

**JULY 2001 - CONDEMNED PER 10,000 SLAUGHTERED**  
**JUILLET 2001 - CONDAMNÉS PAR 10,000 ABATTUS**

CHICKEN / POULET	ATLANTIC	QUEBEC	ONTARIO	MAN-SASK	ALBERTA	BC/CB	CANADA	CANADA JAN.-DEC. 2000
TOTAL	138.71	174.22	183.50	170.18	153.92	226.47	181.77	222.89
CONDITION								
CELLULITIS / CELLULITE	69.76	88.50	109.24	76.30	48.99	106.22	92.55	90.02
ASCITES / ASCITE	7.19	11.36	20.28	24.22	38.29	30.29	20.70	32.32
DARK COLOURED CARCASS (POULTRY) / CARCASSE À CHAIR FONCÉE (VOLAILLE)	13.64	20.14	12.85	18.51	28.24	12.82	16.46	27.39
EMACIATION / ÉMACIATION	6.23	7.81	6.35	9.00	11.18	12.43	8.43	17.08
HEPATITIS / HÉPATITE	3.74	4.54	4.90	13.96	3.32	14.64	7.11	7.64
AIRSACCUITIS/CRD SYNDROME / AÉROSACCUITE/SYNDROME MRC	14.60	8.11	2.79	0.69	0.04	6.95	5.42	9.26
VALGUS/VARUS DEFORMITY / DIFFORMITÉ VALGUS/VARUS	3.98	1.36	1.52	1.41	3.36	6.52	2.75	4.02
PERITONITIS / PÉRITONITE	1.21	0.03	0.09	10.82	0.29	8.95	2.69	1.51
SYNOVITIS / SYNOVITE	0.50	2.75	1.18	0.41	0.08	2.96	1.67	1.74
PENDULOUS CROP / DESCENTE DU JABOT	0.18	0.59	0.43	2.47	1.53	1.27	0.86	0.80
SALPINGITIS / SALPINGITE	0.46	0.95	0.53	0.84	0.49	1.01	0.74	0.74
ARTHRITIS / ARTHRITE	0.57	0.22	0.00	0.07	0.01	2.74	0.61	0.92
NEOPLASM (AVIAN SQUAMOUS CELL CARCINOMA) / NÉOPLASME (ÉPITHÉLIONE SPI)	0.37	0.25	0.21	1.58	0.58	0.48	0.43	0.36
DERMATITIS (NOS) / DERMATITE (NDA)	0.01	0.86	0.20	0.00	0.00	0.02	0.28	0.26
ENTERITIS / ENTÉRITE	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.84	0.16	0.07
SEPTICEMIA / SEPTICÉMIE	0.06	0.00	0.45	0.00	0.00	0.00	0.15	0.06
Miscellaneous / Divers	0.23	0.00	0.00	0.23	0.40	0.00	0.07	0.03
NEOPLASM (NOS) / NÉOPLASME (NDA)	0.02	0.01	0.01	0.02	0.15	0.14	0.05	0.14
MAREK'S CUTANEOUS FORM / MAREK FORME CUTANÉE	0.01	0.07	0.02	0.03	0.01	0.09	0.05	0.15
ABCESS / ABCÈS	0.00	0.03	0.01	0.08	0.00	0.14	0.04	0.06
PERICARDITIS / PÉRICARDITE	0.10	0.00	0.00	0.01	0.05	0.07	0.03	0.10
NEPHRITIS / NÉPHRITE	0.01	0.04	0.00	0.11	0.00	0.00	0.02	0.03
ICTERUS/JAUNDICE / ICTÈRE/JAUNISSE	0.12	0.00	0.01	0.05	0.00	0.00	0.02	0.07
ANEMIA / ANÉMIE	0.11	0.00	0.01	0.00	0.03	0.00	0.01	0.05
MAREK'S VISCERAL FORM / MAREK FORME VISCÉRALE	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.09
EMPHYSEMA / EMPHYSEME	0.01	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
MELANOSIS / MÉLANOSE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
XANTHOMATOSIS / XANTHOMATOSE	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
SUB-TOTAL/SOUS-TOTAL	123.11	147.63	161.08	160.88	137.06	208.59	161.28	194.89
OTHERS/AUTRES								
MUTILATION / MUTILATION	6.58	8.92	5.83	2.30	5.78	3.63	5.95	8.08

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

**JULY 2001 - CONDEMNED PER 10,000 SLAUGHTERED**  
**JUILLET 2001 - CONDAMNÉS PAR 10,000 ABATTUS**

<b>CHICKEN / POULET</b>	<b>ATLANTIC</b>	<b>QUEBEC</b>	<b>ONTARIO</b>	<b>MAN-SASK</b>	<b>ALBERTA</b>	<b>BC/CB</b>	<b>CANADA</b>	<b>CANADA JAN.-DEC. 2000</b>
INADEQUATE BLEEDING / SAIGNÉE INSUFFISANTE	0.80	6.49	5.23	0.98	2.95	3.27	4.27	5.38
BRUISING / CONTUSIONS	4.63	3.37	5.46	2.80	2.37	4.38	4.20	6.49
CONTAMINATION / CONTAMINATION	1.84	4.65	3.59	2.04	2.70	4.12	3.60	4.69
OVERSCALD / SURÉCHAUDAGE	0.64	0.91	2.27	0.87	3.05	2.45	1.79	2.12
LOSS OF IDENTITY / PERTE D'IDENTITÉ	1.11	2.24	0.03	0.32	0.00	0.03	0.68	1.24
SUB-TOTAL/SOUS-TOTAL	15.60	26.59	22.42	9.30	16.86	17.88	20.49	28.00
KILLED/ABATTUS	3,745,658	11,067,912	14,682,242	3,766,930	3,831,042	8,276,123	45,369,907	556,991,134
AVE WEIGHT IN KG/POIDS MOYEN EN KG	1.59	1.87	1.52	1.33	1.60	1.42	1.58	1.65