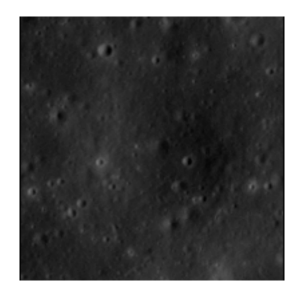


Rapport sur le cratère 2947 de la zone RG7

Informations générales



ID: 2947

Zone d'étude: RG7

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 218m ± 9.0m

Profondeur moyenne: 6.0m ± 0.6m

Ratio d/D: 0.028 ± 0.003

Indice de circularité : 0.99

Pente moyenne: 3.6

Coordonnées du centre géométrique :

(3623768.326, 209957.0882)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3623772.4999999, 209957.4999999999)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	3.83	0.18
10°	3.46	0.17
20°	3.29	0.17
30°	3.23	0.16
40°	3.14	0.15
50°	3.22	0.15
60°	3.33	0.16
70°	3.43	0.16
80°	3.63	0.17
90°	3.78	0.18
100°	3.54	0.17
110°	3.4	0.17
120°	3.34	0.16



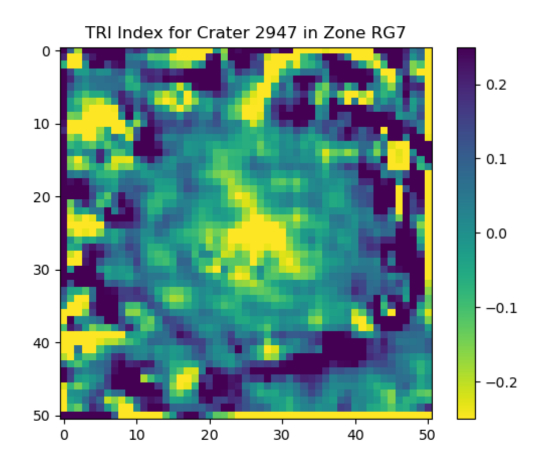


130°	3.37	0.15
140°	3.33	0.15
150°	3.24	0.16
160°	3.19	0.17
170°	3.12	0.17
180°	2.96	0.17
190°	2.98	0.16
200°	3.15	0.16
210°	3.3	0.16
220°	3.72	0.15
230°	4.13	0.16
240°	3.95	0.16
250°	3.97	0.16
260°	4.16	0.17
270°	4.4	0.17
280°	4.21	0.17
290°	4.04	0.16
300°	3.98	0.15
310°	3.98	0.15
320°	4.09	0.15
330°	3.9	0.15
340°	3.8	0.16
350°	3.84	0.16

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

