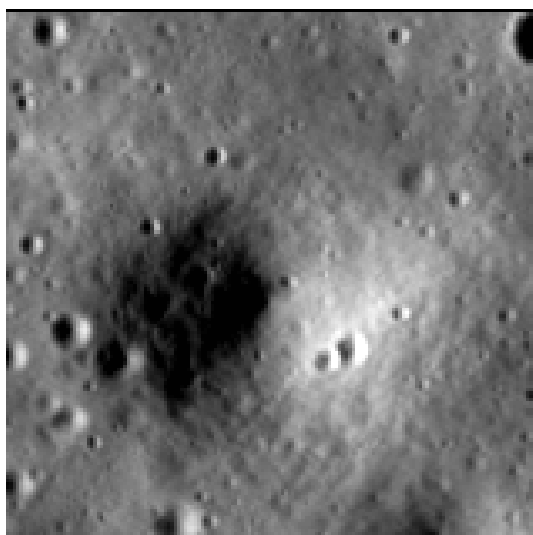


Rapport sur le cratère 2458 de la zone RG5

Informations générales



ID : 2458

Zone d'étude : RG5

Swirl : on-swirl

Morphologie : Bowl-shaped

Diamètre moyen : 156m \pm 9.0m

Profondeur moyenne : 11.7m \pm 0.6m

Ratio d/D : 0.075 \pm 0.006

Indice de circularité : 0.99

Pente moyenne : 9.89

Coordonnées du centre géométrique :

(3638929.858, 221709.6477)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3638932.4999999, 221702.499999907)

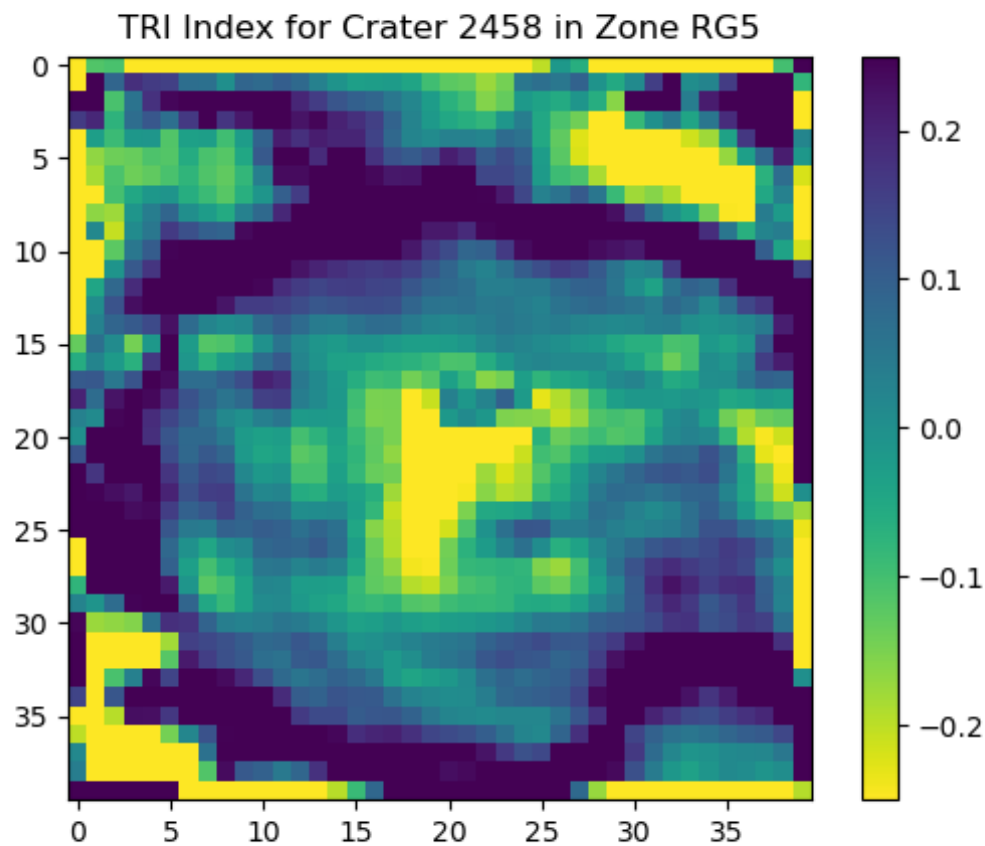
Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	9.67	0.2
10°	9.5	0.2
20°	9.53	0.2
30°	9.59	0.19
40°	9.97	0.18
50°	9.86	0.18
60°	9.54	0.2
70°	9.07	0.2
80°	9.18	0.21
90°	9.1	0.22
100°	8.16	0.2
110°	7.51	0.2
120°	7.85	0.2

130°	8.94	0.19
140°	10.36	0.21
150°	10.67	0.21
160°	10.96	0.22
170°	12.05	0.24
180°	12.66	0.24
190°	12.36	0.23
200°	12.0	0.22
210°	11.91	0.21
220°	11.66	0.2
230°	11.21	0.2
240°	10.36	0.21
250°	10.2	0.21
260°	9.89	0.21
270°	9.84	0.21
280°	9.62	0.2
290°	9.52	0.2
300°	9.41	0.2
310°	9.09	0.18
320°	8.87	0.19
330°	8.46	0.19
340°	8.6	0.19
350°	8.89	0.19

Topographic roughness index (TRI)

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



Profils topographiques

