

2013年（平成25年）版 潮位年報を修正・追記しました。朱書きが該当箇所です。

2012年 月平均潮位 3/4
 ・3407 広島 6月および年平均の修正

2012年 月平均潮位 4/4
 ・4104 苫小牧東港 1～12月および年平均の修正
 ・4105 苫小牧西港 3～12月および年平均の修正

2012年 月平均潮位 3/4

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	3407	広島	海上保安庁	3186		3160	1	3238	1	3167		3328		3343		3426		3527		3505		3463		3368		3220		3328
誤	3407	広島	海上保安庁	3186		3160	1	3238	1	3167		3328		3313		3426		3527		3505		3463		3368		3220		3325

2012年 月平均潮位 4/4

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	4104	苫小牧東港	北海道開発局	3134		3099		3091	1	3071		3123		3132		3185		3173		3213		3183		3181		3133		3143
誤	4104	苫小牧東港	北海道開発局	3114		3079		3071	1	3051		3103		3112		3165		3153		3193		3163		3161		3113		3123

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	4105	苫小牧西港	北海道開発局	2992		2956		3063		3046		3089		3099		3153		3145		3188		3163		3159		3100		3096
誤	4105	苫小牧西港	北海道開発局	2992		2956		3033		3016		3059		3069		3123		3115		3158		3133		3129		3070		3071

験潮場最寄りの気象官署（備考欄）における測定値です
 各月の右側の欄の数値は次のとおりです。（40：準正常値。一部欠測 9：資料不足値。資料不測のため十分な信頼性はありません。）

験潮場取付水準測量成果表(その3)

平成24年(2012年)版 海岸昇降検知センター潮位年報修正箇所 ※色部分が修正箇所です。

正	登録番号	名称	所在地	取付水準点				観測比高				固定点の標高 (球分体)	潮位観測基準面 (固定点・球分体下)	潮位観測基準面 の標高	観測方法	備考
				番号	コード番号	標高	使用成果	自・取付 至・附属	観測 年月	自・附属 至・固定	観測 年月					
	4610	むつ小川原港	青森県上北郡六ヶ所村大字鷹架字道の下	6207	L010000006207	5.0694	〃	-2.158	H24.9	1.511	H24.9	4.422	5.420	-0.998	一等水準	
誤	4610	むつ小川原港	青森県上北郡六ヶ所村大字鷹架字道の下	6207	L010000006207	5.0551	〃	-2.158	H24.9	1.511	H24.9	4.408	5.420	-1.012	一等水準	