

**FEBRUARY 2003 - CONDEMNED PER 10,000 SLAUGHTERED**  
**FÉVRIER 2003 - CONDAMNÉS PAR 10,000 ABATTUS**

CHICKEN / POULET	ATLANTIC	QUEBEC	ONTARIO	MAN-SASK	ALBERTA	BC/CB	CANADA	CANADA JAN.-DEC. 2002
TOTAL	167.89	255.36	297.41	179.45	206.61	272.75	233.28	221.92
CONDITION								
CELLULITIS / CELLULITE	47.80	82.27	88.62	60.90	67.86	73.30	76.87	85.08
DARK COLOURED CARCASS (POULTRY) / CARCASSE À CHAIR FONCÉE (VOLAILLE)	12.11	19.04	25.82	27.17	22.21	9.72	19.92	17.47
ASCITES / ASCITE	8.85	8.60	14.71	23.74	39.33	26.81	17.40	20.84
AIRSACCULITIS/CRD SYNDROME / AÉROSACCULITE/SYNDROME MRC	13.42	16.17	9.56	1.37	0.05	7.83	9.91	7.95
HEPATITIS / HÉPATITE	3.31	4.45	7.72	5.27	2.51	28.85	9.43	8.81
EMACIATION / ÉMACIATION	4.23	4.59	5.59	4.34	13.78	21.83	8.53	8.82
PERITONITIS / PÉRITONITE	0.78	0.02	0.13	6.00	0.17	10.99	2.51	2.31
VALGUS/VARUS DEFORMITY / DIFFORMITÉ VALGUS/VARUS	1.20	0.26	1.84	1.21	3.22	2.64	1.55	1.88
PENDULOUS CROP / DESCENTE DU JABOT	0.46	0.42	1.62	1.86	1.13	1.23	1.11	1.45
ARTHRITIS / ARTHRITE	0.22	0.14	2.37	0.00	0.00	1.30	1.01	0.45
SALPINGITIS / SALPINGITE	0.60	0.10	1.43	0.77	0.43	1.08	0.80	0.83
SYNOVITIS / SYNOVITE	0.75	0.66	0.69	0.10	0.10	1.20	0.68	1.12
DERMATITIS (NOS) / DERMATITE (NDA)	2.68	0.08	0.71	0.03	0.00	0.01	0.47	0.25
NEOPLASM (AVIAN SQUAMOUS CELL CARCINOMA) / NÉOPLASME (ÉPITHÉLIONE SP	0.08	0.17	0.08	2.06	0.50	0.58	0.39	0.46
MAREK'S VISCERAL FORM / MAREK FORME VISCÉRALE	0.00	0.26	0.00	0.00	0.00	0.02	0.08	0.03
SEPTICEMIA / SEPTICÉMIE	0.02	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.04	0.05
MAREK'S CUTANEOUS FORM / MAREK FORME CUTANÉE	0.01	0.03	0.00	0.01	0.00	0.17	0.04	0.26
PERICARDITIS / PÉRICARDITE	0.09	0.00	0.00	0.04	0.01	0.12	0.03	0.03
NEOPLASM (NOS) / NÉOPLASME (NDA)	0.01	0.00	0.00	0.01	0.01	0.12	0.02	0.05
ABCESS / ABCÈS	0.02	0.01	0.00	0.01	0.00	0.10	0.02	0.04
NEPHRITIS / NÉPHRITE	0.01	0.01	0.00	0.15	0.00	0.00	0.02	0.04
ENTERITIS / ENTÉRITE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.01	0.02
MYOSITIS (NOS) / MYOSITE (NDA)	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
ODOUR (NOS) / ODEUR (NDA)	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ANEMIA / ANÉMIE	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
ICTERUS/JAUNDICE / ICTÈRE/JAUNISSE	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.04
BREAST BLISTERS / KISTES DU BRÉCHET	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.01
SUB-TOTAL/SOUS-TOTAL	96.74	137.31	161.04	135.07	151.31	187.94	150.87	158.33

OTHERS/AUTRES

**FEBRUARY 2003 - CONDEMNED PER 10,000 SLAUGHTERED**  
**FÉVRIER 2003 - CONDAMNÉS PAR 10,000 ABATTUS**

CHICKEN / POULET	ATLANTIC	QUEBEC	ONTARIO	MAN-SASK	ALBERTA	BC/CB	CANADA	CANADA JAN.-DEC. 2002
FOUND DEAD / CADAVRE	56.83	98.55	106.17	33.36	37.96	69.01	61.57	42.77
MUTILATION / MUTILATION	4.37	5.95	5.77	3.27	3.86	4.74	5.16	6.31
INADEQUATE BLEEDING / SAIGNÉE INSUFFISANTE	2.01	4.06	9.22	1.49	4.63	2.13	4.98	4.57
BRUISING / CONTUSIONS	3.36	0.78	7.86	1.50	2.17	2.46	3.64	3.81
CONTAMINATION / CONTAMINATION	1.40	2.44	3.68	2.27	1.67	4.29	2.97	3.28
OVERSCALD / SURÉCHAUDAGE	2.05	0.56	3.07	2.40	5.00	2.13	2.24	1.51
LOSS OF IDENTITY / PERTE D'IDENTITÉ	1.14	5.70	0.61	0.08	0.00	0.05	1.85	1.33
SUB-TOTAL/SOUS-TOTAL	71.15	118.05	136.37	44.37	55.30	84.81	82.42	63.59
KILLED/ABATTUS	3,775,248	12,484,269	14,145,325	3,903,838	3,735,432	7,813,820	45,857,932	589,992,102
AVE WEIGHT IN KG/POIDS MOYEN EN KG	1.52	2.00	1.68	1.34	2.04	1.48	1.72	1.63

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