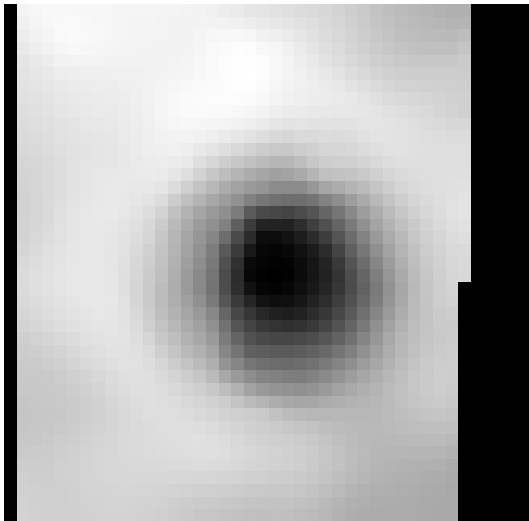


Rapport sur le cratère 1056 de la zone RG7

Informations générales



ID : 1056

Zone d'étude : RG7

Swirl : off-swirl

Morphologie : Bowl-shaped

Diamètre moyen : 146m \pm 7.0m

Profondeur moyenne : 10.800000190734863m \pm 0.8m

Ration d/D : 0.074 \pm 0.005

Indice de circularité : 0.94

Pente moyenne : 9.82

Coordonnées du centre géométrique :
(3634839.267, 242063.0158)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :
(3634842.4999998994, 242057.49999999025)

Informations sur les pentes

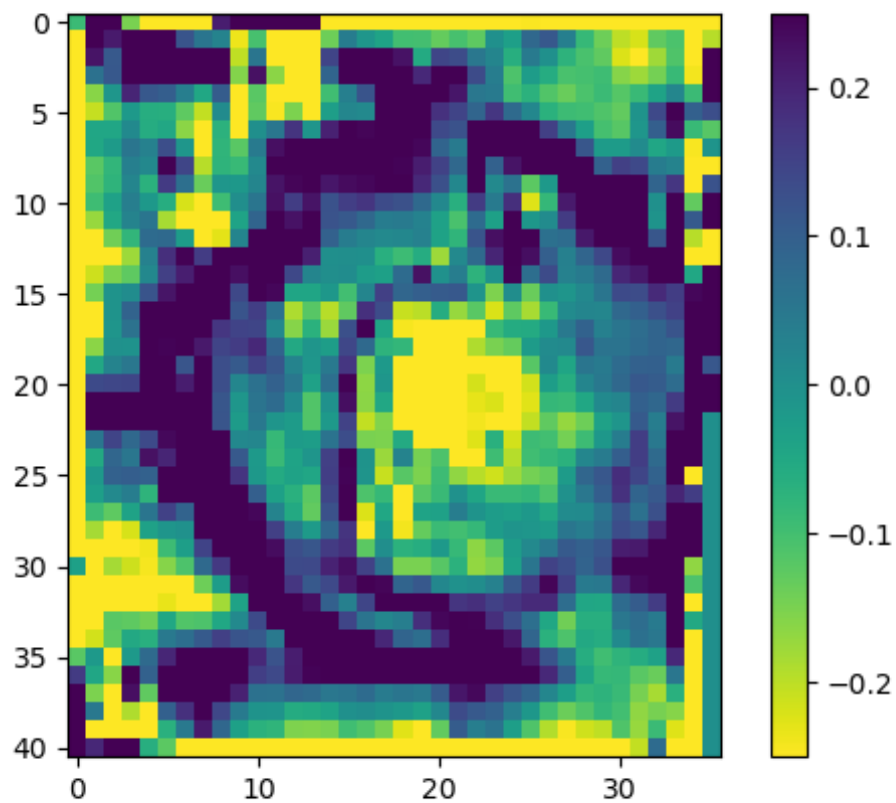
Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	9.49	0.21
10°	8.56	0.2
20°	7.97	0.2
30°	7.97	0.2
40°	8.15	0.18
50°	8.26	0.18
60°	8.34	0.19
70°	8.22	0.2
80°	8.68	0.2
90°	9.31	0.21
100°	9.12	0.2
110°	9.21	0.19

120°	9.32	0.19
130°	9.88	0.19
140°	10.38	0.19
150°	10.74	0.2
160°	10.5	0.21
170°	10.6	0.21
180°	10.86	0.2
190°	10.87	0.19
200°	10.31	0.2
210°	10.24	0.2
220°	11.14	0.18
230°	11.33	0.18
240°	10.25	0.2
250°	10.86	0.2
260°	10.93	0.21
270°	11.44	0.21
280°	10.75	0.21
290°	10.54	0.21
300°	10.2	0.2
310°	10.43	0.2
320°	10.6	0.18
330°	9.85	0.19
340°	9.45	0.19
350°	8.91	0.21

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 1056 de la zone RG7



Profils topographiques

