

CALENDRIER DHU AL-HIJJAH 1442 RATZWILLER 67430 - 15°

| | | SUBH | SHURUQ * | ZHUR | ASR | MAGHRIB | ISHA |
|-----------------------|---------------------|-------|----------|-------|-------|---------|-------|
| 1 Dhu al-Hijjah 1442 | Dimanche 11 juillet | 03:38 | 05:39 | 13:37 | 17:51 | 21:36 | 23:35 |
| 2 Dhu al-Hijjah 1442 | Lundi 12 juillet | 03:38 | 05:40 | 13:37 | 17:51 | 21:36 | 23:35 |
| 3 Dhu al-Hijjah 1442 | Mardi 13 juillet | 03:39 | 05:41 | 13:37 | 17:51 | 21:35 | 23:34 |
| 4 Dhu al-Hijjah 1442 | Mercredi 14 juillet | 03:40 | 05:42 | 13:37 | 17:51 | 21:34 | 23:34 |
| 5 Dhu al-Hijjah 1442 | Jeudi 15 juillet | 03:40 | 05:43 | 13:37 | 17:51 | 21:33 | 23:34 |
| 6 Dhu al-Hijjah 1442 | Vendredi 16 juillet | 03:41 | 05:44 | 13:37 | 17:50 | 21:32 | 23:33 |
| 7 Dhu al-Hijjah 1442 | Samedi 17 juillet | 03:41 | 05:46 | 13:37 | 17:50 | 21:31 | 23:33 |
| 8 Dhu al-Hijjah 1442 | Dimanche 18 juillet | 03:42 | 05:47 | 13:37 | 17:50 | 21:30 | 23:32 |
| 9 Dhu al-Hijjah 1442 | Lundi 19 juillet | 03:42 | 05:48 | 13:37 | 17:50 | 21:29 | 23:32 |
| 10 Dhu al-Hijjah 1442 | Mardi 20 juillet | 03:43 | 05:49 | 13:37 | 17:49 | 21:28 | 23:31 |
| 11 Dhu al-Hijjah 1442 | Mercredi 21 juillet | 03:45 | 05:50 | 13:37 | 17:49 | 21:27 | 23:28 |
| 12 Dhu al-Hijjah 1442 | Jeudi 22 juillet | 03:48 | 05:51 | 13:38 | 17:49 | 21:26 | 23:26 |
| 13 Dhu al-Hijjah 1442 | Vendredi 23 juillet | 03:50 | 05:53 | 13:38 | 17:48 | 21:25 | 23:24 |
| 14 Dhu al-Hijjah 1442 | Samedi 24 juillet | 03:52 | 05:54 | 13:38 | 17:48 | 21:24 | 23:22 |
| 15 Dhu al-Hijjah 1442 | Dimanche 25 juillet | 03:54 | 05:55 | 13:38 | 17:47 | 21:22 | 23:20 |
| 16 Dhu al-Hijjah 1442 | Lundi 26 juillet | 03:56 | 05:56 | 13:38 | 17:47 | 21:21 | 23:18 |
| 17 Dhu al-Hijjah 1442 | Mardi 27 juillet | 03:59 | 05:58 | 13:38 | 17:46 | 21:20 | 23:15 |
| 18 Dhu al-Hijjah 1442 | Mercredi 28 juillet | 04:01 | 05:59 | 13:38 | 17:46 | 21:19 | 23:13 |
| 19 Dhu al-Hijjah 1442 | Jeudi 29 juillet | 04:03 | 06:00 | 13:38 | 17:45 | 21:17 | 23:11 |
| 20 Dhu al-Hijjah 1442 | Vendredi 30 juillet | 04:05 | 06:02 | 13:37 | 17:45 | 21:16 | 23:08 |
| 21 Dhu al-Hijjah 1442 | Samedi 31 juillet | 04:08 | 06:03 | 13:37 | 17:44 | 21:14 | 23:06 |
| 22 Dhu al-Hijjah 1442 | Dimanche 1 août | 04:10 | 06:04 | 13:37 | 17:44 | 21:13 | 23:04 |
| 23 Dhu al-Hijjah 1442 | Lundi 2 août | 04:12 | 06:06 | 13:37 | 17:43 | 21:11 | 23:01 |
| 24 Dhu al-Hijjah 1442 | Mardi 3 août | 04:14 | 06:07 | 13:37 | 17:42 | 21:10 | 22:59 |
| 25 Dhu al-Hijjah 1442 | Mercredi 4 août | 04:17 | 06:08 | 13:37 | 17:42 | 21:08 | 22:56 |
| 26 Dhu al-Hijjah 1442 | Jeudi 5 août | 04:19 | 06:10 | 13:37 | 17:41 | 21:07 | 22:54 |
| 27 Dhu al-Hijjah 1442 | Vendredi 6 août | 04:21 | 06:11 | 13:37 | 17:40 | 21:05 | 22:52 |
| 28 Dhu al-Hijjah 1442 | Samedi 7 août | 04:23 | 06:12 | 13:37 | 17:39 | 21:03 | 22:49 |
| 29 Dhu al-Hijjah 1442 | Dimanche 8 août | 04:25 | 06:14 | 13:37 | 17:39 | 21:02 | 22:47 |
| 30 Dhu al-Hijjah 1442 | Lundi 9 août | 04:28 | 06:15 | 13:37 | 17:38 | 21:00 | 22:44 |
| 1 Muharram 1443 | Mardi 10 août | 04:30 | 06:17 | 13:36 | 17:37 | 20:58 | 22:42 |
| 2 Muharram 1443 | Mercredi 11 août | 04:32 | 06:18 | 13:36 | 17:36 | 20:57 | 22:39 |

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

L'angle 18° 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° 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° , 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° , problématique pour le jeûne**.