

# January 2012

Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat
<b>1</b> ♏ <b>New Year's Day</b> ♃*♂, ♃*♀, ♃*Asc, ♃*Mc, ♃*♂ ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂ 1-2 090° 00:16 am	<b>2</b> ♏♄ 04:17 pm ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 2nd 101° 10:16 am	<b>3</b> ♏♃ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 2nd 112° 11:16 am	<b>4</b> ♏♃ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 2nd 122° 12:16 pm	<b>5</b> ♏♃♄ 04:45 am ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 2nd 133° 03:45 am	<b>6</b> ♏♃♄ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 2nd 144° 04:45 am	<b>7</b> ♏♃♄♅ 03:06 pm ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 2nd 156° 03:06 pm
<b>8</b> ♏♅ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 2nd 167° 01:30 am	<b>9</b> ♏♅♄ 10:35 pm ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ Full 179° 01:30 am	<b>10</b> ♏♅♄ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 3rd 191° 01:30 am	<b>11</b> ♏♅♄ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 3rd 204° 01:30 am	<b>12</b> ♏♅♄♃ 03:44 am ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 3rd 216° 03:44 am	<b>13</b> ♏♅♃ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 3rd 229° 03:44 am	<b>14</b> ♏♅♃♄ 07:29 am ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 3rd 242° 07:29 am
<b>15</b> ♏♅♄ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 3rd 255° 03:09 am	<b>16</b> ♏♅♄♃ 10:34 am <b>Martin Luther King Day</b> ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 3-4 268° 03:09 am	<b>17</b> ♏♅♄♃ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 4th 281° 03:09 am	<b>18</b> ♏♅♄♃♄ 01:30 pm ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 4th 295° 01:30 pm	<b>19</b> ♏♅♄♃♄ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 4th 308° 01:30 pm	<b>20</b> ♏♅♄♃♄♃ 04:42 pm ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 4th 321° 04:42 pm	<b>21</b> ♏♅♄♃♄ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 4th 334° 04:42 pm
<b>22</b> ♏♅♄♃ 08:54 pm ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 4th 346° 08:54 pm	<b>23</b> ♏♅♄♃♄ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ New 359° 01:41 am	<b>24</b> ♏♅♄♃♄ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 1st 012° 01:41 am	<b>25</b> ♏♅♄♃♄♃ 03:12 am ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 1st 024° 03:12 am	<b>26</b> ♏♅♄♃♄♃ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 1st 035° 03:12 am	<b>27</b> ♏♅♄♃♄♃♄ 12:29 pm ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 1st 047° 12:29 pm	<b>28</b> ♏♅♄♃♄♃ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 1st 058° 12:29 pm
<b>29</b> ♏♅♄♃ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 1st 069° 10:10 pm	<b>30</b> ♏♅♄♃♄ 00:29 am ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 1-2 080° 10:10 pm	<b>31</b> ♏♅♄♃♄ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ 2nd 091° 10:10 pm	Aspects in 1° Orb Tr-Tr: ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ Tr-Na: ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ Pr-Pr: ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ Pr-Na: ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀ Ar-Na: ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀, ♃*♂, ♃*♀		Natal Chart: Patricia Hanus-Dussman Color Key: Transit to Natal Transited to Natal Progressed to Natal Arc to Natal	
All Times are CST					<b>Events</b> ♃*♂ 08 00a34 ♃*♀ 13 11p48 ♃*♂ 20 10a10 ♃*♀ 23 06p56 ♃*♂ 27 12p12	<b>Void of Course</b> 02 02p08 02 04p17 05 02a47 05 04a45 07 01p52 07 03p06 09 08p25 09 10p35 12 02a23 12 03a44 13 07p59 14 07a29 16 09a29 16 10a34 18 12p32 18 01p30 20 03p51 20 04p42 22 07p40 22 08p54 25 02a34 25 03a12 26 10p53 27 12p29 30 00a09 30 00a29 01 01p06 01 01p15