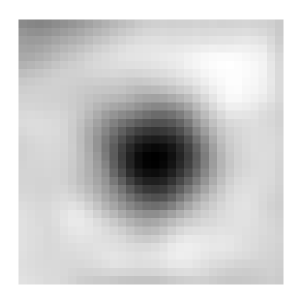


Rapport sur le cratère 684 de la zone RG7

Informations générales



ID:684

Zone d'étude: RG7

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 122m ± 6.0m

Profondeur moyenne: 4.199999809265137m ±

0.8m

Ration d/D : 0.034 ± 0.006 Indice de circularité : 0.94

Pente moyenne: 4.52

Coordonnées du centre géométrique :

(3633234.146, 247871.1263)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3633237.4999998994, 247867.49999999013)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	4.46	0.22
10°	4.46	0.22
20°	4.55	0.21
30°	4.59	0.21
40°	4.87	0.21
50°	4.83	0.21
60°	4.54	0.21
70°	4.44	0.21
80°	4.61	0.23
90°	4.85	0.24
100°	4.68	0.22
110°	4.64	0.22



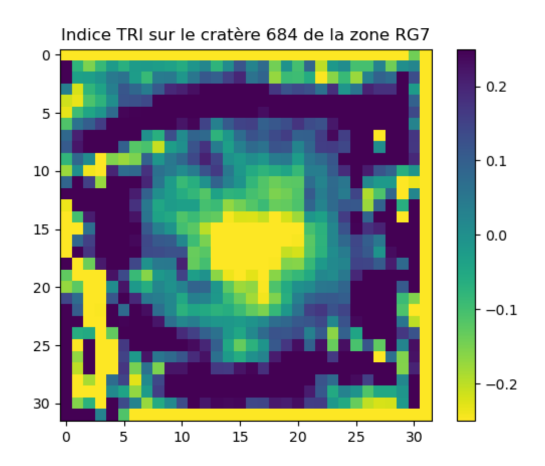


120°	4.62	0.21
130°	5.09	0.19
140°	4.76	0.2
150°	4.65	0.2
160°	4.72	0.21
170°	4.84	0.23
180°	4.98	0.24
190°	4.56	0.22
200°	4.57	0.22
210°	4.55	0.21
220°	4.49	0.21
230°	4.17	0.21
240°	3.95	0.21
250°	3.94	0.21
260°	4.15	0.22
270°	4.43	0.23
280°	4.47	0.23
290°	4.46	0.23
300°	4.35	0.21
310°	4.31	0.2
320°	4.55	0.19
330°	4.19	0.21
340°	4.14	0.21
350°	4.17	0.22

Indice TRI

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





Profils topographiques

