

Graphique d'ensoleillement

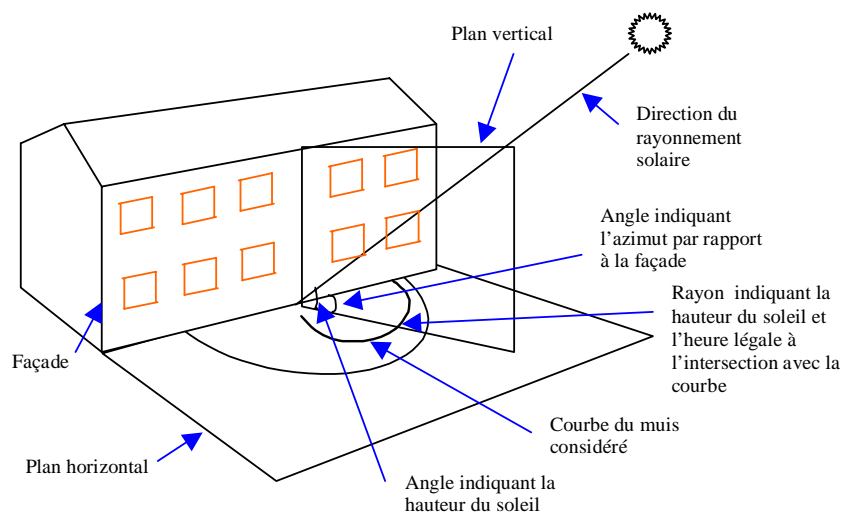


Figure n° 3.14 – lecture des graphiques

- 15 Mars 1
- 15 Mai 2
- 15 Juin 3
- 15 Juillet 4
- 15 Août 5
- 15 Septembre 6
- 15 Décembre 7

Latitude 44°

FACADE EST

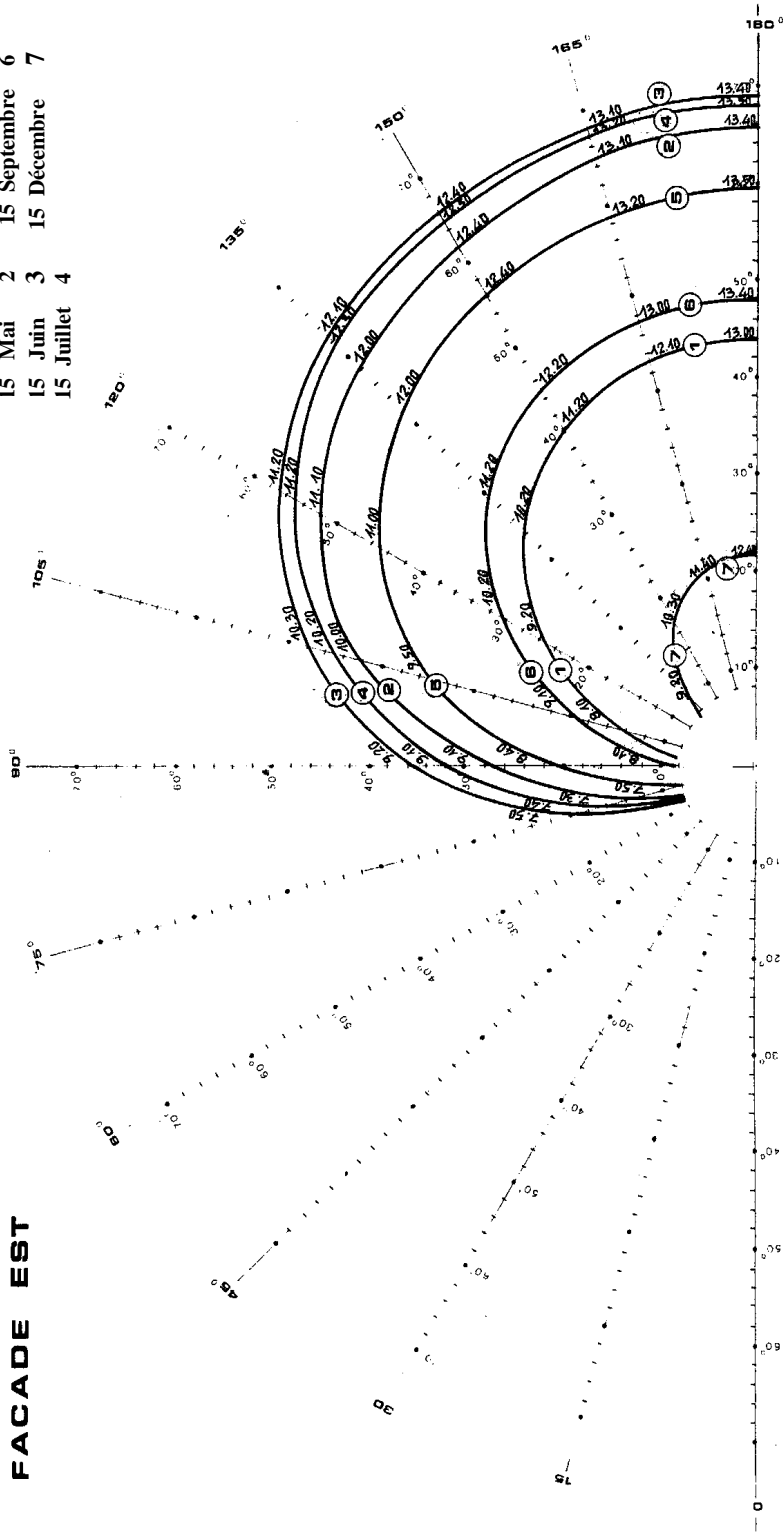


Figure 3.15 - abaque solaire, région de Toulouse

- 15 Mars 1
- 15 Mai 2
- 15 Juin 3
- 15 Juillet 4
- 15 Août 5
- 15 Septembre 6
- 15 Décembre 7

Latitude 44°

FACADE SUD

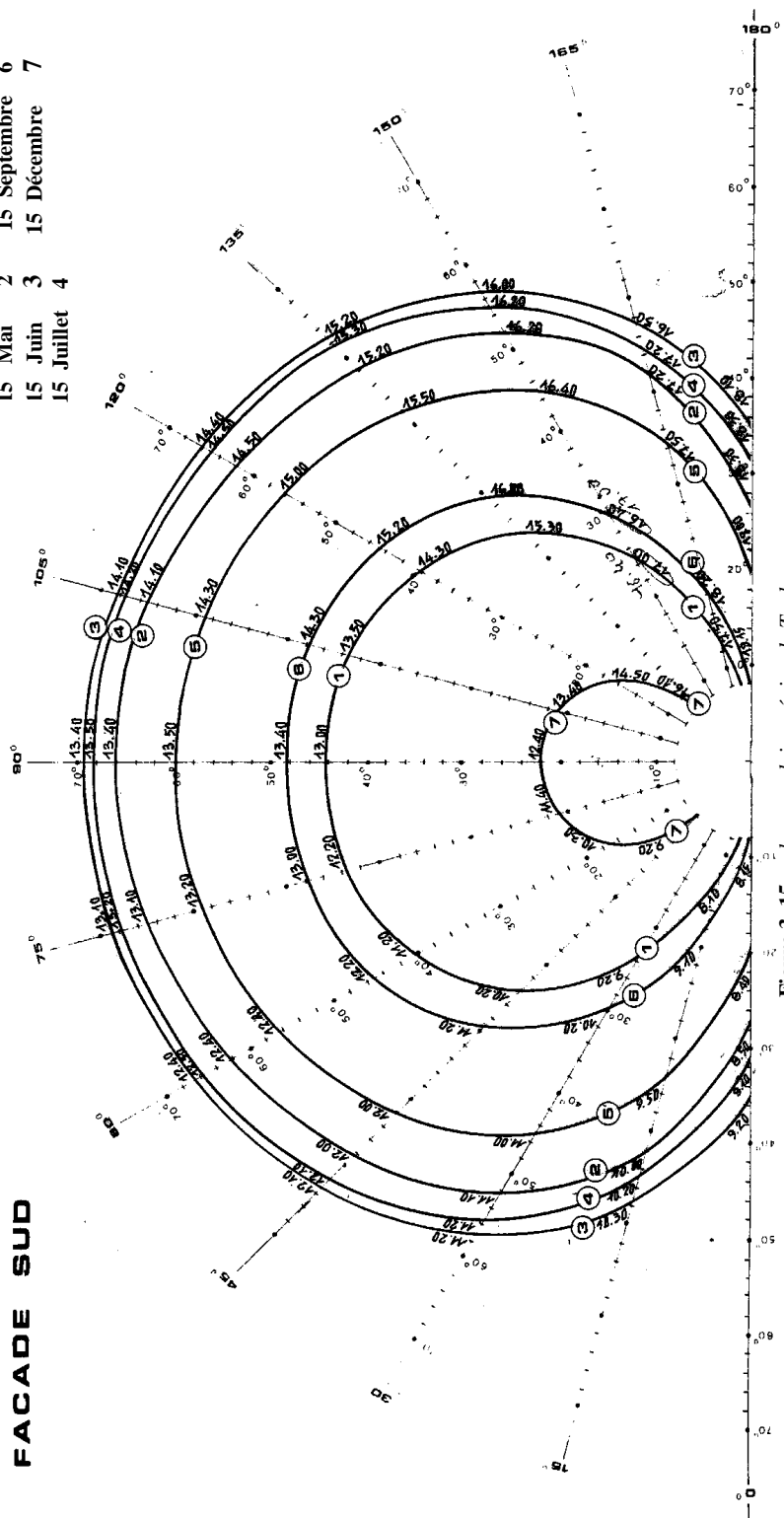


Figure 3.15 - abaque solaire, région de Toulouse

- 15 Mars 1
- 15 Mai 2
- 15 Juin 3
- 15 Juillet 4
- 15 Août 5
- 15 Septembre 6
- 15 Décembre 7

Latitude 44°
 FACADE SUD OUEST

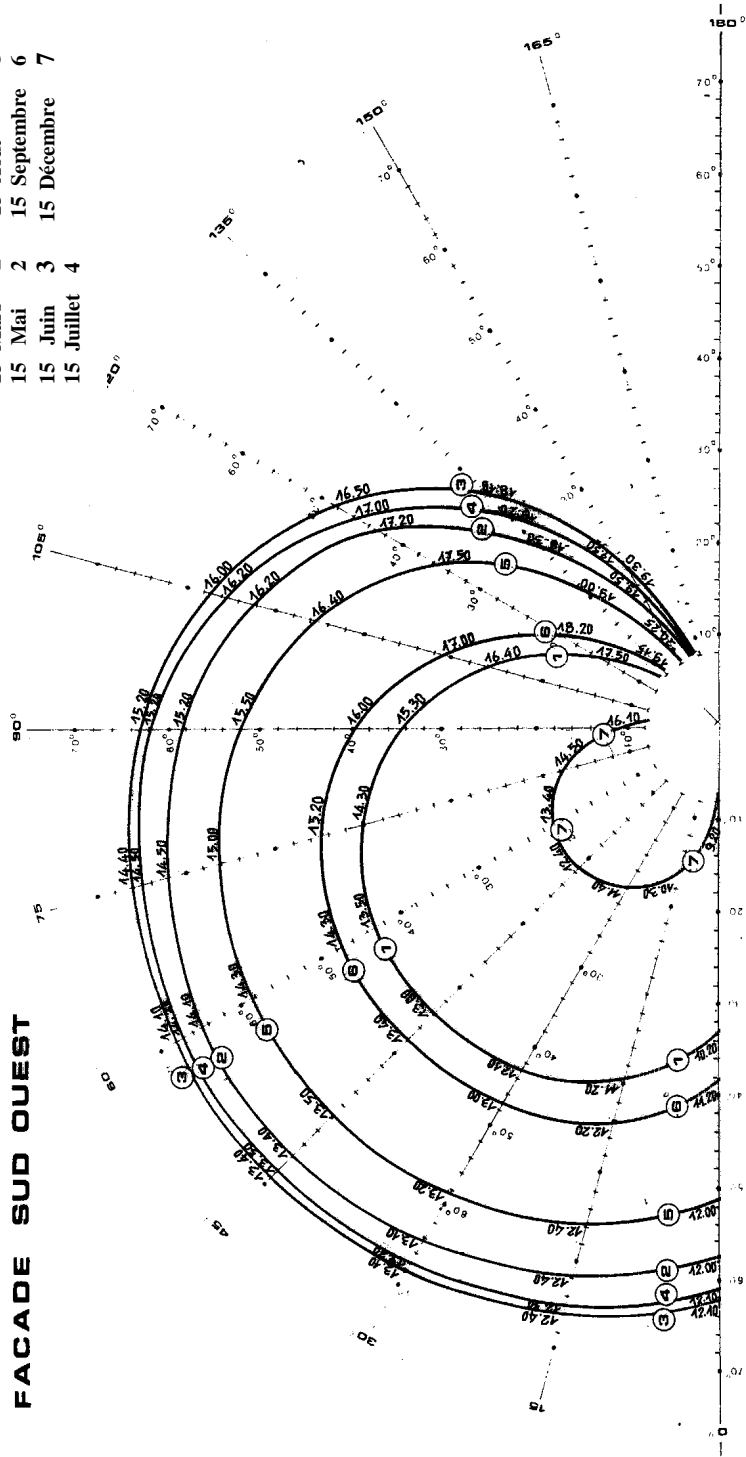


Figure 3 .15 - abaque solaire région de Toulouse

- 15 Mars 1
- 15 Mai 2
- 15 Juin 3
- 15 Juillet 4
- 15 Août 5
- 15 Septembre 6
- 15 Décembre 7

Latitude 44°

FACADE OUEST

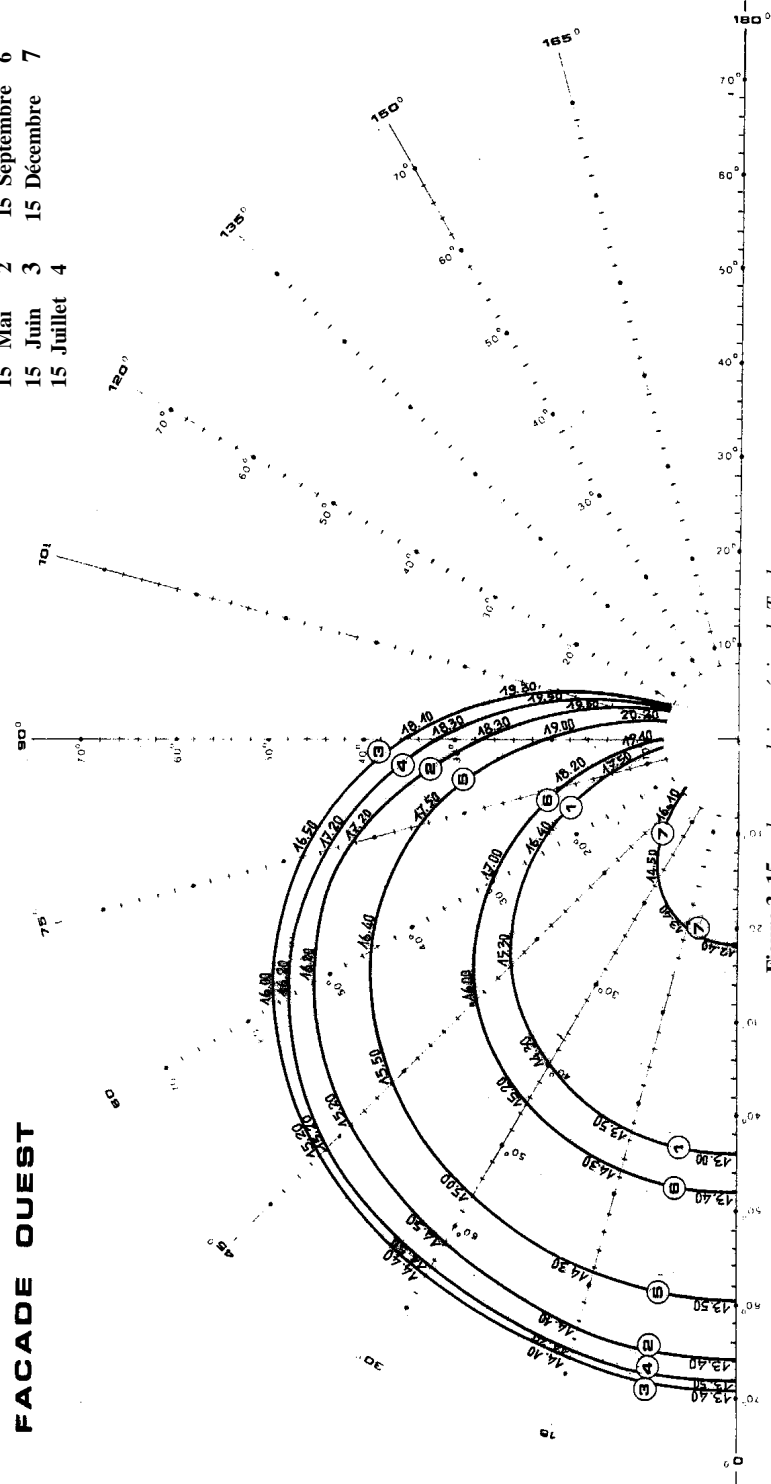


Figure 3.15 - abaque solaire, région de Toulouse

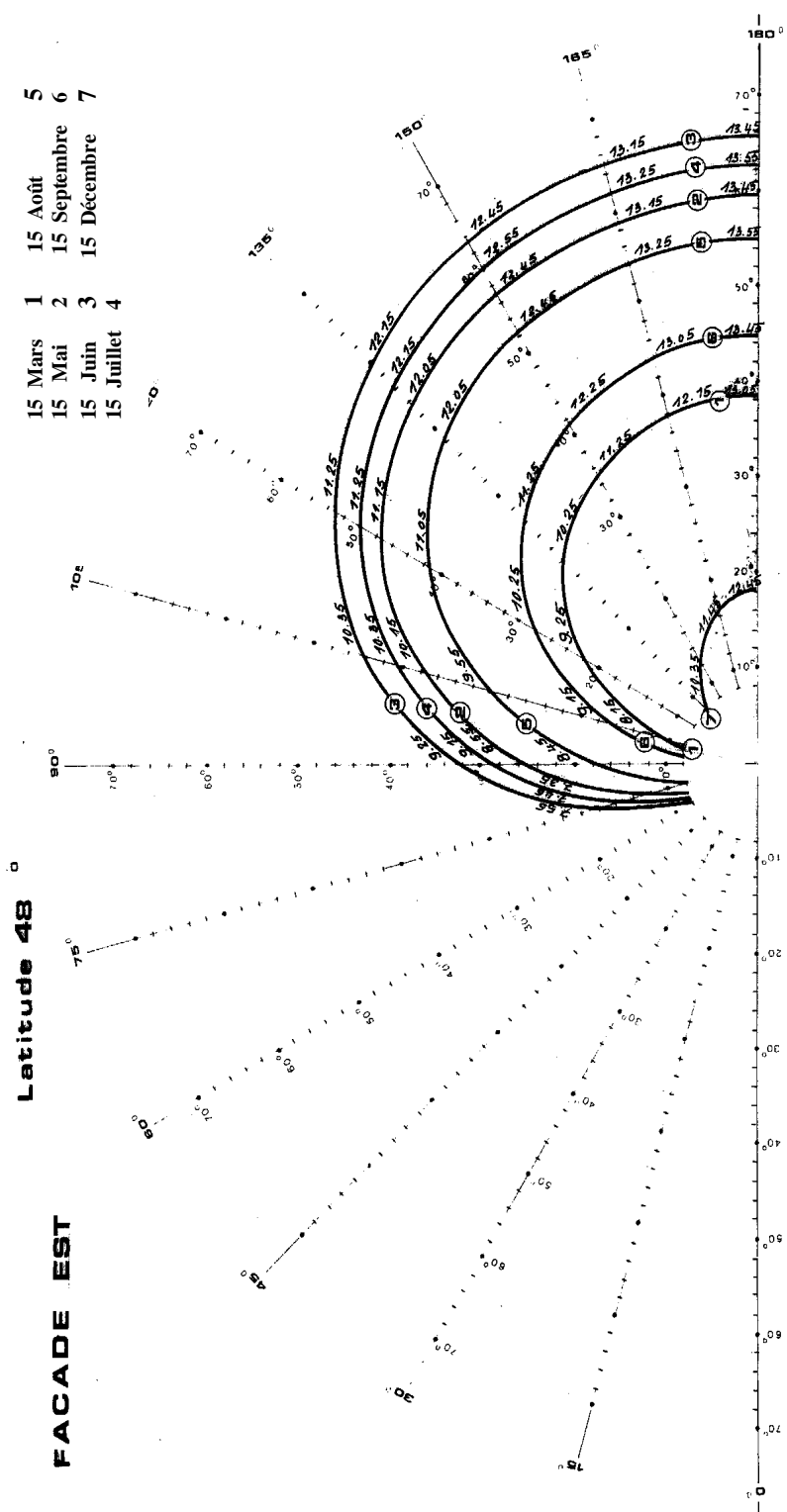


Figure 3.15 — abaque solaire, région d'Orléans

Latitude 48°

FAÇADE SUD

- | | | | |
|------------|---|--------------|---|
| 15 Mars | 1 | 15 Août | 5 |
| 15 Mai | 2 | 15 Septembre | 6 |
| 15 Juin | 3 | 15 Décembre | 7 |
| 15 Juillet | 4 | | |

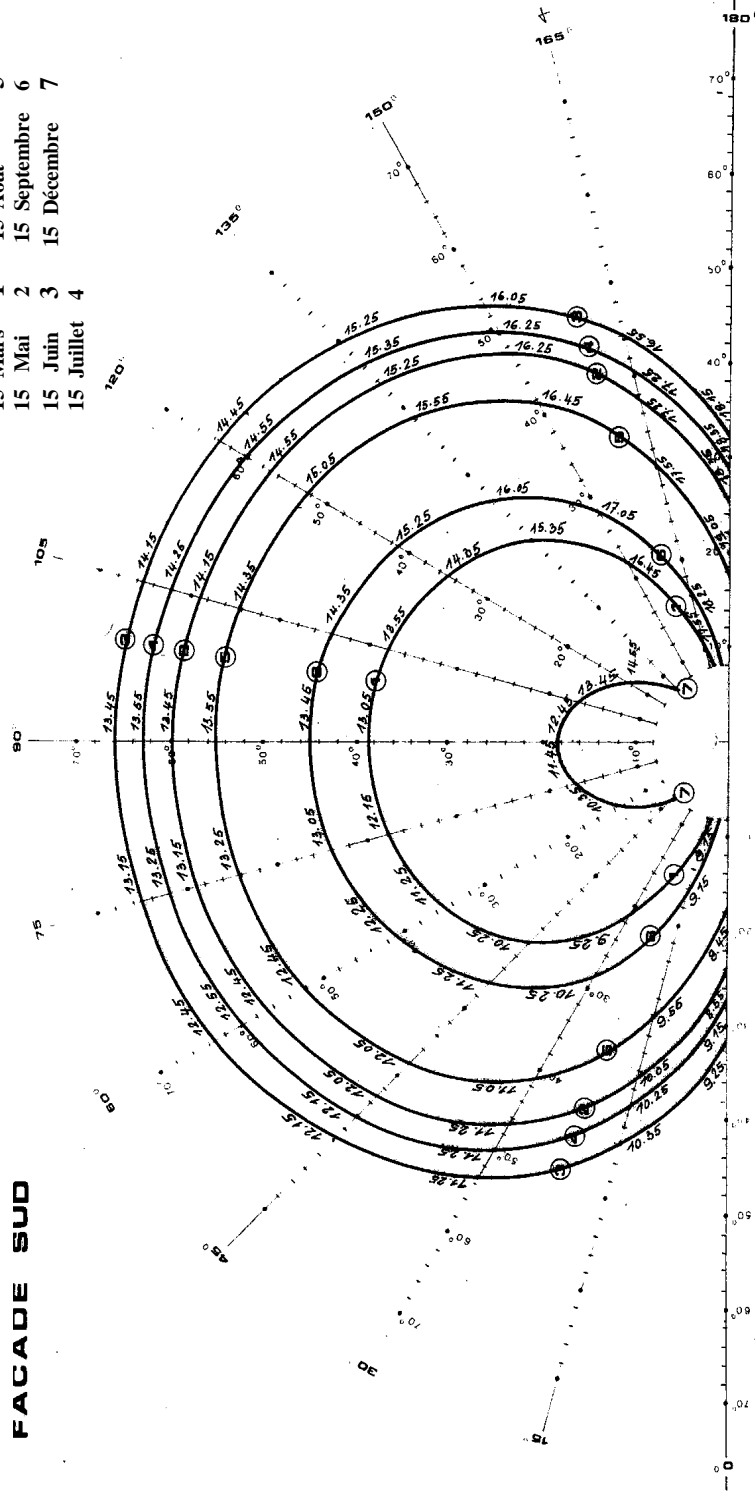


Figure 3.15 - abaque solaire, région d'Orléans

