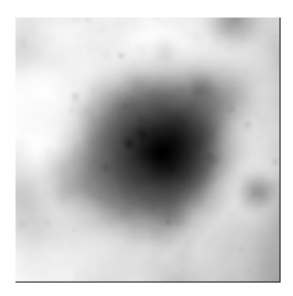


Rapport sur le cratère 2768 de la zone RG2

Informations générales



ID: 2768

Zone d'étude: RG2

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen : 464m ± 22.0m

Profondeur moyenne : 27.6m ± 0.4m

Ratio d/D: 0.06 ± 0.003

Indice de circularité: 0.99

Pente moyenne: 7.05

Coordonnées du centre géométrique :

(3656294.46298, 213741.70447)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3656325.0000011004, 213737.000000063)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	6.99	0.06
10°	6.81	0.06
20°	7.11	0.06
30°	7.61	0.06
40°	8.06	0.06
50°	8.39	0.06
60°	8.31	0.06
70°	8.08	0.06
80°	8.21	0.06
90°	8.62	0.07
100°	8.15	0.06
110°	7.47	0.06
120°	6.19	0.05



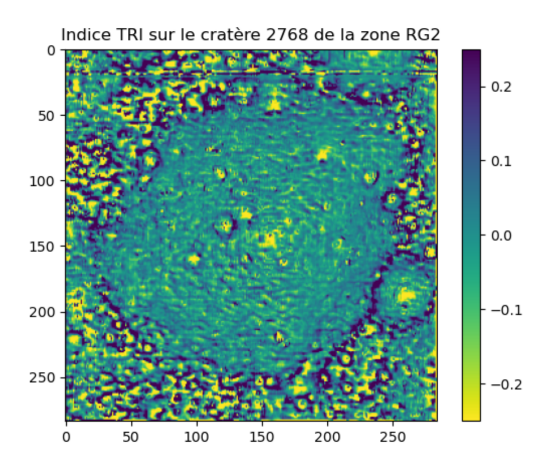


130°	5.77	0.05
140°	5.94	0.05
150°	6.22	0.05
160°	6.88	0.06
170°	7.5	0.06
180°	8.03	0.06
190°	7.59	0.06
200°	7.08	0.06
210°	7.11	0.06
220°	7.23	0.05
230°	7.1	0.05
240°	6.72	0.05
250°	6.86	0.06
260°	7.21	0.06
270°	6.96	0.06
280°	5.97	0.05
290°	5.3	0.05
300°	5.59	0.05
310°	6.26	0.05
320°	6.49	0.05
330°	6.55	0.05
340°	6.56	0.06
350°	6.83	0.06

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

