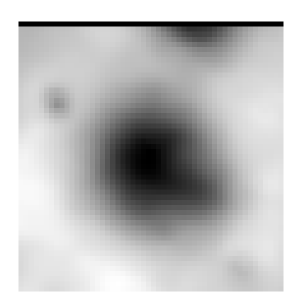


Rapport sur le cratère 648 de la zone RG7

Informations générales



ID:648

Zone d'étude: RG7

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen : 224m ± 12.0m

Profondeur moyenne: 8.399999618530273m ±

0.8m

Ration d/D: 0.037 ± 0.003 Indice de circularité: 0.94

Pente moyenne: 4.82

Coordonnées du centre géométrique :

(3632429.863, 246111.3184)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3632427.4999998994, 246112.49999999016)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	4.65	0.16
10°	4.23	0.15
20°	4.02	0.15
30°	3.99	0.15
40°	3.82	0.13
50°	3.61	0.13
60°	3.73	0.14
70°	4.1	0.15
80°	4.42	0.15
90°	5.01	0.17
100°	4.99	0.16
110°	5.02	0.16



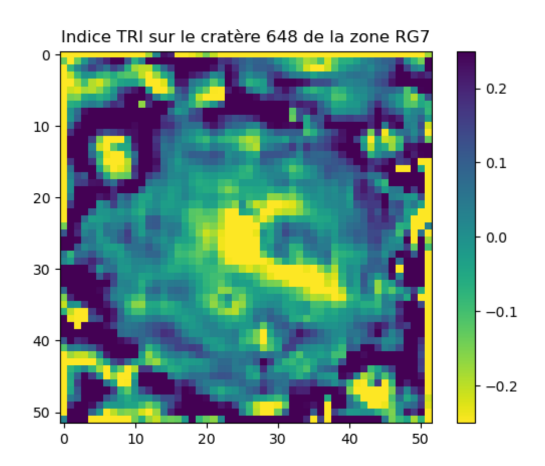


120°	5.08	0.16
130°	5.28	0.16
140°	5.08	0.16
150°	5.03	0.18
160°	5.0	0.18
170°	4.77	0.18
180°	5.04	0.18
190°	5.02	0.17
200°	4.91	0.17
210°	5.15	0.17
220°	5.42	0.16
230°	5.45	0.16
240°	5.14	0.17
250°	5.08	0.17
260°	5.19	0.16
270°	5.51	0.17
280°	5.47	0.17
290°	5.15	0.16
300°	4.94	0.15
310°	5.01	0.14
320°	5.12	0.14
330°	4.78	0.15
340°	4.69	0.15
350°	4.67	0.15

Indice TRI

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





Profils topographiques

