

###	Description # VER 6.1.1	DIAM+ (65-18)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
(IOA)	Atlantic Ocean (North)	2L OL (1A)	1	1	23	B
(IOB)	Skagerrak	1S	1.1	1.1	3	B24
(IOC)	North Sea Nordsee	1N	1.2	1.2	4	B23
(IOD)	Inner Seas off the West Coast of Scotland	1K	1.3	1.3	18	(#)
(IOE)	St. George's Channel	1Q	(#)	1.4	19	B22
(IOF)	Irish Sea	1R	1.4	1.4	19	B22
(IOG)	Bristol Channel	1C	1.5	1.5	20	B21
(IOH)	Celtic Sea	(#)	1.6	1.6	21 A	(#)
(IOI)	English Channel La Manche	1E	1.7	1.7	21	B20
(IOJ)	Bay of Biscay Golfe de Gascogne	1B	1.8	1.8	22	B19
(IOK)	Canaries Madeira Insular	(#)	(#)	1.9	(#)	(#)
(IOL)	Gulf of Guinea (Null Island)	1G	1.9	1.10	34	C4
(IOM)	Caribbean Sea (IHO Sea Area)	1U CB (1X)	1.10	1.11	27	B6
(ION)	Gulf of Mexico	1M	1.11	1.12	26	B5
(IOO)	Straits of Florida	(#)	1.12	(#)	(#)	(#)
(IOP)	Bay of Fundy	1F	1.13	1.13	25	B4
(IOQ)	Gulf of Saint Lawrence	1T	1.14	1.14	24	B3
(IOR)	Labrador Sea	4V (1L)	1.15	1.15	15 A	(#)
(IOS)	Denmark Greenland Strait	1D	(#)	(#)	(#)	B1
(IOT)	Lake Erie Region	9E	(#)	(#)	(#)	(#)
(IOU)	Lake Huron Region	9H	(#)	(#)	(#)	(#)
(IOV)	Lake Michigan Region	9M	(#)	(#)	(#)	(#)
(IOW)	Lake Ontario Region	9N	(#)	(#)	(#)	(#)
(IOX)	Lake Superior Region	9S	(#)	(#)	(#)	(#)
(IOY)	St. Lawrence Seaway	9K (9L)	(#)	(#)	(#)	(#)
(I1A)	Baltic Seas (IHO SeaVoX Area)	7U BC (7B)	2	2	1	B26
(I1B)	Central Baltic Sea Baltic Proper	(#)	2.1	(#)	(#)	(#)
(I1C)	Gulf of Bothnia	7T	2.2	2.1	1 (a)	B29
(I1D)	Bothnian Sea	7M+	2.2.1	(#)	(#)	(#)
(I1E)	Bothnian Bay	(#)	2.2.2	(#)	(#)	(#)
(I1F)	Gulf of Finland	7F	2.3	2.2	1 (b)	B28
(I1G)	Sound Sea	(#)	2.4	(#)	(#)	(#)
(I1H)	Gulf of Riga	7H	2.5	2.3	1 (c)	B27
(I1I)	Oresund Strait The Sound	(#)	2.6	2.4	2	(#)
(I1J)	Great Belt Storebælt	(#)	2.7	2.5	2	(#)
(I1K)	Little Belt Lillebælt	(#)	2.8	2.6	2	(#)
(I1L)	Kattegat	7K	2.9	2.7	2	B25
(I2A)	Mediterranean Region+	0D XD (89)	3	3	(#)	(#)
(I2B)	Mediterranean Sea	5D VT	3.1	3.1	28	B11
(I2C) M2	Mediterranean Sea (Northern-West)	2D QB (8W)	3.1.1	3.1.1	28 A	(#)
(I2D)	Strait of Gibraltar	8S	3.1.1.1	3.1.1.1	28 (a)	B7
(I2E)	Alboran Sea	8Y	3.1.1.2	3.1.1.2	28 (b)	(#)
(I2F)	Balearic Iberian Sea	8J	3.1.1.3	3.1.1.3	28 (c)	B9
(I2G)	Ligurian Sea	7V (8L)	3.1.1.4	3.1.1.4	28 (d)	B10
(I2H)	Tyrrhenian Tirreno Sea (W)	8T	3.1.1.5	3.1.1.5	28 (e)	B12

###	Description # VER 6.1.1	DIAM+ (65-18)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
(I2I)	Mediterranean Sea (Northern-East)	6D QD (8E)	3.1.2	3.1.2	28 B	(#)
(I2J)	Adriatic Sea	8B (8D)	3.1.2.1	3.1.2.1	28 (g)	B14
(I2K)	Strait of Sicily	(#)	3.1.2.2	3.1.2.2	(#)	(#)
(I2L)	Ionian Sea	8N	3.1.2.3	3.1.2.3	28 (f)	B13
(I2M)	Aegean Sea	8G	3.1.2.4	3.1.2.4	28 (h)	B15
(I2N)	Marmara Sea	8M	3.2	3.2	29	B16
(I2O) M	Black Sea	8D QE (8B)	3.3	3.3	30	B17
(I2P)	Azov Sea	8Z	3.4	3.4	31	B18
(I2R)	Gulf of Lions	8X	(#)	(#)	(#)	B8
(I2R) C1	Caspian Sea	7C (8C)	(#)	(#)	(#)	(#)
(I2S)	Istanbul Strait Bosphorus	7Y (8P)	(#)	(#)	(#)	(#)
(I2T)	Aral Sea (KZ,UZ)	8R	(#)	(#)	(#)	(#)
(I2U)	Dardanelles Canakkale Strait	8U	(#)	(#)	(#)	(#)
(I3A)	Atlantic Ocean (South)	6L OS (2A)	4	4	32	C
(I3B)	Río de la Plata (Bay)	2I (2R)	4.1	4.1	33	C1
(I3C)	Scotia Sea	2S	4.2	(#)	(#)	C6
(I3D)	Golfo Nuevo San Matias Gulf	2M	(#)	(#)	(#)	C2
(I3E)	San Jorge Gulf	2J	(#)	(#)	(#)	C3
(I4A)	Indian Ocean	0O XO (6A)	5	5	45	F
(I4B)	(Madagascar and) Mozambique Channel	6Z	5.1	5.1	45 A	F1
(I4C)	Gulf of Suez	6W	5.2	5.2	35	F5
(I4D)	Gulf of Aqaba Eilat	6Q	5.3	5.3	36	(#)
(I4E)	Red Sea	6E	5.4	5.4	37	F4
(I4F)	Gulf of Aden	8E (6D)	5.5	5.5	38	F3
(I4G)	(Persian Arabian) Gulf	4Y (6P)	5.6	5.6	41	F7
(I4H)	Strait of Hormuz	5M (62)	5.7	(#)	(#)	(#)
(I4I)	Gulf Sea of Oman Makran	6M	5.8	5.7	40	F6
(I4J)	Arabian Sea	6R	5.9	5.8	39	F2
(I4K)	Laccadives Lakshadweep Sea	4H (6L)	5.10	5.9	42	F9
(I4L)	Gulf of Mannar	6H	5.11	5.10	(#)	F8
(I4M)	Palk Strait and Palk Bay	(#)	5.12	5.11	(#)	(#)
(I4N)	Bay of Bengal	6B	5.13	5.12	43	F10
(I4O)	Andaman Burma Sea	6N	5.14	5.13	44	F11
(I4P)	Timor Sea	6X (6T)	5.15	6.13	48 (i)	F19
(I4Q)	Joseph Bonaparte Gulf	(#)	5.15.1	6.14	(#)	F20
(I4R)	Arafura Sea	4U	5.16	6.16	48 (h)	E3
(I4S)	Gulf of Carpentaria	5Q (4P)	5.16.1	6.15	(#)	E4
(I4T)	Great Australian Bight	6G	5.17	5.15	62	F21
(I4U)	Canal de Suez	6U DS	(#)	(#)	(#)	(#)
(I5A)	South China Sea & East Indian Archipelago	5U RX	6	6	49,48	D18++
(I5B)	South China Sea Nan Hai	3U VP	6.1	6.1	49	D18
(I5C)	East Indian Archipelago	9U+ EI	(#)	(#)	48	(#)
(I5D)	Gulf of Tonkin	9X	6.2	6.2	(#)	D19
(I5D)	Gulf of Thailand Gulf of Siam	3T	6.3	6.3	47	D20
(I5E)	Natuna Sea	(#)	6.4	6.4	(#)	(#)
(I5G)	Malacca Strait	6C	6.5	5.14	46 (a)	F12

###	Description # VER 6.1.1	DIAM+ (65-18)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
(I5H)	Singapore Strait	3Z	6.6	6.5	46 (b)	(#)
(I5I)	Sunda Strait	9O (39)	6.7	6.6	(#)	(#)
(I5J)	Java Sea	4J	6.8	6.7	48 (n)	F13
(I5K)	Makassar Strait	4M	6.9	6.8	48 (m)	E1
(I5L)	Bali Sea	5J (4L)	6.10	6.9	48 (l)	F14
(I5M)	Flores Sea	4F	6.11	6.10	48 (j)	F16
(I5N)	Sumba Strait Selat	(#)	6.12	6.11	(#)	(#)
(I5O)	Savu Sawu Sea	6S	6.13	6.12	48 (o)	F15
(I5P)	Aru Sea	(#)	6.14	6.17	(#)	(#)
(I5Q)	Banda Sea	4B	6.15	6.18	48 (g)	E2
(I5R)	Gulf Teluk of Boni	4E	6.16	6.19	48 (k)	F17
(I5S)	Seram Ceam Sea	4Q	6.17	6.20	48 (f)	D25
(I5T)	Berau Gulf Teluk	(#)	6.18	6.21	(#)	(#)
(I5U)	Halmahera Sea	3H	6.19	6.22	48 (e)	D24
(I5V)	Molucca Maluku Sea	3M	6.20	6.23	48 (c)	D23
(I5W)	Gulf Teluk of Tomini	3V	6.21	6.24	48 (d)	F18
(I5X)	Celebes Sulawesi Sea	3C	6.22	6.25	48 (b)	D22
(I5Y)	Bohol Mindanao Sea	(#)	(#)	6.26	(#)	(#)
(I5Z)	Sulu Sea	3S	6.23	6.27	48 (a)	D21
(I6A)	Pacific Ocean (North)	2P OC (3A)	7	7	57	D
(I6B)	Philippine Sea	2Y (3P)	7.1	7.1	56	D26
(I6C)	Taiwan Formosa Strait	3F	7.2	7.2	(#)	D17
(I6D)	East China Sea Tung Hai	3E VO	7.3	7.3	50	D13
(I6E)	Yellow Sea Huang Hai	3Y	7.4	7.4	51	D14
(I6F)	Bohai Sea Gulf of Chihli	3X	7.4.1	7.5	(#)	D16
(I6G)	Liaodong Bay Wan Gulf	(#)	7.4.2	7.6	(#)	(#)
(I6H)	Inland Sea of Japan Seto Naikai	3N	7.5	7.7	53	(#)
(I6I)	Sea of Japan	3J	7.6	7.8	52	D11
(I6J)	Tatary Strait	3D	7.6.1	7.9	(#)	D10
(I6K)	Sea of Okhotsk	3Q	7.7	7.10	54	D8
(I6L)	Bering Sea	7N (5D)	7.8	7.11	55	D6
(I6M)	Anadyr(skiy) Gulf Zaliv	5Y	7.8.1	7.12	(#)	(#)
(I6N)	Bering Strait	5R	7.9	(#)	(#)	D7
(I6O)	Gulf of Alaska	5F	7.10	7.13	58	D4
(I6P)	Coastal Waters of SE-Alaska and BC	5E	7.11	7.14	59	D3
(I6Q)	Gulf of California Sea of Cortés	5I (3L)	7.12	7.15	60	D2
(I6R)	Gulf of Panama	(#)	7.13	7.16	(#)	D1
(I6S)	Amur(skiy) Liman	(#)	(#)	(#)	(#)	D27
(I6T)	Bristol Bay	(#)	(#)	(#)	(#)	D5
(I6U)	Korea Bay	3R	(#)	(#)	(#)	D15
(I6V)	Korea Strait	(#)	(#)	(#)	(#)	D12
(I6W)	Sakhalin(sky) Gulf Zaliv	3B	(#)	(#)	(#)	D28
(I6X)	Shelikhov(a) Gulf Zaliv	3K	(#)	(#)	(#)	D9
(I6Y)	Luzon Strait	3I	(#)	(#)	(#)	(#)
(I7A)	Pacific Ocean (South)	6P OI (4A)	8	8	61	E
(I7B)	Bismarck Sea	4K	8.1	8.1	66	E6
(I7C)	Solomon Sea	4S	8.2	8.2	65	E7

###	Description # VER 6.1.1	DIAM+ (65-18)	IHO23* 2002	IHO23 -4th	IHO23 -3rd	ACIC M49-1
(I7D)	Coral Sea	4C	8.3	8.5	64	E9
(I7E)	Torres Strait Zenadh Kes	(#)	8.3.1	8.3	(#)	E5
(I7F)	Great Barrier Reef Coastal Waters	(#)	8.3.2	8.4	(#)	(#)
(I7G)	Gulf of Papua	(#)	8.3.3	(#)	(#)	(#)
(I7H)	Tasman Sea	4X (4T)	8.4	8.6	63	E10
(I7I)	Bass Strait Van Diemen Strait	6F	8.4.1	8.7	62 A	F22
(I7J)	Cook Strait	(#)	(#)	(#)	(#)	E8
(I8A)	Arctic Northern Ocean	0K XK (5A)	9	9	17	A
(I8B)	East Siberian Sea	5S	9.1	9.1	11	A6
(I8C)	Laptev Sea	5Z (5P)	9.2	9.2	10	A5
(I8D)	Kara Sea	5K	9.3	9.3	9	A4
(I8E)	Barents Sea	5B	9.4	9.4	7	A2
(I8F)	White Sea	5W	9.5	9.5	8	A3
(I8G)	Greenland Sea	5O (5G)	9.6	9.6 1.16	5	A1
(I8H)	Norwegian Sea	5N	9.7	9.7	6	B30
(I8I)	Iceland Sea	(#)	9.8	9.8	(#)	(#)
(I8J)	Davis Strait	1V	9.9	9.9	15	B2
(I8K)	Hudson Strait	1X (1U)	9.10	9.10	16 A	A15
(I8L)	Hudson Bay	1H	9.11	9.11	16	A10
(I8M)	Baffin Bay	4W (1P)	9.12	9.12	14 A	A12
(I8N)	Lincoln Sea	5H (5L)	9.13	9.13	17 A	A13
(I8O)	The Northwest Passages	5T	9.14	9.14	14	A9
(I8P)	Beaufort Sea	7W (5U)	9.15	9.15	13	A8
(I8Q)	Chukchi Sea	5C	9.16	9.16	12	A7
(I8R)	James Bay	(#)	(#)	(#)	(#)	A11
(I8S)	Kane Basin	(#)	(#)	(#)	(#)	A14
(I9A)	Antarctic Southern Ocean	0T XT (4Z)	10	(#)	(#)	(#)
(I9B)	Weddel Sea	2W	10.1	(#)	(#)	C7
(I9C)	Lazarev Sea	(#)	10.2	(#)	(#)	(#)
(I9D)	Riiser-Larsen Sea	(#)	10.3	(#)	(#)	(#)
(I9E)	Cosmonauts Sea	(#)	10.4	(#)	(#)	(#)
(I9F)	Cooperation Sea	(#)	10.5	(#)	(#)	(#)
(I9G)	Davis Sea	(#)	10.6	(#)	(#)	(#)
(I9H)	Tryoshnikova Gulf	(#)	10.6.1	(#)	(#)	(#)
(I9I)	Mawson Sea	(#)	10.7	(#)	(#)	(#)
(I9J)	Dumont d'Urville Sea	(#)	10.8	(#)	(#)	(#)
(I9K)	Somov Sea	(#)	10.9	(#)	(#)	(#)
(I9K)	Ross Sea	4R	10.10	(#)	(#)	E11
(I9M)	McMurdo Sound	(#)	10.10.1	(#)	(#)	(#)
(I9N)	Amundsen Sea	8W (4D)	10.11	(#)	(#)	E12
(I9O)	Bellingshausen Sea	4O (4G)	10.12	(#)	(#)	E13
(I9P)	Drake Passage	8H (2D)	10.13 4.3	(#)	(#)	C5
(I9Q)	Bransfield Strait	(#)	10.14	(#)	(#)	(#)