

## CALENDRIER SAFAR 1441 GILLEY 52500 - 15°

|                       |                     | SUBH  | SHURUQ * | ZHUR  | ASR   | MAGHRIB | ISHA  |
|-----------------------|---------------------|-------|----------|-------|-------|---------|-------|
| 1 Safar 1441          | Mardi 1 octobre     | 06:11 | 07:36    | 13:27 | 16:39 | 19:18   | 20:42 |
| 2 Safar 1441          | Mercredi 2 octobre  | 06:13 | 07:37    | 13:27 | 16:37 | 19:16   | 20:40 |
| 3 Safar 1441          | Jeudi 3 octobre     | 06:14 | 07:39    | 13:27 | 16:36 | 19:14   | 20:38 |
| 4 Safar 1441          | Vendredi 4 octobre  | 06:15 | 07:40    | 13:26 | 16:34 | 19:12   | 20:36 |
| 5 Safar 1441          | Samedi 5 octobre    | 06:17 | 07:41    | 13:26 | 16:33 | 19:10   | 20:34 |
| 6 Safar 1441          | Dimanche 6 octobre  | 06:18 | 07:43    | 13:26 | 16:31 | 19:08   | 20:32 |
| 7 Safar 1441          | Lundi 7 octobre     | 06:20 | 07:44    | 13:25 | 16:30 | 19:06   | 20:30 |
| 8 Safar 1441          | Mardi 8 octobre     | 06:21 | 07:46    | 13:25 | 16:28 | 19:04   | 20:28 |
| 9 Safar 1441          | Mercredi 9 octobre  | 06:23 | 07:47    | 13:25 | 16:27 | 19:02   | 20:26 |
| 10 Safar 1441         | Jeudi 10 octobre    | 06:24 | 07:49    | 13:25 | 16:25 | 19:00   | 20:24 |
| 11 Safar 1441         | Vendredi 11 octobre | 06:25 | 07:50    | 13:24 | 16:24 | 18:58   | 20:22 |
| 12 Safar 1441         | Samedi 12 octobre   | 06:27 | 07:51    | 13:24 | 16:22 | 18:56   | 20:20 |
| 13 Safar 1441         | Dimanche 13 octobre | 06:28 | 07:53    | 13:24 | 16:21 | 18:54   | 20:18 |
| 14 Safar 1441         | Lundi 14 octobre    | 06:30 | 07:54    | 13:24 | 16:19 | 18:52   | 20:17 |
| 15 Safar 1441         | Mardi 15 octobre    | 06:31 | 07:56    | 13:23 | 16:18 | 18:50   | 20:15 |
| 16 Safar 1441         | Mercredi 16 octobre | 06:32 | 07:57    | 13:23 | 16:16 | 18:48   | 20:13 |
| 17 Safar 1441         | Jeudi 17 octobre    | 06:34 | 07:59    | 13:23 | 16:15 | 18:46   | 20:11 |
| 18 Safar 1441         | Vendredi 18 octobre | 06:35 | 08:00    | 13:23 | 16:14 | 18:44   | 20:09 |
| 19 Safar 1441         | Samedi 19 octobre   | 06:37 | 08:02    | 13:22 | 16:12 | 18:43   | 20:08 |
| 20 Safar 1441         | Dimanche 20 octobre | 06:38 | 08:03    | 13:22 | 16:11 | 18:41   | 20:06 |
| 21 Safar 1441         | Lundi 21 octobre    | 06:39 | 08:04    | 13:22 | 16:09 | 18:39   | 20:04 |
| 22 Safar 1441         | Mardi 22 octobre    | 06:41 | 08:06    | 13:22 | 16:08 | 18:37   | 20:02 |
| 23 Safar 1441         | Mercredi 23 octobre | 06:42 | 08:07    | 13:22 | 16:06 | 18:35   | 20:01 |
| 24 Safar 1441         | Jeudi 24 octobre    | 06:43 | 08:09    | 13:22 | 16:05 | 18:34   | 19:59 |
| 25 Safar 1441         | Vendredi 25 octobre | 06:45 | 08:10    | 13:22 | 16:04 | 18:32   | 19:58 |
| 26 Safar 1441         | Samedi 26 octobre   | 06:46 | 08:12    | 13:21 | 16:02 | 18:30   | 19:56 |
| 27 Safar 1441         | Dimanche 27 octobre | 05:48 | 07:13    | 12:21 | 15:01 | 17:28   | 18:54 |
| 28 Safar 1441         | Lundi 28 octobre    | 05:49 | 07:15    | 12:21 | 15:00 | 17:27   | 18:53 |
| 29 Safar 1441         | Mardi 29 octobre    | 05:50 | 07:16    | 12:21 | 14:58 | 17:25   | 18:51 |
| 1 Rabi' al-awwal 1441 | Mercredi 30 octobre | 05:52 | 07:18    | 12:21 | 14:57 | 17:24   | 18:50 |
| 2 Rabi' al-awwal 1441 | Jeudi 31 octobre    | 05:53 | 07:19    | 12:21 | 14:56 | 17:22   | 18:48 |

\*Attention, le shuruq n'est pas une prière ! C'est l'heure avant laquelle la prière du subh doit être accomplie.

L'angle  $18^\circ$  correspond au crépuscule astronomique. C'est celui choisi jusqu'il y a peu par la mosquée de Paris pour calculer les **horaires de prières**. L'angle  $15^\circ$  est l'angle adopté par la fédération islamique de l'Amérique du Nord (ISNA) pour déterminer les moments où il est **l'heure de faire la prière**.

Ces différences pour déterminer les **horaires de prière** concernent le calcul de **l'heure de la prière** du fajr et le calcul de l'heure de prière de l'isha. Chacune de ces prières, selon le lever ou le coucher du Soleil, débute lorsque le Soleil se trouve à un certain degré en-dessous de l'horizon.

Nous refusons de vous proposer les horaires de prière selon l'angle  $12^\circ$ , car pour le jeûne, pendant **ramadan** ou le long de l'année. Pour plus d'informations, lire l'article suivant : **Attention aux horaires selon l'angle  $12^\circ$ , problématique pour le jeûne**.

