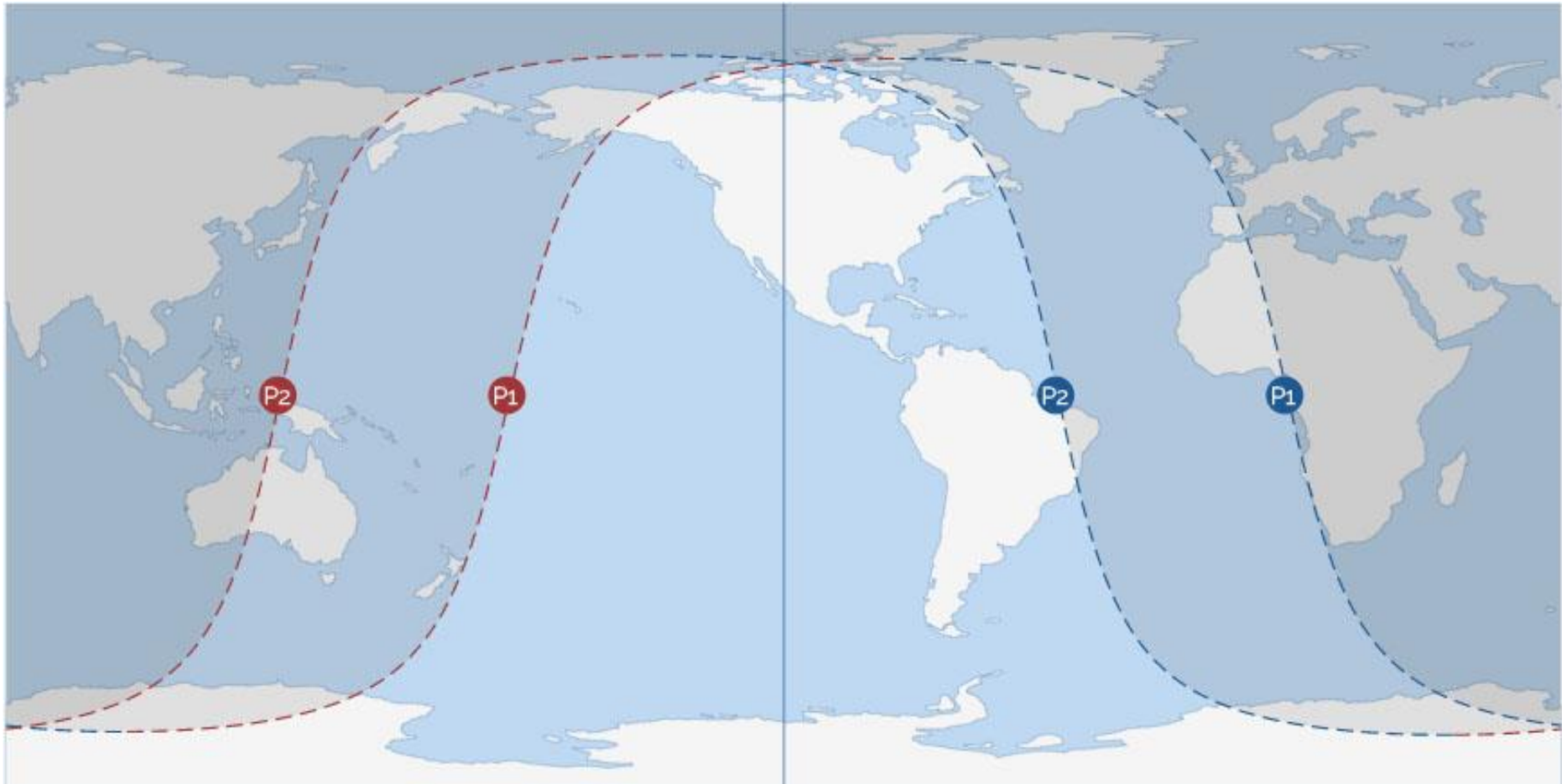


Éclipse de Lune par la pénombre du 17 août 2027

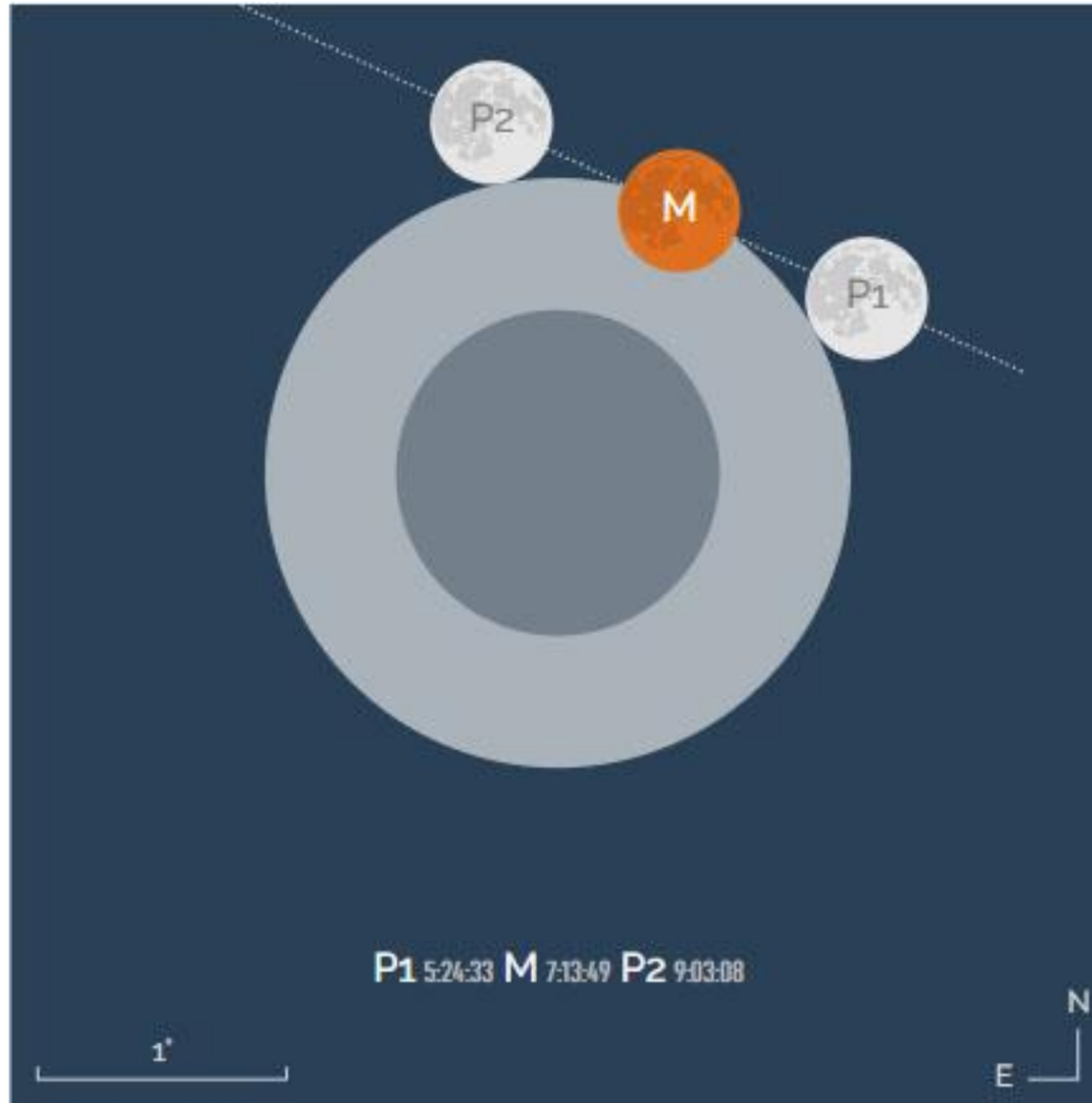
- Grandeur = 0.54547
- Rayon du cône d'ombre = 0.65049°
- Rayon du cône de pénombre = 1.17683°
- Durée de la phase de pénombre = 03:38:35
- UT1 – TT = -76.815s

	Date (UTC)	λ_{SLP}	φ_{SLP}	P	d
Entrée dans la pénombre (P1)	2027-08-17T05:24:33	-81°19'49.2"	-12°47'05.1"	119.29305°	1.42242°
Maximum de l'éclipse (M)	2027-08-17T07:13:49	-107°52'37.2"	-12°24'45.4"	335.02966°	1.15448°
Sortie de la pénombre (P2)	2027-08-17T09:03:08	-134°26'22.4"	-12°02'15.1"	190.79228°	1.42292°



Visibilité de l'éclipse du 17 août 2027

<https://ssp.imcce.fr/forms/lunar-eclipses/2027-08-17>



Passage de la Lune dans l'ombre de la Terre