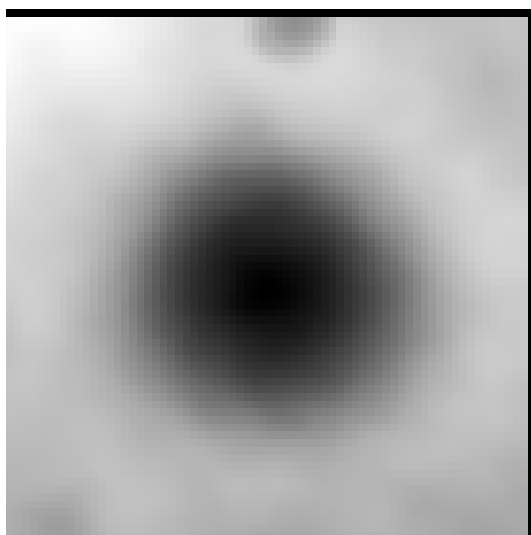


Rapport sur le cratère 1010 de la zone RG7

Informations générales



ID : 1010

Zone d'étude : RG7

Swirl : off-swirl

Morphologie : Bowl-shaped

Diamètre moyen : 288m \pm 10.0m

Profondeur moyenne : 13.100000381469727m \pm 0.8m

Ration d/D : 0.045 \pm 0.003

Indice de circularité : 0.98

Pente moyenne : 5.51

Coordonnées du centre géométrique :
(3633271.012, 241185.4071)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :
(3633267.4999998994, 241177.49999999025)

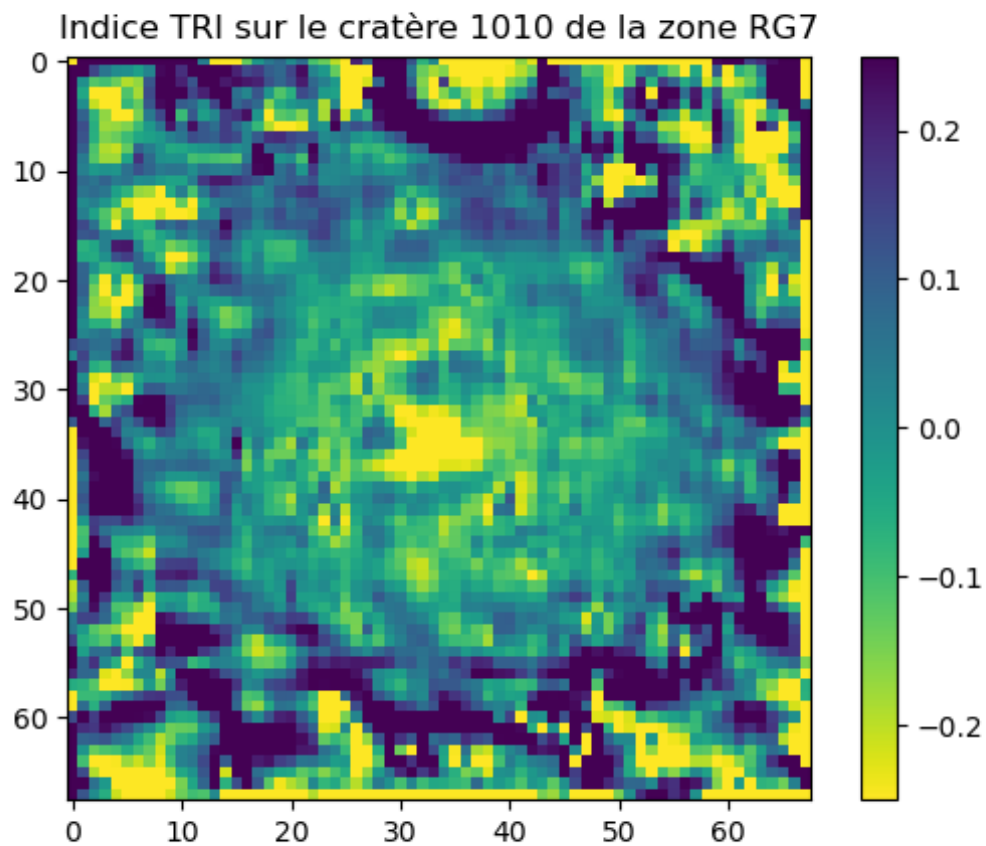
Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	5.86	0.15
10°	5.41	0.15
20°	5.11	0.14
30°	5.04	0.14
40°	5.02	0.13
50°	4.94	0.12
60°	4.77	0.13
70°	4.67	0.13
80°	4.99	0.14
90°	5.29	0.14
100°	5.32	0.13
110°	5.29	0.13

120°	5.46	0.13
130°	5.84	0.13
140°	5.83	0.13
150°	5.83	0.14
160°	6.1	0.14
170°	6.2	0.14
180°	6.04	0.14
190°	5.76	0.14
200°	5.7	0.13
210°	5.81	0.13
220°	5.7	0.12
230°	5.89	0.12
240°	5.61	0.13
250°	5.69	0.14
260°	5.83	0.14
270°	5.8	0.14
280°	5.57	0.14
290°	5.31	0.14
300°	5.15	0.13
310°	5.35	0.13
320°	5.68	0.13
330°	5.47	0.14
340°	5.35	0.14
350°	5.58	0.15

Indice TRI

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



Profils topographiques

