

Rapport sur le cratère 1279 de la zone RG7

Informations générales



ID : 1279

Zone d'étude : RG7

Swirl : on-swirl

Morphologie : Bowl-shaped

Diamètre moyen : 249m \pm 8.0m

Profondeur moyenne : 9.6m \pm 0.6m

Ratio d/D : 0.038 \pm 0.003

Indice de circularité : 1.0

Pente moyenne : 4.86

Coordonnées du centre géométrique :

(3628365.752, 235110.7245)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3628362.4999999, 235107.49999999037)

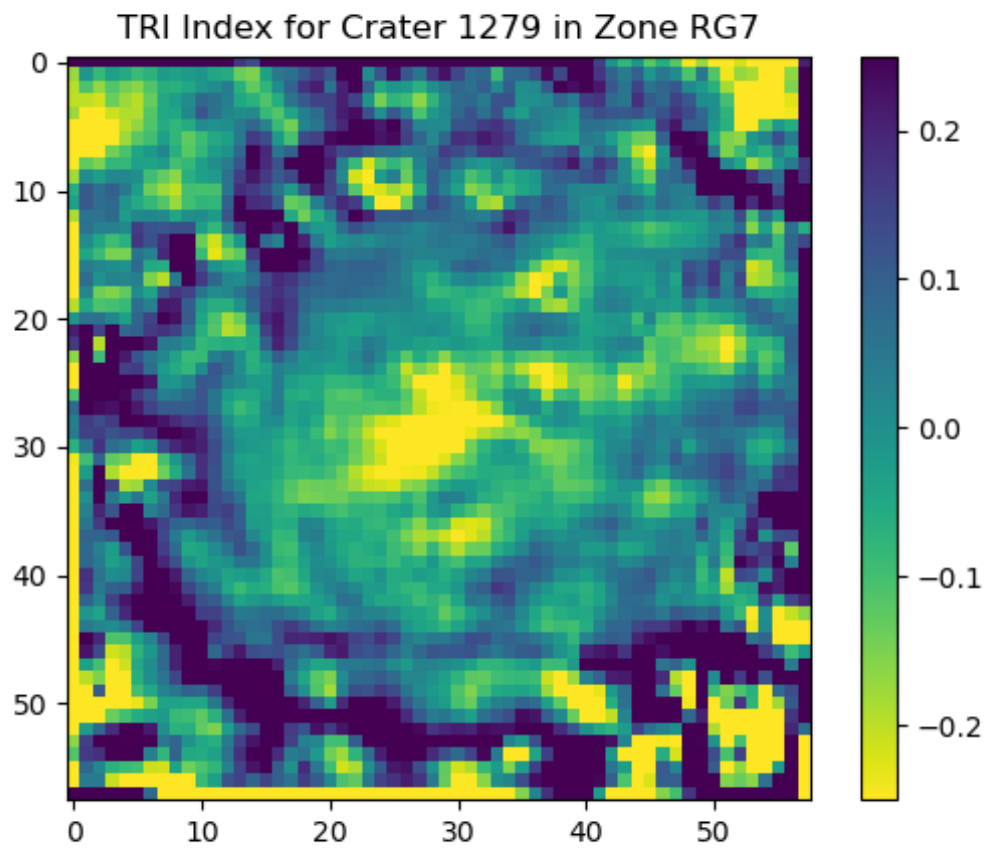
Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	5.19	0.16
10°	4.76	0.16
20°	4.56	0.15
30°	4.38	0.15
40°	4.47	0.14
50°	4.43	0.14
60°	4.11	0.14
70°	3.9	0.14
80°	4.0	0.14
90°	4.11	0.15
100°	3.34	0.14
110°	3.04	0.14
120°	3.18	0.13

130°	3.51	0.13
140°	3.78	0.13
150°	4.35	0.14
160°	4.97	0.15
170°	5.3	0.15
180°	5.75	0.16
190°	5.69	0.16
200°	5.77	0.16
210°	6.33	0.16
220°	6.55	0.16
230°	6.38	0.16
240°	5.88	0.16
250°	5.24	0.16
260°	5.33	0.16
270°	5.54	0.16
280°	5.39	0.16
290°	5.15	0.16
300°	5.02	0.15
310°	4.93	0.14
320°	5.1	0.14
330°	5.21	0.14
340°	5.2	0.15
350°	5.27	0.16

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

