



## NEWSLETTER - RAMADAN SPEZIAL

[GSIW – NEWSLETTER ARCHIV](#)

[GSIW - FORUM](#)

[GSIW - HP](#)    KONTAKT: [info@gsiw.ch](mailto:info@gsiw.ch)

### Inhalt:

## **MOND – HILAL SICHTUNGSKURVEN und DATUMSTABELLEN bis 2009**

Sehr geehrte GSIW Mitglieder, Leser und Abonnenten des GSIW Newsletters, hier die **RAMADAN - SPEZIAL AUSGABE** unseres GSIW Newsletters, sie rund um dieses Thema und die „muslimische Kalenderproblematik“ informiert. Gerne nehmen wir Ihre Rückmeldungen, Anregungen Kritik entgegen. Auch Leserbriefe und Kommentare veröffentlichen wir hier gerne, behalten uns aber allenfalls Kürzungen und die grundsätzliche Entscheidung über eine Veröffentlichung vor. Wenn Sie sich auf dem Gebiet: **SCHWEIZ/ISLAM – MUSLIME/SCHWEIZER** intensiver engagieren wollen – beteiligen Sie sich doch im [GSIW – FORUM](#) oder werden gleich aktives [GSIW Mitglied](#). Warum nicht?

Hiermit werden die **wissenschaftlich** relevanten **Daten** und **Informationen** in Bezug auf den kommenden **Fastenmonat Ramadhan im Jahr 2008 n.Chr./ 1429 n.H.** bekannt gegeben. Mögen die Informationen zu einem besseren Verständnis der alljährlich wiederkehrenden Problematik vermitteln.

Als erstes verweise ich auf meine [Zusammenstellung](#), die ich speziell für unsere **Djamat in Rorschach** unter dem Eindruck unserer Gespräche geschrieben habe. Hier werden die Möglichkeiten aufgezählt, nach welchen die **Muslime sich hier in der Schweiz** richten können und ihre Entscheidung zu gründen vermögen, welchem verlautbartem Datum sie zu folgen wünschen. Ich betone, dass dieses Entscheidung eine **ENTSCHEIDUNGSFRAGE** ist und es daher nicht nötig ist, sich einen Tag zuvor oder gar am selben Tag zu überlegen, ob „heute“ oder „morgen“ der Ramadan beginne.

Es steht heute schon fest, **WANN** und **WO** der **HILAL** gesichtet werden kann (und somit auch eine Sichtungsmeldung zu erwarten ist) und **WANN eine Sichtung des Hilals UNMÖGLICH ist** (allerdings darf auch in diesem Fall davon ausgegangen werden, dass ebenfalls eine Sichtungsmeldung kommuniziert werden wird). **Man entscheidet sich daher HEUTE, ob eine Sichtungsmeldung zu einem unmöglichen Zeitpunkt angenommen wird (egal ob sie nun aus Saudi Arabien, aus dem Heimatland oder sonst woher kommen mag) – oder eben nicht!** In dieser Entscheidung liegt die ganze Problematik oder löst sich eben auf.

Wer sich intensiver mit der Materie befassen möchte, dem empfehle ich folgende Lektüren:  
Quelle: [ISLAM im GESPRÄCH](#)

["Predigt zum MONAT RAMADAN"](#) - Prophet **MUHAMMAD** (sas)

[FASTEN und RAMADHAN:](#) übersetzt von **S.D.** <http://www.al-islam.de>

["WORT zum Fastenmonat RAMADHAN"](#) - M.M. **H.**

[Segenskraft und das Finden der inneren Mitte. Über Baraka und Dhikr im Monat Ramadan - Von Köln von Abdurrahman Reidegeld](#), Quelle Islamische Zeitung

[25 Fragen zum Fasten im geheiligten Monat Ramadhan](#)

Wissenschaftlich beantwortete [FAQs zum Monat Ramadhan](#) von **Khalid SHAUKAT**

[Offener Brief an den sogenannten "DIWAN" des Zentralrats der Muslime in Deutschland](#) von Dipl.-Ing.

Ahmad **KAUFMANN** - Mörtenbach - Deutschland

["Zu den UNTERSCHIEDLICHEN Feiertagsterminen im Monat RAMADHAN" - ein Lösungsvorschlag aus dem alten Jahrtausend HANEL](#)

[Zu 'ID ul ADHA 1422/2002](#)

[Sichtbarkeitskurve zu 'ID ul FITR 1423/2002](#)

[Mitglied von ICOP](#) (Islamic Crescents' Observation Project der Jordanian Astronomical Society)

[Hilal Sighting in Saudi Arabia: A First Hand Report](#) Auf welchen Grundlagen die Entscheidungen über den Monatsbeginn in den letzten Jahren getroffen wurden. **Eine Offenlegung.**



[Berichte zum Fastenmonat RAMADHAN 2002/1423](#) Ahmad **KAUFMANN**, **ZDM** Zentralrat der Muslime in Deutschland

[Der Muslim Markt zum Fastenmonat RAMADHAN 2002/1423](#)

[Der Muslim Markt zum Fastenmonat RAMADHAN 2002/1423 im IRAN](#)

Die Entscheidung des **IMAM KHAMEINI**

[Ganzjahres GEBETSZEITEN - KALENDER](#) für WIEN, LINZ, GRAZ und INNSBRUCK zum Ausdrucken.

Quelle: Islam-Austria, Linz; **L. KOUTEK** Bearbeitung HANEL

[GEBETSZEITEN - KALENDER](#) Berechnung für die ganze Welt, bzw. nach Breiten- u. Längengraden

[MONDSICHTUNG.DE](#) Deutsche Seite, welche sich ausschließlich mit der Sichtungproblematik und deren Protokollierung befasst. **(Für deutschsprachige Muslime sehr empfehlenswert!)**

[CRESCENTMOONWATCH](#) Englischsprachige Seite mit Ansichten des aktuellen Mondstandes, umfangreichen Informationen und auch für den jeweiligen [Standort einstellbar](#).  
und [Moonsighting.com mit Sichtsichtsberichten aus der ganzen Welt](#).

**Auf den folgenden Seiten sind die  
Sichtungskurven  
und  
Datentabellen aufgeführt.**



Folgende Kurzkomentare dazu:

## Ramadan BEGINN:

Neumond ist am Samstag 30. August. um 19:58 (UT).

**Der Hilal kann in Europa, Arabien und Asien am 31. August 2008 NICHT gesehen werden.**

Der Hilal kann am [31. August erstmals in der Südafrikanischen Region und westlich](#) davon (Süd- und Zentralamerika) gesehen werden.

**Saudi Ummul-Qura calendar, Fiqh Council of North America, und European Council for Fatwa and Research, legen daher den 1. Ramadan für den 1. September 2008 fest.**

**SICHTUNG des HILAL ist also am 1. Sept. 200 zu erwarten** und daher

**1. RAMADAN isA am Montag, 1. September 2008 und nicht früher**

Andere Länder – wie zum Beispiel Pakistan (gilt auch für England) warten auf perfekte Sichtbarkeit von Australien bis Marokko und legen daher den

**1. RAMADAN auf den Dienstag, 2. September 2008**

## Ramadan ENDE – EID ul FITR:

Astronomischer Neumond ist am Montag 29. Sept. um 08:12 (UT).

**Am 29. September 2008 kann der Hilal in Asien, Afrika und Europa NICHT gesehen werden. Ausnahme sind ev. einige kleine polynesischen Inseln** (oder ev. mit optischen Hilfsmitteln in Südamerika. In diesem Fall wäre Eid ul Fitr am 29. Sep. möglich.)

**Am Dienstag, dem 30. September kann der Hilal in [Australia, Indonesia, South Asia, Africa and Amerika](#) gesehen werden.** Allerdings kaum in Saudi Arabien und bestimmt nicht in Europa.

**SICHTUNG des HILAL in Asien und Afrika** also am **30. September 2008** und daher ist

**EID ul FITR isA am 1. Oktober 2008**

Auch der Saudische Ummul-Qura Kalender, Fiqh Council of North America, und European Council for Fatwa & Research, legen den ersten Shawwal auf Mittwoch, den 1. Oktober 2008.

In Pakistan und England (Schweiz) kann der HILAL am **30. September NICHT** gesehen werden, daher ist in Pakistan

**EID ul FITR isA am 2. OKTOBER 2008.**

England richtet sich nach einer FATWA aus Deoband (der Hilal kann in Australien und Südafrika am 30. September gesehen werden, daher für UK: 1. Oktober ist isA EID ul FITR.

Zusatzbemerkungen:

**Schwarzer Bereich:** Sichtung völlig unmöglich

**Roter Bereich:** Sichtung ev. nur mit optischen Hilfsmittel möglich

**Grauer Bereich:** Sichtung nur mit optischen Hilfsmittel möglich

**Blauer Bereich:** Sichtung nur bei perfekten Bedingungen mit bloßem Auge möglich

**Grüner Bereich:** Sichtung mit bloßem Auge leicht möglich

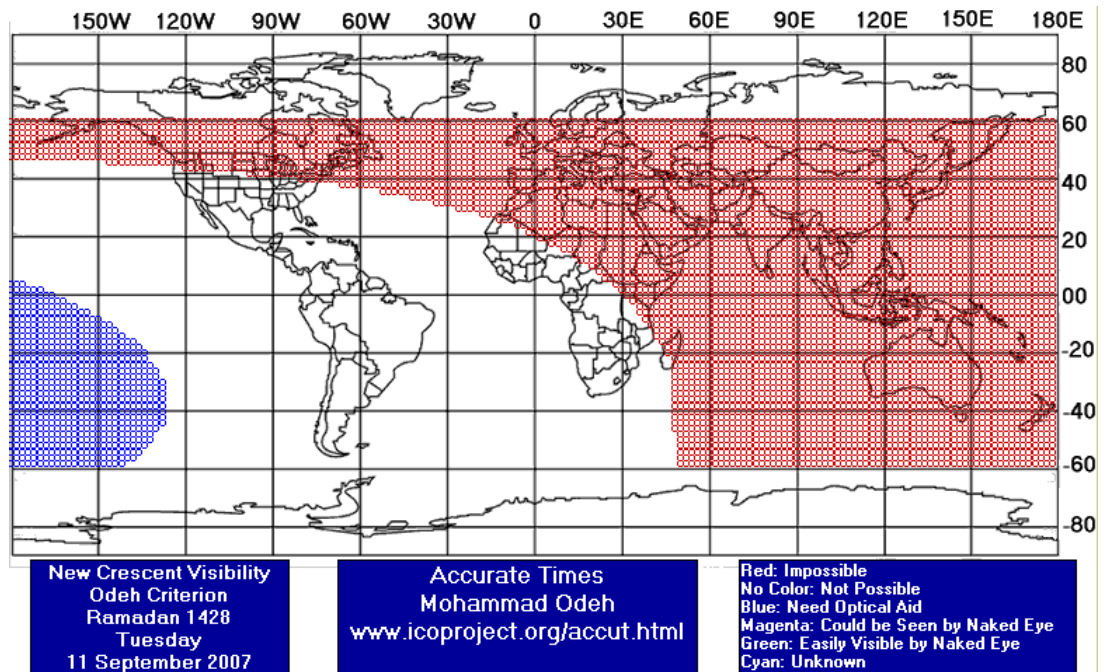
Für weitere Fragen stehe ich gerne zu Verfügung unter: [infos@gsiw.ch](mailto:infos@gsiw.ch) Betreff: Hilal

Mit besten Grüßen, M.HANEL – VP GSIW

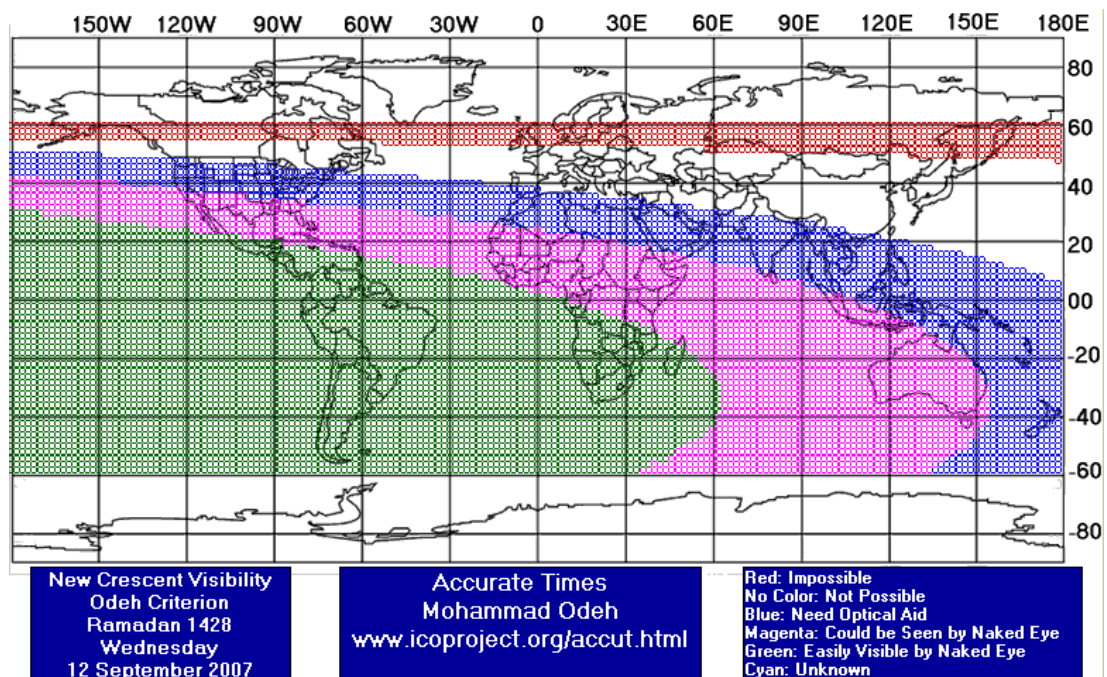
The geocentric conjunction (Geocentric New Moon) will occur Inshalla on (Tuesday 11 September 2007) at 12:44 UT. According to the [Universal Hejric Calendar \(UHC\)](http://www.icoproject.org/ucp/ram28.html), which is based on the calculated crescent visibility, the start of this month in the Eastern Region will be on Thursday 13 September 2007, and in the Western Region will be on Thursday 13 September 2007 also.

<http://www.icoproject.org/icop/ram28.html>

11. Sept.07

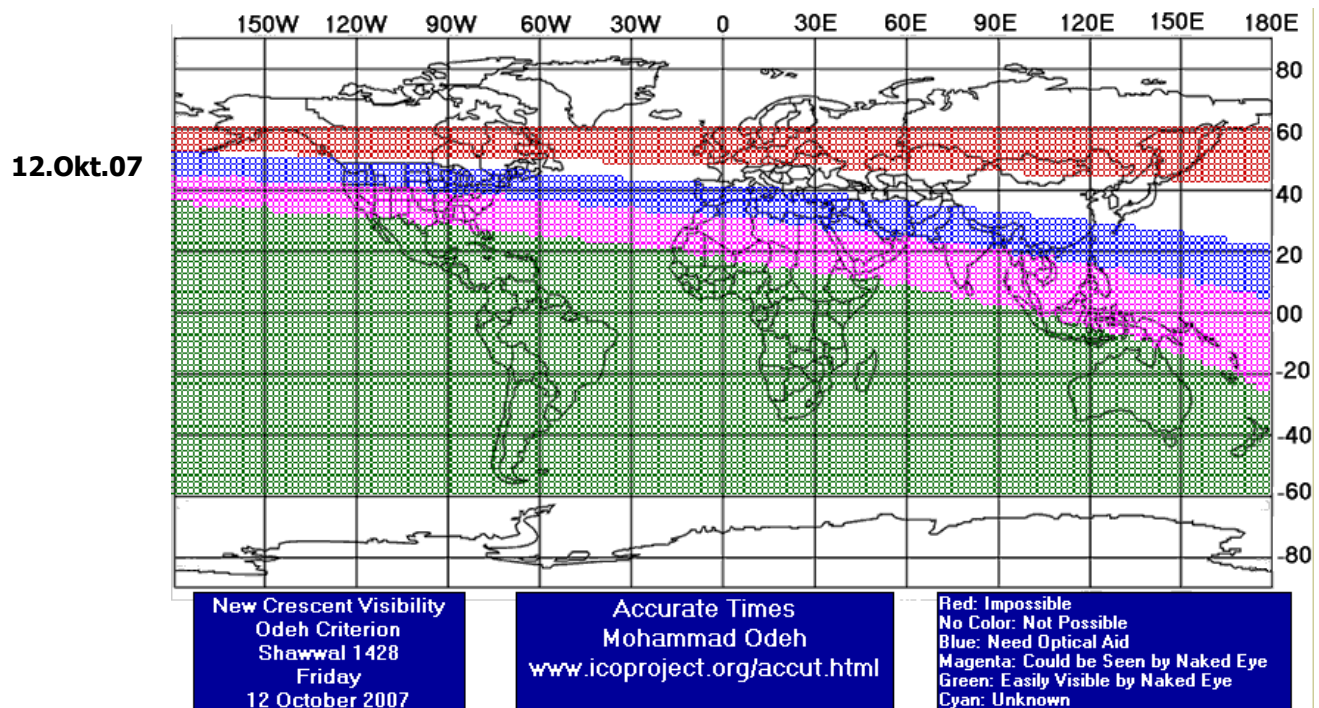
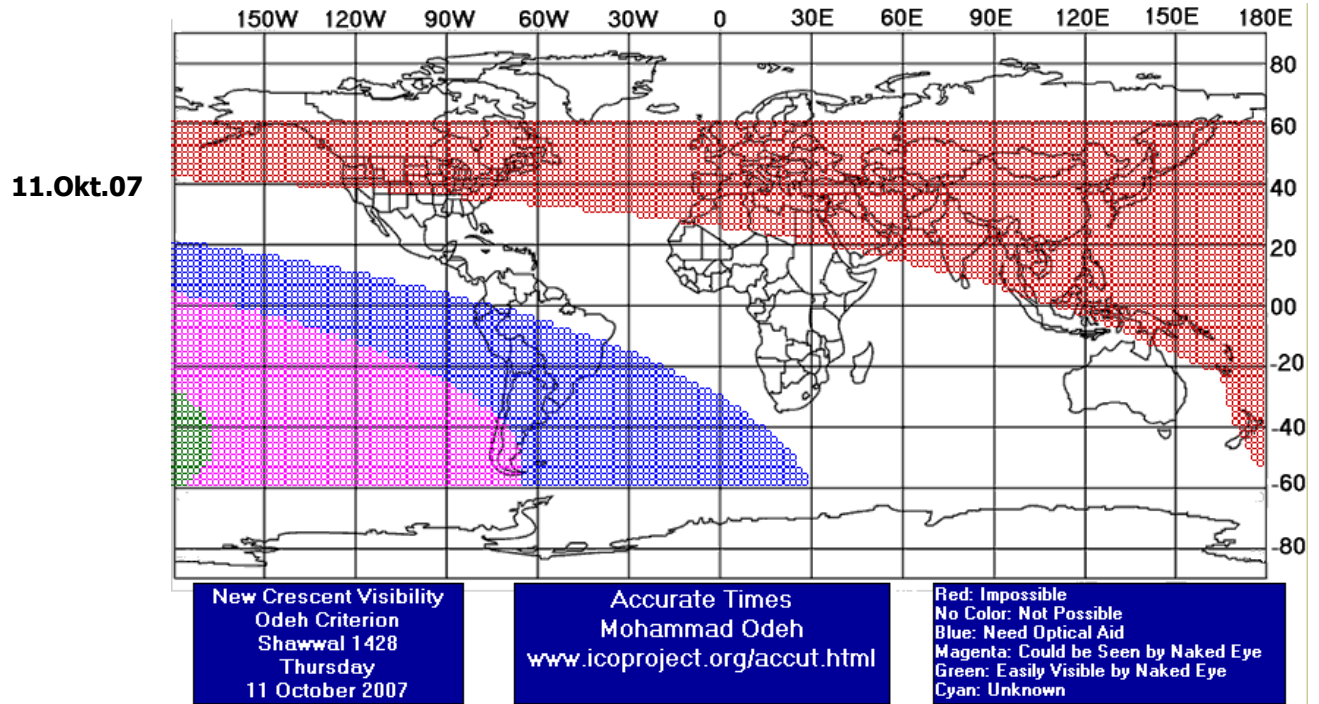


12. Sept.07



<http://www.icoproject.org/icop/shw28.html>

The geocentric conjunction (Geocentric New Moon) will occur Inshalla on (Thursday 11 October 2007) at 05:01 UT. According to the [Universal Hejric Calendar \(UHC\)](#), which is based on the calculated crescent visibility, the start of this month in the Eastern Region will be on Saturday 13 October 2007, and in the Western Region will be on Friday 12 October 2007.



Hier sind die Daten für die westlichen Regionen aufgeführt

Hijric Year	Hijric Month	Day of Observation	Best Visibility	Beginning of the Month	Month's Days
1428	Muharram	19/01/2007	Optical Aid - Naked Eyes	20/01/2007	30
1428	Safar	18/02/2007	Naked Eyes	19/02/2007	29
1428	Rabee Awwal	19/03/2007	Naked Eyes	20/03/2007	29
1428	Rabee Thani	17/04/2007	Optical Aid - Naked Eyes	18/04/2007	29
1428	Jumadal Awwal	16/05/2007	Optical Aid	17/05/2007	29
1428	Jumadal Thani	15/06/2007	Naked Eyes	16/06/2007	29
1428	Rajab	14/07/2007	Optical Aid	15/07/2007	29
1428	Shaban	13/08/2007	Optical Aid - Naked Eyes	14/08/2007	30
1428	Ramadan	12/09/2007	Naked Eyes	13/09/2007	29
1428	Shawwal	11/10/2007	Optical Aid - Naked Eyes	12/10/2007	30
1428	Thul Qeadah	10/11/2007	Naked Eyes	11/11/2007	30
1428	Thul Hijjah	10/12/2007	Naked Eyes	11/12/2007	30
1429	Muharram	09/01/2008	Naked Eyes	10/01/2008	29
1429	Safar	07/02/2008	Optical Aid - Naked Eyes	08/02/2008	29
1429	Rabee Awwal	07/03/2008	Optical Aid	08/03/2008	30
1429	Rabee Thani	06/04/2008	Naked Eyes	07/04/2008	29
1429	Jumadal Awwal	05/05/2008	Optical Aid - Naked Eyes	06/05/2008	29
1429	Jumadal Thani	03/06/2008	Optical Aid	04/06/2008	30
1429	Rajab	03/07/2008	Naked Eyes	04/07/2008	29
1429	Shaban	01/08/2008	Optical Aid	02/08/2008	30
1429	Ramadan	31/08/2008	Naked Eyes	01/09/2008	29
1429	Shawwal	29/09/2008	Optical Aid	30/09/2008	29
1429	Thul Qeadah	29/10/2008	Naked Eyes	30/10/2008	30
1429	Thul Hijjah	28/11/2008	Naked Eyes	29/11/2008	30
1430	Muharram	28/12/2008	Naked Eyes	29/12/2008	29
	Safar	26/01/2009	Optical Aid	27/01/2009	29
1430	Rabee Awwal	25/02/2009	Naked Eyes	26/02/2009	29
1430	Rabee Thani	26/03/2009	Optical Aid	27/03/2009	29
1430	Jumadal Awwal	25/04/2009	Naked Eyes	26/04/2009	29
1430	Jumadal Thani	24/05/2009	Optical Aid - Naked Eyes	25/05/2009	30
1430	Rajab	23/06/2009	Naked Eyes	24/06/2009	29
1430	Shaban	22/07/2009	Naked Eyes	23/07/2009	29
1430	Ramadan	20/08/2009	Optical Aid	21/08/2009	29
1430	Shawwal	19/09/2009	Naked Eyes	20/09/2009	29
1430	Thul Qeadah	18/10/2009	Optical Aid - Naked Eyes	19/10/2009	30
1430	Thul Hijjah	17/11/2009	Naked Eyes	18/11/2009	30
1431	Muharram	17/12/2009	Naked Eyes	18/12/2009	29



**Hier sind die Daten für die östlichen Regionen aufgeführt**

Hijric Year	Hijric Month	Day of Observation	Best Visibility	Beginning of the Month	Month's Days
1428	Muharram	19/01/2007	Optical Aid	20/01/2007	29
1428	Safar	18/02/2007	Naked Eyes	19/02/2007	29
1428	Rabee Awwal	19/03/2007	Optical Aid - Naked Eyes	20/03/2007	30
1428	Rabee Thani	18/04/2007	Naked Eyes	19/04/2007	29
1428	Jumadal Awwal	17/05/2007	Naked Eyes	18/05/2007	29
1428	Jumadal Thani	15/06/2007	Optical Aid - Naked Eyes	16/06/2007	30
1428	Rajab	15/07/2007	Naked Eyes	16/07/2007	29
1428	Shaban	13/08/2007	Optical Aid - Naked Eyes	14/08/2007	30
1428	Ramadan	12/09/2007	Naked Eyes	13/09/2007	30
1428	Shawwal	12/10/2007	Naked Eyes	13/10/2007	29
1428	Thul Qeadah	10/11/2007	Optical Aid - Naked Eyes	11/11/2007	30
1428	Thul Hijjah	10//2007	Naked Eyes	11/12/2007	30
1429	Muharram	09/01/2008	Naked Eyes	10/01/2008	29
1429	Safar	07/02/2008	Optical Aid	08/02/2008	29
1429	Rabee Awwal	08/03/2008	Naked Eyes	09/03/2008	29
1429	Rabee Thani	06/1204/2008	Optical Aid - Naked Eyes	07/04/2008	29
1429	Jumadal Awwal	05/05/2008	Optical Aid	06/05/2008	30
1429	Jumadal Thani	04/06/2008	Naked Eyes	05/06/2008	29
1429	Rajab	03/07/2008	Optical Aid - Naked Eyes	04/07/2008	30
1429	Shaban	02/08/2008	Naked Eyes	03/08/2008	29
1429	Ramadan	31/08/2008	Optical Aid - Naked Eyes	01/09/2008	30
1429	Shawwal	30/09/2008	Naked Eyes	01/10/2008	29
1429	Thul Qeadah	29/10/2008	Optical Aid - Naked Eyes	30/10/2008	30
1429	Thul Hijjah	28/11/2008	Optical Aid - Naked Eyes	29/11/2008	30
1430	Muharram	28/12/2008	Naked Eyes	29/12/2008	30
1430	Safar	27/01/2009	Naked Eyes	28/01/2009	29
1430	Rabee Awwal	25/02/2009	Optical Aid	26/02/2009	30
1430	Rabee Thani	27/03/2009	Naked Eyes	28/03/2009	29
1430	Jumadal Awwal	25/04/2009	Optical Aid - Naked Eyes	26/04/2009	30
1430	Jumadal Thani	25/05/2009	Naked Eyes	26/05/2009	29
1430	Rajab	23/06/2009	Naked Eyes	24/06/2009	29
1430	Shaban	22/07/2009	Optical Aid	23/07/2009	30
1430	Ramadan	21/08/2009	Naked Eyes	22/08/2009	29
1430	Shawwal	19/09/2009	Naked Eyes	20/09/2009	30
1430	Thul Qeadah	19/10/2009	Naked Eyes	20/10/2009	29
1430	Thul Hijjah	17/11/2009	Optical Aid - Naked Eyes	18/11/2009	30
1431	Muharram	17/12/2009	Naked Eyes	18/12/2009	30