

2007 Jan 01. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 6 h 41 m 4,3469 s, soit 6,6845.
2007 Jan 02. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 6 h 45 m 0,9023 s, soit 6,7503.
2007 Jan 03. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 6 h 48 m 57,4577 s, soit 6,8160.
2007 Jan 04. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 6 h 52 m 54,013 s, soit 6,8817.
2007 Jan 05. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 6 h 56 m 50,5684 s, soit 6,9474.
2007 Jan 06. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 7 h 0 m 47,1238 s, soit 7,0131.
2007 Jan 07. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 7 h 4 m 43,6791 s, soit 7,0788.
2007 Jan 08. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 7 h 8 m 40,2345 s, soit 7,1445.
2007 Jan 09. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 7 h 12 m 36,7899 s, soit 7,2102.
2007 Jan 10. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 7 h 16 m 33,3452 s, soit 7,2759.
2007 Jan 11. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 7 h 20 m 29,9006 s, soit 7,3416.
2007 Jan 12. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 7 h 24 m 26,456 s, soit 7,4073.
2007 Jan 13. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 7 h 28 m 23,0113 s, soit 7,4731.
2007 Jan 14. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 7 h 32 m 19,5667 s, soit 7,5388.
2007 Jan 15. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 7 h 36 m 16,1221 s, soit 7,6045.
2007 Jan 16. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 7 h 40 m 12,6774 s, soit 7,6702.
2007 Jan 17. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 7 h 44 m 9,2328 s, soit 7,7359.
2007 Jan 18. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 7 h 48 m 5,7882 s, soit 7,8016.
2007 Jan 19. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 7 h 52 m 2,3436 s, soit 7,8673.
2007 Jan 20. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 7 h 55 m 58,8989 s, soit 7,9330.
2007 Jan 21. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 7 h 59 m 55,4543 s, soit 7,9987.
2007 Jan 22. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 8 h 3 m 52,0097 s, soit 8,0644.
2007 Jan 23. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 8 h 7 m 48,565 s, soit 8,1302.
2007 Jan 24. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 8 h 11 m 45,1204 s, soit 8,1959.
2007 Jan 25. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 8 h 15 m 41,6758 s, soit 8,2616.
2007 Jan 26. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 8 h 19 m 38,2311 s, soit 8,3273.
2007 Jan 27. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 8 h 23 m 34,7865 s, soit 8,3930.
2007 Jan 28. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 8 h 27 m 31,3419 s, soit 8,4587.
2007 Jan 29. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 8 h 31 m 27,8972 s, soit 8,5244.
2007 Jan 30. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 8 h 35 m 24,4526 s, soit 8,5901.
2007 Jan 31. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 8 h 39 m 21,008 s, soit 8,6558.
2007 Feb 01. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 8 h 43 m 17,5633 s, soit 8,7215.
2007 Feb 02. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 8 h 47 m 14,1187 s, soit 8,7873.
2007 Feb 03. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 8 h 51 m 10,6741 s, soit 8,8530.
2007 Feb 04. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 8 h 55 m 7,2294 s, soit 8,9187.
2007 Feb 05. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 8 h 59 m 3,7848 s, soit 8,9844.
2007 Feb 06. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 9 h 3 m 0,3402 s, soit 9,0501.
2007 Feb 07. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 9 h 6 m 56,8956 s, soit 9,1158.
2007 Feb 08. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 9 h 10 m 53,4509 s, soit 9,1815.
2007 Feb 09. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 9 h 14 m 50,0063 s, soit 9,2472.
2007 Feb 10. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 9 h 18 m 46,5617 s, soit 9,3129.
2007 Feb 11. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 9 h 22 m 43,117 s, soit 9,3786.
2007 Feb 12. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 9 h 26 m 39,6724 s, soit 9,4444.
2007 Feb 13. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 9 h 30 m 36,2278 s, soit 9,5101.
2007 Feb 14. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 9 h 34 m 32,7831 s, soit 9,5758.
2007 Feb 15. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 9 h 38 m 29,3385 s, soit 9,6415.
2007 Feb 16. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 9 h 42 m 25,8939 s, soit 9,7072.
2007 Feb 17. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 9 h 46 m 22,4492 s, soit 9,7729.
2007 Feb 18. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 9 h 50 m 19,0046 s, soit 9,8386.
2007 Feb 19. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 9 h 54 m 15,56 s, soit 9,9043.
2007 Feb 20. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 9 h 58 m 12,1153 s, soit 9,9700.
2007 Feb 21. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 10 h 2 m 8,6707 s, soit 10,0357.
2007 Feb 22. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 10 h 6 m 5,2261 s, soit 10,1015.
2007 Feb 23. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 10 h 10 m 1,7814 s, soit 10,1672.

2007 Feb 24. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 10 h 13 m 58,3368 s, soit 10,2329.
2007 Feb 25. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 10 h 17 m 54,8922 s, soit 10,2986.
2007 Feb 26. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 10 h 21 m 51,4475 s, soit 10,3643.
2007 Feb 27. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 10 h 25 m 48,0029 s, soit 10,4300.
2007 Feb 28. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 10 h 29 m 44,5583 s, soit 10,4957.
2007 Mar 01. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 10 h 33 m 41,1137 s, soit 10,5614.
2007 Mar 02. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 10 h 37 m 37,669 s, soit 10,6271.
2007 Mar 03. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 10 h 41 m 34,2244 s, soit 10,6928.
2007 Mar 04. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 10 h 45 m 30,7798 s, soit 10,7585.
2007 Mar 05. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 10 h 49 m 27,3351 s, soit 10,8243.
2007 Mar 06. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 10 h 53 m 23,8905 s, soit 10,8900.
2007 Mar 07. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 10 h 57 m 20,4459 s, soit 10,9557.
2007 Mar 08. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 11 h 1 m 17,0012 s, soit 11,0214.
2007 Mar 09. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 11 h 5 m 13,5566 s, soit 11,0871.
2007 Mar 10. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 11 h 9 m 10,112 s, soit 11,1528.
2007 Mar 11. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 11 h 13 m 6,6673 s, soit 11,2185.
2007 Mar 12. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 11 h 17 m 3,2227 s, soit 11,2842.
2007 Mar 13. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 11 h 20 m 59,7781 s, soit 11,3499.
2007 Mar 14. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 11 h 24 m 56,3334 s, soit 11,4156.
2007 Mar 15. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 11 h 28 m 52,8888 s, soit 11,4814.
2007 Mar 16. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 11 h 32 m 49,4442 s, soit 11,5471.
2007 Mar 17. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 11 h 36 m 45,9995 s, soit 11,6128.
2007 Mar 18. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 11 h 40 m 42,5549 s, soit 11,6785.
2007 Mar 19. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 11 h 44 m 39,1103 s, soit 11,7442.
2007 Mar 20. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 11 h 48 m 35,6656 s, soit 11,8099.
2007 Mar 21. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 11 h 52 m 32,221 s, soit 11,8756.
2007 Mar 22. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 11 h 56 m 28,7764 s, soit 11,9413.
2007 Mar 23. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 12 h 0 m 25,3318 s, soit 12,0070.
2007 Mar 24. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 12 h 4 m 21,8871 s, soit 12,0727.
2007 Mar 25. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 12 h 8 m 18,4425 s, soit 12,1385.
2007 Mar 26. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 12 h 12 m 14,9979 s, soit 12,2042.
2007 Mar 27. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 12 h 16 m 11,5532 s, soit 12,2699.
2007 Mar 28. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 12 h 20 m 8,1086 s, soit 12,3356.
2007 Mar 29. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 12 h 24 m 4,664 s, soit 12,4013.
2007 Mar 30. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 12 h 28 m 1,2193 s, soit 12,4670.
2007 Mar 31. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 12 h 31 m 57,7747 s, soit 12,5327.
2007 Apr 01. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 12 h 35 m 54,3301 s, soit 12,5984.
2007 Apr 02. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 12 h 39 m 50,8854 s, soit 12,6641.
2007 Apr 03. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 12 h 43 m 47,4408 s, soit 12,7298.
2007 Apr 04. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 12 h 47 m 43,9962 s, soit 12,7956.
2007 Apr 05. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 12 h 51 m 40,5515 s, soit 12,8613.
2007 Apr 06. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 12 h 55 m 37,1069 s, soit 12,9270.
2007 Apr 07. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 12 h 59 m 33,6623 s, soit 12,9927.
2007 Apr 08. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 13 h 3 m 30,2176 s, soit 13,0584.
2007 Apr 09. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 13 h 7 m 26,773 s, soit 13,1241.
2007 Apr 10. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 13 h 11 m 23,3284 s, soit 13,1898.
2007 Apr 11. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 13 h 15 m 19,8838 s, soit 13,2555.
2007 Apr 12. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 13 h 19 m 16,4391 s, soit 13,3212.
2007 Apr 13. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 13 h 23 m 12,9945 s, soit 13,3869.
2007 Apr 14. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 13 h 27 m 9,5499 s, soit 13,4527.
2007 Apr 15. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 13 h 31 m 6,1052 s, soit 13,5184.
2007 Apr 16. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 13 h 35 m 2,6606 s, soit 13,5841.
2007 Apr 17. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 13 h 38 m 59,216 s, soit 13,6498.
2007 Apr 18. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 13 h 42 m 55,7713 s, soit 13,7155.
2007 Apr 19. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 13 h 46 m 52,3267 s, soit 13,7812.

2007 Apr 20. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 13 h 50 m 48,8821 s, soit 13,8469.
2007 Apr 21. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 13 h 54 m 45,4374 s, soit 13,9126.
2007 Apr 22. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 13 h 58 m 41,9928 s, soit 13,9783.
2007 Apr 23. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 14 h 2 m 38,5482 s, soit 14,0440.
2007 Apr 24. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 14 h 6 m 35,1035 s, soit 14,1098.
2007 Apr 25. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 14 h 10 m 31,6589 s, soit 14,1755.
2007 Apr 26. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 14 h 14 m 28,2143 s, soit 14,2412.
2007 Apr 27. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 14 h 18 m 24,7696 s, soit 14,3069.
2007 Apr 28. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 14 h 22 m 21,325 s, soit 14,3726.
2007 Apr 29. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 14 h 26 m 17,8804 s, soit 14,4383.
2007 Apr 30. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 14 h 30 m 14,4357 s, soit 14,5040.
2007 May 01. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 14 h 34 m 10,9911 s, soit 14,5697.
2007 May 02. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 14 h 38 m 7,5465 s, soit 14,6354.
2007 May 03. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 14 h 42 m 4,1019 s, soit 14,7011.
2007 May 04. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 14 h 46 m 0,6572 s, soit 14,7668.
2007 May 05. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 14 h 49 m 57,2126 s, soit 14,8326.
2007 May 06. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 14 h 53 m 53,7680 s, soit 14,8983.
2007 May 07. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 14 h 57 m 50,3233 s, soit 14,9640.
2007 May 08. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 15 h 1 m 46,8787 s, soit 15,0297.
2007 May 09. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 15 h 5 m 43,4341 s, soit 15,0954.
2007 May 10. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 15 h 9 m 39,9894 s, soit 15,1611.
2007 May 11. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 15 h 13 m 36,5448 s, soit 15,2268.
2007 May 12. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 15 h 17 m 33,1002 s, soit 15,2925.
2007 May 13. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 15 h 21 m 29,6555 s, soit 15,3582.
2007 May 14. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 15 h 25 m 26,2109 s, soit 15,4239.
2007 May 15. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 15 h 29 m 22,7663 s, soit 15,4897.
2007 May 16. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 15 h 33 m 19,3216 s, soit 15,5554.
2007 May 17. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 15 h 37 m 15,8770 s, soit 15,6211.
2007 May 18. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 15 h 41 m 12,4324 s, soit 15,6868.
2007 May 19. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 15 h 45 m 8,9877 s, soit 15,7525.
2007 May 20. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 15 h 49 m 5,5431 s, soit 15,8182.
2007 May 21. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 15 h 53 m 2,0985 s, soit 15,8839.
2007 May 22. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 15 h 56 m 58,6539 s, soit 15,9496.
2007 May 23. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 16 h 0 m 55,2092 s, soit 16,0153.
2007 May 24. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 16 h 4 m 51,7646 s, soit 16,0810.
2007 May 25. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 16 h 8 m 48,3200 s, soit 16,1468.
2007 May 26. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 16 h 12 m 44,8753 s, soit 16,2125.
2007 May 27. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 16 h 16 m 41,4307 s, soit 16,2782.
2007 May 28. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 16 h 20 m 37,9861 s, soit 16,3439.
2007 May 29. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 16 h 24 m 34,5414 s, soit 16,4096.
2007 May 30. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 16 h 28 m 31,0968 s, soit 16,4753.
2007 May 31. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 16 h 32 m 27,6522 s, soit 16,5410.
2007 Jun 01. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 16 h 36 m 24,2075 s, soit 16,6067.
2007 Jun 02. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 16 h 40 m 20,7629 s, soit 16,6724.
2007 Jun 03. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 16 h 44 m 17,3183 s, soit 16,7381.
2007 Jun 04. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 16 h 48 m 13,8736 s, soit 16,8039.
2007 Jun 05. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 16 h 52 m 10,4290 s, soit 16,8696.
2007 Jun 06. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 16 h 56 m 6,9844 s, soit 16,9353.
2007 Jun 07. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 17 h 0 m 3,5397 s, soit 17,0010.
2007 Jun 08. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 17 h 4 m 0,0951 s, soit 17,0667.
2007 Jun 09. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 17 h 7 m 56,6505 s, soit 17,1324.
2007 Jun 10. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 17 h 11 m 53,2058 s, soit 17,1981.
2007 Jun 11. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 17 h 15 m 49,7612 s, soit 17,2638.
2007 Jun 12. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 17 h 19 m 46,3166 s, soit 17,3295.
2007 Jun 13. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 17 h 23 m 42,8720 s, soit 17,3952.

2007 Jun 14. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 17 h 27 m 39,4273 s, soit 17,4610.
2007 Jun 15. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 17 h 31 m 35,9827 s, soit 17,5267.
2007 Jun 16. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 17 h 35 m 32,5381 s, soit 17,5924.
2007 Jun 17. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 17 h 39 m 29,0934 s, soit 17,6581.
2007 Jun 18. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 17 h 43 m 25,6488 s, soit 17,7238.
2007 Jun 19. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 17 h 47 m 22,2042 s, soit 17,7895.
2007 Jun 20. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 17 h 51 m 18,7595 s, soit 17,8552.
2007 Jun 21. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 17 h 55 m 15,3149 s, soit 17,9209.
2007 Jun 22. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 17 h 59 m 11,8703 s, soit 17,9866.
2007 Jun 23. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 18 h 3 m 8,4256 s, soit 18,0523.
2007 Jun 24. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 18 h 7 m 4,9810 s, soit 18,1181.
2007 Jun 25. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 18 h 11 m 1,5364 s, soit 18,1838.
2007 Jun 26. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 18 h 14 m 58,0917 s, soit 18,2495.
2007 Jun 27. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 18 h 18 m 54,6471 s, soit 18,3152.
2007 Jun 28. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 18 h 22 m 51,2025 s, soit 18,3809.
2007 Jun 29. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 18 h 26 m 47,7578 s, soit 18,4466.
2007 Jun 30. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 18 h 30 m 44,3132 s, soit 18,5123.
2007 Jul 01. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 18 h 34 m 40,8686 s, soit 18,5780.
2007 Jul 02. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 18 h 38 m 37,4240 s, soit 18,6437.
2007 Jul 03. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 18 h 42 m 33,9793 s, soit 18,7094.
2007 Jul 04. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 18 h 46 m 30,5347 s, soit 18,7751.
2007 Jul 05. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 18 h 50 m 27,0901 s, soit 18,8409.
2007 Jul 06. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 18 h 54 m 23,6454 s, soit 18,9066.
2007 Jul 07. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 18 h 58 m 20,2008 s, soit 18,9723.
2007 Jul 08. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 19 h 2 m 16,7562 s, soit 19,0380.
2007 Jul 09. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 19 h 6 m 13,3115 s, soit 19,1037.
2007 Jul 10. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 19 h 10 m 9,8669 s, soit 19,1694.
2007 Jul 11. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 19 h 14 m 6,4223 s, soit 19,2351.
2007 Jul 12. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 19 h 18 m 2,9776 s, soit 19,3008.
2007 Jul 13. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 19 h 21 m 59,5330 s, soit 19,3665.
2007 Jul 14. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 19 h 25 m 56,0884 s, soit 19,4322.
2007 Jul 15. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 19 h 29 m 52,6437 s, soit 19,4980.
2007 Jul 16. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 19 h 33 m 49,1991 s, soit 19,5637.
2007 Jul 17. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 19 h 37 m 45,7545 s, soit 19,6294.
2007 Jul 18. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 19 h 41 m 42,3098 s, soit 19,6951.
2007 Jul 19. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 19 h 45 m 38,8652 s, soit 19,7608.
2007 Jul 20. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 19 h 49 m 35,4206 s, soit 19,8265.
2007 Jul 21. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 19 h 53 m 31,9759 s, soit 19,8922.
2007 Jul 22. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 19 h 57 m 28,5313 s, soit 19,9579.
2007 Jul 23. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 20 h 1 m 25,0867 s, soit 20,0236.
2007 Jul 24. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 20 h 5 m 21,6421 s, soit 20,0893.
2007 Jul 25. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 20 h 9 m 18,1974 s, soit 20,1551.
2007 Jul 26. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 20 h 13 m 14,7528 s, soit 20,2208.
2007 Jul 27. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 20 h 17 m 11,3082 s, soit 20,2865.
2007 Jul 28. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 20 h 21 m 7,8635 s, soit 20,3522.
2007 Jul 29. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 20 h 25 m 4,4189 s, soit 20,4179.
2007 Jul 30. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 20 h 29 m 0,9743 s, soit 20,4836.
2007 Jul 31. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 20 h 32 m 57,5296 s, soit 20,5493.
2007 Aug 01. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 20 h 36 m 54,0850 s, soit 20,6150.
2007 Aug 02. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 20 h 40 m 50,6404 s, soit 20,6807.
2007 Aug 03. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 20 h 44 m 47,1957 s, soit 20,7464.
2007 Aug 04. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 20 h 48 m 43,7511 s, soit 20,8122.
2007 Aug 05. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 20 h 52 m 40,3065 s, soit 20,8779.
2007 Aug 06. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 20 h 56 m 36,8618 s, soit 20,9436.
2007 Aug 07. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 21 h 0 m 33,4172 s, soit 21,0093.

2007 Aug 08. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 21 h 4 m 29,9726 s, soit 21,0750.
2007 Aug 09. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 21 h 8 m 26,5279 s, soit 21,1407.
2007 Aug 10. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 21 h 12 m 23,0833 s, soit 21,2064.
2007 Aug 11. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 21 h 16 m 19,6387 s, soit 21,2721.
2007 Aug 12. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 21 h 20 m 16,1941 s, soit 21,3378.
2007 Aug 13. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 21 h 24 m 12,7494 s, soit 21,4035.
2007 Aug 14. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 21 h 28 m 9,3048 s, soit 21,4693.
2007 Aug 15. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 21 h 32 m 5,8602 s, soit 21,5350.
2007 Aug 16. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 21 h 36 m 2,4155 s, soit 21,6007.
2007 Aug 17. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 21 h 39 m 58,9709 s, soit 21,6664.
2007 Aug 18. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 21 h 43 m 55,5263 s, soit 21,7321.
2007 Aug 19. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 21 h 47 m 52,0816 s, soit 21,7978.
2007 Aug 20. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 21 h 51 m 48,6370 s, soit 21,8635.
2007 Aug 21. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 21 h 55 m 45,1924 s, soit 21,9292.
2007 Aug 22. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 21 h 59 m 41,7477 s, soit 21,9949.
2007 Aug 23. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 22 h 3 m 38,3031 s, soit 22,0606.
2007 Aug 24. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 22 h 7 m 34,8585 s, soit 22,1263.
2007 Aug 25. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 22 h 11 m 31,4138 s, soit 22,1921.
2007 Aug 26. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 22 h 15 m 27,9692 s, soit 22,2578.
2007 Aug 27. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 22 h 19 m 24,5246 s, soit 22,3235.
2007 Aug 28. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 22 h 23 m 21,0799 s, soit 22,3892.
2007 Aug 29. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 22 h 27 m 17,6353 s, soit 22,4549.
2007 Aug 30. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 22 h 31 m 14,1907 s, soit 22,5206.
2007 Aug 31. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 22 h 35 m 10,7460 s, soit 22,5863.
2007 Sep 01. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 22 h 39 m 7,3014 s, soit 22,6520.
2007 Sep 02. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 22 h 43 m 3,8568 s, soit 22,7177.
2007 Sep 03. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 22 h 47 m 0,4122 s, soit 22,7834.
2007 Sep 04. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 22 h 50 m 56,9675 s, soit 22,8492.
2007 Sep 05. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 22 h 54 m 53,5229 s, soit 22,9149.
2007 Sep 06. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 22 h 58 m 50,0783 s, soit 22,9806.
2007 Sep 07. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 23 h 2 m 46,6336 s, soit 23,0463.
2007 Sep 08. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 23 h 6 m 43,1890 s, soit 23,1120.
2007 Sep 09. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 23 h 10 m 39,7444 s, soit 23,1777.
2007 Sep 10. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 23 h 14 m 36,2997 s, soit 23,2434.
2007 Sep 11. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 23 h 18 m 32,8551 s, soit 23,3091.
2007 Sep 12. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 23 h 22 m 29,4105 s, soit 23,3748.
2007 Sep 13. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 23 h 26 m 25,9658 s, soit 23,4405.
2007 Sep 14. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 23 h 30 m 22,5212 s, soit 23,5063.
2007 Sep 15. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 23 h 34 m 19,0766 s, soit 23,5720.
2007 Sep 16. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 23 h 38 m 15,6319 s, soit 23,6377.
2007 Sep 17. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 23 h 42 m 12,1873 s, soit 23,7034.
2007 Sep 18. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 23 h 46 m 8,7427 s, soit 23,7691.
2007 Sep 19. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 23 h 50 m 5,2980 s, soit 23,8348.
2007 Sep 20. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 23 h 54 m 1,8534 s, soit 23,9005.
2007 Sep 21. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 23 h 57 m 58,4088 s, soit 23,9662.
2007 Sep 22. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 0 h 1 m 54,9642 s, soit 0,0319.
2007 Sep 23. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 0 h 5 m 51,5195 s, soit 0,0976.
2007 Sep 24. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 0 h 9 m 48,0749 s, soit 0,1634.
2007 Sep 25. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 0 h 13 m 44,6303 s, soit 0,2291.
2007 Sep 26. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 0 h 17 m 41,1856 s, soit 0,2948.
2007 Sep 27. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 0 h 21 m 37,7410 s, soit 0,3605.
2007 Sep 28. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 0 h 25 m 34,2964 s, soit 0,4262.
2007 Sep 29. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 0 h 29 m 30,8517 s, soit 0,4919.
2007 Sep 30. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 0 h 33 m 27,4071 s, soit 0,5576.
2007 Oct 01. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 0 h 37 m 23,9625 s, soit 0,6233.

2007 Oct 02. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 0 h 41 m 20,5178 s, soit 0,6890.
2007 Oct 03. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 0 h 45 m 17,0732 s, soit 0,7547.
2007 Oct 04. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 0 h 49 m 13,6286 s, soit 0,8205.
2007 Oct 05. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 0 h 53 m 10,1839 s, soit 0,8862.
2007 Oct 06. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 0 h 57 m 6,7393 s, soit 0,9519.
2007 Oct 07. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 1 h 1 m 3,2947 s, soit 1,0176.
2007 Oct 08. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 1 h 4 m 59,8500 s, soit 1,0833.
2007 Oct 09. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 1 h 8 m 56,4054 s, soit 1,1490.
2007 Oct 10. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 1 h 12 m 52,9608 s, soit 1,2147.
2007 Oct 11. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 1 h 16 m 49,5161 s, soit 1,2804.
2007 Oct 12. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 1 h 20 m 46,0715 s, soit 1,3461.
2007 Oct 13. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 1 h 24 m 42,6269 s, soit 1,4118.
2007 Oct 14. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 1 h 28 m 39,1823 s, soit 1,4776.
2007 Oct 15. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 1 h 32 m 35,7376 s, soit 1,5433.
2007 Oct 16. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 1 h 36 m 32,2930 s, soit 1,6090.
2007 Oct 17. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 1 h 40 m 28,8484 s, soit 1,6747.
2007 Oct 18. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 1 h 44 m 25,4037 s, soit 1,7404.
2007 Oct 19. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 1 h 48 m 21,9591 s, soit 1,8061.
2007 Oct 20. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 1 h 52 m 18,5145 s, soit 1,8718.
2007 Oct 21. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 1 h 56 m 15,0698 s, soit 1,9375.
2007 Oct 22. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 2 h 0 m 11,6252 s, soit 2,0032.
2007 Oct 23. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 2 h 4 m 8,1806 s, soit 2,0689.
2007 Oct 24. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 2 h 8 m 4,7359 s, soit 2,1346.
2007 Oct 25. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 2 h 12 m 1,2913 s, soit 2,2004.
2007 Oct 26. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 2 h 15 m 57,8467 s, soit 2,2661.
2007 Oct 27. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 2 h 19 m 54,4020 s, soit 2,3318.
2007 Oct 28. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 2 h 23 m 50,9574 s, soit 2,3975.
2007 Oct 29. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 2 h 27 m 47,5128 s, soit 2,4632.
2007 Oct 30. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 2 h 31 m 44,0681 s, soit 2,5289.
2007 Oct 31. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 2 h 35 m 40,6235 s, soit 2,5946.
2007 Nov 01. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 2 h 39 m 37,1789 s, soit 2,6603.
2007 Nov 02. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 2 h 43 m 33,7343 s, soit 2,7260.
2007 Nov 03. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 2 h 47 m 30,2896 s, soit 2,7917.
2007 Nov 04. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 2 h 51 m 26,8450 s, soit 2,8575.
2007 Nov 05. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 2 h 55 m 23,4004 s, soit 2,9232.
2007 Nov 06. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 2 h 59 m 19,9557 s, soit 2,9889.
2007 Nov 07. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 3 h 3 m 16,5111 s, soit 3,0546.
2007 Nov 08. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 3 h 7 m 13,0665 s, soit 3,1203.
2007 Nov 09. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 3 h 11 m 9,6218 s, soit 3,1860.
2007 Nov 10. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 3 h 15 m 6,1772 s, soit 3,2517.
2007 Nov 11. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 3 h 19 m 2,7326 s, soit 3,3174.
2007 Nov 12. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 3 h 22 m 59,2879 s, soit 3,3831.
2007 Nov 13. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 3 h 26 m 55,8433 s, soit 3,4488.
2007 Nov 14. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 3 h 30 m 52,3987 s, soit 3,5146.
2007 Nov 15. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 3 h 34 m 48,9540 s, soit 3,5803.
2007 Nov 16. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 3 h 38 m 45,5094 s, soit 3,6460.
2007 Nov 17. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 3 h 42 m 42,0648 s, soit 3,7117.
2007 Nov 18. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 3 h 46 m 38,6201 s, soit 3,7774.
2007 Nov 19. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 3 h 50 m 35,1755 s, soit 3,8431.
2007 Nov 20. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 3 h 54 m 31,7309 s, soit 3,9088.
2007 Nov 21. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 3 h 58 m 28,2863 s, soit 3,9745.
2007 Nov 22. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 4 h 2 m 24,8416 s, soit 4,0402.
2007 Nov 23. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 4 h 6 m 21,3970 s, soit 4,1059.
2007 Nov 24. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 4 h 10 m 17,9524 s, soit 4,1717.
2007 Nov 25. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 4 h 14 m 14,5077 s, soit 4,2374.

2007 Nov 26. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 4 h 18 m 11,0631 s, soit 4,3031.
2007 Nov 27. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 4 h 22 m 7,6185 s, soit 4,3688.
2007 Nov 28. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 4 h 26 m 4,1738 s, soit 4,4345.
2007 Nov 29. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 4 h 30 m 0,7292 s, soit 4,5002.
2007 Nov 30. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 4 h 33 m 57,2846 s, soit 4,5659.
2007 Dec 01. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 4 h 37 m 53,8399 s, soit 4,6316.
2007 Dec 02. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 4 h 41 m 50,3953 s, soit 4,6973.
2007 Dec 03. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 4 h 45 m 46,9507 s, soit 4,7630.
2007 Dec 04. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 4 h 49 m 43,5060 s, soit 4,8288.
2007 Dec 05. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 4 h 53 m 40,0614 s, soit 4,8945.
2007 Dec 06. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 4 h 57 m 36,6168 s, soit 4,9602.
2007 Dec 07. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 5 h 1 m 33,1721 s, soit 5,0259.
2007 Dec 08. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 5 h 5 m 29,7275 s, soit 5,0916.
2007 Dec 09. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 5 h 9 m 26,2829 s, soit 5,1573.
2007 Dec 10. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 5 h 13 m 22,8382 s, soit 5,2230.
2007 Dec 11. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 5 h 17 m 19,3936 s, soit 5,2887.
2007 Dec 12. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 5 h 21 m 15,9490 s, soit 5,3544.
2007 Dec 13. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 5 h 25 m 12,5044 s, soit 5,4201.
2007 Dec 14. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 5 h 29 m 9,0597 s, soit 5,4858.
2007 Dec 15. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 5 h 33 m 5,6151 s, soit 5,5516.
2007 Dec 16. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 5 h 37 m 2,1705 s, soit 5,6173.
2007 Dec 17. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 5 h 40 m 58,7258 s, soit 5,6830.
2007 Dec 18. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 5 h 44 m 55,2812 s, soit 5,7487.
2007 Dec 19. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 5 h 48 m 51,8366 s, soit 5,8144.
2007 Dec 20. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 5 h 52 m 48,3919 s, soit 5,8801.
2007 Dec 21. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 5 h 56 m 44,9473 s, soit 5,9458.
2007 Dec 22. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 6 h 0 m 41,5027 s, soit 6,0115.
2007 Dec 23. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 6 h 4 m 38,0580 s, soit 6,0772.
2007 Dec 24. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 6 h 8 m 34,6134 s, soit 6,1429.
2007 Dec 25. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 6 h 12 m 31,1688 s, soit 6,2087.
2007 Dec 26. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 6 h 16 m 27,7241 s, soit 6,2744.
2007 Dec 27. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 6 h 20 m 24,2795 s, soit 6,3401.
2007 Dec 28. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 6 h 24 m 20,8349 s, soit 6,4058.
2007 Dec 29. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 6 h 28 m 17,3902 s, soit 6,4715.
2007 Dec 30. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 6 h 32 m 13,9456 s, soit 6,5372.
2007 Dec 31. Temps sidéral moyen de Greenwich à 0 h TU = 6 h 36 m 10,5010 s, soit 6,6029.