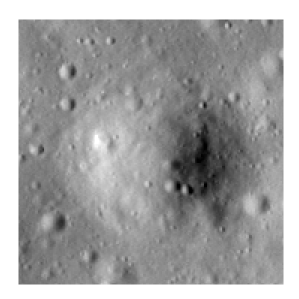


Rapport sur le cratère 467 de la zone RG2

Informations générales



ID:467

Zone d'étude : RG2

Swirl: on-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 77m ± 3.0m

Profondeur moyenne: 6.5m ± 0.3m

Ratio d/D: 0.084 ± 0.005 Indice de circularité: 1.0 Pente moyenne: 11.03

Coordonnées du centre géométrique :

(3656097.99072, 231518.71136)

Coordonnées du point le plus bas du cratère : (3656105.0000011004, 231513.00000006834)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	12.03	0.17
10°	11.57	0.16
20°	11.85	0.17
30°	11.43	0.15
40°	13.2	0.15
50°	13.94	0.15
60°	14.24	0.16
70°	14.17	0.16
80°	14.24	0.16
90°	15.08	0.16
100°	13.87	0.15
110°	13.57	0.15
120°	13.97	0.14



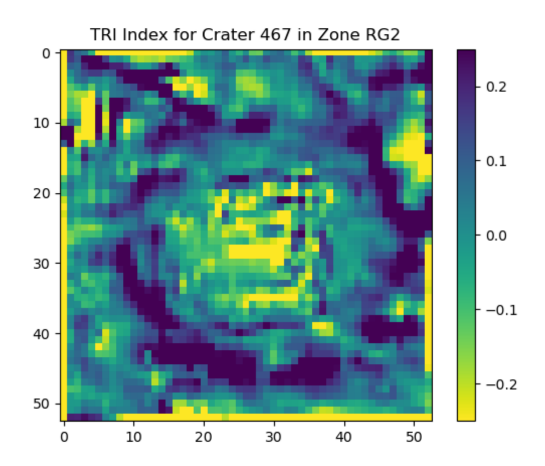


130°	13.82	0.13
140°	13.11	0.14
150°	12.26	0.14
160°	11.83	0.14
170°	12.01	0.15
180°	12.13	0.16
190°	10.79	0.15
200°	10.14	0.14
210°	9.78	0.14
220°	8.92	0.12
230°	8.06	0.12
240°	7.15	0.13
250°	6.71	0.13
260°	6.8	0.14
270°	7.11	0.14
280°	7.26	0.15
290°	7.2	0.14
300°	7.55	0.14
310°	8.88	0.14
320°	9.88	0.14
330°	10.29	0.15
340°	10.6	0.16
350°	11.48	0.17

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

