

問い合わせ先

第八管区海上保安本部 海洋情報部

監理課専門官 藤原 琢磨

Tel:0773-75-7373(直通)

Tel:0773-76-4100(内線2511)



第八管区海上保安本部

平成 25 年 11 月 28 日

初日の出「118度」だ 八管は

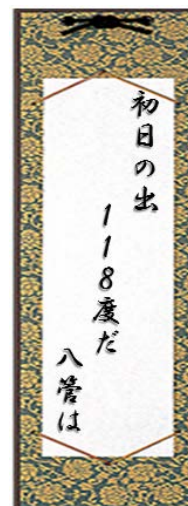
第八管区海上保安本部では、本日より管内主要都市及び初日の出スポットにおける平成26年1月1日の日の出時刻をまとめた「平成26年初日の出情報」を八管本部海洋情報部ホームページに次のとおり公開します。

八管本部海洋情報部「平成26年初日の出情報」アドレス：

<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN8/hatuhinode/hatuhinode.html>

海上保安庁海洋情報部「初日の出情報」(任意の場所を計算できます。)アドレス：

<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KOHO/hatsuhi/>



【主要都市】

地名	時刻(方位)	地名	時刻(方位)	地名	時刻(方位)
福井	7:05(118°)	敦賀	7:05(118°)	小浜	7:06(118°)
京都	7:05(118°)	舞鶴	7:07(118°)	宮津	7:08(118°)
津居山	7:10(118°)	香住	7:11(118°)		
鳥取	7:12(118°)	境港	7:16(118°)		
松江	7:17(118°)	浜田	7:19(118°)	西郷	7:17(118°)

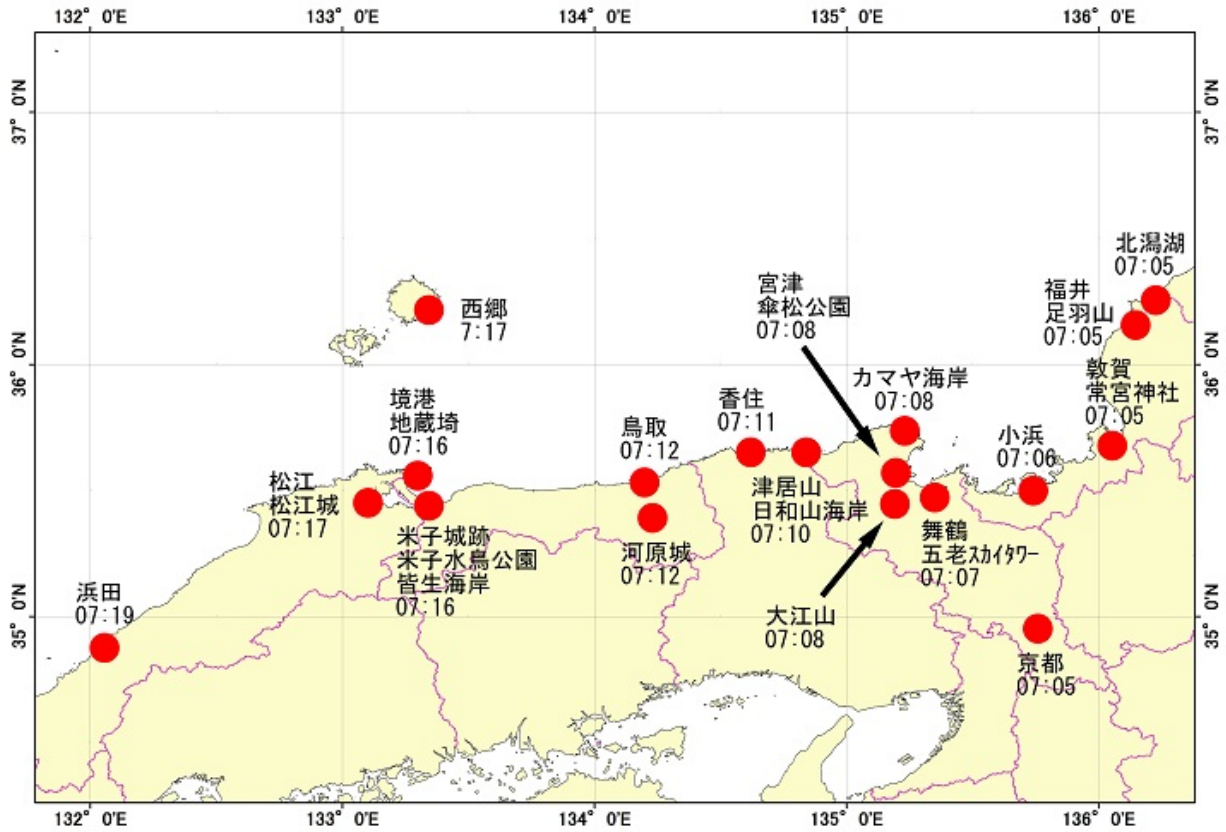
【初日の出スポット】

地域	地名	時刻(方位)	地名	時刻(方位)	地名	時刻(方位)	地名	時刻(方位)
福井県	北潟湖(あわら市)	7:05(118°)	足羽山(福井市)	7:05(118°)	常宮神社(敦賀市)	7:05(118°)		
京都府	五老スカイタワー(舞鶴市)	7:07(118°)	傘松公園(宮津市)	7:08(118°)	カマヤ海岸(京丹後市)	7:08(118°)	大江山(与謝郡)	7:08(118°)
兵庫県	日和山海岸(豊岡市)	7:10(118°)						
鳥取県	河原城(鳥取市)	7:12(118°)	皆生海岸(米子市)	7:16(118°)	米子城跡(米子市)	7:16(118°)	米子水鳥公園(米子市)	7:16(118°)
島根県	地藏崎(美保関灯台)	7:16(118°)	松江城(松江市)	7:17(118°)				

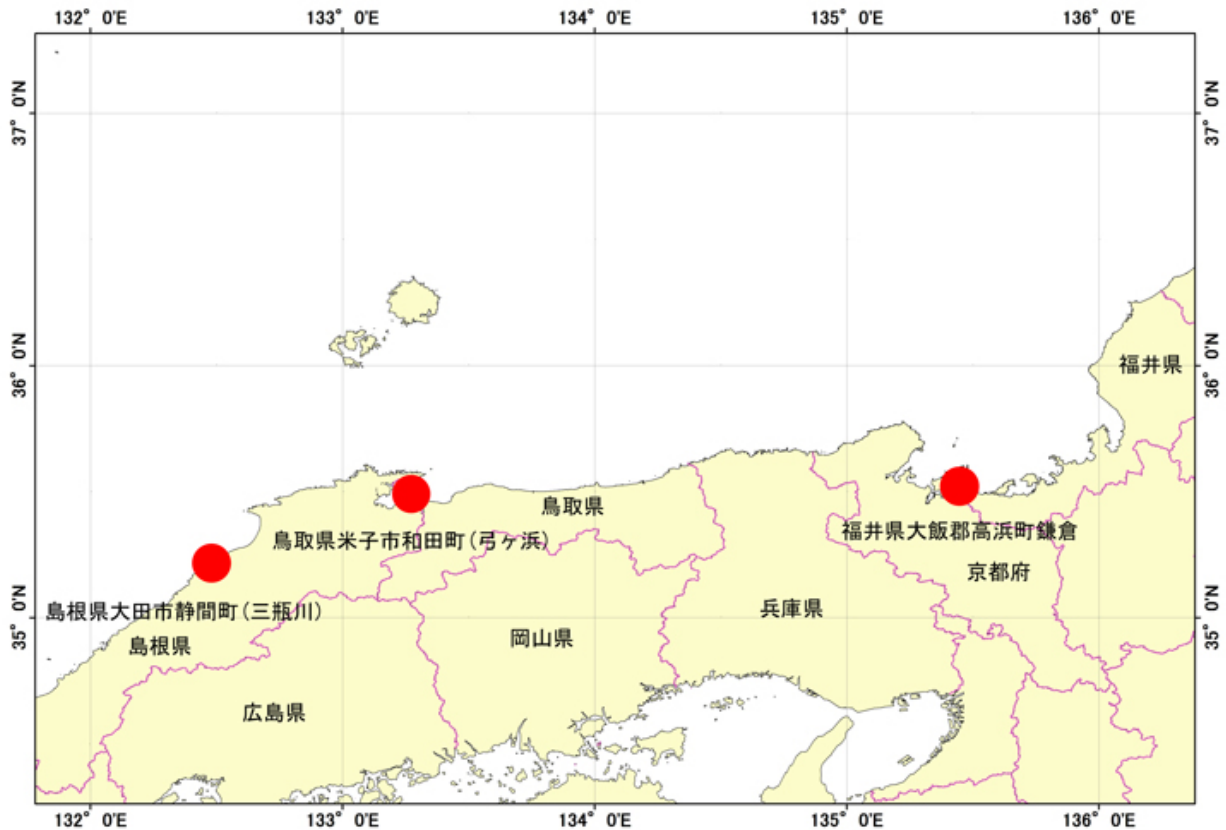
【山から昇る初日の出が見える地点】

山から昇る初日の出が見える地点	時刻(方位)	山名	備考
福井県大飯郡高浜町鎌倉	7:07(118°)	青葉山	別名：若狭富士(福井県大飯郡高浜町)
鳥取県米子市和田町(弓ヶ浜)	7:16(118°)	大山	別名：伯耆富士(鳥取県西伯郡大山町)
島根県大田市街	7:18(118°)	三瓶山	別名：石見富士(島根県大田市)

【主要都市、初日の出スポット】



【山から昇る初日の出が見える地点】





第8管区内の初日の出の方向は、

118番と同じ**118度**の方向です。

* 東南東の方向に山などの障害物があれば、実際の日の出時刻は、掲載時刻より遅くなります。

* 計算で算出する日出は、眼光4.6m地点から見た太陽上辺と水(地)平線が一致する瞬間を言います。

* 八管区以外の場所の日の出の方向は、北の稚内で 123° 、南の那覇で 115° となっています。

(参考)

○海上保安庁と暦の関わり

海上保安庁では、航海安全のため太陽や月等天体の出没時刻や位置などを算出し、航海暦(天測暦・天測略暦)に掲載しています。

○日出没の定義

太陽の「上辺」が地(水)平線と一致する時刻を日出没としています。

○日本各地の主要都市や日本の百名山等における平成26年初日の出時刻については、

海上保安庁海洋情報部のインターネットホームページでご覧になることができます。

また、任意の場所を緯度経度から計算できます。

海上保安庁海洋情報部「初日の出情報」アドレス：

<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KOHO/hatsuhi/>