

Kolom	Channel	Freq (Ship)	Freq (Coast)	S/D	P _(Inland Water)	P _(Sea Waters)	Footnote	Kolom1
	01	156.050	160.650 MHz	D	25W	25W	m)	☑
	02	156.100	160.700 MHz	D	25W	25W	m)	☑
	03	156.150	160.750 MHz	D	25W	25W	m)	☑
	04	156.200	160.800 MHz	D	25W	25W	m)	☑
	05	156.250	160.850 MHz	D	25W	25W	m)	☑
S	06	156.300	156.300 MHz	S	1W	25W	f)	☑
	07	156.350	160.950 MHz	D	25W	25W	m)	☑
S	08	156.400	156.400 MHz	S	1W	25W		☑
S	09	156.450	156.450 MHz	S	25W	25W	i)	☑
S	10	156.500	156.500 MHz	S	1W	25W	h), q)	☑
S	11	156.550	156.550 MHz	S	1W	25W	q)	☑
S	12	156.600	156.600 MHz	S	1W	25W		☑
S	13	156.650	156.650 MHz	S	1W	25W	k)	☑
S	14	156.700	156.700 MHz	S	1W	25W		☑
S	15	156.750	156.750 MHz	S	1W	1W	g)	☑
S	16	156.800	156.800 MHz	S	25W	25W	f)	☑
S	17	156.850	156.850 MHz	S	1W	1W	g)	☑
	18	156.900	161.500 MHz	D	25W	25W	m)	☑
	19	156.950	161.550 MHz	D	25W	25W	m)	☑
	20	157.000	161.600 MHz	D	25W	25W	m)	☑
	21	157.050	161.650 MHz	D	25W	25W	y), wa)	☑
	22	157.100	161.700 MHz	D	25W	25W	y), wa)	☑
	23	157.150	161.750 MHz	D	25W	25W	x), y), wa)	☑
S	1027	157.350	157.350 MHz	S	25W	25W	z), zz)	☑
S	1028	157.400	157.400 MHz	S	25W	25W	z),zz)	☑
	31	157.550	162.150 MHz	D	1W	1W		☑
	60	156.025	160.625 MHz	D	25W	25W	m)	☑
	61	156.075	160.675 MHz	D	25W	25W	m)	☑
	62	156.125	160.725 MHz	D	25W	25W	m)	☑
	63	156.175	160.775 MHz	D	25W	25W	m)	☑
	64	156.225	160.825 MHz	D	25W	25W	m)	☑
	65	156.275	160.875 MHz	D	25W	25W	m)	☑
	66	156.325	160.925 MHz	D	25W	25W	m)	☑
S	67	156.375	156.375 MHz	S	25W	25W	h)	☑
S	68	156.425	156.425 MHz	S	25W	25W		☑
S	69	156.475	156.475 MHz	S	25W	25W		☑
S	70	156.525	156.525 MHz	S	25W	25W	f), j)	☑
S	71	156.575	156.575 MHz	S	1W	25W		☑
S	72	156.625	156.625 MHz	S	1W	25W	i)	☑
S	73	156.675	156.675 MHz	S	25W	25W	h),i)	☑
S	74	156.725	156.725 MHz	S	1W	25W		☑
S	75	156.775	156.775 MHz	S	1W	1W	n), s)	☑
S	76	156.825	156.825 MHz	S	1W	1W	n),s)	☑
S	77	156.875	156.875 MHz	S	1W	25W		☑
	78	156.925	161.525 MHz	D	25W	25W	m)	☑
	79	156.975	161.575 MHz	D	25W	25W	m)	☑
	80	157.025	161.625 MHz	D	25W	25W	y), wa)	☑
	81	157.075	161.675 MHz	D	25W	25W	y), wa)	☑
	82	157.125	161.725 MHz	D	25W	25W	x), y), wa)	☑
	83	157.175	161.775 MHz	D	25W	25W	x), y), wa)	☑
S	1087	157.375	157.375 MHz	S	25W	25W	z), zz)	☑
S	1088	157.425	157.425 MHz	S	25W	25W	z), zz)	☑