

CDADFS

Éclipse de la Lune du 2022 05 15

Marjolaine Savoie, Daniel Poulin, Jean Charles Vachon et Gilbert St-Onge.

La météo était très mauvaise partout au Québec.

Il nous a fallu attendre des petites périodes d'ouvertures propices pour permettre quelques images de cette éclipse.

Personne dans notre groupe n'a vu la période de totalité de l'éclipse.

La plupart des gens ont simplement abandonné l'idée même d'observer.

**Marjolaine Savoie*

On voit la lune dans des trous et de la nébulosité...pas des conditions parfaites...



**Par Daniel Poulin*

Voici en gros le contexte (photo) :

Installation à la dernière minute, après une grosse ondée, dans une rue éclairée par des lampadaires à la luminosité aveuglante amplifiée par un brouillard, sous un arbre dégoulinant. Comme instrument une paire de jumelles "ben ordinaire" Celestron SkyMaster 15 X 70 installée sur un trépied Slik Pro 700DX.

Images captées par un iPhone 12 Pro Max (télécommande JOBY) attelé à un adaptateur NexYZ de Celestron.

Bref, au moins j'ai pu observer une partie du premier acte d'entrée en pénombre avant que la Lune soit entièrement éclip­sée par ... « l'ombre d'un épais brouillard »

Photos par *Daniel Poulin*



20220515 à 22h18 (HAE) D. Poulin



20220515 à 22h17 (HAE)



20220515 à 22h21 (HAE)



20220515 à 22h22 (HAE)



20220515 à 22h25 (HAE)



20220515 à 22h26 (HAE)



* Photos par Jean Charles Vachon et Rollande St-Onge



J. Charles Vachon et Rollande St-Onge

Détails des images ;
Prises avec le iPad air (caméra sur le Pad).
La caméra Canon n'y arrivait pas, la lune
était trop éblouissante.

* La première photo (à gauche), lune bien
ronde, était à 21h42 alors que la deuxième
(en dessous) était à 22h41 (le début).

C'était de la maison, à Sainte-Agathe-des-
Mons, dans la verrière (fenêtre ouverte).
Ensuite, les nuages sont arrivés.



C'était de la maison, à Sainte-Agathe-des-
Mons, dans la verrière (fenêtre ouverte).
Ensuite, les nuages sont arrivés.

*Photos par Gilbert St-Onge

*De Dorval, le ciel était complètement bouché, un gros brouillard complétait le couvert nuageux.
J'ai dû faire des images à main levée, avec la D90 et le zoom 110 mm,*

*Les mises au point étaient manuelles, les photos faites en toute hâte à travers des trous de
nuages très petits et parfois très rapidement recouverts. Donc, rien de bien bon en fin de soirée.*



Ver 23h10 2022 05 15 (G St-Onge)

Un petit trou d'à peine une minute seulement, pas plus de
5 photos ont pu être prises à cette occasion.



Le 16 mai vers 1h00



Le 16 mai vers 1h20