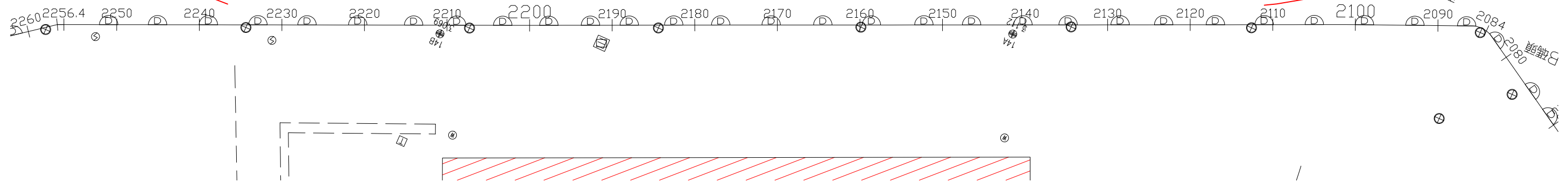


-13°06-13°08-13°07-13°00-12°89-12°84-12°67-12°57-12°47-12°27-12°16-12°10-1°95-1°97-1°95-1°90-1°90-1°76-1°75-1°70-1°62-1°57-1°55-1°51-1°28-10°97-10°84-10°74-10°82-1°62-12°14-12°38-12°48-12°51-12°50-12°63
-13°12-13°15-13°04-12°91-12°83-12°81-12°67-12°48-12°35-12°22-12°18-12°17-1°97-1°99-1°86-1°76-1°72-1°61-1°56-1°52-1°46-1°36-1°43-1°30-1°06-10°83-10°78-10°80-1°00-1°57-12°02-12°15-12°19-12°30-12°43-12°50
-12°96-13°09-13°01-12°92-12°89-12°75-12°64-12°55-12°42-12°28-12°17-12°03-1°77-1°72-1°65-1°52-1°46-1°36-1°35-1°30-1°23-1°18-1°17-1°06-10°84-10°61-10°59-10°72-1°05-1°55-1°76-1°85-1°93-12°05-12°22-12°30
-12°62-12°77-12°93-12°94-12°85-12°78-12°64-12°66-12°68-12°38-12°08-1°53-1°29-1°23-1°34-1°24-1°21-1°15-1°13-1°10-1°05-1°06-10°97-10°84-10°64-10°42-10°33-10°59-1°00-1°36-1°47-1°50-1°60-1°71-1°89-12°05
-1°71-12°16-12°59-12°62-12°58-12°50-12°39-12°65-12°45-12°05-1°79-10°99-10°49-10°71-10°95-1°04-10°98-10°95-10°92-10°88-10°93-10°89-10°75-10°65-10°41-10°23-10°03-10°28-10°72-1°00-1°06-1°09-1°11-1°25-1°52-1°70
-1°32-1°67-12°11-12°34-12°33-12°21-12°09-1°89-1°91-1°73-1°26-10°58-10°22-10°40-10°61-10°76-10°78-10°75-10°71-10°65-10°64-10°58-10°48-10°27-10°10-9°95-9°85-10°09-10°47-10°64-10°65-10°73-10°73-10°83-1°04-1°32
-10°98-1°48-1°94-12°18-12°14-12°00-1°93-1°79-1°77-1°58-1°03-10°44-10°09-10°28-10°45-10°61-10°65-10°59-10°55-10°46-10°43-10°37-10°26-10°06-9°93-9°83-9°81-10°00-10°35-10°45-10°43-10°49-10°53-10°59-10°83-1°10
-10°40-1°23-1°79-1°97-1°95-1°80-1°69-1°70-1°57-1°43-10°86-10°33-9°99-10°12-10°30-10°46-10°54-10°43-10°31-10°25-10°19-10°15-10°01-9°87-9°74-9°75-9°70-9°93-10°35-10°25-10°23-10°28-10°35-10°43-10°61-10°86
-10°06-10°97-1°52-1°74-1°73-1°58-1°45-1°36-1°37-1°22-10°74-10°30-9°88-9°95-10°15-10°31-10°42-10°27-10°07-9°98-9°99-9°96-9°88-9°70-9°69-9°67-9°60-9°89-10°29-10°22-10°06-10°11-10°19-10°28-10°42-10°61
-9°99-10°68-1°25-1°49-1°48-1°35-1°24-1°04-1°08-1°00-10°65-10°22-9°78-9°88-10°00-10°17-10°27-10°12-10°05-9°77-9°90-9°83-9°80-9°69-9°66-9°60-9°54-9°87-10°23-10°26-10°05-9°95-10°03-10°12-10°23-10°43
-9°91-10°46-1°03-1°19-1°12-1°16-1°02-10°78-10°77-10°71-10°54-10°17-9°85-9°82-10°04-10°05-10°08-10°09-10°07-9°90-9°74-9°86-9°80-9°67-9°68-9°56-9°60-9°83-10°15-10°23-9°92-9°86-9°90-9°97-10°07-10°24
-9°85-10°37-10°85-10°93-10°91-1°00-10°81-10°58-10°59-10°42-10°36-10°12-10°00-9°99-10°08-10°15-10°08-10°20-10°06-10°04-9°87-9°99-9°88-9°74-9°69-9°66-9°57-9°77-10°05-10°14-9°95-9°77-9°81-9°82-9°97-10°13
-9°83-10°24-10°59-10°66-10°82-10°85-10°62-10°47-10°44-10°32-10°20-10°12-10°08-10°27-10°18-10°23-10°14-10°14-10°02-10°04-10°02-10°07-9°91-9°87-9°80-9°73-9°66-9°68-9°96-10°16-10°02-9°83-9°71-9°68-9°83-9°93
-9°77-10°09-10°29-10°33-10°72-10°74-10°45-10°38-10°34-10°26-10°19-10°14-10°09-10°35-10°29-10°21-10°25-10°09-10°01-10°00-9°98-10°08-9°90-9°94-9°95-9°82-9°69-9°63-9°97-10°11-9°99-9°80-9°62-9°55-9°62-9°75
-9°68-9°75-9°93-10°02-10°51-10°61-10°35-10°28-10°28-10°15-10°12-10°05-10°07-10°17-10°20-10°18-10°13-10°04-9°97-9°95-9°96-10°04-9°88-9°91-9°99-9°90-9°81-9°59-10°08-10°06-9°92-9°70-9°51-9°45-9°48-9°61
-9°45-9°41-9°50-9°77-10°22-10°33-10°25-10°18-10°13-10°03-9°97-9°95-9°98-9°96-9°99-10°06-10°01-10°01-9°91-9°90-9°94-9°94-9°82-9°86-9°91-9°94-9°94-9°84-10°14-10°02-9°80-9°53-9°36-9°36-9°38-9°48
-9°21-9°11-9°11-9°49-9°94-10°04-9°98-10°00-9°86-9°85-9°82-9°97-9°74-9°73-9°90-9°94-9°85-9°97-9°83-9°77-9°93-9°83-9°79-9°68-9°87-9°86-9°96-9°99-10°01-9°82-9°62-9°32-9°20-9°15-9°20-9°32
-8°97-8°83-8°88-9°04-9°65-9°77-9°71-9°61-9°58-9°65-9°54-9°99-9°65-9°31-9°76-9°45-9°72-9°73-9°63-9°52-9°43-9°64-9°40-9°51-9°93-9°18-9°92-10°01-9°89-9°41-9°18-9°11-8°82-8°95-9°01-9°15



碼頭里程：2084m~2256.4m
水深誤差值：0.26m~0.27m

※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 W14 碼頭水深圖	圖號	平面系統	TWD97	比例尺	1:500
						W14	高程系統	基隆港築港高程系統	日期	113.10