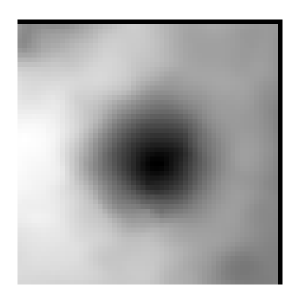


Rapport sur le cratère 3069 de la zone RG2

Informations générales



ID: 3069

Zone d'étude: RG2

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped **Diamètre moyen**: 84m ± 3.0m

Profondeur moyenne: 4.5m ± 0.3m

Ratio d/D: 0.053 ± 0.003 Indice de circularité: 0.99

Pente moyenne: 6.17

Coordonnées du centre géométrique :

(3656079.07831, 211465.65979)

Coordonnées du point le plus bas du cratère : (3656083.0000011004, 211461.0000000623)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	7.77	0.14
10°	6.74	0.13
20°	5.79	0.12
30°	5.64	0.12
40°	5.23	0.11
50°	5.91	0.12
60°	5.66	0.13
70°	5.68	0.13
80°	5.65	0.13
90°	6.34	0.14
100°	5.99	0.14
110°	5.54	0.13
120°	5.54	0.12



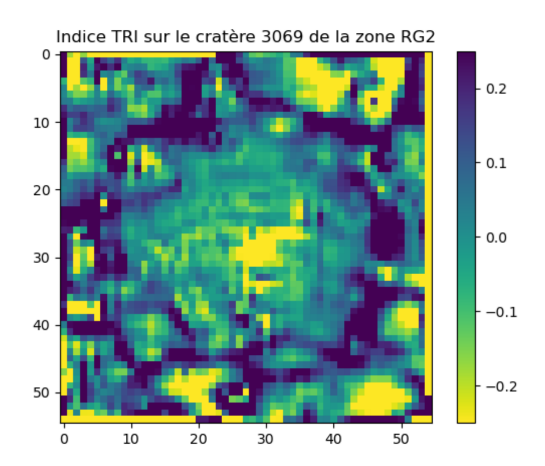


130°	5.77	0.12
140°	5.35	0.11
150°	5.09	0.12
160°	5.17	0.12
170°	5.35	0.12
180°	5.77	0.12
190°	5.59	0.12
200°	5.96	0.12
210°	6.39	0.11
220°	6.49	0.11
230°	6.35	0.11
240°	6.34	0.11
250°	6.82	0.12
260°	7.1	0.12
270°	7.45	0.13
280°	7.25	0.12
290°	6.61	0.12
300°	6.62	0.12
310°	6.52	0.11
320°	7.15	0.11
330°	6.32	0.12
340°	5.76	0.11
350°	7.51	0.14

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

