

MERKURY

Koniunkcja górna:	10 stycznia 2020, 15 ^h
Maksymalna elongacja wschodnia: 18°12'	10 lutego 2020, 14 ^h
Koniunkcja dolna:	26 lutego 2020, 2 ^h
Maksymalna elongacja zachodnia: 27°47'	24 marca 2020, 2 ^h
Koniunkcja górna:	4 maja 2020, 22 ^h
Maksymalna elongacja wschodnia: 23°36'	4 czerwca 2020, 13 ^h
Koniunkcja dolna:	1 lipca 2020, 3 ^h
Maksymalna elongacja zachodnia: 20°08'	22 lipca 2020, 15 ^h
Koniunkcja górna:	17 sierpnia 2020, 15 ^h
Maksymalna elongacja wschodnia: 25°49'	1 października 2020, 16 ^h
Koniunkcja dolna:	25 października 2020, 18 ^h
Maksymalna elongacja zachodnia: 19°06'	10 listopada 2020, 17 ^h
Koniunkcja górna:	20 grudnia 2020, 3 ^h

WENUS

Maksymalna elongacja wschodnia: 46°05'	24 marca 2020, 22 ^h
Koniunkcja dolna:	3 czerwca 2020, 18 ^h
Maksymalna elongacja zachodnia: 45°46'	13 sierpnia 2020, 0 ^h

MARS

Opozycja:	13 października 2020, 23 ^h
Najmniejsza odległość od Ziemi (0.4149 au)	6 października 2020

JOWISZ

Opozycja: 14 lipca 2020, 8 ^h
Koniunkcja: 29 stycznia 2021, 2 ^h

SATURN

Koniunkcja: 13 stycznia 2020, 15 ^h
Opozycja: 20 lipca 2020, 22 ^h

URAN

Koniunkcja: 26 kwietnia 2020, 9 ^h
Opozycja: 31 października 2020, 16 ^h

NEPTUN

Koniunkcja: 8 marca 2020, 12 ^h
Opozycja: 11 września 2020, 20 ^h
