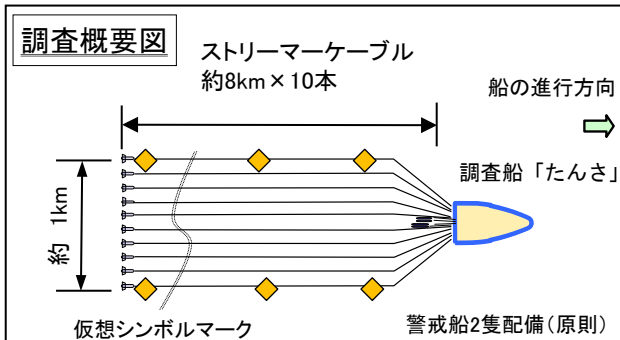


海洋調査(音波探査)のお知らせ

1. 調査内容

- ☆ 調査船『たんさ』がケーブルを曳航して調査をします。
(ケーブル長:約8km×10本、幅:約1km、ケーブル水深:約20m)
- ☆ 調査時の船速:3~5ノット
- ☆ 24時間連続で調査を行います

独立行政法人エネルギー・金属鉱物資源機構

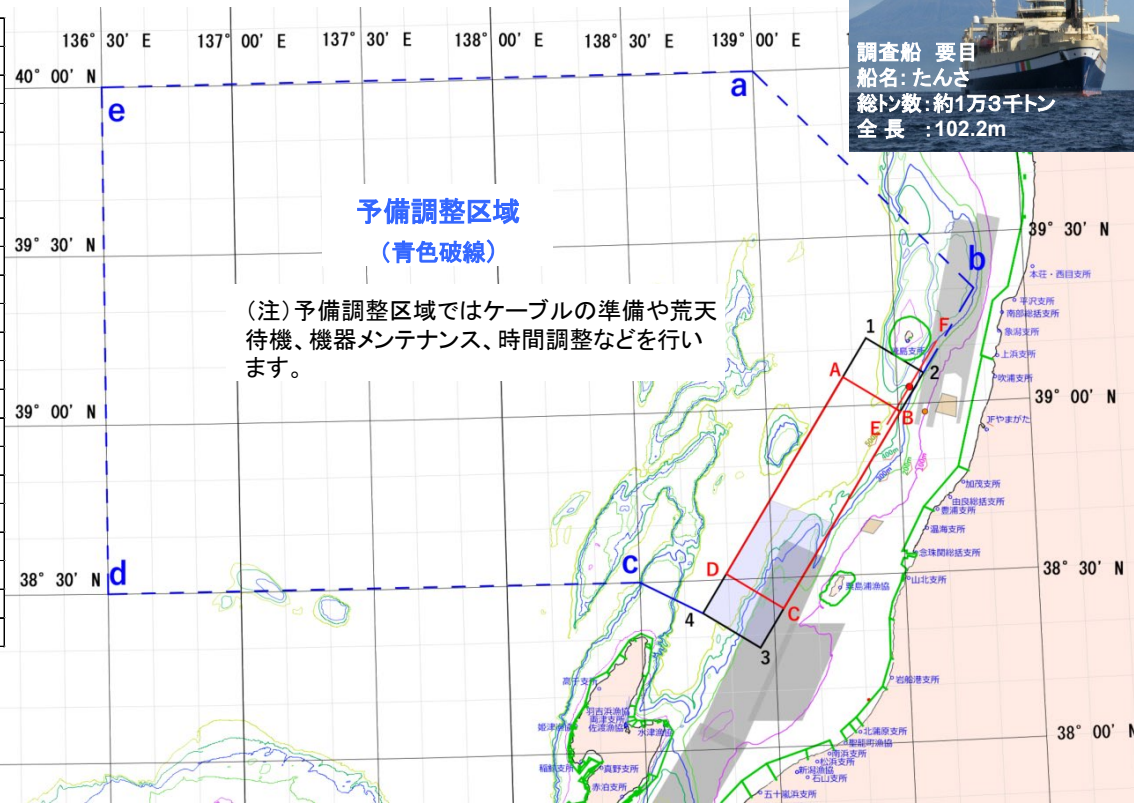


2. 調査名・期間 《羽越沖2D/3D調査》

令和8年6月24日～令和8年9月1日まで

3. 調査海域

	北緯	東経
羽越沖調査海域		
羽越沖3D		
A	39° 05' 10"	139° 17' 46"
B	38° 58' 40"	139° 30' 27"
C	38° 24' 34"	139° 02' 14"
D	38° 31' 02"	138° 49' 33"
1	39° 11' 56"	139° 23' 20"
2	39° 05' 24"	139° 36' 05"
3	38° 17' 44"	138° 56' 38"
4	38° 24' 12"	138° 43' 58"
羽越沖2D		
E	38° 56' 25"	139° 27' 15"
F	39° 10' 59"	139° 39' 27"
予備調整海域		
a	40° 00' 00"	139° 00' 00"
b	39° 20' 00"	139° 48' 24"
c	38° 30' 00"	138° 30' 00"
d	38° 30' 00"	136° 30' 00"
e	40° 00' 00"	136° 30' 00"
2	39° 05' 24"	139° 36' 05"
4	38° 24' 12"	138° 43' 58"



調査船 要目
船名:たんさ
総トン数:約1万3千トン
全長:102.2m

4. 事故防止対策及び連絡先

調査中は、調査船の周辺に原則下記の警戒船2隻を配備し、相互の安全を確保します。
ケーブル横断通過は危険な為、ケーブル位置がわかるように6個のAIS信号(◆仮想シンボルマーク)が発せられています。(MMSI番号:994316989~994316999)
また、調査中の毎日の予定をFAX及びメールで漁協に送付し、関係漁業無線局からの毎日の放送により、調査状況と予定について周知致します。
警戒船は、船舶電話、国際VHF無線16ch及び漁業無線での交信が可能です。

本調査に関するお問合せは以下までお願い申し上げます。

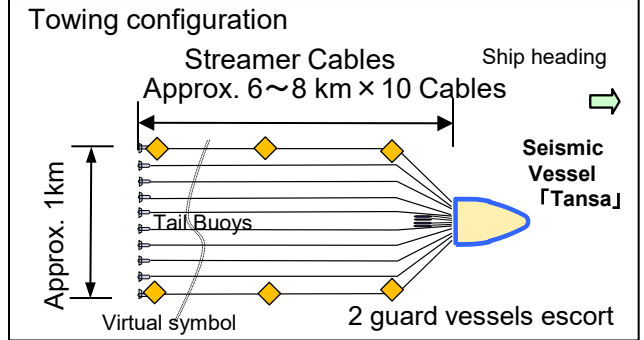
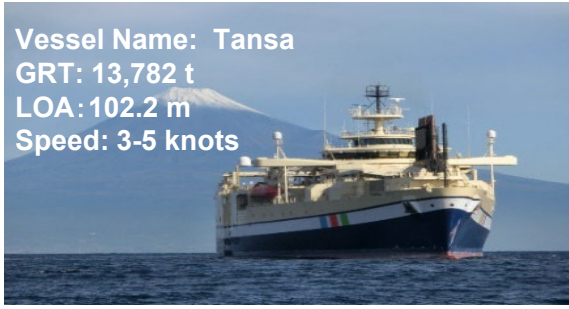
- ・調査船「たんさ」 TEL 090-3023-2725(もしくは050-1793-9806)
- 調査船「たんさ」周囲には警戒船2隻または3隻(400~2000トン)を配備しております。
- ・「ひびき」TEL090-3023-5782・「かいり」TEL090-3023-2865・「新潮丸」TEL090-3022-9080
- ※ 警戒船は青色回転灯を装備・使用しています。

Notice on 3D Marine Seismic Survey

Survey Outline

Seismic Survey Vessel "M/V Tansa" will conduct a 3D seismic survey 24hrs a day, 7 days a week as follows;

Vessel Name: Tansa
 GRT: 13,782 t
 LOA: 102.2 m
 Speed: 3-5 knots

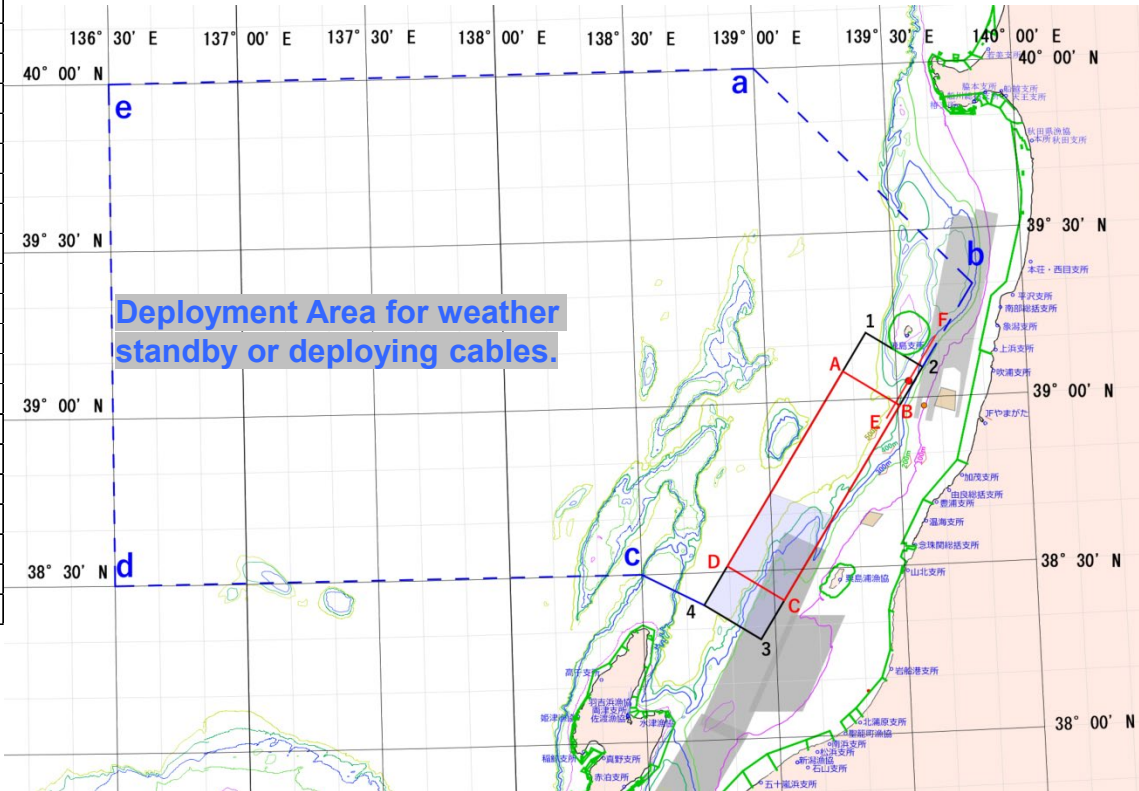


Duration

Uetsu Oki 2D/3D
From 24th Jun. 2026 to 1st Sep. 2026

Survey and preparation areas

WGS-84	
latitude	longitude
Uetsu Oki 3D Survey Area	
A 39° 05' 10"	139° 17' 46"
B 38° 58' 40"	139° 30' 27"
C 38° 24' 34"	139° 02' 14"
D 38° 31' 02"	138° 49' 33"
1 39° 11' 56"	139° 23' 20"
2 39° 05' 24"	139° 36' 05"
3 38° 17' 44"	138° 56' 38"
4 38° 24' 12"	138° 43' 58"
Uetsu Oki 2D Survey Area	
E 38° 56' 25"	139° 27' 15"
F 39° 10' 59"	139° 39' 27"
Deployment Area	
a 40° 00' 00"	139° 00' 00"
b 38° 30' 00"	138° 30' 00"
c 38° 30' 00"	136° 30' 00"
d 40° 00' 00"	136° 30' 00"
1 39° 11' 56"	139° 23' 20"
4 38° 24' 12"	138° 43' 58"



Accident Prevention Measures and Communication Channels

2 Guard Vessels escort around the Seismic Survey Vessel "M/V Tansa" to secure safety of seismic survey operation and overall safety in the survey area. "M/V Tansa" operation and schedule are radiocasted by Japan Fishery Radio publicity. Guard Vessels are reachable by Fishery Radio or marine VHF 16ch at anytime. Because of the danger of crossing the cable, six AIS signals (◆virtual symbols) are issued to indicate the cable position.

Contact Phone Numbers
 M/V Tansa Tel: 090-3023-2725"or 050-1793-9806"
 Guard Vessels: Three vessels (500~2000GT) escort around M/V Tansa.
 The guard vessel is equipped with Blue Revolving Light.



