

AUGUST 2005 - CONDEMNED PER 10,000 SLAUGHTERED
AOÛT 2005 - CONDAMNÉS PAR 10,000 ABATTUS

CHICKEN / POULET	ATLANTIC	QUEBEC	ONTARIO	MAN-SASK	ALBERTA	BC/CB	CANADA	CANADA JAN.-DEC. 2004
TOTAL	90.74	177.75	192.93	177.26	135.21	203.67	171.73	191.78
CONDITION								
CELLULITIS / CELLULITE	39.40	83.90	87.03	63.62	52.49	82.95	77.13	81.13
HEPATITIS / HÉPATITE	4.79	11.54	9.37	30.69	5.39	25.78	13.89	10.33
ASCITES / ASCITE	2.82	4.91	8.06	21.85	33.35	22.38	12.31	16.38
DARK COLOURED CARCASS (POULTRY) / CARCASSE À CHAIR FONCÉE (VOLAILLE)	6.69	6.31	8.07	8.97	11.93	6.75	7.58	11.86
EMACIATION / ÉMACIATION	2.88	4.73	4.52	2.99	7.68	16.26	6.65	7.86
AIRSACCULITIS/CRD SYNDROME / AÉROSACCULITE/SYNDROME MRC	3.32	8.36	3.91	2.19	0.01	3.49	4.66	9.34
PERITONITIS / PÉRITONITE	1.11	0.01	0.11	7.43	0.17	7.02	1.95	2.37
SYNOVITIS / SYNOVITE	0.11	0.66	2.14	0.76	0.05	1.18	1.10	0.87
MAREK'S CUTANEOUS FORM / MAREK FORME CUTANÉE	0.01	0.02	0.00	0.03	0.00	5.52	0.98	0.09
VALGUS/VARUS DEFORMITY / DIFFORMITÉ VALGUS/VARUS	0.79	0.53	0.48	0.44	0.56	0.80	0.58	1.11
SALPINGITIS / SALPINGITE	0.46	0.11	0.84	1.03	0.24	0.64	0.53	0.76
PENDULOUS CROP / DESCENTE DU JABOT	0.24	0.24	0.26	0.97	0.98	0.69	0.44	0.59
SEPTICEMIA / SEPTICÉMIE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.50	0.27	0.02
ARTHRITIS / ARTHRITE	0.12	0.17	0.02	0.01	0.03	0.49	0.15	0.34
DERMATITIS (NOS) / DERMATITE (NDA)	0.03	0.01	0.35	0.31	0.00	0.08	0.15	0.24
NEOPLASM (AVIAN SQUAMOUS CELL CARCINOMA) / NÉOPLASME (ÉPITHÉLIONE SP	0.16	0.07	0.03	0.17	0.30	0.13	0.10	0.13
MISCELLANEOUS / DIVERS	0.62	0.00	0.06	0.10	0.00	0.00	0.07	0.01
PERICARDITIS / PÉRICARDITE	0.31	0.00	0.00	0.13	0.12	0.15	0.07	0.07
ABCESS / ABCÈS	0.00	0.02	0.00	0.02	0.00	0.12	0.03	0.03
NEPHRITIS / NÉPHRITE	0.02	0.01	0.00	0.31	0.00	0.00	0.03	0.02
NEOPLASM (NOS) / NÉOPLASME (NDA)	0.01	0.00	0.02	0.03	0.00	0.11	0.03	0.04
BREAST BLISTERS / KISTES DU BRÉCHET	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.01	0.01
ICTERUS/JAUNDICE / ICTÈRE/JAUNISSE	0.07	0.00	0.00	0.04	0.00	0.01	0.01	0.02
PROCESSING DEFECTS (POULTRY PRE-EVISCERATION) / DÉFAUTS DE TRANSFORM	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
MYOSITIS (NOS) / MYOSITE (NDA)	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
MAREK'S VISCERAL FORM / MAREK FORME VISCÉRALE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01
TOXEMIA / TOXÉMIE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00
ENTERITIS / ENTÉRITE	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.02
ANEMIA / ANÉMIE	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
ODOUR (NOS) / ODEUR (NDA)	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

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

AUGUST 2005 - CONDEMNED PER 10,000 SLAUGHTERED
AOÛT 2005 - CONDAMNÉS PAR 10,000 ABATTUS

CHICKEN / POULET	ATLANTIC	QUEBEC	ONTARIO	MAN-SASK	ALBERTA	BC/CB	CANADA	CANADA JAN.-DEC. 2004
SUB-TOTAL/SOUS-TOTAL	64.00	121.62	125.30	142.08	113.47	176.06	128.75	143.70
OTHERS/AUTRES								
FOUND DEAD / CADAVRE	18.59	48.96	47.08	25.46	20.74	21.49	32.27	33.00
CONTAMINATION / CONTAMINATION	1.21	1.07	5.19	1.92	0.00	2.36	2.50	2.51
MUTILATION / MUTILATION	0.70	1.20	5.18	1.32	0.00	1.63	2.32	3.91
BRUISING / CONTUSIONS	1.25	1.03	5.18	1.38	1.00	1.19	2.32	3.10
INADEQUATE BLEEDING / SAIGNÉE INSUFFISANTE	1.12	2.47	3.10	0.50	0.00	0.40	1.84	2.90
OVERSCALD / SURÉCHAUDAGE	3.64	0.92	1.86	2.26	0.00	0.20	1.31	1.72
LOSS OF IDENTITY / PERTE D'IDENTITÉ	0.25	0.48	0.03	2.34	0.00	0.34	0.41	0.93
SUB-TOTAL/SOUS-TOTAL	26.75	56.13	67.63	35.18	21.74	27.62	42.98	48.08
KILLED/ABATTUS	4,000,763	15,121,254	15,053,626	3,971,268	4,028,220	9,035,805	51,210,936	575,327,151
AVE WEIGHT IN KG/POIDS MOYEN EN KG	1.60	1.84	1.59	1.36	1.98	1.63	1.69	1.72

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