

AUGUST 1999 - CONDEMNED PER 10,000 SLAUGHTERED
AOÛT 1999 - CONDAMNÉS PAR 10,000 ABATTUS

CHICKEN/POULET	A T L A N T I C	Q U E B E C	O N T A R I O	M A N - S A S K	A L B E R T A	B C / C B	C A N A D A
TOTAL	153.51	242.13	193.91	156.38	242.06	281.21	220.31
CONDITION							
CELLULITIS / CELLULITE	52.61	89.58	86.85	66.80	80.55	112.04	86.97
ASCITES / ASCITE	9.37	22.90	28.67	28.45	33.51	45.12	28.76
DARK COLOURED CARCASS (POULTRY) / CARCASSE À CHAIR F	12.65	30.69	19.80	12.48	39.16	19.56	23.31
EMACIATION / ÉMACIATION	18.78	15.78	16.50	7.01	33.21	17.25	17.45
HEPATITIS / HÉPATITE	2.59	7.64	5.85	9.55	5.06	20.07	8.75
AIRSACCUITIS/CRD SYNDROME / AÉROSACCUITE/SYNDROME	20.72	11.62	2.74	3.37	0.01	12.49	8.18
VALGUS/VARUS DEFORMITY / DIFFORMITÉ VALGUS/VARUS	4.92	3.14	5.13	0.91	6.38	10.62	5.33
ANEMIA / ANÉMIE	0.44	0.00	0.00	0.00	19.02	0.00	1.78
PERITONITIS / PÉRITONITE	0.96	0.04	0.13	10.21	0.01	4.83	1.75
SYNOVITIS / SYNOVITE	0.51	3.06	0.69	0.36	0.01	0.37	1.17
SALPINGITIS / SALPINGITE	0.21	1.28	0.70	1.26	0.60	1.21	0.94
ARTHRITIS / ARTHRITE	1.69	0.25	0.17	0.01	0.00	3.34	0.85
PENDULOUS CROP / DESCENTE DU JABOT	0.57	0.29	0.36	1.39	1.22	1.44	0.70
MAREK'S CUTANEOUS FORM / MAREK FORME CUTANÉE	0.00	0.83	0.00	0.01	0.09	0.92	0.40
NEOPLASM (AVIAN SQUAMOUS CELL CARCINOMA) / NÉOPLASM	0.81	0.76	0.05	0.53	0.22	0.21	0.39
DERMATITIS (NOS) / DERMATITE (NDA)	0.46	0.04	0.44	0.00	0.00	0.11	0.20
MAREK'S VISCERAL FORM / MAREK FORME VISCÉRALE	0.00	0.61	0.01	0.00	0.00	0.18	0.20
NEPHRITIS / NÉPHRITE	0.01	0.05	0.00	0.88	0.00	0.00	0.08
ABCESS / ABCÈS	0.00	0.16	0.01	0.04	0.00	0.11	0.07
PERICARDITIS / PÉRICARDITE	0.33	0.00	0.00	0.00	0.03	0.20	0.07
NEOPLASM (NOS) / NÉOPLASME (NDA)	0.02	0.05	0.03	0.06	0.02	0.02	0.03
MYOSITIS (NOS) / MYOSITE (NDA)	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
ICTERUS/JAUNDICE / ICTÈRE/JAUNISSE	0.02	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00
ENTERITIS / ENTÉRITE	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
SEPTICEMIA / SEPTICÉMIE	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

AUGUST 1999 - CONDEMNED PER 10,000 SLAUGHTERED
AOÛT 1999 - CONDAMNÉS PAR 10,000 ABATTUS

CHICKEN/POULET	A T L A N T I C	Q U E B E C	O N T A R I O	M A N - S A S K	A L B E R T A	B C / C B	C A N A D A
XANTHOSIS / XANTHOSE	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
XANTHOMATOSIS / XANTHOMATOSE	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ODOUR (NOS) / ODEUR (NDA)	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
EDEMA / OEDÈME	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00
Miscellaneous / Divers	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
EMPHYSEMA / EMPHYSEME	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
SUB-TOTAL/SOUS-TOTAL	127.73	188.83	168.14	143.39	219.10	250.09	187.39
OTHERS/AUTRES							
MUTILATION / MUTILATION	4.64	20.13	6.08	3.57	6.37	6.36	9.63
INADEQUATE BLEEDING / SAIGNÉE INSUFFISANTE	13.40	14.04	2.92	1.24	4.88	3.52	6.98
BRUISING / CONTUSIONS	4.36	5.32	10.67	2.58	3.58	7.41	6.86
CONTAMINATION / CONTAMINATION	1.10	8.07	4.96	2.47	2.84	7.93	5.60
OVERSCALD / SURÉCHAUDAGE	1.54	3.86	1.00	2.10	5.22	2.40	2.53
LOSS OF IDENTITY / PERTE D'IDENTITÉ	0.75	1.88	0.14	1.03	0.08	3.51	1.31
SUB-TOTAL/SOUS-TOTAL	25.78	53.30	25.78	12.99	22.96	31.12	32.92
KILLED/ABATTUS	3,484,027	10,937,476	12,266,477	3,052,085	3,714,460	7,095,561	40,550,086
AVE WEIGHT IN KG/POIDS MOYEN EN KG	1.81	1.58	1.60	1.35	1.94	1.44	1.60