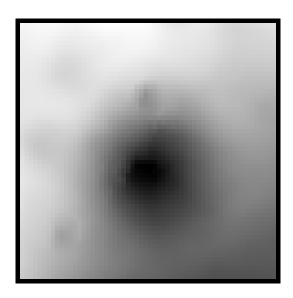


Rapport sur le cratère 3085 de la zone RG2

Informations générales



ID: 3085

Zone d'étude: RG2

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 88m ± 3.0m

Profondeur moyenne : 7.0m ± 0.5m

Ratio d/D: 0.08 ± 0.006

Indice de circularité: 0.99

Pente moyenne: 8.8

Coordonnées du centre géométrique :

(3657036.01434, 211904.40411)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3657037.0000011004, 211895.00000006243)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	5.85	0.12
10°	5.55	0.12
20°	5.4	0.12
30°	5.6	0.12
40°	5.87	0.11
50°	6.17	0.11
60°	6.51	0.11
70°	6.87	0.12
80°	7.4	0.12
90°	7.84	0.12
100°	7.74	0.12
110°	8.23	0.11
120°	8.93	0.11



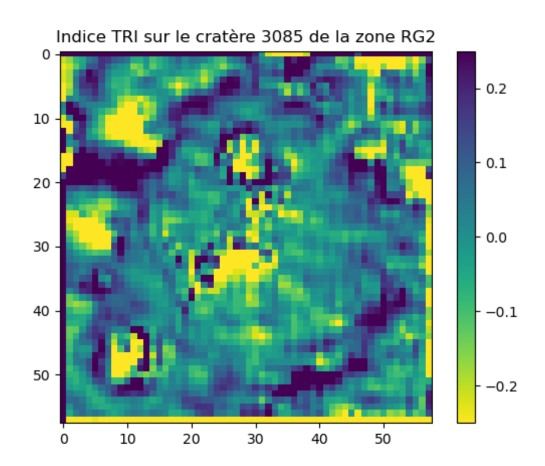


130°	9.9	0.11
140°	9.87	0.11
150°	9.89	0.11
160°	10.18	0.11
170°	10.67	0.12
180°	11.39	0.12
190°	10.63	0.12
200°	10.79	0.11
210°	10.9	0.11
220°	11.81	0.11
230°	11.86	0.11
240°	10.8	0.11
250°	10.26	0.12
260°	10.87	0.12
270°	10.53	0.12
280°	10.54	0.12
290°	10.14	0.11
300°	9.45	0.11
310°	9.69	0.11
320°	8.94	0.11
330°	6.97	0.11
340°	6.28	0.11
350°	6.46	0.12

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

