

望遠鏡使い方講座資料

## 2009年 惑星の見える時期と方角

	6月			7月			8月			9月			10月			11月			12月		
	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬
水星		6/13 東(朝) 3:15							8/25 西(夕) 19:00				10/6 東(朝) 5:15							12/19 西(夕) 17:45	
金星	東																				
	3:30	▶ 3:20	▶ 3:45	▶ 4:30	▶ 5:30	▶															
火星																					
木星	東																				
	21:00	▶ 20:00	▶ 19:00	▶																	
土星	西南西																				
	21:00	▶ 21:00																			

※ 宗像(福岡)から見た空での惑星位置です。

※ 天体によっては、もう少し早い時間から空に見えている場合もありますし、逆に空が明るくて見えにくい時があるかもしれません。

## 望遠鏡使い方講座資料

# 2009年 月齢

- 新月：太陽の近くにあって見ることができない。  
三日月：新月の日から3日目の月。夕方西の空低くに見える。  
上弦：夕方、南の空高くに見える。  
満月：夕方、東の空から昇ってくる。  
下弦：真夜中近くに東の空から昇ってくる。

6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
○ 8日 満月	○ 7日 満月	○ 6日 満月	○ 5日 満月	○ 4日 満月	○ 3日 満月	○ 2日 満月
● 16日 下弦	● 15日 下弦	● 14日 下弦	● 12日 下弦	● 11日 下弦	● 10日 下弦	● 9日 下弦
● 23日 新月	● 22日 新月	● 20日 新月	● 19日 新月	● 18日 新月	● 17日 新月	● 16日 新月
● 29日 上弦	● 29日 上弦	● 27日 上弦	● 26日 上弦	● 26日 上弦	● 25日 上弦	● 25日 上弦