

Rapport sur le cratère 2462 de la zone RG2

Informations générales



ID: 2462

Zone d'étude : RG2

Swirl: on-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen : 60m ± 3.0m

Profondeur moyenne : 3.2m ± 0.3m

Ratio d/D: 0.053 ± 0.005 Indice de circularité: 0.99

Pente moyenne: 6.61

Coordonnées du centre géométrique :

(3657567.82173, 218764.09689)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3657569.000001101, 218757.0000000645)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	6.02	0.19
10°	5.38	0.18
20°	5.1	0.17
30°	4.47	0.17
40°	4.6	0.15
50°	4.52	0.16
60°	4.3	0.17
70°	4.07	0.16
80°	4.09	0.16
90°	4.79	0.16
100°	4.93	0.16
110°	5.38	0.15
120°	5.53	0.15



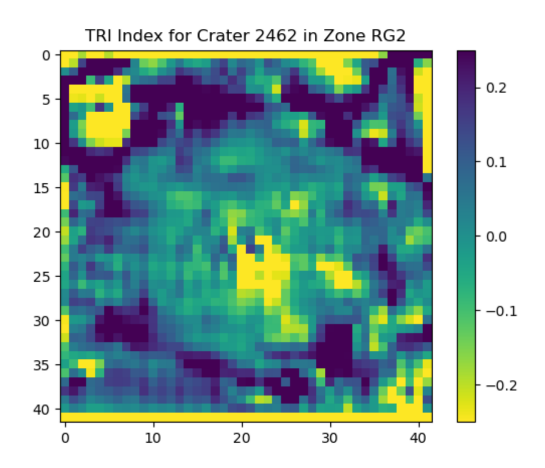


130°	6.16	0.14
140°	6.37	0.15
150°	6.76	0.16
160°	6.9	0.16
170°	7.52	0.16
180°	7.87	0.16
190°	7.89	0.16
200°	7.8	0.16
210°	8.03	0.15
220°	8.38	0.15
230°	8.54	0.15
240°	8.2	0.15
250°	8.1	0.16
260°	8.41	0.17
270°	8.67	0.18
280°	8.24	0.17
290°	8.08	0.17
300°	7.81	0.16
310°	7.93	0.16
320°	8.12	0.16
330°	6.73	0.17
340°	6.35	0.18
350°	6.05	0.18

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

