

くるしまかいきょう しお

# 来島海峡の汐り

2012年

【来島海峡の潮流】

【今治港の潮汐】



海上保安庁

来島海峡海上交通センター(来島マーチス)

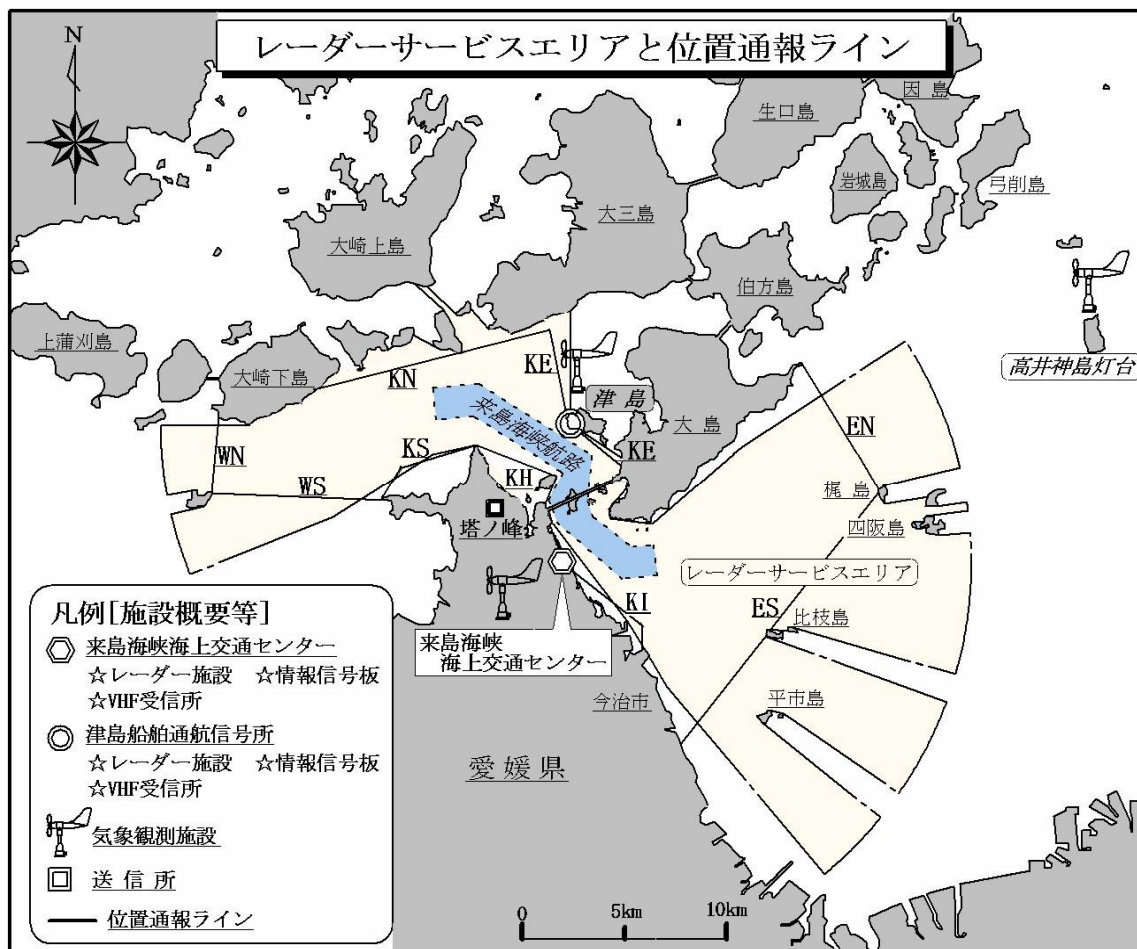
TEL: 0898-31-9668 (情報課)

愛媛県今治市湊町2丁目5番100号

今治海上保安部

守ります! 瀬戸内海

(協賛) 社団法人 瀬戸内海海上安全協会



\*\*\*\*\* *Information* \*\*\*\*\*

来島海峡海上交通センター（来島マーチス）情報課では、来島海峡を航行する船舶の安全のために、

- ・ラジオ放送
- ・テレホンサービス
- ・ファクシミリサービス
- ・インターネットホームページ

による海上交通情報提供業務を実施しています。

これらの情報は、市販のラジオやご家庭での電話機及びパソコンから容易に入手することが出来ます。

情報提供料は無料となっております。ぜひ、ご利用ください。  
(通信料は別途必要となります。)

入手方法等は次ページ及び裏表紙をご覧ください。

ラジオ放送		
日本語	周波数	AM 1,651 kHz (10 W)
	時間帯	定時放送：毎時 15分～30分 及び45分～00分の間 臨時放送：その都度
	内容	海域内での海難・航路外待機指示・巨大船等の航路入航予定 気象・工事作業・その他
英語	周波数	AM 2,019 kHz (10 W)
	時間帯	定時放送：毎時 00分～15分 及び30分～45分の間 臨時放送：その都度
	内容	日本語と同じ
テレホンサービス		
気象情報	電話番号	0898-31-8177
	更新時間	毎時00・15・30・45分に更新
	内容	今治(大浜)・津島・高井神島の風向・風速 及び 今治(大浜)の気圧
管制情報	電話番号	0898-31-3636
	更新時間	毎時00・15・30・45分に更新
	内容	巨大船等の航路入航予定及び航路外待機指示
ファクシミリサービス		
<p>ご家庭等のファクシミリ機から情報が入手できます。 衛星電話回線では機種により、ご利用できない場合があります。 音声案内にしたがって入手したい情報番号をダイヤルしてください。</p>		
電話番号	0898-31-4646	
情報番号	1	巨大船等の航路入航予定情報
	2	航路外待機指示・海難の状況
	3	操業漁船情報
	4	工事作業等情報
	5	気象の情報
	6	潮流の情報
	8	すべての情報(1～6までの情報)
	9	ファクシミリ(FAX)サービスの案内
		ファクシミリ(FAX)サービスの送信を終了する場合にはシャープ(#)を押してください

※巨大船等とは、長さ200メートル以上の船舶などです。

※ラジオ放送については、上記の周波数を受信できる受信機を電気店等にお問い合わせください。

平成24年1月

来島海峡海上交通センター

日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没	旧曆
		満潮	潮高	干潮	潮高	北開始	北最強	流速	南開始	南最強	流速		
		時分	cm	時分	cm	時分	時分	ノット	時分	時分	ノット		
1	小潮	0323	252	0914	118	0412	0719	3.6	*2211	0101	4.4	0714	12/8
		1535	280	2216	103	1619	1947	4.4	1012	1311	4.3	1709	
2	小潮	0440	243	1022	145	0518	0817	2.7	*2302	0154	3.8	0714	12/9
		1630	261	2326	101	1704	2042	3.9	1102	1359	3.3	1709	
3	長潮	0613	246	1156	162	0641	0928	2.1	0000	0301	3.4	0714	12/10
		1742	247			1800	2145	3.7	1206	1502	2.5	1710	
4	若潮	0737	264	0037	91	0807	1047	2.0	0106	0422	3.3	0714	12/11
		1858	246	1332	159	1909	2252	3.7	1330	1623	2.2	1711	
5	中潮	0837	285	0137	75	0915	1200	2.4	0212	0537	3.8	0714	12/12
		1958	253	1437	145	2018	2354	4.1	1454	1742	2.3	1712	
6	中潮	0922	303	0226	57	1006	1259	3.2	0310	0635	4.7	0714	12/13
		2044	265	1522	131				1559	1842	2.9	1713	
7	中潮	1001	316	0308	42	*2117	0047	4.6	0359	0720	5.6	0714	12/14
		2125	277	1559	119	1047	1346	4.0	1649	1930	3.6	1713	
8	大潮	1036	324	0346	28	*2207	0133	5.2	0441	0759	6.5	0714	12/15
		2202	288	1633	109	1123	1426	4.9	1730	2011	4.3	1714	
9	大潮	1110	330	0423	19	*2251	0213	5.8	0519	0836	7.3	0714	12/16
		2239	297	1706	102	1158	1502	5.6	1807	2049	5.0	1715	
10	大潮	1143	334	0459	13	*2331	0251	6.3	0557	0912	7.9	0714	12/17
		2318	303	1740	96	1231	1536	6.1	1842	2126	5.5	1716	
11	大潮	1216	337	0536	12	0009	0328	6.8	0634	0947	8.3	0714	12/18
		2358	306	1815	90	1305	1610	6.5	1917	2202	6.0	1717	
12	中潮	1250	337	0614	15	0048	0405	7.0	0712	1023	8.4	0714	12/19
				1851	84	1339	1645	6.7	1952	2240	6.3	1718	
13	中潮	0041	305	0653	25	0129	0444	7.0	0752	1101	8.1	0714	12/20
		1324	336	1930	77	1414	1721	6.6	2028	2319	6.4	1719	
14	中潮	0127	301	0734	43	0212	0527	6.7	0834	1140	7.5	0714	12/21
		1400	328	2012	73	1451	1800	6.4				1720	
15	小潮	0219	293	0820	68	0302	0614	6.1	*2108	0002	6.3	0714	12/22
		1439	316	2101	72	1531	1844	6.0	0920	1223	6.6	1721	

\*は前日を表す。      は渦潮注意を表す。

平成24年1月

来島海峡海上交通センター

日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没	旧曆
		満潮	潮高	干潮	潮高	北開始	北最強	流速	南開始	南最強	流速		
		時分	cm	時分	cm	時分	時分	ノット	時分	時分	ノット		
16	小潮	0320	282	0914	100	0359	0709	5.3	*2153	0051	6.0	0713	12/23
		1524	296	2159	73	1616	1935	5.5	1013	1311	5.5	1722	
17	小潮	0436	272	1024	132	0509	0815	4.4	*2246	0149	5.5	0713	12/24
		1621	274	2311	72	1709	2036	5.1	1115	1409	4.4	1722	
18	長潮	0609	272	1200	153	0633	0933	3.8	*2348	0300	5.2	0713	12/25
		1737	256			1815	2147	4.9	1232	1522	3.5	1723	
19	若潮	0741	286	0032	65	0802	1057	3.8	0100	0424	5.4	0713	12/26
		1903	253	1341	153	1929	2302	5.2	1400	1647	3.2	1724	
20	中潮	0854	306	0148	52	0918	1213	4.3	0215	0544	6.0	0712	12/27
		2017	260	1457	140				1519	1804	3.6	1725	
21	中潮	0950	322	0252	37	*2041	0011	5.8	0323	0649	7.0	0712	12/28
		2116	272	1551	124	1019	1317	5.1	1621	1905	4.4	1726	
22	大潮	1036	331	0345	25	*2144	0112	6.6	0421	0741	7.8	0711	12/29
		2204	284	1635	111	1109	1408	5.8	1711	1955	5.3	1727	
23	大潮	1116	335	0430	20	*2239	0204	7.3	0512	0827	8.4	0711	1/1
		2247	292	1713	101	1151	1452	6.4	1753	2039	6.0	1728	
24	大潮	1151	334	0511	19	*2327	0250	7.7	0557	0907	8.6	0711	1/2
		2327	297	1747	93	1228	1531	6.8	1831	2119	6.5	1729	
25	大潮	1222	332	0546	23	0011	0332	7.7	0638	0944	8.5	0710	1/3
				1820	84	1301	1606	6.9	1906	2157	6.8	1730	
26	中潮	0005	298	0619	32	0052	0410	7.4	0715	1018	8.0	0709	1/4
		1250	328	1852	77	1331	1639	6.8	1941	2232	6.7	1731	
27	中潮	0043	297	0651	44	0131	0446	6.8	0749	1050	7.3	0709	1/5
		1316	324	1924	73	1359	1710	6.5	2015	2307	6.4	1732	
28	中潮	0121	292	0723	62	0210	0520	5.9	0822	1120	6.5	0708	1/6
		1342	316	1956	72	1425	1740	6.0	2049	2342	5.9	1733	
29	小潮	0201	283	0757	84	0248	0553	4.9	0853	1151	5.6	0708	1/7
		1409	302	2032	75	1452	1811	5.5				1734	
30	小潮	0246	270	0836	111	0329	0629	3.9	*2125	0019	5.2	0707	1/8
		1440	283	2113	84	1522	1846	4.8	0925	1223	4.6	1735	
31	小潮	0341	256	0925	140	0417	0711	2.9	*2205	0100	4.4	0706	1/9
		1517	260	2206	93	1556	1929	4.1	1003	1301	3.6	1736	

\*は前日を表す。      は渦潮注意を表す。

予告 平成24年3月下旬から大浜及び津島潮流信号所が電光表示板方式となります。

平成24年2月

来島海峡海上交通センター

平成24年2月

来島海峡海上交通センター

日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没 時分	旧曆	日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没 時分	旧曆
		満潮	潮高	干潮	潮高	北開始	北最強	流速	南開始	南最強	流速					満潮	潮高	干潮	潮高	北開始	北最強	流速	南開始	南最強	流速		
		時分	cm	時分	cm	時分	時分	ノット	時分	時分	ノット					時分	cm	時分	cm	時分	時分	ノット	時分	時分	ノット		
1	小潮	0457	247	1042	165	0522	0811	2.1	*2254	0151	3.6	0706	1/10	16	長潮	0551	271	1147	165	0611	0909	3.4	*2315	0229	5.3	0653	1/25
		1615	237	2318	98	1643	2028	3.4	1054	1350	2.6	1737			1707	238			1736	2118	4.5	1207	1449	2.9	1752		
2	長潮	0636	251	1238	172	0655	0938	1.6	*2355	0303	3.1	0705	1/11	17	若潮	0733	280	0010	80	0747	1040	3.2	0033	0359	4.9	0652	1/26
		1746	225			1754	2149	3.1	1217	1507	1.8	1738			1859	235	1345	159	1906	2245	4.6	1343	1625	2.6	1753		
3	若潮	0800	267	0039	93	0829	1115	1.9	0112	0439	3.2	0704	1/12	18	中潮	0848	299	0141	71	0907	1202	3.8	0158	0530	5.3	0651	1/27
		1916	231	1409	158	1930	2313	3.3	1410	1655	1.7	1739			2023	252	1459	136					1508	1753	3.2	1753	
4	中潮	0855	287	0147	77	0933	1229	2.9	0228	0559	4.0	0704	1/13	19	中潮	0941	316	0251	54	*2033	0003	5.2	0313	0639	6.2	0649	1/28
		2019	248	1501	139				1534	1817	2.5	1740			2121	274	1547	114	1007	1305	4.7	1608	1857	4.3	1754		
5	中潮	0938	306	0241	57	*2051	0021	4.1	0329	0654	5.2	0703	1/14	20	中潮	1023	327	0343	41	*2141	0106	6.1	0414	0731	7.1	0648	1/29
		2107	269	1540	121	1020	1322	4.0	1627	1911	3.6	1741			2206	291	1625	96	1053	1353	5.7	1654	1945	5.4	1755		
6	中潮	1015	318	0326	38	*2150	0114	5.0	0419	0738	6.4	0702	1/15	21	大潮	1058	331	0426	33	*2235	0157	6.9	0503	0813	7.6	0647	1/30
		2150	288	1615	105	1059	1404	5.1	1709	1954	4.7	1742			2245	304	1658	84	1131	1434	6.4	1733	2026	6.4	1756		
7	大潮	1050	328	0408	23	*2238	0158	6.0	0502	0817	7.5	0701	1/16	22	大潮	1129	331	0502	31	*2322	0240	7.4	0545	0850	7.9	0646	2/1
		2231	304	1649	92	1135	1440	6.1	1745	2033	5.7	1743		●	2321	311	1729	74	1204	1509	6.8	1808	2103	7.0	1757		
8	大潮	1124	335	0448	14	*2320	0237	6.9	0542	0854	8.3	0700	1/17	23	大潮	1156	328	0535	34	0003	0318	7.4	0623	0923	7.8	0645	2/2
○		2313	315	1724	80	1209	1514	6.9	1819	2109	6.7	1744			2356	314	1758	64	1232	1540	7.0	1841	2137	7.3	1758		
9	大潮	1157	337	0528	13	*2359	0315	7.6	0621	0929	8.8	0659	1/18	24	大潮	1221	326	0605	42	0040	0352	7.1	0655	0953	7.4	0644	2/3
		2355	320	1759	69	1242	1547	7.4	1852	2145	7.4	1745					1827	58	1258	1608	7.0	1911	2209	7.3	1759		
10	大潮	1230	337	0607	19	0039	0353	7.9	0700	1005	8.8	0658	1/19	25	中潮	0030	313	0634	53	0114	0423	6.6	0725	1021	6.9	0643	2/4
				1835	59	1315	1621	7.6	1926	2222	7.8	1746			1244	321	1855	54	1321	1635	6.7	1941	2239	6.9	1800		
11	中潮	0038	322	0646	32	0119	0431	7.9	0739	1041	8.5	0658	1/20	26	中潮	0104	308	0704	68	0146	0451	5.8	0752	1047	6.3	0641	2/5
		1302	334	1912	52	1348	1655	7.5	2001	2300	7.9	1747			1308	314	1923	55	1344	1659	6.3	2011	2309	6.4	1801		
12	中潮	0123	318	0726	53	0201	0512	7.5	0820	1119	7.8	0657	1/21	27	中潮	0140	301	0736	87	0217	0517	5.0	0819	1115	5.5	0640	2/6
		1335	325	1951	49	1422	1732	7.2	2040	2341	7.6	1748			1333	301	1953	61	1408	1724	5.8	2041	2341	5.7	1802		
13	小潮	0212	309	0809	81	0248	0556	6.7	0903	1159	6.7	0656	1/22	28	小潮	0218	289	0811	111	0250	0546	4.2	0847	1144	4.7	0639	2/7
		1410	309	2035	52	1459	1813	6.6				1749			1401	283	2027	72	1435	1753	5.1				1802		
14	小潮	0307	295	0859	113	0341	0647	5.6	*2123	0026	7.0	0655	1/23	29	小潮	0303	276	0853	136	0329	0621	3.3	*2115	0016	4.9	0638	2/8
		1450	286	2127	62	1539	1901	5.9	0952	1243	5.4	1750			1433	261	2109	86	1506	1829	4.3	0922	1218	3.8	1803		
15	小潮	0417	279	1005	145	0447	0749	4.4	*2213	0120	6.1	0654	1/24														
●		1543	261	2238	74	1629	2001	5.1	1050	1337	4.0	1751															

\*は前日を表す。 ■ は渦潮注意を表す。

\*は前日を表す。 ■ は渦潮注意を表す。

予告 平成24年3月下旬から大浜及び津島潮流信号所が電光表示板方式となります。

平成24年3月

来島海峡海上交通センター

日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没	旧曆
		満潮		干潮		北開始		南開始		流速			
		時分	cm	時分	cm	時分	時分	時分	時分	ノット	ノット		
1	小潮	0401	262	0953	160	0421	0711	2.5	*2156	0059	4.1	0637	2/9
	●	1519	237	2210	100	1548	1921	3.4	1010	1303	2.8	1804	
2	小潮	0525	255	1137	174	0541	0836	1.8	*2251	0159	3.3	0635	2/10
		1643	220	2338	105	1656	2048	2.8	1130	1413	1.8	1805	
3	長潮	0705	262	1329	163	0729	1027	2.0	0009	0334	3.0	0634	2/11
		1838	223			1849	2232	2.9	1329	1610	1.6	1806	
4	若潮	0817	281	0106	94	0850	1152	2.9	0141	0516	3.7	0633	2/12
		1957	245	1432	140	2028	2352	3.8	1501	1748	2.5	1807	
5	中潮	0907	301	0213	73	0943	1249	4.2	0256	0623	5.0	0631	2/13
		2053	273	1515	117				1556	1846	3.9	1807	
6	中潮	0947	317	0307	51	*2132	0050	5.1	0353	0711	6.3	0630	2/14
		2139	298	1552	95	1026	1332	5.5	1638	1930	5.3	1808	
7	中潮	1024	328	0353	33	*2221	0136	6.3	0441	0752	7.5	0629	2/15
		2223	319	1628	76	1104	1410	6.7	1714	2010	6.7	1809	
8	大潮	1059	335	0437	24	*2304	0218	7.4	0523	0830	8.3	0628	2/16
	○	2306	333	1704	60	1139	1445	7.5	1749	2047	7.8	1810	
9	大潮	1133	337	0518	25	*2345	0258	8.2	0604	0907	8.8	0626	2/17
		2350	339	1740	46	1213	1519	8.1	1823	2124	8.7	1811	
10	大潮	1206	334	0559	34	0025	0336	8.6	0644	0943	8.8	0625	2/18
				1816	36	1246	1553	8.3	1858	2201	9.1	1812	
11	中潮	0033	340	0638	51	0106	0415	8.4	0723	1020	8.3	0624	2/19
		1239	327	1854	32	1319	1628	8.2	1934	2239	9.0	1812	
12	中潮	0118	335	0719	72	0148	0456	7.8	0804	1057	7.5	0622	2/20
		1312	316	1932	33	1353	1705	7.7	2013	2320	8.5	1813	
13	中潮	0206	323	0802	98	0234	0539	6.8	0847	1136	6.4	0621	2/21
		1347	300	2015	43	1429	1746	7.0				1814	
14	小潮	0300	306	0852	126	0326	0629	5.6	*2056	0005	7.6	0620	2/22
		1428	277	2107	61	1509	1834	6.0	0935	1220	5.1	1815	
15	小潮	0406	289	0959	153	0429	0730	4.3	*2147	0057	6.5	0618	2/23
	●	1525	250	2218	82	1600	1935	4.9	1032	1313	3.8	1816	

\*は前日を表す。■は渦潮注意を表す。

平成24年3月

来島海峡海上交通センター

日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没	旧曆
		満潮		干潮		北開始		南開始		流速			
		時分	cm	時分	cm	時分	時分	時分	時分	ノット	ノット		
16	長潮	0535	278	1144	165	0551	0850	3.3	*2250	0204	5.3	0617	2/24
		1702	230	2355	94	1714	2059	4.2	1149	1426	2.7	1816	
17	若潮	0713	283	1337	151	0726	1022	3.1	0011	0335	4.6	0616	2/25
		1904	235			1856	2232	4.1	1325	1610	2.5	1817	
18	中潮	0827	298	0131	88	0845	1142	3.7	0141	0512	4.8	0614	2/26
		2023	258	1444	124	2029	2352	4.8	1447	1741	3.3	1818	
19	中潮	0918	314	0241	73	0941	1242	4.7	0300	0621	5.5	0613	2/27
		2116	285	1528	100				1545	1843	4.6	1819	
20	中潮	0957	323	0332	58	*2136	0054	5.7	0400	0711	6.2	0611	2/28
		2158	305	1604	81	1025	1329	5.6	1629	1929	5.8	1819	
21	大潮	1030	326	0412	50	*2229	0143	6.4	0448	0752	6.7	0610	2/29
		2235	318	1636	66	1100	1407	6.3	1707	2008	6.7	1820	
22	大潮	1059	326	0447	48	*2312	0224	6.8	0528	0827	6.9	0609	3/1
	●	2310	325	1705	55	1131	1440	6.8	1741	2043	7.3	1821	
23	大潮	1125	324	0519	52	*2350	0259	6.8	0603	0857	6.9	0607	3/2
		2343	327	1733	48	1158	1510	7.0	1812	2114	7.5	1822	
24	大潮	1150	321	0548	59	0024	0331	6.6	0633	0925	6.6	0606	3/3
				1801	43	1222	1536	6.9	1841	2144	7.5	1823	
25	大潮	0016	326	0618	69	0054	0358	6.1	0700	0952	6.2	0605	3/4
		1214	316	1828	43	1244	1559	6.7	1909	2212	7.2	1823	
26	中潮	0049	321	0648	81	0123	0423	5.6	0726	1017	5.8	0603	3/5
		1239	309	1855	45	1307	1622	6.3	1935	2240	6.7	1824	
27	中潮	0123	315	0719	96	0150	0448	5.0	0752	1044	5.2	0602	3/6
		1304	298	1924	53	1331	1646	5.8	2003	2309	6.2	1825	
28	中潮	0157	306	0753	114	0221	0515	4.4	0822	1114	4.6	0600	3/7
		1332	283	1954	63	1359	1713	5.2	2035	2343	5.5	1826	
29	小潮	0236	296	0832	133	0257	0550	3.7	0859	1150	3.8	0559	3/8
		1405	265	2032	78	1432	1748	4.4				1826	
30	小潮	0324	283	0925	152	0345	0640	3.0	*2113	0024	4.7	0558	3/9
		1449	245	2124	94	1516	1840	3.6	0950	1236	2.9	1827	
31	小潮	0430	273	1046	164	0454	0759	2.4	*2205	0120	3.9	0556	3/10
	●	1604	227	2244	106	1625	2005	2.8	1107	1345	2.1	1828	

\*は前日を表す。■は渦潮注意を表す。

予告 平成24年3月下旬から大浜及び津島潮流信号所が電光表示板方式となります。

平成24年4月

来島海峡海上交通センター

平成24年4月

来島海峡海上交通センター

日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没 時分	旧曆	日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没 時分	旧曆
		満潮	潮高	干潮	潮高	北開始	北最強	流速	南開始	南最強	流速					満潮	潮高	干潮	潮高	北開始	北最強	流速	南開始	南最強	流速		
		時分	cm	時分	cm	時分	時分	ノット	時分	時分	ノット					時分	cm	時分	cm	時分	時分	ノット	時分	時分	ノット		
1	長潮	0558	271	1231	158	0630	0942	2.5	*2320	0244	3.5	0555	3/11	16	若潮	0743	296	0059	106	0804	1108	3.9	0116	0438	4.2	0535	3/26
		1756	227			1818	2153	2.9	1251	1531	1.9	1829			2004	265	1408	115	2017	2330	4.3	1413	1717	3.6	1840		
2	若潮	0722	282	0018	104	0757	1106	3.3	0055	0425	3.8	0554	3/12	17	中潮	0837	305	0212	97	0901	1207	4.7	0235	0550	4.6	0534	3/27
		1928	250	1347	136	2000	2318	3.8	1417	1710	2.8	1829			2058	291	1455	92				1512	1819	4.8	1841		
3	中潮	0823	299	0138	87	0858	1206	4.6	0219	0542	4.8	0552	3/13	18	中潮	0919	312	0305	86	*2124	0032	5.0	0337	0642	5.1	0533	3/28
		2031	282	1439	108				1515	1813	4.4	1830			2141	311	1532	71	0945	1255	5.4	1559	1906	5.9	1842		
4	中潮	0909	316	0241	67	*2107	0020	5.1	0323	0637	6.1	0551	3/14	19	中潮	0953	316	0348	79	*2216	0122	5.6	0425	0723	5.5	0532	3/29
		2123	312	1521	82	0946	1254	5.8	1600	1901	6.0	1831			2219	326	1605	55	1022	1334	6.1	1638	1946	6.7	1842		
5	中潮	0950	326	0333	52	*2159	0111	6.5	0416	0723	7.1	0550	3/15	20	大潮	1023	316	0424	76	*2258	0203	5.9	0505	0759	5.7	0531	3/30
		2210	335	1600	58	1027	1335	7.0	1639	1943	7.5	1832			2254	332	1636	44	1053	1409	6.5	1713	2020	7.2	1843		
6	大潮	1028	331	0419	46	*2245	0155	7.6	0502	0804	7.9	0548	3/16	21	大潮	1050	316	0458	78	*2335	0239	6.0	0540	0829	5.8	0529	閏/1
		2255	348	1638	39	1105	1413	7.8	1717	2023	8.7	1832		●	2328	335	1705	38	1121	1439	6.6	1744	2051	7.4	1844		
7	大潮	1103	331	0503	50	*2328	0237	8.3	0545	0842	8.3	0547	3/17	22	大潮	1117	314	0529	83	0007	0310	5.8	0611	0858	5.7	0528	閏/2
○		2341	354	1717	25	1141	1450	8.4	1754	2102	9.5	1833					1733	35	1147	1505	6.6	1813	2120	7.3	1845		
8	大潮	1138	327	0546	60	0010	0318	8.6	0627	0920	8.2	0546	3/18	23	大潮	0001	333	0600	90	0036	0337	5.5	0639	0926	5.4	0527	閏/3
				1756	19	1215	1526	8.6	1832	2141	9.9	1834			1143	310	1802	36	1211	1529	6.3	1840	2148	7.1	1846		
9	中潮	0026	352	0628	76	0053	0359	8.4	0708	0958	7.8	0544	3/19	24	大潮	0034	329	0631	97	0103	0402	5.2	0706	0953	5.2	0526	閏/4
		1213	320	1835	18	1250	1604	8.5	1911	2221	9.7	1835			1210	305	1830	40	1236	1553	6.0	1907	2216	6.9	1846		
10	中潮	0112	346	0710	94	0136	0441	7.7	0749	1037	7.0	0543	3/20	25	中潮	0106	326	0703	106	0131	0429	4.9	0735	1023	4.8	0525	閏/5
		1250	308	1916	25	1326	1642	7.9	1952	2303	9.0	1836			1239	296	1858	46	1303	1618	5.7	1935	2247	6.5	1847		
11	中潮	0200	334	0755	113	0223	0526	6.7	0833	1117	6.0	0542	3/21	26	中潮	0139	320	0736	117	0202	0459	4.5	0809	1055	4.3	0524	閏/6
		1329	293	2000	40	1405	1725	7.1	2037	2348	8.0	1836			1310	286	1929	55	1334	1648	5.2	2007	2322	6.0	1848		
12	小潮	0252	319	0847	132	0314	0617	5.5	0921	1203	4.9	0541	3/22	27	中潮	0215	315	0814	128	0238	0536	4.1	0850	1134	3.8	0523	閏/7
		1415	272	2052	62	1448	1815	6.0				1837			1345	273	2007	67	1412	1727	4.6				1849		
13	小潮	0352	304	0953	147	0413	0717	4.4	*2128	0039	6.7	0539	3/23	28	小潮	0257	307	0902	139	0325	0627	3.7	*2047	0004	5.4	0522	閏/8
●		1518	249	2158	86	1544	1919	4.9	1019	1257	3.8	1838			1432	258	2055	82	1501	1821	3.9	0942	1223	3.1	1849		
14	小潮	0506	291	1124	153	0527	0831	3.6	*2230	0143	5.3	0538	3/24	29	小潮	0350	298	1006	147	0425	0736	3.3	*2138	0057	4.7	0520	閏/9
		1654	235	2327	104	1703	2041	4.0	1131	1410	2.9	1839		●	1539	246	2203	97	1611	1939	3.3	1050	1328	2.6	1850		
15	長潮	0630	288	1300	140	0650	0953	3.4	*2347	0306	4.4	0537	3/25	30	小潮	0459	292	1129	144	0541	0859	3.3	*2247	0208	4.2	0519	閏/10
		1845	241			1847	2212	3.9	1256	1547	2.8	1839			1714	245	2328	105	1750	2115	3.2	1211	1454	2.6	1851		

\*は前日を表す。■は渦潮注意を表す。

\*は前日を表す。■は渦潮注意を表す。

平成24年3月下旬から大浜及び津島潮流信号所が電光表示板方式になっています。

平成24年5月

来島海峡海上交通センター

日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没	旧曆
		満潮		干潮		北開始		南開始		流速			
		時分	cm	時分	cm	時分	時分	時分	時分	ノット	ノット		
1	長潮	0616	292	1249	125	0701	1016	3.9	0013	0335	4.1	0518	閏/11
		1849	262			1926	2239	3.9	1327	1625	3.4	1852	
2	若潮	0726	300	0054	102	0807	1119	4.9	0138	0455	4.7	0517	閏/12
		2002	291	1351	98	2038	2346	5.0	1429	1735	4.8	1853	
3	中潮	0822	310	0206	91	0901	1212	5.9	0249	0558	5.5	0516	閏/13
		2101	320	1441	69				1519	1829	6.4	1853	
4	中潮	0908	318	0305	83	*2135	0042	6.2	0348	0650	6.4	0515	閏/14
		2153	342	1526	44	0947	1259	7.0	1605	1916	7.9	1854	
5	大潮	0950	322	0357	80	*2226	0132	7.2	0440	0736	7.0	0514	閏/15
		2242	354	1609	26	1029	1341	7.8	1647	2000	9.1	1855	
6	大潮	1030	322	0445	84	*2312	0218	7.9	0526	0818	7.3	0514	閏/16
○		2330	358	1652	15	1109	1423	8.4	1729	2042	9.8	1856	
7	大潮	1109	318	0530	93	*2358	0302	8.1	0611	0859	7.4	0513	閏/17
				1734	12	1147	1503	8.6	1810	2123	10.1	1856	
8	大潮	0017	357	0615	103	0042	0346	7.9	0654	0940	7.1	0512	閏/18
		1149	313	1816	14	1226	1544	8.5	1852	2205	9.9	1857	
9	中潮	0104	351	0659	113	0127	0430	7.4	0737	1021	6.6	0511	閏/19
		1230	304	1900	24	1306	1626	8.0	1936	2248	9.2	1858	
10	中潮	0150	343	0745	121	0213	0516	6.6	0821	1103	5.9	0510	閏/20
		1314	292	1945	41	1348	1712	7.1	2022	2334	8.1	1859	
11	小潮	0237	332	0835	129	0301	0605	5.7	0908	1149	5.0	0509	閏/21
		1404	276	2033	63	1436	1803	6.1				1900	
12	小潮	0327	320	0933	135	0353	0659	4.8	*2113	0023	6.9	0508	閏/22
		1505	260	2130	87	1535	1904	5.0	1002	1242	4.2	1900	
13	小潮	0424	306	1042	137	0452	0802	4.2	*2210	0118	5.5	0508	閏/23
●		1625	248	2239	111	1650	2017	4.1	1104	1347	3.5	1901	
14	長潮	0529	296	1201	131	0558	0911	3.9	*2317	0226	4.4	0507	閏/24
		1800	249			1823	2137	3.6	1216	1510	3.3	1902	
15	若潮	0638	290	0002	125	0705	1020	4.0	0035	0346	3.8	0506	閏/25
		1925	266	1312	114	1952	2255	3.7	1328	1636	3.8	1903	

\*は前日を表す。■は渦潮を表す。

平成24年5月

来島海峡海上交通センター

日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没	旧曆			
		満潮		干潮		北開始		南開始		流速						
		時分	cm	時分	cm	時分	時分	時分	時分	ノット	ノット					
16	若潮	0740	291	0123	128	0805	1121	4.5				0154	0501	3.7	0505	閏/26
		2027	288	1407	94							1430	1745	4.6	1903	
17	中潮	0829	295	0228	123	*2102	0001	4.0	0302	0601	3.9	0505	閏/27			
		2116	308	1451	74	0855	1213	5.0	1522	1837	5.4	1904				
18	中潮	0908	299	0317	115	*2157	0055	4.4	0356	0648	4.2	0504	閏/28			
		2157	324	1528	58	0937	1258	5.5	1606	1920	6.1	1905				
19	中潮	0942	303	0358	111	*2241	0139	4.8	0440	0728	4.5	0503	閏/29			
		2235	332	1602	46	1014	1336	5.9	1644	1957	6.6	1906				
20	大潮	1013	305	0434	109	*2319	0217	5.0	0517	0803	4.7	0503	閏/30			
		2310	336	1634	39	1047	1410	6.0	1718	2029	6.9	1906				
21	大潮	1044	306	0508	109	*2351	0251	5.1	0552	0835	4.7	0502	4/1			
●		2344	336	1705	36	1117	1440	6.1	1749	2100	7.0	1907				
22	大潮	1114	306	0540	111	0021	0321	5.1	0623	0906	4.8	0502	4/2			
				1736	36	1147	1507	6.0	1817	2129	7.1	1908				
23	大潮	0017	335	0612	114	0049	0350	5.1	0655	0937	4.7	0501	4/3			
		1145	305	1806	39	1216	1535	5.8	1847	2200	7.0	1908				
24	中潮	0048	334	0644	116	0118	0419	5.0	0728	1009	4.6	0501	4/4			
		1217	301	1836	43	1247	1604	5.6	1917	2232	6.9	1909				
25	中潮	0120	335	0718	119	0150	0452	4.9	0803	1045	4.4	0500	4/5			
		1251	296	1909	48	1323	1638	5.4	1952	2308	6.6	1910				
26	中潮	0154	334	0755	122	0227	0530	4.8	0844	1125	4.2	0500	4/6			
		1330	289	1947	57	1404	1720	5.0	2033	2350	6.2	1911				
27	小潮	0232	331	0838	125	0310	0616	4.5	0931	1212	3.9	0459	4/7			
		1418	281	2033	71	1455	1812	4.5				1911				
28	小潮	0317	325	0931	127	0400	0712	4.3	*2122	0039	5.6	0459	4/8			
		1519	272	2131	89	1559	1919	4.0	1026	1309	3.7	1912				
29	小潮	0411	315	1037	124	0500	0817	4.3	*2223	0138	5.0	0458	4/9			
●		1638	268	2243	108	1722	2038	3.8	1129	1419	3.7	1912				
30	長潮	0516	306	1150	111	0606	0926	4.5	*2337	0248	4.5	0458	4/10			
		1807	277			1850	2159	4.1	1236	1538	4.1	1913				
31	若潮	0625	302	0006	120	0713	1032	5.0	0058	0406	4.5	0458	4/11			
		1929	298	1259	89	2008	2312	4.7	1341	1653	5.2	1914				

\*は前日を表す。■は渦潮を表す。

平成24年3月下旬から大浜及び津島潮流信号所が電光表示板方式になっています。

平成24年6月

来島海峡海上交通センター

平成24年6月

来島海峡海上交通センター

日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没 時分	旧曆	日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没 時分	旧曆
		満潮	潮高	干潮	潮高	北開始	北最強	流速	南開始	南最強	流速					満潮	潮高	干潮	潮高	北開始	北最強	流速	南開始	南最強	流速		
		時分	cm	時分	cm	時分	時分	ノット	時分	時分	ノット					時分	cm	時分	cm	時分	時分	ノット	時分	時分	ノット		
1	中潮	0729	304	0128	123	0814	1131	5.8	0215	0517	4.8	0457	4/12	16	中潮	0820	282	0245	153	*2133	0022	3.2	0319	0608	3.0	0456	4/27
		2037	322	1359	64				1440	1757	6.5	1914				2134	318	1447	74	0849	1219	4.7	1533	1853	5.3	1921	
2	中潮	0825	307	0237	120	*2113	0016	5.6	0322	0618	5.3	0457	4/13	17	中潮	0903	289	0333	144	*2222	0115	3.6	0413	0658	3.4	0456	4/28
		2136	341	1452	43	0908	1225	6.7	1533	1852	7.8	1915				2215	329	1528	61	0936	1305	5.1	1617	1934	5.9	1922	
3	中潮	0914	311	0336	119	*2210	0112	6.4	0420	0711	5.9	0457	4/14	18	大潮	0940	296	0412	136	*2301	0158	4.1	0458	0740	3.8	0456	4/29
		2229	352	1542	28	0957	1315	7.4	1623	1941	8.9	1916				2251	336	1604	52	1018	1345	5.4	1654	2010	6.4	1922	
4	大潮	1000	312	0428	119	*2301	0203	7.0	0511	0758	6.3	0457	4/15	19	大潮	1015	303	0446	131	*2335	0235	4.6	0536	0817	4.1	0456	4/30
○		2319	357	1629	20	1042	1402	8.0	1710	2027	9.6	1916				2325	338	1639	46	1056	1421	5.6	1729	2043	6.8	1922	
5	大潮	1045	312	0516	122	*2348	0251	7.4	0557	0842	6.5	0456	4/16	20	大潮	1049	308	0519	128	0006	0309	5.0	0612	0852	4.5	0457	5/1
				1716	18	1126	1447	8.4	1755	2111	9.9	1917		●		2357	340	1712	43	1131	1453	5.8	1801	2115	7.2	1923	
6	大潮	0007	357	0602	123	0034	0336	7.4	0641	0925	6.6	0456	4/17	21	大潮	1124	311	0551	124	0036	0340	5.3	0645	0926	4.7	0457	5/2
		1130	310	1801	23	1210	1531	8.3	1840	2153	9.7	1917					1745	42	1205	1525	5.9	1833	2147	7.4	1923		
7	中潮	0051	354	0646	124	0117	0420	7.2	0724	1007	6.5	0456	4/18	22	大潮	0028	344	0624	122	0106	0411	5.5	0719	1000	4.9	0457	5/3
		1215	306	1844	33	1253	1616	8.0	1924	2236	9.1	1918				1159	313	1818	43	1241	1558	6.0	1906	2221	7.5	1923	
8	中潮	0133	349	0729	123	0200	0503	6.7	0806	1050	6.1	0456	4/19	23	中潮	0059	347	0657	118	0138	0443	5.7	0753	1036	5.1	0457	5/4
		1301	300	1927	47	1339	1701	7.3	2010	2318	8.2	1918				1237	314	1853	46	1318	1634	6.0	1942	2256	7.4	1923	
9	中潮	0213	344	0813	122	0242	0548	6.1	0851	1135	5.6	0456	4/20	24	中潮	0132	351	0733	114	0213	0519	5.7	0830	1114	5.1	0458	5/5
		1350	292	2009	66	1427	1750	6.4				1919				1319	312	1932	54	1359	1714	5.8	2023	2335	7.0	1923	
10	小潮	0252	334	0900	122	0325	0634	5.5	*2056	0002	7.1	0456	4/21	25	中潮	0207	350	0814	111	0251	0559	5.6	0910	1157	5.1	0458	5/6
		1443	280	2054	90	1521	1842	5.3	0937	1223	5.0	1919				1406	307	2015	71	1447	1801	5.4				1924	
11	小潮	0334	321	0952	123	0410	0725	4.9	*2145	0048	5.8	0456	4/22	26	小潮	0246	344	0900	107	0333	0644	5.4	*2109	0019	6.4	0458	5/7
●		1545	268	2147	117	1626	1942	4.2	1029	1317	4.4	1920				1502	301	2106	94	1545	1857	4.9	0956	1247	5.0	1924	
12	小潮	0421	305	1053	123	0459	0821	4.4	*2239	0140	4.6	0456	4/23	27	小潮	0330	332	0955	104	0421	0738	5.1	*2202	0109	5.6	0458	5/8
		1701	262	2254	143	1744	2050	3.4	1128	1422	3.9	1920		●		1610	295	2208	120	1654	2005	4.4	1049	1345	4.8	1924	
13	長潮	0518	289	1200	117	0554	0922	4.2	*2341	0241	3.6	0456	4/24	28	小潮	0424	316	1100	98	0517	0839	5.0	*2305	0208	4.8	0459	5/9
		1829	266			1911	2205	2.9	1233	1539	3.7	1920				1732	295	2326	144	1816	2121	4.1	1150	1455	4.8	1924	
14	若潮	0624	279	0018	158	0654	1025	4.1	0054	0353	3.0	0456	4/25	29	若潮	0529	303	1212	88	0621	0946	5.0	0020	0319	4.1	0459	5/10
		1947	283	1306	104	2030	2318	2.9	1340	1658	4.0	1921				1900	304			1941	2240	4.2	1257	1614	5.3	1924	
15	中潮	0727	277	0141	160	0754	1125	4.4	0211	0506	2.8	0456	4/26	30	中潮	0641	296	0055	156	0729	1054	5.4	0142	0438	3.9	0500	5/11
		2047	302	1401	89				1441	1802	4.6	1921				2019	321	1322	73	2055	2353	4.7	1405	1729	6.1	1924	

\*は前日を表す。■は渦潮注意を表す。

\*は前日を表す。■は渦潮注意を表す。

平成24年3月下旬から大浜及び津島潮流信号所が電光表示板方式になっています。

平成24年7月

来島海峡海上交通センター

日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没	旧曆
		満潮		干潮		北開始	北最強	流速	南開始	南最強	流速		
		時分	cm	時分	cm								
1	中潮	0749	296	0217	157	0833	1158	6.1	0259	0550	4.2	0500	5/12
		2125	337	1426	57				1508	1832	7.2	1924	
2	中潮	0850	301	0323	151	*2158	0057	5.5	0404	0651	4.8	0500	5/13
		2221	349	1524	44	0932	1256	6.9	1605	1927	8.3	1924	
3	大潮	0944	307	0418	144	*2252	0153	6.2	0458	0743	5.5	0501	5/14
		2310	356	1616	37	1025	1349	7.6	1657	2015	9.0	1924	
4	大潮	1034	313	0505	137	*2340	0241	6.8	0545	0830	6.1	0501	5/15
○		2354	357	1704	35	1114	1437	8.1	1745	2100	9.4	1923	
5	大潮	1120	316	0548	132	0023	0325	7.1	0628	0913	6.6	0502	5/16
				1749	39	1200	1523	8.2	1830	2141	9.4	1923	
6	中潮	0034	357	0629	124	0103	0406	7.2	0708	0955	6.8	0502	5/17
		1205	318	1829	46	1245	1606	8.0	1913	2221	8.9	1923	
7	中潮	0109	356	0707	118	0141	0445	7.0	0747	1035	6.7	0503	5/18
		1248	316	1906	59	1329	1648	7.5	1954	2259	8.2	1923	
8	中潮	0141	351	0744	113	0216	0523	6.7	0826	1116	6.4	0503	5/19
		1332	312	1942	75	1414	1730	6.6	2035	2336	7.2	1923	
9	小潮	0212	345	0822	110	0250	0602	6.1	0906	1157	5.9	0504	5/20
		1417	304	2020	98	1501	1814	5.5				1922	
10	小潮	0244	332	0903	111	0324	0641	5.5	*2115	0014	6.0	0505	5/21
		1507	293	2102	125	1552	1900	4.3	0949	1241	5.2	1922	
11	小潮	0319	316	0949	114	0400	0725	4.9	*2157	0053	4.8	0505	5/22
●		1607	282	2155	154	1653	1954	3.2	1037	1331	4.4	1922	
12	小潮	0402	295	1047	119	0441	0817	4.2	*2243	0138	3.7	0506	5/23
		1726	276	2311	179	1811	2101	2.3	1133	1433	3.7	1922	
13	長潮	0501	276	1157	119	0534	0919	3.8	*2342	0235	2.7	0506	5/24
		1858	281			1942	2222	1.9	1239	1552	3.4	1921	
14	若潮	0620	265	0051	188	0642	1030	3.6	0103	0354	2.0	0507	5/25
		2015	297	1307	111	2101	2343	2.2	1351	1717	3.6	1921	
15	中潮	0734	267	0216	181	0758	1139	3.8	0235	0522	2.0	0508	5/26
		2111	315	1407	98				1456	1823	4.3	1920	

\*は前日を表す。■は渦潮注意を表す。

平成24年7月

来島海峡海上交通センター

日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没	旧曆
		満潮		干潮		北開始	北最強	流速	南開始	南最強	流速		
		時分	cm	時分	cm								
16	中潮	0831	279	0311	167	*2158	0048	2.8	0347	0630	2.6	0508	5/27
		2153	328	1457	84	0905	1237	4.3	1548	1911	5.1	1920	
17	中潮	0916	293	0352	154	*2240	0138	3.7	0439	0720	3.3	0509	5/28
		2230	337	1539	70	0958	1325	4.8	1632	1950	6.0	1920	
18	大潮	0955	306	0426	144	*2315	0217	4.5	0520	0802	4.0	0509	5/29
		2303	345	1617	60	1042	1405	5.4	1710	2026	6.8	1919	
19	大潮	1032	317	0459	134	*2347	0252	5.3	0556	0838	4.7	0510	6/1
●		2335	350	1653	53	1121	1441	6.0	1746	2059	7.4	1919	
20	大潮	1110	326	0531	127	0018	0323	5.9	0629	0913	5.4	0511	6/2
				1728	49	1158	1516	6.4	1821	2132	7.9	1918	
21	大潮	0006	356	0604	119	0048	0354	6.3	0701	0947	5.9	0511	6/3
		1148	331	1804	49	1234	1550	6.8	1856	2206	8.1	1917	
22	中潮	0037	360	0637	111	0120	0426	6.6	0733	1022	6.3	0512	6/4
		1228	335	1840	53	1311	1625	6.9	1932	2241	8.0	1917	
23	中潮	0108	362	0712	103	0152	0459	6.7	0807	1059	6.5	0513	6/5
		1310	336	1918	65	1352	1704	6.7	2011	2317	7.6	1916	
24	中潮	0141	360	0750	95	0226	0535	6.6	0843	1138	6.5	0514	6/6
		1356	333	1959	84	1436	1747	6.3	2054	2357	6.9	1916	
25	小潮	0216	352	0832	92	0303	0614	6.3	0925	1223	6.3	0514	6/7
		1448	325	2046	111	1528	1836	5.6				1915	
26	小潮	0255	337	0921	93	0345	0701	5.8	*2142	0041	5.9	0515	6/8
●		1551	315	2143	143	1630	1935	4.7	1013	1315	5.8	1914	
27	小潮	0342	316	1022	95	0433	0758	5.3	*2238	0134	4.8	0516	6/9
		1710	306	2259	172	1747	2049	3.9	1111	1419	5.3	1913	
28	長潮	0446	296	1137	97	0534	0907	4.9	*2349	0239	3.7	0516	6/10
		1844	307			1918	2214	3.6	1220	1539	5.2	1913	
29	若潮	0609	283	0040	185	0650	1024	4.9	0116	0404	3.1	0517	6/11
		2013	322	1300	92	2042	2338	4.0	1338	1706	5.6	1912	
30	中潮	0736	285	0215	179	0809	1140	5.5	0243	0529	3.4	0518	6/12
		2121	339	1416	79				1452	1819	6.5	1911	
31	中潮	0847	297	0323	164	*2149	0047	4.8	0352	0638	4.2	0518	6/13
		2214	352	1520	65	0918	1245	6.3	1555	1917	7.6	1910	

\*は前日を表す。■は渦潮注意を表す。

平成24年3月下旬から大浜及び津島潮流信号所が電光表示板方式になっています。

平成24年8月

来島海峡海上交通センター

日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没	旧曆
		満潮		干潮		北開始		南開始		流速			
		時分	cm	時分	cm	時分	時分	時分	時分	ノット	ノット		
1	大潮	0944	312	0413	148	*2243	0142	5.7	0446	0733	5.2	0519	6/14
		2258	359	1612	56	1017	1341	7.2	1649	2005	8.4	1909	
2	大潮	1032	324	0456	135	*2328	0229	6.5	0530	0819	6.2	0520	6/15
○		2336	362	1657	53	1107	1429	7.8	1737	2047	8.8	1909	
3	大潮	1115	331	0533	124	0007	0310	7.1	0610	0900	6.9	0521	6/16
				1737	55	1153	1513	8.1	1819	2126	8.8	1908	
4	大潮	0009	361	0608	114	0042	0347	7.3	0647	0939	7.3	0521	6/17
		1156	335	1812	63	1236	1553	8.0	1859	2201	8.5	1907	
5	中潮	0039	359	0641	106	0114	0421	7.3	0722	1016	7.4	0522	6/18
		1234	336	1845	74	1317	1631	7.5	1935	2235	7.9	1906	
6	中潮	0106	356	0713	100	0143	0453	7.0	0757	1052	7.1	0523	6/19
		1313	332	1917	90	1356	1706	6.6	2010	2307	7.0	1905	
7	中潮	0133	348	0745	97	0211	0525	6.6	0832	1127	6.6	0524	6/20
		1352	326	1951	111	1435	1741	5.6	2042	2338	6.0	1904	
8	小潮	0159	337	0819	100	0239	0557	5.9	0908	1204	5.8	0524	6/21
		1435	315	2028	136	1516	1817	4.4				1903	
9	小潮	0229	320	0857	108	0307	0630	5.2	*2115	0011	5.0	0525	6/22
		1526	301	2114	165	1602	1858	3.3	0947	1244	4.9	1902	
10	小潮	0303	297	0945	119	0340	0711	4.3	*2151	0046	3.8	0526	6/23
●		1632	289	2220	191	1701	1952	2.3	1034	1331	3.9	1901	
11	長潮	0353	274	1051	130	0422	0806	3.5	*2238	0130	2.7	0526	6/24
		1804	285			1829	2113	1.6	1132	1436	3.1	1900	
12	若潮	0516	256	0006	205	0527	0925	2.9	*2352	0239	1.8	0527	6/25
		1939	296	1213	132	2011	2255	1.7	1248	1613	2.9	1859	
13	若潮	0658	257	0152	195	0707	1056	3.0	0146	0429	1.5	0528	6/26
		2043	313	1330	122				1411	1744	3.5	1858	
14	中潮	0809	273	0252	176	*2121	0016	2.5	0319	0603	2.1	0529	6/27
		2127	329	1429	104	0838	1209	3.6	1517	1842	4.6	1857	
15	中潮	0859	295	0331	158	*2208	0110	3.6	0415	0659	3.2	0529	6/28
		2204	343	1516	85	0940	1303	4.5	1607	1926	5.7	1856	

\*は前日を表す。■は渦潮注意を表す。

平成24年8月

来島海峡海上交通センター

日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没	旧曆
		満潮		干潮		北開始		南開始		流速			
		時分	cm	時分	cm	時分	時分	時分	時分	ノット	ノット		
16	中潮	0941	315	0405	142	*2246	0151	4.7	0455	0742	4.4	0530	6/29
		2237	353	1557	70	1028	1346	5.5	1649	2003	6.8	1854	
17	大潮	1020	332	0437	128	*2319	0226	5.7	0530	0819	5.4	0531	6/30
		2309	360	1636	60	1108	1424	6.4	1728	2038	7.7	1853	
18	大潮	1100	344	0509	115	*2352	0258	6.6	0603	0853	6.4	0532	7/1
●		2340	365	1714	56	1145	1500	7.1	1805	2112	8.3	1852	
19	大潮	1139	352	0543	104	0023	0329	7.1	0634	0928	7.2	0532	7/2
				1751	58	1222	1535	7.6	1841	2147	8.5	1851	
20	中潮	0011	367	0616	94	0054	0401	7.5	0706	1003	7.7	0533	7/3
		1220	356	1828	67	1300	1611	7.8	1919	2221	8.4	1850	
21	中潮	0042	366	0651	84	0126	0433	7.5	0740	1039	7.9	0534	7/4
		1303	356	1907	84	1340	1649	7.5	1958	2257	7.8	1849	
22	中潮	0114	360	0728	78	0159	0508	7.3	0816	1117	7.8	0534	7/5
		1348	350	1947	106	1423	1730	6.9	2039	2335	7.0	1847	
23	小潮	0147	348	0808	79	0233	0546	6.9	0856	1200	7.3	0535	7/6
		1439	339	2033	135	1512	1817	5.9				1846	
24	小潮	0225	330	0855	86	0312	0630	6.2	*2124	0017	5.8	0536	7/7
●		1540	325	2130	166	1611	1914	4.8	0942	1249	6.6	1845	
25	小潮	0311	306	0956	99	0358	0725	5.3	*2218	0106	4.5	0537	7/8
		1700	312	2253	192	1726	2026	3.8	1039	1350	5.6	1844	
26	長潮	0420	281	1120	111	0459	0837	4.6	*2327	0210	3.3	0537	7/9
		1841	312			1859	2156	3.3	1152	1512	5.0	1842	
27	若潮	0607	269	0050	196	0624	1005	4.4	0057	0339	2.7	0538	7/10
		2010	326	1256	109	2028	2324	3.7	1317	1647	5.1	1841	
28	中潮	0747	281	0223	177	0758	1129	5.0	0229	0516	3.0	0539	7/11
		2113	345	1417	95				1439	1806	5.9	1840	
29	中潮	0855	303	0321	153	*2135	0033	4.6	0337	0628	4.2	0539	7/12
		2159	357	1518	80	0913	1237	5.9	1546	1904	6.8	1838	
30	中潮	0946	324	0404	132	*2225	0126	5.6	0428	0721	5.4	0540	7/13
		2237	364	1606	70	1012	1332	6.9	1639	1950	7.6	1837	
31	大潮	1029	338	0440	115	*2306	0209	6.4	0510	0805	6.6	0541	7/14
○		2310	365	1646	67	1101	1419	7.5	1725	2030	8.0	1836	

\*は前日を表す。■は渦潮注意を表す。

平成24年3月下旬から大浜及び津島潮流信号所が電光表示板方式になっています。

平成24年9月

来島海峡海上交通センター

平成24年9月

来島海峡海上交通センター

日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没 時分	旧曆	日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没 時分	旧曆
		満潮	潮高	干潮	潮高	北開始	北最強	流速	南開始	南最強	流速					満潮	潮高	干潮	潮高	北開始	北最強	流速	南開始	南最強	流速		
		時分	cm	時分	cm	時分	時分	ノット	時分	時分	ノット					時分	cm	時分	cm	時分	時分	ノット	時分	時分	ノット		
1	大潮	1108	347	0513	104	*2342	0247	7.0	0547	0844	7.4	0541	7/15	16	大潮	1048	360	0444	89	*2319	0226	7.1	0530	0829	7.5	0552	8/1
		2339	362	1721	71	1145	1459	7.8	1805	2105	8.0	1834		●	大潮	2310	367	1657	64	1128	1440	7.7	1745	2048	8.2	1814	
2	大潮	1144	350	0544	94	0013	0321	7.4	0621	0920	7.8	0542	7/16	17	大潮	1129	368	0518	75	*2352	0259	7.8	0604	0905	8.4	0553	8/2
				1753	79	1224	1536	7.6	1841	2137	7.7	1833			大潮	2342	365	1736	71	1207	1517	8.2	1824	2124	8.4	1812	
3	大潮	0006	358	0613	87	0041	0352	7.4	0654	0953	7.9	0543	7/17	18	大潮	1212	370	0553	64	0025	0333	8.1	0638	0941	8.9	0553	8/3
		1219	349	1824	90	1301	1610	7.1	1913	2207	7.2	1832					1815	84	1246	1555	8.3	1903	2159	8.2	1811		
4	中潮	0031	353	0642	84	0107	0420	7.1	0726	1026	7.5	0544	7/18	19	中潮	0014	359	0629	58	0057	0407	8.1	0713	1018	9.1	0554	8/4
		1255	346	1855	104	1335	1641	6.3	1943	2236	6.5	1830			中潮	1255	367	1855	103	1327	1634	7.9	1943	2236	7.6	1810	
5	中潮	0055	346	0711	84	0132	0447	6.7	0757	1057	7.0	0544	7/19	20	中潮	0047	350	0707	58	0131	0442	7.8	0750	1058	8.8	0555	8/5
		1331	338	1927	123	1408	1710	5.4	2011	2304	5.7	1829			中潮	1342	358	1937	126	1411	1716	7.1	2025	2315	6.7	1808	
6	中潮	0121	334	0742	88	0157	0514	6.1	0829	1129	6.2	0545	7/20	21	小潮	0121	335	0748	65	0206	0521	7.2	0832	1141	8.1	0555	8/6
		1410	328	2003	144	1441	1739	4.5	2040	2333	4.9	1828			小潮	1433	345	2025	152	1459	1803	6.0	2110	2357	5.5	1807	
7	小潮	0148	316	0815	100	0223	0542	5.3	0902	1203	5.3	0546	7/21	22	小潮	0201	315	0836	81	0246	0606	6.4	0919	1229	7.0	0556	8/7
		1454	315	2045	169	1518	1812	3.5				1826			小潮	1535	328	2127	176	1556	1859	4.8				1805	
8	小潮	0220	294	0856	115	0253	0615	4.4	*2112	0006	3.9	0546	7/22	23	小潮	0252	288	0941	101	0333	0703	5.3	*2204	0046	4.3	0557	8/8
●	小潮	1550	300	2144	193	1605	1857	2.6	0940	1243	4.3	1825		●	小潮	1655	315	2259	192	1708	2011	3.8	1017	1329	5.8	1804	
9	小潮	0303	269	0953	132	0331	0701	3.5	*2156	0047	2.9	0547	7/23	24	長潮	0416	265	1111	118	0439	0818	4.4	*2312	0151	3.2	0557	8/9
		1710	291	2324	205	1714	2011	1.8	1030	1337	3.4	1824			長潮	1830	315			1837	2138	3.4	1130	1449	4.9	1803	
10	長潮	0423	249	1118	142	0430	0820	2.6	*2305	0147	1.9	0548	7/24	25	若潮	0619	261	0055	184	0613	0950	4.2	0040	0323	2.7	0558	8/10
		1848	295			1859	2200	1.8	1142	1501	2.8	1822			若潮	1952	327	1251	118	2003	2302	3.7	1259	1626	4.7	1801	
11	若潮	0624	248	0120	196	0621	1008	2.5	0059	0337	1.4	0548	7/25	26	中潮	0752	283	0213	156	0752	1116	4.6	0207	0501	3.2	0559	8/11
		2002	311	1249	135	2027	2331	2.6	1316	1650	3.2	1821			中潮	2049	343	1409	105				1423	1746	5.3	1800	
12	中潮	0748	269	0223	174	0810	1134	3.3	0240	0528	2.1	0549	7/26	27	中潮	0853	310	0303	128	*2107	0009	4.6	0313	0612	4.4	0600	8/12
		2051	329	1358	116				1436	1803	4.3	1819			中潮	2132	354	1505	91	0907	1224	5.5	1531	1843	6.0	1758	
13	中潮	0841	297	0303	149	*2123	0030	3.8	0338	0630	3.5	0550	7/27	28	中潮	0939	333	0342	105	*2156	0100	5.5	0402	0704	5.7	0600	8/13
		2129	346	1451	94	0917	1234	4.4	1535	1853	5.5	1818			中潮	2207	357	1550	82	1005	1318	6.3	1624	1929	6.6	1757	
14	中潮	0925	324	0337	126	*2206	0114	5.1	0420	0715	4.9	0550	7/28	29	大潮	1018	347	0416	88	*2236	0143	6.3	0444	0747	6.8	0601	8/14
		2204	357	1536	76	1007	1320	5.7	1623	1934	6.7	1817			大潮	2238	357	1627	80	1052	1403	6.9	1708	2007	6.9	1756	
15	大潮	1007	346	0411	106	*2244	0152	6.2	0457	0753	6.3	0551	7/29	30	大潮	1054	355	0447	76	*2310	0219	6.9	0521	0824	7.6	0602	8/15
		2237	364	1617	66	1049	1401	6.8	1705	2012	7.7	1815		○	大潮	2305	354	1701	84	1133	1442	7.1	1746	2041	6.9	1754	

\*は前日を表す。■は渦潮注意を表す。

\*は前日を表す。■は渦潮注意を表す。

平成24年3月下旬から大浜及び津島潮流信号所が電光表示板方式になっています。

平成24年10月

来島海峡海上交通センター

平成24年10月

来島海峡海上交通センター

日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没	旧曆
		満潮		干潮		北開始		南開始		流速			
		時分	cm	時分	cm	時分	時分	時分	時分	ノット	ノット		
1	大潮	1129	357	0516	68	*2340	0252	7.2	0554	0859	7.9	0602	8/16
		2330	348	1732	92	1210	1517	6.9	1820	2111	6.7	1753	
2	大潮	1203	355	0544	63	0007	0322	7.2	0626	0930	7.9	0603	8/17
		2355	343	1803	102	1244	1548	6.4	1850	2140	6.3	1751	
3	中潮	1237	349	0612	62	0032	0348	6.9	0656	1000	7.6	0604	8/18
				1834	114	1314	1616	5.8	1918	2207	5.8	1750	
4	中潮	0021	335	0640	65	0056	0413	6.5	0725	1030	7.0	0605	8/19
		1312	342	1906	128	1344	1642	5.1	1946	2235	5.2	1749	
5	中潮	0047	322	0709	74	0121	0437	5.9	0753	1059	6.4	0605	8/20
		1348	333	1941	144	1413	1710	4.5	2015	2304	4.6	1747	
6	中潮	0116	306	0740	85	0148	0504	5.2	0824	1132	5.6	0606	8/21
		1427	322	2022	163	1447	1741	3.8	2049	2338	3.8	1746	
7	小潮	0148	286	0817	102	0219	0536	4.5	0859	1210	4.8	0607	8/22
		1514	309	2114	180	1529	1825	3.1				1745	
8	小潮	0230	265	0906	120	0300	0621	3.6	*2135	0020	3.0	0608	8/23
●		1616	298	2235	191	1627	1932	2.5	0945	1259	4.0	1743	
9	小潮	0342	246	1021	134	0400	0734	2.8	*2243	0120	2.2	0608	8/24
		1740	296			1752	2108	2.4	1050	1410	3.4	1742	
10	長潮	0538	243	0021	184	0544	0920	2.5	0017	0254	1.8	0609	8/25
		1901	305	1155	135	1922	2236	3.0	1219	1547	3.4	1741	
11	若潮	0713	264	0135	160	0734	1051	3.2	0148	0440	2.5	0610	8/26
		2000	321	1316	121	2029	2341	4.1	1348	1712	4.1	1739	
12	中潮	0815	296	0223	131	0847	1157	4.4	0251	0551	3.8	0611	8/27
		2045	337	1418	101				1458	1812	5.3	1738	
13	中潮	0904	326	0301	103	*2120	0030	5.3	0338	0641	5.4	0612	8/28
		2124	349	1509	84	0941	1249	5.7	1553	1900	6.3	1737	
14	中潮	0949	351	0338	76	*2203	0113	6.4	0419	0723	6.9	0612	8/29
		2201	355	1554	75	1026	1335	6.8	1641	1942	7.2	1736	
15	大潮	1032	367	0414	55	*2242	0152	7.4	0457	0803	8.2	0613	9/1
●		2235	356	1637	76	1109	1417	7.7	1724	2022	7.7	1734	

\*は前日を表す。 ■ は渦潮注意を表す。

日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没	旧曆
		満潮		干潮		北開始		南開始		流速			
		時分	cm	時分	cm	時分	時分	時分	時分	ノット	ノット		
16	大潮	1116	375	0451	41	*2319	0229	8.1	0534	0842	9.2	0614	9/2
		2310	352	1719	84	1151	1458	8.2	1806	2100	7.9	1733	
17	大潮	1201	374	0528	33	*2354	0305	8.4	0611	0921	9.7	0615	9/3
		2345	344	1800	99	1233	1539	8.2	1848	2138	7.7	1732	
18	中潮	1246	367	0606	31	0030	0343	8.4	0650	1001	9.8	0616	9/4
				1843	116	1316	1621	7.9	1929	2217	7.2	1731	
19	中潮	0021	333	0647	36	0106	0422	8.1	0730	1042	9.4	0616	9/5
		1334	357	1928	134	1401	1705	7.1	2013	2258	6.4	1729	
20	中潮	0100	317	0731	50	0145	0504	7.4	0814	1126	8.5	0617	9/6
		1425	343	2019	151	1449	1753	6.1	2059	2342	5.4	1728	
21	小潮	0145	296	0821	71	0228	0551	6.5	0903	1215	7.3	0618	9/7
		1524	328	2122	166	1544	1848	5.0				1727	
22	小潮	0244	273	0924	95	0320	0650	5.4	*2153	0033	4.4	0619	9/8
●		1634	316	2249	171	1649	1955	4.2	1000	1312	6.1	1726	
23	小潮	0414	254	1049	116	0429	0804	4.5	*2257	0137	3.5	0620	9/9
		1755	310			1805	2112	3.8	1110	1424	4.9	1725	
24	長潮	0609	256	0027	159	0604	0930	4.1	0014	0302	3.1	0621	9/10
		1911	316	1223	124	1922	2228	4.0	1233	1552	4.4	1724	
25	若潮	0736	277	0141	133	0739	1053	4.3	0133	0435	3.6	0622	9/11
		2009	325	1342	117	2025	2333	4.6	1357	1712	4.6	1723	
26	中潮	0836	305	0231	105	0853	1201	4.9	0238	0547	4.6	0622	9/12
		2053	332	1440	107				1506	1813	5.0	1722	
27	中潮	0922	327	0311	82	*2116	0026	5.4	0331	0641	5.8	0623	9/13
		2129	336	1526	99	0951	1257	5.5	1602	1900	5.4	1720	
28	中潮	1001	343	0345	63	*2158	0111	6.0	0415	0725	6.7	0624	9/14
		2200	336	1604	96	1039	1343	5.9	1647	1940	5.6	1719	
29	大潮	1038	351	0416	51	*2233	0149	6.5	0453	0803	7.3	0625	9/15
		2229	333	1639	97	1120	1423	6.0	1726	2015	5.7	1718	
30	大潮	1112	352	0446	43	*2305	0223	6.7	0529	0838	7.6	0626	9/16
○		2256	330	1711	103	1156	1458	5.9	1759	2046	5.6	1717	
31	大潮	1146	350	0515	40	*2334	0253	6.7	0601	0909	7.5	0627	9/17
		2322	325	1742	109	1228	1529	5.6	1830	2116	5.4	1716	

\*は前日を表す。 ■ は渦潮注意を表す。

平成24年3月下旬から大浜及び津島潮流信号所が電光表示板方式になっています。

平成24年11月

来島海峡海上交通センター

平成24年11月

来島海峡海上交通センター

日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没 時分	旧曆	日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没 時分	旧曆
		満潮	潮高	干潮	潮高	北開始	北最強	流速	南開始	南最強	流速					満潮	潮高	干潮	潮高	北開始	北最強	流速	南開始	南最強	流速		
		時分	cm	時分	cm	時分	時分	ノット	時分	時分	ノット					時分	cm	時分	cm	時分	時分	ノット	時分	時分	ノット		
1	大潮	1219	345	0543	42	0001	0321	6.4	0630	0939	7.3	0628	9/18	16	中潮	1236	360	0546	11	0007	0324	8.5	0632	0946	10.0	0642	10/3
		2350	318	1814	116	1257	1557	5.3	1900	2144	5.1	1715					1830	118	1306	1610	7.6	1917	2202	6.8	1704		
2	中潮	1252	339	0612	46	0027	0346	6.1	0659	1008	7.0	0629	9/19	17	中潮	0000	315	0629	20	0047	0407	8.2	0716	1029	9.6	0643	10/4
				1846	124	1325	1624	4.9	1929	2214	4.7	1715				1322	350	1916	127	1352	1655	7.1	2001	2245	6.3	1703	
3	中潮	0019	308	0640	54	0054	0411	5.7	0727	1037	6.5	0630	9/20	18	中潮	0044	301	0714	37	0130	0452	7.6	0801	1113	8.8	0644	10/5
		1325	332	1920	134	1354	1652	4.5	2001	2245	4.3	1714				1410	339	2006	134	1438	1742	6.3	2047	2330	5.6	1703	
4	中潮	0050	296	0711	65	0124	0440	5.2	0757	1110	6.0	0630	9/21	19	小潮	0134	285	0803	59	0217	0541	6.7	0850	1200	7.6	0645	10/6
		1359	325	1958	144	1427	1726	4.2	2038	2321	3.8	1713				1459	326	2103	139	1528	1834	5.5			7.6	1702	
5	小潮	0124	281	0746	79	0159	0514	4.6	0832	1148	5.5	0631	9/22	20	小潮	0234	266	0858	85	0311	0637	5.7	*2138	0020	4.9	0645	10/7
		1439	316	2044	154	1507	1809	3.8				1712		●	1554	313	2212	140	1622	1931	4.8	0944	1253	6.4	1702		
6	小潮	0208	264	0830	95	0244	0601	3.9	*2125	0005	3.3	0632	9/23	21	小潮	0352	251	1007	112	0419	0744	4.7	*2235	0119	4.2	0646	10/8
		1528	307	2145	161	1558	1908	3.4	0917	1235	4.9	1711				1658	300	2332	133	1722	2035	4.4	1046	1353	5.1	1701	
7	小潮	0311	248	0932	113	0345	0707	3.3	*2224	0102	2.8	0633	9/24	22	長潮	0530	248	1131	130	0542	0859	4.0	*2339	0230	3.8	0647	10/9
●		1632	300	2307	157	1704	2023	3.3	1017	1335	4.3	1710				1808	293			1826	2142	4.3	1157	1505	4.2	1701	
8	長潮	0446	244	1056	124	0513	0836	3.0	*2337	0218	2.6	0634	9/25	23	若潮	0701	264	0047	114	0713	1017	3.8	0049	0354	3.9	0648	10/10
		1747	299			1819	2140	3.7	1134	1453	3.9	1709				1913	293	1257	134	1929	2247	4.5	1316	1622	3.8	1701	
9	若潮	0626	259	0028	138	0651	1003	3.4	0053	0347	3.1	0635	9/26	24	中潮	0809	288	0146	92	0831	1129	3.9	0156	0511	4.5	0649	10/11
		1857	306	1224	122	1930	2247	4.4	1259	1616	4.2	1709				2005	296	1407	129	2025	2345	5.0	1430	1730	3.8	1700	
10	中潮	0740	289	0129	109	0811	1116	4.3	0159	0504	4.2	0636	9/27	25	中潮	0900	311	0232	70	0934	1231	4.3	0255	0612	5.3	0650	10/12
		1953	317	1339	110	2030	2344	5.4	1417	1727	4.8	1708				2047	300	1500	121				1532	1825	4.1	1700	
11	中潮	0838	321	0218	77	0912	1217	5.4	0253	0604	5.7	0637	9/28	26	中潮	0942	327	0310	51	*2114	0035	5.4	0344	0701	6.1	0651	10/13
		2040	326	1438	98				1521	1823	5.7	1707				2123	303	1542	114	1024	1322	4.7	1623	1911	4.3	1700	
12	中潮	0928	347	0301	48	*2120	0034	6.4	0341	0653	7.2	0638	9/29	27	大潮	1020	337	0344	37	*2156	0119	5.8	0428	0742	6.6	0652	10/14
		2121	332	1530	92	1004	1309	6.5	1615	1912	6.4	1706				2155	306	1619	110	1107	1405	4.9	1705	1950	4.5	1659	
13	大潮	1016	362	0342	26	*2205	0118	7.3	0425	0739	8.5	0639	9/30	28	大潮	1055	341	0416	30	*2233	0157	6.0	0505	0818	6.9	0653	10/15
		2201	333	1617	93	1052	1357	7.3	1704	1957	6.9	1706		○	2225	306	1652	109	1143	1442	5.0	1742	2025	4.6	1659		
14	大潮	1102	368	0422	13	*2247	0201	8.0	0508	0822	9.4	0640	10/1	29	大潮	1129	339	0447	26	*2307	0231	6.0	0539	0851	7.0	0654	10/16
●		2239	330	1701	99	1137	1442	7.8	1750	2039	7.1	1705				2255	306	1724	110	1215	1515	5.0	1816	2057	4.6	1659	
15	大潮	1149	367	0504	7	*2327	0243	8.4	0550	0904	10.0	0641	10/2	30	大潮	1200	337	0517	27	*2338	0301	5.9	0610	0922	7.0	0655	10/17
		2319	324	1746	108	1222	1526	7.9	1834	2120	7.1	1704				2325	303	1755	112	1243	1545	5.0	1847	2129	4.6	1659	

\*は前日を表す。■は渦潮注意を表す。

\*は前日を表す。■は渦潮注意を表す。

平成24年3月下旬から大浜及び津島潮流信号所が電光表示板方式になっています。

平成24年12月

来島海峡海上交通センター

平成24年12月

来島海峡海上交通センター

日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没 時分	旧曆
		満潮	潮高	干潮	潮高	北開始	北最強	流速	南開始	南最強	流速		
		時分	cm	時分	cm	時分	時分	ノット	時分	時分	ノット		
1	大潮	1231	333	0547	31	0008	0329	5.8	0639	0951	6.9	0655	10/18
		2357	297	1826	114	1311	1613	4.9	1919	2200	4.5	1659	
2	中潮	1301	330	0616	37	0039	0357	5.6	0708	1022	6.8	0656	10/19
				1858	116	1340	1643	4.9	1952	2233	4.4	1658	
3	中潮	0030	290	0647	44	0112	0428	5.3	0740	1055	6.6	0657	10/20
		1333	328	1933	119	1412	1716	4.8	2029	2310	4.3	1658	
4	中潮	0107	282	0722	54	0150	0505	5.0	0816	1132	6.3	0658	10/21
		1407	325	2014	122	1449	1756	4.7	2111	2353	4.1	1658	
5	小潮	0151	271	0803	70	0235	0550	4.6	0859	1215	5.8	0659	10/22
		1448	317	2103	123	1533	1844	4.5				1658	
6	小潮	0248	260	0856	89	0332	0647	4.1	*2159	0043	3.9	0700	10/23
		1537	307	2205	120	1625	1942	4.4	0953	1306	5.2	1658	
7	小潮	0404	255	1005	109	0444	0758	3.7	*2256	0144	3.7	0700	10/24
●		1638	297	2318	108	1726	2047	4.4	1058	1409	4.6	1658	
8	長潮	0535	261	1130	124	0609	0918	3.7	0000	0257	3.9	0701	10/25
		1748	291			1833	2155	4.7	1214	1523	4.3	1659	
9	若潮	0701	282	0029	86	0733	1035	4.1	0106	0416	4.6	0702	10/26
		1856	292	1256	125	1938	2259	5.3	1335	1639	4.3	1659	
10	中潮	0811	309	0131	59	0844	1145	4.9	0209	0526	5.7	0703	10/27
		1954	297	1409	119	2038	2357	6.1	1449	1747	4.8	1659	
11	中潮	0909	333	0224	33	0945	1246	5.8	0306	0626	7.0	0704	10/28
		2046	303	1509	113				1553	1845	5.4	1659	
12	中潮	1002	347	0313	13	*2131	0050	7.0	0359	0718	8.3	0704	10/29
		2132	307	1601	109	1038	1340	6.6	1647	1935	6.0	1659	
13	大潮	1051	354	0400	2	*2220	0140	7.7	0448	0805	9.2	0705	11/1
●		2217	308	1648	109	1127	1429	7.2	1736	2022	6.4	1659	
14	大潮	1138	354	0446	-1	*2306	0226	8.2	0535	0851	9.8	0706	11/2
		2302	306	1734	110	1213	1515	7.5	1821	2106	6.7	1700	
15	大潮	1223	349	0531	3	*2351	0312	8.5	0620	0934	9.9	0706	11/3
		2348	302	1818	110	1257	1600	7.5	1905	2149	6.8	1700	

\*は前日を表す。■は渦潮注意を表す。

日	汐	今治港の潮汐				来島海峡(中水道)の潮流						日出 日没 時分	旧曆
		満潮	潮高	干潮	潮高	北開始	北最強	流速	南開始	南最強	流速		
		時分	cm	時分	cm	時分	時分	ノット	時分	時分	ノット		
16	中潮	1306	343	0616	13	0035	0357	8.3	0705	1017	9.6	0707	11/4
				1902	109	1340	1643	7.2	1947	2232	6.6	1700	
17	中潮	0035	295	0659	30	0121	0442	7.9	0750	1059	8.9	0708	11/5
		1346	335	1946	108	1421	1727	6.8	2030	2316	6.3	1701	
18	中潮	0124	284	0742	51	0208	0529	7.1	0836	1142	7.9	0708	11/6
		1425	324	2033	107	1503	1811	6.2				1701	
19	小潮	0217	271	0827	76	0300	0620	6.1	*2115	0002	5.8	0709	11/7
		1506	310	2124	108	1546	1859	5.6	0923	1227	6.6	1702	
20	小潮	0318	257	0919	105	0359	0715	5.0	*2203	0053	5.1	0709	11/8
●		1551	293	2225	107	1632	1951	5.0	1015	1316	5.4	1702	
21	小潮	0436	248	1025	133	0509	0819	3.9	*2258	0151	4.5	0710	11/9
		1647	275	2335	102	1723	2050	4.5	1113	1411	4.2	1702	
22	長潮	0608	251	1155	152	0633	0931	3.2	*2359	0302	4.1	0710	11/10
		1756	262			1822	2153	4.3	1222	1518	3.2	1703	
23	若潮	0733	268	0045	90	0759	1047	2.9	0107	0423	4.1	0711	11/11
		1907	257	1327	153	1925	2259	4.3	1340	1635	2.8	1703	
24	中潮	0836	290	0145	74	0911	1159	3.1	0214	0537	4.5	0711	11/12
		2005	262	1436	143	2027	2359	4.6	1456	1746	2.8	1704	
25	中潮	0924	309	0234	56	1008	1259	3.5	0313	0636	5.1	0712	11/13
		2050	270	1524	130				1558	1843	3.2	1705	
26	中潮	1004	321	0315	41	*2121	0051	4.9	0403	0722	5.7	0712	11/14
		2129	279	1603	120	1052	1348	4.0	1647	1929	3.6	1705	
27	大潮	1039	327	0351	31	*2207	0136	5.3	0445	0801	6.2	0712	11/15
		2203	286	1636	112	1129	1428	4.4	1728	2008	4.0	1706	
28	大潮	1111	328	0425	25	*2248	0214	5.5	0521	0835	6.6	0713	11/16
○		2236	292	1707	107	1200	1502	4.8	1803	2043	4.3	1706	
29	大潮	1141	328	0457	23	*2324	0247	5.7	0554	0906	6.9	0713	11/17
		2309	295	1737	104	1228	1533	5.2	1836	2117	4.7	1707	
30	大潮	1210	329	0528	23	*2358	0318	5.8	0625	0937	7.1	0713	11/18
		2350	296	1807	100	1256	1601	5.4	1907	2149	4.9	1708	
31	大潮	1238	329	0559	25	0031	0349	5.8	0655	1008	7.3	0713	11/19
				1837	96	1324	1630	5.6	1939	2222	5.1	1709	

\*は前日を表す。■は渦潮注意を表す。

平成24年3月下旬から大浜及び津島潮流信号所が電光表示板方式になっています。

来島海峡の潮流信号システムが変わります。

来島海峡の潮流情報の提供を電光表示方式に統一します。

### 潮流信号所

来島海峡の潮流情報を全て平成24年3月下旬から電光表示で提供しますのでご利用ください。

中水道及び西水道の潮流状況を電光表示しますが、転流期(転流の20分前から転流して20分後までの間)は、全ての潮流信号所で「中水道」の情報提供のみとなります。


なお、来島海峡海上交通センターのホームページでも潮流状況を確認できますのでご利用ください。


パソコン用アドレス ⇒ <http://www6.kaiho.mlit.go.jp/kurushima/>

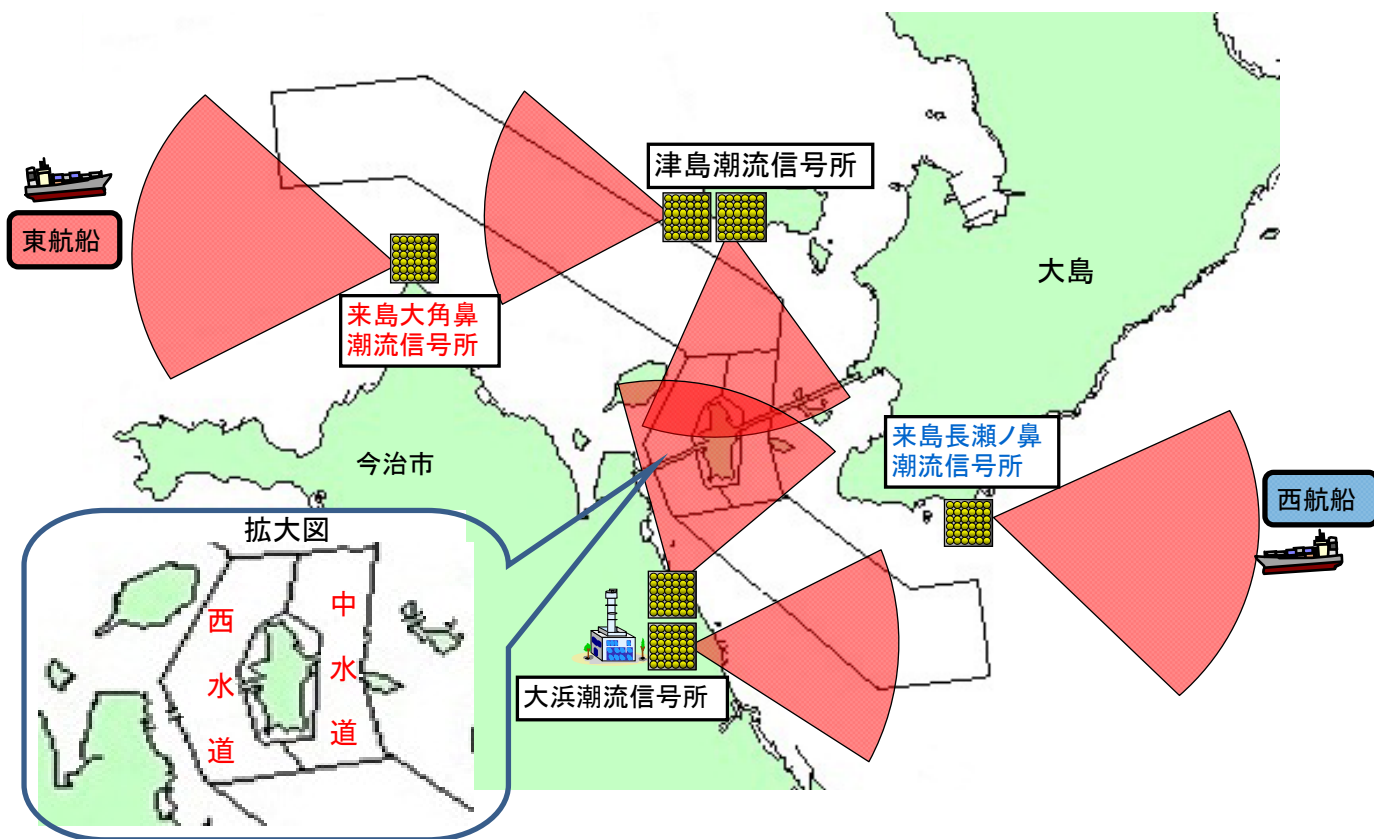
携帯電話用アドレス ⇒ <http://www6.kaiho.mlit.go.jp/kurushima/m/>

### ◆ 情報提供のイメージ図 ◆

凡例

 : 電光表示板

 : 情報提供範囲(概略図)



平成 24年 3月下旬 変更予定 詳細はホームページをご覧ください。  
本冊子を航海の用に供してはいけません。