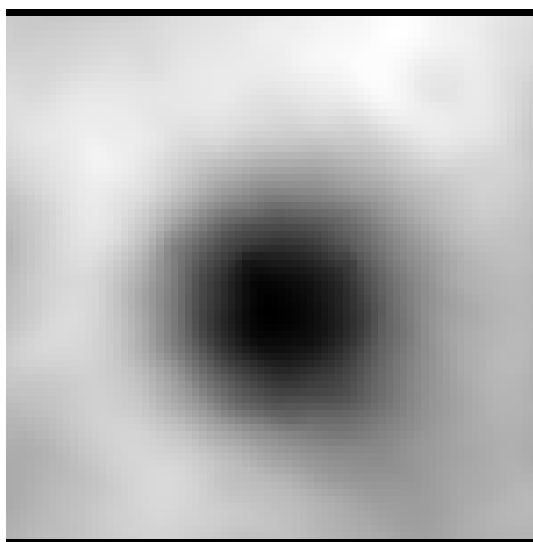


Rapport sur le cratère 2773 de la zone RG2

Informations générales



ID : 2773

Zone d'étude : RG2

Swirl : off-swirl

Morphologie : Bowl-shaped

Diamètre moyen : 114m \pm 3.0m

Profondeur moyenne : 6.5m \pm 0.3m

Ratio d/D : 0.057 \pm 0.003

Indice de circularité : 1.0

Pente moyenne : 6.97

Coordonnées du centre géométrique :

(3656991.88355, 213280.97882)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3656991.0000011004, 213271.00000006286)

Informations sur les pentes

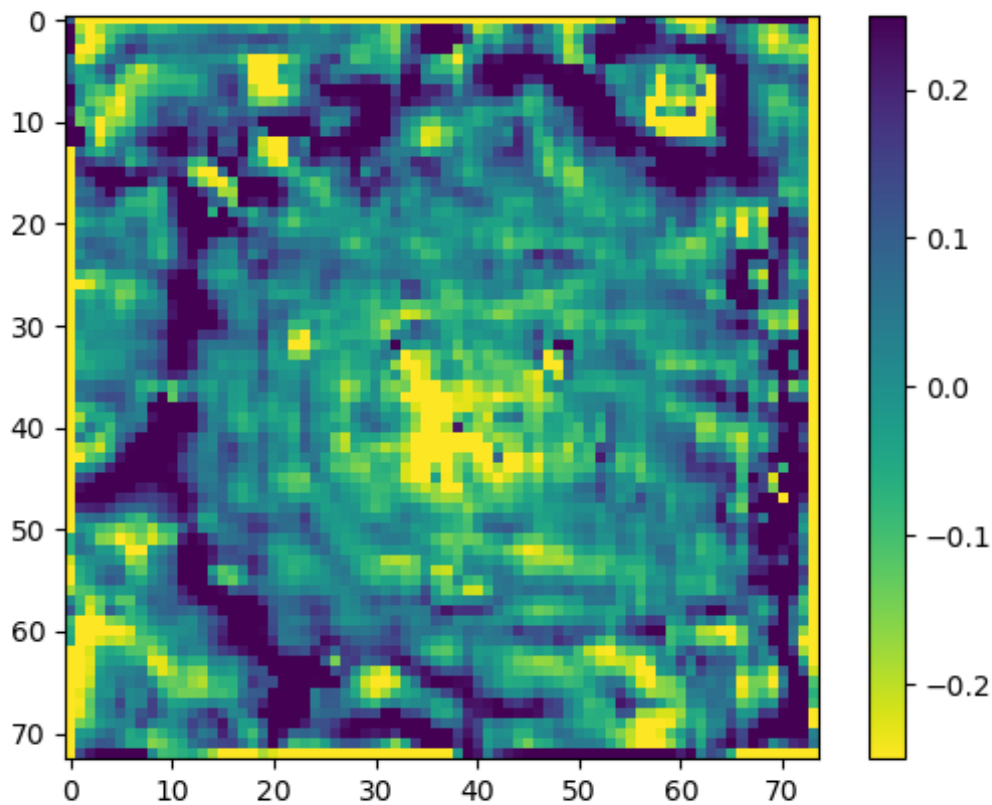
Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	7.63	0.13
10°	6.9	0.13
20°	6.01	0.12
30°	5.33	0.12
40°	5.11	0.11
50°	4.89	0.11
60°	4.94	0.11
70°	5.27	0.12
80°	5.57	0.12
90°	5.85	0.12
100°	5.57	0.12
110°	5.48	0.11
120°	5.65	0.11

130°	6.18	0.1
140°	6.36	0.1
150°	6.44	0.11
160°	6.65	0.11
170°	7.25	0.12
180°	7.6	0.12
190°	7.37	0.12
200°	7.35	0.11
210°	7.52	0.12
220°	7.96	0.11
230°	8.25	0.11
240°	8.19	0.12
250°	8.05	0.12
260°	8.25	0.13
270°	8.5	0.13
280°	8.37	0.13
290°	8.15	0.13
300°	8.24	0.13
310°	8.32	0.12
320°	8.32	0.11
330°	7.96	0.12
340°	7.81	0.12
350°	7.73	0.13

Topographic roughness index (TRI)

L'indice TRI est un indice permettant de blablabla bla. Lorem ipsum lorem ipsum. hiefneianslbf phsefibbslvbskib ohsgshrpvnfb shvlihvgasihv hp;sovbns

Indice TRI sur le cratère 2773 de la zone RG2



Profils topographiques

