

|                 |                        | SUBH  | SHURUQ* | ZHUR  | ASR   | MAGHRIB | ISHA  |
|-----------------|------------------------|-------|---------|-------|-------|---------|-------|
| 01 Shawwal 1447 | Samedi 21 Mars 2026    | 05:21 | 06:43   | 12:49 | 16:13 | 18:59   | 20:18 |
| 02 Shawwal 1447 | Dimanche 22 Mars 2026  | 05:19 | 06:41   | 12:49 | 16:13 | 19:00   | 20:20 |
| 03 Shawwal 1447 | Lundi 23 Mars 2026     | 05:17 | 06:40   | 12:48 | 16:14 | 19:01   | 20:21 |
| 04 Shawwal 1447 | Mardi 24 Mars 2026     | 05:15 | 06:38   | 12:48 | 16:15 | 19:03   | 20:23 |
| 05 Shawwal 1447 | Mercredi 25 Mars 2026  | 05:13 | 06:36   | 12:48 | 16:15 | 19:04   | 20:24 |
| 06 Shawwal 1447 | Jeudi 26 Mars 2026     | 05:11 | 06:34   | 12:48 | 16:16 | 19:05   | 20:26 |
| 07 Shawwal 1447 | Vendredi 27 Mars 2026  | 05:08 | 06:32   | 12:47 | 16:17 | 19:07   | 20:27 |
| 08 Shawwal 1447 | Samedi 28 Mars 2026    | 05:06 | 06:30   | 12:47 | 16:17 | 19:08   | 20:29 |
| 09 Shawwal 1447 | Dimanche 29 Mars 2026  | 06:04 | 07:28   | 13:47 | 17:18 | 20:09   | 21:30 |
| 10 Shawwal 1447 | Lundi 30 Mars 2026     | 06:02 | 07:26   | 13:46 | 17:19 | 20:11   | 21:32 |
| 11 Shawwal 1447 | Mardi 31 Mars 2026     | 06:00 | 07:24   | 13:46 | 17:19 | 20:12   | 21:33 |
| 12 Shawwal 1447 | Mercredi 01 Avril 2026 | 05:58 | 07:22   | 13:46 | 17:20 | 20:13   | 21:35 |
| 13 Shawwal 1447 | Jeudi 02 Avril 2026    | 05:56 | 07:20   | 13:45 | 17:21 | 20:14   | 21:36 |
| 14 Shawwal 1447 | Vendredi 03 Avril 2026 | 05:54 | 07:18   | 13:45 | 17:21 | 20:16   | 21:38 |
| 15 Shawwal 1447 | Samedi 04 Avril 2026   | 05:51 | 07:17   | 13:45 | 17:22 | 20:17   | 21:39 |
| 16 Shawwal 1447 | Dimanche 05 Avril 2026 | 05:49 | 07:15   | 13:45 | 17:23 | 20:18   | 21:41 |
| 17 Shawwal 1447 | Lundi 06 Avril 2026    | 05:47 | 07:13   | 13:44 | 17:23 | 20:20   | 21:43 |
| 18 Shawwal 1447 | Mardi 07 Avril 2026    | 05:45 | 07:11   | 13:44 | 17:24 | 20:21   | 21:44 |
| 19 Shawwal 1447 | Mercredi 08 Avril 2026 | 05:43 | 07:09   | 13:44 | 17:24 | 20:22   | 21:46 |
| 20 Shawwal 1447 | Jeudi 09 Avril 2026    | 05:41 | 07:07   | 13:44 | 17:25 | 20:24   | 21:47 |
| 21 Shawwal 1447 | Vendredi 10 Avril 2026 | 05:38 | 07:05   | 13:43 | 17:25 | 20:25   | 21:49 |
| 22 Shawwal 1447 | Samedi 11 Avril 2026   | 05:36 | 07:04   | 13:43 | 17:26 | 20:26   | 21:51 |
| 23 Shawwal 1447 | Dimanche 12 Avril 2026 | 05:34 | 07:02   | 13:43 | 17:27 | 20:28   | 21:52 |
| 24 Shawwal 1447 | Lundi 13 Avril 2026    | 05:32 | 07:00   | 13:42 | 17:27 | 20:29   | 21:54 |
| 25 Shawwal 1447 | Mardi 14 Avril 2026    | 05:30 | 06:58   | 13:42 | 17:28 | 20:30   | 21:56 |
| 26 Shawwal 1447 | Mercredi 15 Avril 2026 | 05:28 | 06:56   | 13:42 | 17:28 | 20:31   | 21:57 |
| 27 Shawwal 1447 | Jeudi 16 Avril 2026    | 05:25 | 06:54   | 13:42 | 17:29 | 20:33   | 21:59 |
| 28 Shawwal 1447 | Vendredi 17 Avril 2026 | 05:23 | 06:53   | 13:41 | 17:29 | 20:34   | 22:01 |
| 29 Shawwal 1447 | Samedi 18 Avril 2026   | 05:21 | 06:51   | 13:41 | 17:30 | 20:35   | 22:03 |

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

# Horaires de prière et calcul des angles

Les **horaires de prière** affichés sur cette page sont calculés selon les angles astronomiques **18°** et **15°**. Ces valeurs, retenues par **Al-Kanz**, correspondent respectivement au *crépuscule astronomique* et à la fin du *crépuscule civil*. Elles déterminent avec précision les temps du *fajr* et de l'*'isha*.

## Pourquoi pas l'angle 12° ?

Nous refusons d'utiliser l'angle **12°**, inadapté à la réalité du *fajr* en France et problématique pour le [jeûne du ramadan](#). Pour comprendre les écarts d'angles et leurs conséquences sur les heures de jeûne, lisez : [Attention aux horaires selon l'angle 12°](#).

## Temps de prière et précision

Chaque prière doit être accomplie dans son **temps prescrit** : du *fajr* avant le lever du Soleil jusqu'à l'*'isha* avant le milieu de la nuit.

Les horaires publiés pour les **36 000 communes** de France tiennent compte du lever et du coucher du Soleil, de la latitude et de l'altitude locales.

? Pour comparer ou vérifier les horaires d'autres villes : [consultez la liste complète](#).

**Mise à jour** : dimanche 2 novembre 2025