

# A

**Feuille de protocole pour les observations de la migration devant le disque lunaire\***

Observateur A: \_\_\_\_\_

Observateur B: \_\_\_\_\_

Observateur C: \_\_\_\_\_

Date \_\_\_\_\_ temps début: \_\_\_\_\_ fin: \_\_\_\_\_ (1ère et dernière observation)

Grossissement utilisé (téléscope): \_\_\_\_\_

Lieu-dit: \_\_\_\_\_ coordonnées ( \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ )

ou longitude et latitude en degrés et minutes ( \_\_\_\_\_° \_\_\_\_\_' / \_\_\_\_\_° \_\_\_\_\_' )

Altitude: \_\_\_\_\_  terrain plat  sur un point élevé/pente  dans une vallée

Nébulosité:  nuageux (environ 1/2 du ciel couvert)  peu nuageux  ciel clair

Visibilité:  fort halo lunaire  faible halo lunaire  lune sans halo

**Données relatives à chaque intervalle d'observation**

Intervalle-No. (num. à la file)	heure début	heure fin	observateur (A, B, C, ...)	remarques (p.ex. interruptions, changements météorologiques)
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				

\*remplir pour chaque nuit d'observation

