## Chronologische Übersichtstabelle der in Österreich im Jahre 1912 beobachteten Erdbeben.

Angewendete Abkürzungen für Referatbezirke: NÖ = Niederösterreich, OÖ = Oberösterreich, Sa = Salzburg, St = Steiermark, Kä = Kärnten, Kr = Krain, GG = Görz-Gradiska, Tr = Triest, I = Istrien, D = Dalmatien, DTV = Deutsches Gebiet von Tirol und Vorarlberg, IT = Italienisches Gebiet von Tirol, DB = Deutsche Gebiete von Böhmen, BB = Böhmische Gebiete von Böhmen, MS = Mähren und Schlesien, G = Galizien und B = Bukowina.

Nr.	Kronland Nr.	Monat	Tag	Z	nätzte eit E. Z.	Geologisches, oro- oder geographisches Gebiet	Stärke F.M.	Anzahl der Mel- dungen	Bemerkungen
1	0Ö 1	ī.	7.	3	45	böhm. Massiv Niederwaldkirchen, Schlägl	III	2	Helfsenberg u. Ulrichsberg Fehlan- zeigen.
2	DB 1	I.	8.	17	-	Wittingreith b. Tachau, Böhmerwald	III 3	1	Von einzelnen Bewohnern.
. 3	DB 2	I.	8.	20	14	Wittingreith b. Tachau, Böhmerwald	IV	1	Von den meisten Bewohnern wahr- genommen.
4	DB 3	I.	8.	21	55	Doglasgrün b. Chodau, Erz- gebirg-Südrand	1111	i	
5	DB 4	I.	8.	22	10	Doglasgrün b. Chodau, Erz- gebirg-Südrand	111	1	

	6	DB 5	I.	8.		30	Doglasgrün b. Chodau, Erz- gebirg-Südrand	III	1	
-	7	K 1	ı.	14.	17	15	Bezirk Tschernembl	III	1	
	8	St 1	1.	22.	21	7	Mittelsteiermark und ein kleiner Teil Obersteiermarks	VI	112	In Frohnleiten und Umgebung In- tensität VI.
	θ	DΙ	I.	24.	17	30	Bijela (Bezirk Cattaro)	III	1	
-	10	l 1	I.	28.	6	30	Polje (Bez. Lussinpiccolo)	II	1	
1	11	K 2	I.	31.	21	25	Hermsburg		1	Vermutlich aus Kroatien ausgestrahlt.
	12{	КЗ I2	} I.	31.	22		Hermsburg Bez. Volosca	IV V	1 4	Aus Kroatien ausgestrahltes Beben.
	13	DTV 0	l.	Ende		-	Dolomitentäler	_	_	»Zeitungsbeben«.
-	14	St 2	II.	1.	3	30	Sachsenfeld	II — III	1	
	15	St 3	и.	6.	6	15	Murau-Neumarkt	v	18	
	16	D 2	11.	6.	11	5	Sali (Bez. Cattaro)	IV	1	
ŀ	17	St 5	II.	6.	21	31	Leibnitz, Ehrenhausen, Spiel- feld	3	3	
	18	St 4	II.	6.	21	45	St. Lambrecht	( VI	1	Nachbeben z. Beben v. 6. ll. 6h 15m früh.
	19	D 3	II.	10.	0	39	Sinj (Bez. Sinj)	bis V	1	
	20	DTV 1	II.	13.	21	45	Baumkirchen im Unterinntal	111	1	1 Zeitungsnotiz.
-	21	D 4	11.	15.	6	1	Sinj, Koljane (Bez. Sinj)	bis V	2	
1	22	D 5	II.	15.	15	42	Sinj (Bez. Sinj)	II	1	
Į										

Nr.	Kronland Nr.	Monat	Tag	Z	hätzte eit E. Z.	Geologisches, oro- oder geographisches Gebiet	Stärke F. M.	Anzahl der Mel-	Bemerkungen
	М.			h	m	geograpinsenes costet	1	dungen	
23	K 4	п.	17.	20	13	Laibacher Moorbecken	IV	4	Durchmesserd. Schütterfläche 15 km.
24	K 5	п. 1	22.	15	-	Bruchlinie Seisenberg-Töplitz	III	1	
25	К 6	II.	23.	18	20	Uskoken-Gebirge	Ш	1	
26	DTV 2	II.	25.	1	-	Ötz	–		1 Zeitungsnotiz. Fragliches Beben.
27	D 6	II.	26.	22	10	Sinj (Bez. Sinj)	Ш	1	
28	St 6	II.	27.	0		St. Xaveri im Sanntale	_	1	
29	OÖ 2	II.	27.	23	40-48*	Spital a. P. (Alpen) Hinter- stoder	III — IV	1	* Korrig. Ortszeit, von 7-8 Pers. bemerkt.
30	К 7	II.	28.	0	24	Steiner Alpen	?	6	
31	Kä 2	II.	28.	1	54	Eisenkappel	IV	1	
32	К 8	П.	28.	3	_	Steiner Alpen	?	1	
33	Kä 1	II.	28.	12	20	Klagenfurter Ebene und unteres Rosental bis zur Landesgrenze gegen Krain	v	10	In Klagenfurt ziemlich stark ver- spürt.
34	DTV 2	II.	29.	23	57	Untertilliach	Ш	1	
35	D 7	III.	2.	21	50	Neum (Bez. Metković)	V-VI	1	
36	Ка 3	III.	12.	5	40	Lavanttal	IV	1	

37	St 7	III.	12.	16	-	Greith bei Unzmarkt und Neuschloß bei Graz	II	2	
38	K 9	III.	12.	16	30	Herdgebiet von Nassenfuß	III		Schwache Erschütterung, starker, weithin vernommener Schall.
39	K 10	III.	12.	16	55	Herdgebiet von Nassenfuß	III	1	
40	K 11	III.	13.	16	30	Herdgebiet von Nassenfuß		2	Starker Schall ohne Erschütterung.
41	K 12	111.	16.	17	_	Herdgebiet von Tschernembl	111	1	
42	K 13	III.	18.	18	3	Möschnach	111	1	
43	K 14	111.	19.	12	30	Lees	Ш	1	
44	DB 6	III.	30.	22	3	St. Anna bei Eger	ΙV	1	Von vielen Per.
45	0Ö 3	IV.	1.	13	-	Alpenvorland, Maria Laah	II – III	2	
46	DB 7	IV.	2.	21	6	Fleissen, Elstergebirge bzw. NW-Rand des Egerer Beckens	II—III	1	
47	DB 8	IV.	2.	22	6	Fleissen (wie DB 7)	111—111	1	
48	DB 9	IV.	3.	12	34	Fleissen (wie DB 7)	II—III	1	
49	DB 10	IV.	4.	5	45	Fleissen (wie DB 7)	11-111	1	
50	13	IV.	12.	15	46	Mošcenice (Bez. Volosca)	IV	1	
51	DB 11	IV.	14.	15	36	Fleissen (wie DB 7),	IV	1	Von vielen Personen.
					ļ	Mähring und Schildern bei Asch	III bis	1	Von mehreren Personen.
52	D 8	IV.	15.	19	21	Gala (Bez. Sinj)	III	1	
53	NÖ 1	IV.	16	1	24	Herrnbaumgarten	IV	1	2. Stoß um 1 <sup>h</sup> 50 <sup>m</sup> .

Nr.	Kronland Nr.	Monat	Tag	Z	hätzte eit E. Z.	Geologisches, oro- oder geographisches Gebiet	Stärke F. M.	Anzahl der Mel- dungen	Bemerkungen
		<u> </u>							
54	NÖ 1	iv.	16.	1	50	Herrnbaumgarten	III IV	1	
55	NÖ 2	IV.	17.	3	_	Reichenau	lV	1	
5 <b>6</b>	NÖ	IV.	17.	3	40	Reichenau	IV	1	
57	DB 12	IV.	17.	3	57	Ronsperg im Böhmerwald	4/III bis IV	2	Detonationserscheinung, fast all- gemein vernommen.
58	DB 13	IV.	17.	5	1	Ronsperg (wie DB 12)	3/II–III ?	1	Schwächere Detonation.
59	K 15	IV.	19.	9	30	Herdgebiet von Nassenfuß	IV	3	
60	NÖ 3	IV.	19.	20	(30)	Waldenstein (Bez. Gmünd)	v	1	
61	K 17	IV.	20.	2	?	Herdgebiet von Nassenfuß	111	1	
62	K 16	IV.	20.	2	5	Herdgebiet von Nassenfuß	ΙV	3	
63	NÖ 3	IV.	20.	5	(30)	Waldenstein (Bez. Gmünd)	v	1	
64	NÖ 4	IV.	23./24.	3	?	Prein a. d. Rax	III	1	Nachträgliche Meldung! In Reichen-
65	D 9	IV.	27	9	30	Spalato (Bez. Spalato) Trau (	v	4	au gespürt!

φ

ee l	ا دةه	137	0//	,		B 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
· 1						1	- '	1	
١ .		v.	2,		30	Sestrunj (Bez. Zara)	11	1	
68	D 11	v.	5.	9	52	Castelvecchio (Bez. Spalato)	H.	1	
69	D 12	v.	5.	23	_	Žrnovo (Bez. Curzola)	IV—V	1	
70	DTV 0	v.	9.	20	30	Innsbruck	_	_	Zeitungsnotiz; fragliches Vorbeben.
71	DTV 0	v.	9.	ca. 23	45	Vomp im Unterinntal	-	1	Fragliches Vorbeben.
72	B VTG	V.	10.	0	4	Nordtirol (westliches Karwendelgebiet) u. Südbayern	111 — V1	36	und 25 Zeitungsnotizen, registriert in Wien um 0h 5m 4s.
73	DTV 4	v.	10.	1	30	Hall	-	!	Zeitungsnotizen. Nachbeben.
74	D <b>TV</b> 5	v.	10.	4	30	Pettnau-Telfs im Oberinntal		1	und 1 Zeitungsnotiz. Nachbeben.
75	D 13	v.	13.	9	35	Proložac (Bez. Imotski)	v	1	
76	St 8	v.	14.	15	_	Leoben	_	1	
77	D 14	V.	16.	1	7	Gorizza di Zaravecchia (Bez. Zara)	III	1	
78	D 15	v.	18.	1	45	Gorizza di Zaravecchia (Bez. Zara)	III	1	
79	NÖ 5	v.	ļ	3	25	Umgebung von Sieding- Stixenstein	VI 111	2	
80	Ga ļ	v.	25.	7	11	Czortków	_	1	
81	К 18	v.	25.	18	30	Herdgebiet von Nassenfuß	IV	3	
82	K 19	v.	25.	22	30	Herdgebiet von Nassenfuß	ш	2	
				}					
	69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   81	67 D 10 68 D 11 69 D 12 70 DTV 0 71 DTV 0 72 DTV 3 73 DTV 4 74 DTV 5 75 D 13 76 St 8 77 D 14 78 D 15 79 NÖ 5 80 Ga 1 81 K 18	67 D 10 V. 68 D 11 V. 69 D 12 V. 70 DTV 0 V. 71 DTV 0 V. 72 DTV 3 V. 73 DTV 4 V. 74 DTV 5 V. 75 D 13 V. 76 St 8 V. 77 D 14 V. 78 D 15 V. 79 NÖ 5 V. 80 Ga 1 V. 81 K 18 V.	67 D 10 V. 2, 68 D 11 V. 5. 69 D 12 V. 5. 70 DTV 0 V. 9. 71 DTV 0 V. 9. 72 DTV 3 V. 10. 73 DTV 4 V. 10. 74 DTV 5 V. 10. 75 D 13 V. 13. 76 St 8 V. 14. 77 D 14 V. 16. 78 D 15 V. 18. 79 NÖ 5 V. 80 Ga 1 V. 25. 81 K 18 V. 25.	67 D 10 V. 2, 2 68 D 11 V. 5. 9 69 D 12 V. 5. 23 70 DTV 0 V. 9. 20 71 DTV 0 V. 9. ca. 23 72 DTV 3 V. 10. 0 73 DTV 4 V. 10. 1 74 DTV 5 V. 10. 4 75 D 13 V. 13. 9 76 St 8 V. 14. 15 77 D 14 V. 16. 1 78 D 15 V. 18. 1 79 NÖ 5 V. 3 80 Ga 1 V. 25. 7 81 K 18 V. 25. 18	67 D 10 V. 2. 2 30 68 D 11 V. 5. 9 52 69 D 12 V. 5. 23 — 70 DTV 0 V. 9. 20 30 71 DTV 0 V. 9. ca. 23 45 72 DTV 3 V. 10. 0 4 73 DTV 4 V. 10. 1 30 74 DTV 5 V. 10. 4 30 75 D 13 V. 13. 9 35 76 St 8 V. 14. 15 — 77 D 14 V. 16. 1 7 78 D 15 V. 18. 1 45 79 NÖ 5 V. 3 25 80 Ga 1 V. 25. 7 11 81 K 18 V. 25. 18 30	67         D 10         V.         2.         2         30         Sestrunj (Bez. Zara)           68         D 11         V.         5.         9         52         Castelvecchio (Bez. Spalato)           69         D 12         V.         5.         23         —         Žrnovo (Bez. Curzola)           70         DTV 0         V.         9.         20         30         Innsbruck           71         DTV 0         V.         9.         ca. 23         45         Vomp im Unterinntal           72         DTV 3         V.         10.         0         4         Nordtirol (westliches Karwendelgebiet) u. Südbayern           73         DTV 4         V.         10.         1         30         Pettnau-Telfs im Oberinntal           74         DTV 5         V.         10.         4         30         Pettnau-Telfs im Oberinntal           75         D 13         V.         13.         9         35         Leoben           77         D 14         V.         16.         1         7         Gorizza di Zaravecchia (Bez. Zara)           78         D 15         V.         18.         1         45         Gorizza di Zaravecchia (Bez. Zara)	D   D   D   D   D   D   D   D   D   D	D 10

Nr.	Kronland Nr.	Monat	Tag	Z	hätzte eit E. Z.	Geologisches, oro- oder geographisches Gebiet	Stärke F. M.	Anzahl der Mel- dungen	Bemerkungen
	NÖ 6	VI.	6.	19	45	Gloggnitz, Wechselgebiet	Iv	2	
83	St 9	VI.	7.	10	40	Hörberg bei Cilli		1 1	Schallphänomen, fraglich, ob es
84	31.8	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		_		norbeig der Gin		•	nicht von der gleichzeitigen Pulverexplosion von Wöllers- dorf herrührt.
85	Kä 4	VI.	7.	8	40	Klagenfurt Land	111	1	·
86	St 10	VI.	11.	16	50	St. Xaveri im Sanntal	_	1	
87	OÖ 5	VI.	15.	ca. 3	_	Arnreit und Umgebung, auch Hogling, Gelz, Alten- felden. Urgebirge	IV	2	In einem Hause der Ofen beschä- digt.
88	IT 1	VI.	15.	9	15	Südrand der Ortlergruppe	ΙV	1	
89	DTV 6	VI.	21.	1	30	Dornauberg im Zemmtal	111	1	und 1 Zeitungsnotiz.
90	DTV 0	VI.	29./30.	nac	hts	Obervintl	_	[	»Zeitungsbeben.«
91	К 20	VII.	3	20	30	Herdgebiet von Nassenfuß	ΙV	2	
92	K 21	VII.	16.	8	_	Bruchlinie Seisenberg-Töplitz	IV	3	
93	St 11	VII.	18.	23	30	Waldschach bei St. Nikolai im Sausal	-	1	
94	Kä 5	VII.	21.		20	St. Jakob a, d. Straße	11	ı	

95	OÖ 6	VII.	29.	20	41	Hagenberg, Prägarten, böhm. Massiv	III—IV	1	Nach Telegraphenamt Prägarten 20 <sup>th</sup> 50 <sup>th</sup> .
96	OÖ 6	VII.	29.	ca. 23	-	Hagenberg	III	1	
97	OÖ 6	VII.	30	6	20	Hagenberg, Prägarten, böhm. Massiv	III	1	Nach Telegraphenamt Prägarten 6h 5m.
98	D 16	VIII.	8.	13	_	Pitve (Bez. Lesina)	III	1	
99	DB 14	VIII.	11.	14	(25)	Hirschenstand bei Neu- dek, westl. Erzgebirge	3	i	Sehr starkes Rollen, von vielen Personen wahrgenommen.
100	St 12	VIII.	14.	4.		Klein-Mariazell (Bez. Feldbach)	-	1	
101	K 22	VIII.	25.	10	_	Herdgebiet von Nassenfuß	III	1	
102	GG 1	VIII.	28.	14	_	Oberes Isonzotal	111		
103	D 17	IX.	14.	2	<b>54</b>	Knin (Bez. Knin)	III	1	
104	D 18	IX.	14.	3	14	Knin (Bez. Knin)	Ш	1	
105	Kä 6	ix.	17.	6	30	Metnitz	IV	1	
106	K 23	IX.	17.	13	?	Bruchlinie Seisenberg-Töp- litz	?	1	
107	D 19	IX.	22.	4	25	Budua (Bez. Cattaro)	III	1	:
108	NÖ 7	IX.	27.	10	16	Neunkirchen	IV	1	Gehört mit Beben NÖ 8 und NÖ 9 am 28. u. 30. IX. zu einer Beben- periode.
109	NÖ 8	IX.	28.	10	20	Südende des Wiener Beckens	v	4	
110	NÖ 9	ıx.	30.	7	29	Südende des Wiener Beckens	l v l	6	

Nr.	Kronland Nr.	Monat	Tag	Z	hätzte eit E. Z.	Geologisches, oro- oder geographisches Gebiet	Stärke F. M.	Mel-	Bemerkungen
				h	m			dungen	
111	Kä 7	x.	1.	12	2	Kopein nächst der Landes- grenze gegen Krain	111	1	
112	1T 2	x.	4.	3	16	Lavarone	IV	1	Gleichzeitig Gewitter.
113	NÖ 10	x.	11.	ca. 23	30	Lichtenwörth bei WrNeu- stadt	IV-V	1	
114	NÖ 10	Х.	12.	ca. 1		Lichtenwörth bei WrNeu- stadt	IV—V	1	
115	DB 15	x.	13.	11	25	Frankenhammer bei Graslitz	III—IV	1	Allgemein beobachtet.
116	0.10	<b>x</b> .	20.	21	15	Umgebung von St. Michael in Obersteier	?	2	
117	DB 16	X.	27.	12	311/2	Neustadtl bei Tachau, Böhmerwald	111 — IV	1	Mit starkem Donnergeräusch, von vielen Personen wahrgenommen.
118	St 14	XI.	1.	20		Oberburg	IV	1	İ
119	St 15	XI.	3.	20	45	Teuffenbach und Umgebung	?	9	
120	D 20	XI.	5.	0	55	Budua (Bez. Cattaro)	Ш	1	
121	K 24	XI.	7	5	55	Ledine bei Idria	III	1	
122	oö 7	XI.	20	3.	20	Rand d. Flyschzone Gmunden	II—III	1	

ì	1	ı		1	i	1 1	1	1	t	1
l	123	IT 3	XI.	22.	5	31 - 34	Unter-Etsch- und- Sarcatal	III—IV	6	
	124	NÖ 11	XI.	22.	12	43	Hirschwang (Bez. Neun- kirchen)	III	1	
	125	NÖ 12	XI.	24.	4	02	Trautmannsdorf	111/IV	1	
1	126	K 25	XI.	24.	6	45	Bergland von Weixelburg	IV	2	
	127	DTV 7	XII.	7.	19	45	Birchabruck im Eggental	III	1	und 1 Zeitungsnotiz.
	128	DTV 8	XII.	20.	8	40	Fügen im Zillertal	III	1	
	129	NÖ 13	XII.	24.	6	43	Reichenau	IV	1	1 Stoß N—S.
	130	St 16	XII.	26.	0	55	St. Lambrecht	_	1	
	131	St 17	XII.	26.	18	57	Leoben und Umgebung.	-	3	
						1				
										•
								1		
Ì										