



## 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 2007 n.Chr./ 1428 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. **HANEL**

[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 SHAIKAT**

[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**

[Grussbotschaften zum Fastenmonat 2001](#) von Bundespräsident **RAU** , Kardinal **LEHMANN** , **PAX CHRISTI** , G.W. **BUSH**



Zum Fastenmonat [RAMADHAN im Jahr 2001](#)

E - mails zum [Fastemonat RAMADHAN im Jahr 2001](#)

[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 Sichtungsproblematik 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 Sichtungsreports aus der ganzen Welt.](#)

[Zu Eid ul Adha 2006](#) - M.M. **HANEL** Die Entscheidungskriterien

[Übersicht über die Mondsichtungsproblematik: eine Sache der "Aufrichtigkeit und der Entscheidung"](#) M.M.HANEL 2007

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



Folgende Kurzkomentare dazu:

## Ramadan BEGINN:

Neumond ist am 11. Sept. um 12:44 (UT).

**Der Hilal kann in Europa, Afrika, Asien & in Amerika am 11. September 2007 NICHT gesehen werden.** Erst wenn in Europa schon später Vormittag des 12. Sept. ist, wird der Hilal im Pazifik gesehen werden können.

**SICHTUNG des HILAL also am 12. Sept. 2007** und daher

**1. RAMADAN isA am 13. September 2007**

## Ramadan ENDE – EID ul FITR:

Neumond ist am 11. Sept. um 05:01 (UT).

**Am 11. Oktober 2007 kann der Hilal in Asien, Afrika und Europa NICHT gesehen werden. In Amerika kann am 11. Oktober der Hilal gesehen werden.** Allerdings ist dann zu diesem Zeitpunkt in Asien, Europa und Afrika bereits der 12. Oktober.

**SICHTUNG des HILAL in Asien, Europa und Afrika** also am **12. Oktober 2007** und daher ist

**EID ul FITR isA am 13. Oktober**

### Zusatzbemerkungen:

<b>Roter Bereich:</b>	<b>Sichtung völlig unmöglich</b>
<b>Weißer Bereich:</b>	<b>Sichtung nicht möglich</b>
<b>Blauer Bereich:</b>	<b>Sichtung mit optischen Hilfsmittel möglich</b>
<b>Violetter Bereich:</b>	<b>Sichtung mit bloßem Auge eventuell möglich</b>
<b>Grüner Bereich:</b>	<b>Sichtung mit bloßem Auge leicht möglich</b>

### Warum die Trennung zwischen östlichem und westlichem Bereich?

Der Null Meridian geht ca. östlich von Paris, Frankreich und westlich von Valencia, Spanien durch. D.h. die **Schweiz** ist immer noch dem **Östlichen** Bereich zuzuordnen, wie der restliche Großteil Europas auch.

Der **Westteil** ist daher in erster Linie **Nord- und Südamerika**.

Da die Sichtbarkeit des Hilals natürlich nur in den Abenddämmerungsstunden möglich ist und Amerika zeitlich ca. 6-10 Stunden von uns getrennt ist, ergeben sich manchmal unterschiedliche Daten in Bezug auf die Hilalsichtung. Dennoch sind diese beiden Sichtungszeiten **NIEMALS mehr als 24 Stunden** von einander getrennt.

Wie aus den Sichtungsbildern allerdings auch hervorgeht, ist selbst am 12. September 2007 eine Sichtung des Hilals in z.B. **FINNLAND nicht möglich**. Sollten daher die finnischen Muslime auf einer **EIGENEN HILALSICHTUNG** bestehen, dann müssten sie noch mind. einen weiteren Tag warten und entsprechend später ihr Fasten beginnen.

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

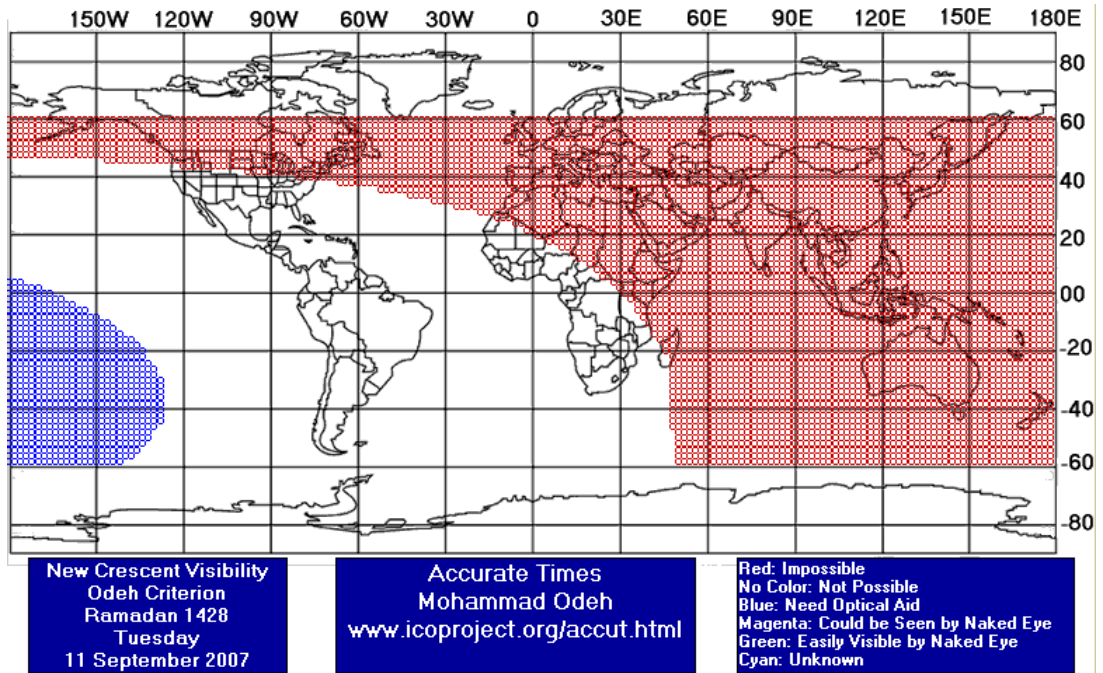
Mit besten Grüßen, M.HANEL – VP GSIW



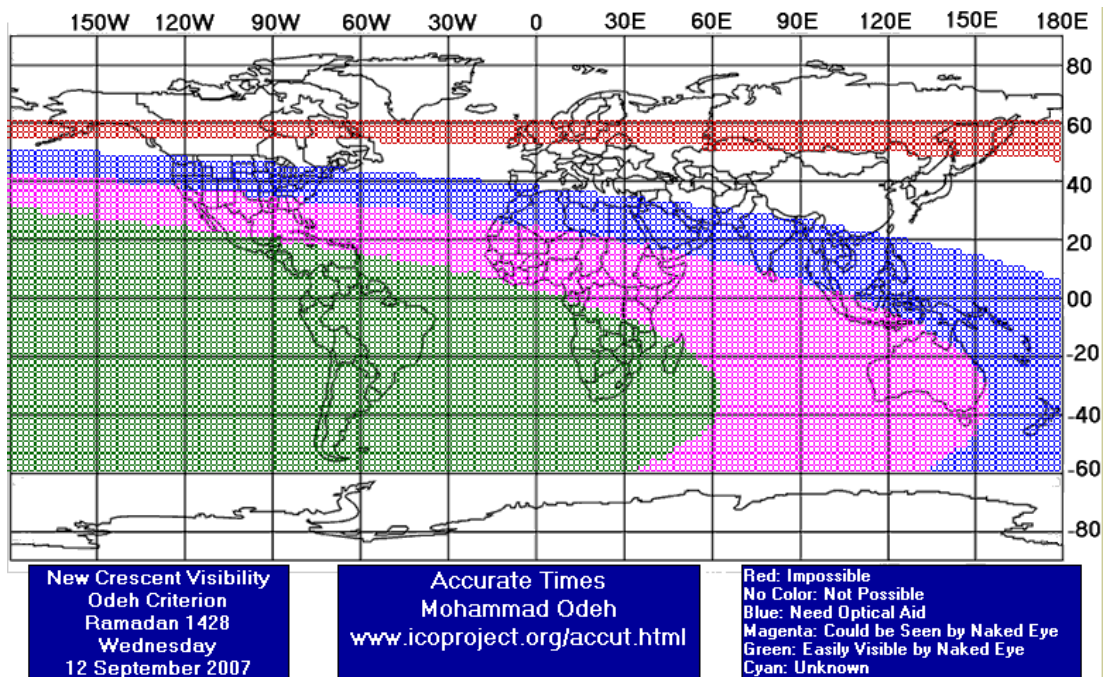
The geocentric conjunction (Geocentric New Moon) will occur Inshalla on (Tuesday 11 September 2007) at 12:44 UT. According to the [Universal Hejric Calendar \(UHC\)](http://www.icoproject.org/ucp/uhc.html), which is based on the calculated crescent visibility, the start of this month in the Eastern Region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

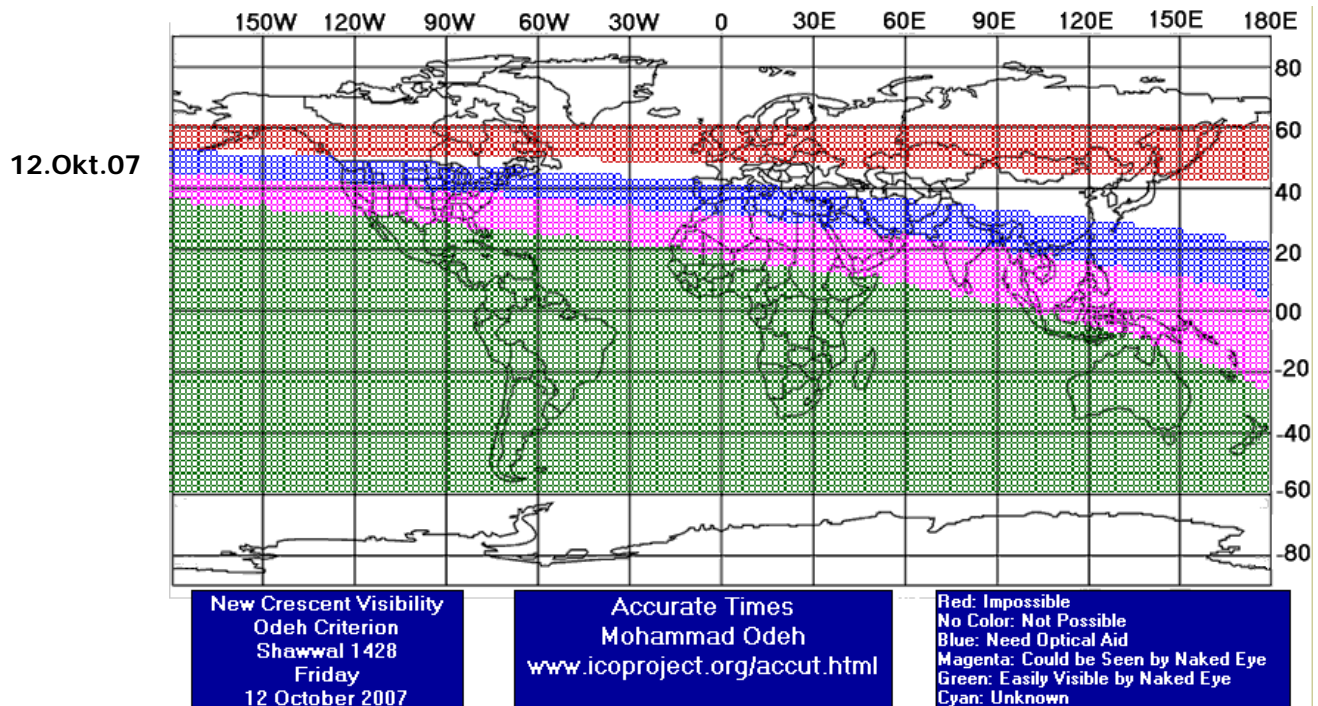
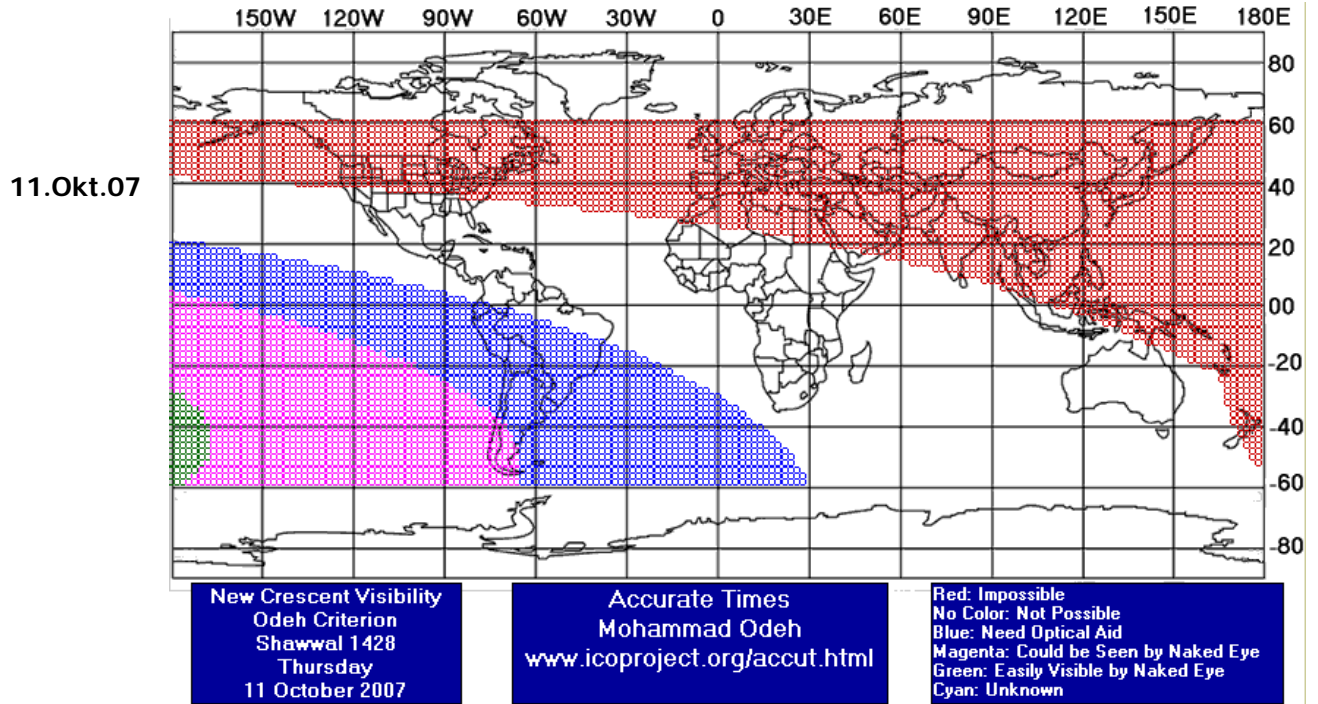






<http://www.icoproject.org/icop/shw28.html>

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