

HLC Tree	HLC-M	DIAM+ (65-18)	CWW+ (ORG)	FAO+ (OTH)	Description # VER 6.6.1	WGS84 (DMs)	###	FAO (ORG)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
700-	700!900	0W IW	0ZA INW	10	World Oceans (International Waters)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
700-7001	7001	(#)	0ZB	10.1	Arctic Ocean	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
700-7002	7002	(#)	0ZD	10.2	North Pacific Ocean	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
700-7003	7003	(#)	0ZF	10.3	South Pacific Ocean	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
700-7004	7004	(#)	0ZH	10.4	North Atlantic Ocean	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
700-7005	7005	(#)	0ZJ	10.5	South Atlantic Ocean	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
700-7006	7006	(#)	0ZL	10.6	Mediterranean Sea+	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
700-7007	7007	(#)	0ZN	10.7	Indian Ocean	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
700-7008	7008	(#)	0ZP	10.8	Antarctic Ocean	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
700-7009	7009	(#)	0ZR	10.9	Beagle Channel (Pacific-Atlantic)	(54°53'S 68°08'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
701-	701!901	0K XK (5A)	1AA AKO	12	Arctic (Northern Ocean)	(90°N 00°E)	(18A)	18	9	9	17	A
701-7011	7011!	1Y+ UB	1AR NOW	12.1	North Water Polynya	(76°35'N 73°57'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
701-7012	7012	(#)	1AS ABW	12.2	Arctic Bottom Water	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
701-7013	7013	(#)	1AT AIW	12.3	Arctic Intermediate Water	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
701-7014	7014	(#)	1AU BFG	12.4	Beaufort Gyre	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
701-7015	7015	(#)	1AV TDS	12.5	Transpolar Drift Stream	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
701-7019	7019	(#)	1AZ HAK	12.9	Arctic High Seas	(85°09'N 07°20'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-	702!-06	2K+ OA	1NA WAK	13	Arctic Ocean (Pacific)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7021	7021	5H (5L)	1NB (1JA)	13.1	Lincoln Sea	(83°N 58°W)	(18N)	(#)	9.13	9.13	17 A	A13
702-7022	7022	(#)	1ND	13.2	Nares Strait	(80°N 70°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7022-7036	7036	(#)	1NE	13.2.1	Robeson Channel	(82°N 61°30'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7022-7037	7037	(#)	1NG	13.2.2	Hall Basin	(81°30'N 63°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7022-7038	7038	(#)	1NI	13.2.3	Kennedy Channel	(80°55'N 66°30'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7022-7039	7039	(#)	1NK (1JB)	13.2.4	Kane Basin	(79°04'N 73°05'W)	(18S)	(#)	(#)	(#)	(#)	A14
702-7022-7040	7040	(#)	1NM	13.2.5	Smith Sound	(78°25'N 74°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7023	7023	(#)	1NN	13.3	Ellesmere Island	(79°50'N 78°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7024	7024	(#)	1NP (1CK)	13.4	M'Clure Strait	(74°42'N 117°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7025	7025	(#)	1NR (1CQ)	13.5	Viscount Melville Sound	(74°15'N 105°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7026	7026	4W (1P)	1NT (1JC)	13.6	Baffin Bay	(74°N 68°W)	(18M)	21.1	9.12	9.12	14 A	A12
702-7026-7066	7066	(#)	1NU	13.6.1	Melville Bay	(75°45'N 61°W)	(#)	21.1.A	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7026-7067	7067	(#)	1NW	13.6.2	Disko Island	(69°45'N 53°30'W)	(#)	21.1.A	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7026-7068	7068	(#)	1NY (1CC)	13.6.3	Cumberland Sound	(65°13'N 65°45'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7026-7069	7069	(#)	1NZ	13.6.4	FAO Region 21.1.D	(#)	(#)	21.1.D	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7027	7027	5T	1OB (1CM)	13.7	The Northwest Passages	(72°36'N 98°31'W)	(18O)	(#)	9.14	9.14	14	A9
702-7027-7058	7058	(#)	1OC (1CN)	13.7.1	Prince Gustav Adolf Sea	(78°30'N 106°45'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7027-7059	7059	(#)	1OE (1CB)	13.7.2	Amundsen Gulf	(71°N 124°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7028	7028	7W (5U)	1OF (1CA)	13.8	Beaufort Sea	(72°N 137°W)	(18P)	(#)	9.15	9.15	13	A8
702-7029	7029	(#)	1OH (1CL)	13.9	M'Clintock Channel	(72°N 102°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7030	7030	(#)	1OJ	13.10	FAO Region 21.0	(#)	(#)	21.0	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7030-7060	7060	(#)	1OK	13.10.1	Frobisher Bay	(62°50'N 66°35'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7031	7031	(#)	1OL (1CE)	13.11	Gulf of Boothia	(70°40'N 91°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7032	7032	(#)	1ON (1CJ)	13.12	Larsen Sound	(70°30'N 98°45'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7033	7033	(#)	1OP (1CP)	13.13	Queen Maud Gulf	(68°20'N 102°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7034	7034	1V	1OR (1JD)	13.14	Davis Strait	(65°N 58°W)	(18J)	21.0.B	9.9	9.9	15	B2
702-7034-7061	7061	(#)	1OS	13.14.1	Qasigianguit	(68°49'N 51°12'W)	(#)	21.1.B	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7034-7062	7062	(#)	1OU	13.14.2	Store Hellefiske Banke	(67°30'N 55°W)	(#)	21.1.B	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7034-7063	7063	(#)	1OW	13.14.3	Little Hellefiske Banke	(65°05'N 53°30'W)	(#)	21.1.C	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7034-7064	7064	(#)	1OY	13.14.4	Umanarsugssuak (Mount Dundas)	(60°58'N 45°51'W)	(#)	21.1.C	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7034-7065	7065	(#)	1OZ	13.14.5	Home Bay	(48°08'N 129°17'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7035	7035	1H	1PB (1CF)	13.15	Hudson Bay	(60°N 86°W)	(18L)	(#)	9.11	9.11	16	A10

HLC Tree	HLC-M	DIAM+ (65-18)	CWW+ (ORG)	FAO+ (OTH)	Description # VER 6.6.1	WGS84 (DMs)	###	FAO (ORG)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
702-7035-7041	7041	(#)	1PC (1CD)	13.15.1	Foxe Basin	(65°56'N 77°55'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7035-7042	7042	(#)	1PE	13.15.2	Bowman Bay	(65°33'N 73°40'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7035-7043	7043	(#)	1PG	13.15.3	Wager (Ukkusiksalik Bay)	(65°26'N 88°40'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7035-7044	7044	(#)	1PI	13.15.4	Roes Welcome Sound	(65°01'N 86°40'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7035-7045	7045	(#)	1PK	13.15.5	Foxe Channel	(65°N 80°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7035-7046	7046	(#)	1PM	13.15.6	Bay of Gods Mercy	(63°30'N 86°10'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7035-7047	7047	(#)	1PO	13.15.7	Native Bay	(63°30'N 82°59'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7035-7048	7048	(#)	1PQ	13.15.8	Evans Strait	(63°15'N 82°15'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7035-7049	7049	(#)	1PS	13.15.9	Fisher Strait	(63°N 84°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7035-7050	7050	1X (1U)	1PU (1CG)	13.15.10	Hudson Strait	(62°N 70°W)	(18K)	(#)	9.10	9.10	16 A	A15
702-7035-7051	7051	(#)	1PW	13.15.11	Ungava Bay	(59°30'N 67°15'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
702-7035-7052	7052	(#)	1PY (1CH)	13.15.12	James Bay	(53°30'N 80°30'W)	(18R)	(#)	(#)	(#)	(#)	A11
707-	7071-08	6K+ OB	1TA EAK	16	Arctic Ocean (Atlantic)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
707-7071	7071	(#)	1TB	16.1	Wandel (McKinley Sea)	(82°15'N 17°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
707-7072	7072	(#)	1TD	16.2	Queen Victoria Sea	(81°30'N 38°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
707-7073	7073	(#)	1TE	16.3	Fram Strait	(78°N 0°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
707-7074	7074	5K	1TF (1GA)	16.4	Kara Sea	(77°N 77°E)	(18D)	(#)	9.3	9.3	9	A4
707-7075	7075	5Z (5P)	1TH (1HA)	16.5	Laptev Sea	(76°16'N 125°38'E)	(18C)	(#)	9.2	9.2	10	A5
707-7076	7076	5O (5G)	1TJ (1FA)	16.6	Greenland Sea	(76°N 08°W)	(18G)	27.14	9.6	9.6 1.16	5	A1
707-7077	7077	5S	1TL (1EA)	16.7	East Siberian Sea	(72°N 163°E)	(18B)	(#)	9.1	9.1	11	A6
707-7078	7078	5C	1TN (1DA)	16.8	Chukchi Sea	(69°N 172°W)	(18Q)	(#)	9.16	9.16	12	A7
707-7079	7079?	(#)	1TP	16.9 (44.1)	Norwegian Sea, Spitzbergen & Bear Island	(#)	(#)	27.2	(#)	(#)	(#)	(#)
707-7079-7083	7083?	(#)	1TR	16.9.1	Spitsbergenbanken	(75°30'N 22°E)	(#)	27.2.B	(#)	(#)	(#)	(#)
707-7079-7084	7084?	(#)	1TT	16.9.2	Bear Island Trough (Channel)	(75°N 29°E)	(#)	27.2.B	(#)	(#)	(#)	(#)
707-7079-7085	7085?	5N	1TU (1KA)	16.9.3	Norwegian Sea	(69°N 02°E)	(18H)	27.2.A	9.7	9.7	6	B30
707-7080	7070?	5B	1TV (1BA)	16.10 (44.2)	Barents Sea	(75°N 40°E)	(18E)	27.1	9.4	9.4	7	A2
707-7080-7087	7087?	(#)	1TW	16.10.1	Pechora Sea	(69°45'N 54°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
706-7080-7088	7088?	5W	1TY (1LA)	16.10.2	White Sea	(65°30'N 37°30'E)	(18F)	(#)	9.5	9.5	8	A3
706-7081	7081?	(#)	1TZ	16.11 (44.3)	Iceland Sea	(66°55'N 12°38'W)	(18I)	(#)	9.8	9.8	(#)	(#)
709-	709 902	0P XP (4O)	1ZA PAO	20	Pacific Ocean	(00°N 160°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
709-7091	7091	(#)	1ZB	20.1	Challenger Deep (Mariana Trench)	(11°21'N 142°12'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
710-	710	2P OC (3A)	2AA NPO	22	Pacific Ocean (North) [Z1(+Z2n)]	(#)	(16A)	(#)	7	7	57	D
710-7101	7101!	2G+ UD	2AR NPG	22.1	Pacific Gyre (North)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
710-7109	7109	(#)	2AZ HNP	22.9	Pacific High Seas (North)	(26°27'N 156°05'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-	711!-15	1P+ OD	2NA NWP	23	Pacific Ocean (North-West)	(#)	(#)	61	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7111	7111	7N (5D)	2NB (2BA)	23.1	Bering Sea	(58°N 178°W)	(16L)	(#)	7.8	7.11	55	D6
711-7111-7124	7124	5Y	2NC (2BC)	23.1.1	Anadyr(skiy) Gulf (Zaliv)	(64°N 178°W)	(16M)	(#)	7.8.1	7.12	(#)	(#)
711-7111-7125	7125	(#)	2ND	23.1.2	Unimak Pass	(54°20'N 164°55'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7112	7112	3Q	2NE (2GA)	23.2	Sea of Okhotsk	(55°N 150°E)	(16K)	(#)	7.7	7.10	54	D8
711-7112-7126	7126	3K	2NF (2GB)	23.2.1	Shelikhov(a) Gulf (Zaliv)	(59°45'N 158°E)	(16X)	(#)	(#)	(#)	(#)	D9
711-7112-7127	7127	3B	2NG	23.2.2	Sakhalin(sky) Gulf (Zaliv)	(53°41'N 141°33'E)	(16W)	(#)	(#)	(#)	(#)	D28
711-7113	7113	3D	2NH (2FC)	23.3	Tatary Strait	(52°11'N 141°37'E)	(16J)	(#)	7.6.1	7.9	(#)	D10
711-7113-7128	7128	(#)	2NI	23.3.1	Amur(skiy) Liman	(52°54'N 141°30'E)	(16S)	(#)	(#)	(#)	(#)	D27
711-7114	7114	(#)	2NJ	23.4	Nemuro (Notsuke,Kunashirsky Strait)	(44°N 145°18'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7115	7115	3J	2NK (2FA)	23.5	Sea of Japan	(40°N 135°E)	(16I)	(#)	7.6	7.8	52	D11
711-7115-7129	7129	(#)	2NL	23.5.1	Peter the Great Gulf	(42°38'N 131°47'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7115-7130	7130	(#)	2NM	23.5.2	Tsugaru Strait	(41°30'N 140°37'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7115-7131	7131	(#)	2NN	23.5.3	Toyama Bay	(36°50'N 137°10'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7115-7132	7132	(#)	2NO	23.5.4	Wakasa Bay	(35°43'N 135°40'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)

HLC Tree	HLC-M	DIAM+ (65-18)	CWW+ (ORG)	FAO+ (OTH)	Description # VER 6.6.1	WGS84 (DMs)	###	FAO (ORG)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
711-7116	7116	3Y	2OB (2KA)	23.6	Yellow Sea (Huang Hai)	(38°N 123°E)	(16E)	(#)	7.4	7.4	51	D14
711-7116-7133	7133	3R	2OC (2KC)	23.6.1	Korea Bay	(39°N 124°E)	(16U)	(#)	(#)	(#)	(#)	D15
711-7116-7134	7134	3X	2OE (2KB)	23.6.2	Bohai Sea (Gulf of Chihli)	(38°42'N 119°54'E)	(16F)	(#)	7.4.1	7.5	(#)	D16
711-7116-7135	7135	(#)	2OG	23.6.3	Liaodong Bay (Wan,Gulf)	(40°02'N 120°53'E)	(16G)	(#)	7.4.2	7.6	(#)	(#)
711-7116-7136	7136	(#)	2OI	23.6.4	Bohai Bay	(39°05'N 118°49'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7116-7137	7137	(#)	2OK	23.6.5	Laizhou Bay	(37°28'N 119°25'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7116-7138	7138	(#)	2OM	23.6.6	Jiaozhou Bay (Kiautschou Bucht)	(36°07'N 120°14'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7117	7117	(#)	2ON	23.7	Tokyo Bay	(35°31'N 139°54'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7118	7118	(#)	2OP	23.8	Sagami Bay	(35°07'N 139°23'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7119	7119	(#)	2OR	23.9	Ise Bay	(34°45'N 136°45'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7119-7158	7158	(#)	2OS	23.9.1	Mikawa Bay	(34°46'N 137°05'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7119-7159	7159	(#)	2OT	23.9.2	Suruga Bay	(34°51'N 138°33'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7120	712	3E VO	2PA CSE (2DA)	23.10	East China Sea (Tung Hai)	(30°N 125°E)	(16D)	(#)	7.3	7.3	50	D13
711-7120-7139	7139	(#)	2PB	23.10.1	Jeju (Cheju Strait)	(33°22'N 126°30'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7120-7140	7140	(#)	2PC	23.10.2	Ariake Sea	(32°54'N 130°22'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7120-7141	7141	(#)	2PE	23.10.3	Osumi Strait	(31°N 131°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7120-7142	7142	(#)	2PG	23.10.4	Kagoshima (Kinko Bay)	(31°28'N 130°38'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7120-7143	7143	9G (38)	2PI	23.10.5	Hangzhou Bay (Kwang-Chou-Wan)	(30°17'N 120°55'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7120-7144	7144	(#)	2PK	23.10.6	Amami (Tokara Strait)	(28°40'N 129°30'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7121	7121	3N	2OU	23.11	Inland Sea of Japan (Seto Naikai)	(34°10'N 133°20'E)	(16H)	(#)	7.5	7.7	53	(#)
711-7121-7145	7145	2X	2OV	23.11.1	La Perouse Strait	(45°43'N 142°01'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7121-7146	7146	(#)	2OW (2FB)	23.11.2	Korea Strait	(34°36'N 129°47'E)	(16V)	(#)	(#)	(#)	(#)	D12
711-7121-7147	7147	(#)	2OX	23.11.3	Western Channel (West Korea Strait)	(34°40'N 129°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7121-7148	7148	(#)	2OY (2FD)	23.11.4	Eastern Channel (Tsushima Strait,East Korea Strait)	(34°N 129°29'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7121-7149	7149	(#)	2OZ	23.11.5	Osaka Bay	(34°30'N 135°18'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7122	7122	(#)	2PH	23.12	Devil's (Dragon's Sea)	(25°N 137°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7123	7123#	(#)	2PJ	23.13 (29.1)	South China Seas (Northwest Pacific Ocean)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7123-7151	7151#	3F	2PK (2DB)	23.13.1	Taiwan (Formosa Strait)	(24°48'N 119°55'E)	(16C)	(#)	7.2	7.2	(#)	D17
711-7123-7152	7152#	(#)	2PL	23.13.2	Bashi Channel	(21°25'N 121°30'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7123-7153	7153#	3I	2PM (2EB)	23.13.3	Luzon Strait	(21°N 121°E)	(16Y)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7123-7154	7154#	(#)	2PO	23.13.4	Qiongzhou (Hainan Strait)	(20°09'N 110°16'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7123-7155	7155#	(#)	2PQ	23.13.5	Balintang Channel	(19°49'N 121°40'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
711-7123-7156	7156#	9X	2PR (2HC)	23.13.6	Gulf of Tonkin	(19°45'N 107°45'E)	(15D)	(#)	6.2	6.2	(#)	D19
711-7123-7157	7157#	(#)	2PS	23.13.7	Babuyan Channel	(18°44'N 121°40'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
716-	716 -17	3P+ OE	2RA NEP	24	Pacific Ocean (North-East)	(#)	(#)	67	(#)	(#)	(#)	(#)
716-7161	7161	5R	2RB (2BB)	24.1	Bering Strait (Beringia)	(65°52'N 168°53'W)	(16N)	(#)	7.9	(#)	(#)	D7
716-7161-7171	7171	(#)	2RC	24.1.1	Norton Sound	(63°54'N 163°18'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
716-7161-7172	7172	(#)	2RE	24.1.2	Prince William Sound	(60°37'N 147°10'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
716-7161-7173	7173	(#)	2RG (2AC)	24.1.3	Cook Inlet	(60°20'N 151°53'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
716-7161-7174	7174	(#)	2RI	24.1.4	Glacier Bay Basin	(58°42'N 136°09'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
716-7162	7162	5F	2RJ (2AD)	24.2	Gulf of Alaska	(57°N 144°W)	(16O)	(#)	7.10	7.13	58	D4
716-7162-7175	7175	(#)	2RK (2BD)	24.2.1	Bristol Bay	(57°40'N 159°50'W)	(16T)	(#)	(#)	(#)	(#)	D5
716-7163	7163	5E	2RL	24.3	Coastal Waters of SE-Alaska and BC	(56°22'N 133°40'W)	(16P)	(#)	7.11	7.14	59	D3
716-7164	7164	(#)	2RN	24.4	Pearse Canal	(54°54'N 130°24'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
716-7165	7165	(#)	2RP	24.5	Tongass Passage	(54°45'N 130°38'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
716-7166	7166	(#)	2RQ	24.6	Dixon Entrance	(54°22'N 132°20'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
716-7167	7167	(#)	2RR (2AG)	24.7	Hecate Strait	(53°11'N 130°50'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
716-7168	7168	(#)	2RS (2AH)	24.8	Queen Charlotte Sound	(51°30'N 129°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
716-7169	7169	(#)	2RT	24.9	Salish Sea	(48°56'N 123°04'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
716-7169-7176	7176	(#)	2RV	24.9.1	Strait of Georgia	(49°18'N 123°48'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
716-7169-7177	7177	(#)	2RW	24.9.2	Boundary Pass	(48°43'N 123°08'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
716-7169-7178	7178	(#)	2RX	24.9.3	Haro Strait	(48°33'N 123°13'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)

HLC Tree	HLC-M	DIAM+ (65-18)	CWW+ (ORG)	FAO+ (OTH)	Description # VER 6.6.1	WGS84 (DMs)	###	FAO (ORG)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
723-7233	7233*	3S	2XF (2JA)	29.13	Sulu Sea	(08°N 120°E)	(15Z)	(#)	6.23	6.27	48 (a)	D21
723-7234	7234*	(#)	2XH	29.14	Sibutu Passage	(04°50'N 119°42'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
723-7235	7235*	3C	2XJ (2CA)	29.15	Celebes (Sulawesi Sea)	(03°N 122°E)	(15X)	(#)	6.22	6.25	48 (b)	D22
723-7236	7236*	4M	2XL (3JB)	29.16	Makassar Strait	(00°N 118°30'E)	(15K)	(#)	6.9	6.8	48 (m)	E1
723-7237	7237*	3V	2XN (3LB)	29.17	Gulf (Teluk of Tomini)	(00°N 121°E)	(15W)	(#)	6.21	6.24	48 (d)	F18
723-7238	7238*	3M	2XO (3LA)	29.18	Molucca (Maluku Sea)	(00°25'S 125°25'E)	(15V)	(#)	6.20	6.23	48 (c)	D23
723-7239	7239*	3H	2XQ (3JA)	29.19	Halmahera Sea	(01°S 129°E)	(15U)	(#)	6.19	6.22	48 (e)	D24
723-7240	7240*	4Q	2XS (3NA)	29.20	Seram (Ceam Sea)	(02°20'S 128°E)	(15S)	(#)	6.17	6.20	48 (f)	D25
723-7241	7241*	(#)	2XU	29.21	Berau Gulf (Teluk)	(02°27'S 132°31'E)	(15T)	(#)	6.18	6.21	(#)	(#)
723-7242	7242*	(#)	2XW	29.22	Gaspar Strait (Selat)	(02°40'S 107°15'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
723-7243	7243*	(#)	2XY	29.23	Manipa Strait (Straat)	(03°20'S 127°23'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
723-7244	7244*	4J	2YB (3KA)	29.24	Java Sea	(05°S 110°E)	(15J)	(#)	6.8	6.7	48 (n)	F13
723-7245	7245*	9O (39)	2YD	29.25	Sunda Strait	(05°55'S 105°53'E)	(15I)	(#)	6.7	6.6	(#)	(#)
723-7246	7246*	4B	2YF (3DA)	29.26	Banda Sea	(06°S 127°E)	(15Q)	(#)	6.15	6.18	48 (g)	E2
723-7247	7247*	(#)	2YH	29.27	Wetar Strait	(08°20'S 126°30'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
723-7248	7248*	(#)	2YJ	29.28	Ombai Strait	(08°30'S 125°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
723-7249	7249*	4E	2YL (3DB)	29.29	Gulf (Teluk of Boni)	(04°S 120°45'E)	(15R)	(#)	6.16	6.19	48 (k)	F17
723-7250	7250*	4F	2YN (3HA)	29.30	Flores Sea	(08°S 121°E)	(15M)	(#)	6.11	6.10	48 (j)	F16
723-7251	7251*	(#)	2YO	29.31	Sapudi Strait	(07°04'S 114°14'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
723-7252	7252*	5J (4L)	2YQ (3CA)	29.32	Bali Sea	(07°30'S 115°30'E)	(15L)	(#)	6.10	6.9	48 (l)	F14
723-7253	7253*	(#)	2YS	29.33	Lombok Strait	(08°46'S 115°44'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
723-7254	7254*	4U	2YU (3BA)	29.34	Arafura Sea	(09°S 133°E)	(14R)	(#)	5.16	6.16	48 (h)	E3
723-7255	7255*	(#)	2YW	29.35	Aru Sea	(08°S 135°30'E)	(15P)	(#)	6.14	6.17	(#)	(#)
723-7256	7256*	5Q (4P)	2YY (3BB)	29.36	Gulf of Carpentaria	(14°S 139°E)	(14S)	(#)	5.16.1	6.15	(#)	E4
726-	726	4P+ OH	2ZA ECP	30	Pacific Ocean (East-Central)	(#)	(#)	77	(#)	(#)	(#)	(#)
726-7261	7261	(#)	2ZB	30.1	Gulf of the Farallones	(37°45'N 122°45'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
726-7262	7262	(#)	2ZD	30.2	San Francisco Bay	(37°40'N 122°16'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
726-7262-7258	7258	(#)	2ZE	30.2.1	San Pablo Bay	(38°04'N 122°23'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
726-7263	7263	5I (3L)	2ZF (2AE)	30.3	Gulf of California (Sea of Cortés)	(28°N 112°W)	(16Q)	(#)	7.12	7.15	60	D2
726-7264	7264	(#)	2ZH	30.4	Kauai Channel	(21°52'N 158°50'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
726-7265	7265	2F	2ZJ	30.5	Gulf of Fonseca	(13°15'N 87°45'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
726-7266	7266	(#)	2ZK	30.6	Gulf of Nicoya	(09°48'N 84°48'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
726-7266-7259	7259	(#)	2ZL	30.6.1	Gulf of Parita	(08°06'N 80°24'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
726-7267	7267	(#)	2ZM (2AF)	30.7	Gulf of Panama	(08°05'N 79°17'W)	(16R)	(#)	7.13	7.16	(#)	D1
726-7267-7268	7268	(#)	2ZO	30.7.1	Panama Bay	(08°50'N 79°15'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
726-7267-7269	7269	(#)	2ZQ	30.7.2	Bay of San Miguel	(08°19'N 78°19'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
727-	727	6P OI (4A)	3AA SPO	32	Pacific Ocean (South) [Z3(+Z2s)]	(#)	(17A)	(#)	8	8	61	E
727-7271	7271!	3G+ UH	3AR SPG	32.1	Pacific Gyre (South)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
727-7279	7279	(#)	3AZ HSP	32.9	Pacific High Seas (South)	(38°02'S 125°09'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
728-	728	7P OJ	3RA SWP	33	Pacific Ocean (South-West)	(#)	(#)	81	(#)	(#)	(#)	(#)
728-7281	7281	(#)	3RB	33.1	Hauraki Gulf (Tikapa Moana)	(36°20'S 175°05'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
728-7282	7282	(#)	3RD	33.2	Waihou Bay	(37°37'S 177°54'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
728-7283	7283	(#)	3RF	33.3	Bay of Plenty	(37°40'S 177°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
728-7284	7284	(#)	3RH	33.4	Poverty Bay (Tūranganui-a-Kiwa)	(38°43'S 177°59'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
728-7285	7285	(#)	3RJ	33.5	Hawke's Bay	(39°25'S 176°49'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
728-7286	7286	4X (4T)	3RL (3QA)	33.6	Tasman Sea	(40°S 160°E)	(17H)	(#)	8.4	8.6	63	E10
728-7287	7287	(#)	3RN (3QC)	33.7	Cook Strait	(41°14'S 174°29'E)	(17J)	(#)	(#)	(#)	(#)	E8
729-	729 -31	5P+ OK	3TA SEP	35	Pacific Ocean (South-East)	(#)	(#)	87	(#)	(#)	(#)	(#)
729-7291	7291	(#)	3TB	35.1	Northern (Pacific,Southeast)	(#)	(#)	87.1	(#)	(#)	(#)	(#)

HLC Tree	HLC-M	DIAM+ (65-18)	CWW+ (ORG)	FAO+ (OTH)	Description # VER 6.6.1	WGS84 (DMs)	###	FAO (ORG)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
729-7291-7307	7307	(#)	3TC	35.1.1	Northern Coastal	(#)	(#)	87.1.1	(#)	(#)	(#)	(#)
729-7291-7308	7308	(#)	3TE	35.1.2	Northern Intermediate	(#)	(#)	87.1.2	(#)	(#)	(#)	(#)
729-7291-7309	7309	(#)	3TG	35.1.3	Galapagos Islands	(#)	(#)	87.1.3	(#)	(#)	(#)	(#)
729-7292	7292	(#)	3TH	35.2	Northern Oceanic	(#)	(#)	87.1.4	(#)	(#)	(#)	(#)
729-7292-7299	7299	(#)	3TI	35.2.1	Gulf of Guayaquil	(03°S 80°30'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
729-7293	7293	(#)	3TJ	35.3	Central (Pacific,Southeast)	(#)	(#)	87.2	(#)	(#)	(#)	(#)
729-7293-7301	7301	(#)	3TK	35.3.1	Central Coastal	(#)	(#)	87.2.1	(#)	(#)	(#)	(#)
729-7293-7302	7302	(#)	3TM	35.3.2	Central Intermediate	(#)	(#)	87.2.2	(#)	(#)	(#)	(#)
729-7293-7303	7303	(#)	3TO	35.3.3	Islands of San Felix and San Ambrosio	(#)	(#)	87.2.3	(#)	(#)	(#)	(#)
729-7293-7304	7304	(#)	3TQ	35.3.4	Juan Fernandez Islands	(#)	(#)	87.2.4	(#)	(#)	(#)	(#)
729-7293-7305	7305	(#)	3TS	35.3.5	Island of Pascua (Rapa Nui)	(#)	(#)	87.2.5	(#)	(#)	(#)	(#)
729-7294	7294	(#)	3UB	35.4	Central Oceanic	(#)	(#)	87.2.6	(#)	(#)	(#)	(#)
729-7294-7316	7316	(#)	3UC	35.4.1	Grau Sea (Mar de Grau)	(20°S 75°45'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
729-7294-7317	7317	(#)	3UE	35.4.2	Chilean Sea	(23°S 70°45'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
729-7295	7295	(#)	3UF	35.5	Southern (Pacific,Southeast)	(#)	(#)	87.3	(#)	(#)	(#)	(#)
729-7295-7318	7318	(#)	3UG	35.5.1	Southern Coastal	(#)	(#)	87.3.1	(#)	(#)	(#)	(#)
729-7295-7319	7319	(#)	3UI	35.5.2	Southern Intermediate	(#)	(#)	87.3.2	(#)	(#)	(#)	(#)
729-7296	7296	(#)	3UJ	35.6	Southern Oceanic	(#)	(#)	87.3.3	(#)	(#)	(#)	(#)
729-7296-7311	7311	(#)	3UK	35.6.1	Reloncavi Sound	(41°42'S 72°50'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
729-7296-7312	7312	(#)	3UM	35.6.2	Sea of Chiloe	(42°38'S 73°07'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
729-7296-7313	7313	(#)	3UO	35.6.3	Gulf of Corcovado	(43°22'S 73°21'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
729-7296-7314	7314	(#)	3UQ	35.6.4	Moraleda Channel	(44°25'S 73°25'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
729-7296-7315	7315	(#)	3US	35.6.5	Gulf of Penas	(47°22'S 74°50'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
732-	732 904	0L XL (9A)	3ZA ALO	40	Atlantic Ocean	(00°N 25°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
733-	733	2L OL (1A)	4AA NLO	42	Atlantic Ocean (North) [Z1+Z2n]	(#)	(10A)	(#)	1	1	23	B
733-7331	7331!	4G+ UJ	4AR NAG	42.1	Atlantic Gyre (North)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
733-7332	7332	(#)	4AS NAC	42.2	Atlantic Current (North)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
733-7333	7333	(#)	4AT NAD	42.3	North Atlantic Deep Water (NADW)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
733-7334	7334	9B (2K)	4AU ASG	42.4	Atlantic Subtropical Gyre (North,Sargasso Sea)	(28°N 66°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
733-7335	7335	1D	4AV (4AF)	42.5	Denmark (Greenland Strait)	(67°N 24°W)	(10S)	(#)	(#)	(#)	(#)	B1
733-7336	7336	(#)	4AW	42.6	Irminger Sea	(62°N 35°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
733-7339	7339	(#)	4AZ HNL	42.9	Atlantic High Seas (North)	(30°07'N 38°21'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-	734 -40	1L+ ON	4HA NWL	43	Atlantic Ocean (North-West)	(28°20'N 57°23'W)	(#)	21	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7341	7341	(#)	4HB	43.1	Cape Desolation	(60°44'N 48°10'W)	(#)	21.1.E+F	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7341-7372	7372	(#)	4HC	43.1.1	Frederikshaab Glacier, Danas Banke	(62°38'N 50°31'W)	(#)	21.1.E	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7341-7373	7373	(#)	4HE	43.1.2	Cape Farewell	(59°46'N 43°55'W)	(#)	21.1.F	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7342	7342	(#)	4HF	43.2	Labrador coast	(#)	(#)	21.2	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7342-7374	7374	4V (1L)	4HG (4FA)	43.2.1	Labrador Sea	(61°N 56°W)	(10R)	21.2	1.15	1.15	15 A	(#)
734-7342-7375	7375	(#)	4HI	43.2.2	Cape Mugford	(57°50'N 61°43'W)	(#)	21.2.G	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7342-7376	7376	(#)	4HJ	43.2.3	Hopedale	(55°27'N 60°13'W)	(#)	21.2.H	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7342-7377	7377	(#)	4HK	43.2.4	Hamilton Bank	(53°57'N 54°34'W)	(#)	21.2.J	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7343	7343	(#)	4HL	43.3	Newfoundland	(#)	(#)	21.3	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7343-7395	7395	(#)	4HM	43.3.1	Cape Freels, Cape Bauld	(50°56'N 54°27'W)	(#)	21.3.K	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7343-7396	7396	(#)	4HO	43.3.2	Avalon Peninsula, St. John's	(#)	(#)	21.3.L	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7343-7397	7397	(#)	4HQ	43.3.3	Flemish Cap	(47°N 45°W)	(#)	21.3.M	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7343-7398	7398	(#)	4HS	43.3.4	Grand Banks (of Newfoundland)	(45°14'N 50°59'W)	(#)	21.3.N	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7343-7399	7399	(#)	4HU	43.3.5	FAO Region 21.3.P	(#)	(#)	21.3.P	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7344	7344	(#)	4HV	43.4	Atlantic (Northwest)	(#)	(#)	21.4	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7344-7357	7357	(#)	4HW	43.4.1	Cape North, Fourchu, Eastern Scotland Shelf	(#)	(#)	21.4.V	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7344-7358	7358	(#)	4HX	43.4.2	FAO Region 21.4.W	(#)	(#)	21.4.W	(#)	(#)	(#)	(#)

HLC Tree	HLC-M	DIAM+ (65-18)	CWW+ (ORG)	FAO+ (OTH)	Description # VER 6.6.1	WGS84 (DMs)	###	FAO (ORG)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
734-7344-7359	7359	(#)	4HY	43.4.3	FAO Region 21.4.X	(#)	(#)	21.4.X	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7344-7360	7360	1F	4HZ (4AC)	43.4.4	Bay of Fundy	(45°N 65°45'W)	(IOP)	(#)	1.13	1.13	25	B4
734-7345	7345	1T	4IB	43.5	Gulf of Saint Lawrence	(48°36'N 61°24'W)	(I0Q)	21.4.R-T	1.14	1.14	24	B3
734-7345-7401	7401	(#)	4IC	43.5.1	Cape Bauld, Strait of Belle Isle, Cape Ray	(#)	(#)	21.4.4	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7345-7402	7402	(#)	4ID	43.5.2	Strait of Belle Isle	(51°30'N 56°30'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7345-7403	7403	(#)	4IE	43.5.3	FAO Region 21.4.S	(#)	(#)	21.4.S	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7345-7404	7404	(#)	4IF	43.5.4	Magdalen Islands	(47°27'N 61°45'W)	(#)	21.4.T	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7345-7405	7405	(#)	4IG	43.5.5	Cabot Strait	(47°15'N 59°45'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7346	7346	(#)	4IH	43.6	Georges Bank, Gulf of Maine	(42°06'N 67°42'W)	(#)	21.5	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7346-7361	7361	(#)	4II	43.6.1	Georges Bank	(41°13'N 67°23'W)	(#)	21.5.Z	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7346-7362	7362	9F+	4IJ	43.6.2	Gulf of Maine	(43°N 68°W)	(#)	21.5.Y.1	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7346-7363	7363	(#)	4IK	43.6.3	Massachusetts Bay	(42°23'N 70°45'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7346-7364	7364	(#)	4IL	43.6.4	Cape Cod Bay	(41°54'N 70°18'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7346-7365	7365	(#)	4IM	43.6.5	Bar Harbor	(44°23'N 68°13'W)	(#)	21.5.Y.2	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7346-7366	7366	(#)	4IN	43.6.6	Nantucket Sound	(41°20'N 70°15'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7346-7367	7367	(#)	4IO	43.6.7	Vineyard Sound	(41°27'N 70°46'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7346-7368	7368	(#)	4IP	43.6.8	Buzzards Bay	(41°36'N 70°45'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7346-7369	7369	(#)	4IQ	43.6.9	Narragansett Bay	(41°36'N 71°21'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7346-7370	7370	(#)	4IR	43.6.10	Block Island Sound	(41°16'N 71°40'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7346-7371	7371	(#)	4IS	43.6.11	Fishers Island Sound	(41°19'N 71°57'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7347	7347	(#)	4IT	43.7	Rhode (Aquidneck Island)	(41°33'N 71°16'W)	(#)	21.6.A	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7347-7378	7378	(#)	4IU	43.7.1	Cape Henry	(36°55'N 76°01'W)	(#)	21.6.B	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7347-7379	7379	(#)	4IV	43.7.2	Cape Hatteras	(35°13'N 75°32'W)	(#)	21.6.C	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7348	7348	(#)	4JB	43.8	Long Island Sound	(41°06'N 72°53'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7348-7381	7381	(#)	4JC	43.8.1	Long Beach Bay	(41°08'N 72°16'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7348-7382	7382	(#)	4JD	43.8.2	Gardiners Bay	(41°06'N 72°13'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7348-7383	7383	(#)	4JE	43.8.3	Pipes Cove	(41°05'N 72°23'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7348-7384	7384	(#)	4JF	43.8.4	Tobaccolot Bay	(41°04'N 72°03'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7348-7385	7385	(#)	4JG	43.8.5	Fort Pond Bay	(41°03'N 71°58'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7348-7386	7386	(#)	4JH	43.8.6	Southold Bay	(41°03'N 72°25'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7348-7387	7387	(#)	4JI	43.8.7	Shelter Island Sound	(41°02'N 72°22'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7348-7388	7388	(#)	4JJ	43.8.8	Noyack Bay	(41°01'N 72°21'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7348-7389	7389	(#)	4JK	43.8.9	Three Mile Harbor	(41°01'N 72°11'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7348-7390	7390	(#)	4JL	43.8.10	Napeague Bay	(41°01'N 72°04'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7348-7391	7391	(#)	4JM	43.8.11	Sag Harbor Bay	(41°N 72°17'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7348-7392	7392	(#)	4JN	43.8.12	Peconic Bay	(40°58'N 72°28'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7348-7393	7393	(#)	4JO	43.8.13	North Sea Harbor	(40°56'N 72°25'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7348-7394	7394	(#)	4JP	43.8.14	Flanders Bay	(40°55'N 72°35'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7349	7349	(#)	4JQ	43.9	New York Bay	(40°38'N 74°03'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7349-7406	7406	(#)	4JR	43.9.1	Upper New York Bay (New York Harbor)	(40°40'N 74°02'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7349-7407	7407	(#)	4JS	43.9.2	Lower New York Bay	(40°31'N 74°02'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7350	7350	(#)	4JT	43.10	Jamaica Bay	(40°37'N 73°51'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7351	7351	(#)	4JU	43.11	Raritan Bay	(40°29'N 74°11'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7352	7352	(#)	4JV	43.12	Sandy Hook Bay	(40°27'N 74°04'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7353	7353	(#)	4JW	43.13	Delaware Bay	(39°04'N 75°10'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7354	7354	(#)	4JX	43.14	Chesapeake Bay	(37°48'N 76°06'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7355	7355	(#)	4JY	43.15	Albemarle Sound	(36°04'N 76°04'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
734-7356	7356	(#)	4JZ	43.16	Pamlico Sound	(35°19'N 75°56'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
741-	741-46	3L+ OO	4KA NEL	44	Atlantic Ocean (North-East)	(31°50'N 23°32'W)	(#)	27	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7411	7411?	(#)	4KB	44.1 (16.9)	Norwegian Sea, Spitzbergen, and Bear Island	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7411-7083	7083?	(#)	4KC	44.1.1	Spitsbergenbanken	(75°30'N 22°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7411-7084	7084?	(#)	4KD	44.1.2	Bear Island Trough (Channel)	(75°N 29°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)

HLC Tree	HLC-M	DIAM+ (65-18)	CWW+ (ORG)	FAO+ (OTH)	Description # VER 6.6.1	WGS84 (DMs)	###	FAO (ORG)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
741-7411-7085	7085?	(#)	4KE (1KA)	44.1.3	Norwegian Sea	(69°N 02°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7412	7412?	(#)	4KF (1BA)	44.2 (16.10)	Barents Sea	(75°N 40°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7412-7087	7087?	(#)	4KG	44.2.1	Pechora Sea	(69°45'N 54°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7412-7088	7088?	(#)	4KH (1LA)	44.2.2	White Sea	(65°30'N 37°30'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7413	7413?	(#)	4KI	44.3 (16.11)	Iceland Sea	(66°55'N 12°38'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7414	7414	(#)	4KJ	44.4	East Greenland	(74°30'N 30°30'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7414-7429	7429	(#)	4KK	44.4.1	Northeast Greenland	(79°N 20°30'W)	(#)	27.14.A	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7414-7430	7430	(#)	4KM	44.4.2	Southeast Greenland	(#)	(#)	27.14.B	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7415	7415	(#)	4KN	44.5	Iceland Grounds	(64°42'N 18°27'W)	(#)	27.5.A	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7415-7431	7431	(#)	4KO	44.5.1	Icelandic Shelf	(66°34'N 15°34'W)	(#)	27.5.A.2	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7415-7432	7432	(#)	4KQ	44.5.2	Reykjanes Ridge	(62°N 27°W)	(#)	27.5.A.1	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7416	7416	(#)	4KR	44.6	Faroes Grounds	(61°42'N 08°W)	(#)	27.5.B	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7416-7327	7327	(#)	4KS	44.6.1	Faroe Plateau	(62°30'N 07°30'W)	(#)	27.5.B.1	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7416-7328	7328	(#)	4KT	44.6.2	Faroe Bank	(60°55'N 08°30'W)	(#)	27.5.B.2	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7417	7417	(#)	4KU	44.7	Skagerrak and Kattegat	(57°15'N 10°15'E)	(#)	27.3.A	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7417-7723	7723	(#)	4KV	44.7.1	Svinesund	(59°06'N 11°16'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7417-7724	7724	(#)	4KW	44.7.2	Iddefjord	(59°03'N 11°24'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7417-7435	7435	1S	4KX (4GC)	44.7.3	Skagerrak	(58°N 09°E)	(10B)	27.3.A.20	1.1	1.1	3	B24
741-7417-7436	7436	7K	4KY (4GB)	44.7.4	Kattegat	(56°30'N 11°30'E)	(11L)	27.3.A.21	2.9	2.7	2	B25
741-7418	7418	1N	4LB (4GA)	44.8	North Sea (Nordsee)	(56°N 03°E)	(10C)	27.4	1.2	1.2	4	B23
741-7418-7437	7437	(#)	4LC	44.8.1	Dogger Bank (Northern North Sea)	(54°43'N 02°46'E)	(#)	27.4.A	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7418-7438	7438	7E	4LE	44.8.2	German Bight (Central North Sea)	(54°27'N 07°13'E)	(#)	27.4.B	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7418-7439	7439	(#)	4LG	44.8.3	Wadden Sea (Southern North Sea)	(53°27'N 06°21'E)	(#)	27.4.C	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7419	7419	(#)	4LH	44.9	Rockall, NW-Coast of Scotland & North Ireland	(56°32'N 09°14'W)	(#)	27.6	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7419-7441	7441	(#)	4LI	44.9.1	Pentland Firth (channel)	(58°42'N 03°12'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7419-7442	7442	(#)	4LJ	44.9.2	NW-Coast of Scotland & North Ireland, W-Scotland	(#)	(#)	27.6.A	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7419-7443	7443	(#)	4LK	44.9.3	Rockall	(57°36'N 13°41'W)	(#)	27.6.B	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7419-7444	7444	(#)	4LM	44.9.4	Sea of the Hebrides	(57°N 07°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7419-7445	7445	1K	4LN	44.9.5	Inner Seas off the West Coast of Scotland	(56°N 07°W)	(10D)	(#)	1.3	1.3	18	(#)
741-7419-7446	7446	(#)	4LO	44.9.6	North Channel	(55°03'N 05°37'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7420	7420	(#)	4LP	44.10	North of Azores	(54°N 31°W)	(#)	27.12	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7420-7447	7447	(#)	4LQ	44.10.1	Western Hatton Bank	(57°N 21°W)	(#)	27.12.B	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7420-7448	7448	(#)	4LS	44.10.2	Southern mid-Atlantic Ridge	(55°N 40°W)	(#)	27.12.A	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7420-7449	7449	(#)	4LU	44.10.3	Central Northeast Atlantic	(50°N 30°W)	(#)	27.12.C	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7421	7421	(#)	4MB	44.11	Irish Sea, W-Ireland, Porcupine Bank, English Channel	(52°48'N 08°04'W)	(#)	27.7	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7421-7451	7451	(#)	4MC	44.11.1	West Coast of Ireland	(54°08'N 10°16'W)	(#)	27.7.B	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7421-7452	7452	1R	4ME (4EA)	44.11.2	Irish Sea	(53°28'N 05°08'W)	(10F)	27.7.A	1.4	1.4	19	B22
741-7421-7453	7453	(#)	4MG	44.11.3	Porcupine Bank	(53°20'N 13°30'W)	(#)	27.7.C	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7421-7454	7454	(#)	4MI	44.11.4	Southwest of Ireland	(52°26'N 10°03'W)	(#)	27.7.J+K	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7421-7455	7455	1Q	4MK	44.11.5	St. George's Channel	(52°05'N 05°45'W)	(10E)	(#)	(#)	1.4	19	B22
741-7421-7456	7456	1C	4MM (4AE)	44.11.6	Bristol Channel	(51°21'N 03°42'W)	(10G)	27.7.F	1.5	1.5	20	B21
741-7422	7422	(#)	4MN (4DA)	44.12	Celtic Sea	(51°N 08°W)	(10H)	(#)	1.6	1.6	21 A	(#)
741-7422-7457	7457	(#)	4MO	44.12.1	Celtic Sea North	(52°N 08°W)	(#)	27.7.G	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7422-7458	7458	(#)	4MQ	44.12.2	Celtic Sea South	(50°N 08°W)	(#)	27.7.H	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7423	7423	1E	4MR (4AG)	44.13	English Channel (La Manche)	(50°12'N 02°W)	(10I)	27.7.D+E	1.7	1.7	21	B20
741-7423-7464	7464	(#)	4MS	44.13.1	Strait of Dover	(51°N 01°30'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7423-7465	7465	(#)	4MU	44.13.2	Western English Channel	(50°15'N 02°24'W)	(#)	27.7.E	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7423-7466	7466	(#)	4MW	44.13.3	Eastern English Channel	(49°34'N 01°34'W)	(#)	27.7.D	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7424	7424	(#)	4MX	44.14	Iroise Sea	(48°13'N 04°48'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7425	7425	1B	4NB (4AB)	44.15	Bay of Biscay (Golfe de Gascogne)	(45°30'N 04°24'W)	(10J)	27.8	1.8	1.8	22	B19
741-7425-7459	7459	(#)	4NC	44.15.1	Bay of Biscay - North	(#)	(#)	27.8.A	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7425-7460	7460	(#)	4NE	44.15.2	Bay of Biscay - Central	(#)	(#)	27.8.B	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7425-7461	7461	1Z	4NG	44.15.3	Cantabrian Sea - BoB South	(44°02'N 04°21'W)	(#)	27.8.C	(#)	(#)	(#)	(#)

HLC Tree	HLC-M	DIAM+ (65-18)	CWW+ (ORG)	FAO+ (OTH)	Description # VER 6.6.1	WGS84 (DMs)	###	FAO (ORG)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
741-7425-7462	7462	(#)	4NI	44.15.4	Bay of Biscay - Offshore	(#)	(#)	27.8.D	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7425-7463	7463	(#)	4NK	44.15.5	Bay of Biscay - West	(#)	(#)	27.8.E	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7426	7426	(#)	4NL	44.16	Azores Grounds and Northeast Atlantic South	(42°N 30°W)	(#)	27.10	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7426-7408	7408	(#)	4NM	44.16.1	Northeast Atlantic South	(45°30'N 30°W)	(#)	27.10.B	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7426-7409	7409	(#)	4NO	44.16.2	Azores Grounds	(39°30'N 30°W)	(#)	27.10.A	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7427	7427	(#)	4NP	44.17	Portuguese Waters	(39°30'N 12°08'W)	(#)	27.9	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7427-7440	7440	(#)	4NQ	44.17.1	Portuguese Waters - West	(39°30'N 14°30'W)	(#)	27.9.B	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7427-7450	7450	(#)	4NS	44.17.2	Portuguese Waters - East	(39°30'N 08°18'W)	(#)	27.9.A	(#)	(#)	(#)	(#)
741-7428	7428	9C (1Y)	4NT	44.18	Gulf of Cadiz	(36°50'N 07°10'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-	747	7U BC (7B)	4OA BCS (4BA)	44.20	Baltic Seas (IHO & SeaVoX Area)	(#)	(11A)	27.3.D	2	2	1	B26
747-7467	7467	7T	4OB (4BB)	44.21	Gulf of Bothnia	(63°N 20°E)	(11C)	(#)	2.2	2.1	1 (a)	B29
747-7467-7472	7472	(#)	4OC	44.21.1	Bothnian Bay	(65°N 23°E)	(11E)	27.3.D.31	2.2.2	(#)	(#)	(#)
747-7467-7473	7473	(#)	4OD	44.21.2	Kvarken	(63°30'N 21°00'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7467-7474	7474	7M+	4OE	44.21.3	Bothnian Sea	(61°30'N 19°30'E)	(11D)	27.3.D.30	2.2.1	(#)	(#)	(#)
747-7467-7475	7475	(#)	4OF	44.21.4	Sea of Åland	(60°10'N 19°10'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7467-7476	7476	(#)	4OG	44.21.5	South Kvarken	(60°09'N 19°10'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7468	7468	7F	4OJ (4BC)	44.22	Gulf of Finland	(59°50'N 26°00'E)	(11F)	27.3.D.32	2.3	2.2	1 (b)	B28
747-7468-7477	7477	(#)	4OK	44.22.1	Vyborg Bay (Viipurinlahti)	(60°35'N 28°31'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7468-7478	7478	(#)	4OL	44.22.2	Neva Bay	(59°57'N 30°00'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7468-7479	7479	(#)	4OM	44.22.3	Koporye Bay	(59°51'N 28°48'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7468-7480	7480	(#)	4ON	44.22.4	Luga Bay	(59°45'N 28°20'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7468-7481	7481	(#)	4OO	44.22.5	Narva Bay	(59°32'N 27°51'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7469	7469	(#)	4OR	44.23	Central Baltic Sea (Baltic Proper)	(59°N 20°E)	(11B)	(#)	2.1	(#)	(#)	(#)
747-7469-7482	7482	4Z (7G)	4OS	44.23.1	Gdansk Bay	(54°29'N 18°58'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7469-7483	7483	(#)	4OT	44.23.2	Southern Central Baltic - West	(#)	(#)	27.3.D.25	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7469-7484	7484	(#)	4OU	44.23.3	Southern Central Baltic - East	(#)	(#)	27.3.D.26	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7469-7485	7485	(#)	4OV	44.23.4	Western Gotland Basin	(#)	(#)	27.3.D.27	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7460-7486	7486	(#)	4OW	44.23.5	Eastern Gotland Basin	(#)	(#)	27.3.D.28.2	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7470	7470	(#)	4PB	44.24	Baltic Sea (Ostsee)	(58°N 20°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7470-7487	7487	7D+	4PC	44.24.1	Archipelago Sea	(60°18'N 21°E)	(#)	27.3.D.29	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7470-7488	7488	(#)	4PD	44.24.2	Vänameri Sea	(58°45'N 23°05'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7470-7489	7489	(#)	4PE	44.24.3	Sound Sea	(58°25'N 22°33'E)	(11G)	(#)	2.4	(#)	(#)	(#)
747-7470-7490	7490	(#)	4PF	44.24.4	Irbe(n) Strait	(57°48'N 22°13'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7470-7491	7491	7H	4PG (4BD)	44.24.5	Gulf of Riga	(57°45'N 23°30'E)	(11H)	27.3.D.28.1	2.5	2.3	1 (c)	B27
747-7470-7492	7492	(#)	4PH	44.24.6	Kalmar Strait	(56°44'N 16°27'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7470-7493	7493	(#)	4PI	44.24.7	Hanö Bay (Bight)	(55°51'N 14°20'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7470-7494	7494	(#)	4PJ	44.24.8	Curonian Lagoon	(55°06'N 20°55'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7470-7495	7495	(#)	4PK	44.24.9	Baltic West of Bornholm	(54°59'N 13°29'E)	(#)	27.3.D.24	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7470-7496	7796	(#)	4PL	44.24.10	Arkona Basin	(54°48'N 13°36'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7470-7497	7497	(#)	4PM	44.24.11	Vistula Lagoon	(54°27'N 19°45'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7470-7498	7498	(#)	4PN	44.24.12	Bay of Kiel	(54°31'N 10°24'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7470-7499	7499	(#)	4PO	44.24.13	Bay of Lübeck	(54°10'N 11°19'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7470-7500	7500	(#)	4PP	44.24.14	Strelasund (Strela Sound)	(54°17'N 13°07'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7470-7501	7501	(#)	4PQ	44.24.15	Rügischer Bodden	(54°16'N 13°32'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7470-7502	7502	(#)	4PR	44.24.16	Bay of Greifswald (Greifswald Bodden)	(54°13'N 13°33'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7470-7503	7503	7J	4PS	44.24.17	Bay of Pomerania	(54°04'N 14°05'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7470-7504	7504	(#)	4PT	44.24.18	Kiel Canal (Nord-Ostsee Kanal)	(53°53'N 09°08'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7470-7505	7505	(#)	4PU	44.24.19	Szczecin Lagoon	(53°48'N 14°08'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7471	7471	(#)	4PV	44.25	Danish straits, Belt Sea, The Sound	(56°N 11°E)	(#)	27.3.B+C	(#)	(#)	(#)	(#)
747-7471-7506	7506	(#)	4PW	44.25.1	Oresund Strait (The Sound)	(55°45'N 12°45'E)	(11I)	27.3.B.23	2.6	2.4	2	(#)
747-7471-7507	7507	(#)	4PX	44.25.2	Great Belt (Storebælt)	(55°20'N 11°E)	(11J)	27.3.C.22.A	2.7	2.5	2	(#)
747-7471-7508	7508	(#)	4PY	44.25.3	Little Belt (Lillebælt)	(55°11'N 09°50'E)	(11K)	27.3.C.22.B	2.8	2.6	2	(#)

HLC Tree	HLC-M	DIAM+ (65-18)	CWW+ (ORG)	FAO+ (OTH)	Description # VER 6.6.1	WGS84 (DMs)	###	FAO (ORG)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
747-7471-7509	7509	(#)	4PZ	44.25.4	Fehmarn Belt	(54°34'N 11°17'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
751-	751	9L+ OP	4RA CLO	45	Atlantic Ocean (Central) [Z2]	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
751-7511	7511	(#)	4RB	45.1	North-subtropical Central Atlantic	(40°N 10°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
751-7512	7512	(#)	4RB	45.2	South-subtropical Central Atlantic	(40°S 22°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
752-	752 -53	8L+ OQ	4TA WCL	46	Atlantic Ocean (West-Central)	(#)	(#)	31	(#)	(#)	(#)	(#)
752-7521	7521	1M	4TB (4AJ)	46.1	Gulf of Mexico	(25°N 90°W)	(10N)	(#)	1.11	1.12	26	B5
752-7521-7531	7531	(#)	4TC	46.1.1	Mobile Bay	(30°28'N 88°01'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
752-7521-7532	7532	(#)	4TE	46.1.2	Pensacola Bay	(30°22'N 87°12'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
752-7521-7533	7533	(#)	4TG	46.1.3	Vermilion Bay	(29°43'N 91°59'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
752-7521-7534	7534	(#)	4TI	46.1.4	Galveston Bay	(29°34'N 94°56'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
752-7521-7535	7535	(#)	4TK	46.1.5	Tampa Bay	(27°46'N 82°33'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
752-7521-7536	7536	(#)	4TM	46.1.6	Florida Bay	(25°N 80°45'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
752-7521-7537	7537	2E	4TO	46.1.7	Bahía de Campeche (Bay of Campeche)	(20°N 94°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
752-7522	7522	(#)	4TP (4AK)	46.2	Straits of Florida	(24°N 80°50'W)	(100)	(#)	1.12	(#)	(#)	(#)
752-7523	7523	(#)	4TR	46.3	Gulf of Gonàve	(19°N 73°30'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
752-7523-7525	7525	2H	4TS	46.3.1	Gulfo de Honduras (Gulf of Honduras)	(16°09'N 88°15'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
752-7523-7526	7526	(#)	4TT	46.3.2	Columbus Channel (Serpent's Mouth)	(10°N 61°30'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
752-7523-7527	7527	(#)	4TU	46.3.3	Gulf of Paria	(10°23'N 62°21'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
752-7523-7528	7528	(#)	4TW	46.3.4	Golfo de los Mosquitos (Mosquito Gulf)	(09°N 81°15'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
752-7523-7529	7529	(#)	4TY	46.3.5	Gulf of Darien	(09°26'N 77°04'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
752-7524	7524	(#)	4TZ	46.4	Northeast Providence Channel	(25°40'N 77°09'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
754-	754	1U CB (1X)	4UA CBS (4CA)	46.10	Caribbean Sea (IHO Sea Area)	(15°N 75°W)	(10M)	(#)	1.10	1.11	27	B6
754-7540	7540	(#)	4UB	46.11	Nicholas Channel	(23°25'N 80°05'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
754-7541	7541	(#)	4UC	46.12	Old Bahama Channel	(22°46'N 78°24'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
754-7542	7542	(#)	4UD	46.13	Crooked Island Passage	(22°41'N 74°12'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
754-7543	7543	(#)	4UE	46.14	Turks Island Passage	(21°40'N 71°40'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
754-7544	7544	2Z	4UF	46.15	Canal de Yucatán (Yucatan Channel)	(21°35'N 85°54'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
754-7545	7545	(#)	4UG	46.16	Windward Passage	(20°N 74°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
754-7546	7546	(#)	4UH (4CB)	46.17	Mona Passage	(18°30'N 67°53'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
754-7547	7547	(#)	4UI	46.18	Anegada Passage	(18°23'N 63°50'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
754-7548	7548	(#)	4UJ	46.19	Jamaica Channel	(18°10'N 75°17'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
754-7549	7549	(#)	4UK	46.20	Anguilla Channel	(18°08'N 63°05'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
754-7550	7550	(#)	4UL	46.21	Saint-Barthélemy Channel	(17°59'N 62°59'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
754-7551	7551	(#)	4UM	46.22	Guadeloupe Passage	(16°34'N 61°43'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
754-7552	7552	(#)	4UN	46.23	Serranilla Bank (Shoal)	(15°50'N 79°50'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
754-7553	7553	(#)	4UO	46.24	Dominica Passage	(15°45'N 61°30'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
754-7554	7554	(#)	4UP	46.25	Martinique Passage (Dominica Channel)	(15°N 61°15'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
754-7555	7555	(#)	4UQ	46.26	Serrana Bank (Shoal)	(14°20'N 80°20'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
754-7556	7556	(#)	4UR	46.27	Saint Lucia Channel	(14°09'N 60°57'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
754-7557	7557	(#)	4US	46.28	Saint Vincent Passage	(13°30'N 61°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
754-7558	7558	(#)	4UT	46.29	Martinique Channel	(12°34'N 61°25'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
754-7559	7559	(#)	4UV	46.30	Gulf of Venezuela	(11°30'N 71°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
754-7559-7528	7538	(#)	4UW	46.30.1	Bocas del Dragón	(10°45'N 61°46'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
754-7559-7529	7539	(#)	4UY	46.30.2	Lake Maracaibo	(09°49'N 71°33'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
756-	756 -58	4L+ OR	4XA ECL	49	Atlantic Ocean (East-Central)	(#)	(#)	34	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7560	7560	(#)	4XB	49.A	Northern Coastal	(#)	(#)	34.1	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7561	7561	(#)	4XC	49.1	Morocco Coastal	(#)	(#)	34.1.1	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7561-7562	7562	(#)	4XD	49.1.1	El Jadida (MA)	(33°14'N 08°30'W)	(#)	34.1.11	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7561-7563	7563	(#)	4XE	49.1.2	Sidi Ifni (MA)	(29°23'N 10°10'W)	(#)	34.1.12	(#)	(#)	(#)	(#)

HLC Tree	HLC-M	DIAM+ (65-18)	CWW+ (ORG)	FAO+ (OTH)	Description # VER 6.6.1	WGS84 (DMs)	###	FAO (ORG)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
756-7561-7564	7564	(#)	4XG	49.1.3	Cape Bojador (EH)	(26°08'N 14°30'W)	(#)	34.1.13	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7565	7565	(#)	4XH	49.2	Canaries (Madeira Insular)	(28°N 16°W)	(10K)	34.1.2	(#)	1.9	(#)	(#)
756-7566	7566	(#)	4XJ	49.3	Sahara Coastal	(#)	(#)	34.1.3	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7566-7567	7567	(#)	4XK	49.3.1	Cape Barbas (EH)	(22°17'N 16°42'W)	(#)	34.1.31	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7566-7568	7568	(#)	4XM	49.3.2	Cape Timiris (MR)	(19°23'N 16°32'W)	(#)	34.1.32	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7569	7569	(#)	4XN	49.4	Northern Oceanic	(#)	(#)	34.2	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7570	7570	(#)	4XO	49.8	Southern Coastal	(#)	(#)	34.3	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7571	7571	(#)	4XP	49.5	Cape Verde Costal	(#)	(#)	34.3.1	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7571-7572	7572	(#)	4XQ	49.5.1	Saint-Louis (SN)	(16°02'N 16°30'W)	(#)	34.3.11	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7571-7573	7573	(#)	4XS	49.5.2	Cape Roxo (GW,SN)	(12°20'N 16°43'W)	(#)	34.3.12	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7571-7574	7574	(#)	4XU	49.5.3	(Remaining)	(#)	(#)	34.3.13	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7575	7575	(#)	4XV	49.6	Cape Verde Insular	(16°N 24°W)	(#)	34.3.2	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7576	7576	(#)	4XX	49.7	Sherbro	(07°33'N 12°42'W)	(#)	34.3.3	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7577	7577!	1G	4YB NUL (4AH)	49.8	Gulf of Guinea (Null Island)	(00°N 00°E)	(10L)	(#)	1.9	1.10	34	C4
756-7577-7578	7578	(#)	4YC NTG (4AD)	49.8.1	Bight of Benin	(05°N 02°06'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7577-7579	7579	(#)	4YE ETG	49.8.2	Bight of Bonny (Biafra)	(02°50'N 08°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7577-7580	7580	(#)	4YF	49.8.3	Corisco Bay	(00°55'N 09°19'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7577-7581	7581	(#)	4YG WTG	49.8.4	Western Gulf of Guinea	(07°49'N 12°47'W)	(#)	34.3.4	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7577-7582	7582	(#)	4YI CTG	49.8.5	Central Gulf of Guinea	(04°50'N 06°39'E)	(#)	34.3.5	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7577-7583	7583	(#)	4YK STG	49.8.6	Southern Gulf of Guinea	(03°53'S 11°24'E)	(#)	34.3.6	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7577-7584	7584	(#)	4YM SWG	49.8.7	Southwest Gulf of Guinea	(02°01'N 02°10'E)	(#)	34.4.1	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7585	7585	(#)	4YN	49.9	Bay of Arguin	(20°05'N 16°37'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7585-7586	7586	(#)	4YO	49.9.1	Nouadhibou	(20°56'N 17°02'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7587	7587	(#)	4YP	49.10	Yawri Bay	(08°02'N 13°05'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7588	7588	(#)	4YR	49.11	Luanda Bay	(08°47'S 13°16'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
756-7589	7589	(#)	4YT	49.12	Walvis Bay	(22°57'S 14°30'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
759-	759	6L OS (2A)	5AA SLO	52	Atlantic Ocean (South) [Z3(+Z2s)]	(#)	(13A)	(#)	4	4	32	C
759-7591	7591!	5G+	5AR SAG	52.1	Atlantic Gyre (South)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
759-7599	7599	(#)	5AZ HSL	52.9	Atlantic High Seas (South)	(32°4'S 14°51'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
760-	760!-61	7L+ OT	5HA SWL	53	Atlantic Ocean (South-West)	(33°45'S 36°58'W)	(#)	41	(#)	(#)	(#)	(#)
760-7601	7601	(#)	5HB	53.1	Northern (Atlantic,Southwest)	(#)	(#)	41.1	(#)	(#)	(#)	(#)
760-7601-7611	7611	(#)	5HC	53.1.1	Amazon	(#)	(#)	41.1.1	(#)	(#)	(#)	(#)
760-7601-7612	7612	(#)	5HE	53.1.2	Natal	(#)	(#)	41.1.2	(#)	(#)	(#)	(#)
760-7601-7613	7613	(#)	5HG	53.1.3	Salvador	(#)	(#)	41.1.3	(#)	(#)	(#)	(#)
760-7601-7614	7614	(#)	5HI	53.1.4	Nothern Oceanic	(#)	(#)	41.1.4	(#)	(#)	(#)	(#)
760-7602	7602	(#)	5HJ	53.2	Central (Atlantic,Southwest)	(#)	(#)	41.2	(#)	(#)	(#)	(#)
760-7602-7616	7616	(#)	5HK	53.2.1	Santos	(#)	(#)	41.2.1	(#)	(#)	(#)	(#)
760-7602-7617	7617	(#)	5HM	53.2.2	Rio Grande	(#)	(#)	41.2.2	(#)	(#)	(#)	(#)
760-7602-7618	7618	(#)	5HO	53.2.3	Platense	(#)	(#)	41.2.3	(#)	(#)	(#)	(#)
760-7602-7619	7619	(#)	5HQ	53.2.4	Central Oceanic	(#)	(#)	41.2.4	(#)	(#)	(#)	(#)
760-7603	7603	(#)	5HR	53.3	Southern (Atlantic,Southwest)	(#)	(#)	41.3	(#)	(#)	(#)	(#)
760-7603-7621	7621	(#)	5HS	53.3.1	Northern Patagonian	(#)	(#)	41.3.1	(#)	(#)	(#)	(#)
760-7603-7622	7622	(#)	5HU	53.3.2	Southern Patagonian	(#)	(#)	41.3.2	(#)	(#)	(#)	(#)
760-7603-7623	7623	(#)	5HW	53.3.3	Southern Oceanic	(#)	(#)	41.3.3	(#)	(#)	(#)	(#)
760-7604	7604	(#)	5IB	53.4	Bay of All Saints	(12°51'S 38°38'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
760-7605	7605	(#)	5ID	53.5	Guanabara Bay	(22°47'S 43°09'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
760-7606	7606	(#)	5IF	53.6	Lagoa dos Patos	(31°06'S 51°15'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
760-7607	7607	(#)	5IH	53.7	Argentine Sea	(46°S 63°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
760-7607-7594	7594	2I (2R)	5II (5AD)	53.7.1	Río de la Plata (Bay)	(35°40'S 55°47'W)	(13B)	(#)	4.1	4.1	33	C1
760-7607-7595	7595	(#)	5IK	53.7.2	Samborombon Bay	(35°54'S 57°05'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
760-7607-7596	7596	2M	5IM (5AC)	53.7.3	Golfo Nuevo (San Matias Gulf)	(41°30'S 64°30'W)	(13D)	(#)	(#)	(#)	(#)	C2

HLC Tree	HLC-M	DIAM+ (65-18)	CWW+ (ORG)	FAO+ (OTH)	Description # VER 6.6.1	WGS84 (DMs)	###	FAO (ORG)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
775-7752	7752	(#)	6XH	69.2	Karkinit Bay	(45°48'N 32°37'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
775-7753	7753	(#)	6XJ	69.3	Kalamita Bay	(45°03'N 33°28'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
775-7754	7754	(#)	6XL	69.4	Gulf of Burgas	(42°30'N 27°35'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
775-7755	7755	(#)	6XN	69.5	Turkish Straits	(40°43'N 28°13'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
775-7755-7756	7756	8M	6XO (6KA)	69.5.1	Marmara Sea	(40°40'N 28°00'E)	(12N)	37.4.1	3.2	3.2	29	B16
775-7755-7757	7757	7Y (8P)	6XQ	69.5.2	Istanbul Strait (Bosporus)	(41°07'N 29°05'E)	(12S)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
775-7755-7758	7758	(#)	6XS	69.5.3	Gulf of Izmit	(40°44'N 29°39'E)	(#)	(#)	(#)		(#)	(#)
775-7755-7759	7759	8U	6XU	69.5.4	Dardanelles (Canakkale Strait)	(40°12'N 26°24'E)	(12U)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
776-	776!907	00 XO (6A)	7AA INO	72	Indian Ocean	(20°S 80°E)	(14A)	(#)	5	5	45	F
776-7761	7761!	7G+ UO	7AR IOG	72.1	Indian Ocean Gyre	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
776-7762	7762	(#)	7AS NIO	72.2	North Indian Ocean	(09°30'N 72°30'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
776-7763	7763	(#)	7AT NWO	72.3	North West Indian Ocean	(17°N 61°30'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
776-7764	7764	(#)	7AU NEO	72.4	North East Indian Ocean	(07°N 88°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
776-7765	7765	(#)	7AV TIO	72.5	Tropical Indian Ocean	(00°N 74°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
776-7766	7766	(#)	7AW SIO	72.6	South Indian Ocean	(44°S 74°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
776-7767	7767	(#)	7AX SWO	72.7	South West Indian Ocean	(45°S 50°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
776-7768	7768	(#)	7AY SEO	72.8	South East Indian Ocean	(48°S 105°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
776-7769	7769	(#)	7AZ HIO	72.9	indian Ocean High Seas	(40°23'S 80°14'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
777-	777!-79	20+ OV	7HA WIO	73	Indian Ocean (West)	(28°S 55°E)	(#)	51	(#)	(#)	(#)	(#)
777-7771	7771!	6U DS	7HB CDS	73.1	Canal de Suez (Africa/Asia)	(30°42'N 32°20'E)	(14U)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
777-7772	7772	5M (62)	7HD (7CD)	73.2	Strait of Hormuz	(26°36'N 56°30'E)	(14H)	(#)	5.7	(#)	(#)	(#)
777-7773	7773	4Y (6P)	7HF (7CE)	73.3	Persian (Arabian) Gulf	(26°N 52°E)	(14G)	51.2	5.6	5.6	41	F7
777-7773-7784	7784	(#)	7HG	73.3.1	Gulf of Bahrain	(25°42'N 50°32'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
777-7774	7774	6M	7HH (7CC)	73.4	Gulf (Sea) of Oman (Makran)	(25°N 58°E)	(14I)	(#)	5.8	5.7	40	F6
777-7775	7775	6E	7HJ (7EA)	73.5	Red Sea	(22°N 38°E)	(14E)	51.1	5.4	5.4	37	F4
777-7775-7791	7791	6Q	7HK (7EB)	73.5.1	Gulf of Aqaba (Eilat)	(28°45'N 34°45'E)	(14D)	(#)	5.3	5.3	36	(#)
777-7775-7792	7792	(#)	7HM	73.5.2	Straits of Tiran	(28°N 34°28'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
777-7775-7793	7793	6W	7HO (7EC)	73.5.3	Gulf of Suez	(28°45'N 33°E)	(14C)	(#)	5.2	5.2	35	F5
777-7775-7794	7794	7R (82)	7HQ	73.5.4	Naama Bay	(27°54'N 34°20'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
777-7775-7795	7795	(#)	7HS	73.5.5	Strait of Gubal (Jubal)	(27°40'N 33°55'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
777-7776	7776	6R	7HT (7CA)	73.6	Arabian Sea	(14°N 65°E)	(14J)	51.3	5.9	5.8	39	F2
777-7777-7786	7786	(#)	7HU	73.6.1	Gulf of Kutch	(22°36'N 69°30'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
777-7777-7787	7787	(#)	7HW	73.6.2	Gulf of Khambhat (Cambay)	(21°30'N 72°30'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
777-7777	7777	8E (6D)	7IB (7CB)	73.7	Gulf of Aden	(12°N 48°E)	(14F)	(#)	5.5	5.5	38	F3
777-7777-7788	7788	(#)	7IC	73.7.1	Bab Iskender (Eastern Strait)	(12°40'N 43°27'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
777-7777-7797	7797	(#)	7IE	73.7.2	Bab-el-Mandeb (Gate of Grief)	(12°35'N 43°20'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
777-7777-7798	7798	(#)	7IG	73.7.2	Dact-el-Mayun (Western Strait)	(12°35'N 43°20'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
777-7777-7799	7799	(#)	7II	73.7.4	Guardafui Channel	(11°49'N 51°15'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
777-7778	7778	4H (6L)	7IJ (7DA)	73.8	Laccadives (Lakshadweep Sea)	(08°N 75°E)	(14K)	51.4	5.10	5.9	42	F9
777-7778-7788	7788	(#)	7IK	73.8.1	Maliku Kandu (Minicoy Channel)	(08°N 73°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
777-7779	7779	(#)	7IL	73.9	Somalia, Kenya and Tanzania	(00°N 55°E)	(#)	51.5	(#)	(#)	(#)	(#)
777-7780	7780	(#)	7IN	73.10	Sea of Zanj	(07°S 50°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
777-7781	7781	6Z	7IP (7AD)	73.11	(Madagascar and) Mozambique Channel	(18°S 41°E)	(14B)	51.6	5.1	5.1	45 A	F1
777-7782	7782	(#)	7IR	73.12	Oceanic Sea	(30°S 65°E)	(#)	51.7	(#)	(#)	(#)	(#)
777-7782-7789	7789	(#)	7IS	73.12.1	Saint Brandon (Cargados Carajos Shoals)	(16°35'S 59°37'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
777-7783	7783	(#)	7IT	73.13	Mozambique Sea	(35°S 35°E)	(#)	51.8	(#)	(#)	(#)	(#)
780-	780!-81	60+ OW	7VA EIO	79	Indian Ocean (East)	(27°09'S 104°53'E)	(#)	57	(#)	(#)	(#)	(#)
780-7801	7801	6B	7VB (7AB)	79.1	Bay of Bengal	(15°N 88°E)	(14N)	57.1	5.13	5.12	43	F10
780-7801-7810	7810	(#)	7VC	79.1.1	Gulf of Martaban (Mottama)	(16°31'N 97°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
780-7801-7811	7811	6N	7VE (7BA)	79.1.2	Andaman (Burma Sea)	(10°N 96°E)	(14O)	(#)	5.14	5.13	44	F11

HLC Tree	HLC-M	DIAM+ (65-18)	CWW+ (ORG)	FAO+ (OTH)	Description # VER 6.6.1	WGS84 (DMs)	###	FAO (ORG)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
780-7802	7802	(#)	7VF	79.2	Palk Strait and Palk Bay	(09°45'N 79°30'E)	(14M)	(#)	5.12	5.11	(#)	(#)
780-7802-7812	7812	(#)	7VG (7AE)	79.2.1	Palk Strait	(10°N 79°45'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
780-7802-7813	7813	(#)	7VI	79.2.2	Palk Bay	(09°30'N 79°15'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
780-7803	7803	6H	7VJ	79.3	Gulf of Mannar	(08°28'N 79°01'E)	(14L)	(#)	5.11	5.10	(#)	F8
780-7804	7804	(#)	7VK	79.4	Northern (East Indian Ocean)	(05°S 92°30'E)	(#)	57.2	(#)	(#)	(#)	(#)
780-7805	7805	(#)	7VL	79.5	Southwest Australia	(30°S 120°E)	(#)	57.5.2	(#)	(#)	(#)	(#)
780-7806	7806	(#)	7VM	79.6	Central (East Indian Ocean)	(25°S 95°E)	(#)	57.3	(#)	(#)	(#)	(#)
780-7807	7807	(#)	7VN	79.7	Southern Oceanic (East Indian Ocean)	(47°30'S 107°30'E)	(#)	57.4	(#)	(#)	(#)	(#)
780-7808	7808	(#)	7VO	79.8	Southern Australia	(35°S 140°E)	(#)	57.6	(#)	(#)	(#)	(#)
780-7808-7814	7814	6G	7VQ (7AC)	79.8.1	Great Australian Bight	(33°S 130°E)	(14T)	(#)	5.17	5.15	62	F21
780-7808-7815	7815	(#)	7VR (7AF)	79.8.2	Spencer Gulf	(34°25'S 136°45'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
780-7808-7816	7816	6F	7VS (3QB)	79.8.3	Bass Strait (Van Diemen Strait)	(40°S 146°E)	(17I)	(#)	8.4.1	8.7	62 A	F22
780-7809	7809#	(#)	7VT	79.9 (29.3)	South China Seas (East Indian Ocean)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
780-7809-7817	7817#	6C	7VU (7BB)	79.9.1	Malacca Strait	(04°N 100°E)	(15G)	(#)	6.5	5.14	46 (a)	F12
780-7809-7818	7818#	(#)	7VW	79.9.2	Straits of Johor	(01°26'N 103°45'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
780-7809-7819	7819#	3Z	7VY	79.9.3	Singapore Strait	(01°13'N 103°55'E)	(15H)	(#)	6.6	6.5	46 (b)	(#)
782-	782	9A+ AH	7WA AAM	79.10	Australasian Mediterranean Sea	(6°30'S 123°54'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7821	7821#	(#)	7WB	79.11 (23.13)	South China Seas (Northwest Pacific Ocean)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7821-7151	7151#	(#)	7WC (2DB)	79.11.1	Taiwan (Formosa Strait)	(24°48'N 119°55'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7821-7152	7152#	(#)	7WE	79.11.2	Bashi Channel	(21°25'N 121°30'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7821-7153	7153#	(#)	7WG (2EB)	79.11.3	Luzon Strait	(21°N 121°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7821-7154	7154#	(#)	7WI	79.11.4	Qiongzhou (Hainan Strait)	(20°09'N 110°16'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7821-7155	7155#	(#)	7WK	79.11.5	Balintang Channel	(19°49'N 121°40'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7821-7156	7156#	(#)	7WM (2HC)	79.11.6	Gulf of Tonkin	(19°45'N 107°45'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7821-7157	7157#	(#)	7WO	79.11.7	Babuyan Channel	(18°44'N 121°40'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7822	7822~	(#)	7WP	79.12 (29.2)	South China Seas (West-Central Pacific Ocean)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7822-7181	7181~	(#)	7WQ	79.12.1	Verde Island Passage	(13°35'N 120°52'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7822-7182	7182~	(#)	7WR	79.12.2	Bay (Bight of Bangkok)	(13°04'N 100°30'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7822-7183	7183~	(#)	7WS	79.12.3	West Philippine Sea	(13°N 118°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7822-7184	7184~	(#)	7WT	79.12.4	Mindoro Strait	(12°20'N 120°40'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7822-7185	7185~	(#)	7WU (2HB)	79.12.5	Gulf of Thailand (Gulf of Siam)	(09°30'N 102°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7822-7186	7186~	(#)	7WV	79.12.6	Bandon Bay	(09°17'N 99°17'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7822-7127	7127~	(#)	7WW	79.12.7	North Natuna Sea	(05°33'N 108°14'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7822-7188	7188~	(#)	7WX (3MA)	79.12.8	Natuna Sea	(01°N 107°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823	7823*	(#)	7XB EIA	79.13 (29.10)	East Indian Archipelago	(00°N 120°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7231	7231*	(#)	7XC	79.13.1	Basilan Strait	(06°49'N 122°01'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7232	7232*	(#)	7XE	79.13.2	Balabac Strait	(07°40'N 117°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7233	7233*	(#)	7XG (2JA)	79.13.3	Sulu Sea	(08°N 120°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7234	7234*	(#)	7XH	79.13.4	Sibutu Passage	(04°50'N 119°42'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7235	7235*	(#)	7XJ (2CA)	79.13.5	Celebes (Sulawesi Sea)	(03°N 122°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7236	7236*	(#)	7XL (3JB)	79.13.6	Makassar Strait	(00°N 118°30'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7237	7237*	(#)	7XN (3LB)	79.13.7	Gulf (Teluk of Tomini)	(00°N 121°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7238	7238*	(#)	7XO (3LA)	79.13.8	Molucca (Maluku Sea)	(00°25'S 125°25'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7239	7239*	(#)	7XQ (3JA)	79.13.9	Halmahera Sea	(01°S 129°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7240	7240*	(#)	7XS (3NA)	79.13.10	Seram (Ceam Sea)	(02°20'S 128°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7241	7241*	(#)	7XT	79.13.11	Berau Gulf (Teluk)	(02°27'S 132°31'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7242	7242*	(#)	7XU	79.13.12	Gaspar Strait (Selat)	(02°40'S 107°15'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7243	7243*	(#)	7XV	79.13.13	Manipa Strait (Straat)	(03°20'S 127°23'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7244	7244*	(#)	7XW (3KA)	79.13.14	Java Sea	(05°S 110°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7245	7245*	(#)	7XX	79.13.15	Sunda Strait	(05°55'S 105°53'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7246	7246*	(#)	7XY (3DA)	79.13.16	Banda Sea	(06°S 127°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7247	7247*	(#)	7YB	79.13.17	Wetar Strait	(08°20'S 126°30'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)

HLC Tree	HLC-M	DIAM+ (65-18)	CWW+ (ORG)	FAO+ (OTH)	Description # VER 6.6.1	WGS84 (DMs)	###	FAO (ORG)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
782-7823-7248	7248*	(#)	7YC	79.13.18	Ombai Strait	(08°30'S 125°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7249	7249*	(#)	7YD (3DB)	79.13.19	Gulf (Teluk of Boni)	(04°S 120°45'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7250	7250*	(#)	7YE (3HA)	79.13.20	Flores Sea	(08°S 121°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7251	7251*	(#)	7YF	79.13.21	Sapudi Strait	(07°04'S 114°14'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7252	7252*	(#)	7YG (3CA)	79.13.22	Bali Sea	(07°30'S 115°30'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7253	7253*	(#)	7YH	79.13.23	Lombok Strait	(08°46'S 115°44'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7254	7254*	(#)	7YI (3BA)	79.13.24	Arafura Sea	(09°S 133°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7255	7255*	(#)	7YJ	79.13.25	Aru Sea	(08°S 135°30'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7823-7256	7256*	(#)	7YK (3BB)	79.13.26	Gulf of Carpentaria	(14°S 139°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7824	7824#	(#)	7YL	79.14 (79.9)	South China Seas (East Indian Ocean)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7824-7817	7817#	(#)	7YM (7BB)	79.14.1	Malacca Strait	(04°N 100°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7824-7818	7818#	(#)	7YO	79.14.2	Straits of Johor	(01°26'N 103°45'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7824-7819	7819#	(#)	7YQ	79.14.3	Singapore Strait	(01°13'N 103°55'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7825	7825%	(#)	7YR	79.15	Northwest Australia	(15°S 120°E)	(#)	57.5.1	(#)	(#)	(#)	(#)
782-7825-7826	7826%	(#)	7YS	79.15.1	Sumba Strait (Selat)	(09°05'S 120°E)	(15N)	(#)	6.12	6.11	(#)	(#)
782-7825-7827	7827%	6S	7YU (7FA)	79.15.2	Savu (Sawu Sea)	(09°45'S 122°E)	(15O)	(#)	6.13	6.12	48 (o)	F15
782-7825-7828	7828%	6X (6T)	7YW (7GA)	79.15.3	Timor Sea	(10°S 127°E)	(14P)	(#)	5.15	6.13	48 (i)	F19
782-7825-7829	7829%	(#)	7YY (7GB)	79.15.4	Joseph Bonaparte Gulf	(14°06'S 128°50'E)	(14Q)	(#)	5.15.1	6.14	(#)	F20
783-	783!908	0T XT (4Z)	8AA ATX	82	Antarctic (Southern Ocean)	(68°02'S 26°38'W)	(19A)	(#)	10	(#)	(#)	(#)
783-7831	7831!	8C+ UX	8AR ACC	82.1	Antarctic Circumpolar Current	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
783-7832	7832	(#)	8AS KBW	82.2	Antarctic Bottom Water (AABW)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
783-7839	7839	(#)	8AZ HAQ	82.9	Southern Ocean High Seas	(64°40'S 46°22'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
784-	784	2T+ OX	8HA WAT	83	Antarctic Ocean (Pacific)	(#)	(#)	88	(#)	(#)	(#)	(#)
784-7841	7841	8H (2D)	8HB (5BB)	83.1	Drake Passage	(58°35'S 65°54'W)	(19P)	(#)	10.13 4.3	(#)	(#)	C5
784-7842	7842	(#)	8HD	83.2	Somov Sea	(67°S 160°E)	(19K)	(#)	10.9	(#)	(#)	(#)
784-7843	7843	4O (4G)	8HF (8CA)	83.3	Bellingshausen Sea	(71°S 85°W)	(19O)	(#)	10.12	(#)	(#)	E13
784-7844	7844	8W (4D)	8HH (8BA)	83.4	Amundsen Sea	(73°S 112°W)	(19N)	88.3	10.11	(#)	(#)	E12
784-7845	7845	4R	8HJ (8DA)	83.5	Ross Sea	(75°S 175°W)	(19K)	(#)	10.10	(#)	(#)	E11
784-7845-7847	7847	(#)	8HK	83.5.1	Eastern Ross Sea	(62°30'S 175°E)	(#)	88.1	(#)	(#)	(#)	(#)
784-7845-7848	7848	(#)	8HM	83.5.2	Western Ross Sea	(62°30'S 145°W)	(#)	88.2	(#)	(#)	(#)	(#)
784-7846	7846	(#)	8HN	83.6	McMurdo Sound	(77°30'S 165°E)	(19M)	(#)	10.10.1	(#)	(#)	(#)
784-7846-7849	7849	(#)	8HO	83.6.1	Polynyas in McMurdo Sound	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
785-	785!-86	4T+ OY	8RA CAT	86	Antarctic Ocean (Atlantic)	(#)	(#)	48	(#)	(#)	(#)	(#)
785-7851	7851	(#)	8RB	86.1	South Georgia	(53°30'S 40°W)	(#)	48.3	(#)	(#)	(#)	(#)
785-7852	7852	(#)	8RD	86.2	South Sandwich	(57°S 25°W)	(#)	48.4	(#)	(#)	(#)	(#)
785-7853	7853	2S	8RF (5BA)	86.3	Scotia Sea	(57°30'S 40°W)	(13C)	21.4.W+X	4.2	(#)	(#)	C6
785-7854	7854	(#)	8RH	86.4	South Orkney	(60°30'S 40°W)	(#)	48.2	(#)	(#)	(#)	(#)
785-7855	7855	(#)	8RJ	86.5	Peninsular	(62°30'S 60°W)	(#)	48.1	(#)	(#)	(#)	(#)
785-7856	7856	(#)	8RL (8AB)	86.6	Bransfield Strait	(63°S 59°W)	(19Q)	(#)	10.14	(#)	(#)	(#)
785-7857	7857	(#)	8RN	86.7	Bouvet	(63°30'S 05°E)	(#)	48.6	(#)	(#)	(#)	(#)
785-7858	7858	(#)	8RP	86.8	King Haakon VII Sea	(67°S 20°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
785-7858-7861	7861	(#)	8RQ	86.8.1	Lazarev Sea	(68°S 07°E)	(19C)	(#)	10.2	(#)	(#)	(#)
785-7858-7862	7862	(#)	8RS	86.8.2	Riiser-Larsen Sea	(68°S 22°E)	(19D)	(#)	10.3	(#)	(#)	(#)
785-7859	7859	2W	8RT (8EA)	86.9	Weddel Sea	(75°S 45°W)	(19B)	48.5	10.1	(#)	(#)	C7
785-7859-7863	7863	(#)	8RU	86.9.1	Weddell Polynya (Maud Rise Polynya)	(75°S 45°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
787-	787!-88	6T+ OZ	8XA EAT	89	Antarctic Ocean (Indian Ocean)	(58°25'S 79°48'E)	(#)	58	(#)	(#)	(#)	(#)
787-7871	7871	(#)	8XB	89.1	Crozet	(46°20'S 51°12'E)	(#)	58.6	(#)	(#)	(#)	(#)
787-7872	7872	(#)	8XD	89.2	Marion-Edward Islands	(47°30'S 37°E)	(#)	58.7	(#)	(#)	(#)	(#)
787-7872-7881	7881	(#)	8XE	89.2.1	Marion Island	(46°55'S 37°45'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)

HLC Tree	HLC-M	DIAM+ (65-18)	CWW+ (ORG)	FAO+ (OTH)	Description # VER 6.6.1	WGS84 (DMs)	###	FAO (ORG)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
787-7872-7882	7882	(#)	8XG	89.2.2	Prince Edward Island	(46°50'S 37°49'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
787-7873	7873	(#)	8XH	89.3	Kerguelen, McDonald	(50°S 70°E)	(#)	58.5	(#)	(#)	(#)	(#)
787-7873-7883	7883	(#)	8XI	89.3.1	Kerguelen	(49°04'S 69°19'E)	(#)	58.5.1	(#)	(#)	(#)	(#)
787-7873-7884	7884	(#)	8XK	89.3.2	McDonald and Heard	(53°22'S 73°46'E)	(#)	58.5.2	(#)	(#)	(#)	(#)
787-7874	7874	(#)	8XL	89.4	Ob and Lena Banks	(56°S 45°E)	(#)	58.4.4	(#)	(#)	(#)	(#)
787-7874-7885	7885	(#)	8XM	89.4.1	Ob Bank	(56°S 36°30'E)	(#)	58.4.4A	(#)	(#)	(#)	(#)
787-7874-7886	7886	(#)	8XO	89.4.2	Lena Bank	(56°S 51°30'E)	(#)	58.4.4B	(#)	(#)	(#)	(#)
787-7875	7875	(#)	8YB	89.5	Cosmonauts Sea	(65°S 45°E)	(19E)	(#)	10.4	(#)	(#)	(#)
787-7876	7876	(#)	8YD	89.6	Cooperation Sea	(65°S 72°E)	(19F)	(#)	10.5	(#)	(#)	(#)
787-7877	7877	(#)	8YF	89.7	Enderby - Wilkes	(65°08'S 88°13'E)	(#)	58.4	(#)	(#)	(#)	(#)
787-7877-7866	7866	(#)	8YG	89.7.1	Banzare Bank	(58°50'S 77°E)	(#)	58.4.3	(#)	(#)	(#)	(#)
787-7877-7867	7867	(#)	8YH	89.7.2	Enderby Land	(67°30'S 53°E)	(#)	(58.4.1)	(#)	(#)	(#)	(#)
787-7877-7868	7868	(#)	8YI	89.7.3	Wilkes Land	(67°33'S 112°39'E)	(#)	58.4.1	(#)	(#)	(#)	(#)
787-7877-7869	7869	(#)	8YK	89.7.4	Prydz Bay	(69°S 75°E)	(#)	58.4.2	(#)	(#)	(#)	(#)
787-7878	7878	(#)	8YL	89.8	Mawson Sea	(65°S 105°E)	(19I)	(#)	10.7	(#)	(#)	(#)
787-7879	7879	(#)	8YN	89.9	Dumont d'Urville Sea	(65°S 140°E)	(19J)	(#)	10.8	(#)	(#)	(#)
787-7880	7880	(#)	8YP	89.10	Davis Sea	(66°S 92°E)	(19G)	(#)	10.6	(#)	(#)	(#)
787-7880-7870	7870	(#)	8YQ	89.10.1	Tryoshnikova Gulf	(66°15'S 92°E)	(19H)	(#)	10.6.1	(#)	(#)	(#)
789-	789 909	5V+ QU	9AA QUF	90	Undersea Features	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
789-7891	7891	(#)	9AB	90.1	Mid-Atlantic Ridge (MAR)	(00°43'N 25°13'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
789-7892	7892	(#)	9AD SIR	90.2	Southwest Indian Ridge (SWIR)	(44°03'S 37°57'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
789-7893	7893	(#)	9AF MDR	90.3	(East) Mediterranean Ridge	(33°20'N 25°03'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-	790 001	1A VB	9BA AIW	91	Waters (Mainland of Asia)	(#)	(#)	04	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7901	7901	(#)	9BB NAS	91.1	Northern Asia (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7902	7902	(#)	9BD EAS	91.2	Eastern Asia (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7902-6121	6121	(#)	9BE	91.2.1	Argun (Ergune River,CN,RU)	(53°20'N 121°28'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7902-6122	6122	(#)	9BG	91.2.2	Amur River (Heilong,CN,RU)	(52°57'N 141°05'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7902-6123	6123	(#)	9BI	91.2.3	Kherlen (Kerulen River,CN,MN)	(48°44'N 117°05'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7902-6124	6124	(#)	9BK	91.2.4	Ussuri River (CN,RU)	(48°16'N 134°43'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7902-6125	6125	(#)	9BM	91.2.5	Lake Khanka (Xingkai,CN,RU)	(45°N 132°25'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7902-6126	6126	(#)	9BO	91.2.6	Yalu (Annok River,CN,KP)	(39°52'N 124°19'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7902-6127	6127	(#)	9BQ	91.2.7	Huangpu River (Whangpoo,CN)	(31°24'N 121°31'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7902-6128	6128	(#)	9BS	91.2.8	Yangtze River (CN)	(31°24'N 121°59'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7903	7903	(#)	9BT SEA	91.3	South-Eastern Asia (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7903-6131	6131	(#)	9BU	91.3.1	Tonle Sap (KH)	(12°53'N 104°04'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7903-6132	6132	(#)	9BW	91.3.2	Mekong River	(10°11'N 106°45'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7903-6133	6133	(#)	9BY	91.3.3	Bassac River (KH,VN)	(09°31'N 106°13'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7904	7904	(#)	9CB SAS	91.4	Southern Asia (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7905	7905	(#)	9CD SWA	91.5 (98.1)	South-Western Asia (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7906	7906	(#)	9CF WAS	91.6	Western Asia (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7906-6134	6134	(#)	9CG (6FA)	91.6.1	Caspian Sea	(42°N 50°30'E)	(12R) C1	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7906-6135	6135	(#)	9CI	91.6.2	Lake Tuz (TR)	(38°44'N 33°23'E)	Z9	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7906-6136	6136	(#)	9CK	91.6.3	Lake Van (TR)	(38°38'N 42°49'E)	V9	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7906-6137	6137	(#)	9CM	91.6.4	Lake Urmia (IR)	(37°42'N 45°22'E)	H9	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7906-6138	6138	(#)	9CO	91.6.5	Sea of Galilee (Lake Tiberias)	(32°50'N 35°35'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7906-6139	6139	(#)	9CQ	91.6.6	Jordan River	(33°11'N 35°37'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7906-6140	6140	(#)	9CS	91.6.7	Dead Sea	(31°30'N 35°30'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7906-6141	6141	(#)	9CU	91.6.8	Shatt al Arab (IQ,IR)	(30°24'N 48°09'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7907	7907	(#)	9CV CAS	91.7 (98.2)	Central Asia (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
790-7907-6142	6142	(#)	9CW	91.7.1	Aral Sea (KZ,UZ)	(45°N 60°E)	(12T)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)

HLC Tree	HLC-M	DIAM+ (65-18)	CWW+ (ORG)	FAO+ (OTH)	Description # VER 6.6.1	WGS84 (DMs)	###	FAO (ORG)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
791-	791 002	2A VD	9EA FIW	92	Waters (Mainland of Africa)	(#)	(#)	01	(#)	(#)	(#)	(#)
791-7911	7911	(#)	9EB NWF	92.1	North-Western Africa (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
791-7912	7912	(#)	9ED NAF	92.2	Northern Africa (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
791-7913	7913	(#)	9EF NEF	92.3	North-Eastern Africa (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
791-7913-6143	6143	(#)	9EG	92.3.1	Great Bitter Lake	(30°19'N 32°23'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
791-7914	7914	(#)	9EH EAF	92.4	Eastern Africa (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
791-7914-6144	6144	6V	9EI	92.4.1	Lake Victoria	(01°S 33°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
791-7914-6145	6145	6Y	9EK	92.4.2	Lake Tanganyika	(06°06'S 29°30'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
791-7914-6146	6146	6I (6X)	9EM	92.4.3	Lake Malawi (Nyasa)	(12°00'S 34°30'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
791-7914-6147	6147	(#)	9EO	92.4.4	Shire River	(17°42'S 35°19'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
791-7915	7915	(#)	9EP SEF	92.5	South-Eastern Africa (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
791-7916	7916	(#)	9ER SAF	92.6	Southern Africa (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
791-7916-6148	6148	9T (6K)	9ES	92.6.1	Zambezi River	(18°34'S 36°28'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
791-7916-6149	6149	7O (6O)	9EU	92.6.2	Limpopo River	(25°12'S 33°31'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
791-7917	7917	(#)	9EV SWF	92.7	South-Western Africa (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
791-7918	7918	(#)	9FB WAF	92.8	Western Africa (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
791-7918-6151	6151	1I	9FC	92.8.1	Lake Volta	(06°30'N 00°E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
791-7918-6152	6152	(#)	9FE	92.8.2	Volta River	(05°46'N 00°41'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
791-7918-6153	6153	1O	9FG	92.8.3	Niger River	(05°19'N 06°28'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
791-7919	7919	(#)	9FH AFC	92.9	Central Africa (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
791-7919-6154	6154	2C	9FI	92.9.1	Congo River	(06°05'S 12°27'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-	792 003	3A+ VF	9HA UIW	93	Waters (Mainland of Europe)	(#)	(#)	05	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7921	7921	(#)	9HB NWE	93.1	North-Western Europe (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7922	7922	(#)	9HD NEU	93.2	Northern Europe (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7923	7923	(#)	9HF NEE	93.3 (98.3)	North-Eastern Europe (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7924	7924	(#)	9HH EEU	93.4 (98.4)	Eastern Europe (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7924-6161	6161	(#)	9HI	93.4.1	Spree River	(52°32'N 13°12'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7924-6162	6162	(#)	9HJ	93.4.2	Dn(i)ep(e)r (Dnyapro,BY,RU,UA)	(46°30'N 32°20'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7924-6163	6163	(#)	9HK	93.4.3	Dni(e)ster (Nistrum,MD,UA)	(46°21'N 30°14'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7924-6164	6164	(#)	9HL	93.4.4	Volga River	(45°42'N 47°54'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7925	7925	(#)	9HM SEE	93.5	South-Eastern Europe (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7925-6165	6165	8Q	9HN	93.5.1	Lake Skadar (Scutari)	(42°10'N 19°19'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7925-6166	6166	8O	9HO	93.5.2	Lake Ohrid	(41°02'N 20°43'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7925-6167	6167	(#)	9HQ	93.5.3	Lake Prespa (AL,GR,MK)	(40°54'N 21°02'E)	(Q9)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7926	7926	(#)	9HR SEU	93.6	Southern Europe (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7926-6168	6168	(#)	9HS	93.6.1	Lake Trasimeno (IT)	(43°08'N 12°06'E)	(T9)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7927	7927	(#)	9HT SWU	93.7	South-Western Europe (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7928	7928	(#)	9HV WEU	93.8	Western Europe (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7928-6171	6171	(#)	9HW	93.8.1	Rhine River	(51°59'N 04°05'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7928-6172	6172	(#)	9HX	93.8.2	Moselle River	(50°22'N 07°36'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7928-6173	6173	(#)	9HY	93.8.3	Main River	(50°N 08°18'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7928-6174	6174	(#)	9HZ	93.8.4	Meuse	(47°59'N 05°37'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7929	7929	(#)	9IB CEU	93.9	Central Europe (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7929-6175	6175	7I (7L)	9IC	93.9.1	Leba River	(54°46'N 17°33'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7929-6176	6176	(#)	9IE	93.9.2	Elbe River (CZ,DE)	(53°55'N 08°43'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7929-6177	6177	(#)	9IG	93.9.3	Oder River	(53°40'N 14°31'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7929-6178	6178	(#)	9II	93.9.4	Lake Constance (Bodensee)	(47°35'N 09°28'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
792-7929-6179	6179	(#)	9IK	93.9.5	Danube (Donau)	(45°13'N 29°46'E)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-	793 004	4A+ VH	9KA NIW	94	Waters (Mainland of North America)	(#)	(#)	02	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931	7931	(#)	9KB USA	94.1	United States Area (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7941	7941	(#)	9KC	94.1.1	New England region	(#)	(01)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)

HLC Tree	HLC-M	DIAM+ (65-18)	CWW+ (ORG)	FAO+ (OTH)	Description # VER 6.6.1	WGS84 (DMs)	###	FAO (ORG)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
793-7931-7941-4301	4301	(#)	9KDA	94.1.1.1	St. John subregion	(#)	(0101)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7941-4302	4302	(#)	9KDB	94.1.1.2	Penobscot subregion	(#)	(0102)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7941-4303	4303	(#)	9KDC	94.1.1.3	Kennebec subregion	(#)	(0103)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7941-4304	4304	(#)	9KDD	94.1.1.4	Androscoggin subregion	(#)	(0104)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7941-4305	4305	(#)	9KDE	94.1.1.5	Maine Coastal subregion	(#)	(0105)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7941-4306	4306	(#)	9KDF	94.1.1.6	Saco subregion	(#)	(0106)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7941-4307	4307	(#)	9KDG	94.1.1.7	Merrimack subregion	(#)	(0107)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7941-4308	4308	(#)	9KDH	94.1.1.8	Connecticut subregion	(#)	(0108)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7941-4309	4309	(#)	9KDI	94.1.1.9	Massachusetts-Rhode Island Coastal subregion	(#)	(0109)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7941-4310	4310	(#)	9KDH	94.1.1.10	Connecticut Coastal subregion	(#)	(0110)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7941-4311	4311	(#)	9KDK	94.1.1.11	St. Francois subregion	(#)	(0111)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7942	7942	(#)	9KE	94.1.2	Mid Atlantic region	(#)	(02)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7942-4312	4312	(#)	9KFA	94.1.2.1	Richelieu subregion	(#)	(0201)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7942-4313	4313	(#)	9KFB	94.1.2.2	Upper Hudson subregion	(#)	(0202)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7942-4314	4314	(#)	9KFC	94.1.2.3	Lower Hudson-Long Island subregion	(#)	(0203)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7942-4315	4315	(#)	9KFD	94.1.2.4	Delaware-Mid Atlantic Coastal subregion	(#)	(0204)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7942-4316	4316	(#)	9KFE	94.1.2.5	Susquehanna subregion	(#)	(0205)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7942-4317	4317	(#)	9KFF	94.1.2.6	Upper Chesapeake subregion	(#)	(0206)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7942-4318	4318	(#)	9KFG	94.1.2.7	Potomac subregion	(#)	(0207)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7942-4319	4319	(#)	9KFH	94.1.2.8	Lower Chesapeake subregion	(#)	(0208)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7943	7943	(#)	9KG	94.1.3	South Atlantic-Gulf region	(#)	(03)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7943-4321	4321	(#)	9KHA	94.1.3.1	Chowan-Roanoke subregion	(#)	(0301)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7943-4322	4322	(#)	9KHB	94.1.3.2	Neuse-Pamlico subregion	(#)	(0302)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7943-4323	4323	(#)	9KHC	94.1.3.3	Cape Fear subregion	(#)	(0303)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7943-4324	4324	(#)	9KHD	94.1.3.4	Pee Dee subregion	(#)	(0304)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7943-4325	4325	(#)	9KHE	94.1.3.5	Edisto-Santee subregion	(#)	(0305)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7943-4326	4326	(#)	9KHF	94.1.3.6	Ogeechee-Savannah subregion	(#)	(0306)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7943-4327	4327	(#)	9KHG	94.1.3.7	Altamaha-St. Marys subregion	(#)	(0307)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7943-4328	4328	(#)	9KHH	94.1.3.8	St. Johns subregion	(#)	(0308)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7943-4329	4329	(#)	9KHI	94.1.3.9	Southern Florida subregion	(#)	(0309)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7943-4330	4330	(#)	9KHJ	94.1.3.10	Peace-Tampa Bay subregion	(#)	(0310)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7943-4331	4331	(#)	9KHK	94.1.3.11	Suwannee subregion	(#)	(0311)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7943-4332	4332	(#)	9KHL	94.1.3.12	Ochlocknee subregion	(#)	(0312)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7943-4333	4333	(#)	9KHM	94.1.3.13	Apalachicola subregion	(#)	(0313)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7943-4334	4334	(#)	9KHN	94.1.3.14	Choctawhatchee-Escambia subregion	(#)	(0314)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7943-4335	4335	(#)	9KHO	94.1.3.15	Alabama subregion	(#)	(0315)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7943-4336	4336	(#)	9KHP	94.1.3.16	Mobile-Tombigbee subregion	(#)	(0316)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7943-4337	4337	(#)	9KHQ	94.1.3.17	Pascagoula subregion	(#)	(0317)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7943-4338	4338	(#)	9KHR	94.1.3.18	Pearl subregion	(#)	(0318)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7944	7944	9Z	9KI	94.1.4	Great Lakes Region	(45°50'N 83°56'W)	(04)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7944-6111	6111	9S	9KJ	94.1.4.A	Lake Superior Region	(47°42'N 87°30'W)	(10X)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7944-6111-4341	4341	(#)	9KJA	94.1.4.A.1	Western Lake Superior subregion	(#)	(0401)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7944-6111-4342	4342	(#)	9KJB	94.1.4.A.2	Southern Lake Superior subregion	(#)	(0402)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7944-6112	6112	9M	9KK	94.1.4.B	Lake Michigan Region	(44°N 87°W)	(10V)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7944-6112-4343	4343	(#)	9KLA	94.1.4.B.3	Northwestern Lake Michigan subregion	(#)	(0403)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7944-6112-4344	4344	(#)	9KLB	94.1.4.B.4	Southwestern Lake Michigan subregion	(#)	(0404)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7944-6112-4345	4345	(#)	9KLC	94.1.4.B.5	Southeastern Lake Michigan subregion	(#)	(0405)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7944-6112-4346	4346	(#)	9KLD	94.1.4.B.6	Northeastern Lake Michigan subregion	(#)	(0406)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7944-6113	6113	9H	9KM	94.1.4.C	Lake Huron Region	(44°48'N 82°24'W)	(10U)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7944-6113-4347	4347	(#)	9KNA	94.1.4.C.7	Northwestern Lake Huron subregion	(#)	(0407)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7944-6113-4348	4348	(#)	9KNB	94.1.4.C.8	Southwestern Lake Huron subregion	(#)	(0408)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7944-6113-4349	4349	(#)	9KNC	94.1.4.C.9	St. Clair-Detroit subregion	(#)	(0409)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7944-6114	6114	9E	9KO	94.1.4.D	Lake Erie Region	(42°12'N 81°12'W)	(10T)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)

HLC Tree	HLC-M	DIAM+ (65-18)	CWW+ (ORG)	FAO+ (OTH)	Description # VER 6.6.1	WGS84 (DMs)	###	FAO (ORG)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
793-7931-7944-6114-4350	4350	(#)	9KPA	94.1.4.D.10	Western Lake Erie subregion	(#)	(0410)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7944-6114-4351	4351	(#)	9KPB	94.1.4.D.11	Southern Lake Erie subregion	(#)	(0411)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7944-6114-4352	4352	(#)	9KPC	94.1.4.D.12	Eastern Lake Erie subregion	(#)	(0412)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7944-6115	6115	9N	9KQ	94.1.4.E	Lake Ontario Region	(43°42'N 77°54'W)	(10Y) E	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7944-6115-4353	4353	(#)	9KRA	94.1.4.E.13	Southwestern Lake Ontario subregion	(#)	(0413)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7944-6115-4354	4354	(#)	9KRB	94.1.4.E.14	Southeastern Lake Ontario subregion	(#)	(0414)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7944-6115-4355	4355	(#)	9KRC	94.1.4.E.15	Northeastern Lake Ontario subregion	(#)	(0415)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7944-6116	6116	9I+	9KS	94.1.4.F	St. Lawrence River	(49°30'N 64°30'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7944-6117	6117	9K (9L)	9KT	94.1.4.G	St. Lawrence Seaway	(43°41'N 77°57'W)	(10Y)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7945	7945	(#)	9KU	94.1.5	Ohio region	(#)	(05)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7945-4356	4356	(#)	9KVA	94.1.5.1	Allegheny subregion subregion	(#)	(0501)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7945-4357	4357	(#)	9KVB	94.1.5.2	Monongahela subregion subregion	(#)	(0502)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7945-4358	4358	(#)	9KVC	94.1.5.3	Upper Ohio subregion subregion	(#)	(0503)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7945-4359	4359	(#)	9KVD	94.1.5.4	Muskingum subregion subregion	(#)	(0504)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7945-4360	4360	(#)	9KVE	94.1.5.5	Kanawha subregion subregion	(#)	(0505)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7945-4361	4361	(#)	9KVF	94.1.5.6	Scioto subregion subregion	(#)	(0506)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7945-4362	4362	(#)	9KVG	94.1.5.7	Big Sandy–Guyandotte subregion subregion	(#)	(0507)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7945-4363	4363	(#)	9KVH	94.1.5.8	Great Miami subregion subregion	(#)	(0508)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7945-4364	4364	(#)	9KVI	94.1.5.9	Middle Ohio subregion subregion	(#)	(0509)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7945-4365	4365	(#)	9KVJ	94.1.5.10	Kentucky–Licking subregion subregion	(#)	(0510)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7945-4366	4366	(#)	9KVK	94.1.5.11	Green subregion subregion	(#)	(0511)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7945-4367	4367	(#)	9KVL	94.1.5.12	Wabash subregion subregion	(#)	(0512)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7945-4368	4368	(#)	9KVM	94.1.5.13	Cumberland subregion subregion	(#)	(0513)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7945-4369	4369	(#)	9KVN	94.1.5.14	Lower Ohio subregion subregion	(#)	(0514)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7946	7946	(#)	9KW	94.1.6	Tennessee region	(#)	(06)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7946-4371	4371	(#)	9KXA	94.1.6.1	Upper Tennessee subregion	(#)	(0601)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7946-4372	4372	(#)	9KXB	94.1.6.2	Middle Tennessee–Hiwassee subregion	(#)	(0602)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7946-4373	4373	(#)	9KXC	94.1.6.3	Middle Tennessee–Elk subregion	(#)	(0603)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7946-4374	4374	(#)	9KXD	94.1.6.4	Lower Tennessee subregion	(#)	(0604)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7947	7947	(#)	9KY	94.1.7	Upper Mississippi region	(#)	(07)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7947-4375	4375	(#)	9KZA	94.1.7.1	Mississippi Headwaters subregion	(#)	(0701)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7947-4376	4376	(#)	9KZB	94.1.7.2	Minnesota subregion	(#)	(0702)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7947-4377	4377	(#)	9KZC	94.1.7.3	St. Croix subregion	(#)	(0703)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7947-4378	4378	(#)	9KZD	94.1.7.4	Upper Mississippi–Black–Root subregion	(#)	(0704)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7947-4379	4379	(#)	9KZE	94.1.7.5	Chippewa subregion	(#)	(0705)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7947-4380	4380	(#)	9KZF	94.1.7.6	Upper Mississippi–Maquoketa–Plum subregion	(#)	(0706)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7947-4381	4381	(#)	9KZG	94.1.7.7	Wisconsin subregion	(#)	(0707)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7947-4382	4382	(#)	9KZH	94.1.7.8	Upper Mississippi–Iowa–Skunk–Wapsipinicon subregion	(#)	(0708)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7947-4383	4383	(#)	9KZI	94.1.7.9	Rock subregion	(#)	(0709)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7947-4384	4384	(#)	9KZJ	94.1.7.10	Des Moines subregion	(#)	(0710)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7947-4385	4385	(#)	9KZK	94.1.7.11	Upper Mississippi–Salt subregion	(#)	(0711)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7947-4386	4386	(#)	9KZL	94.1.7.12	Upper Illinois subregion	(#)	(0712)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7947-4387	4387	(#)	9KZM	94.1.7.13	Lower Illinois subregion	(#)	(0713)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7947-4388	4388	(#)	9KZN	94.1.7.14	Upper Mississippi–Kaskaskia–Meramec subregion	(#)	(0714)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7948	7948	(#)	9LC	94.1.8	Lower Mississippi region	(#)	(08)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7948-4391	4391	(#)	9LDA	94.1.8.1	Lower Mississippi–Hatchie subregion	(#)	(0801)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7948-4392	4392	(#)	9LDB	94.1.8.2	Lower Mississippi–St. Francis subregion	(#)	(0802)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7948-4393	4393	(#)	9LDC	94.1.8.3	Lower Mississippi–Yazoo subregion	(#)	(0803)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7948-4394	4394	(#)	9LDD	94.1.8.4	Lower Red–Ouachita subregion	(#)	(0804)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7948-4395	4395	(#)	9LDE	94.1.8.5	Boeuf–Tensas subregion	(#)	(0805)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7948-4396	4396	(#)	9LDF	94.1.8.6	Lower Mississippi–Big Black subregion	(#)	(0806)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7948-4397	4397	(#)	9LDG	94.1.8.7	Lower Mississippi–Lake Maurepas subregion	(#)	(0807)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7948-4398	4398	(#)	9LDH	94.1.8.8	Louisiana Coastal subregion	(#)	(0808)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)

HLC Tree	HLC-M	DIAM+ (65-18)	CWW+ (ORG)	FAO+ (OTH)	Description # VER 6.6.1	WGS84 (DMs)	###	FAO (ORG)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
793-7931-7948-4399	4399	(#)	9LDI	94.1.8.9	Lower Mississippi subregion	(#)	(0809)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7949	7949	(#)	9LE	94.1.9	Souris-Red-Rainy region	(#)	(09)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7949-4751	4751	(#)	9LFA	94.1.9.1	Souris subregion	(#)	(0901)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7949-4752	4752	(#)	9LFB	94.1.9.2	Red subregion	(#)	(0902)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7949-4753	4753	(#)	9LFC	94.1.9.3	Rainy subregion	(#)	(0903)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950	7950	(#)	9LG	94.1.10	Missouri region	(#)	(10)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4754	4754	(#)	9LGA	94.1.10.1	Saskatchewan subregion	(#)	(1001)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4755	4755	(#)	9LGB	94.1.10.2	Missouri Headwaters subregion	(#)	(1002)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4756	4756	(#)	9LGC	94.1.10.3	Missouri-Marias subregion	(#)	(1003)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4757	4757	(#)	9LGD	94.1.10.4	Missouri-Musselshell subregion	(#)	(1004)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4758	4758	(#)	9LGE	94.1.10.5	Milk subregion	(#)	(1005)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4759	4759	(#)	9LGF	94.1.10.6	Missouri-Poplar subregion	(#)	(1006)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4760	4760	(#)	9LGG	94.1.10.7	Upper Yellowstone subregion	(#)	(1007)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4761	4761	(#)	9LGH	94.1.10.8	Big Horn subregion	(#)	(1008)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4762	4762	(#)	9LGI	94.1.10.9	Powder-Tongue subregion	(#)	(1009)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4763	4763	(#)	9LGJ	94.1.10.10	Lower Yellowstone subregion	(#)	(1010)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4764	4764	(#)	9LGK	94.1.10.11	Missouri-Little Missouri subregion	(#)	(1011)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4765	4765	(#)	9LGL	94.1.10.12	Cheyenne subregion	(#)	(1012)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4766	4766	(#)	9LGM	94.1.10.13	Missouri-Oahe subregion	(#)	(1013)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4767	4767	(#)	9LGN	94.1.10.14	Missouri-White subregion	(#)	(1014)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4768	4768	(#)	9LGO	94.1.10.15	Niobrara subregion	(#)	(1015)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4769	4769	(#)	9LGP	94.1.10.16	James subregion	(#)	(1016)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4770	4770	(#)	9LGQ	94.1.10.17	Missouri-Big Sioux subregion	(#)	(1017)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4771	4771	(#)	9LGR	94.1.10.18	North Platte subregion	(#)	(1018)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4772	4772	(#)	9LGS	94.1.10.19	South Platte subregion	(#)	(1019)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4773	4773	(#)	9LGT	94.1.10.20	Platte subregion	(#)	(1020)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4774	4774	(#)	9LHA	94.1.10.21	Loup subregion	(#)	(1021)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4775	4775	(#)	9LHB	94.1.10.22	Elkhorn subregion	(#)	(1022)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4776	4776	(#)	9LHC	94.1.10.23	Missouri-Little Sioux subregion	(#)	(1023)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4777	4777	(#)	9LHD	94.1.10.24	Missouri-Nishnabotna subregion	(#)	(1024)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4778	4778	(#)	9LHE	94.1.10.25	Republican subregion	(#)	(1025)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4779	4779	(#)	9LHF	94.1.10.26	Smoky Hill subregion	(#)	(1026)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4780	4780	(#)	9LHG	94.1.10.27	Kansas subregion	(#)	(1027)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4781	4781	(#)	9LHH	94.1.10.28	Chariton-Grand subregion	(#)	(1028)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4782	4782	(#)	9LHI	94.1.10.29	Gasconade-Osage subregion	(#)	(1029)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7950-4783	4783	(#)	9LHJ	94.1.10.30	Lower Missouri subregion	(#)	(1030)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7951	7951	(#)	9LI	94.1.11	Arkansas-White-Red region	(#)	(11)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7951-4784	4784	(#)	9LIA	94.1.11.1	Upper White subregion	(#)	(1101)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7951-4785	4785	(#)	9LIB	94.1.11.2	Upper Arkansas subregion	(#)	(1102)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7951-4786	4786	(#)	9LIC	94.1.11.3	Middle Arkansas subregion	(#)	(1103)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7951-4787	4787	(#)	9LID	94.1.11.4	Upper Cimarron subregion	(#)	(1104)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7951-4788	4788	(#)	9LIE	94.1.11.5	Lower Cimarron subregion	(#)	(1105)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7951-4789	4789	(#)	9LIF	94.1.11.6	Arkansas-Keystone subregion	(#)	(1106)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7951-4790	4790	(#)	9LIG	94.1.11.7	Neosho-Verdigris subregion	(#)	(1107)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7951-4791	4791	(#)	9LIH	94.1.11.8	Upper Canadian subregion	(#)	(1108)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7951-4792	4792	(#)	9LIJ	94.1.11.9	Lower Canadian subregion	(#)	(1109)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7951-4793	4793	(#)	9LIJ	94.1.11.10	North Canadian subregion	(#)	(1110)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7951-4794	4794	(#)	9LIK	94.1.11.11	Lower Arkansas subregion	(#)	(1111)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7951-4795	4795	(#)	9LIL	94.1.11.12	Red headwaters subregion	(#)	(1112)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7951-4796	4796	(#)	9LIM	94.1.11.13	Red-Washita subregion	(#)	(1113)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7951-4797	4797	(#)	9LIN	94.1.11.14	Red-Sulphur subregion	(#)	(1114)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7952	7952	(#)	9LK	94.1.12	Texas-Gulf region	(#)	(12)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7952-4798	4798	(#)	9LLA	94.1.12.1	Sabine subregion	(#)	(1201)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)

HLC Tree	HLC-M	DIAM+ (65-18)	CWW+ (ORG)	FAO+ (OTH)	Description # VER 6.6.1	WGS84 (DMs)	###	FAO (ORG)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
793-7931-7952-4799	4799	(#)	9LLB	94.1.12.2	Neches subregion	(#)	(1202)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7952-4800	4800	(#)	9LLC	94.1.12.3	Trinity subregion	(#)	(1203)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7952-4801	4801	(#)	9LLD	94.1.12.4	Galveston Bay–San Jacinto subregion	(#)	(1204)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7952-4802	4802	(#)	9LLE	94.1.12.5	Brazos headwaters subregion	(#)	(1205)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7952-4803	4803	(#)	9LLF	94.1.12.6	Middle Brazos subregion	(#)	(1206)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7952-4804	4804	(#)	9LLG	94.1.12.7	Lower Brazos subregion	(#)	(1207)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7952-4805	4805	(#)	9LLH	94.1.12.8	Upper Colorado subregion	(#)	(1208)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7952-4806	4806	(#)	9LLI	94.1.12.9	Lower Colorado–San Bernard Coastal subregion	(#)	(1209)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7952-4807	4807	(#)	9LLJ	94.1.12.10	Central Texas Coastal subregion	(#)	(1210)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7952-4808	4808	(#)	9LLK	94.1.12.11	Nueces–Southwestern Texas Coastal subregion	(#)	(1211)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7953	7953	(#)	9LM	94.1.13	Rio Grande region	(#)	(13)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7953-4811	4811	(#)	9LNA	94.1.13.1	Rio Grande headwaters subregion	(#)	(1301)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7953-4812	4812	(#)	9LNB	94.1.13.2	Rio Grande–Elephant Butte subregion	(#)	(1302)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7953-4813	4813	(#)	9LNC	94.1.13.3	Rio Grande–Mimbres subregion	(#)	(1303)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7953-4814	4814	(#)	9LND	94.1.13.4	Rio Grande–Amistad subregion	(#)	(1304)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7953-4815	4815	(#)	9LNE	94.1.13.5	Rio Grande closed basins subregion	(#)	(1305)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7953-4816	4816	(#)	9LNF	94.1.13.6	Upper Pecos subregion	(#)	(1306)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7953-4817	4817	(#)	9LNG	94.1.13.7	Lower Pecos subregion	(#)	(1307)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7953-4818	4818	(#)	9LNH	94.1.13.8	Rio Grande–Falcon subregion	(#)	(1308)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7953-4819	4819	(#)	9LNI	94.1.13.9	Lower Rio Grande subregion	(#)	(1309)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7954	7954	(#)	9LO	94.1.14	Upper Colorado region	(#)	(14)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7954-4821	4821	(#)	9LPA	94.1.14.1	Colorado headwaters subregion	(#)	(1401)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7954-4822	4822	(#)	9LPB	94.1.14.2	Gunnison subregion	(#)	(1402)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7954-4823	4823	(#)	9LPC	94.1.14.3	Upper Colorado–Dolores subregion	(#)	(1403)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7954-4824	4824	(#)	9LPD	94.1.14.4	Great Divide – Upper Green subregion	(#)	(1404)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7954-4825	4825	(#)	9LPE	94.1.14.5	White–Yampa subregion	(#)	(1405)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7954-4826	4826	(#)	9LPF	94.1.14.6	Lower Green subregion	(#)	(1406)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7954-4827	4827	(#)	9LPG	94.1.14.7	Upper Colorado–Dirty Devil subregion	(#)	(1407)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7954-4828	4828	(#)	9LPH	94.1.14.8	San Juan subregion	(#)	(1408)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7955	7955	(#)	9LQ	94.1.15	Lower Colorado region	(#)	(15)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7955-4831	4831	(#)	9LRA	94.1.15.1	Lower Colorado–Lake Mead subregion	(#)	(1501)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7955-4832	4832	(#)	9LRB	94.1.15.2	Little Colorado subregion	(#)	(1502)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7955-4833	4833	(#)	9LRC	94.1.15.3	Lower Colorado subregion	(#)	(1503)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7955-4834	4834	(#)	9LRD	94.1.15.4	Upper Gila subregion	(#)	(1504)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7955-4835	4835	(#)	9LRE	94.1.15.5	Middle Gila subregion	(#)	(1505)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7955-4836	4836	(#)	9LRF	94.1.15.6	Salt subregion	(#)	(1506)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7955-4837	4837	(#)	9LRG	94.1.15.7	Lower Gila subregion	(#)	(1507)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7955-4838	4838	(#)	9LRH	94.1.15.8	Sonora subregion	(#)	(1508)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7956	7956	(#)	9LS	94.1.16	Great Basin region	(#)	(16)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7956-4841	4841	(#)	9LTA	94.1.16.1	Bear subregion	(#)	(1601)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7956-4842	4842	(#)	9LTB	94.1.16.2	Great Salt Lake subregion	(#)	(1602)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7956-4843	4843	(#)	9LTC	94.1.16.3	Escalante Desert–Sevier Lake subregion	(#)	(1603)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7956-4844	4844	(#)	9LTD	94.1.16.4	Black Rock Desert–Humboldt subregion	(#)	(1604)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7956-4845	4845	(#)	9LTE	94.1.16.5	Central Lahontan subregion	(#)	(1605)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7956-4846	4846	(#)	9LTF	94.1.16.6	Central Nevada Desert Basins subregion	(#)	(1606)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7957	7957	(#)	9LU	94.1.17	Pacific Northwest region	(#)	(17)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7957-4847	4847	(#)	9LVA	94.1.17.1	Kootenai–Pend Oreille–Spokane subregion	(#)	(1701)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7957-4848	4848	(#)	9LVB	94.1.17.2	Upper Columbia subregion	(#)	(1702)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7957-4849	4849	(#)	9LVC	94.1.17.3	Yakima subregion	(#)	(1703)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7957-4850	4850	(#)	9LVD	94.1.17.4	Upper Snake subregion	(#)	(1704)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7957-4851	4851	(#)	9LVE	94.1.17.5	Middle Snake subregion	(#)	(1705)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7957-4852	4852	(#)	9LVF	94.1.17.6	Lower Snake subregion	(#)	(1706)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7957-4853	4853	(#)	9LVG	94.1.17.7	Middle Columbia subregion	(#)	(1707)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)

HLC Tree	HLC-M	DIAM+ (65-18)	CWW+ (ORG)	FAO+ (OTH)	Description # VER 6.6.1	WGS84 (DMs)	###	FAO (ORG)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
793-7931-7957-4854	4854	(#)	9LVH	94.1.17.8	Lower Columbia subregion	(#)	(1708)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7957-4855	4855	(#)	9LVI	94.1.17.9	Willamette subregion	(#)	(1709)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7957-4856	4856	(#)	9LVJ	94.1.17.10	Oregon–Washington Coastal subregion	(#)	(1710)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7957-4857	4857	(#)	9LVK	94.1.17.11	Puget Sound subregion	(#)	(1711)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7957-4858	4858	(#)	9LVL	94.1.17.12	Oregon closed basins subregion	(#)	(1712)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7958	7958	(#)	9LW	94.1.18	California region	(#)	(18)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7958-4861	4861	(#)	9LXA	94.1.18.1	Klamath–Northern California Coastal subregion	(#)	(1801)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7958-4862	4862	(#)	9LXB	94.1.18.2	Sacramento subregion	(#)	(1802)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7958-4863	4863	(#)	9LXC	94.1.18.3	Tulare–Buena Vista Lakes subregion	(#)	(1803)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7958-4864	4864	(#)	9LXD	94.1.18.4	San Joaquin subregion	(#)	(1804)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7958-4865	4865	(#)	9LXE	94.1.18.5	San Francisco Bay subregion	(#)	(1805)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7958-4866	4866	(#)	9LXF	94.1.18.6	Central California Coastal subregion	(#)	(1806)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7958-4867	4867	(#)	9LXG	94.1.18.7	Southern California Coastal subregion	(#)	(1807)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7958-4868	4868	(#)	9LXH	94.1.18.8	North Lahontan subregion	(#)	(1808)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7958-4869	4869	(#)	9LXI	94.1.18.9	Northern Mojave–Mono Lake subregion	(#)	(1809)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7958-4870	4870	(#)	9LXJ	94.1.18.10	Southern Mojave–Salton Sea subregion	(#)	(1810)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7959	7959	(#)	9LY	94.1.19	Alaska region	(#)	(19)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7959-4871	4871	(#)	9LZA	94.1.19.1	Arctic Slope subregion	(#)	(1901)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7959-4872	4872	(#)	9LZB	94.1.19.2	Northwest Alaska subregion	(#)	(1902)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7959-4873	4873	(#)	9LZC	94.1.19.3	Yukon subregion	(#)	(1903)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7959-4874	4874 4263	(#)	9LZD	94.1.19.4	Southwest Alaska (incl. Aleutian)	(#)	(1904)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7959-4875	4875	(#)	9LZE	94.1.19.5	South Central Alaska subregion	(#)	(1905)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7931-7959-4876	4876 4264	(#)	9LZF	94.1.19.6	Southeast Alaska subregion	(#)	(1906)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7932	7932	(#)	9MB NNA	94.2	North America (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7932-4891	4891	9I+	9MC	94.2.1	Nelson River	(57°05'N 92°30'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7932-4892	4892	9W (3G)	9ME	94.2.2	Lake Winnipeg	(52°07'N 97°15'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7933	7933	(#)	9MF SWN	94.3	South-Western North America (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7934	7934	(#)	9MH CAM	94.4	Central America (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7934-4894	4894	2R (2G)	9MI	94.4.1	Lake Nicaragua (Granada)	(11°37'N 85°21'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7934-4895	4895!	1J DP	9MK CDP	94.4.2	Canal de Panama	(09°05'N 79°41'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7935	7935	(#)	9ML CAR	94.5	Caribbean Region (W)	(#)	(21)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7935-4897	4897	(#)	9MM	94.5.1	Puerto Rico subregion	(#)	(2101)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7935-4898	4898	(#)	9MO	94.5.2	Virgin Islands subregion	(#)	(2102)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
793-7935-4899	4899	(#)	9MQ	94.5.3	Caribbean Outlying Areas subregion	(#)	(2103)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
796-	796 005	5A+ VJ	9NA SIW	95	Waters (Mainland of South America)	(#)	(#)	03	(#)	(#)	(#)	(#)
796-7961	7961	(#)	9NB NWS	95.1	Northwestern South America (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
796-7961-6181	6181	1W	9NC	95.1.1	Magdalena River (CO)	(11°07'N 74°51'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
796-7962	7962	(#)	9ND NSA	95.2	Northern South America (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
796-7962-6182	6182	2Q	9NE	95.2.1	Orinoco River (CO,VE)	(08°37'N 62°15'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
796-7963	7963	(#)	9NF NES	95.3	North-Eastern South America (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
796-7963-6183	6183	(#)	9NG	95.3.1	Courantyne River (GY,SR)	(05°57'N 57°06'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
796-7964	7964	(#)	9NH ESA	95.4	Eastern South America (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
796-7965	7965	(#)	9NJ SES	95.5	South-Eastern South America (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
796-7966	7966	(#)	9NL SSA	95.6	Southern South America (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
796-7967	7967	(#)	9NN SWS	95.7	South-Western South America (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
796-7967-6184	6184!	2U RM	9NO ERM	95.7.1	Estrecho de Magallanes (Magellan Strait)	(54°S 71°W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
796-7968	7968	(#)	9NP WSA	95.8	Western South America (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
796-7968-6185	6185	4I	9NQ	95.8.1	Lake Titicaca (BO,PE)	(15°50'S 69°20'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
796-7969	7969	(#)	9NR CSA	95.9	Central South America (W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
796-7969-6187	6187	2V (2P)	9NS	95.9.1	Putumayo River	(03°08'S 67°58'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
796-7969-6188	6188	4N	9NU	95.9.2	Napo River	(03°28'S 72°43'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)
796-7969-6189	6189	2B	9NW	95.9.3	Amazon River	(15°31'S 71°42'W)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)	(#)

