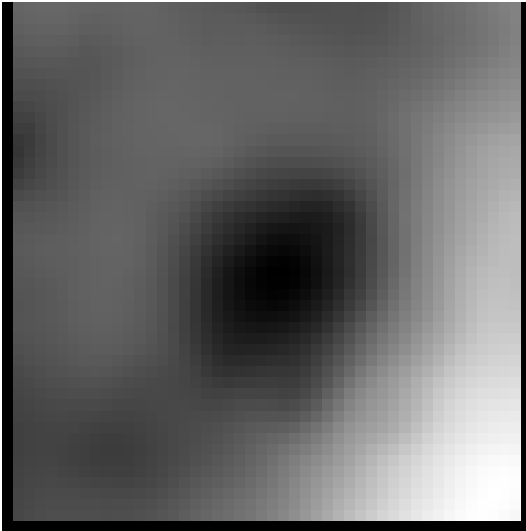


Rapport sur le cratère 657 de la zone RG7

Informations générales



ID : 657

Zone d'étude : RG7

Swirl : off-swirl

Morphologie : Bowl-shaped

Diamètre moyen : 175m \pm 7.0m

Profondeur moyenne : 10.100000381469727m \pm 1.0m

Ration d/D : 0.057 \pm 0.006

Indice de circularité : 0.92

Pente moyenne : 6.87

Coordonnées du centre géométrique :
(3630810.163, 246031.9495)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :
(3630817.4999999, 246027.4999999016)

Informations sur les pentes

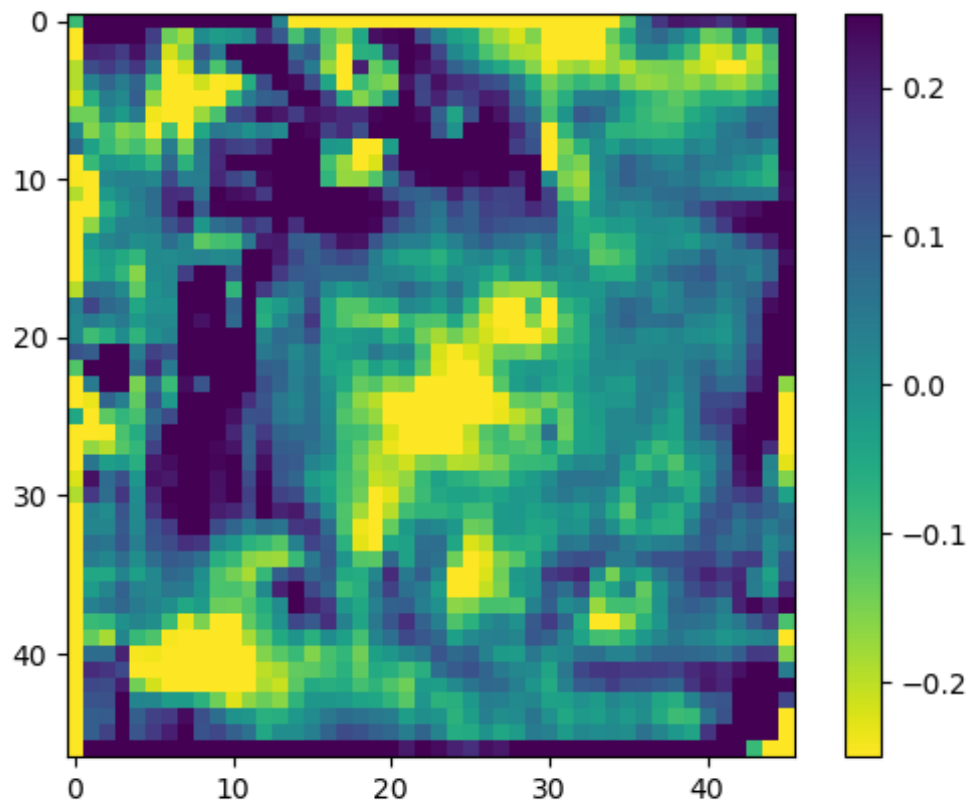
Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	6.21	0.17
10°	6.76	0.16
20°	7.24	0.16
30°	7.95	0.16
40°	8.87	0.14
50°	9.49	0.14
60°	9.01	0.16
70°	8.89	0.16
80°	9.08	0.17
90°	9.54	0.17
100°	8.68	0.17
110°	8.13	0.16

120°	7.21	0.16
130°	6.59	0.16
140°	6.09	0.16
150°	6.04	0.18
160°	6.32	0.19
170°	6.72	0.2
180°	6.92	0.21
190°	6.71	0.2
200°	6.57	0.2
210°	6.8	0.19
220°	6.96	0.17
230°	6.76	0.18
240°	6.39	0.19
250°	6.25	0.19
260°	6.44	0.2
270°	6.77	0.2
280°	6.58	0.19
290°	6.03	0.19
300°	5.4	0.18
310°	4.82	0.19
320°	4.35	0.18
330°	4.28	0.18
340°	4.98	0.18
350°	5.54	0.18

Indice 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 657 de la zone RG7



Profils topographiques

