

31 JAN 1968

TAMANRASSET
BULLETIN SEISMIQUE - DU 1r AU 15 JANVIER 1968

1	i	02 44 00	C	9	e	II 23 25	
1	e	12 18 05		9	i	14 44 53	C
2	iP	00 40 41	D	9			
2	e	12 07 31		9	e	14 56 54	
2	iP	22 57 13	C	9	e	15 08 42	
	e	58 08		9	e	21 02 59	
3	e	04 18 12		9	e	23 20 09	
3	e	07 46 46		10	i	09 51 45	D
4	e	01 27 30			i	53 12	
	e	47			e	57 00	
4	e	10 47 12		10	e	10 52 08	
4	i	15 01 10	C	10	e	14 01 27	
4	e	19 45 27		11	e	02 56 07	
5	e	01 12 01			e	28	
5	e	04 34 27			e	37	
5	e	06 53 29		11	e	04 10 17	
6	i	10 29 33	D	11	i	09 50 05	C
6	e	15 25 42		12	iP	01 10 04	D
	e	27 15		12	e	03 26 58	
6	i	16 02 55		12	iP	04 30 06	C
	e	03 13		12	i	04 37 00	D
6	iP	23 40 16	C	13	e	07 17 42	
	e(S)	43 48		13	e	08 46 05	
7	e	00 36 11			e	17	
7	i	03 57 20	D		e	33	
7	iP	10 16 05	C	13	e	13 29 18	
	i	37		13	iP	16 19 19	C
	e	19 29			iPP	22 32	
7	e	11 31 37			iS	29 32	
8	i	00 30 16	C		D = 9.100 Km		
	i	24		13	i	21 41 42	C
8	e	03 36 08		14	e	05 09 20	
	e	40 57		14	i	08 22 13	C
8	e	13 24 05			i	55	
8	iP	18 56 45	C		e	26 06	
8	iP	20 30 26	C	14	e	10 45 55	
8	e	22 14 42			i	46 03	D
				14	i	11 35 44	C

INSTITUT DE METEOROLOGIE
et DE PHYSIQUE DU GLOBE
DE L'ALGERIE



From the ISC collection scanned by SISMOS

TAMANRASSET
BULLETIN SEISMIQUE - DU 1r AU 15 JANVIER 1968

I4	e	I2 32 I5	
	i	I7	D
I4	e	I2 43 54	
	iP	56	C
I4	iP	I3 I9 35	D
I4	eP	I5 52 2I	
I4	e	I8 0I 4I	
I5	iP	0I 36 5I	D
I5	iP	02 04 56	D
I5	e	02 26 09	
I5	e	02 39 I9	
I5	e	02 08 08	
I5	e	03 22 27	
	i	29	C
	e	24 06	

H. BENHALLOU

15 FEB 1968

TAMANRASSET
 BULLETIN SEISMIQUE DU 15 AU 31 JANVIER 1968

I5	e	I0 28 49		20	e	06 34 32	
I5	e	I0 58 52		20	e	09 06 38	
I5	e	I2 39 56		20	e	09 21 29	
I5	i	I3 45 53	C	20	i	17 20 41	D
I5	e	I5 03 29		20	i	17 37 00	D
	i	39	C	20	i	17 53 07	C
I5	e	I5 42 07		20	iP	21 41 00	D
I5	e	I6 53 07			i	42 23	
I5	i	I7 35 42	D	21	iP	00 47 38	C
I5	e	I8 26 43			i	48 08	
I5	e	22 23 44			i	23	
	i	46	D	21	e	01 39 15	
	i	52		21	i	02 42 55	D
I6	i	00 57 55	C		e	06 22 22	
	e	01 01 21		21	e	16 48 28	
I6	e	02 06 38			e	39	
I6	e	04 13 05			i	49	D
I6	e	I2 38 00		21	e	23 11 16	
I6	i	I3 14 20	C		e	12 00	
I6	e	I4 33 27		21	e	23 14 44	
I6	iP	I6 46 34	D		i	48	D
I6	e	I8 24 53		21	e	23 57 32	
I6	c	20 36 18			i	58 11	D
I7	e	03 50 09		22	e	05 32 02	
I7	e	09 23 13		22	e	05 43 46	
I7	e	I2 10 48		22	e	I0 45 40	
I7	e	I2 24 13			e	46 32	
I7	i	I2 41 37	D	22	e	I3 08 33	
	e	44 29		22	e	I3 28 20	
				22	e	I5 56 06	
I8	eP	06 15 29		22	e	I8 36 23	
	e	18 05		22	e	I9 18 46	
I8	e	I0 52 15			i	47	C
I8	e	I2 23 45		22	i	20 41 27	D
I9	iP	06 24 24	D		e	41 50	
I9	e	08 57 09		22	i	21 27 58	
I9	i	09 19 59	C		e	28 21	
	i	30		22	e	23 57 11	
I9	e	I2 24 41		23	e	03 34 49	
I9	e	I4 53 26		23	e	I3 24 55	
	e	57 19		23	i	I4 44 53	D
I9	iP	I8 28 40	C	23	iP	I9 24 56	C
I9	c	20 43 50		23	e	23 03 13	
	i	08	D	23			

TAMANRASSET
 BULLETIN SEISMIQUE DU 15 AU 31 JANVIER 1968

24	i	01 07 32	C	
	i	45		
24	i	07 58 11	C	
24	i	10 10 15	C	
24	e	19 38 07		
25	iP	10 00 36	D	
25	e	14 39 18		
26	e	05 04 25		
	i	05 35		
26	e	08 06 07		
27	e	00 56 40		
27	e	14 14 20		
27	eP	18 31 57		
	e(s)	34 31		
27	e	20 36 14		
28	e	02 03 04		
28	i	11 50 49	C	H. BENHALLOU
	i	53		
28	e	12 01 14		
28	i	15 32 15	C	
29	iP	05 09 35	C	
	i	10 23		
29	iP	10 32 48	C	
	i	58		
29	e	16 28 26		
29	e	16 56 58		
29	e	17 00 18		
30	e	03 20 05		
30	e	03 57 48		
30	e	06 39 07		
30	e	10 14 27		
30	iP	20 25 04	C	
	i	34		
30	e	22 05 38		
31	iP	02 14 57	D	
	i	17 03		
31	e	03 17 30		
31	e	09 13 05		
31	e	11 57 06		
31	e	14 24 17		
31	e	22 16 50		
31	e	22 43 29		

I
 INSTITUT DE METEOROLOGIE
 ET DE PHYSIQUE DU GLOBE
 DE L'ALGERIE

 BULLETIN SEISMIQUE - STATION TAMANRASSET
 DU 1er AU 15 MAI 1968

I	e	09 02 I0		6	i	20 59 I2	D
	e	27		7	iP	09 I2 05	C
I	e	II 43 08			i	48	
I	e	I2 25 I4		7	i	I2 02 42	D
		ALGERIE.		8	e	II I9 23	
I	e	I9 3I 25		8	eP	I2 3I 05	
2	iP	05 40 43	C	8	i	22 54 48	C
2	i	05 49 50	C	9	i	08 40 03	C
	i	29		9	e	I3 05 2I	
2	i	06 08 48		9	iP	I8 44 5I	C
2	e	07 47 I4		IO	iP	I5 36 27	D
2	e	08 05 II	C	IO	e	23 08 24	
	i	I2	D		e	I0 I3	
2	i	I2 04 28	D		e	32	
2	e	I3 58 56			e	II 07	
	i	59 0I	D	II	iP	I2 20 28	C
2	e	I7 26 59		II	iP	I3 4I 34	D
2	iP	23 44 50	C	II	e	I5 52 53	
3	iP	00 30 33	C		i	53 04	D
3	e	03 32 59		I2	e	04 46 00	
3	e	04 02 08		I2	e	I2 20 28	
3	e	05 49 27		I2	iP	I3 4I 35	D
	e	5I 00		I2	e	I5 52 58	
	e	25			i	53 04	D
3	e	06 02 29			e	56 0I	
	e	5I		I3	i	I5 53 I6	D
3	i	06 I2 52	D	I3	iP	I9 47 42	C
3	e	I4 05 52		I3	e	2I II 54	
	e	07 36		I4	e	00 I6 45	
3	e	20 28 5I		I4	i	0I 45 30	D
4	e	03 27 I3		I4	i	05 57 04	D
4	e	03 39 49			i	58 52	
5	e	05 38 48		I4	iP	I4 I8 56	
6	e	09 44 28			o	2I 29	
6	e	I4 50 38			i	23 I8	
		5I I3			i	29 26	
				I5	e	02 42 52	
				I5	i	06 57 25	D

INSTITUT DE METEOROLOGIE
ET DE PHYSIQUE DU GLOBE
DE L'ALGERIE

BULLETIN SEISMIQUE

Station de Tamanrasset du 16 au 23 Mai 1968

16	eP	01 03 10	
	iP	08 39 30	D
	iP	10 53 07	D
	iP	22 57 47	D
18	iP	01 14 55	
20	iP	07 33 12	C
		34 31	
		39 56	
iP	20 25 55	C	
	27 19		
21	eP	08 34 08	
23	eP	17 44 13	
	e	48 29	
	eP	23 42 47	

M. BOCKEL

INSTITUT DE METEOROLOGIE
ET DE PHYSIQUE DU GLOBE
DE L'ALGERIE

BULLETIN SEISMIQUE

Station de Tamanrasset du 24 au 31 Mai 1968

24	iP	16 01 29	D
	eP	21 17 22	
28	iP	09 27 38,5	C
	eP	13 43 36	
	i	13 46 29	
	eP	21 36 42	
29	eP	23 12 31	MAROC
30	iP	00 16 51	D
	iP	01 18 36,8	C
	eP	05 37 28,5	
	iP	17 45 32,8	D
	iP	20 00 52,5	
	e	21 47 33	
	e	23 44 10	

M. BOCKEL

INSTITUT DE METEOROLOGIE
 et DE PHYSIQUE DU GLOBE
DE L'ALGERIE

BULLETIN SEISMIQUE TAMANRASSET
 DU 1er AU 8 JUIN 1968

I	e	I5 33 30		6	eP	I9 50 52	
I	e	I7 I6 55			e	54 5I	
2	i	0I 30 27	C	6	e	20 02 I9	
2	i	0I 50 II	D			2I 35 07	
						35 33	
2	e	04 02 07		6	e	22 0I 27	
2	iP	08 38 2I	D	6	e	23 48 52	
	i	26		7	e	II 39 5I	
	i	42 35		7	e	II 58 49	
2	e	II 59 05		7	eP	I2 I3 I4	
2	e	I4 08 43		7	e	I5 55	
2	e	22 3I IO		7	e	I6 32 53	
3	e	00 0I 53		7	e	I7 45 43	
3	e	09 36 48		7	e	46 I3	
	e	40 07		7	e	20 40 53	
3	e	I0 46 08		7	e	2I 49 34	
3	e	I4 09 55		7	e	22 00 22	
3	e	I4 30 07		7	e	23 40 05	
3	e	I4 49 3I		8	iP	00 36 38,5	D
4	e	0I 5I 58		8	i	00 52 08	D
4	e	05 2I 42		8	iP	23 35 44	C
4	iP	06 57 32	D		e	38 I9	
4	e	I6 38 5I		9	iP	0I 03 50	C
4	e	I7 33 24		9	e	04 25 52	
5	iP	06 3I I3	D	9	e	07 56 28	
	i	24		9	i	09 36 37	D
	e	35 06			e(suite)	48 06	
5	i	06 58 06	C	9	i	II 45 39	D
	i	I5					
5	e	I2 2I 4I					
5	e	I3 03 I2					
5	i	I4 06 06	C				
5	i	I6 33 2I	D				
5	i	22 25 55	D				
5	e	23 I9 52					
	e	23 45					
6	e	06 09 35					

H. BENHALLOU.

INSTITUT DE METEOROLOGIE
 et DE PHYSIQUE DU GLOBE
 DE L'ALGERIE

1 JUL 1968

 BULLETIN SEISMIQUE
 TAMANRASSET DU 9 AU 15 JUIN 1968

I0	e	I5 I5 28		I3	iP	23 II 47	C
I0	e	I7 5I I6		I4	iP	0I II 45	D
II	iP	03 I6 2I	C	I4	e	03 36 50	
II	e	06 05 04		I4	e	04 I2 I8	
	e	55		I4	e	04 22 39	
II	iP	06 I6 I9	D	I4	e	I2 II I6	
II	e	06 22 32		I4	e	I2 22 5I	
II	iP	II 5I 3I	C	I4	e	I2 35 38	
I2	e	04 4I I6			e	36 03	
I2	e	09 IO II		I4	e(P)	I5 IO 2I	
I2	i	I2 35 58	D		e	II 49	
I3	e	I3 30 54		I5	i	00 I6 I3	D
I2	eP	I3 56 0I		I5	e	03 49 I7	
I2	e	I5 42 32			e	58	
I2	e	I6 07 38		I5	e	05 I2 28	
I2	e	I8 IO 36		I5	iP	05 24 28	D
I2	e	I9 I4 24		I5	e	06 I6 06	
I2	e				e	I7 I5	
I2	iP	20 34 47	D	I5	iP	07 2I 3I	D
I2	e	22 I2 08				46	
	e	I5 42					
	i	I6 20					
I2	e	22 34 I7					
I2	e	23 44 34					
I2	e	23 56 03					
I3	e	00 23 37					
I3	e	0I 02 00					
I3 e	c	02 24 09					
I3	iP	04 06 56	C				
I3	e	I2 I4 54					
I3	e	I5 I4 53					
I3	iP	I5 47 I6	C				
	i	2I					
I3	e	I7 I2 00					
I3	e	2I 28 49					
I3	e	2I 40 2I					

H. BENHALLOU

INSTITUT DE METEOROLOGIE ET
DE PHYSIQUE DU GLOBE
d' ALGERIE

-:-

BULLETIN SEISMOLOGIQUE

STATION DE TAMANRASSET du

15 au 23 JUIN 1968 -

15	ep	11	41	25,5	
	ep	13	54	18	
	ep	14	13	43	
16	ep	04	04	12,5	
	ip	05	42	21	
	ep	08	40	16	
	ep	13	07	21	
	ep	19	25	52	
17	ep	05	04	00	
	e	05	06	48	
	ep	07	39	18	
	ep	12	07	00,5	
	ip	18	29	31	C
18	ip	05	30	38	D
	ep	11	21	13,5	
19	ip	05	16	24,5	C - Explosion nucléaire Asie Centrale (Presse)
	ip	08	26	13,5	C - Amazonie (Presse)
	ep	20	11	44,5	
	ep	23	51	37	
20	ep	02	51	16	
	ip	08	23	48,6	
	ep	16	04	34	
21	ep	00	38	47	
	e	00	40	13,5	
22	ep	12	26	45	
	ep	16	04	34	
23	ip	09	24	03	C

M. BOCKEL

Institut de Météorologie
 et de Physique du Globe
 de l'Algérie.

I

2 DEC 1968

Bulletin Seismologique
 Station de TAMANRASSET
 du 1er.Octobre au 31 Octobre 1968

I-	eP	I6 35 09			
4-	iP	06 I6 IO,I			
5-		6 - 7 = pas d'enregistrement			
8-	iP	07 57 03,2	D		
	iP	I5 05 45,7	C		
9-	eP	03 58 5I			
I0-	iP	05 2I 5I,0	C		
	e(P)I5	25 II			
II-	iP	08 0I 44,I	D		
	e(P)I4	30 4I			
I2-	iP	08 06 52,5	D		
	iP	I9 36 43,5	C		
	iP	23 29 42,0	D		
I3-	iP	2I 47 24,5	C		
I4-	iPKP	03 I6 4I,4		Australie	
	iP	05 35 I9,8	C		
	e(P)	09 40 08			
I5-	iP	02 23 5I,3	D		
I6-	iP	0I 20 50,2	C		
	iP	02 06 50,2	C		
	eP	I4 52 58			
	iP	I5 34 58,7	D		
I7-	eP	05 28 46			
I8-	eP	00 00 38			
	eP	I6 0I 37			
I9-	iP	02 43 25,3	D		
	iP	IO 02 02,3	C		
	eP	I5 39 3I			
20-	iP	I7 I4 I3,6	D		
2I-	iP	I8 2I I7,0	C		
	iP	23 28 4I,0	D		
	iP	23 45 06,9	D		
23-	iPKP	2I 24 0I,2	D	N.Guinée	

Institut de Météorologie
 et de Physique du Globe
 de l'Algérie.

II.

(Suite) Bulletin Seismologique

Station de TAMANRASSET

de I^o au 3I Octobre I968

24 -	iP	0I	42	03,0	C	30 -	eP	00	57	09	
	iP	05	I9	27,0	D		iP	04	I7	22,3	C
	eP	I6	09	56			iP	05	38	49,0	D
	e(P)	I6	20	40			iP	II	45	24,0	C
	iP	I7	47	2I,0	D		iP	I5	39	55,0	
	iP	22	49	48,0			iP	I ⁶	58	04,6	D
25 -	eP	I0	42	I5		3I-	eP	02	59	33	
	e(P)	I7	25	00			iP	03	27	22,7	D
27-	iP	00	3I	07,I	D		iP	09	25	2I,7	C
28 -	iP	03	05	43,0	D		i(S)	28	26,7		
	eP	I2	59	46			iP	I4	4I	57,3	D
	iP	23	52	2I,3	C						
29 -	eP	04	24	5I							
	iP	I0	I0	37,0	C						
	iP	II	48	54,0	C						
	iP	I7	I9	26,0	C						
	iP	22	29	I7,0	C						

A.NEGGACHE.

INSTITUT DE METEOROLOGIE
 ET DE PHYSIQUE DU GLOBE

5 DEC 1968

ALGERIE

 BULLETIN SEISMOLOGIQUE STATION
 DE TAMANRASSET DU 1er AU 15 NOVEMBRE 1968

=====

1 -	eP	00	26	52	
	eP	01	53	22	
	eP	07	59	00	
	eP	08	58	12	
	eP	13	38	46	
2 -	iP	08	37	40,1	C
	iP	09	37	29,1	C
	i	09	40	16,1	
	iP	10	28	13,0	
	i		28	30,5	
	i		29	19,0	
3 -	iP	03	30	35,9	C
	iP	04	54	30,0	D
	iP	08	46	31,9	D

DU 4 AU 7 PAS D'ENREGISTREMENT

8 -	iP	8	02	36,3	C
	iP	14	18	39,8	C
	e	14	19	28	
	eP	17	15	44	
	eP	18	46	24	
9 -	eP	06	29	36	
	iP	07	03	47,0	D
	e(P)	12	44	30	
	iP	13	53	00,0	D
	iP	14	52	44,5	C
	iP	17	13	45,0	C
	iP	20	49	31,0	C
	e	20	59	51	
	iP	23	35	45,0	D

.../...

INSTITUT DE METEOROLOGIE
 ET DE PHYSIQUE DU GLOBE
ALGERIE

 BULLETIN SEISMOLOGIQUE STATION
 DE TAMANRASSET DU 1er AU NOVEMBRE 1968

 =====
 (SUITE)

10 -	eP	09	32	52	
	eP	12	56	16	
	eP	14	34	10	
	eP	17	39	41	
11 -	iP	09	52	24,6	D
	EP	13	34	42	
	eP	14	59	10	
	eP	15	56	59	
	eP	19	20	36	
	iP	23	39	29,6	C
	eP	23	58	12	
12 -	eP	00	58	22	
	eP	01	13	58	
	iP	03	42	45,1	D
	iP	06	14	01,1	D
	iP	06	59	29,1	D
	eP	09	15	37	
	eP	22	00	21	
	eP		20	18	
13 -	iP	00	48	13,0	C
	iP	12	11	38,0	C
	e(P)	15	22	01	
	iP	16	08	31,0	C
	iP	16	48	00,0	D
	i	17	01	31	
	iP		45	03,0	D
	e		55	40	
	iP	18	44	01,0	D
	i		46	39	
	i		51	00	
	i		56	52	
	i	19	01	01,0	
14 -	e(P)	06	07	41	
	iP	23	28	50,8	
15 -	iP	06	34	05,5	D

NEGGACHE.

23 DEC 1968

 INSTITUT DE METEOROLOGIE
 ET DE PHYSIQUE DU GLOBE
 D' ALGERIE

 BULLETIN SEISMIQUE STATION DE TAMANRASSET
 MOIS DE NOVEMBRE 1968

- COMPLEMENT A LA 1er QUINZAINE DE NOVEMBRE .

4 -	i(P)	20	11	04,1	D	19 -	eP	10	01	21	
							e	10	05	51	
5 -	eP	02	13	05			iP	23	00	41,5	C
	iP	03	30	46,2	D						
	iP	09	11	32,7	C	20 -	i	19	55	48,7	D
	iP		26	38,2	D						
	iP	12	50	08,2	C	21 -	e(P)	02	56	10	
6 -	eP	05	17	15			iP	03	14	04,9	D
	iP	13	46	43,0	C		i	14	50	35,4	C
	e(P)	17	13	47			e(P)	23	54	34	
	iP	22	33	31,0	D	22 -	i	04	03	07,3	C
7 -	eP	02	12	27			Ip	10	50	32,3	C
	e(P)	03	53	05			e(P)	II	55	06	
	eP	06	01	07	ALGERIE		i	16	03	16,3	C
	e(P)	09	36	31		23 -	iP	00	33	26,3	D
	iP	10	11	45,5	C		iP	16	32	55,3	C
	i	14	34	13,5	D	24 -	e(P)	05	33	56	
	iP	18	30	01,5	C		iP	07	08	31,6	D

- 2ème QUINZAINE = 15 AU 25.11.68.

15 -	i	08	15	16,5	C						
16 -	i	00	43	20,6	D	25 -	e(P)	06	18	40	
	e	22	55	28							
	i(P)	23	30	51,6	D						
17 -	iP	00	27	36,0	C						
	e(P)	05	37	49							
	iP	07	47	25,5	D						
	iP	13	42	55,5	D						
	e(P)	16	43	16							
18 -	iP	03	01	36,4	D						
	i	14	19	55,4	D						
	iP	22	01	47,9	C						
	i		09	29,9	C						

A. NEGGACHE

INSTITUT DE METEOROLOGIE
 et DE PHYSIQUE DU GLOBE
 DE L'ALGERIE

DEC 1968

STATION DE TAMANRASSET
 BULLETIN SEISMIQUE PRELEMINAIRE
 DU 1ER AU 9 ~~NOVEMBRE~~ **DECEMBRE** 68

I	e(P)	04 24 01		5	e	23 II 25	
I	e(P)	05 45 30					
I	iP	I3 27 29	C	6	eP	I4 58 34	
2	iP	02 41 23	D		i	I5 01 00,7	
2	iP	05 52 24	D		i	02 33	
2	i	I5 I3 09	D	7	e	05 I7 08	
	i	I5 I3 I4			i	I7 32	D
		I3 I7		7	iP	I7 29 49	D
3	iP	2I 02 52	D		i	30 3I	
3	ei	22 35 27			e	34 I5	
4	e	04 4I 08		7	e	20 53 22	
	iP	I2 56 40	D	7	iP	2I 55 45	
	e	46			i	56 0I	
	i	I8 I6 20	D		i	2I 56 42	
	i	47 42	D	7	i	56 59	
	e	48 32			i(S)	22 00 32	
	i	48 33					
4	e	I8 57 22		8	iP	0I I6 06	
	i	26	C		e	I0 54 02	
4	i	I9 42 26	D	9	eP	0I 40 23	
	i	28					
	i	20,5					
	i	34					
	i	52					
4	e	20 I6 08					
	e	20 35 28					
4	iP	2I 50 38	D				
	i	50 40					
	i	50 48					
	i	5I 02					
5	eP	07 57 I6					
	i	I7	C				
	i	58 II					
	i(S)	08 0I 3I					
5	e	09 I3 55					
	i	I4 I9					
5	iP	09 52 28,5	C				
	i(S)	59 I9,5					
5	e	II 0I 04					
	e	I7 32 28					

A. NEGGACHE

INSTITUT DE METEOROLOGIE
 et DE PHYSIQUE DU GLOBE
 DE L'ALGERIE

STATION DE TAMANRASSET
 BULLETIN SEISMIQUE DU MOIS
 DE DECEMBRE 1968

9	i	I0 04 54,0	C						
9	iP	20 27 24,0	C	I6	i	I6 15 59,6		D	
I0	iP	04 44 14,9	D	I6	i	I7 10,6		D	
I0	i	06 19 47,4			eP	20 15 54			
I0	iP	11 33 18,4		I7	iP	12 15 33,0		C	
I0	i	19 15 29,4			i	15 57,0		D	
II	e(P)	03 11 29			i	19 31,0		C	
	i(S)	I3 18,8	D	I8	e	04 48 51			
II	iP	53 34,8	C	I8	iP	05 12 20,2		D	
II	iP	I3 08 37,8	C	I8	iP	20 23 13,7		C	
	i	09 12,3	D		i	24 50,2		C	
II	eP	I4 54 07			i	28 52,2		D	
	i	55 56,8	D	I9	i	35 10,2		C	
II	i(P)	20 36 40,8	C	I9	iP	00 45 20,8		D	
II	e(P)	20 55 11		I9	iP	05 27 21,8		C	
II	eP	21 06 40		I9	i	11 39 20,0		D	
II	iP	21 54 09,8	C	I9	i	14 50 50,0		D	
	i	55 59,8	C	I9	iP	15 38 44,3		D	
	i	59 58,8	C	I9	iP	16 43 43,8		C	
I2	iP	05 44 10,0	D	I9	i(S)	47 39,8		D	
I2	iP	07 38 08,0	C	I9	i	17 00 09,8		D	
I2	iP	17 38 07,0	C		i	23 36 59,3		D	
I2	iP	23 54 10,0	C	20	e(P)	16 59 47			
I3	iP	01 21 44,5	D		i	17 03 37,3			
I3	iP	19 46 23,5	D	20	e	19 19 00			
I4	i	10 17 36,8	C	20	e	22 00 39			
I4	iP	11 55 33,8	D	21	e(P)	00 38 09			
I5	iP	02 28 25,2	D	21	e(P)	00 41 44			
	I	31 41,2	C		i	41 47,3		C	
I5	eP	11 06 24			i	41 49,4		D	
I5	iP	17 33,2	C	21	i	43 05,4		C	
I5	eP	14 15 40		21	e(P)	03 09 46			
I5	iP	21 45 44,4	D	21	e	53 06			
	i	59 42,2		21	i	59 39,4		C	
I6	iP	03 20 03,6	C	21	i	06 48 42,4		C	
I6	iP	07 06 38,6	D	21	i	08 59 53,4		C	
I6	iP	26 05,6	D	22	iP	15 40 54,4		C	
I6	eP	11 06 41		22	iP	09 18 53,7		C	
	i	07 38,1	C	22	i	19 42,7		C	
	i	08 33,1	C	22	e(P)	15 46 48		C	
				22	e(P)	17 58 32			

INSTITUT DE METEOROLOGIE
 et DE PHYSIQUE DU GLOBE
 DE L'ALGERIE

13 JAN 1969

STATION DE TAMANRASSET
 BULLETIN SEISMIQUE DU MOIS
 DE DECEMBRE 1968

23	i	06 II 36,9	D
	i	06 2I 58,9	C
23	e(P)	II 39 II	
23	e(P)	I6 33 33	
23	i	I9 45 0I9I	D
23	e(P)	22 3I 55	
23	e	53 0I	
24	e	00 44 36,5	
25	e(P)	04 I4 50	
25	iP	I2 2I 50,4	C
	i(S)	25 47,9	D
25	i	I6 27 46,4	D
25	e	I8 5I 47	
25	e	I9 I4 55	
	e	I6 I7	
25	i	23 02 I5,9	D
	i	02 42,9	C
26	i	00 33 I4,8	C
26	e	03 02 I3	
26	eP	I7 I3 3I	
26	eP	20 53 04	
27	iP	02 I6 0I ,9	C
27	iP	07 06 36,9	D
27	iP	II 57 58,7	D
27	eP	I4 50 09	
	i	09,2	
	i	I8,9	
27	iP	I7 47 II,4	C
27	iP	22 50 09,9	D
27	iP	23 00 II,I	C
28	iP	06 48 56	C
28	eP	I0 00 03	
28	iP	I6 4I 39	C
28	iP	2I 59 07	D
29	iP	02 I5 36,4	D
29	iP	08 58 06,7	D
29	iP	I6 4I 42	D
29	iP	I7 49 32,2	D
30	iP	05 07 5I,2	C
30	iP	07 I6 45,2	D

A. NEGGACHE