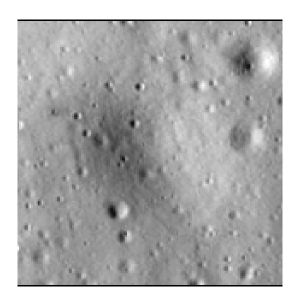


Rapport sur le cratère 3188 de la zone RG5

Informations générales



ID:3188

Zone d'étude: RG5

Swirl: on-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 164m ± 6.0m

Profondeur moyenne : 4.6m ± 0.6m

Ratio d/D: 0.028 ± 0.004

Indice de circularité: 0.99

Pente moyenne: 3.66

Coordonnées du centre géométrique :

(3634036.532, 211281.4545)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3634042.4999999, 211277.4999999999)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	2.56	0.22
10°	2.3	0.21
20°	2.15	0.2
30°	2.16	0.2
40°	2.33	0.19
50°	2.63	0.19
60°	2.84	0.18
70°	3.08	0.2
80°	3.57	0.21
90°	4.16	0.22
100°	4.27	0.21
110°	4.48	0.21
120°	4.59	0.2



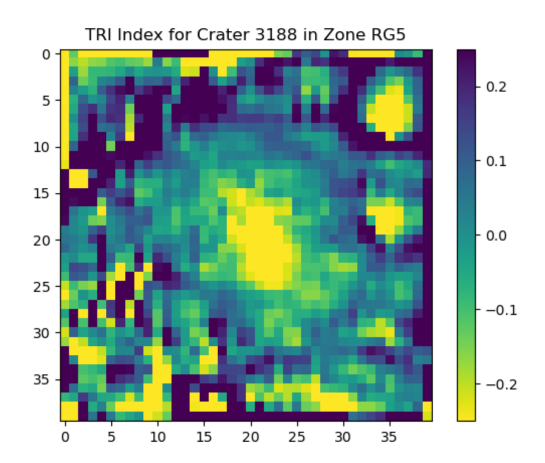


130°	5.07	0.19
140°	4.87	0.19
150°	4.75	0.2
160°	4.79	0.21
170°	4.83	0.21
180°	4.96	0.21
190°	4.55	0.21
200°	4.32	0.2
210°	4.14	0.19
220°	4.06	0.19
230°	3.94	0.19
240°	3.83	0.19
250°	3.57	0.19
260°	3.71	0.21
270°	3.75	0.21
280°	3.72	0.21
290°	3.66	0.21
300°	3.44	0.2
310°	3.28	0.2
320°	3.11	0.21
330°	2.87	0.21
340°	2.78	0.21
350°	2.59	0.21

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

