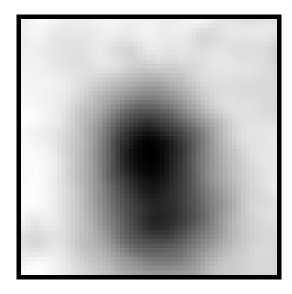


Rapport sur le cratère 1026 de la zone RG7

Informations générales



ID: 1026

Zone d'étude: RG7

Swirl: on-swirl

Morphologie: Unknown

Diamètre moyen: 252m ± 8.0m

Profondeur moyenne: 9.300000190734863m ±

0.8m

Ration d/D : 0.037 ± 0.003 Indice de circularité : 0.97

Pente moyenne: 5.18

Coordonnées du centre géométrique :

(3634657.164, 239703.4854)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3634657.4999998994, 239697.49999999028)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	2.69	0.15
10°	2.43	0.15
20°	2.36	0.15
30°	2.7	0.14
40°	3.18	0.13
50°	3.87	0.14
60°	4.49	0.15
70°	5.18	0.16
80°	5.66	0.17
90°	5.66	0.17
100°	6.12	0.18
110°	5.66	0.17



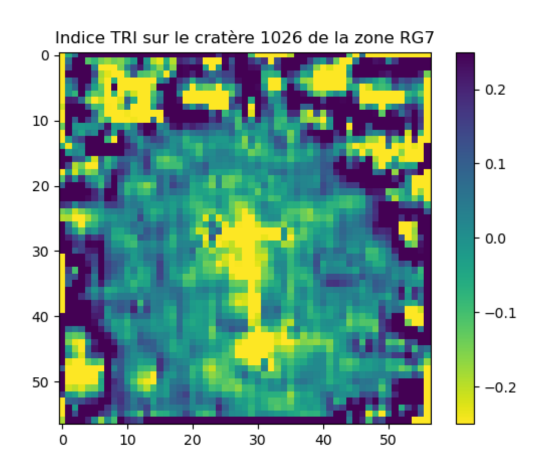


120°	5.67	0.16
130°	6.71	0.17
140°	6.14	0.16
150°	5.9	0.16
160°	6.03	0.17
170°	5.77	0.16
180°	5.98	0.17
190°	5.85	0.17
200°	5.71	0.16
210°	5.78	0.16
220°	6.12	0.16
230°	6.45	0.16
240°	6.05	0.16
250°	6.26	0.17
260°	6.81	0.18
270°	7.16	0.19
280°	6.44	0.17
290°	5.9	0.16
300°	5.36	0.15
310°	5.42	0.15
320°	5.06	0.16
330°	3.93	0.15
340°	3.23	0.14
350°	2.84	0.16

Indice TRI

L'indice TRI est un indice permettant de blablabla bla. Lorem ipsum lorem ipsum. hiefneianslbf phsefibbslvbskib ohsgshrpvnfb shvlihvgsihv hp;sovbns





Profils topographiques

