

月平均潮位と月平均気圧（エクセル及びCSV形式ファイル）を修正しました。朱書きが該当箇所となります。
修正した値はエクセル形式ファイルにおいて、太字で表示しております。

正誤表対象： 2020/03/01～2022/03/25の期間に提供されていた月平均潮位（エクセル及びCSV形式ファイル）
2019/10/18～2022/03/25の機関に提供されていた月平均気圧（エクセル及びCSV形式ファイル）

（修正対象範囲）

2020年 月平均潮位 2/4

- ・2414 淡輪 6月の欠測日数修正

月平均潮位 4/4

- ・4404 東播磨東二見 8月，12月の月平均潮位修正
- ・4405 姫路港飾磨 12月の月平均潮位修正

2019年 月平均気圧 1/4

- ・1605 浅虫，1607 男鹿，1604 鼠ヶ関，1201 相馬，1609 小木，1603 柏崎，1602 輪島，1303 勝浦，1304 伊東，1606 三国，1302 鬼崎，1601 田後，1401 海南，1610 須佐，1404 久礼，1502 仮屋，1403 細島，1501 阿久根，1503 沖縄，1305 田子，1306 焼津，1702 奥尻，1611 飛鳥，2702 網走，2101 花咲，2102 釧路，2103 函館，2605 深浦 8月の月平均気圧修正

月平均気圧 2/4

- ・2203 大船渡，2204 小名浜，2606 富山，2302 布良，2304 岡田，2314 父島，2308 内浦，2309 清水港，2310 舞阪，2305 御前崎，2306 鳥羽，2307 尾鷲，2401 串本，2405 洲本，2410 白浜，2603 西郷，2602 境，2407 宇野，2601 浜田，2412 小松島，2406 高松，2408 松山，2404 宇和島，2403 土佐清水，2409 油津，2501 鹿児島，2502 枕崎，2313 東京，2311 名古屋，2413 和歌山 8月の月平均気圧修正

2020年 月平均気圧 1/4

- ・1605 浅虫，1607 男鹿，1604 鼠ヶ関，1201 相馬，1609 小木，1603 柏崎，1602 輪島，1303 勝浦，1304 伊東，1606 三国，1302 鬼崎，1601 田後，1401 海南，1610 須佐，1404 久礼，1502 仮屋，1403 細島，1503 沖縄，1305 田子，1306 焼津，1702 奥尻 8月の月平均気圧修正

月平均気圧 2/4

- ・2203 大船渡，2204 小名浜，2606 富山，2302 布良，2304 岡田，2314 父島，2308 内浦，2309 清水港，2310 舞阪，2305 御前崎，2306 鳥羽，2307 尾鷲，2411 浦神，2401 串本，2405 洲本，2410 白浜，2603 西郷，2602 境，2407 宇野，2601 浜田，2412 小松島，2406 高松，2408 松山，2404 宇和島，2403 土佐清水，2409 油津，2501 鹿児島，2502 枕崎，2313 東京，2311 名古屋，2413 和歌山 8月の月平均気圧修正

2020年 月平均潮位 2/4

		単位 mm																										
番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均	
正誤	2414	淡輪	気象庁	1899		1884		1901		1925		1976		2096	1	2082		2111		2138		2210		1978		1985		2015
	2414	淡輪	気象庁	1899		1884		1901		1925		1976		2096		2082		2111		2138		2210		1978		1985		2015

2020年 月平均潮位 4/4

		単位 mm																										
番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均	
正誤	4404	東播磨港東二見	県	1213		1198		1220		1251		1308		1429		1417		1434		1472		1532		1296		1293		1339
	4404	東播磨港東二見	県	1213		1198		1220		1251		1308		1429		1417		1431		1472		1532		1296		1163		1328
正誤	4405	姫路港飾磨	県	1081		1068		1095		1125		1187		1308		1301	1	1316		1357		1412		1173		1163		1216
	4405	姫路港飾磨	県	1081		1068		1095		1125		1187		1308		1301	1	1316		1357		1412		1173		1293		1226

2019年 月平均気圧 1/4

単位 0.1hPa

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1605	浅虫	国土地理院	10152		10177		10127		10124		10118		10081		10095		10084										
1605	浅虫	国土地理院	10152		10177		10127		10124		10118		10081		10095		10101										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1607	男鹿	国土地理院	10169		10192		10136		10132		10128		10075		10090		10083										
1607	男鹿	国土地理院	10169		10192		10136		10132		10128		10075		10090		10104										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1604	鼠ヶ関	国土地理院	10174		10196		10140		10138		10131		10076		10091		10084										
1604	鼠ヶ関	国土地理院	10174		10196		10140		10138		10131		10076		10091		10108										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1201	相馬	国土地理院	10167		10188		10136		10136		10131		10081		10102		10089										
1201	相馬	国土地理院	10167		10188		10136		10136		10131		10081		10102		10084										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1609	小木	国土地理院	10188		10204		10145		10142		10130		10072		10085		10082										
1609	小木	国土地理院	10188		10204		10145		10142		10130		10072		10085		10091										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1603	柏崎	国土地理院	10195		10208		10149		10144		10130		10072		10085		10082										
1603	柏崎	国土地理院	10195		10208		10149		10144		10130		10072		10085		10093										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1602	輪島	国土地理院	10200		10211		10151		10147		10130		10073		10085		10082										
1602	輪島	国土地理院	10200		10211		10151		10147		10130		10073		10085		10095										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1303	勝浦	国土地理院	10162		10176		10128		10133		10136		10078		10097		10093										
1303	勝浦	国土地理院	10162		10176		10128		10133		10136		10078		10097		10084										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1304	伊東	国土地理院	10161		10177		10129		10131		10134		10076		10097		10089										
1304	伊東	国土地理院	10161		10177		10129		10131		10134		10076		10097		10098										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1606	三国	国土地理院	10208		10211		10156		10148		10132		10074		10085		10082										
1606	三国	国土地理院	10208		10211		10156		10148		10132		10074		10085		10103										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1302	鬼崎	国土地理院	10197		10199		10148		10139		10131		10071		10087		10085										
1302	鬼崎	国土地理院	10197		10199		10148		10139		10131		10071		10087		10093										

単位 0.1hPa

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1601	田後	国土地理院	10216		10215		10159		10148		10127		10073		10080		10075										
1601	田後	国土地理院	10216		10215		10159		10148		10127		10073		10080		10080										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1401	海南	国土地理院	10212		10208		10156		10144		10132		10072		10084		10082										
1401	海南	国土地理院	10212		10208		10156		10144		10132		10072		10084		10084										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1610	須佐	国土地理院	10226		10216		10164		10147		10125		10073		10076		10071										
1610	須佐	国土地理院	10226		10216		10164		10147		10125		10073		10076		10090										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1404	久礼	国土地理院	10209		10201		10154		10141		10132		10072		10083		10080										
1404	久礼	国土地理院	10209		10201		10154		10141		10132		10072		10083		10088										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1502	仮屋	国土地理院	10233		10214		10167		10146		10123		10071		10071		10068										
1502	仮屋	国土地理院	10233		10214		10167		10146		10123		10071		10071		10083										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1403	細島	国土地理院	10217	40	10205		10158		10142		10129		10071		10079		10075										
1403	細島	国土地理院	10217	40	10205		10158		10142		10129		10071		10079		10092										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1501	阿久根	国土地理院	10231		10209		10167		10145		10124		10070		10075		10071										
1501	阿久根	国土地理院	10231		10209		10167		10145		10124		10070		10075		10084										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1503	沖縄	国土地理院	10221		10194		10165		10140		10110		10074		10077		10051										
1503	沖縄	国土地理院	10221		10194		10165		10140		10110		10074		10077		10092										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1305	田子	国土地理院	10161		10173		10128		10129		10133		10074		10095		10094										
1305	田子	国土地理院	10161		10173		10128		10129		10133		10074		10095		10089										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1306	焼津	国土地理院	10162		10172		10128		10128		10133		10073		10093		10090										
1306	焼津	国土地理院	10162		10172		10128		10128		10133		10073		10093		10093										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1702	奥尻	国土地理院	10147		10174		10122		10120		10114		10082		10093		10084										
1702	奥尻	国土地理院	10147		10174		10122		10120		10114		10082		10093		10082										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1611	飛島	国土地理院	10174		10196		10140		10138		10131		10076		10091		10084										
1611	飛島	国土地理院	10174		10196		10140		10138		10131		10076		10091		10082										

単位 0.1hPa

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2702	網走	気象庁	10109		10139		10104		10104		10098		10092		10106		10102										
2702	網走	気象庁	10109		10139		10104		10104		10098		10092		10106		10100										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2101	花咲	気象庁	10102		10137		10102		10104		10111		10100		10121		10108										
2101	花咲	気象庁	10102		10137		10102		10104		10111		10100		10121		10088										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2102	釧路	気象庁	10111		10143		10105		10107		10111		10098		10118		10104										
2102	釧路	気象庁	10111		10143		10105		10107		10111		10098		10118		10102										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2103	函館	気象庁	10141		10169		10119		10118		10115		10086		10102		10088										
2103	函館	気象庁	10141		10169		10119		10118		10115		10086		10102		10084										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2605	深浦	気象庁	10160		10184		10128		10126		10119		10075		10087		10080										
2605	深浦	気象庁	10160		10184		10128		10126		10119		10075		10087		10101										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2203	大船渡	気象庁	10151		10178		10128		10131		10132		10085		10107		10093										
2203	大船渡	気象庁	10151		10178		10128		10131		10132		10085		10107		10084										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2204	小名浜	気象庁	10163		10183		10133		10137		10137		10083		10103		10093										
2204	小名浜	気象庁	10163		10183		10133		10137		10137		10083		10103		10089										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2606	富山	気象庁	10205		10212		10153		10147		10130		10073		10084		10081										
2606	富山	気象庁	10205		10212		10153		10147		10130		10073		10084		10082										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2302	布良	気象庁	10162		10176		10129		10132		10135		10077		10097		10094										
2302	布良	気象庁	10162		10176		10129		10132		10135		10077		10097		10082										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2304	岡田	気象庁	10161		10175		10129		10131		10134		10076		10096		10094										
2304	岡田	気象庁	10161		10175		10129		10131		10134		10076		10096		10083										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2314	父島	気象庁	10183		10191		10158		10150		10122		10119		10119		10097										
2314	父島	気象庁	10183		10191		10158		10150		10122		10119		10119		10081										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2308	内浦	気象庁	10162		10175		10129		10130		10134		10075		10095		10091										
2308	内浦	気象庁	10162		10175		10129		10130		10134		10075		10095		10082										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2309	清水港	気象庁	10162		10172		10128		10128		10133		10073		10093		10090										
2309	清水港	気象庁	10162		10172		10128		10128		10133		10073		10093		10081										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2310	舞阪	気象庁	10180		10183		10138		10132		10131		10073		10091		10090										
2310	舞阪	気象庁	10180		10183		10138		10132		10131		10073		10091		10082										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2305	御前崎	気象庁	10170		10176		10132		10130		10132		10074		10093		10092										
2305	御前崎	気象庁	10170		10176		10132		10130		10132		10074		10093		10082										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2306	鳥羽	気象庁	10201		10203		10152		10143		10135		10074		10090		10087										
2306	鳥羽	気象庁	10201		10203		10152		10143		10135		10074		10090		10085										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2307	尾鷲	気象庁	10191		10191		10144		10138		10133		10073		10089		10087										
2307	尾鷲	気象庁	10191		10191		10144		10138		10133		10073		10089		10092										

単位 0.1hPa

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2401	串本	気象庁	10196		10192		10147		10138		10132		10073		10088		10087										
2401	串本	気象庁	10196		10192		10147		10138		10132		10073		10088		10090										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2405	洲本	気象庁	10213		10211		10156		10145		10130		10071		10083		10079										
2405	洲本	気象庁	10213		10211		10156		10145		10130		10071		10083		10092										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2410	白浜	気象庁	10212		10208		10156		10144		10132		10072		10084		10082										
2410	白浜	気象庁	10212		10208		10156		10144		10132		10072		10084		10090										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2603	西郷	気象庁	10212		10213		10156	40	10147		10124		10072		10078		10074										
2603	西郷	気象庁	10212		10213		10156	40	10147		10124		10072		10078		10091										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2602	境	気象庁	10216		10214		10158		10148		10125		10072		10078		10073										
2602	境	気象庁	10216		10214		10158		10148		10125		10072		10078		10086										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2407	宇野	気象庁	10218		10215		10160		10146		10130		10071		10081		10078										
2407	宇野	気象庁	10218		10215		10160		10146		10130		10071		10081		10087										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2601	浜田	気象庁	10221		10214		10160		10146		10124		10073		10076		10070										
2601	浜田	気象庁	10221		10214		10160		10146		10124		10073		10076		10094										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2412	小松島	気象庁	10213		10211		10157		10144		10130		10071		10083		10079										
2412	小松島	気象庁	10213		10211		10157		10144		10130		10071		10083		10089										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2406	高松	気象庁	10217		10215		10160		10145		10128		10070		10080		10076										
2406	高松	気象庁	10217		10215		10160		10145		10128		10070		10080		10088										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2408	松山	気象庁	10221		10211		10161		10145		10128		10071		10078		10075										
2408	松山	気象庁	10221		10211		10161		10145		10128		10071		10078		10093										

単位 0.1hPa

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2404	宇和島	気象庁	10220		10208		10160		10143		10129		10072		10079		10076										
2404	宇和島	気象庁	10220		10208		10160		10143		10129		10072		10079		10094										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2403	土佐清水	気象庁	10211		10199		10153		10141		10129		10072		10083		10077										
2403	土佐清水	気象庁	10211		10199		10153		10141		10129		10072		10083		10095										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2409	油津	気象庁	10218		10200		10156	40	10140		10123		10071		10079		10071										
2409	油津	気象庁	10218		10200		10156	40	10140		10123		10071		10079		10100										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2501	鹿児島	気象庁	10226		10204		10163		10143		10123		10069		10076		10069										
2501	鹿児島	気象庁	10226		10204		10163		10143		10123		10069		10076		10090										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2502	枕崎	気象庁	10226		10204		10163		10143		10122		10070		10077		10070										
2502	枕崎	気象庁	10226		10204		10163		10143		10122		10070		10077		10074										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2313	東京	気象庁	10164		10180		10130		10132		10131		10075		10096		10086										
2313	東京	気象庁	10164		10180		10130		10132		10131		10075		10096		10073										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2311	名古屋	気象庁	10197		10199		10148		10139		10131		10071		10087		10085										
2311	名古屋	気象庁	10197		10199		10148		10139		10131		10071		10087		10075										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2413	和歌山	気象庁	10212		10208		10156		10144		10132		10072		10084		10082										
2413	和歌山	気象庁	10212		10208		10156		10144		10132		10072		10084		10079										

2020年 月平均気圧 1/4

単位 0.1hPa

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
正	1605	浅虫	国土地理院	10175		10184		10132		10129		10109		10075		10092		10106									
誤	1605	浅虫	国土地理院	10175		10184		10132		10129		10109		10075		10092		10108									
正	1607	男鹿	国土地理院	10179		10191		10141		10136		10115		10076		10086		10109									
誤	1607	男鹿	国土地理院	10179		10191		10141		10136		10115		10076		10086		10112									
正	1604	鼠ヶ関	国土地理院	10179		10196		10147		10140		10116		10078		10087		10111									
誤	1604	鼠ヶ関	国土地理院	10179		10196		10147		10140		10116		10078		10087		10115									
正	1201	相馬	国土地理院	10178		10193		10145		10134		10116		10077		10093		10112									
誤	1201	相馬	国土地理院	10178		10193		10145		10134		10116		10077		10093		10099									
正	1609	小木	国土地理院	10184		10205		10153		10144		10115		10077		10084		10111									
誤	1609	小木	国土地理院	10184		10205		10153		10144		10115		10077		10084		10106									
正	1603	柏崎	国土地理院	10186		10209		10155		10145		10114		10076		10085		10111									
誤	1603	柏崎	国土地理院	10186		10209		10155		10145		10114		10076		10085		10108									
正	1602	輪島	国土地理院	10189		10212		10158		10147		10113		10077		10084		10110									
誤	1602	輪島	国土地理院	10189		10212		10158		10147		10113		10077		10084		10112									
正	1303	勝浦	国土地理院	10160		10184		10135		10126		10116		10079		10100		10115									
誤	1303	勝浦	国土地理院	10160		10184		10135		10126		10116		10079		10100		10104									
正	1301	油壺	国土地理院	10166		10185		10138		10126		10114		10075		10092		10112									
誤	1301	油壺	国土地理院	10166		10185		10138		10126		10114		10075		10092		10105									
正	1304	伊東	国土地理院	10163		10184		10137		10125		10115		10076		10094		10113									
誤	1304	伊東	国土地理院	10163		10184		10137		10125		10115		10076		10094		10101									
正	1606	三国	国土地理院	10191		10221		10162		10152		10117		10077		10087		10113									
誤	1606	三国	国土地理院	10191		10221		10162		10152		10117		10077		10087		10111									

単位 0.1hPa

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1302	鬼崎	国土地理院	10182		10212		10152		10139		10114		10074		10090		10111										
1302	鬼崎	国土地理院	10182		10212		10152		10139		10114		10074		10090		10114										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1601	田後	国土地理院	10198		10224		10164		10156		10113		10073		10082		10109										
1601	田後	国土地理院	10198		10224		10164		10156		10113		10073		10082		10103										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1401	海南	国土地理院	10193		10223		10161		10150		10116		10077		10090		10114										
1401	海南	国土地理院	10193		10223		10161		10150		10116		10077		10090		10106										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1610	須佐	国土地理院	10203		10230		10168		10165		10111		10071		10080		10107										
1610	須佐	国土地理院	10203		10230		10168		10165		10111		10071		10080		10108										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1404	久礼	国土地理院	10187		10220		10157		10150		10116		10080		10091		10116										
1404	久礼	国土地理院	10187		10220		10157		10150		10116		10080		10091		10109										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1502	仮屋	国土地理院	10204		10231		10169		10170		10109		10070	##	10076		10103										
1502	仮屋	国土地理院	10204		10231		10169		10170		10109		10070	##	10076		10109										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1403	細島	国土地理院	10196		10226		10161		10158		10113		10077		10087		10113										
1403	細島	国土地理院	10196		10226		10161		10158		10113		10077		10087		10111										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1503	沖縄	国土地理院	10194		10224		10166		10173		10105		10098		10102		10093										
1503	沖縄	国土地理院	10194		10224		10166		10173		10105		10098		10102		10115										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1305	田子	国土地理院	10157		10186		10134		10124		10116		10079		10099		10115										
1305	田子	国土地理院	10157		10186		10134		10124		10116		10079		10099		10112										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1306	焼津	国土地理院	10159		10185		10134		10122		10113		10075		10093		10113										
1306	焼津	国土地理院	10159		10185		10134		10122		10113		10075		10093		10116										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
1702	奥尻	国土地理院	10175		10180		10128		10124		10108		10075		10093		10104										
1702	奥尻	国土地理院	10175		10180		10128		10124		10108		10075		10093		10110										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2203	大船渡	気象庁	10170		10183		10136		10132		10116		10081		10098		10114										
2203	大船渡	気象庁	10170		10183		10136		10132		10116		10081		10098		10111										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2204	小名浜	気象庁	10171		10189		10142		10132		10117		10081		10095		10116										
2204	小名浜	気象庁	10171		10189		10142		10132		10117		10081		10095		10112										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2606	富山	気象庁	10190		10217		10160		10150		10115		10076		10085		10111										
2606	富山	気象庁	10190		10217		10160		10150		10115		10076		10085		10110										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2302	布良	気象庁	10162		10186		10137		10126		10116		10079		10099		10115										
2302	布良	気象庁	10162		10186		10137		10126		10116		10079		10099		10111										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2304	岡田	気象庁	10160		10185		10137		10126		10116		10079		10099		10115										
2304	岡田	気象庁	10160		10185		10137		10126		10116		10079		10099		10111										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2314	父島	気象庁	10169		10212		10169		10161		10138		10141		10147		10118										
2314	父島	気象庁	10169		10212		10169		10161		10138		10141		10147		10110										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2308	内浦	気象庁	10162		10185		10136		10124		10116	##	10077		10094		10113										
2308	内浦	気象庁	10162		10185		10136		10124		10116	##	10077		10094		10111										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2309	清水港	気象庁	10159		10185		10134		10122		10113		10075		10093		10113										
2309	清水港	気象庁	10159		10185		10134		10122		10113		10075		10093		10111										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2310	舞阪	気象庁	10169		10197		10142		10130		10114		10078		10096		10114										
2310	舞阪	気象庁	10169		10197		10142		10130		10114		10078		10096		10111										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2305	御前崎	気象庁	10162		10191		10136	40	10127		10115		10078		10097		10115										
2305	御前崎	気象庁	10162		10191		10136	40	10127		10115		10078		10097		10113										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2306	鳥羽	気象庁	10187		10217		10156		10144		10117		10077		10092		10114										
2306	鳥羽	気象庁	10187		10217		10156		10144		10117		10077		10092		10111										

単位 0.1hPa

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2307	尾鷲	気象庁	10178	40	10209		10149		10137		10114		10076		10091		10113										
2307	尾鷲	気象庁	10178	40	10209		10149		10137		10114		10076		10091		10116										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2411	浦神	気象庁	10179		10211		10150		10141		10116		10082		10098		10117										
2411	浦神	気象庁	10179		10211		10150		10141		10116		10082		10098		10114										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2401	串本	気象庁	10179		10211		10150		10141		10116		10082		10098		10117										
2401	串本	気象庁	10179		10211		10150		10141		10116		10082		10098		10114										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2405	洲本	気象庁	10194		10222	40	10161		10151		10114		10075		10086		10111										
2405	洲本	気象庁	10194		10222	40	10161		10151		10114		10075		10086		10115										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2410	白浜	気象庁	10193		10223		10161		10150		10116		10077		10090		10114										
2410	白浜	気象庁	10193		10223		10161		10150		10116		10077		10090		10113										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2603	西郷	気象庁	10196		10220		10162		10153		10110		10072		10080		10105										
2603	西郷	気象庁	10196		10220		10162		10153		10110		10072		10080		10113										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2602	境	気象庁	10199		10225		10164		10158		10111		10071		10081		10106										
2602	境	気象庁	10199		10225		10164		10158		10111		10071		10081		10110										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2407	宇野	気象庁	10200		10228		10164		10154		10113		10075		10085		10110										
2407	宇野	気象庁	10200		10228		10164		10154		10113		10075		10085		10113										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2601	浜田	気象庁	10200		10226		10165		10162		10110		10069		10079		10106										
2601	浜田	気象庁	10200		10226		10165		10162		10110		10069		10079		10115										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2412	小松島	気象庁	10194		10223		10161		10151		10114		10075		10086		10111										
2412	小松島	気象庁	10194		10223		10161		10151		10114		10075		10086		10113										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2406	高松	気象庁	10198		10226		10163		10154		10113		10074		10085		10110										
2406	高松	気象庁	10198		10226		10163		10154		10113		10074		10085		10112										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2408	松山	気象庁	10199		10229		10164		10160		10113		10075		10085		10111										
2408	松山	気象庁	10199		10229		10164		10160		10113		10075		10085		10115										

単位 0.1hPa

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2404	宇和島	気象庁	10196		10228		10163		10159		10113		10077		10088		10114										
2404	宇和島	気象庁	10196		10228		10163		10159		10113		10077		10088		10115										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2403	土佐清水	気象庁	10188		10221		10158		10152		10114		10080		10092		10116										
2403	土佐清水	気象庁	10188		10221		10158		10152		10114		10080		10092		10115										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2409	油津	気象庁	10193		10224		10160		10159		10112		10080		10092		10113										
2409	油津	気象庁	10193		10224		10160		10159		10112		10080		10092		10117										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2501	鹿児島	気象庁	10197		10229		10165		10166		10111		10080		10092		10111										
2501	鹿児島	気象庁	10197		10229		10165		10166		10111		10080		10092		10114										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2502	枕崎	気象庁	10195		10227		10164		10166		10111		10081		10093		10111										
2502	枕崎	気象庁	10195		10227		10164		10166		10111		10081		10093		10105										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2313	東京	気象庁	10167		10186		10138		10126		10112		10074		10090		10110										
2313	東京	気象庁	10167		10186		10138		10126		10112		10074		10090		10106										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2311	名古屋	気象庁	10182		10212		10152		10139		10114		10074		10090		10111										
2311	名古屋	気象庁	10182		10212		10152		10139		10114		10074		10090		10109										

番号	験潮場名	所属	1月	*	2月	*	3月	*	4月	*	5月	*	6月	*	7月	*	8月	*	9月	*	10月	*	11月	*	12月	*	年平均
2413	和歌山	気象庁	10193		10223		10161		10150		10116		10077		10090		10114										
2413	和歌山	気象庁	10193		10223		10161		10150		10116		10077		10090		10112										