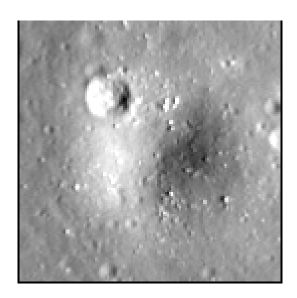


Rapport sur le cratère 672 de la zone RG2

Informations générales



ID:672

Zone d'étude: RG2

Swirl: on-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen : 55m ± 3.0m

Profondeur moyenne: 3.8m ± 0.2m

Ratio d/D: 0.069 ± 0.005 Indice de circularité: 1.0 Pente moyenne: 9.02

Coordonnées du centre géométrique :

(3656519.06567, 230285.54898)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3656521.0000011004, 230285.000000068)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	8.78	0.19
10°	8.58	0.18
20°	9.01	0.18
30°	9.12	0.17
40°	9.91	0.16
50°	10.25	0.16
60°	9.95	0.17
70°	9.83	0.17
80°	10.5	0.18
90°	10.73	0.19
100°	9.78	0.19
110°	10.1	0.18
120°	9.08	0.18



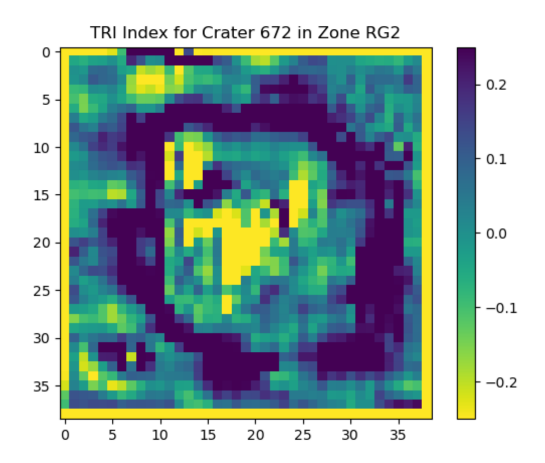


130°	9.17	0.16
140°	9.28	0.17
150°	9.15	0.17
160°	9.4	0.18
170°	10.3	0.19
180°	10.92	0.2
190°	10.38	0.19
200°	9.84	0.18
210°	9.28	0.17
220°	8.14	0.15
230°	8.26	0.15
240°	8.37	0.17
250°	8.43	0.18
260°	8.46	0.19
270°	8.71	0.19
280°	8.34	0.18
290°	8.09	0.17
300°	7.88	0.17
310°	7.57	0.16
320°	7.16	0.15
330°	6.75	0.16
340°	7.14	0.17
350°	7.9	0.17

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

