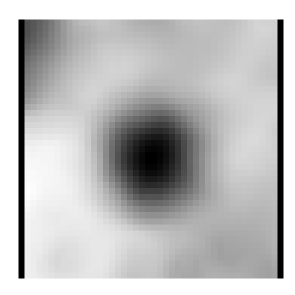


Rapport sur le cratère 653 de la zone RG7

Informations générales



ID:653

Zone d'étude : RG7

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 157m ± 12.0m

Profondeur moyenne: 7.800000190734863m ±

0.8m

Ration d/D : 0.05 ± 0.005 Indice de circularité : 0.92

Pente moyenne: 6.66

Coordonnées du centre géométrique :

(3632635.941, 246663.1157)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3632637.4999998994, 246657.49999999013)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	6.23	0.2
10°	5.9	0.19
20°	5.58	0.19
30°	5.63	0.19
40°	5.78	0.19
50°	6.0	0.18
60°	6.29	0.19
70°	6.81	0.2
80°	7.32	0.21
90°	7.39	0.21
100°	6.88	0.2
110°	6.57	0.19



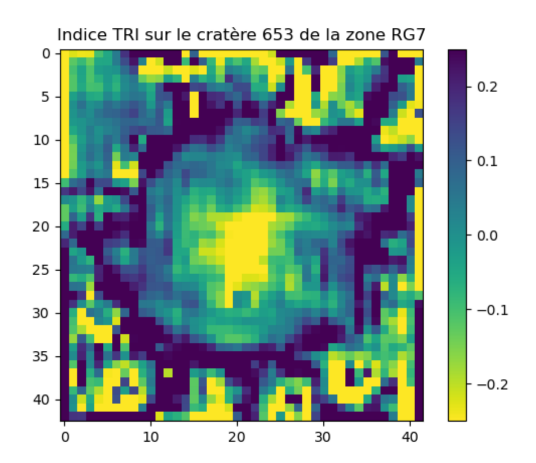


120°	6.31	0.18
130°	6.3	0.18
140°	6.38	0.18
150°	6.39	0.2
160°	6.53	0.2
170°	6.69	0.21
180°	6.9	0.21
190°	6.57	0.2
200°	6.62	0.19
210°	6.81	0.19
220°	7.03	0.17
230°	6.92	0.17
240°	6.62	0.19
250°	6.75	0.19
260°	7.16	0.2
270°	7.98	0.21
280°	7.88	0.2
290°	7.33	0.19
300°	7.25	0.19
310°	7.16	0.17
320°	6.91	0.17
330°	6.41	0.18
340°	6.26	0.17
350°	6.09	0.19

Indice TRI

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





Profils topographiques

