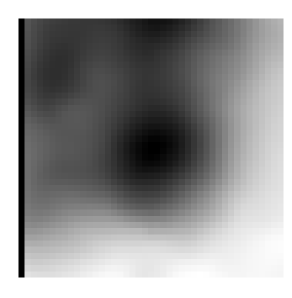


Rapport sur le cratère 1066 de la zone RG7

Informations générales



ID: 1066

Zone d'étude: RG7

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 161m ± 14.0m

Profondeur moyenne: 7.099999904632568m ±

0.9m

Ration d/D: 0.044 ± 0.007 Indice de circularité: 0.9 Pente moyenne: 5.11

Coordonnées du centre géométrique :

(3634223.696, 242889.3958)

Coordonnées du point le plus bas du cratère : (3634222.4999998994, 242887.49999999022)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	7.42	0.18
10°	7.04	0.18
20°	6.64	0.16
30°	6.48	0.16
40°	6.6	0.15
50°	6.57	0.15
60°	6.37	0.16
70°	6.17	0.17
80°	6.31	0.18
90°	6.45	0.18
100°	5.89	0.17
110°	5.56	0.17



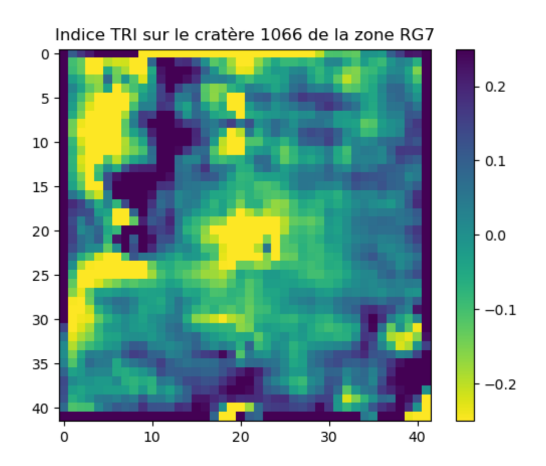


120°	5.19	0.16
130°	4.73	0.16
140°	4.09	0.16
150°	3.35	0.17
160°	3.15	0.19
170°	3.12	0.23
180°	3.33	0.25
190°	3.25	0.24
200°	3.27	0.21
210°	3.73	0.21
220°	4.17	0.21
230°	4.38	0.21
240°	4.39	0.21
250°	4.43	0.21
260°	4.47	0.21
270°	4.5	0.21
280°	4.25	0.21
290°	3.89	0.19
300°	3.95	0.18
310°	4.78	0.16
320°	5.68	0.16
330°	6.33	0.16
340°	6.68	0.17
350°	7.27	0.17
		

Indice TRI

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





Profils topographiques

