL	15.40	37.90	25.47	11.32	22.45	19.47	25.56	30.31
KILLED/ABATTUS	4,697,991	14,115,186	15,910,438	4,480,454	5,271,995	7,362,535	51,838,599	535,085,539
AVE WEIGHT IN KG/POIDS MOYEN EN KG	1.60	1.68	1.60	1.34	1.88	1.44	1.61	1.59