

LYS	Distant	Stardi aeg
0,900	9,9	10:45:31
0,910	9,9	10:47:06
0,920	9,9	10:48:40
0,930	9,9	10:50:11
0,940	9,9	10:51:41
0,950	9,9	10:53:08
0,960	9,9	10:54:34
0,970	9,9	10:55:58
0,980	9,9	10:57:20
0,990	9,9	10:58:41
<b>1,000</b>	9,9	<b>11:00:00</b>
<b>1,010</b>	9,9	<b>11:01:17</b>
1,020	9,9	11:02:33
<b>1,021</b>	9,9	<b>11:02:41</b>
<b>1,027</b>	9,9	<b>11:03:26</b>
1,030	9,9	11:03:48
1,040	9,9	11:05:01
1,050	9,9	11:06:12
1,060	9,9	11:07:23
<b>1,068</b>	9,9	<b>11:08:18</b>
1,070	9,9	11:08:32
<b>1,077</b>	9,9	<b>11:09:19</b>
1,080	9,9	11:09:39
1,090	9,9	11:10:46
1,100	9,9	11:11:51
<b>1,105</b>	9,9	<b>11:12:23</b>
1,110	9,9	11:12:55
1,120	9,9	11:13:58
<b>1,130</b>	9,9	<b>11:15:00</b>
1,140	9,9	11:16:00
1,150	9,9	11:17:00
1,160	9,9	11:17:59
1,170	9,9	11:18:56
1,180	9,9	11:19:53
1,190	9,9	11:20:49

LYS	Distant	Stardi aeg
1,200	9,9	11:21:43
1,210	9,9	11:22:37
1,220	9,9	11:23:30
1,230	9,9	11:24:22
1,240	9,9	11:25:14
<b>1,248</b>	9,9	<b>11:25:54</b>
1,250	9,9	11:26:04
1,260	9,9	11:26:54
1,270	9,9	11:27:43
<b>1,280</b>	9,9	<b>11:28:31</b>
1,290	9,9	11:29:18
1,300	9,9	11:30:05
1,310	9,9	11:30:51
1,320	9,9	11:31:36
1,330	9,9	11:32:21
1,340	9,9	11:33:04
1,350	9,9	11:33:48
1,360	9,9	11:34:30
1,370	9,9	11:35:12
1,380	9,9	11:35:54
1,390	9,9	11:36:34
1,400	9,9	11:37:15