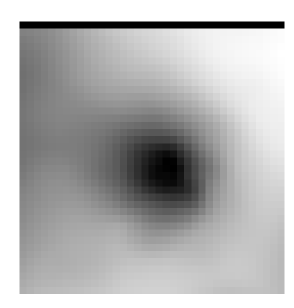


Rapport sur le cratère 1395 de la zone RG2

Informations générales



ID: 1395

Zone d'étude: RG2

Swirl: on-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 50m ± 3.0m

Profondeur moyenne : 4.0m ± 0.2m

Ratio d/D: 0.079 ± 0.006

Indice de circularité: 0.99

Pente moyenne: 9.81

Coordonnées du centre géométrique :

(3655861.12259, 224489.27286)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3655867.0000011, 224487.00000006624)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	10.21	0.18
10°	10.2	0.18
20°	10.27	0.18
30°	10.42	0.18
40°	11.21	0.18
50°	12.25	0.18
60°	12.13	0.18
70°	12.34	0.2
80°	12.76	0.19
90°	13.38	0.2
100°	12.79	0.19
110°	11.94	0.18
120°	12.39	0.18



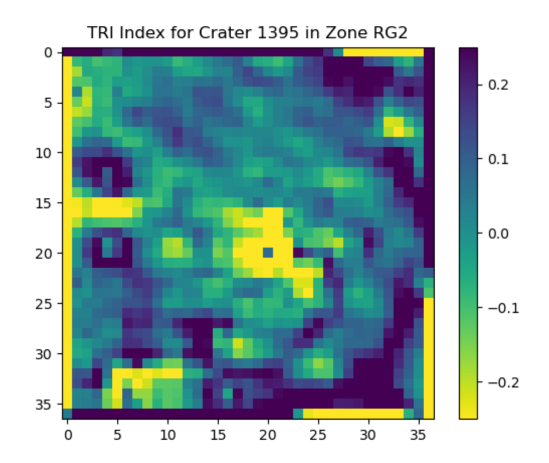


130°	12.47	0.16
140°	11.32	0.17
150°	10.81	0.17
160°	10.25	0.17
170°	10.38	0.18
180°	10.85	0.19
190°	9.72	0.18
200°	8.75	0.17
210°	8.66	0.17
220°	8.37	0.16
230°	7.38	0.16
240°	6.71	0.18
250°	6.36	0.18
260°	6.47	0.18
270°	6.67	0.18
280°	6.51	0.18
290°	6.97	0.17
300°	7.28	0.17
310°	8.11	0.16
320°	9.37	0.16
330°	8.97	0.18
340°	9.08	0.18
350°	9.33	0.18

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

