

MERKURY

Koniunkcja górna:	17 listopada 2015, 7 ^h
Maksymalna elongacja wschodnia: 19°43'	29 grudnia 2015, 3 ^h
Koniunkcja dolna:	14 stycznia 2016, 14 ^h
Maksymalna elongacja zachodnia: 25°33'	7 lutego 2016, 1 ^h
Koniunkcja górna:	23 marca 2016, 20 ^h
Maksymalna elongacja wschodnia: 19°55'	18 kwietnia 2016, 14 ^h
Koniunkcja dolna:	9 maja 2016, 15 ^h
Maksymalna elongacja zachodnia: 24°11'	5 czerwca 2016, 9 ^h
Koniunkcja górna:	7 lipca 2016, 3 ^h
Maksymalna elongacja wschodnia: 27°26'	16 sierpnia 2016, 21 ^h
Koniunkcja dolna:	13 września 2016, 0 ^h
Maksymalna elongacja zachodnia: 17°53'	28 września 2016, 20 ^h
Koniunkcja górna:	27 października 2016, 16 ^h
Maksymalna elongacja wschodnia: 20°46'	11 grudnia 2016, 5 ^h
Koniunkcja dolna:	28 grudnia 2016, 19 ^h
Maksymalna elongacja zachodnia: 24°08'	19 stycznia 2017, 10 ^h

WENUS

Koniunkcja górna:	6 czerwca 2016, 22 ^h
-------------------	---------------------------------

MARS

Opozycja:	22 maja 2016, 11 ^h
Największe zbliżenie z Ziemią (0.50328 au):	30 maja 2016, 2 ^h

JOWISZ

Opozycja:	8 marca 2016, 11 ^h
Koniunkcja:	26 września 2016, 7 ^h

SATURN

Opozycja:	3 czerwca 2016, 7 ^h
Koniunkcja:	10 grudnia 2016, 12 ^h

URAN

Koniunkcja:	9 kwietnia 2016, 21 ^h
Opozycja:	15 października 2016, 11 ^h

NEPTUN

Koniunkcja:	28 lutego 2016, 16 ^h
Opozycja:	2 września 2016, 17 ^h
