

STATISTIQUE du nombre et de la valeur des

STATION.	NAVIRES ET BATEAUX EMPLOYÉS A LA PÊCHE.			RETS, LEUR NOMBRE, DIMENSION,											
	Navires.			Bateaux.			Rets à mailles.			Seines.			Rets à chambres.		
	Nombre.	Tonnage.	Valeur.	Nombre.	Valeur.	Hommes.	Nombre.	Verges.	Valeur.	Nombre.	Verges.	Valeur.	Nombre.	Verges.	Valeur.
<i>Divisions de Prescott et Cornwall.</i>				52	835	56				2	30	120			
<i>Divisions des comtés de Carleton et Russell.</i>				3	100	6	5	150	200						
<i>Division de Muskoka.</i>															
Lacs Muskoka, Rosseau, Joseph, Trading, Trois Milles et Clair.															
<i>Division du lac Simcoe.</i>															
Orillia.				3	53	3	3	1100	85						
Allandale.				2	175	4	3	2000	300						
Hawkestone.				1	30	1	1	500	50						
Barrie.				2	70	4	2	700	70						
Beaverton.				3	55	4	2	1000	82						
Starvation Island.				2	30	2	2	700	70						
Lacs Simcoe et Conchiching (péc. au dard avec permis spécial).															
Eaux intérieures, comté de Simcoe															
Total				13	413	18	13	6000	657						
<i>Divis. du lac Rice et de la riv. Trent.</i>															(590 permis spéciaux de
<i>Division des comtés de Peterboro et Victoria.</i>				20	385	40									
<i>Division des lacs Charleston et Gananoque.</i>															
<i>Division de la rivière et des lacs Mississippi.</i>				5	85	10	1	3	5						
<i>Rivière et lacs Madawaska et Bonnechère, dans les comtés de Lanark et Renfrew.</i>				49	234	100	43	244	209						

bateaux, rets, etc.—Ontario—*Suite.*

VALEUR, ETC.				ESPÈCES ET QUANTITÉS DE POISSON.													VALEUR.	TOTAL.				
Ver-veux.		Parc en rets.		Poisson blanc, brls.	Poisson blanc, lbs.	Poisson blanc, nombre.	Truite, brls.	Hareng, brls.	Saico, brls.	Maskinongé, brls.	Achigan, brls.	Brochet, brls.	Doré, brls.	Esturgeon, brls.	Pois on commun, brls.	Poisson employé pour la consom. locale.	Nombre total de barils de poisson.	Frais.	Saumuré.	Valeur.		
Nombre.	Valeur.	Nombre.	Valeur.																			
					Ang					10	30	25	25	240	308		651	2893		\$	2893	
															100		100	400			400	
				119			23	83			70		81				376	2811			2811	
				2			8	46			1						57	337			337	
				115			55	10									180	1750			1750	
				1			13				1						15	147			147	
							55	10									155	1500			1500	
				48			18				1						67	667			667	
				52			55				20						167	1610			1610	
				4			10										14	140			140	
							50			30	50	100		10			240	1680			1680	
				312			304	66		30	73	100		10			895	7831			7831	
										717	286		344		95		1442	9341			9341	
							88	45		158	256				145		692	4280			4280	
	5	100					20				25	12			120		177	807			807	
	11	80									35	257	13		138		443	2305			2305	
							33			45½	61	23	108½	40	15	157		483	2829			2829