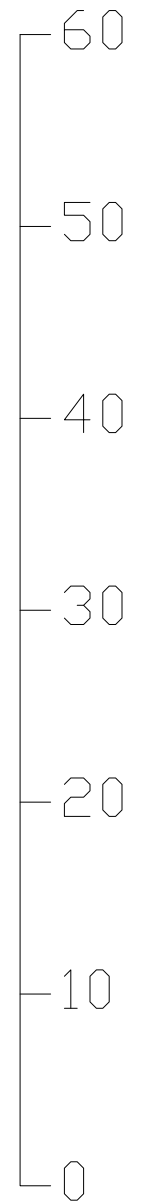


-9°12-12°12-14°44-15°57-15°98-16°18-16°24-16°30-16°34-16°36-16°34-16°34-16°33-16°34-16°41-16°49
-7°29-10°22-12°67-14°50-15°54-15°85-15°99-16°04-16°09-16°16-16°18-16°20-16°19-16°19-16°22-16°28-16°35
-8°63-10°65-12°89-14°41-15°41-15°67-15°80-15°89-15°95-16°00-16°05-16°08-16°09-16°08-16°09-16°10-16°19
-6°82-9°30-11°88-13°77-14°84-15°30-15°51-15°65-15°73-15°79-15°86-15°92-15°97-15°98-15°96-15°97-15°96-16°03
-7°14-9°81-11°42-14°08-14°82-15°16-15°35-15°49-15°61-15°68-15°74-15°82-15°86-15°87-15°86-15°81-15°85-15°88
-7°81-10°70-12°37-14°11-14°74-15°03-15°20-15°36-15°47-15°57-15°63-15°67-15°67-15°67-15°65-15°63-15°65-15°65
-7°83-10°50-12°62-13°97-14°55-14°87-15°07-15°23-15°31-15°39-15°36-15°19-15°10-15°15-15°13-15°15-15°28-15°21
-7°42-10°23-12°49-13°90-14°43-14°77-14°98-15°14-15°19-15°17-14°97-14°62-14°67-14°84-14°67-14°59-14°75-14°76
-7°25-9°98-12°39-13°75-14°28-14°63-14°82-14°96-14°99-14°85-14°50-14°06-14°08-14°28-14°03-13°98-14°24-14°26
-6°87-9°81-12°41-13°45-14°09-14°47-14°66-14°70-14°63-14°45-14°02-13°52-13°47-13°75-13°36-13°04-13°06-13°42
-6°55-9°81-12°11-13°20-13°81-14°19-14°33-14°08-14°17-13°99-13°40-12°74-12°61-12°67-12°27-11°87-12°08-12°51
-9°87-11°62-12°40-13°33-13°84-13°79-13°45-13°23-12°75-11°92-11°67-11°59-11°53-11°14-10°68-11°06-11°45
-6°63-9°85-10°97-11°78-12°79-12°88-12°68-12°35-11°78-11°30-10°70-10°71-10°40-10°30-9°37-9°54-10°01-10°42
-6°65-9°21-10°16-10°77-11°87-11°51-11°55-10°94-10°34-10°13-9°60-9°66-9°14-8°86-8°01-8°98-9°22-9°37
-8°50-9°34-9°77-9°71-9°04-8°88-8°94-8°57-8°86-8°60-8°56-8°21-8°73-8°46-8°49
-7°76-8°21-8°59-8°40-8°29-8°26-8°63-8°32-8°18
-8°08-7°98-8°62-8°31-7°86



碼頭里程：898m~993.8m
 水深誤差值：0.25m~0.28m

※建議參考碼頭水深資料及即時潮汐系統做為船舶停靠之依據

工程名稱	113年度基隆港、臺北港、蘇澳港既有堤防複測技術服務 碼頭水深圖	測繪單位	詮華國土測繪有限公司	圖名	基隆港 W33B 碼頭水深圖	圖號	平面系統	TWD97	比例尺	1:400
						W33B	高程系統	基隆港築港高程系統	日期	113.10