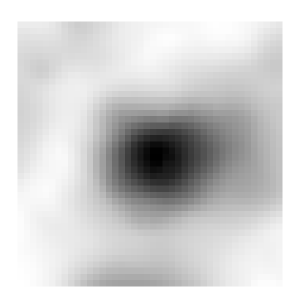


Rapport sur le cratère 1051 de la zone RG7

Informations générales



ID: 1051

Zone d'étude: RG7

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 159m ± 8.0m

Profondeur moyenne: 8.0m ± 0.8m

Ration d/D: 0.05 ± 0.005 Indice de circularité: 0.96

Pente moyenne: 6.68

Coordonnées du centre géométrique :

(3631335.385, 240900.5373)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3631342.4999999, 240897.49999999025)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	7.25	0.22
10°	7.09	0.21
20°	6.72	0.2
30°	6.88	0.19
40°	6.56	0.18
50°	5.87	0.17
60°	5.6	0.19
70°	5.36	0.19
80°	5.13	0.2
90°	4.86	0.19
100°	4.48	0.18
110°	4.6	0.18
120°	4.87	0.18



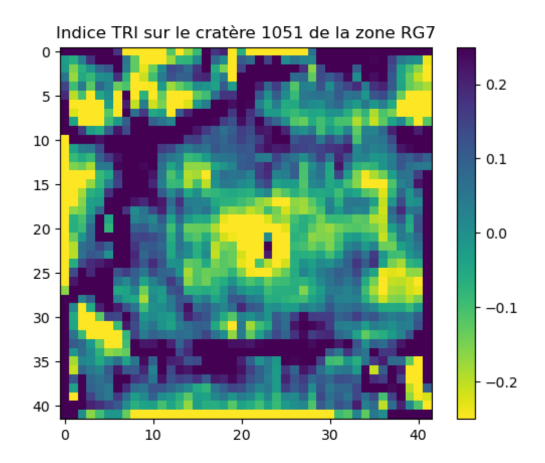


130°	5.87	0.18
140°	6.65	0.18
150°	7.06	0.19
160°	7.85	0.2
170°	8.61	0.21
180°	8.98	0.22
190°	8.35	0.21
200°	7.91	0.2
210°	7.39	0.19
220°	6.93	0.17
230°	6.67	0.17
240°	6.97	0.19
250°	7.04	0.19
260°	7.19	0.2
270°	7.41	0.19
280°	7.17	0.19
290°	6.99	0.18
300°	6.68	0.18
310°	6.71	0.17
320°	6.98	0.17
330°	6.55	0.19
340°	6.57	0.19
350°	6.73	0.2

Indice TRI

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





Profils topographiques

