

# 出生図 (データ書)

Astrology: Mercury Hour  
 年月日: 1974年4月17日 (水)  
 地点: Fairlawn NJ, USA, 74w07, 40n56

時間 12時20分  
 世界時 16:20  
 恒星時 1:05:11

**Astrodienst AG**  
 Dammstr. 23, CH-8702 Zollikon  
 Internet www.astro.com

---

型 D2AT, Order 0.0-1  
 方法: Astrodienst  
 Page 1 of 1, 28-Jan-2015 [as]

## 天体の位置

JD 2442155.181074 TDT, ΔT 44.8 sec

天体	黄経	室	速度	黄緯	赤緯
☉ 太陽	♈ 27°16'22"	9	58'40"	0° 0' 0" N	10°30'13" N
☾ 月	♋ 0°48'39"	7	12°11'47"	4°47'53" N	6°41'45" S
♀ 水星	♈ 10° 8'42"	9	1°45'33"	2°17'17" S	1°54'49" N
♁ 金星	♋ 11°23'52"	8	1° 3'16"	0° 6'45" S	7°23'42" S
♂ 火星	♈ 28°24'56"	11	35'38"	1°32'26" N	24°58'24" N
♃ 木星	♋ 8°47'57"	8	11'49"	0°53'31" S	9° 5'54" S
♄ 土星	♈ 29°53'45"	11	4'55"	0°43'52" S	22°42'41" N
♅ 天王星	♎ 25°41' 9"R	3	-2'34"	0°36'31" N	9°21'44" S
♆ 海王星	♈ 9°15'59"R	5	-1' 6"	1°37'36" N	20°14' 5" S
♇ 冥王星	♎ 4°52'41"R	3	-1'31"	17° 8'48" N	13°46'40" N
Ω 平均月節	♈ 22°16'32"	5	-3'11"	0° 0' 0" N	23°13' 2" S
♊ 正真月節	♈ 20°59'12"	5	-5'56"	0° 0' 0" N	23° 8'10" S
♄ カイロン	♈ 20°46'15"	9	3'33"	0°59'29" N	9° 1'45" N
♁ リリス	♈ 27°11'22"	6	6'40"	2°57' 1" N	17°49'44" S

ハウス (equal)	赤緯
上昇点 Ω	2° 6'59" 19°41'28" N
2 ♎	2° 6'59" 10°43'22" N
3 ♏	2° 6'59" 0°50'30" S
4 ♐	2° 6'59" 12°12'37" S
5 ♑	2° 6'59" 20°35'15" S
6 ♒	2° 6'59" 23°25'32" S
下降点 ≈	2° 6'59" 19°41'28" S
8 ♋	2° 6'59" 10°43'22" S
9 ♌	2° 6'59" 0°50'30" N
10 ♍	2° 6'59" 12°12'37" N
11 ♎	2° 6'59" 20°35'15" N
12 ♏	2° 6'59" 23°25'32" N
中天 ♈	17°40'33" 6°56'16" N

## アスペクト

天体	天体	天体	天体	天体	天体	天体	天体	天体	天体	天体	天体	天体	天体	天体	天体	天体	天体	天体
☉																		
☾	*-3°32s	☾																
♀			♀															
♁	∠ 0°53a		∞-1°15a	♀														
♂	* 1°09a	Δ-2°24s			♂													
♃		σ 7°59a	∞ 1°21s	♂ 2°36s		♃												
♄	* 2°37a	Δ-0°55s			♂ 1°29a	Δ-8°54s	♄											
♅	♂-1°35s	Δ 5°08s		♀ 0°43s	Δ-2°44s	♀-1°53a	Δ-4°13s	♅										
♆		□-8°27a	Δ 0°53s	□ 2°08s		□-0°28a		∠-1°25a	♆									
♇		♁ 1°56s	♂-5°16s		□ 6°28a		□ 4°59a		* 4°23s	♇								
Ω	Δ 5°00s																	Ω
♄	♂ 6°30s							♂-4°55a									Δ-1°30a	♄
♁	□ 0°05s		Q 0°57s	∠-0°48a				□ 1°30s										♁
AC	□ 4°51s	π 1°18s	Δ-8°02a			♁-0°41a		□-6°26s	Δ 7°09a	* 2°46a							♂-4°56s	AC
MC	♂ 9°36a	∠ 1°52s	♂ 7°32s		Q-1°16s		Q 0°13a	♂-8°01a	Δ 8°25s		Δ-4°36a	♂ 3°06a						MC