



平成30年6月25日

## 船に乗って、みなとの勉強をしよう！

～網走市内の小学生を対象に網走港で「みなと見学会」を開催します～

網走開発建設部では、網走港において網走市内の小学生を対象とした「みなと見学会」を下記のとおり開催しますのでお知らせします。

本見学会は、普段は見るできない港の施設等を船の上から見学していただき、港の役割について理解を深めてもらうことを目的に毎年実施しているもので、今年は網走市内5校の小学生131名（1日目61名、2日目56名、3日目14名）が見学する予定となっております。

### 記

1. 日 時 : 平成30年7月3日（火）～5日（木）  
午前（日によって時間帯は変わります。）※スケジュールは別紙1のとおり
2. 場 所 : 網走港港内（見学ルート、乗船・下船場所は別紙2のとおり）
3. 実施内容 : 監督測量船「はまなす」による港湾施設の見学を行います。あわせて、バスによる陸上見学も行います。  
（気象・海象の状況により中止する場合があります。）
4. 取材申込み : 取材を希望される場合は、7月2日（月）までに、取材申込書（別紙3）にてFAXでお申込みください。（FAX番号 0152-43-6157）  
（悪天候等により中止する場合は担当から御連絡します。）

※ 過去のみなと見学会の様子は、網走開発建設部ホームページの以下のURLに掲載しています。

<http://www.hkd.mlit.go.jp/ab/kouhou/v6dkjr0000001tij.html>

【問合せ先】 国土交通省 北海道開発局 網走開発建設部

築 港 課 上席築港専門官 小松 勝久 電話 0152-44-6596（ダイヤルイン）

網走港湾事務所 第1工務課長 菅原 健一 電話 0152-44-5251（内線26）

網走開発建設部HP <http://www.hkd.mlit.go.jp/ab/>



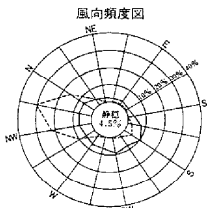
# 網走港みなと見学会日程表

別紙1

実施期間:平成30年7月3日(火)～5日(木) (合計3日間)

月日	曜	学校名	海上見学			陸上見学		
			班	出発時刻	到着時刻	班	出発時刻	到着時刻
7月3日	火	網走市立潮見小学校 (4・6年生 10名)	1	9:40	10:10	1	9:00	9:25
		網走市立中央小学校 (6年生 32名)	1	10:35	11:05	1	11:15	11:40
			2	11:10	11:40	2	10:25	10:50
		網走市立西が丘小学校 (3・4年生 19名)	1	13:45	14:15	1	14:20	14:45
7月4日	水	網走市立南小学校 (4年生 51名)	1	9:15	9:45	1	9:50	10:15
			2	10:00	10:30	2	10:35	11:00
		網走市立東小学校 (3年生 5名)	1	10:45	11:15	1	11:20	11:45
7月5日	木	網走市立潮見小学校 (3・5年生 14名)	1	9:40	10:10	1	9:00	9:25

# 網走港みなと見学会見学コース



観測期間 1982年～1987年(11月26日観測)  
 方位別平均風向(観測)方位(度)  
 風速10m/sec以上の方位別風向  
 観測回数(回)

## 潮位図

(H.H.W.L)	+1.775m	既往最高潮位 (S56.12.14)
(H.W.L)	+1.325m	設計高潮位
(M.S.L)	+0.684m	平均潮位
(T.P)	+0.582m	東京湾中寄潮位
(C.D.L)	±0.00m	基本水準面
(L.L.W.L)	+0.245m	既往最低潮位 (S35.12.20)

設計期間：昭和31年～昭和61年  
 観測場所：網走港

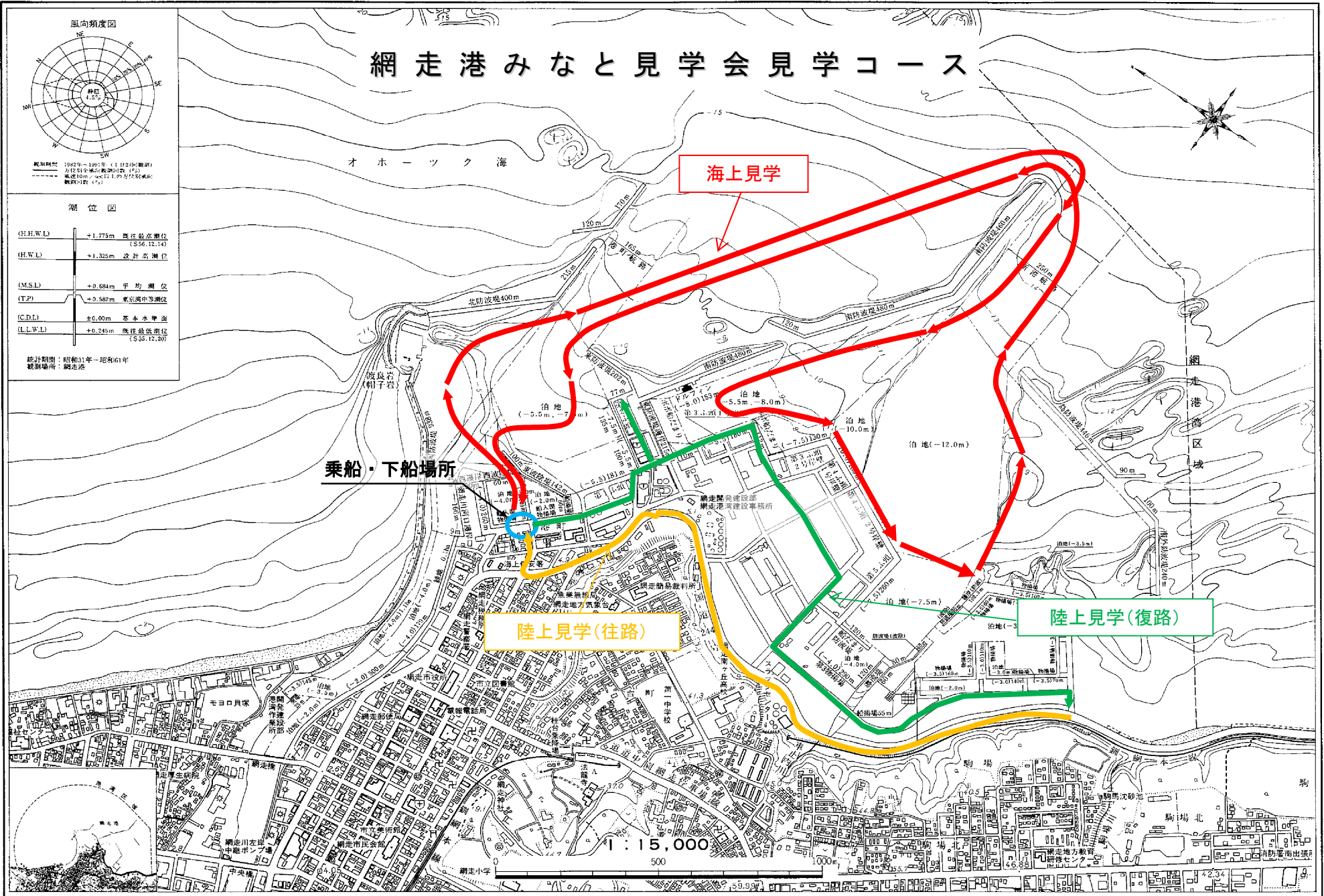
海上見学

乗船・下船場所

陸上見学(往路)

陸上見学(復路)

1 : 15,000  
 500



国土交通省 北海道開発局

網走開発建設部 網走港湾事務所

第1工務課 宛

申込先(FAX) 0152-43-6157

## 『網走港みなと見学会』取材申込書

取材を希望される場合は、本申込書により、FAXにてお申込みください。

申込締切りは、7月2日(月)です。

取材希望日:平成30年 月 日

会社名及び部署		
取材者氏名		
連絡先 (TEL)		
乗船について (いずれかに○を 付けてください)	希望する	希望しない

※1 なお、7月4日(水)の南小学校は、最大乗船数での見学会ですので、乗船しての取材はできません。

※2 御記入いただいた個人情報については、本見学会に関する連絡以外での使用はいたしません。