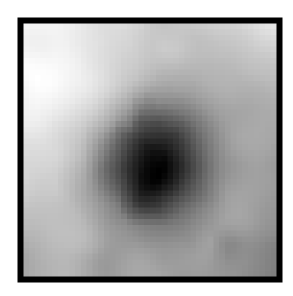


Rapport sur le cratère 1245 de la zone RG2

Informations générales



ID: 1245

Zone d'étude: RG2

Swirl: on-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 65m ± 2.0m

Profondeur moyenne : 4.0m ± 0.2m

Ratio d/D: 0.061 ± 0.004

Indice de circularité: 0.99

Pente moyenne: 7.57

Coordonnées du centre géométrique :

(3657641.76898, 225292.05432)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3657645.000001101, 225285.00000006644)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	7.97	0.18
10°	7.31	0.17
20°	7.06	0.17
30°	7.29	0.16
40°	8.11	0.16
50°	7.8	0.16
60°	7.62	0.16
70°	7.66	0.17
80°	7.86	0.17
90°	8.23	0.18
100°	7.71	0.17
110°	7.4	0.16
120°	7.38	0.16



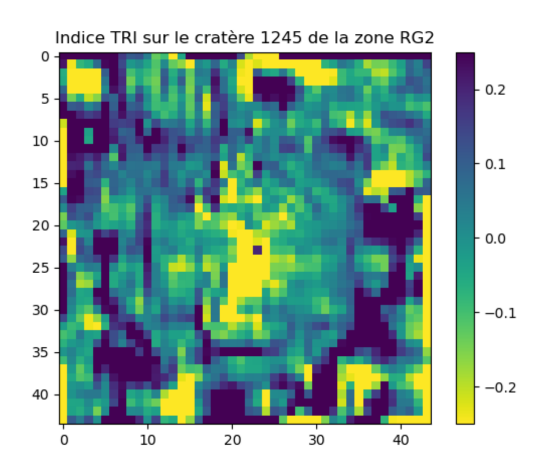


130°	7.31	0.15
140°	6.75	0.15
150°	6.45	0.15
160°	6.75	0.15
170°	6.96	0.16
180°	7.43	0.16
190°	7.24	0.15
200°	6.94	0.15
210°	7.58	0.15
220°	8.38	0.14
230°	8.52	0.14
240°	8.0	0.15
250°	8.01	0.15
260°	8.13	0.16
270°	8.11	0.16
280°	7.73	0.16
290°	7.66	0.16
300°	7.67	0.16
310°	7.88	0.15
320°	7.76	0.15
330°	7.37	0.16
340°	7.09	0.17
350°	7.31	0.16

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

