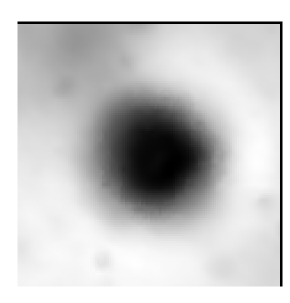


Rapport sur le cratère 1495 de la zone RG2

Informations générales



ID: 1495

Zone d'étude: RG2

Swirl: on-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 174m ± 4.0m

Profondeur moyenne : 16.7m ± 0.4m

Ratio d/D: 0.095 ± 0.003 Indice de circularité: 1.0 Pente moyenne: 11.85

Coordonnées du centre géométrique :

(3657661.48799, 223719.7912)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3657679.000001101, 223707.000000066)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	15.06	0.11
10°	14.27	0.11
20°	14.01	0.11
30°	14.01	0.1
40°	14.54	0.1
50°	14.83	0.1
60°	14.43	0.1
70°	15.33	0.11
80°	15.37	0.11
90°	15.38	0.11
100°	14.14	0.1
110°	13.41	0.1
120°	13.08	0.1



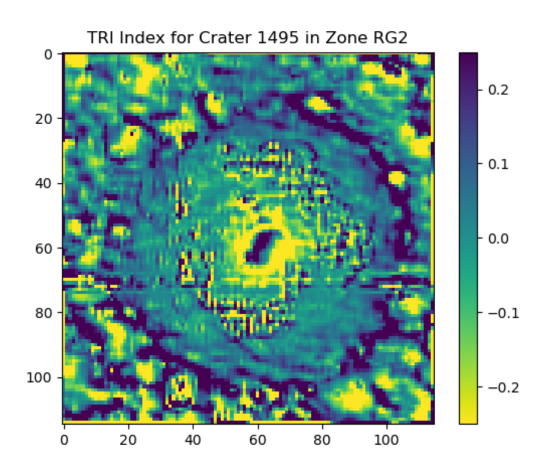


130°	12.94	0.09
140°	12.51	0.09
150°	11.66	0.09
160°	10.9	0.1
170°	10.89	0.09
180°	10.74	0.1
190°	9.62	0.09
200°	8.07	0.09
210°	7.29	0.08
220°	7.09	0.08
230°	7.26	0.08
240°	7.73	0.08
250°	8.31	0.09
260°	9.02	0.09
270°	9.6	0.09
280°	10.03	0.09
290°	10.08	0.09
300°	10.21	0.09
310°	11.02	0.09
320°	12.33	0.09
330°	13.15	0.1
340°	13.87	0.1
350°	14.36	0.1

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

