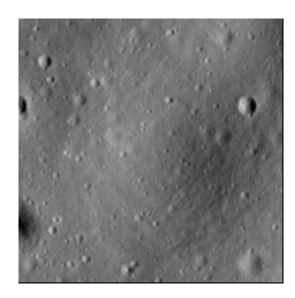


Rapport sur le cratère 1259 de la zone RG2

Informations générales



ID: 1259

Zone d'étude: RG2

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 104m ± 5.0m

Profondeur moyenne : 4.3m ± 0.2m

Ratio d/D: 0.041 ± 0.003 Indice de circularité: 1.0

Pente moyenne: 4.67

Coordonnées du centre géométrique :

(3659035.107, 226020.69775)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3659047.0000011013, 226017.00000006668)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	4.67	0.12
10°	4.53	0.12
20°	4.93	0.12
30°	4.98	0.12
40°	5.29	0.11
50°	5.26	0.11
60°	5.15	0.12
70°	5.2	0.13
80°	5.08	0.13
90°	5.09	0.13
100°	4.81	0.12
110°	4.65	0.12
120°	4.25	0.12



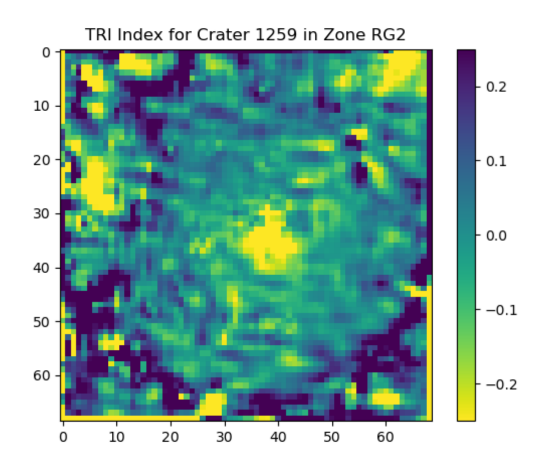


130°	4.09	0.12
140°	3.61	0.12
150°	3.53	0.12
160°	3.79	0.12
170°	4.35	0.12
180°	5.02	0.12
190°	5.16	0.12
200°	5.18	0.12
210°	5.26	0.12
220°	5.44	0.11
230°	5.16	0.11
240°	4.79	0.12
250°	4.54	0.12
260°	4.71	0.13
270°	4.76	0.13
280°	4.68	0.12
290°	4.65	0.12
300°	4.42	0.12
310°	4.42	0.11
320°	4.39	0.11
330°	3.97	0.12
340°	4.1	0.12
350°	4.36	0.12

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

