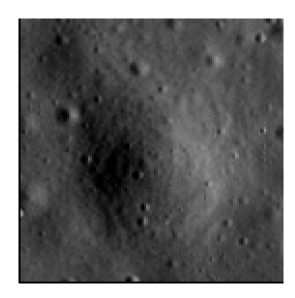


Rapport sur le cratère 4137 de la zone RG5

Informations générales



ID: 4137

Zone d'étude: RG5

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 142m ± 7.0m

Profondeur moyenne: 6.6m ± 0.6m

Ratio d/D: 0.046 ± 0.005

Indice de circularité: 0.99

Pente moyenne: 5.71

Coordonnées du centre géométrique :

(3639544.796, 202795.7562)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3639547.4999999, 202792.49999999104)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	5.75	0.21
10°	5.32	0.2
20°	5.22	0.2
30°	5.4	0.2
40°	5.7	0.19
50°	5.66	0.19
60°	5.25	0.2
70°	5.18	0.22
80°	5.54	0.21
90°	6.09	0.22
100°	5.92	0.22
110°	5.99	0.22
120°	6.05	0.21



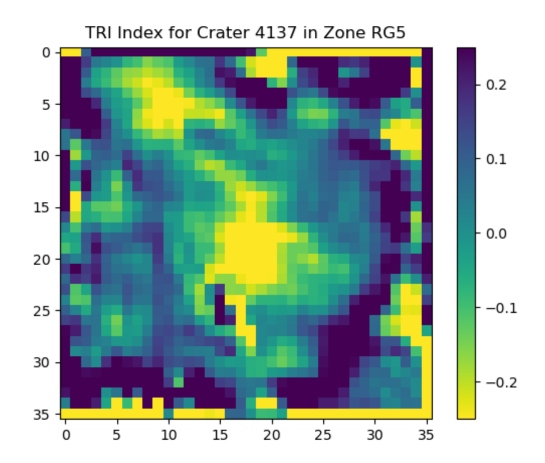


6.23	0.2
6.01	0.2
5.2	0.2
5.01	0.22
5.01	0.21
4.87	0.21
4.23	0.21
4.14	0.21
4.18	0.21
4.61	0.2
5.12	0.2
5.33	0.2
5.54	0.21
6.08	0.22
6.56	0.23
6.64	0.21
6.78	0.22
6.92	0.2
7.04	0.2
7.28	0.19
6.78	0.2
6.59	0.2
6.3	0.2
	6.01 5.2 5.01 5.01 4.87 4.23 4.14 4.18 4.61 5.12 5.33 5.54 6.08 6.56 6.64 6.78 6.92 7.04 7.28 6.78 6.59

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

