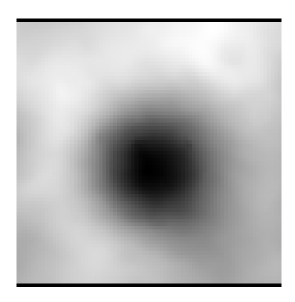


Rapport sur le cratère 2773 de la zone RG2

Informations générales



ID: 2773

Zone d'étude: RG2

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 114m ± 3.0m

Profondeur moyenne: 6.5m ± 0.3m

Ratio d/D : 0.057 ± 0.003 Indice de circularité : 1.0

Pente moyenne: 6.78

Coordonnées du centre géométrique :

(3656991.88355, 213280.97882)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3656991.0000011004, 213271.00000006286)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	7.32	0.12
10°	6.48	0.11
20°	5.32	0.1
30°	4.77	0.1
40°	4.66	0.09
50°	4.77	0.09
60°	4.72	0.1
70°	4.96	0.1
80°	5.36	0.1
90°	5.52	0.11
100°	5.39	0.1
110°	5.42	0.1
120°	5.65	0.1



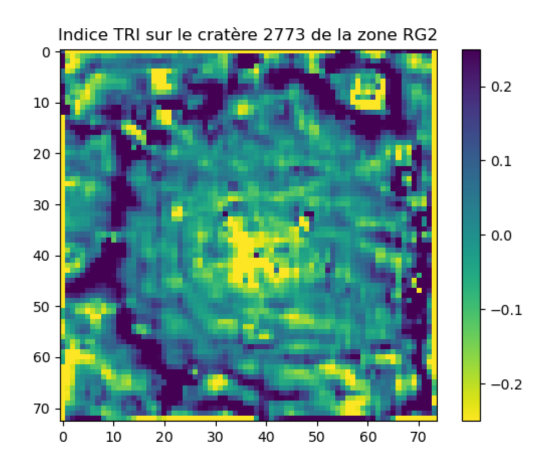


130°	6.21	0.1
140°	6.34	0.1
150°	6.44	0.1
160°	6.68	0.11
170°	7.18	0.11
180°	7.66	0.12
190°	7.37	0.11
200°	7.26	0.11
210°	7.26	0.11
220°	7.9	0.11
230°	8.27	0.11
240°	8.16	0.11
250°	7.96	0.11
260°	7.93	0.12
270°	8.26	0.12
280°	7.97	0.12
290°	7.78	0.12
300°	7.69	0.11
310°	8.11	0.11
320°	8.28	0.11
330°	7.86	0.12
340°	7.7	0.12
350°	7.61	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

