

acth

g

606

3

46

h581-

acth8

Aug 12-56

Dr 9285

✓555

3

~~91-48~~

~~Aug act-88~~

acth2

~~acth 88 66~~

acth 49  
acth 26  
acth 26

acth

403

142 4 15 03 +16 25

047-640

114 sec h11

~~115-212~~ 114-82 UA

~~114-111~~

546 975 116

12/3

938 2355

f3

116

916

4

032

-400

0415 +2310

+22669 454  
4811

97-54  
66

6476

102-30

5964 9168  
24515

649 106  
12

937  
122

327

+1740

0415 41559

V A 181 1/2

416 412

log

112-16

110-4

V H + 1/2

8942 9942

7105

113

10

8389-2256

916

026

404

44.3

143

4 15 16 +17 15

V.A.107

110-31 VA

110 31 VA

110-25 RS  
110-17 RS

110-21

5486 9660

110-17

110-21

8359 7852

107

919  
616  
944

1

158-  
-391

0415 + 1313  
547-186

VAT24

127 -9 VAT+

130 -10 bylin

5764 9883 ] 12/8 130  
5764 hncs ] 11/1 11  
5764 -1522 ]

+53-6 Lyrka

VA  
AA  
AA  
Lyrka

8988  
9115

VA 15 + SV 17  
VA 15 + SV 17

119  
Lyrka

9776  
9226  
9402  
201E  
201B

912  
015  
-411

0

04 15 25 +19 N3

144

19414-157

136-40 R

312

155-59 7y  
141 -50

5566 9526 } 153  
9308 3044 } 8

926

069

-37)

ac [ hret 1588  
601 / 546 0445

AVN H-011

AVN ~~88~~ 0B1

0415+1558

VA131

340

0416+1815

1P414-15

~~13-91~~ ~~Sept~~

117-36 dy

535x-9804 115  
8434 1116  
hskg

8826 9555 122  
4335 -2817 -2

223  
257  
138-

0415+1719

347

417104

129-32 VAt

GA17-100

VAt 131

133-32

July 2

5488 9660 71749

8358 2583 } 121 137

919

044

148

0415 + 2/25

GH874

822-94 Lylá

6671 9346 336  
MSSE-1808 22

128-

110-

106

111

132

1885

925

6828

114-15-1000

~~131-48-1000~~

941000

971-1000

9110 +1315

408 343

1000

0916 #1223 378

by 117-14

V A 114

V A 114

~~117 1000 114~~

8155

811

h155

2848

43040

1

658

114-

114-

345 336

0416 + 1924

GH7-163

~~178~~ - 47 by the  
~~180~~ / 50 G-H  
~~142~~ - 45

555 9510 } 199

8302-3091 } 143

138-48 by the

927

260

-366

0416 +1223

V A 141

117 000 KH+64

~~9110  
9111  
9112  
9113  
9114  
9115  
9116  
9117  
9118  
9119  
9120  
9121  
9122  
9123  
9124  
9125  
9126  
9127  
9128  
9129  
9130  
9131  
9132  
9133  
9134  
9135  
9136  
9137  
9138  
9139  
9140  
9141  
9142  
9143  
9144  
9145  
9146  
9147  
9148  
9149  
9150  
9151  
9152  
9153  
9154  
9155  
9156  
9157  
9158  
9159  
9160  
9161  
9162  
9163  
9164  
9165  
9166  
9167  
9168  
9169  
9170  
9171  
9172  
9173  
9174  
9175  
9176  
9177  
9178  
9179  
9180  
9181  
9182  
9183  
9184  
9185  
9186  
9187  
9188  
9189  
9190  
9191  
9192  
9193  
9194  
9195  
9196  
9197  
9198  
9199  
9200~~

0417+2714

LP302-56

125-24

593 8980 } 148  
8050 ✓ 4842 } 3

1256 1.00

9.7  
11.8  
1.2



04 17 + 17 24

05586

15A 141

GA-LA9

100 86 VAT

6 89 - 53 7426

114 15 1089  
680 15 1089  
150 15 1089

6296

1496

40

0417+1412

VA162  
CH2164

110-14 fur

116-15 VAF  
~~170-13 fur~~

55CS 65CS  
9892  
8500-15515  
1951-2058

910  
-000  
-414

111  
4  
111