

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
CANAL WELLAND							
Port Weller							
551.06	Port Weller – Feu extérieur	Extrémité du brise-lames Ouest. 43 14 41.2 079 13 02.9	Iso R 4s	15.2	9	Tour à claire-voie rouge sur un édifice blanc. 12.3	Saisonnier. Carte:2042 Éd. 08/12 (B12-020)
551.07	Port Weller, brise-lames Est	43 14 41.1 079 12 56.6	Fl G 4s	8.0	5	Mât blanc, partie supérieure verte. 7.2	Saisonnier. Carte:2042
551.08	Bouée à espar lumineuse WC1	43 14 31.3 079 12 57.2	Fl G 4s	Espar verte, marquée "WC1".	Saisonnier (en place à longueur d'année). Carte:2042
551.09	Bouée à espar lumineuse WC2	43 14 31.4 079 13 03.2	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "WC2".	Saisonnier (en place à longueur d'année). Carte:2042
551.11	Bouée à espar lumineuse WC7	43 14 01.7 079 12 57.5	Fl G 4s	Espar verte, marquée "WC7".	Saisonnier (en place à longueur d'année). Carte:2042
551.12	Bouée lumineuse WC8	43 14 01.7 079 13 04.4	Fl R 4s	Espar rouge, marquée "WC8".	Saisonnier (en place à longueur d'année). Carte:2042 Éd. 03/24
551.13	Welland Canal (Mille 0.7) – Feu de guidage aval	43 13 55.8 079 13 08.7	Iso Y 2s	10.0	Mât, marque de jour triangulaire orange. 9.0	Entretenu par la Corporation de Gestion de la Voie Maritime du Saint-Laurent. Saisonnier. Carte:2042
551.14	Welland Canal (Mille 1.2)	43 13 33.1 079 12 56.9	F W	9.0	Mât. 8.0	Entretenu par la Corporation de Gestion de la Voie Maritime du Saint-Laurent. Saisonnier. Carte:2042
551.16	Port Weller – alignement	Entrée du canal Welland. 43 13 23.5 079 12 59.7	Iso Y 2s	16.5	Mât orange et blanc. 9.0	Entretenu par la Corporation de Gestion de la Voie Maritime du Saint-Laurent. Saisonnier.
551.17		180° 906.8m du feu antérieur.	F R Y G	32.0	Tour à claire-voie orange et blanche. 15.0 Rouge de 177°30' à 179°40'; jaune de 179°40' à 180°20' par le S.; vert de 180°20' à 182°30'. Le secteur jaune indique la route à suivre. Entretenu par la Corporation de Gestion de la Voie Maritime du Saint-Laurent. 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
CANAL WELLAND							
551.18	Bouée à espar lumineuse WC9	43 12 33.4 079 12 34.9	Fl G 4s	Espar verte, marquée "WC9".	Saisonnier (en place à longueur d'année). Carte:2042
551.19	Welland Canal (Mille 2.3)	43 12 21.6 079 12 28.6	F W	9.0	Mât. 8.0	Entretenu par la Corporation de Gestion de la Voie Maritime du Saint-Laurent. Saisonnier. Carte:2042
551.21	Bouée à espar lumineuse WC11	43 12 01.8 079 12 22.3	Fl G 4s	Espar verte, marquée "WC11".	Saisonnier (en place à longueur d'année). Carte:2042
551.22	Welland Canal (Mille 3.3) – Feu de guidage	43 11 27.3 079 11 54.2	Iso Y 2s	10.0	Mât, marque de jour triangulaire orange. 9.0	Fl R (Occasionel) Entretenu par la Corporation de Gestion de la Voie Maritime du Saint-Laurent. Saisonnier. Carte:2042
551.23	Bouée à espar lumineuse WC13	43 11 13.4 079 11 52.3	Fl G 4s	Espar verte, marquée "WC13".	Saisonnier (en place à longueur d'année). Carte:2042
551.24	Bouée à espar lumineuse WC17	43 11 00.4 079 11 47.3	Fl G 4s	Espar verte, marquée "WC17".	Saisonnier (en place à longueur d'année). Carte:2042
551.26	Bouée à espar lumineuse WC19	43 10 47.9 079 11 46.2	Fl G 4s	Espar verte, marquée "WC19".	Saisonnier (en place à longueur d'année). Carte :2042
551.27	Bouée à espar lumineuse WC21	43 10 22.3 079 11 42.8	Fl G 4s	Espar verte, marquée "WC21".	Saisonnier (en place à longueur d'année). Carte:2042
551.28	Bouée à espar lumineuse WC23	43 10 13.1 079 11 42.5	Fl G 4s	Espar verte, marquée "WC23".	Saisonnier (en place à longueur d'année). Carte:2042
551.29	Welland Canal (Mille 6.2) – Feu de guidage aval	43 08 40.9 079 11 28.9	Iso Y 2s	10.0	Mât, marque de jour triangulaire orange. 9.0	Entretenu par la Corporation de Gestion de la Voie Maritime du Saint-Laurent. Saisonnier. Carte:2042
551.31	Welland Canal (Mille 8.1) – Feu Industrial – Feu Nord-Est	43 06 46 079 11 36.1	Fl W 4s	4.0	4	Mât. 1.0	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
CANAL WELLAND								
551.32	Welland Canal (Mille 8.1) – Industrial – Feu Ouest	43 06 46 079 11 43.6	Fl	W	4s	4.0	4 Mât. 1.0	Saisonnier. Carte:2042
551.33	<i>Bouée lumineuse WC31</i>	43 06 42.1 079 11 49.2	Fl	G	4s <i>Espar verte, marquée "WC31".</i>	<i>Saisonnier (en place à longueur d'année).</i> Carte:2042 Éd. 07/23 (B23-015)
551.34	<i>Bouée à espar lumineuse WC33</i>	43 06 29.2 079 11 57.2	Fl	G	4s <i>Espar verte, marquée "WC33".</i>	<i>Saisonnier (en place à longueur d'année).</i> Carte:2042
551.36	Welland Canal (Mille 9.2) – Feu de guidage aval	43 05 47.9 079 12 26.2	Iso	Y	2s	10.0 Mât, marque de jour triangulaire orange. 9.0	Entretenu par la Corporation de Gestion de la Voie Maritime du Saint-Laurent. Saisonnier. Carte:2042
551.37	Welland Canal (Mille 9.5) – Feu de guidage amont	43 05 35.0 079 12 31.0	Iso	Y	2s	10.0 Mât, marque de jour triangulaire orange. 9.0	Entretenu par la Corporation de Gestion de la Voie Maritime du Saint-Laurent. Saisonnier. Carte:2042
551.38	Welland Canal (Mille 10.9)	43 04 01.2 079 12 40.5	Fl	W	4s	4.1	4 Mât. 4.0	Saisonnier. Carte:2042
551.39	<i>Bouée à espar lumineuse WC37</i>	43 03 40 079 12 42.3	Fl	G	4s <i>Espar verte, marquée "WC37".</i>	<i>Saisonnier (en place à longueur d'année).</i> Carte:2042
551.41	<i>Bouée à espar lumineuse WC39</i>	43 02 12 079 12 43.3	Fl	G	4s <i>Espar verte, marquée "WC39".</i>	<i>Saisonnier (en place à longueur d'année).</i> Carte:2042
551.42	Welland Canal (Mille 13.0)	43 01 58.4 079 12 51.1	F	Y	6.0 Mât. 5.0	Entretenu par la Corporation de Gestion de la Voie Maritime du Saint-Laurent. Saisonnier. Carte:2042
551.43	<i>Bouée à espar lumineuse WC40</i>	43 01 58 079 12 46.5	Fl	R	4s <i>Espar rouge, marquée "WC40".</i>	<i>Saisonnier (en place à longueur d'année).</i> Carte:2042
551.44	Welland Canal (Mille 13.6) – Feu de guidage aval	43 01 18.2 079 12 39.7	Iso	Y	2s	9.0 Mât, marque de jour triangulaire orange. 8.0	Entretenu par la Corporation de Gestion de la Voie Maritime du Saint-Laurent. 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
CANAL WELLAND							
551.46	Welland Canal (Mille 14.3) – Feu de guidage amont	43 00 43.5 079 12 42.7	Iso Y 2s	9.0	Mât, marque de jour triangulaire orange. 8.0	Entretenu par la Corporation de Gestion de la Voie Maritime du Saint-Laurent. Saisonnier. Carte:2042
551.47	Welland Canal (Mille 15.6) – Feu de guidage aval	42 59 25.5 079 12 57.7	Iso Y 2s	9.0	Mât, marque de jour triangulaire orange. 8.0	Entretenu par la Corporation de Gestion de la Voie Maritime du Saint-Laurent. Saisonnier. Carte:2042
551.48	Welland Canal (Mille 16.2) – Feu de guidage amont	42 58 46.6 079 13 09.1	Iso Y 2s	9.0	Mât, marque de jour triangulaire orange. 8.0	Entretenu par la Corporation de Gestion de la Voie Maritime du Saint-Laurent. Saisonnier. Carte:2042
551.49	Welland Canal (Mille 18.7) – Feu de guidage aval	42 56 28.3 079 14 11.8	Iso Y 2s	9.0	Mât, marque de jour triangulaire orange. 8.0	Entretenu par la Corporation de Gestion de la Voie Maritime du Saint-Laurent. Saisonnier. Carte:2042
551.51	Welland Canal (Mille 19.6) – Feu de guidage amont	42 55 35.4 079 14 28.6	Iso Y 2s	9.0	Mât, marque de jour triangulaire orange. 8.0	Entretenu par la Corporation de Gestion de la Voie Maritime du Saint-Laurent. Saisonnier. Carte:2042
551.52	<i>Bouée à espar lumineuse WC42</i>	42 55 33.7 079 14 27	Fl R 4s	<i>Espar rouge, marquée "WC42".</i>	<i>Saisonnier (en place à longueur d'année).</i> Carte:2042
551.53	Welland Canal (Mille 19.8)	42 55 22.7 079 14 32.6	F Y	6.0	Mât. 5.0	Entretenu par la Corporation de Gestion de la Voie Maritime du Saint-Laurent. Saisonnier. Carte:2042
551.54	<i>Bouée à espar lumineuse WC43</i>	42 55 06.9 079 14 28.6	Fl G 4s	<i>Espar verte, marquée "WC43".</i>	<i>Saisonnier (en place à longueur d'année).</i> Carte:2042
551.56	Welland Canal (Mille 20.8)	42 54 22.6 079 14 42.1	F Y	6.0	Mât. 5.0	Entretenu par la Corporation de Gestion de la Voie Maritime du Saint-Laurent. Saisonnier. Carte:2042
551.57	Welland Canal (Mille 21.9)	42 53 15.1 079 14 56.5	F W	4.0	Mât. 5.0	Entretenu par la Corporation de Gestion de la Voie Maritime du Saint-Laurent. 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
-----	-----	--	----------------------------	---	-------------------------	--	--

CANAL WELLAND

551.58	Welland Canal (Mille 22.0)	42 53 08.4 079 14 56.6	F W	6.0	Mât. 5.0	Entretenu par la Corporation de Gestion de la Voie Maritime du Saint-Laurent. Saisonnier. Carte:2042
551.59	Port Colborne – alignement	42 52 40.9 079 14 52.3	F R	10.9	15	Tour cylindrique blanche, marque de jour triangulaire orange, bande verticale noire. 7.4	Saisonnier.
551.61		Quai 16. 015°16' 471m du feu antérieur.	F R	22.0	15	Tour à claire-voie, marque de jour orange avec bande verticale noire. 18.8	Saisonnier. Carte:2042 Éd. 10/16 (B16-006)
551.62	Quai 17	Extrémité Sud du quai. 42 52 40 079 14 52.6	Fl Y 4s	3.0	2	Mât. 2.0	Entretenu par la corporation de gestion de la Voie Maritime du Saint-Laurent. Saisonnier. Carte:2042
551.63	Bouée à espar lumineuse WC53	42 52 30.1 079 14 55.1	Fl G 4s	Espar verte, marquée "WC53".	Saisonnier (en place à longueur d'année). Carte:2042
551.64	Bouée à espar lumineuse WC55	42 52 20.4 079 14 57.9	Fl G 4s	Espar verte, marquée "WC55".	Saisonnier (en place à longueur d'année). Carte:2042
551.66	Bouée à espar lumineuse WC57	42 52 11.2 079 15 00.6	Fl G 4s	Espar verte, marquée "WC57".	Saisonnier (en place à longueur d'année). Carte:2042
551.67	Bouée à espar lumineuse WC59	42 52 02.1 079 15 03.4	Fl G 4s	Espar verte, marquée "WC59".	Saisonnier (en place à longueur d'année). Carte:2042
551.68	Port Colborne – Feu intérieur	Extrémité Est du brise-lames Ouest. 42 52 03.2 079 15 10.3	LFl W 10s	15.2	12	Tour carrée blanche, partie supérieure rouge. 13.1	Saisonnier. Carte:2042
551.69	Port Colborne, feu de direction et station météorologique en amont	Sur la tour de la station météorologique. 42 52 01.7 079 14 54.9	Iso Y 2s	9.8	Tour.	Visible de 178°45' à 180°45'. Saisonnier. Carte:2042 Éd. 03/24
551.71	Port Colborne, brise-lames Est	Extrémité du brise- lames Est. 42 51 59.7 079 15 02.1	Fl G 4s	10.7	5	Tour cylindrique blanche, partie supérieure verte. 6.2	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
-----	-----	--	----------------------------	---	-------------------------	--	--

CANAL WELLAND

551.72	Port Colborne – Feu extérieur	Extrémité Sud du brise-lames Ouest. 42 51 45.6 079 15 17.5	F R	11.0	7	Tour carrée blanche, partie supérieure rouge. 7.7	Intensité renforcée dans un arc de 030° SSW. Saisonnier.
--------	----------------------------------	---	-----	-------	------	---	---	--

Carte:2042

551.73	Port Colborne – Bouée à espar lumineuse E3	Côté Est de l'entrée. FI 42 51 42.1 079 15 11.8	FI G	4s	Espar verte, marquée "E3".	Saisonnier (en place à longueur d'année).
--------	--	---	------	----	-------	-------	----------------------------	--

Carte:2042