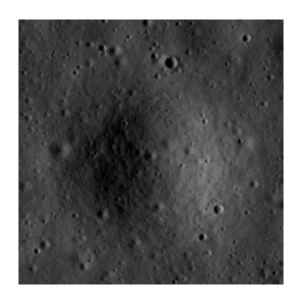


Rapport sur le cratère 12 de la zone RG5

Informations générales



ID:12

Zone d'étude : RG5

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 278m ± 7.0m

Profondeur moyenne : 11.7m ± 0.6m

Ratio d/D: 0.042 ± 0.002

Indice de circularité : 1.0

Pente moyenne: 5.51

Coordonnées du centre géométrique :

(3636196.884, 253519.9827)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3636202.4999999, 253507.49999999002)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	5.36	0.16
10°	5.01	0.16
20°	4.8	0.15
30°	5.02	0.15
40°	5.38	0.14
50°	5.71	0.14
60°	5.47	0.15
70°	5.61	0.15
80°	5.91	0.16
90°	6.14	0.17
100°	5.65	0.16
110°	5.38	0.16
120°	5.34	0.15



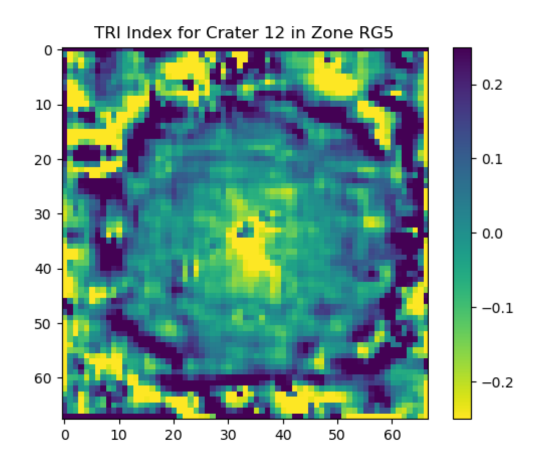


130°	5.47	0.14
140°	5.53	0.15
150°	5.39	0.15
160°	5.43	0.15
170°	5.67	0.16
180°	6.0	0.16
190°	5.78	0.15
200°	5.69	0.16
210°	5.83	0.15
220°	6.19	0.14
230°	6.31	0.15
240°	5.74	0.15
250°	5.51	0.15
260°	5.59	0.16
270°	5.66	0.17
280°	5.38	0.17
290°	5.21	0.16
300°	5.17	0.16
310°	5.3	0.15
320°	5.41	0.15
330°	5.19	0.15
340°	5.12	0.15
350°	5.16	0.15

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

