

Eaux Intérieures - 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 Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	----------------------------	---	-------------------------	--	--

LAC ÉRIÉ

552	Middle Reefs – Bouée lumineuse EU4	SW. des récifs. 42 52 50.2 078 55 16.2	Fl R 4s	Rouge, marquée "EU4".	Saisonnier. Carte:14832(É.-U.)
552.1	Abino Bay – Bouée lumineuse Est	42 51 07 079 04 51	Mo(A) W 6s	Bandes verticales rouges et blanches.	Entretenu par le club nautique de Buffalo. Saisonnier. Carte:2120
552.2	Abino Bay – Bouée lumineuse Ouest	42 51 05 079 05 01.5	Fl R 4s	Rouge.	Entretenu par le club nautique de Buffalo. Saisonnier. Carte:2120
552.3	Abino Bay – Bouée lumineuse	42 51 02.5 079 05 00	Fl G 4s	Verte.	Entretenu par le club nautique de Buffalo. Saisonnier. Carte:2120
552.4	Abino Bay – alignement	42 50 54.5 079 05 25	F G	3.2	Mât blanc, marque de jour triangulaire orange.	Entretenu par le club nautique de Buffalo. Saisonnier.
552.5		244°36' 272.2m du feu antérieur.	F G	9.8	Tour à claire-voie blanche, marque de jour triangulaire orange.	Entretenu par le club nautique de Buffalo. Saisonnier. Carte:2120
553.2	Point Abino – Bouée lumineuse EA2	42 49 39 079 05 48	Fl R 4s	Rouge, marquée "EA2".	(Espar d'hiver.) Saisonnier. Carte:2120
553.6	Cassaday Point – Bouée à espar lumineuse EA2/2	Au Sud de la pointe. 42 50 24.5 079 14 11.4	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "EA2/2".	À longueur d'année. Entretenu saisonnier. Carte:2120 Éd. 01/10 (B09-033)

NOTA : Vous trouverez d'autres aides de Port Colborne sous la rubrique du Canal Welland.

554.4	Port Colborne – Bouée SADO lumineuse 45142	42 44 12 079 17 24	Fl(5) Y 20s	Jaune, marquée "45142".	Entretenu par Environnement Canada. Saisonnier. Carte:2120
557	Port Colborne, brise-lames Ouest	Extrémité Ouest du brise-lames. 42 52 12.9 079 16 07.7	Fl W 4s	7.3	4	Tour cylindrique blanche. 5,1	Saisonnier. Carte:2042
557.1	Sugarloaf Marina Ouest	42 52 19.2 079 15 17.7	Fl G 4s	9.0	Mât blanc.	Entretenu par Sugarloaf Harbour Marina. Saisonnier. Carte:2042

Eaux Intérieures - 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 Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	----------------------------	---	-------------------------	--	--

LAC ÉRIÉ

557.2	Sugarloaf Marina Est	42 52 22 079 15 13.6	FI R 4s	9.0	Mât blanc.	Entretenu par Sugarloaf Harbour Marina. Saisonnier. Carte:2042	
561	Mohawk Island – Bouée à espar lumineuse EA4	Au Sud de l'île. 42 48 49.4 079 31 01.7	FI R 4s	Espar rouge, marquée "EA4".	À longueur d'année. Entretenu saisonnier. Carte:2120 Éd. 01/10 (B09-034)	
562.8	Port Maitland, jetée Est	Extrémité Sud de la jetée Est. 42 51 11.5 079 34 42.2	FI R 4s	9.0	3	Tour cylindrique blanche, partie supérieure rouge. 7.4	Aide privée. Saisonnier. Carte:2140	
563	Port Maitland, entrée de	Entrée de la rivière Grand. 42 51 10.7 079 34 47.2	Iso G 4s	15.1	8	Tour carrée blanche, partie supérieure verte, marque de jour triangulaire orange, bande verticale noire. 12.5	Aide privée. Saisonnier. Carte:2140	
565	Tecumseh Reef – Bouée à espar lumineuse EA6	À l'Ouest du récif. 42 47 39 079 43 27.8	FI R 4s	Espar rouge, marquée "EA6".	À longueur d'année. Entretenu saisonnier. Carte:2120 Éd. 01/10 (B09-035)	
Station génératrice de Nanticoke								
566	Nanticoke Channel, entrée – alignement	SE. de la crique Hickory. 42 48 12.8 080 00 51	F R	20.9	22	Tour à claire-voie blanche, marque de jour triangulaire orange, bande verticale noire. 9.9	Visible 045° de chaque côté de l'alignement. À longueur d'année.
566.01		043°13' 429.7m du feu antérieur.	F R	34.8	22	Tour à claire-voie, marque de jour triangulaire orange, bande verticale noire. 21.2	Visible 045° de chaque côté de l'alignement. À longueur d'année. Carte:2110
566.04		Bouée à espar lumineuse EN2	42 44 23.4 080 05 26	Q R 1s	Espar rouge, marquée "EN2".	À longueur d'année. Carte:2110 Éd. 01/10 (B09-036)
566.05		Bouée à espar lumineuse EN1	42 44 36.3 080 05 45.8	FI G 4s	Espar verte, marquée "EN1".	À longueur d'année. Carte:2110 Éd. 01/10 (B09-037)
566.06		Bouée à espar lumineuse EN5	42 45 08.1 080 05 01	FI G 4s	Espar verte, marquée "EN5".	À longueur d'année. Carte:2110 Éd. 01/10 (B09-038)
566.07		Bouée à espar lumineuse EN6	42 44 57.2 080 04 45.7	FI R 4s	Espar rouge, marquée "EN6".	À longueur d'année. Carte:2110 Éd. 01/10 (B09-039)

Eaux Intérieures - 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 Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
LAC ÉRIÉ								
566.08	Bouée à espar lumineuse EN7	42 45 27.9 080 04 35.1	Q G	1s	Espar verte, marquée "EN7".	À longueur d'année. Carte:2110 Éd. 01/10 (B09-040)
566.09	Bouée à espar lumineuse EN8	42 45 30.3 080 04 05.2	FI R	4s	Espar rouge, marquée "EN8".	À longueur d'année. Carte:2110 Éd. 01/10 (B09-041)
Approches du quai Stelco								
566.14		42 47 30.7 080 04 46.6	F G	13.8	Aide privée. Saisonnier.
566.15	Stelco – alignement	342° 213.4m du feu antérieur.	F G	16.9	Aide privée. Saisonnier. Carte:2110
566.27	Stelco Wharf	Sur le quai. 42 46 53.6 080 04 35.1	F W	9.0	Mât.	Aide privée. Saisonnier. Carte:2110
Station génératrice de Nanticoke								
566.3	Bouée à espar lumineuse EN9	42 46 12.4 080 03 35	FI G	4s	Espar verte, marquée "EN9".	À longueur d'année. Carte:2110 Éd. 01/10 (B09-042)
566.31	Bouée à espar lumineuse EN10	42 46 04.4 080 03 24.9	FI R	4s	Espar rouge, marquée "EN10".	À longueur d'année. Carte:2110 Éd. 01/10 (B09-043)
566.34	Bouée à espar lumineuse EN11	42 46 44.3 080 02 52.1	Q G	1s	Espar verte, marquée "EN11".	À longueur d'année. Carte:2110 Éd. 01/10 (B09-044)
566.35	Bouée à espar lumineuse EN12	42 46 38.2 080 02 44.4	FI R	4s	Espar rouge, marquée "EN12".	À longueur d'année. Carte:2110 Éd. 01/10 (B09-045)
566.36	Bouée à espar lumineuse EN14	42 47 02.3 080 02 16.2	FI R	4s	Espar rouge, marquée "EN14".	À longueur d'année. Carte:2110 Éd. 01/10 (B09-046)
566.37	Station Génératrice – Entrée –	42 47 55.1 080 02 39.1	F Y	8.5	Aide privée. À longueur d'année.
566.38	alignement	344° 77.7m du feu antérieur.	F Y	14.8	Aide privée. À longueur d'année. Carte:2110
566.43	Bouée à espar lumineuse EN17	42 47 21.5 080 02 45	FI G	4s	Espar verte, marquée "EN17".	À longueur d'année. Carte:2110 Éd. 01/10 (B09-047)

Eaux Intérieures - 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 Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
LAC ÉRIÉ									
566.5	Entrée Est	Sur un pieu. 42 47 42.1 080 02 31	Fl	R	4s	8.2	Dauphin à 1 pieu. Aide privée. Saisonnier.	
Carte:2110									
566.51	Entrée du quai	Côté Ouest du chenal. 42 47 44.9 080 02 37.9	Fl	G	4s	11.1	Mât. Aide privée. Saisonnier.	
Carte:2110									
567	Nanticoke, brise- lames	Extrémité du brise- lames. 42 47 47.5 080 03 59.7	Iso	G	2s	6.1	5	Tour cylindrique blanche, partie supérieure verte. 4.8 Saisonnier.	
Carte:2110									
568.5	Haut-fond Nanticoke – Bouée à espar lumineuse EA8	Extrémité SE. du haut-fond. 42 43 42.2 080 03 38	Fl	R	4s	Espar rouge, marquée "EA8". À longueur d'année.	
Carte:2110 Éd. 01/10 (B09-048)									
569	Port Dover – Bouée lumineuse ED2	42 45 50.1 080 11 41.2	Fl	R	4s	Rouge, marquée "ED2". (Espar d'hiver.) Saisonnier.	
Carte:2110									
569.5	Marina de Port Dover	42 46 50.8 080 11 40.7	Fl	R	4s	10.3	6	Tour cylindrique blanche, partie supérieure rouge. 7.3 Aide privée. Saisonnier.	
Carte:2120									
570	Port Dover, jetée Est	Près de l'extrémité de la jetée Est. 42 46 52.4 080 12 03.9	Iso	R	4s	9.2	6	Tour cylindrique blanche, partie supérieure rouge. 7.2 À longueur d'année.	
Carte:2181									
571	Port Dover, jetée Ouest	Près de l'extrémité de la jetée Ouest. 42 46 51.9 080 12 06	Iso	G	4s	11.2	8	Tour carrée blanche, partie supérieure blanche. 11.0 À longueur d'année. Cornet - Son 3 s; sil. 27 s; Le cornet est orienté à 201°. Les navigateurs qui désirent que le cornet soit mis en marche peuvent l'activer en appuyant cinq fois sur le déclin 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:2181									
573.1	Turkey Point, brise-lames Est	À l'Est de la pointe Turkey, Baie Long Point. 42 39 54.4 080 19 43.3	Fl	R	4s	4.0	Tour cylindrique blanche, partie supérieure rouge. 3.2 Aide privée. Saisonnier.	
Carte:2110									

Eaux Intérieures - 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 Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
LAC ÉRIÉ									
573.2	Turkey Point, brise-lames Ouest	À l'Ouest de la pointe Turkey, Baie Long Point. 42 39 53.3 080 19 45.4	F	G	4.0	Tour cylindrique blanche, partie supérieure verte. 3.2	Aide privée. Saisonnier. Carte:2110
574	St. Williams	Extrémité SW. du caisson. 42 39 18.5 080 24 20.4	Fl	R	4s	10.2	4	Tour cylindrique blanche, partie supérieure rouge. 9.6	Saisonnier. Carte:2110
575	Port Rowan	Extrémité du quai. 42 37 14.4 080 26 48	Fl	R	4s	10.6	8	Tour cylindrique blanche, partie supérieure rouge. 8.8	Entretenu par la Municipalité de Norfolk. Saisonnier. Carte:2110
576	Arrière-baie Long Point – Feu EC10	42 37 07.5 080 21 23.9	Fl	R	4s	8.7	5	Tour cylindrique blanche, partie supérieure rouge marquée "EC10". 4.7	Saisonnier. Carte:2110
576.1	Long Point Park	Dans le parc Long Point. 42 35 01.6 080 23 18.9	Q	R	1s	4.0	Mât. 4.8	Aide privée. Saisonnier. Carte:2110
577	Whitefish Bar – Bouée lumineuse C	Arrière-baie. 42 39 12 080 17 40.8	Mo(A)	W	6s	Bandes verticales rouges et blanches, marquée "C".	(Espar d'hiver). Saisonnier. Carte:2110
578	Bluff Bar – Bouée à espar lumineuse EA11	Abords de la barre rocheuse Bluff. 42 35 46.1 080 09 31	Fl	G	4s	Espar verte, marquée "EA11".	À longueur d'année. Entretien saisonnier. Carte:2110 Éd. 01/10 (B09-105)
579	Long Point Racon - - (M) Bande X & S	Extrémité Est de la pointe. 42 32 55.2 080 02 58.1	LFl	W	8s	29.6	15	Tour octogonale blanche, partie supérieure rouge. 31	Lum. 2 s; obs. 6.s. Saisonnier. (en place à longueur d'année). Carte:2110 Éd. 12/15 (B15-005) Éd. 04/16 (B15-008)
Port Burwell									
580	Port Burwell Outer, brise-lames Ouest	42 37 56.5 080 48 33.3	Iso	W	4s	10.3	6	Tour cylindrique blanche, partie supérieure verte. 7.4	Saisonnier. Carte:2181
583	Port Burwell, jetée Est	Près du coin SW. de la jetée Est. 42 38 23.7 080 48 25.9	Fl	Y	4s	7.1	7	Tour cylindrique blanche. 5.2	Aide privée. Saisonnier. Carte:2181
585	Port Bruce	Extrémité de la jetée Ouest. 42 39 09.7 081 00 30	Fl	G	4s	9.6	4	Tour cylindrique blanche, partie supérieure verte. 7.8	Saisonnier. Carte:2121

Eaux Intérieures - 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 Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
LAC ÉRIÉ									
587	Port Stanley, brise-lames Est	Extrémité Ouest du brise-lames. 42 39 21.1 081 12 43.4	Fl	R	4s	9.1	5	Tour cylindrique blanche, partie supérieure rouge. 6.5	À longueur d'année. (Pas entretenu durant l'hiver). Carte:2181
588	Port Stanley, brise-lames	Extrémité Ouest du brise-lames. 42 39 18.6 081 12 48.3	Fl	G	5s	11.5	5	Tour carrée blanche. 10.1	Lum. 2 s; obs. 3 s. À longueur d'année. (Pas entretenu durant l'hiver). Carte:2181
589.2	<i>Port Stanley – Bouée SADO lumineuse 45132</i>	42 27 48.1 081 12 53.1	<i>Fl(5)</i>	<i>Y</i>	<i>20s</i>	<i>Jaune, marquée "45132".</i>	<i>Entretien par Environnement Canada. Saisonnier.</i> Carte:2121 Éd. 02/13 (B12-031)
589.6	Port Glasgow	42 30 23.1 081 36 40.2	Fl	G	4s	8.8	Mât blanc, partie supérieure verte.	Entretenu par le club nautique de Glasgow. Saisonnier. Carte:2121
590	Pointe aux Pins	Extrémité Sud de la pointe, à l'Est du port de Rondeau. 42 15 33.6 081 50 54.7	Iso	R	4s	15.5	8	Tour à claire-voie carrée blanche. 12.9	Saisonnier. Carte:2122
591	Rondeau, jetée Est	Extrémité de la jetée Est. 42 15 22 081 54 27.1	Fl	R	4s	11.0	4	Tour à claire-voie carrée blanche, partie supérieure rouge. 10.5	À longueur d'année. (Pas entretenu durant l'hiver). Carte:2181
591.5	Arrière-port de Rondeau	42 15 40.4 081 54 25.8	Fl	Y	4s	7.6	5	Tour cylindrique blanche. 4.7	Saisonnier. Carte:2181
592	Rondeau – Brise- lames Ouest – alignement	Extrémité de la jetée du brise-lames Ouest. 42 15 12.7 081 54 33.8	Fl	G	5s	11.0	9	Tour carrée blanche. 9.2	Lum. 2 s; obs. 3 s. À longueur d'année. (Pas entretenu durant l'hiver).
593		012°40' 382m du feu antérieur.	F	G	18.2	10	Tour à claire-voie blanche, marque de jour triangulaire orange, bande verticale noire. 16.2	À longueur d'année. (Pas entretenu durant l'hiver). Carte:2165
593.5	Port Alma, quai	42 10 30.1 082 15 04.5	F	R	9.1		Aide privée. Saisonnier. Carte:2122
594	Wheatley	Extrémité SW. du brise-lames. 42 03 37.4 082 27 43.4	Fl	R	4s	4.6	4	Mât cylindrique blanc. 2.1	À longueur d'année. Carte:2165
595	Wheatley Harbour	Extrémité du quai. 42 03 39.9 082 27 47	Iso	R	2s	6.5	4	Tour cylindrique blanche, partie supérieure rouge. 4.2	À longueur d'année. (Pas entretenu durant l'hiver). Carte:2165

Eaux Intérieures - 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 Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
LAC ÉRIÉ							
596	<i>Cedar Springs, prise d'eau – Bouée à espar lumineuse</i>	<i>Indique le caisson de la prise d'eau. 42 14 33 082 05 42</i>	FI Y 4s	<i>Espar jaune.</i>	<i>Aide privée. Saisonnier (en place à longueur d'année).</i>
Carte:2122							
597	Southeast Shoal Racon -- (K) Bande X & S	Près de l'extrémité Sud du haut-fond. 41 49 34.8 082 27 46	FI R 10s	21.3	8	Tour carrée blanche. 18.7	Lum. 0.3 s; obs. 9.7 s. Feu d'hiver - Lum. 0.5 s; obs. 3 s. (Intensité moindre.) Feu de secours. À longueur d'année.
Carte:2123							
597.4	<i>Pelee Passage – Bouée à espar lumineuse Est E6</i>	<i>Au Sud du haut-fond Southeast. 41 49 12.1 082 28 11.6</i>	FI R 4s	<i>Espar rouge, marquée "E6".</i>	<i>À longueur d'année.</i>
Carte:2123 Éd. 01/10 (B09-049) Éd. 02/11							
598	<i>Southeast Shoal – Bouée lumineuse X</i>	<i>Au Sud du haut-fond. 41 48 42.1 082 27 50.6</i>	Mo(A) W 6s	<i>Bandes verticales rouges et blanches, marquée "X".</i>	<i>Saisonnier.</i>
Carte:2123							
600	<i>Point Pelee – Bouée a espar lumineuse EP2</i>	<i>Au Sud de la pointe. 41 52 09.5 082 30 29.1</i>	FI R 4s	<i>Espar rouge, marquée "EP2".</i>	<i>(Espar d'hiver). Saisonnier.</i>
Carte:2123 Éd. 01/10 (B09-050)							
601	<i>Banc milieu de Pelee Passage – Bouée à espar lumineuse E9</i>	<i>Au Nord du banc milieu. 41 51 25 082 34 51.9</i>	FI G 4s	<i>Espar verte, marquée "E9".</i>	<i>À longueur d'année.</i>
Carte:2123 Éd. 01/10 (B09-051)							
602	Pelee Passage Racon - - (M) Bande X & S	Sur une jetée, extrémité Nord du haut-fond du banc milieu. 41 51 14.9 082 34 54.7	FI W 4s	28.3	10	Tour cylindrique blanche, avec hélicoptère, parties supérieure et inférieure vertes. 28.6	À longueur d'année.
Carte:2123							
603	Scudder, brise-lames	Extrémité Est du brise-lames. 41 48 57.3 082 39 33.9	FI R 4s	7.3	4	Tour cylindrique blanche, partie supérieure rouge. 4.7	Saisonnier.
Carte:2181							
604	Scudder, quai	Extrémité du quai Nord. 41 48 51.1 082 39 35.2	Iso R 4s	9.6	8	Tour cylindrique blanche, partie supérieure rouge. 8.0	Saisonnier.
Carte:2181							
605	Scudder, quai – Feu intérieur	Extrémité Est du quai. 41 48 48.2 082 39 33	FI R 4s	6.8	Tour cylindrique blanche, partie supérieure rouge. 4.8	Entretenu par la municipalité de Pelee. Saisonnier.
Carte:2181							
606	Pelee Island, quai Ouest	Côté Ouest de l'île Pelee. 41 45 44.9 082 41 31.4	FI G 4s	10.6	9	Tour cylindrique blanche, partie supérieure verte. 8.2	Saisonnier.
Carte:2123							

Eaux Intérieures - 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 Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	----------------------------	---	-------------------------	--	--

LAC ÉRIÉ

607	<i>Pelee Passage – Bouée de circulation lumineuse P</i>	<i>NE. du feu du passage Pelee. 41 51 50.2 082 34 38.6</i>	<i>Mo(A) W 6s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Bandes verticales rouges et blanches, marquée "P".</i>	<i>Saisonnier.</i> Carte:2123
608	<i>Grubb Reef – Bouée à espar lumineuse E8</i>	<i>Au Sud du récif. 41 51 55.2 082 33 34.5</i>	<i>Fl R 4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Espar rouge, marquée "E8".</i>	<i>À longueur d'année.</i> Carte:2123 Éd. 01/10 (B09-052)
609	<i>Pelee Passage – Bouée à espar lumineuse de virage E10</i>	<i>NE. de la pointe Lighthouse. 41 53 09 082 38 44</i>	<i>Fl R 4s</i>	<i>.....</i>	<i>.....</i>	<i>Rouge, marquée "E10".</i>	<i>À longueur d'année.</i> Carte:2123
609.7	Entrée de la crique Sturgeon	Sur le brise-lames Est. 42 00 32.7 082 34 28.8	Fl R 4s	7.3	4	Tour cylindrique blanche, partie supérieure rouge. 4.7	Saisonnier. Carte:2123
609.8	Sturgeon Creek	Extrémité NW. du brise-lames. 42 00 33 082 34 30.5	Fl G 4s	7.1	4	Tour cylindrique blanche, partie supérieure verte. 4.6	Saisonnier. Carte:2123
610.6	Leamington, brise- lames – Feu Ouest	Extrémité W. du brise-lames extérieur. 42 01 13.3 082 36 21.2	Iso Y 2s F Y	7.6 6.6	5 5	Mât cylindrique blanc. 3.3	Saisonnier. Carte:2181 Éd. 03/17 (B17-006)
611	Leamington, brise- lames	Extrémité E. du brise-lames extérieur. 42 01 11.8 082 36 08.5	Iso G 2s	9.6	5	Mât cylindrique blanc. 6.8	Saisonnier. Carte:2181 Éd. 03/17 (B17-005)
612	Leamington Harbour	42 01 29.3 082 36 10.9	Fl W 4s	10.0	3	Tour cylindrique blanche. 7.2	Saisonnier. Carte:2181 Éd. 12/09 (B09-115)
612.5	Entrée du port de Leamington, brise- lames	42 01 31.6 082 36 02.9	Fl R 4s	8.9	4	Tour cylindrique blanche, partie supérieure rouge. 6.0	Saisonnier. Carte:2181
612.8	Leamington Harbour, entrée principale	Extrémité E. du brise-lames à l'Ouest. 42 01 28.2 082 36 04.7	Fl G 4s	10.0	4	Tour cylindrique blanche, partie supérieure verte. 6.3	Visible 360°. Saisonnier. Carte:2181 Éd. 12/09 (B09-114) Éd. 03/17 (B17-004)

Eaux Intérieures - 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 Nomi- nale	Description ----- Hauteur en mètres au-dessus du sol	Remarques ----- Signaux de brume
-----	-----	--	----------------------------	---	-------------------------	--	--

LAC ÉRIÉ

613	Kingsville, Entrée – alignement	42 01 36.7 082 44 04	F G	6.5	10	Tour cylindrique blanche, marque de jour triangulaire orange, bande verticale noire. 4.8	À longueur d'année. (Pas entretenu durant l'hiver).
614		308°03' 98.7m du feu antérieur.	F G	12.7	10	Tour à claire-voie carrée blanche, marque de jour triangulaire orange, bande verticale noire. 9.8	À longueur d'année. (Pas entretenu durant l'hiver).
615.5	Kingsville Ferry Wharf	42 01 31.5 082 43 52.1	Fl R	4s	9.1	7	Tour cylindrique blanche, partie supérieure rouge. 6.4	À longueur d'année. Visible dans un arc de 360°;
616	Kingsville, jetée Ouest	Près de l'extrémité de la jetée Ouest. 42 01 26.5 082 43 50.5	Fl G	4s	7.5	4	Tour cylindrique blanche, partie supérieure verte. 5.9	À longueur d'année. (Pas entretenu durant l'hiver).
616.8	Cedar Creek – Feu Est	Extrémité Sud du brise-lames Est. 42 00 37.3 082 46 43.9	Fl R	4s	4.0	4	Mât cylindrique blanc. 2.0	Saisonnier.
617	Cedar Creek	Extrémité du brise- lames Ouest. 42 00 36.6 082 46 44.9	Fl G	4s	6.1	4	Mât cylindrique blanc, marque de jour carrée verte, blanche et noire. 5.0	Saisonnier.
619	North Harbour Island Reef – Bouée à espar lumineuse E13	Abords du côté Nord du récif. 41 51 01 082 51 11.7	Fl G	4s	Espar verte, marquée "E13".	À longueur d'année.
620	Colchester Reef	Près de la bordure SE. du récif. 41 55 56.6 082 53 31.5	Fl R	4s	21.6	5	Tour à claire-voie blanche. 12.4	Saisonnier.
621.5	Colchester – Feu Est	41 58 56 082 55 54.4	Fl R	4s	7.4	4	Tour cylindrique blanche, partie supérieure rouge. 4.2	Saisonnier.
623	Middle Sister Island	Extrémité Nord de l'île. 41 50 58.8 083 00 00.5	Fl G	4s	25.7	4	Tour à claire-voie carrée blanche. 23.6	Peut être masqué par les arbres en approchant par le Sud/Sud- Ouest. À longueur d'année.

Carte:2181

Carte:2181

Carte:2181

Carte:2123

Carte:2123
Éd. 08/10 (B10-018)

Carte:2123

Carte:2123

Carte:2123

Carte:2123