



Wild Turkey Harvest in Ontario (2008-2013)

The table below contains the harvest results of wild turkey seasons in Ontario from 2008-2013 and was provided by successful turkey hunters through the Ministry of Natural Resources mandatory turkey harvest reporting system. This information is vital to turkey management in Ontario.

Thank you for your cooperation in the management of Ontario's natural resources.

WMU	YEAR	SPRING HARVEST	FALL HARVEST	TOTAL HARVEST
45	2008	48		48
45	2009	24		24
45	2010	28		28
45	2011	48		48
45	2012	66		66
45	2013	66		66
46	2008			
46	2009	17		17
46	2010	14		14
46	2011	15		15
46	2012	11		11
46	2013	23		23
48	2008	16		16
48	2009	7		7
48	2010	27		27
48	2011	17		17
48	2012	32		32
48	2013	23		23
53	2008	108		108
53	2009	68		68
53	2010	54		54
53	2011	69		69
53	2012	68		68
53	2013	73		73
54	2008			
54	2009	8		8
54	2010	7		7
54	2011	5		5
54	2012	9		9
54	2013	11		11
55	2008	41		41
55	2009	23		23
55	2010	33		33
55	2011	43		43
55	2012	41		41

WMU	YEAR	SPRING HARVEST	FALL HARVEST	TOTAL HARVEST
55	2013	41		41
56	2008	74		74
56	2009	73		73
56	2010	58		58
56	2011	50		50
56	2012	61		61
56	2013	73		73
57	2008			
57	2009	5		5
57	2010	13		13
57	2011	19		19
57	2012	12		12
57	2013	24		24
58	2008	33		33
58	2009	32		32
58	2010	27		27
58	2011	45		45
58	2012	36		36
58	2013	37		37
59	2008	243		243
59	2009	254		254
59	2010	269		269
59	2011	300		300
59	2012	251		251
59	2013	258		258
60	2008	142		142
60	2009	118		118
60	2010	118		118
60	2011	143		143
60	2012	155		155
60	2013	127		127
61	2008	29		29
61	2009	27		27
61	2010	21		21
61	2011	41		41
61	2012	37		37
61	2013	30		30
62	2008	43		43
62	2009	40		40
62	2010	41		41
62	2011	60		60
62	2012	48		48
62	2013	62		62
63	2008	129		129
63	2009	94		94
63	2010	123		123
63	2011	141		141
63	2012	129		129
63	2013	114		114
64	2008	312	33	345
64	2009	311	35	346
64	2010	294	22	316
64	2011	302	20	322

WMU	YEAR	SPRING HARVEST	FALL HARVEST	TOTAL HARVEST
64	2012	269	19	288
64	2013	253	23	276
65	2008	492		492
65	2009	528	27	555
65	2010	535	41	576
65	2011	588	41	629
65	2012	608	45	653
65	2013	664	44	708
66A	2008	220		220
66A	2009	173	12	185
66A	2010	166	12	178
66A	2011	165	7	172
66A	2012	164	7	171
66A	2013	136	6	142
67	2008	358	20	378
67	2009	269	18	287
67	2010	284	24	308
67	2011	246	23	269
67	2012	236	24	260
67	2013	258	7	265
68	2008	182	14	196
68	2009	176	13	189
68	2010	133	8	141
68	2011	151	12	163
68	2012	140	8	148
68	2013	141	8	149
69	2008	97		97
69	2009	94		94
69	2010	93		93
69	2011	93		93
69	2012	72		72
69	2013	79		79
70	2008	164		164
70	2009	125		125
70	2010	116		116
70	2011	136		136
70	2012	117		117
70	2013	112		112
71	2008	128		128
71	2009	90		90
71	2010	97		97
71	2011	76		76
71	2012	66		66
71	2013	86		86
72	2008	162		162
72	2009	127		127
72	2010	151		151
72	2011	157		157
72	2012	142		142
72	2013	171		171
73	2008	473	24	497
73	2009	339	16	355
73	2010	290	23	313

WMU	YEAR	SPRING HARVEST	FALL HARVEST	TOTAL HARVEST
73	2011	311	18	329
73	2012	314	16	330
73	2013	326	19	345
74	2008	107		107
74	2009	126		126
74	2010	105		105
74	2011	136		136
74	2012	124		124
74	2013	117		117
75	2008	134		134
75	2009	133		133
75	2010	164		164
75	2011	189		189
75	2012	168		168
75	2013	191		191
76	2008	619	42	661
76	2009	396	21	417
76	2010	350	15	365
76	2011	296	16	312
76	2012	241	19	260
76	2013	274	11	285
77	2008	300	15	315
77	2009	244	11	255
77	2010	217	17	234
77	2011	215	6	221
77	2012	162	3	165
77	2013	187	11	198
78	2008	484	39	523
78	2009	381	21	402
78	2010	332	18	350
78	2011	297	16	313
78	2012	292	18	310
78	2013	303	21	324
79	2008	49		49
79	2009	49		49
79	2010	66		66
79	2011	54		54
79	2012	54		54
79	2013	61		61
80	2008	371		371
80	2009	349	26	375
80	2010	363	11	374
80	2011	341	20	361
80	2012	349	16	365
80	2013	332	18	350
81	2008	349	27	376
81	2009	271	17	288
81	2010	241	12	253
81	2011	218	15	233
81	2012	175	10	185
81	2013	202	8	210
82	2008	692	49	741
82	2009	608	36	644

WMU	YEAR	SPRING HARVEST	FALL HARVEST	TOTAL HARVEST
82	2010	561	30	591
82	2011	475	16	491
82	2012	434	13	447
82	2013	439	8	447
83A	2008	46		46
83A	2009	37		37
83A	2010	30		30
83A	2011	33		33
83A	2012	32		32
83A	2013	22		22
84	2008	400	28	428
84	2009	357	14	371
84	2010	360	13	373
84	2011	317	10	327
84	2012	283	6	289
84	2013	258	5	263
85	2008	312		312
85	2009	314	12	326
85	2010	337	13	350
85	2011	267	8	275
85	2012	248	5	253
85	2013	297	5	302
86	2008	166		166
86	2009	163		163
86	2010	190		190
86	2011	173		173
86	2012	181		181
86	2013	161		161
87	2008	202		202
87	2009	242	4	246
87	2010	214	11	225
87	2011	205	7	212
87	2012	180	3	183
87	2013	185	8	193
88	2008	59		59
88	2009	39		39
88	2010	36		36
88	2011	30		30
88	2012	22		22
88	2013	33		33
89	2008	385	30	415
89	2009	333	20	353
89	2010	312	16	328
89	2011	224	9	233
89	2012	221	19	240
89	2013	250	5	255
90	2008	773	36	809
90	2009	634	14	648
90	2010	687	17	704
90	2011	559	22	581
90	2012	492	16	508
90	2013	467	14	481
91	2008	244		244

WMU	YEAR	SPRING HARVEST	FALL HARVEST	TOTAL HARVEST
91	2009	203	6	209
91	2010	215	10	225
91	2011	185	2	187
91	2012	184	2	186
91	2013	203	0	203
92	2008	747	47	794
92	2009	733	34	767
92	2010	728	35	763
92	2011	588	24	612
92	2012	620	21	641
92	2013	631	15	646
93	2008	376	23	399
93	2009	404	13	417
93	2010	352	13	365
93	2011	305	6	311
93	2012	298	4	302
93	2013	249	4	253
94	2008	118		118
94	2009	151		151
94	2010	167		167
94	2011	176		176
94	2012	185		185
94	2013	174		174
95	2008	65		65
95	2009	63		63
95	2010	67		67
95	2011	56		56
95	2012	50		50
95	2013	50		50