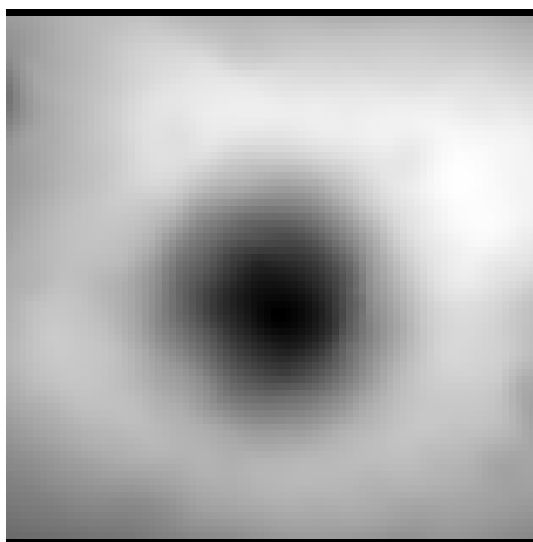


Rapport sur le cratère 1093 de la zone RG2

Informations générales



ID : 1093

Zone d'étude : RG2

Swirl : on-swirl

Morphologie : Bowl-shaped

Diamètre moyen : 111m \pm 5.0m

Profondeur moyenne : 7.5m \pm 0.3m

Ratio d/D : 0.068 \pm 0.004

Indice de circularité : 0.99

Pente moyenne : 8.65

Coordonnées du centre géométrique :

(3656112.25061, 226255.24957)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3656115.0000011004, 226243.00000006674)

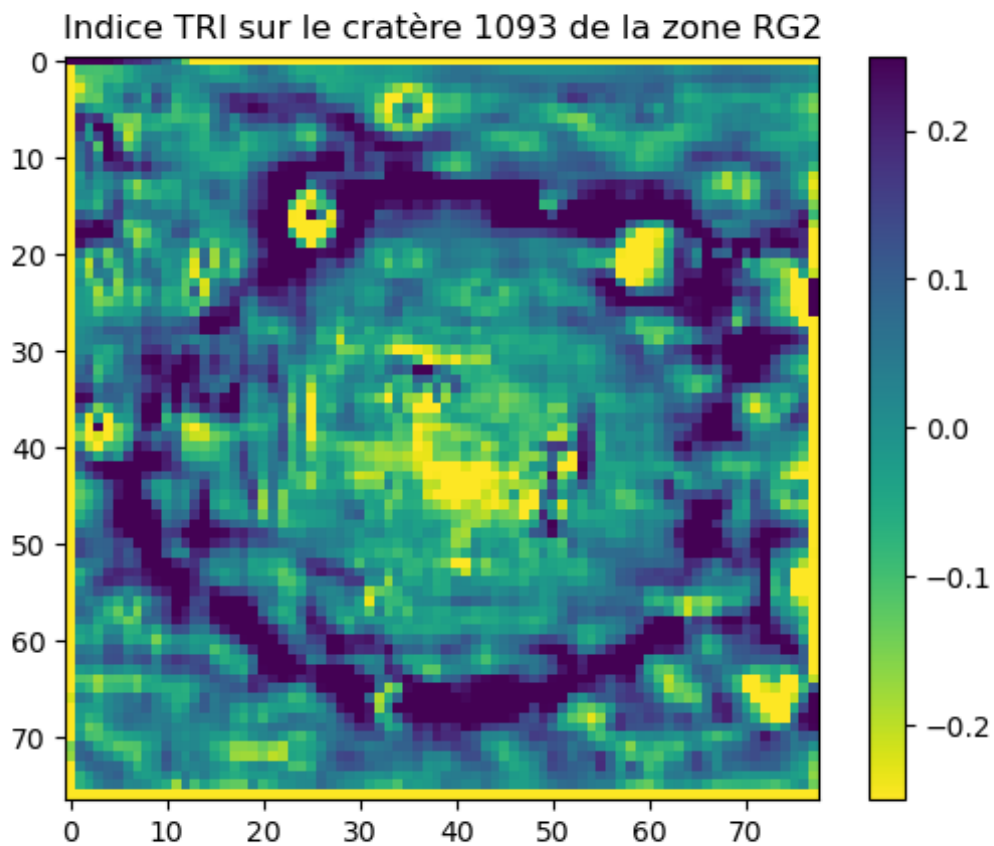
Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	9.55	0.14
10°	9.2	0.14
20°	8.95	0.13
30°	8.95	0.13
40°	9.4	0.12
50°	9.44	0.12
60°	9.21	0.13
70°	9.13	0.13
80°	9.33	0.13
90°	9.88	0.13
100°	9.62	0.12
110°	9.62	0.12
120°	9.55	0.12

130°	9.65	0.11
140°	9.04	0.11
150°	8.44	0.11
160°	8.22	0.12
170°	8.45	0.12
180°	8.74	0.12
190°	8.3	0.12
200°	8.05	0.11
210°	7.95	0.11
220°	7.97	0.11
230°	7.65	0.11
240°	7.45	0.11
250°	7.17	0.12
260°	7.48	0.12
270°	7.77	0.12
280°	7.55	0.12
290°	7.76	0.12
300°	8.4	0.13
310°	8.93	0.12
320°	8.82	0.12
330°	8.47	0.13
340°	8.5	0.13
350°	8.85	0.14

Topographic roughness index (TRI)

L'indice TRI est un indice permettant de blablabla bla. Lorem ipsum lorem ipsum. hiefneianslbf phsefibbslvbskib ohsgshrpvnfb shvlihvgsihv hp;sovbns



Profils topographiques

