

## Règle des 450 (pour objectif Plein format ou APS-C Canon)

Type EF Objectif (mm) capteur FF 24x36	Temps maxi d'exposition en secondes
10	45,00
11	40,91
12	37,50
14	32,14
15	30,00
20	22,50
24	18,75
28	16,07
30	15,00
35	12,86
40	11,25
45	10,00
50	9,00
70	6,43
80	5,63
100	4,50
150	3,00
200	2,25
300	1,50
350	1,29
400	1,13
500	0,90
600	0,75
800	0,56
1000	0,45

Type EF-S Objectif (mm) capteur APS-C	Temps maxi d'exposition en secondes
10	28,13
11	25,57
15	18,75
16	17,58
17	16,54
18	15,63
22	12,78
24	11,72
30	9,38
40	7,03
50	5,63
55	5,11
80	3,52
105	2,68
135	2,08
200	1,41
250	1,13
270	1,04
300	0,94
350	0,80
400	0,70
500	0,56
600	0,47
800	0,35
1000	0,28

### Rappel pour shooter la Voie Lactée :

Trouver un endroit loin de la pollution lumineuse

Appareil monté sur trépied

Orientation plein sud (hémisphère nord)

Stabilisation et Autofocus arrêté

Mise au point effectuée sur l'infini

Retardateur déclenché à 2 secondes

Appareil en mode "M" (manuel)

Ouverture le maximum que tolère l'objectif

Temps de pose selon tableau de la règle des 450

Enregistrement des fichiers RAW (ou RAW + L)

Mettre la sensibilité ISO sur 3200 (ou 6400 maxi)

Mettre un premier plan dans la composition

