

Rapport sur le cratère 3052 de la zone RG7

Informations générales



ID: 3052

Zone d'étude: RG7

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 269m ± 7.0m

Profondeur moyenne: 8.9m ± 0.6m

Ratio d/D: 0.033 ± 0.003 Indice de circularité: 1.0

Pente moyenne: 4.03

Coordonnées du centre géométrique :

(3628851.624, 213755.0472)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3628857.4999999, 213747.4999999908)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	4.07	0.17
10°	3.6	0.16
20°	3.36	0.15
30°	3.33	0.14
40°	3.54	0.14
50°	3.69	0.14
60°	3.42	0.14
70°	3.35	0.14
80°	3.62	0.15
90°	3.91	0.16
100°	3.66	0.15
110°	3.54	0.15
120°	3.41	0.14



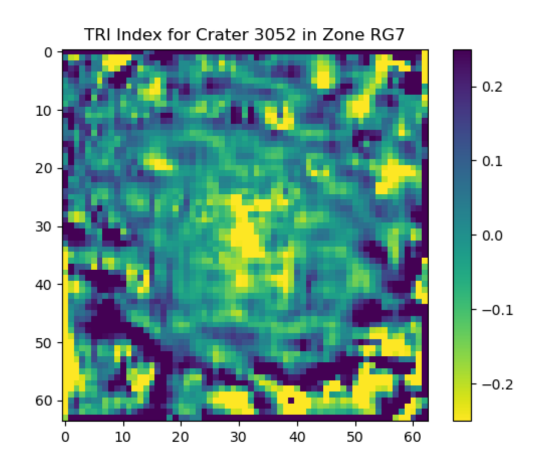


3.59	0.13
3.65	0.13
3.49	0.13
3.45	0.13
3.75	0.13
4.54	0.15
4.43	0.14
4.16	0.13
4.21	0.13
4.41	0.12
4.43	0.12
4.57	0.13
4.55	0.13
4.9	0.14
5.09	0.15
4.85	0.15
4.57	0.15
4.66	0.15
4.73	0.14
4.37	0.13
4.12	0.14
3.94	0.14
4.04	0.16
	3.65 3.49 3.45 3.75 4.54 4.43 4.16 4.21 4.41 4.43 4.57 4.55 4.9 5.09 4.85 4.57 4.66 4.73 4.37 4.12 3.94

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

