

## CALENDRIER RAMADAN 2019 STEINSELTZ 67160 - 15°

|                 |                   | SUBH  | SHURUQ * | ZHUR  | ASR   | MAGHRIB | ISHA  |
|-----------------|-------------------|-------|----------|-------|-------|---------|-------|
| 1 Ramadan 1441  | Vendredi 24 avril | 04:38 | 06:19    | 13:26 | 17:22 | 20:34   | 22:16 |
| 2 Ramadan 1441  | Samedi 25 avril   | 04:35 | 06:17    | 13:26 | 17:22 | 20:36   | 22:18 |
| 3 Ramadan 1441  | Dimanche 26 avril | 04:33 | 06:16    | 13:26 | 17:23 | 20:37   | 22:20 |
| 4 Ramadan 1441  | Lundi 27 avril    | 04:30 | 06:14    | 13:26 | 17:23 | 20:39   | 22:23 |
| 5 Ramadan 1441  | Mardi 28 avril    | 04:28 | 06:12    | 13:26 | 17:24 | 20:40   | 22:25 |
| 6 Ramadan 1441  | Mercredi 29 avril | 04:25 | 06:10    | 13:26 | 17:25 | 20:42   | 22:27 |
| 7 Ramadan 1441  | Jeudi 30 avril    | 04:23 | 06:09    | 13:25 | 17:25 | 20:43   | 22:29 |
| 8 Ramadan 1441  | Vendredi 1 mai    | 04:21 | 06:07    | 13:25 | 17:26 | 20:45   | 22:31 |
| 9 Ramadan 1441  | Samedi 2 mai      | 04:18 | 06:05    | 13:25 | 17:26 | 20:46   | 22:34 |
| 10 Ramadan 1441 | Dimanche 3 mai    | 04:16 | 06:03    | 13:25 | 17:27 | 20:48   | 22:36 |
| 11 Ramadan 1441 | Lundi 4 mai       | 04:13 | 06:02    | 13:25 | 17:28 | 20:49   | 22:38 |
| 12 Ramadan 1441 | Mardi 5 mai       | 04:11 | 06:00    | 13:25 | 17:28 | 20:50   | 22:40 |
| 13 Ramadan 1441 | Mercredi 6 mai    | 04:08 | 05:59    | 13:25 | 17:29 | 20:52   | 22:43 |
| 14 Ramadan 1441 | Jeudi 7 mai       | 04:06 | 05:57    | 13:25 | 17:29 | 20:53   | 22:45 |
| 15 Ramadan 1441 | Vendredi 8 mai    | 04:04 | 05:55    | 13:25 | 17:30 | 20:55   | 22:47 |
| 16 Ramadan 1441 | Samedi 9 mai      | 04:01 | 05:54    | 13:25 | 17:30 | 20:56   | 22:50 |
| 17 Ramadan 1441 | Dimanche 10 mai   | 03:59 | 05:52    | 13:25 | 17:31 | 20:58   | 22:52 |
| 18 Ramadan 1441 | Lundi 11 mai      | 03:56 | 05:51    | 13:25 | 17:31 | 20:59   | 22:54 |
| 19 Ramadan 1441 | Mardi 12 mai      | 03:54 | 05:50    | 13:25 | 17:32 | 21:00   | 22:56 |
| 20 Ramadan 1441 | Mercredi 13 mai   | 03:52 | 05:48    | 13:25 | 17:32 | 21:02   | 22:59 |
| 21 Ramadan 1441 | Jeudi 14 mai      | 03:49 | 05:47    | 13:25 | 17:33 | 21:03   | 23:01 |
| 22 Ramadan 1441 | Vendredi 15 mai   | 03:47 | 05:46    | 13:25 | 17:33 | 21:04   | 23:03 |
| 23 Ramadan 1441 | Samedi 16 mai     | 03:45 | 05:44    | 13:25 | 17:34 | 21:06   | 23:06 |
| 24 Ramadan 1441 | Dimanche 17 mai   | 03:43 | 05:43    | 13:25 | 17:34 | 21:07   | 23:08 |
| 25 Ramadan 1441 | Lundi 18 mai      | 03:40 | 05:42    | 13:25 | 17:35 | 21:08   | 23:10 |
| 26 Ramadan 1441 | Mardi 19 mai      | 03:38 | 05:41    | 13:25 | 17:35 | 21:10   | 23:13 |
| 27 Ramadan 1441 | Mercredi 20 mai   | 03:36 | 05:39    | 13:25 | 17:36 | 21:11   | 23:15 |
| 28 Ramadan 1441 | Jeudi 21 mai      | 03:34 | 05:38    | 13:25 | 17:36 | 21:12   | 23:17 |
| 29 Ramadan 1441 | Vendredi 22 mai   | 03:32 | 05:37    | 13:25 | 17:37 | 21:13   | 23:19 |
| 30 Ramadan 1441 | Samedi 23 mai     | 03:31 | 05:36    | 13:25 | 17:37 | 21:15   | 23:20 |
| 1 Shawwal 1441  | Dimanche 24 mai   | 03:30 | 05:35    | 13:25 | 17:38 | 21:16   | 23:21 |
| 2 Shawwal 1441  | Lundi 25 mai      | 03:30 | 05:34    | 13:25 | 17:38 | 21:17   | 23:21 |

\*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**.