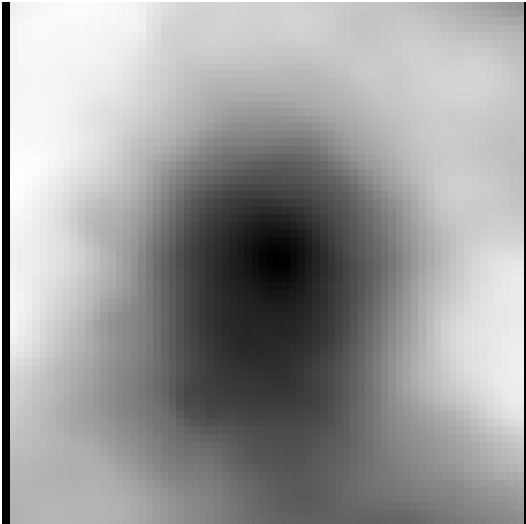


Rapport sur le cratère 219 de la zone RG7

Informations générales



ID : 219

Zone d'étude : RG7

Swirl : off-swirl

Morphologie : Unknown

Diamètre moyen : 300m \pm 9.0m

Profondeur moyenne : 11.0m \pm 0.8m

Ration d/D : 0.037 \pm 0.003

Indice de circularité : 0.99

Pente moyenne : 4.58

Coordonnées du centre géométrique :

(3634725.287, 253866.9116)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3634732.4999998994, 253867.49999999)

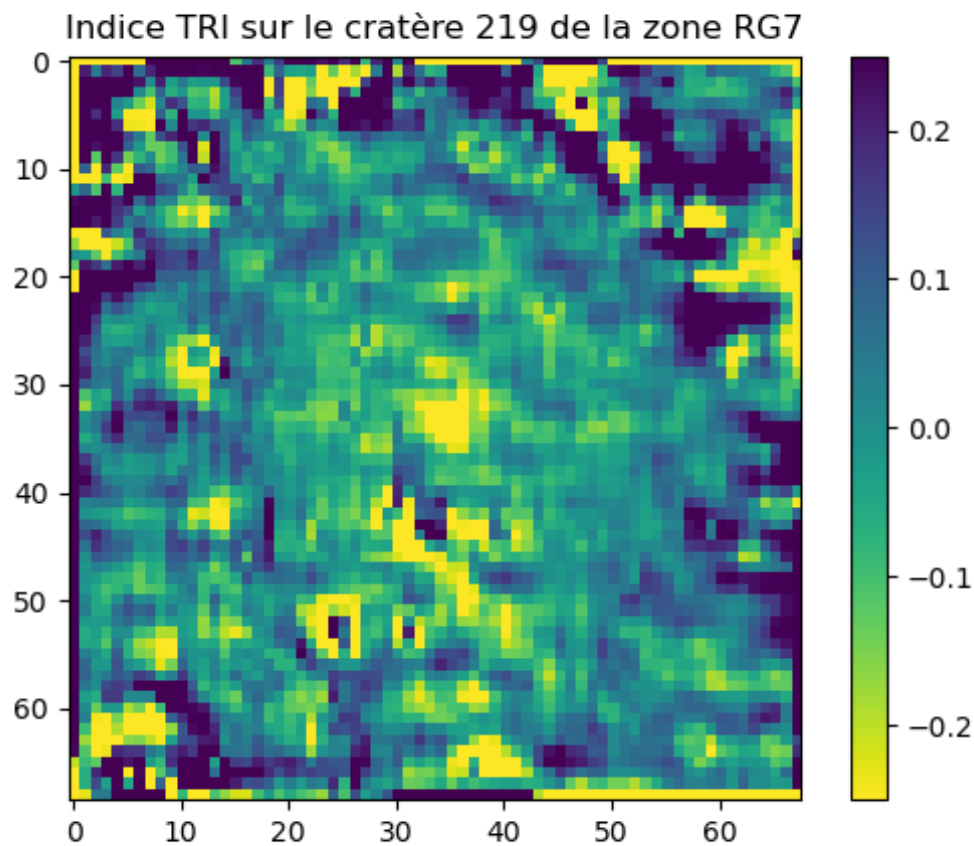
Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	2.27	0.15
10°	2.12	0.14
20°	2.19	0.14
30°	2.87	0.14
40°	4.1	0.13
50°	4.95	0.13
60°	5.32	0.13
70°	5.71	0.14
80°	5.82	0.14
90°	5.91	0.15
100°	5.73	0.15
110°	5.58	0.14
120°	5.61	0.15

130°	5.98	0.14
140°	5.72	0.14
150°	5.5	0.15
160°	5.22	0.14
170°	5.35	0.14
180°	5.39	0.15
190°	5.07	0.14
200°	4.98	0.14
210°	5.28	0.14
220°	5.56	0.13
230°	5.37	0.13
240°	5.32	0.13
250°	5.17	0.14
260°	4.9	0.13
270°	5.36	0.14
280°	4.89	0.13
290°	4.17	0.13
300°	3.91	0.13
310°	3.5	0.13
320°	2.94	0.12
330°	2.51	0.12
340°	2.46	0.13
350°	2.24	0.13

Indice TRI

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



Profils topographiques

