

Rapport sur le cratère 1048 de la zone RG5

Informations générales



ID : 1048

Zone d'étude : RG5

Swirl : off-swirl

Morphologie : Bowl-shaped

Diamètre moyen : 184m \pm 7.0m

Profondeur moyenne : 10.7m \pm 0.7m

Ratio d/D : 0.058 \pm 0.005

Indice de circularité : 0.99

Pente moyenne : 7.52

Coordonnées du centre géométrique :

(3641876.595, 242455.7666)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3641882.4999999, 242452.49999999025)

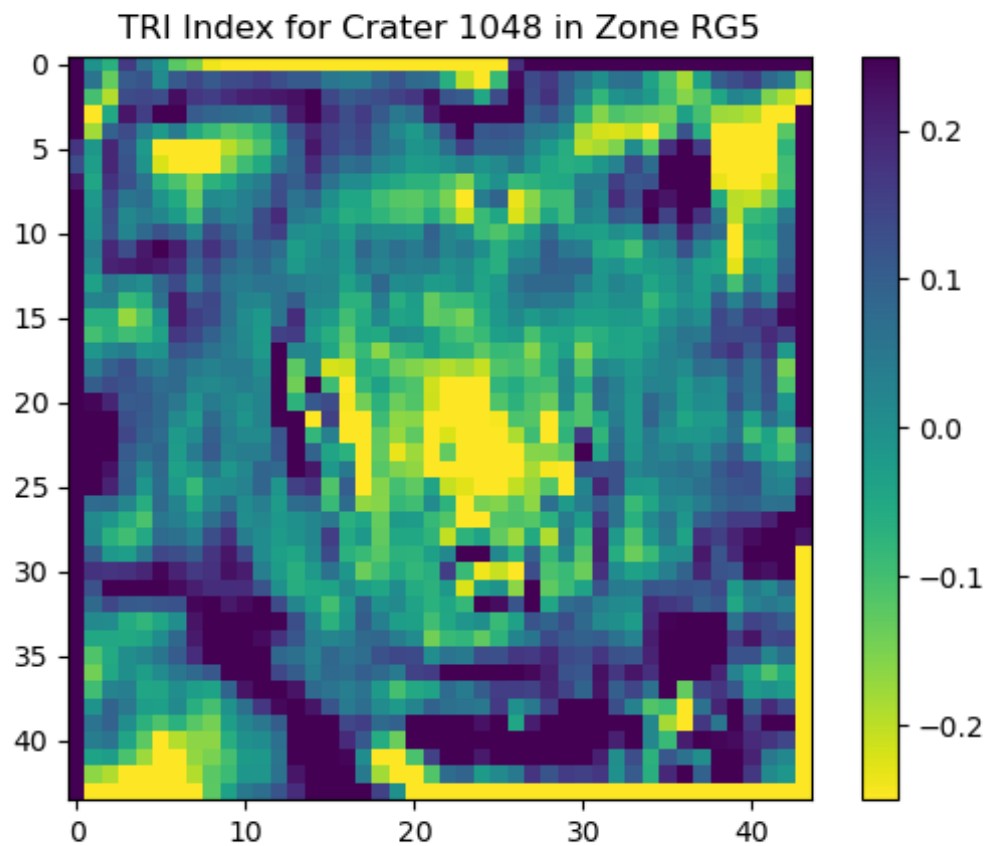
Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	9.33	0.2
10°	9.29	0.19
20°	9.37	0.19
30°	8.88	0.18
40°	8.74	0.18
50°	8.14	0.17
60°	7.62	0.18
70°	7.57	0.19
80°	7.63	0.19
90°	7.57	0.2
100°	6.8	0.2
110°	6.1	0.18
120°	5.82	0.19

130°	5.73	0.18
140°	5.36	0.17
150°	5.33	0.2
160°	4.94	0.19
170°	4.99	0.19
180°	5.28	0.2
190°	5.45	0.2
200°	5.63	0.18
210°	5.97	0.18
220°	7.02	0.18
230°	7.38	0.17
240°	7.93	0.18
250°	8.87	0.19
260°	8.98	0.19
270°	9.44	0.2
280°	9.44	0.19
290°	9.05	0.19
300°	8.43	0.18
310°	8.54	0.17
320°	8.63	0.17
330°	8.32	0.18
340°	8.43	0.18
350°	8.72	0.19

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

