

Date	Heure	Localité	Mouvement				Région épicertrale ou épicertrale probable	Catal. microsism.	Remarques
			Caractère	Intensité	Durée	Direction			
JANVIER									
1	13 50	Chalcis . . . . . Koumi . . . . .	Vertical —	Médiocr. Légère	2—3 —	— —	En Eubée (près de Chalcis)	R	Avec bruit.
1	14 30	Chalcis . . . . .	—	Très faible	—	—	Secousse locale	—	
1	18 —	Chalcis . . . . .	—	Très faible	—	—	» »	—	
1	21 —	Chalcis . . . . .	—	Très faible	—	—	» »	—	
4	04 50	Janina . . . . . Corfou . . . . .	— Horizont.	IV Très faible	8 3—4	S —	En Épire d'ouest.	R	
6	14 —	Karpénission . . .	—	III	1—2	—	Secousse locale	—	Avec bruit.
7	09 04	Zante . . . . .	—	III	8	SW	Près de l'île de Zante	R	Du 6 au 8 Janvier ont été ressenties plusieurs au- tres secousses très faibles.
8	04 41	Zante . . . . .	—	Très faible	—	—	» » » »	—	Avec bruit.
18	08 37	Naupacte . . . . . Missolonghi . . . . . Patras . . . . .	Composé — Ondulat.	IV Faible Fort	3 10 —	SW SW —	Golfe de Corinthe (près de Patras)	R	
19	20 15	Argostoli . . . . .	—	III	5	—	Secousse locale	—	
21	17 08	Arta . . . . .	Ondulat.	IV	8	W	» »	—	Avec bruit.
23	00 35	Chalcis . . . . . Koumi . . . . .	— —	Médiocr. Sensible	— Court.	— —	En Eubée (près de Chalcis)	R	
27	05 27	Argostoli . . . . .	—	III	1	—	Secousse locale	—	
FÉVRIER									
4	03 —	Mégalopolis . . .	Vertical	Faible	Inst.	—	Secousse locale	—	
5	06 —	Ano Agorgiani . .	—	Sensible	—	—	» »	—	Précédé de bruit.
6	06 18	Égion . . . . .	Ondulat.	VI	4	E	Golf de Corinthe (Près de Égion)	R	Crevasses très légères sur les murs de quelques maisons et chute de crépis de plusieurs autres.
13	02 50	Kyparissia . . . . .	—	II	4	—	Secousse locale	—	
14	04 51	Néapolis (Vatica) . Cythéra . . . . . Canée (la) . . . . . Léonidion . . . . .	Vertical Ondulat. — Ondulat.	IV-V Faible Médiocr. IV	2 2 5 3	— E — W	Epicentre: 36°,2 N. 23°,4 E.	R	
16	13 27	Égion . . . . . Tripolis . . . . . Corinthe . . . . . Pyrgos . . . . .	— — Horizont. Ondulat.	III Médiocr. V IV	< 1/2 Court 10—15 10	E — NW NW	En Peloponnèse (Arcadie)	R	A Pyrgos: précédé de bruit.
17	05 30	Sitia (Crète) . . .	Ondulat.	Légère	—	—	Secousse locale	—	

N <sup>o</sup>	Date	Heure	Localité	Mouvement				Région épiscopentrale ou épiscentre probable	Catal. microsism.	Remarques
				Caractère	Intensité	Durée	Direction			
21	17	16 <sup>h</sup> 18 <sup>m</sup>	Mégara . . . . . Criékoukion . . . . . Corinthe . . . . . Thèbes . . . . . Athènes . . . . . Le Pirée . . . . . Dombraina . . . . .	— — Horizont, Ondulat. — — Ondulat.	Sensible Médiocr. IV IV II—III II—III Très sensible	7 — 5—10 7 Court. —	— — N S — —	Golfe de Corinthe (près le mont Cy- théron)	R	
22	19	19 00	Milo . . . . .	Composé	Fort ?	3	W	Près la côte NW de l'île de Milo	—	Et de 19 h (19 Février) à 3 h (20 Février) plu- sieurs autres secousses faibles de durée très courte et accompagnées de bruit.
23	19	23 36	Milo . . . . .	Composé	VI	3	W		R	
24	28	00 58	Corinthe . . . . .	—	Faible	—	—	Secousse locale	—	
MARS										
25	9	13 42	Arta . . . . .	—	Fort ?	Court.	—	Secousse locale	—	
26	14	15 50	Argostoli . . . . .	—	IV	2	—	» »	—	
27	15	03 00	Argostoli . . . . .	—	IV	5	—	Ile de Céphalonie	R	
28	17	03 49	Argostoli . . . . .	—	III	3	—	Secousse locale	—	
29	17	10 57	Argostoli . . . . .	—	III	2	—	» »	—	
30	23	Pendant 24 la nuit	Argostoli . . . . .	—	Sensible	—	—	» »	—	
31	24	14 48	Sitia (Crète) . . . . . Hiérapétra » . . . . .	Ondulat. Horizont.	Fort III	— 4	— N	Vers le SE de l'île de Crète	R	
32	24	23 46	Hiérapétra » . . . . .	Horizont.	III	5	—	Réplique du trembl. précédent.	R	
AVRIL										
33	6	12 07	Zante . . . . .	Ondulat,	III	5	SW	Près la côte du SE de l'île de Zante	R	
34	6	23 50	Argostoli . . . . .	—	Faible	2	—	Secousse locale	—	
35	7	02 31	Pyrgos . . . . . Zante . . . . .	Horizont. Ondulat.	IV III	4 3	NW SW	Réplique du trembl. précédent.	R	
36	18	19 20	Argostoli . . . . .	—	Faible	2	—	» »	—	
37	30	11 38	Argostoli . . . . .	—	Très faible	2	—	» »	—	
M AI										
38	2	14 55	Argostoli . . . . .	—	Faible	5	—	Secousse locale	—	
39	10	00 10	Pyrgos . . . . .	—	IV	6	—	» »	—	
40	12	16 35	Argostoli . . . . .	—	Faible	2	—	» »	—	
41	15	06 32	Argostoli . . . . .	—	Très faible	2	—	Dans l'île de Cé- phallonie.	R	

N <sup>o</sup>	Date	Heure	Localité	Mouvement				Région épiscopentrale ou épiscentre probable	Catal. microsism.	Remarques
				Caractère	Intensité	Durée	Direction			
42	18 01	49	Argostoli . . . . .	—	Très faible	10	—			
43	18 04	10	Patras . . . . . Missolonghi . . . . .	— —	Légère II	2 —	— —	Mer Ionienne (vers l'ouest de l'île de Ce- phallonie). Golfe de Patras.	R R	
44	19 11	21	Argostoli . . . . .	—	Faible	2	—			
45	24 18	57	Zante . . . . .	Ondulat.	III	3	SW	Secousse locale	—	
46	26 16	—	Sitia . . . . .	Ondulat.	Faible	2	W	" "	—	
47	27 17	—	Mégalopolis . . . . .	—	Faible	1-2	—	" "	—	
48	27 22	45	Tsaritsani . . . . .	—	Sensible	1	NW	" "	—	
49	30 18	30	Séripbos . . . . .	Horizont.	III	3	SE	" "	—	
JUIN										
50	4 23	30	Rodolivos (Serrai)	—	Fort?	5	—	Secousse locale	R	
51	5 16	28	Séripbos . . . . .	—	III	3	—	" "	—	
52	10 04	40	Rodolivos (Serrai)	—	Fort?	3	—	" "	—	
53	13 01	26	Lidorikion . . . . . Égion . . . . . Ano Agorgiani (Parnasside)	— Ondulat. —	Fort Sensible Très Sensible	— 6 5	— — —	En Locride	R	
54	14 08	30	Leucade . . . . .	—	Légère	4	N	Secousse locale	—	
55	17 01	45	Pyrgos . . . . .	Ondulat.	Faible	6	NW	Secousse locale	—	
56	17 08	02	Léonidion . . . . .	Ondulat.	IV	1-2	SW	Près de Léonidion	R	
57	18 20	20	Argostoli . . . . .	—	Très faible	1	—	" "	—	
58	20 21	10	Séripbos . . . . .	Horizont.	III	6	SW	Secousse locale	—	
59	21 07	04	Tricala . . . . .	Vertical.	Très faible	5	—	Près de Tricala	R	
60	25 17	50	Séripbos . . . . .	Horizont.	III	2	—	Secousse locale	—	
61	25 20	43	Séripbos . . . . .	—	II	2	W	" "	—	
62	25 09	25	Séripbos . . . . .	—	Faible	3-4	—	" "	—	
63	27 10	01	Séripbos . . . . .	—	Très faible	2	W	" "	—	
64	27 23	45	Séripbos . . . . .	—	Faible	3-4	W	" "	—	

Avec bruit.

Entre le 5 et le 10 Juin  
autres secousses faibles.A Ano Agorgiani: pré-  
cédé de bruit.

Avec bruit.

N <sup>o</sup>	Date	Heure	Localité	Mouvement				Région épicertrale ou épicertrale probable	Catal. microsism.	Remarques
				Caractère	Intensité	Durée	Direction			
65	28	04 28	Argostoli . . . . .	—	Très faible	2	—			
66	30	23 00	Prévéza . . . . .	—	VIII	10	—		Trembl. violent. A Prévéza: légers dommages à de nombreux édifices. Au village <i>Mytica</i> (près de Prévéza) quelques maisons se sont écroulées. A Arta: avec bruit.	
			Leucade . . . . .	—	Fort.	12	N			
			Astacos . . . . .	—	V	5	—			
			Janina . . . . .	—	IV	—	NW			
			Zante . . . . .	Secousse	III	6	—	En Épire du sud-ouest		
			Missolonghi . . . . .	Ondulat.	IV	(23)	—			
			Argostoli . . . . .	—	Très faible	3	—	R		
			Arta . . . . .	Ondulat.	IV	10	W			
			Agrinion . . . . .	>	Fort.	(20)	W			
			Corfou . . . . .	—	Légère	1-2	—			

## JUILLET

67	1 00	30	Zante . . . . .	Secousse	III	10	—	Secousse locale	—	
68	1 01	33	Prévéza . . . . .	—	V	3	—	Réplique du sisme No. 66.—	R	A Prévéza: suivi d'autres secousses faibles.— A Leucade: de 23 h du 30 Juin jusqu'à 16h 40m. du 1 Juillet ont été ressenties en tout 15 secousses à peu près.
			Leucade . . . . .	—	Légère	—	—			
69	1 02	25	Prévéza . . . . .	—	III	2-3	—	Secousse locale	—	
70	1 02	26	Prévéza . . . . .	—	IV	2-3	—		—	
71	1 08	20	Janina . . . . .	—	IV	—	—			Trembl. destructeur en Laconie occidentale. Les plus grands des dégâts aux villages situés vers l'ouest du montagne <i>Taygetos</i> . Ainsi: à <i>Selinitsa</i> 40 maisons et plusieurs murs d'enceinte se sont écroulés et les autres des maisons ont été crevasées; à <i>Neochorion</i> chute de 30 maisons et plusieurs autres rendues inhabitables; à <i>Andravida</i> chute de 50 maisons; à <i>Avia</i> chute de 35 maisons; à <i>Kélépha</i> toutes les maisons se sont écroulées ou fortement crevasées; à <i>Kampos</i> chute de 2)3 des maisons; à <i>Leutron</i> et <i>Izéna</i> le plupart des maisons se sont écroulées, les autres inhabitables; à <i>Cetylon</i> chute de 100 maisons les autres pour la plupart inhabitables; à <i>Areopolis</i> plusieurs maisons ont en des crevassees importantes. Au village <i>Arna</i> , situé vers la partie d'Est de la montagne <i>Taygetos</i> (à une hauteur de 700 m.), les toits de 15 maisons à peu près ont été enlevés.
			Zante . . . . .	Secousse	III	18	—			
			Arta . . . . .	Ondulat.	Très faible	4	W			
			Agrinion . . . . .	—	Légère	Court.	—	Dans le golfe Laconie (Péloponèse)		
			Corfou . . . . .	—	Très faible	1-2	—			
			Magoulades (Corfou).	Horizont.	IV	2	W			
			La Canée . . . . .	—	IV	30	—			
			Sitia . . . . .	—	Très légère	—	—			
			Molai . . . . .	Ondulat.	IV	10	W			
			Kalavryta . . . . .	—	Fort	20	—			
			Pyrgos . . . . .	—	Sensible	29	NW			
			Patras . . . . .	—	>	50	S			
			Tripolis . . . . .	Ondulat.	>	3	NW		R	
			Chalcis . . . . .	—	>	Court.	—			
			Missolonghi . . . . .	—	III	35	—			
			Anauega . . . . .	Ondulat.	IV	4	W			
			Hiérapetra . . . . .	Horizont.	III	3	W			
			Nauplie . . . . .	—	Sensible	8	—			
			Argostoli . . . . .	—	Très faible	8	—			
			Leucade . . . . .	—	Légère	28	—			
			Prévéza . . . . .	—	IV	—	—			
			Karystos . . . . .	Horizont.	IV	6	W			
			Hydra (île de) . . . . .	—	Médiocr.	22	—			
			Volo . . . . .	—	Assez fort	Longue	SW			
			Cythéra . . . . .	Vertical	V-VI	(2)	—			
			Egina . . . . .	—	Fort	9	—			
			Spétsai (île de) . . . . .	—	III-IV	5-6	—			
			Achaïa . . . . .	—	Médiocr.	6	E			
			Néapolis (Vatika).	Vertical	V	25	W			
			Athènes . . . . .	—	IV	7-10	—			
			Pylos . . . . .	Ondulat.	V	12	E			
			Koroni . . . . .	Horizont.	VII	5	W			
			Agoulinitza . . . . .	Ondulat.	IV	15	NW			
			Rethymno (Crète)	>	VII	10	SW			
			Seriphos . . . . .	>	IV	8	SE			
			Calamata . . . . .	>	VI	18	—			

N°	Date	Heure h m	Localité	Mouvement				Région épacentrale ou épicentre probable	Catal. microsism.	Remarques
				Caractère	Intensité	Durée	Direction			
			Kyparissia . . . . .	Ondulat.	IV	8	E			
			Syra . . . . .	>	II-III	3-4	W			
			Sparti . . . . .	>	VII-VIII	(3)	SW			
			Héraclée (Candie)	>	VII	10-12	N			
			Mégalopolis . . . . .	>	VI	20	E			
			Léouldion . . . . .	>	V	5	SW			
			Milo (Plaka) . . . . .	>	V	8	NW			
			Thèbes . . . . .	>	Faible	9	W			
			Santorin . . . . .	>	Faible	15	W			
			Dombraina . . . . .	>	IV	4	W			
			Méthoni . . . . .	—	Faible	20	—			
			Argyroupolis Crète)	Horizont.	IV	Très longue	W			
			Sellia (Rethymno).	>	III	1-2	NW			
			Ano Agorgiani . . . . .	—	Sensible	(3)	—			
			Gythion . . . . .	—	VII	—	—			
			Sélinitsa (Laconie).	Ondulat	IX	10	—			
			Néochorion >	—	IX	—	—			
			Avia . . . . .	—	IX	—	—			
			Andravida . . . . .	—	IX	—	—			
			Kamos . . . . .	—	IX	—	—			
			Kélépha . . . . .	—	IX	—	—			
			Arna . . . . .	—	VIII-IX	—	—			
			Leutron . . . . .	—	IX	—	—			
			Izéna . . . . .	—	IX	—	—			
			Oétylon . . . . .	—	IX-X	—	—			
			Areopolis . . . . .	—	IX	—	—			
72	1 09	—	Hydra . . . . .	—	Légère	Très court	—	Secousse locale	—	
73	1	Après midi	Hiérapetra . . . . .	Horizont.	II	—	—	>	deux secousses	
74										
75	2 01	45	Hiérapetra . . . . .	Horizont.	IV	4	—	>		
76	2 02	34	Leucade . . . . .	—	Légère	6	E	Dans le bassin d'Étolie	R	
			Arta . . . . .	Ondulat.	III	3	W		Avec bruit. Avec bruit légère	
77	2 03	30	Séripfos . . . . .	—	III	2-3	W	Secousse locale	—	
78	2 05	—	Argostoli . . . . .	—	Faible	4	—	>	Avec bruit.	
79	4 00	35	Salonique . . . . .	Horizont.	IV	—	—	Dans le golfe de Salonique.	R	
80	7 09	03	Néapolis (Vatika) . . . . .	Vertical	Faible	1	—	Près le coin SE du Péloponèse	R	
81	8 15	44	Séripfos . . . . .	Horizont.	III	3	SW	Secousse locale	—	
82	16 22	28	Séripfos . . . . .	—	Sensible	—	—	Vers le NW de l'île de Séripfos	R	
83	17 08	34	Séripfos . . . . .	Horizont.	III	4	W	>	R	
84	17 15	16	Séripfos . . . . .	Secousse	IV	4	W	Secousse locale	—	
85	17 16	23	Séripfos . . . . .	—	III	3	W	>	Avec bruit faible.	
86	17 16	24	Séripfos . . . . .	—	III	3	W	>	Avec bruit très faible	
87	17 17	14	Séripfos . . . . .	—	III	3	W	>	> > > >	

N <sup>o</sup>	Date	Heure	Localité	Mouvement				Region épicentrale ou épicentre probable	Catal. microsism.	Remarques
				Caractère	Intensité	Durée	Direction			
88	17	17 <sup>h</sup> 59 <sup>su</sup>	Séripbos . . . . .	Secousse	II	2	—	Secousse locale	—	Avec bruit très faible.
89	17	18 01	Séripbos . . . . .	—	II	2	—	»	—	» » » »
90	17	18 02	Séripbos . . . . .	—	II	2	—	»	—	» » » »
91	17	18 33	Séripbos . . . . .	—	II	2	—	»	—	» » » »
92	17	18 35	Séripbos . . . . .	—	II	2	—	»	—	» » » »
93	17	18 36	Séripbos . . . . .	—	II	2	—	»	—	» » » »
94	17	19 14	Séripbos . . . . .	Secousse	IV	4	W	Vers le NW l'île de Séripbos.	R	» » » »
95	17	19 17	Séripbos . . . . .	—	III	3	—	Secousse locale	—	» » » »
96	17	19 18	Séripbos . . . . .	—	III	3	—	»	—	» » » »
97	17	19 33	Séripbos . . . . .	—	Très faible	3	—	»	—	» » » »
98	17	19 53	Séripbos . . . . .	—	Très faible	3	—	»	—	» » » »
99	17	20 24	Séripbos . . . . .	—	IV	4	W	»	—	» » » »
100	17	21 02	Séripbos . . . . .	—	Très faible	—	—	»	—	» » » »
101	17	21 06	Séripbos . . . . .	—	III	—	—	»	—	» » » »
102	17	21 12	Séripbos . . . . .	—	III	—	—	»	—	» » » »
103	17	22 03	Séripbos . . . . .	Secousse	III	3	W	»	—	» » » »
104	17	22 17	Séripbos . . . . .	—	III	3	W	»	—	» » » »
105	17	22 42	Séripbos . . . . .	—	III	3	W	»	—	» » » »
106	17	23 42	Séripbos . . . . .	—	III	3	W	»	—	» » » »
107	17	23 46	Séripbos . . . . .	—	III	3	W	»	—	» » » »
108	17	23 48	Séripbos . . . . .	—	III	3	W	»	—	» » » »
109	18	00 09	Séripbos . . . . .	—	III	3	W	Près le NW. de l'île de Séripbos	R	» » » »
110	18	05 15	Séripbos . . . . .	—	III	3	W	Secousse locale	—	» » » »
111	18	06 56	Séripbos . . . . .	—	III	3	W	»	—	Avec bruit fort.
112	18	17 42	Séripbos . . . . .	Secousse	IV	5	W	»	—	Avec bruit très faible
113	18	20 22	Séripbos . . . . .	—	III	3	—	»	—	

N <sup>o</sup>	Date	Heure	Localité	Mouvement				Région épicentrale ou épicentre probable	Catal. microsism.	Remarques
				Caractère	Intensité	Durée	Direction			
114	18	21 <sup>h</sup> 19 <sup>m</sup>	Séripfos . . . . .	—	III	3	W	Secousse locale	—	Avec bruit très faible.
115	19	00 23	Séripfos . . . . .	—	III	4	W	»	—	» » » »
116	19	00 40	Séripfos . . . . .	—	III	3	W	»	—	» » » »
117	19	00 50	Argostoli . . . . .	—	Très faible	2	—	»	—	
118	19	00 55	Séripfos . . . . .	—	III	4	W	»	—	» » » »
119	19	06 47	Séripfos . . . . .	—	II	2	W	»	—	» » » »
120	19	17 23	Argostoli . . . . .	—	Très faible	2	—	»	—	» » » »
121	20	00 05	Patras . . . . .	—	fort ?	5	NW	»	—	Avec bruit.
122	20	10 36	Séripfos . . . . .	—	III	3	W	»	—	» »
123	21	03 45	Séripfos . . . . .	—	III	2	W	»	—	
124	21	10 01	Séripfos . . . . .	—	III	2	W	»	—	
125	21	16 21	Séripfos . . . . .	—	III	2	W	»	—	Deux secousses consécutives. Avec bruit.
126	21	16 38	Séripfos . . . . .	—	III	2	—	»	—	
127	21	19 52	Séripfos . . . . .	—	III	2	—	»	—	
128	22	03 02	Séripfos . . . . .	—	III	3	—	»	—	
129	22	19 40	Séripfos . . . . .	—	III	3	—	»	—	
130	23	05 45	Séripfos . . . . .	—	III	3	W	»	—	
131	24	02 19	Séripfos . . . . .	—	III	4	W	»	—	
132	24	10 21	Séripfos . . . . .	—	III	4	W	»	—	
133	26	04 35	Argostoli . . . . .	—	Faible	3	—	»	—	
AOUT										
134	7	23 15	Koumi . . . . .	—	Sensible	Court.	—	Secousse locale	—	
135	8	03 55	Argostoli . . . . .	—	IV	3	—	»	—	
136	8	04 30	Zante . . . . .	Secousse	III	3	SW	»	—	
137	16	13 32	Lidorikion . . . . .	—	fort ?	10	SW	»	—	Précédé de bruit, fort et prolongé.
138	21	02 04	Sitia (Crète) . . . . .	—	fort ?	—	—	Vers le N. de la partie Est de l'île de Crète.	R	

N <sup>o</sup>	Date	Heure	Localité	Mouvement				Région épacentrale ou épicentre probable	Catal. microsism.	Remarques
				Caractère	Intensité	Durée	Direction			
162	11	20 <sup>h</sup> 12 <sup>m</sup>	Thèbes . . . . .	—	II	2-4	E	Secousse locale	—	
163	15	18 27	Zante . . . . .	—	II	3	NW	"	—	
164	16	21 15	Zante . . . . .	Secousse	III	4	NW	Près de l'île de Zante	R	Avec bruit.
165	23	07 10	Patras . . . . .	—	Sensible	2	—	Secousse locale	—	" "
166	28	16 22	Lémnos (île de) .	—	Légère	Court.	—	"	—	

## NOVEMBRE

167	3	01 05	Chio (île de) . . .	Ondulat.	III	5	E	Secousse locale	—	
168	6	20 19	Zante . . . . . Achaia . . . . . Argostoli . . . . .	Secousse — —	II IV IV	4 1 4	SW W —	Près la côte NW. du Péloponèse.	R	
169	7	02 06	Pyrgos . . . . . Patras . . . . . Achaia . . . . .	— — Ondulat.	IV Sensible Médiocr.	8 3 2	W — W	"	R	
170	10	01 25	Lémissos (Cypré) .	—	Sensible	—	—	Secousse locale	—	
171	17	04 42	Patras . . . . .	—	Légère	3	—	Colfe de Patras	R	
172	28	03 —	Santorin . . . . .	—	II	—	—	Secousse locale	—	

## DECEMBRE

173	6	03 47	Séripbos . . . . .	—	II	2	E	Secousse locale	—	Avec bruit.
174	12	23 57	Tripolis . . . . . Achaia . . . . . Thèbes . . . . . Pyrgos . . . . .	— — Ondulat. "	forte? IV V IV	— 2 — 2	NW W NNE W	En Péloponèse; probablement réplique du trembl. No. 19.—	R	
175	15	06 10	Argostoli . . . . .	—	Faible	4	—	Secousse locale	—	

## JANVIER 1928

1	5	06 09	Histiaea . . . . .	—	III	Inst.	—	Canal de Trikéri	R	
2	18	02 40	Polygyros (Calcidiki)	Ondulat.	Très sensible	—	—	Secousse locale	—	
3	21	04 06	Janina . . . . . Corfou . . . . .	— Horizont.	III Très faible	— 1-2	NW —	En Épire du sud-ouest.	R	
4	22	00 13	Dadion (Parnasside).	—	Sensible	—	—	Secousse avant-courrière du trembl. suivant.	R	
5	22	00 19	Dadion ( " ) Lidorikion . . . . . Lévia . . . . . Thèbes . . . . . Lamia . . . . . Histiaea . . . . .	— — — Ondulat. " "	VIII Fort " VI IV IV	— 3-5 2 — 4 2-3	— — NW NE — W	En Doride.	R	

A Dadion: crevasses sérieuses aux murs de beaucoup de maisons situées à la campagne.  
A Ano Agorgiani: chute d'une maison an-