

GEOGRAPHISK INSTITUT  
KØBENHAVNS  
VOLDSMØDE & C.  
NORDRE VÆNUE 4

København.

1962. P or PKP

June 8 1 9<sup>h</sup>23<sup>m</sup>26<sup>s</sup>  
" 11 0 7 18 45 15 21<sup>m</sup>15<sup>s</sup>

Scoresbysund.

May	30	0	7 <sup>h</sup> 09 <sup>m</sup> 43 <sup>s</sup>	
"	30	0	10 10 44	08 17 <sup>m</sup> 13 <sup>s</sup>
"	31	1	6 40 45	18 50 48
June	2	0	17 26 27	
"	3	1	23 48 33	
"	6	0	9 23 18	
"	8	0	15 20 39	
"	11	1	7 22 20	08 27 40

1962, June 14.

CEDERSTEDT INSTITUT  
KONGENS NYTORV  
VODERØGAVE 4/C  
1067 KØBENHAVN V.

København.

1962. P or PKP

June 14	e 08 <sup>h</sup> 08 <sup>m</sup> 55 <sup>s</sup>	es 12 <sup>h</sup> 05 <sup>m</sup>
" 14	e 22 26 31	
" 15	e 05 53 42	

Sværestyvland.

June 12	e 01 <sup>h</sup> 27 <sup>m</sup> 46 <sup>s</sup>	
" 12	e 09 47 37	
" 14	1 08 01 10	es 00 <sup>h</sup> 34 <sup>m</sup>

Hvidovre.

June 12	i 11 <sup>h</sup> 27 <sup>m</sup> 25 <sup>s</sup>	
" 12	e 11 46 35	es 47 <sup>h</sup> 03 <sup>m</sup>
" 14	e 05 00 00	
" 14	e 22 05 05 D	

1962, June 22.

GEODAETISK INSTITUT  
KIRKES ADELIG  
VODROFFEVEJ 4 C  
KØBENHAVN V.

3

København

1962. P OR PKP

June 23. i 09 57 02 eS 67 I8  
" 24. II 22 46

Scoresbysund

June 17. i 22 37 55

" 19. i 00 01 07  
" 21. e 04 5528 eS 65 I3  
" 22. i 12 00 50  
" 23. i 09 56 57 eS 67 I5  
" 23. e 10 II 01  
" 24. e 01 33 05 eS 42 52

Nord.

June 23. e 09 55 59 eS 65 I 8

" 24. e 01 32 19  
" 25. e II 21 51 eS 31 51

1962, June 27

4

GEODÆTISK INSTITUT  
TELEGRAMMADRESSE  
VODDLOFTEVEJ 4 C  
KØBENHAVN V.

København

	P or PKP	S or SKS
June 29	1 22 42 30	1 48 00
	e 19 42 34	e 53 02
July 1	e 21 31 42	e 38 10

Scoresbysund

June 25	1 11 22 46	e 32 59
28	1 4 39 49	e 50 20
29	e 16 36 02	
29	e 22 45 02	e 52 28
30	e 5 57 02	
30	e 10 35 29	
July 2	e 8 51 21	e 62 44

Eff 02

København.

1962. P or PKP.

July 5	17 <sup>h</sup>	0 57 <sup>m</sup> 24 <sup>s</sup>	D	00 18 <sup>h</sup> 03 <sup>m</sup> 57 <sup>s</sup>
6	2	1 21 52	C	00 29 40
6	9	0 20 30		15 24 05
6	23	1 13 14	C	15 19 25
7	6	1 24 15	C	00 33 30

Sælvæsbygunda.

July 5	16 <sup>h</sup>	0 55 <sup>m</sup> 21 <sup>s</sup>		
5	18	1 41 44		
4	8	0 01 48		
5	17	1 52 56		00 18 <sup>h</sup> 02 <sup>m</sup> 52 <sup>s</sup>
6	8	1 23 57		00 33 47
6	9	1 23 45		00 29 49
6	23	1 24 58		00 22 37
7	6	1 22 55		00 30 33

Nord.

July 5	20 <sup>h</sup>	0 36 <sup>m</sup> 27 <sup>s</sup>		00 45 <sup>m</sup> 02 <sup>s</sup>
6	9	0 24 25		
6	23	1 24 34	0	18 18 27

1962, July ,3.

Kobenskov.

1962. P or PDP

July 9	1	21° 57' 02" N	
" 15	1	6 50 57 D	21 50 47 " 08 " 30 "
" 15	1	15 24 15 C	08 09 01 "
" 15	0	22 01 49	
" 15	0	2 24 43	
" 16	1	15 04 58 C	08 13 31
" 17	1	17 51 56 C	08 41 23

HORN.

July 19	0	15° 46' 15" S	08 56' 22" S
" 19	0	6 57 38	
" 16	0	13 01 50	

1962, July 19.

GEODAETISK INSTITUT  
KØBENHAVNS ATDLUNG  
VØRDEOFFEVÆJ 4 C  
KØBENHAVN V.

København.

1962. P or PDP

July 19	1 22 <sup>h</sup> 27 <sup>m</sup> 20 <sup>s</sup>	
" 24	0 21 20 29	00 00 31 08
" 25	0 4 49 36	23 59 27

Söderstyxund.

July 9	0 22 <sup>h</sup> 21 <sup>m</sup> 21 <sup>s</sup>	
" 9	0 9 00 12	
" 9	0 21 02 03	
" 11	1 12 55 51	00 13 <sup>h</sup> 04 <sup>m</sup> 29 <sup>s</sup>
" 13	1 3 45 24	00 3 55 55
" 13	1 22 20 41	
" 14	0 20 36 05	
" 15	1 6 59 21	00 7 07 22
" 16	0 13 02 41	
" 17	1 17 51 11	00 17 39 59

BORG.

July 22	0 24 <sup>h</sup> 50 <sup>s</sup>	23 25 <sup>m</sup> 35 <sup>s</sup>
---------	-----------------------------------	------------------------------------

1962, July 27.

8

NORDISK INSTITUT  
FOR SEISMOLOGY  
VODROFFSVEJ 4 C  
KØBENHAVN V.

## København.

1962. P or PKP

July 26	1	4 34 <sup>m</sup> 40 <sup>s</sup>	
" 26	1	8 27 28 D	18 37 <sup>m</sup> 52 <sup>s</sup>
" 26	0	24 21	
" 26	0	19 55 00	08 20 <sup>m</sup> 05 <sup>s</sup> 26 <sup>0</sup>
" 26	1	20 58 00 D	
" 26	0	17 31 58	
" 26	1	20 31 24 0	18 41 <sup>m</sup> 36 <sup>s</sup>
" 26	1	1 30 02 D	
" 26	1	5 21 15 0	
Aug. 1	1	4 56 45	08 52 <sup>m</sup> 06 <sup>s</sup> 20 <sup>0</sup>

## Scored by hand.

July 24	0	21 29 <sup>m</sup> 44 <sup>s</sup>	08 26 <sup>m</sup> 58 <sup>s</sup>
" 25	1	4 48 03	08 36 33
" 25	1	8 26 16	18 35 16
" 26	0	17 31 24	
" 26	1	17 36 07	
" 26	1	20 30 22	18 39 46

## NORD.

July 25	0	4 48 <sup>m</sup> 43 <sup>s</sup>	— ✓	08 57 <sup>m</sup> 30 <sup>s</sup> —
" 26	1	8 26 40	— ✓	
" 26	0	17 30 37	— ✓	(08 39 37 — )

1962, Aug. 2.

GEODÆTISK INSTITUT  
OFFICIEL ADELSK  
VODROFFSVEJ 4 C  
KØBENHAVN V.

København.

1962. P or PCP

Aug. 3	0	9 <sup>h</sup> 10 <sup>m</sup> 09 <sup>s</sup>	3
" 3	0	11 11 52	05 15 <sup>m</sup> 12 <sup>s</sup>
" 5	1	9 14 09	05 18 32
" 6	0	1 43 37	13 59 07
" 6	1	21 11 38	0

Sorøsbyund.

July 31	1	5 <sup>h</sup> 23 <sup>m</sup> 02 <sup>s</sup>	
" 31	1	5 25 27	
Aug. 1	0	4 56 25	
" 1	0	9 09 47	10 20 <sup>m</sup> 15 <sup>s</sup>
" 1	0	10 29 04	
" 1	0	9 13 44	

NORD.

July 31	0	11 <sup>h</sup> 27 <sup>m</sup> 15 <sup>s</sup>	
Aug. 1	0	4 50 51	05 59 45
" 1	0	15 57 16	0
" 1	0	9 12 59	15 20 56
" 1	0	9 12 24	05 15 20
" 6	0	1 44 27	—

1962, Aug. 9.

, M.

10

GEOGRAFISK INSTITUT  
STATENS AFDALING  
VIBORGSTYRELSEN  
KØBENHAVNS V.

## København.

1962. P or PKP

Aug. 20	1 21 <sup>h</sup> 09 <sup>m</sup> 23 <sup>s</sup> 9	05 24 <sup>m</sup> 07 <sup>s</sup>
" 21	1 20 06 023	1 08 42
" 21	1 08 27 42 D	18 37 56
		0 09 24

## Særsbylund.

Aug. 9	1 4 <sup>h</sup> 32 <sup>m</sup> 28 <sup>s</sup>	
" 10	0 29 49 20	
" 10	1 21 09 47	05 24 <sup>m</sup> 31 <sup>s</sup>
" 11	1 08 27 47	18 37 47
" 13	0 06 47 97	08 57 50

## NORD.

Aug. 11	0 05 <sup>h</sup> 26 <sup>m</sup> 45 <sup>s</sup> ✓	18 37 <sup>m</sup> 39 <sup>s</sup> ✓	± 6°
" 13	0 06 58 92		

1962, Aug. 16.

//

København.

1962. P or PP

Aug.	28	1 17 56 29 0	08 18 05 23 0
29	28	0 19 34 45	18 41 15
30	29	0 19 07 23	08 12 00
31	30	0 18 12 33	08 15 23
1	31	1 18 22 56	18 25 58
2	31	0 21 25 45	
3	22	0 29 05 25	
4	23	0 19 41 17	08 50 47
5	24	1 19 27 22 0	
6	25	1 19 50 20 0	
7	25	0 19 07 15	18 11 40
8	26	0 20 00 00	28
9	26	0 17 00 41	
10	28	1 11 04 15 0	18 07 43

Særestyrsund.

Aug.	27	1 17 56 29 0	
28	1 18 51 55		
29	1 17 54 14		
30	0 18 29 54	18 45 23 0	
31	1 18 15 57		
1	21	0 18 26 23	
2	21	0 12 29 47	
3	25	0 19 28 46	08 46 30
4	25	1 19 49 54	
5	26	0 17 00 36	

HORN.

Aug.	26	0 15 05 26 0	
27	0 15 17 08 ✓	08 27 37 0 ✓	Δ = 54°
27	0 11 25 20		
28	0 16 55 23		
29	0 17 52 08 ✓		
29	1 18 25 15 0 ✓	18 42 01 ✓	Δ = 45°
30	0 11 25 29		
31	0 18 25 26 0 ✓		
31	1 18 27 02 ✓	18 33 41 —	Δ = 42°
32	0 21 20 46		
33	0 16 08 54		
34	0 00 59 04		
35	0 16 30 12		

1962, Aug. 30

Eduardo

2962. P OF PEP

#### **REFERENCES**

1000

Aug.	28	0	9	77	46	0				
"	29	1	11	68	11	0	-	18	14 <sup>2</sup> 46 <sup>0</sup>	
"	30	0	13	55	17					
"	31	0	17	11	25					
Sept.	1	0	2	54	27					
"	1	0	7	59	27					
"	1	0	15	11	32					
"	1	1	19	29	46	0	-	18	77	07
"	1	1	23	44	20	0		18	45	14
"	2	0	1	24	10			18	34	56

1969, Sept. 7.

13

GEODÆTISK INSTITUT  
SØNDERGÅRDENG  
VODDEOFFSVEJ 4 C  
KØBENHAVN V.

## København,

1962.

Sept. 6 1 10<sup>h</sup>25<sup>m</sup>21<sup>s</sup>

:	10	0	9	41	29	08	45 <sup>m</sup> 42 <sup>s</sup>
:	10	1	26	02	26		
:	10	1	21	04	52	08	11 12

## Særsøbylund,

Sept. 4 1 20<sup>h</sup>27<sup>m</sup>10<sup>s</sup>

:	4	0	23	07	25		
:	10	1	9	44	54		
:	10	1	16	01	56	08	05 <sup>m</sup> 23 <sup>s</sup>

## HORN.

Sept. 4 0 13<sup>h</sup>29<sup>m</sup>15<sup>s</sup> —

:	4	0	16	27	57	08	27 <sup>m</sup> 35 <sup>s</sup>
:	6	1	32	25	43 0	15	16 15
:	8	0	13	14	27		
:	20	0	9	45	25		
:	20	1	16	01	30		

1962, Sept. 13.

København.

1962. P or PKP

Sept. 10		1A 08 <sup>h</sup> 19 <sup>m</sup> 04 <sup>s</sup> ,	Atomic H; 08 <sup>h</sup> 02 <sup>m</sup> 14 <sup>s</sup>
15	i 23 <sup>h</sup> 02 <sup>m</sup> 09 <sup>s</sup>	1S 11 31	12 Mt.
16		eA 11 16 02	Atomic H; 10 59 12
17	i 18 14 13 D		
18	i 00 41 51 C	1SKS 52 27 1S 52 46	
18		eA 08 46 00	Atomic H; 08 29 10 7 Mt.

Scoresbysund.

Sept. 12	1 21 <sup>h</sup> 06 <sup>m</sup> 40 <sup>s</sup>	eS	14 <sup>m</sup> 33 <sup>s</sup>
15	1 23 01 02	1S	09 25
16	1 16 49 59		

Nord.

Sept. 11	e 15 <sup>h</sup> 31 <sup>m</sup> 30 <sup>s</sup>		
12	✓ e 21 06 18 -	1S ✓ 13 <sup>m</sup> 50 <sup>s</sup> —	✓
14	e 12 40 40		
14	e 15 56 40	eS 57 27	
15	e 12 46 14		
15	i 22 59 41 D	- 1S 23 <sup>h</sup> 06 50 —	✓
16	e 03 16 38		
16	e 22 56 43		
17	e 18 13 24	—	✓

1962. Sept. 21.

*Gunnar Jønsson*

1962: København

15-

Sept. P. or PKP

19	e 11 06 19	eS. 10 42	eA 17 52	Atomic bomb.	22 Mt	H: 11 01 02
21			eA 8 18 00	Atomic bomb	8 Mt	H: 8 01 00
22	e 7 02 16	iS 11 02				
25	e 13 07 57		eA 19 19	Atomic bomb	27 Mt	H: 13 02 30
27			eA 8 20 14	Atomic bomb	22 Mt	H: 8 03 20

Nord

18	e 0 41 09 C	—	✓
19	e 5 15 52 C	—	
19	e 11 04 49	—	✓
21	e 13 28 43		
22	e 7 11 20		
23	e 8 46 47		

Søreskysund.

17	e 18 13 37
18	e 0 40 36 S 50 03

GEOÆTISK INSTITUT  
SEISMISK AFDALING  
VODROFFSVEJ 4 C  
KØBENHAVN V.

1962, Sept 27

Copen Janey

W.

GEOGRAFISK INSTITUT  
SEISMISK AFDALING  
VODROFFSYEJ 4 C.  
KØBENHAVN V.

14

København.

1962. P or PKP

Sept. 28 1 19<sup>h</sup>08<sup>m</sup>32<sup>s</sup> 1S 19<sup>h</sup>18<sup>m</sup>47<sup>s</sup>

Okt. 1 1 12 21 43 C

Scoresbysund.

No earthquake.

Nord.

Sept. 24 e 13<sup>h</sup>48<sup>m</sup>24<sup>s</sup>

" 24 e 19 57 08 eS 19<sup>h</sup>58<sup>m</sup>14<sup>s</sup>

" 28 e 18 08 09

" 29 e 15 35 16

" 30 e 13 44 58

1962. Okt. 4.

J. Møller

GEODÆTISK INSTITUT  
DESSISK AFDALING  
VODDRØFFSGVEJ 4 C  
KØBENHAVN V.

København.

17

1962. P or PKP  
Oct. 4 e 19<sup>h</sup>50<sup>m</sup>29<sup>s</sup>  
" 6 e 03 08 24  
" 6 e 04 42 47  
" 6 i 05 50 45 C  
" 7 Z.max: 16<sup>h</sup>49<sup>m</sup>34<sup>s</sup>  
Possibly Atomic bomb.  
3 Mt, H =  
16 32 06  
" 8 i 14 30 23  
" 8 e 22 08 33 eS 22 18 40  
" 9 eZ 20 44 22, eH 20<sup>h</sup>44<sup>m</sup>05<sup>s</sup>

Scoresbysund.

Oct. 6 i 05<sup>h</sup>50<sup>m</sup>xx<sup>s</sup>

Nord.

Oct. 4 e 04<sup>h</sup>45<sup>m</sup>45<sup>s</sup>  
" 5 e 00 50 40 eS 00<sup>h</sup>51<sup>m</sup>23<sup>s</sup>  
" 5 e 12 34 43 eS 12 35 04  
" 5 e 23 35 35  
" 6 e 05 49 44 —— ✓

1962. Oct. 11.

GEODÆTISK INSTITUT  
SEISMIK AFDELING  
VODROFFSVEJ 4 C  
KØBENHAVN V.

18

København.

1962. P or PKP.

Oct. 13	i 10 <sup>h</sup> 30 <sup>m</sup> 08 <sup>s</sup>	C	eS 10 <sup>h</sup> 35 <sup>m</sup> 23 <sup>s</sup>
" 16	i 18 14 00	C	eS 18 23,5

Scoresbysund.

Oct. 8	e 22 <sup>h</sup> 08 <sup>m</sup> 42 <sup>s</sup>
" 13	i 10 32 39
" 14	i 4 19 50

Nord.

Oct. 8	e 22 <sup>h</sup> 07 <sup>m</sup> 45 <sup>s</sup>	—	eS 22 <sup>h</sup> 17 <sup>m</sup> 41 <sup>s</sup>	✓
" 9	e 8 44 03	—		
" 9	e 16 08 19	—		
" 10	e 15 33 53	—		✓
" 13	e 10 32 41	—		

1962. Oct. 18.

20

1962	Oct.	København P or P'	Scoresbysund P or P'	Nord P or P' (S)
	21			e 24 <sup>h</sup> 44 <sup>m</sup> 53 <sup>s</sup>
	22			e 9 09 05
	22			e 17 00 19 e 17 00 49
	23			e 9 13 47 compr.
	25			i 9 47 28
	25			e 13 54 31
	26	i 11 <sup>h</sup> 34 <sup>m</sup> 38 <sup>s</sup> drift	e 11 <sup>h</sup> 34 <sup>m</sup> 32 <sup>s</sup>	i 11 35 10 compr.
	26			e 14 11 22
	27			e 8 21 49

GEODÆTISK INSTITUT  
SEISMISK AFDALING  
VODROFFSVÆJ 4 C  
KØBENHAVN V.

1962. Nov 1  
Den 23 Januar

		København	Scoresby Sund	Station Nord	Remarks
1962	Oct	P or P'	P or P'	P or P'	
	28		e 23 03 56	e 23 04 17 D	✓
	29		e 0 31 12	e 0 31 46 C	✓
	29			e 10 07 48	
	29			e 13 46 45	
	30			e 8 43 42	
	31		e 11 44 11	e 11 44 42	✓
Nov.					
	1			e 18 05 42	
	1	e 23 32 18 C			
	2		e 15 11 46	e 15 10 34	✓
	3	A: 8 <sup>h</sup> 47 <sup>m</sup> 7 <sup>s</sup>			Nov. 2 am. 2 4 H.E. H: 8 <sup>h</sup> 38 <sup>m</sup> 8 <sup>s</sup>
	3			e 11 29 52	
	3			e 19 24 34	
	3			e 20 59 59	
	4			e 13 38 22 eS: 38 48	
	5	e 11 50 47	e 11 48 54 eS: 52 33		
		i 50 54			
		e 51 38			
GEODÆTISK INSTITUT SEISMISK Afdeling. VODROFFSVEJ 4 C KØBENHAVN V.					
1962. Nov. 8					
<i>Spurz Survey</i>					

1962 København

Sneehøjgaard

Station Nord

22

Nov.	Por PKP	Por PKP	Por PKP	
4			222 2837	
4			223 1237	
5			200 6150	
5			100 5806 15 58 28	
6	200 1951		200 1952	✓
6	1034546		202 4417	
6		200 1909	222 1000 15 28 00	
7			213 0530	
7			222 4300 15 43 24	
8			204 1826	
9		201 2017	201 2019	✓
9			204 0610 15 0629	
9			204 1004	
9			209 31490	
10	101 44500 15 5415	101 4400 15 6246	201 1334	
10			101 4242	✓
10			103 42410	
10			205 3712 15 3826	
11	211 4059	211 4044	211 3918	✓
11	215 2342	215 2612	215 2633	✓
11		216 2846		
11		216 3843		
12	213 0130			

1962, Nov. 16  
E. MøllerGEODÆTISK INSTITUT  
SEISMISK AFDALING  
VODROFFSVÆJ 4 C  
KØGEHAVN V.

23

GEODÆTISK INSTITUT  
SEISMIC AFDALING  
VODROFFSVEJ 4 C  
KØBENHAVN V.

## København.

1962. P or PKP

Nov. 16 1 21<sup>h</sup>21<sup>m</sup>36<sup>s</sup> C eS 31<sup>m</sup>04<sup>s</sup>

## Scoresbysund.

Nov. 11	e 22 <sup>h</sup> 33 <sup>m</sup> 08 <sup>s</sup>
" 12	i 13 01 26
" 14	e 07 59 33
" 15	i 23 38 03
" 16	e 07 38 44
" 16	i 21 22 40
" 17	e 11 18 31

	eS 48 <sup>m</sup> 51 <sup>s</sup>
	eS 48 43
	IS 33 17

## Godhavn.

Coordinates: latitude 69°15' N, longitude 52°32' W, h = 23 meters

Nov. 10	i 01 <sup>h</sup> 44 <sup>m</sup> 02 <sup>s</sup> C
" 16	i 21 23 23 D

## Station Nord.

Nov. 11	e 22 <sup>h</sup> 33 <sup>m</sup> 22 <sup>s</sup>	—	✓
" 12	e 13 00 26	—	✓
" 13	e 09 04 12		
" 13	i 21 35 20		
" 15	e 06 35 40		
" 16	i 21 22 07 C	— ✓	eS 32 <sup>m</sup> 05 <sup>s</sup>
" 17	e 09 44 01		eS 44 29
" 17	e 11 18 45	—	✓
" 18	e 06 56 33		
" 18	e 14 41 36		

Nov. 22, 1962.

*E. Møller*

24

GEODÆTISK INSTITUT  
SEISMISK AFDALING  
VODROFFSVEJ 4 C  
KØBENHAVN V.

## København.

1962. P or PKP

Nov. 26 1 05<sup>h</sup>37<sup>m</sup>46<sup>s</sup>  
 " 27 e 07 04 54 0      Seismic?

## Scoresbysund.

Nov. 23 e 00<sup>h</sup>43<sup>m</sup>16<sup>s</sup>  
 " 24 i 16 30 03

## Station Nord.

Nov. 19	e 14 <sup>h</sup> 42 <sup>m</sup> 18 <sup>s</sup>	D
" 19	e 21 52 54	
" 20	e 11 47 51	
" 21	i 02 27 43	e 5 48 <sup>m</sup> 07 <sup>s</sup>
" 21	e 09 10 24	15 28 08
" 22	e 01 36 48	
" 24	e 16 31 09	— ✓
" 25	e 00 03 55	
" 25	e 17 45 57	

1962, Nov 29.

Edd.

25-

København.

1962. P or PKP

Nov. 30 e 22<sup>h</sup>04<sup>m</sup>19<sup>s</sup>  
Dec. 1 e 02 01 44 0  
" 1 i 04 36 52 C

eS 15<sup>m</sup>00<sup>s</sup>

Seismic?

Scoresbysund.

Nov. 27 e 07<sup>h</sup>05<sup>m</sup>01<sup>s</sup>  
" 28 e 23 59 06  
" 29 e 19 25 42  
" 30 e 22 02 32  
Dec. 1 i 01 59 52

eS 11<sup>m</sup>43<sup>s</sup>

Godhavn.

Nov. 29 e 19<sup>h</sup>43<sup>m</sup>43<sup>s</sup>  
" 30 i 22 01 21 D  
Dec. 1 e 01 59 16

eS 09<sup>m</sup>31<sup>s</sup>

eS 02<sup>h</sup>06<sup>m</sup>43<sup>s</sup>

Station NORD.

Nov. 26 e 02<sup>h</sup>50<sup>m</sup>48<sup>s</sup>  
" 26 e 06 38 35 0  
" 27 e 07 04 03 0 — ✓  
" 27 e 12 19 27  
" 27 e 17 03 05  
" 28 e 02 48 27  
" 28 e 15 38 19  
" 28 i 23 57 29 0 — 18 57<sup>m</sup>54<sup>s</sup> —  
" 29 e 23 44 18  
" 30 e 22 02 41 — ✓ ✓  
Dec. 1 e 01 58 57 — ✓ ✓  
" 1 e 04 35 59 — ✓  
" 1 e 09 27 57  
" 2 e 04 03 08  
" 2 e 04 23 44  
" 2 e 15 23 52

1962, Dec. 5.

E. Møller

GEODÆTISK INSTITUT  
SEISMISK AFDELING  
VODROFFSVEJ 4 C  
KØBENHAVN V.

26

København.

1962. P or PKP

Dec. 7	i	14 <sup>h</sup> 15 <sup>m</sup> 24 <sup>s</sup> D	18 25 <sup>m</sup> 08 <sup>s</sup>
" 8	e	21 44 40	18 50 09
" 8	i	23 06 40	18 16 12

Scoresbysund.

Dec. 8	i	18 <sup>h</sup> 37 <sup>m</sup> 47 <sup>s</sup>
" 8	i	21 40 08
" 8	e	23 04 54

MORD.

Dec. 6	e	07 <sup>h</sup> 03 <sup>m</sup> 24 <sup>s</sup>	
" 6	i	19 14 46 C	18 15 <sup>m</sup> 11 <sup>s</sup>
" 6	i	19 54 44 C	18 55 00
" 7	e	09 45 46	
" 7	i	14 14 02 C	— ✓ 18 22 28 — ✓
" 8	e	14 25 34	
" 8	e	21 40 48	— ✓
" 8	e	23 03 36	— ✓
" 9	e	16 16 00	

1962, Dec. 13.

*E. Malling*

GEODÆTISK INSTITUT  
SEISMISK AFDELING  
VODROFFSVEJ 4 C  
KØBENHAVN V.

27

København.

1962. P or PKP

Dec. 13 i 04<sup>h</sup>31<sup>m</sup>29<sup>s</sup> D  
" 15 i 03 53 30

Seismic?  
Norway.

Scoresbysund.

Dec. 12 e 14<sup>h</sup>19<sup>m</sup>05<sup>s</sup>  
" 13 i 04 02 01  
" 13 i 06 28 00  
" 13 i 06 50 13  
" 14 e 17 01 43  
" 16 e 13 32 25

Godhavn.

Dec. 8 i 21<sup>h</sup>39<sup>m</sup>42<sup>s</sup> C      IS 49<sup>m</sup>25<sup>s</sup>

NORD.

Dec. 10 e 05<sup>h</sup>14<sup>m</sup>59<sup>s</sup>  
" 10 e 06 58 05  
" 11 e 02 53 42  
" 12 e 10 23 07  
" 12 i 23 09 25  
" 13 e 00 37 36  
" 13 e 04 27 56      — ✓  
" 14 e 22 54 13

1962, Dec 20.

C. Moller