

Eaux Intérieures 2009 - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu		Hauteur focale en m. au-dessus de l'eau	Portée Nominale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
LAC HURON								
768	Point Edward - alignement	Sur la plage, à l'Est de l'embouchure de la rivière St-Clair. 43 00 09.3 82 24 59.1	F	R	12.7	15 Tour cylindrique blanche, marque de jour triangulaire orange, bande verticale noire. 9.5	Visible sur l'alignement. À longueur d'année.
769		180°20' 652.3m du feu antérieur.	F	R	36.6	15 Sur le pont, marque de jour triangulaire orange, bande verticale noire.	Visible sur l'alignement. À longueur d'année. Carte:14853(É.-U.)
769.5	Chenal du lac Huron - Bouée lumineuse 1	43 00 32.8 82 25 04.1	Q	RG	1s	Verte, marquée "1". (Espar d'hiver). Saisonnier. Carte:14853 (É.-U.)
770	Chenal du lac Huron - Bouée lumineuse 2	43 00 33.1 82 24 53.6	Q	R	1s	Rouge, marquée "2". (Espar d'hiver). Saisonnier. Carte:14853(É.-U.)
771	Récif de Kettle Point - Bouée lumineuse V4	NW. de la pointe. 43 14 23 82 03 04	Fl	R	4s	Rouge, marquée "V4". (Espar d'hiver). Saisonnier. Carte:2260
772.5	Lower Lake Huron - Bouée SADO lumineuse 45149	43 32 30 82 04 30	Fl(5)	Y	20s	Jaune, marquée "45149". Saisonnier. Carte:2260
773	Grand Bend -Entrée tribord	Sur le brise-lames. 43 18 48.5 81 46 02.8	Fl	R	4s	5.8	Mât, marque de jour triangulaire rouge. Aide privée Saisonnier. Carte:2260
774	Grand Bend	Extrémité de la jetée. 43 18 49.8 81 46 04.8	Fl	G	4s	10.7	9	Tour cylindrique blanche, partie supérieure verte. 7.6 Saisonnier. Cornet - Son 3 s; sil. 27 s. Entretenu par le Village de Grand Bend. Carte:2260
775.5	Bayfield - alignement	Sur la jetée Nord. 43 34 13 81 42 27	F	G	7.6		Mât cylindrique, marque de jour blanche, bande verticale orange. 4.9 Visible sur l'alignement. Saisonnier.
775.6		076°45' 61.5m du feu antérieur.	F	G	10.0		Mât cylindrique, marque de jour blanche, bande verticale orange. 6.1 Visible sur l'alignement. Saisonnier. Carte:2260
776	Bayfield, quai	Sur le brise-lames Sud. 43 34 10.1 81 42 33	F	R	10.2		Tour à claire-voie carrée blanche, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 6.1 Saisonnier. Carte:2260

Eaux Intérieures 2009 - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caracté- ristiques du feu	Hau- teur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au- dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	------------------------------	---	-------------------------	--	--

LAC HURON

Goderich

777	Goderich - Feu principal	Sur la rive, au Sud de l'entrée du port. 43 44 31.8 81 43 28.8	FI(2) W	25s	42.7	16	Tour carrée blanche, partie supérieure rouge. 10.1	Lum. 0.5 s; obs. 5.5 s; lum. 0.5 s; obs. 18.5 s. Entretenu par la Corporation de la ville de Goderich. Saisonnier.	Carte:2228
778	Goderich, brise-lames Nord	Extrémité Ouest du brise-lames Nord, abords de l'entrée du port. 43 44 47.9 81 44 15.5	FI G	4s	7.8	Tour carrée blanche. 6.1	Saisonnier.	Carte:2228
778.5	Maitland River	43 44 57 81 43 58.3	FI W	4s	9.1		Mât cylindrique. 4.1	Saisonnier.	Carte:2228
779	Goderich, brise-lames Sud	Extrémité Ouest du brise-lames Sud. 43 44 43.1 81 44 11	Iso R	4s	10.3		Tour carrée blanche.	Saisonnier.	Carte:2228
780	North Pier - alignement	Sur la jetée Nord. 43 44 46.6 81 43 50	F R	10.4		Tour cylindrique blanche, marque de jour blanche, bande verticale orange. 8.8	Visible 015° de chaque côté de l'alignement. Saisonnier.	
781		086°30' 180.3m du feu antérieur.	F R	18.8		Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche, bande verticale orange. 15.2	Saisonnier.	Carte:2228
782	Point Clark	Extrémité de la pointe. 44 04 22.1 81 45 26.2	FI W	10s	28.3	27	Tour cylindrique blanche. 21.0	Lum. 0.2 s; obs. 9.8 s. Saisonnier.	Carte:2291

Eaux Intérieures 2009 - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu	Hau- teur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au- dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	-------------------------	---	-------------------------	--	--

LAC HURON

783	Kincardine - Feu à secteurs	Près de l'extrémité Ouest de la jetée Nord. 44 10 41.3 81 38 35.8	Mo(D) R W G	10s	9.8	10	Mât cylindrique, marque de jour blanche, bande verticale orange. 6.1	Lum.5 s; obs.1 s; lum.1 s; obs.1 s. Rouge de 034° à 099°; blanc de 099° à 103°; vert de 103° à 168°. Saisonnier. Cornet - Son 3 s; sil.27 s. Le cornet est orienté à 330°. Saisonnier. Les navigateurs qui désirent que le cornet soit mis en marche peuvent l'activer en appuyant cinq fois sur le dé clic du microphone radio dans une fenêtre de cinq (5) secondes sur la voie 19 - 156.95 VHF. Le cornet peut être activé avec une puissance d'énergie de un (1) watt à une distance de 3 milles marins. Le cornet demeurera activé pour une période de 30 minutes et peut être réactivé au besoin.
Carte:2291								
784	Kincardine	44 10 37.6 81 38 17.3	FI R	5s	24.4	Tour octogonale blanche, marque de jour rectangulaire orange. 19.2	Entretenu par la municipalité de Kincardine. Saisonnier.
Carte:2291								
785	<i>Logie Rock - Bouée lumineuse VC2</i>	<i>Au Nord de la roche.</i> 44 27 42.5 81 27 01.4	<i>FI R</i>	<i>4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Rouge, marquée "VC2".</i>	<i>(Espar d'hiver)</i> <i>Saisonnier.</i>
Carte:2291								
786	Port Elgin - alignement	Près de l'extrémité du quai. 44 26 39.8 81 24 12.7	F G	8.6	11	Mât cylindrique, marque de jour blanche, bande verticale orange. 7.5	Saisonnier.
787		109°11' 144.7m du feu antérieur.	F G	15.9	11	Tour à claire-voie carrée, marque de jour blanche, bande verticale orange. 12.4	Saisonnier.
Carte:2291								
787.5	Port Elgin, brise-lames Nord	Extrémité du brise-lames Nord. 44 26 43 81 24 20.5	FI G	4s	8.3	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 6.0	Aide privée. Saisonnier.
Carte:2291								
787.7	Port Elgin, brise-lames Sud	Extrémité du brise-lames Sud. 44 26 41.4 81 24 21.5	FI R	4s	8.1	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 6.5	Aide privée. Saisonnier.
Carte:2291								
788	Chantry Island	Côté Est de l'île, à l'Ouest de Saugeen. 44 29 24 81 24 09	FI W	4s	31.4		Tour cylindrique blanche. 26.2	Saisonnier.
Carte:2292								

Eaux Intérieures 2009 - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caractéristiques du feu			Hau- teur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au- dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
LAC HURON									
790	Saugeen - alignement	Sur un caisson sur le brise-lames, près de l'extrémité. 44 30 06 81 22 33	F	G	10.4		Tour blanche, marque de jour rectangulaire rouge. 11.0	Visible sur l'alignement. Saisonnier.
			F	W	11.0		Cornet - Son 3 s; sil. 17 s. Les navigateurs qui désirent que le cornet soit mis en marche peuvent l'activer en appuyant cinq fois sur le déclic du microphone radio dans une fenêtre de cinq (5) secondes sur la voie 19 - 156.95 VHF. Le cornet peut être activé avec une puissance d'énergie de un (1) watt à une distance de 3 milles marins. Le cornet demeurera activé pour une période de 30 minutes et peut être réactivé au besoin.
791		095°15' 722.7m du feu antérieur.	F	G	20.0		Tour blanche, marque de jour rectangulaire rouge. 10.2	Visible sur l'alignement et dans un petit secteur de chaque côté de l'alignement. Saisonnier.
									Carte:2292
791.5	Saugeen River, brise-lames Sud	À l'extrémité Sud du brise-lames. 44 30 04.7 81 22 33.3	FI	R	4s	9.8	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche, triangle rouge au centre. 6.4	Aide privée. Saisonnier.
									Carte:2292
792	<i>Saugeen River - Bouée lumineuse de virage VJ3</i>	<i>Au Sud du haut-fond Lambert. 44 30 12 81 23 27</i>	Q	G	1s	<i>Verte, marquée "VJ3".</i>	<i>(Espar d'hiver). Saisonnier.</i>
									Carte:2292
793	<i>Southampton - Bouée lumineuse VJ2</i>	<i>Abords de l'extrémité NE. du haut-fond Chantry. 44 30 39 81 23 41</i>	FI	R	4s	<i>Rouge, marquée "VJ2".</i>	<i>(Espar d'hiver). Saisonnier.</i>
									Carte:2292
794	Oliphant - alignement	Sur un caisson. 44 43 49.3 81 16 53.3	F	R	4.9	Mât cylindrique, marque de jour blanche, bande verticale orange. 4.8	Saisonnier.
795			058°12' 221m du feu antérieur.	F	R	8.2	Tour cylindrique, marque de jour blanche, bande verticale orange. 7.6
									Carte:2292
796	Lyal Island	Côté Ouest de l'île. 44 57 03 81 25 07	FI	W	4s	15.8		Tour à claire-voie carrée, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 13.5	Saisonnier.
									Carte:2292

Eaux Intérieures 2009 - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caracté- ristiques du feu	Hau- teur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au- dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
LAC HURON							
796.3	Entrée de Stokes Bay - Bouée lumineuse VK2	44 56 50 81 27 36	FI R	4s	Rouge, marquée "VK2".	Saisonnier.
							Carte:2292
797	Stokes Bay - alignement	Extrémité NW. de l'île la plus à l'Ouest de l'île Knife. 44 58 01.3 81 23 25.6	FI R	4s	9.4	Tour cylindrique blanche, parties supérieure et inférieure rouges. 12.6	Saisonnier.
798		068°55' 1,219.1m du feu antérieur.	F R	19.0	Tour à claire-voie carrée blanche, marque de jour rectangulaire rouge. 22.6	Saisonnier.
							Carte:2292
798.5	Pine Tree Harbour - alignement	45 04 18.4 81 29 54	Iso R	4s	6.8	Mât cylindrique, marque de jour blanche, bande verticale orange. 6.1	Saisonnier.
798.6		035°59' 85.4 du feu antérieur.	F R	9.4	Mât cylindrique, marque de jour blanche, bande verticale orange. 8.4	Saisonnier
							Carte:2292
799	Cape Hurd	Sur la pointe extérieure du cap. 45 13 15.8 81 43 44.5	FI R	4s	8.9	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche. 7.7	Saisonnier.
							Carte:2274
800	Southwest Bank - Bouée lumineuse TA1	Extrémité Sud du banc. 45 14 02.6 81 45 26.3	FI G	4s	Verte, marquée "TA1".	Saisonnier.
							Carte:2274
802.5	West Sister Shoal - Bouée lumineuse J2	Côté Nord du haut-fond. 45 22 05.8 81 47 51	FI R	4s	Rouge, marquée "J2".	(Espar d'hiver). Saisonnier.
							Carte:2235
804	Lucas Island	Côté Nord de l'île. 45 23 36.1 81 45 58.6	FI R	4s	13.4	Mât cylindrique, marque de jour rectangulaire rouge et blanche, triangle rouge au centre. 6.4	Saisonnier.
							Carte:2235
805	Cove Island	Sur la pointe Gig, à l'entrée de la baie Georgienne. 45 19 37.1 81 44 07.4	FI W	5s	31.8	16 Tour cylindrique blanche 28.4	Lum. 1 s; obs. 4 s. Saisonnier.
							Carte:2235
806	South Baymouth - Bouée lumineuse JS2	SW. de la roche Wallace. 45 32 14 82 01 36.5	FI R	4s	Rouge, marquée "JS2".	Saisonnier.
							Carte:2273

Eaux Intérieures 2009 - Livre des feux, des bouées et des signaux de brume

No.	Nom	Position ----- Latitude N. Longitude W.	Caracté- ristiques du feu	Hau- teur focale en m. au- dessus de l'eau	Portée Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au- dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume	
LAC HURON								
806.5	<i>Inkster Rock - Bouée lumineuse JS5</i>	<i>SE. de la roche. 45 33 07.5 82 01 05.5</i>	<i>FI G</i>	<i>4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Espar verte, marquée "JS5".</i>	<i>Saisonnier. (En place à longueur d'année).</i>
Carte:2273								
806.7	<i>McGaw Point - Bouée lumineuse JS8</i>	<i>45 33 19.5 82 00 51</i>	<i>Q R</i>	<i>1s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Espar rouge, marquée "JS8".</i>	<i>Saisonnier. (En place à longueur d'année).</i>
Carte:2273								
807	South Baymouth - alignement	Extrémité SE. de l'îlot. 45 33 28 82 00 48.2	F G	8.5		Support carré blanc, bande verticale orange. 8.0	Visible sur l'alignement. Saisonnier. Cornet - Son 2.5 s; sil. 27.5 s. Les navigateurs qui désirent que le cornet soit mis en marche peuvent l'activer en appuyant cinq fois sur le déclic du microphone radio dans une fenêtre de cinq (5) secondes sur la voie 19 - 156.95 VHF. Le cornet peut être activé avec une puissance d'énergie de un (1) watt à une distance de 3 milles marins. Le cornet demeurera activé pour une période de 30 minutes et peut être réactivé au besoin.
808		024°50' 238.6m du feu antérieur.	F G	14.0		Support carré blanc, bande verticale orange. 10.9	Saisonnier.
Carte:2273								
809	<i>Providence Bay - Bouée lumineuse JH1</i>	<i>45 38 56 82 17 30</i>	<i>FI G</i>	<i>4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Verte, marquée "JH1".</i>	<i>Saisonnier.</i>
Carte:2266								
810	Providence Bay	Extrémité de la pointe Providence, île Manitoulin. 45 39 05 82 16 32	F W	14.3	12	Tour à claire-voie, marque de jour rectangulaire à bandes horizontales rouges et blanches sur les 3 côtés faisant face à la mer.	Saisonnier.
Carte:2266								
811	Providence Bay, quai	Extrémité du quai. 45 39 31 82 16 08.2	FI R	4s	7.8		Mât cylindrique. 6.4	Saisonnier.
Carte:2266								
812	Great Duck Island	Pointe SW. de l'île. 45 38 33.3 82 57 45.4	FI W	10s	32.9	Tour octogonale blanche, partie supérieure rouge. 25.9	Lum 1 s; obs. 9 s. Feu de secours. Saisonnier. (En place à longueur d'année).
Carte:2266								
813	Mississagi Strait	Côté Ouest de l'île Manitoulin. 45 53 30 83 13 33	Iso W	4s	14.4	13	Tour carrée blanche. 11.5	Saisonnier.
Carte:2267								