

16465 9 09 19 51 10 14.2067 147

245-31

340222-14 9 09 36 -48 57 14.5 102 330

317-134 05 42 -49 51 15.3 182 346

317-133

34029 ✓h 9 10 00 -47 36 12.1 173 16
31781

16.72 -10.645 +0.323 257.15

Njemi

34031 9 10 17 - 49 08 138 194 290

21241
817-1441

33040 9 10 46 - 44 09 1446 054 283

344-215

34040 9 10 31 -49 21 13.8062215

317-154

34046 9 11 29 -44 35' 13.55 122 330

344324

84050 9 11 24 -48 22 15.0 0.87 123

317-116

84059 9 11 45 -44 35 14.3 092 304

394-226

34064 9 11 37 -50 07 13.8 080 346
317-175 052 342
245-1 065 345

34070 9 11 44 - 49 27 144 062 254

312-156

34060 9 11 4) / -441 45 15,1 217 316

384-235

34071 9 12 041 -4/4 10 14/2 061 352

317-19

1483 9 11 45 -52 20 14.5 664 2

245-48

34073 9 12 03 -48 57 13.5 055 315

317-134

34076 9 12 30 -44 // 14.1 067 77

317-22

34074 9 12 10 -441 13 14.2 056 142

384-214

34080 9 12 35 -416 51 / 14.1 071 / 94

317-403

34081 9 12 31 -47 50 149 096 209

317-84

34082 9 12 31 -48 18 147 114 140

317-115

34090 9 12 46 - 46 43 15.4 06.6 144

317-34

34591 9 13 00 -43 13 15.5 054 26.8

349-173

~~34092~~ 9 13 60 -43 15 15.4 663 125

384-174

34095 9 13 07 - 47 55 140 070 324
31245

19490 9 13 10 - 52 04 15-0057 16 9

245-41

34047 9 13 30 -43 49 155.2 114 224

384-169

34098

5

13 36 -40 33 136 067 341

349-193

34103 9 13 45 -45 13 14.2056 242

349-250

34105 9 13 37 -45 02 13.60864289

317-140

34107 9 13 55 -46 20 15.5 077 107

31227

34108 9 14/ 01 -17 23 /46858 30/
317-67

34109 9 141 14 - 4/4 28 12.9 165-337

384-233

34110 9 14 08 -47 05 14.8 057 115

312-64

16455 9 14 30 -51 24 14.7 081 305

245-37

34127 9 15 14 -50 16 144 217 277

317-171

bij

12.28 10.74 10.36 40.51

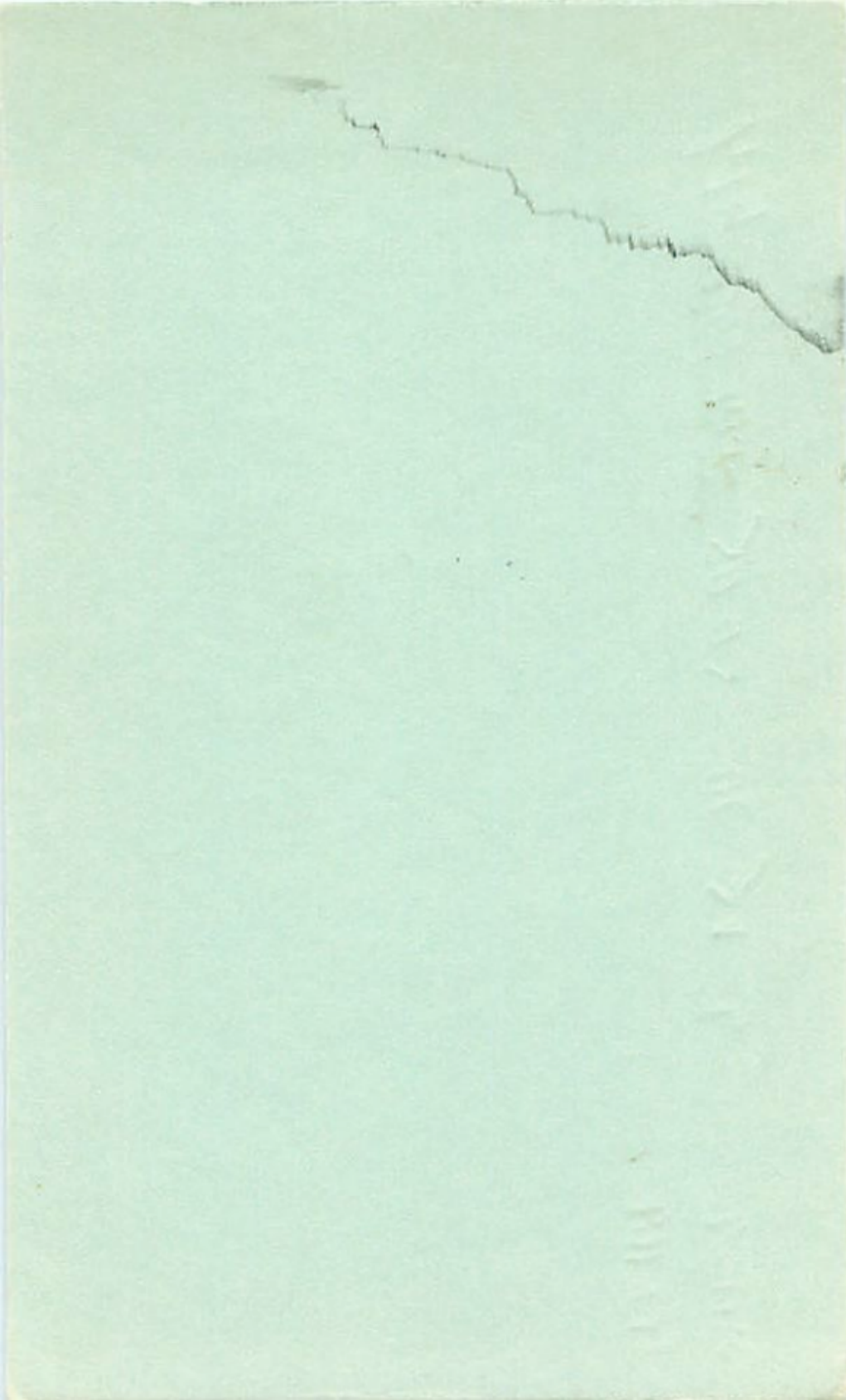
more

41"st

? 11.06 10.74 26.02 25
4.42 10.59 30.01

~~341129~~ 9 115 20 -50 05 144 0480 4447

~~317-165~~



34130 9 15 23 -45 17 15.4 067 174

317-114

34134 9 15 41 - 48 06 14.4 053 156

317-100

~~34135~~ 9 15 42 -50 14 140 143 146

~~245-3~~

34134 9 14 12 -44 01 14.9 059 300

344-208

Saw start

341134/42 9 16 08 -45 11 14 64 05 9 123
344-~~3252~~

317-55

33146 9 14 04 -49 45 15.1087 104

312-164

341417 9 14 09 -50 13 13.4085144

317-172

245-2

693 137

12.07 +0.645 +0.23 8 Apr 75 J411

-097 151

34143 9 16 16 -47 03 15.9 056 221

317-48

34148 9 16 20 -47 41 14.9 104 34.9

317-875

34144 9 16 28 -47 10 15.2 118 11

317-55

44150 9 16 18 -44 4/3 /4.5052 324

317-163

19510 9 14 35 -52 34 13.3 068 835

24551

34158 9178 - 4524 144065 / 35

317-6

16512 9 16 51 - 52 05 12.9 064 822

245-39

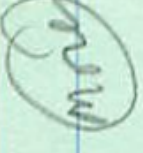
34159 9 17 02 -47 36 15.18641 44

317-72

data table:

1. 15 203 17 "

2. 17 40 -14 57 15.1
3. 33 33 /

344-234
234
234


12.23 +0.13

13.10 +0.56 26 Apr 25
^{40° CT}