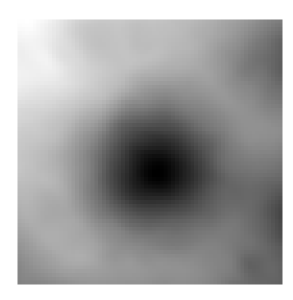


Rapport sur le cratère 2428 de la zone RG2

Informations générales



ID: 2428

Zone d'étude: RG2

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 101m ± 3.0m

Profondeur moyenne: 5.3m ± 0.3m

Ratio d/D: 0.052 ± 0.003 Indice de circularité: 1.0 Pente moyenne: 6.27

Coordonnées du centre géométrique :

(3658219.13788, 218592.65732)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3658223.000001101, 218581.00000006446)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	7.19	0.14
10°	6.77	0.14
20°	6.3	0.13
30°	6.38	0.13
40°	6.27	0.12
50°	5.75	0.12
60°	5.26	0.13
70°	5.35	0.15
80°	5.3	0.14
90°	5.58	0.14
100°	5.74	0.14
110°	5.59	0.13
120°	5.57	0.12



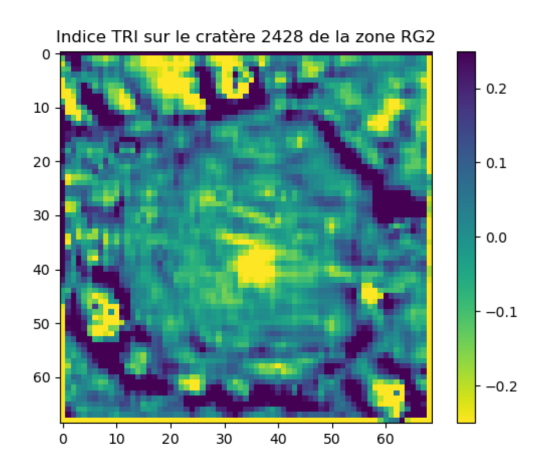


130°	6.06	0.11
140°	6.08	0.12
150°	5.97	0.12
160°	6.05	0.12
170°	6.07	0.12
180°	6.48	0.13
190°	6.49	0.12
200°	6.43	0.12
210°	6.66	0.11
220°	6.9	0.11
230°	6.8	0.11
240°	6.44	0.12
250°	6.21	0.12
260°	6.62	0.13
270°	6.74	0.13
280°	6.52	0.12
290°	6.21	0.12
300°	6.16	0.12
310°	6.47	0.11
320°	7.03	0.12
330°	6.8	0.13
340°	6.74	0.13
350°	6.91	0.14

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

