

# 第64次南極地域観測行動計画等

別紙 1

事項	第64次	第63次実績	第62次実績
観測隊の行動区分	本隊・先遣隊・別動隊で構成 (しらせ)(DROMLAN)(海鷹丸)	本隊・先遣隊・別動隊で構成 (しらせ)(DROMLAN)(海鷹丸)	本隊のみ
DROMLANの利用	利用 (利用予定の各国と同様)	利用する	利用無し
観測隊ヘリ	感染防止策を講じてチャーター	チャーターなし	チャーターなし
海鷹丸	実施 (一部隊員は東京(豊海)から乗船)	航海中止	実施見送り
感染防止策	ワクチン接種 (3回) 隔離期間：9日	ワクチン接種 (2回) 隔離期間：14日	隔離期間：15日
「しらせ」と観測隊員の行動計画	<p>【往路】 日本 (東京(青海)) ⇒ 豪・フリーマントル (燃料等補給) ⇒ 昭和基地</p> <p>【復路】 昭和基地 ⇒ 豪・フリーマントル(燃料等補給) ⇒ 日本 (東京(青海)) ※観測隊員はフリーマントルから飛行機で帰国</p>	<p>【往路】 日本 (横須賀) ⇒ 豪・フリーマントル(燃料等補給) ⇒ 昭和基地</p> <p>【復路】 昭和基地 ⇒ 豪・フリーマントル (燃料等補給) ⇒ 日本 (横須賀)</p>	日本 ⇒ 昭和基地 ⇒ 日本 (他国に寄港せず、日本-基地間を単純往復)
行動日数	151日 (うち昭和基地沖53日)	138日 (うち昭和基地沖51日)	95日 (30日)
隊員編成	76名 (越冬隊28+夏隊48) ※さらに同行者19名	74名 (越冬隊31+夏隊43) *他に、交代要員同行者7名	44名 (越冬隊31+夏隊13) *他に交代要員5名

# 第64次南極地域観測隊および「しらせ」の行動計画

総行動日数	151日
南極行動日数	99日
総航程	約18,000マイル

しらせ  
東京(青海)

R4. 11. 11 (金) 出港  
R5. 4. 10 (月) 入港

観測隊 (復路のみ: 空路)  
東京

R5. 3. 22 (水) 帰国

フリーマントル  
しらせ

R4. 11. 26 (土) 入港  
R4. 12. 1 (木) 出港

R5. 3. 20 (月) 入港  
R5. 3. 25 (土) 出港

観測隊 (復路のみ: 空路)  
フリーマントル

R5. 3. 21 (火) 出国

R4. 12. 6 (火)

R5. 3. 14 (火)

昭和基地

トッテン氷河沖

赤道

南緯55度

