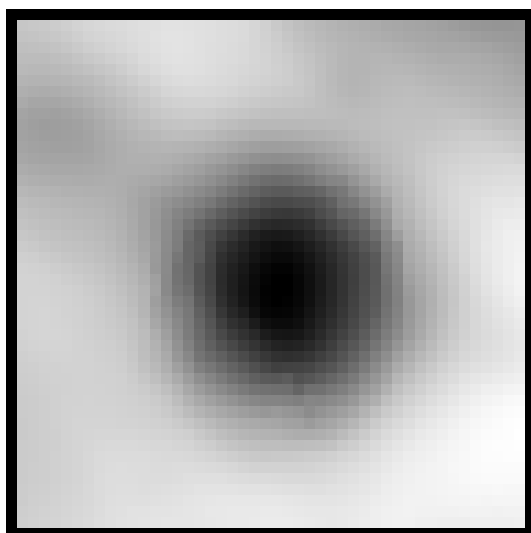


Rapport sur le cratère 637 de la zone RG7

Informations générales



ID : 637

Zone d'étude : RG7

Swirl : off-swirl

Morphologie : Bowl-shaped

Diamètre moyen : 190m \pm 8.0m

Profondeur moyenne : 16.299999237060547m \pm 0.8m

Ration d/D : 0.086 \pm 0.005

Indice de circularité : 0.96

Pente moyenne : 10.78

Coordonnées du centre géométrique :
(3632604.353, 248714.3967)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :
(3632607.4999998994, 248707.4999999901)

Informations sur les pentes

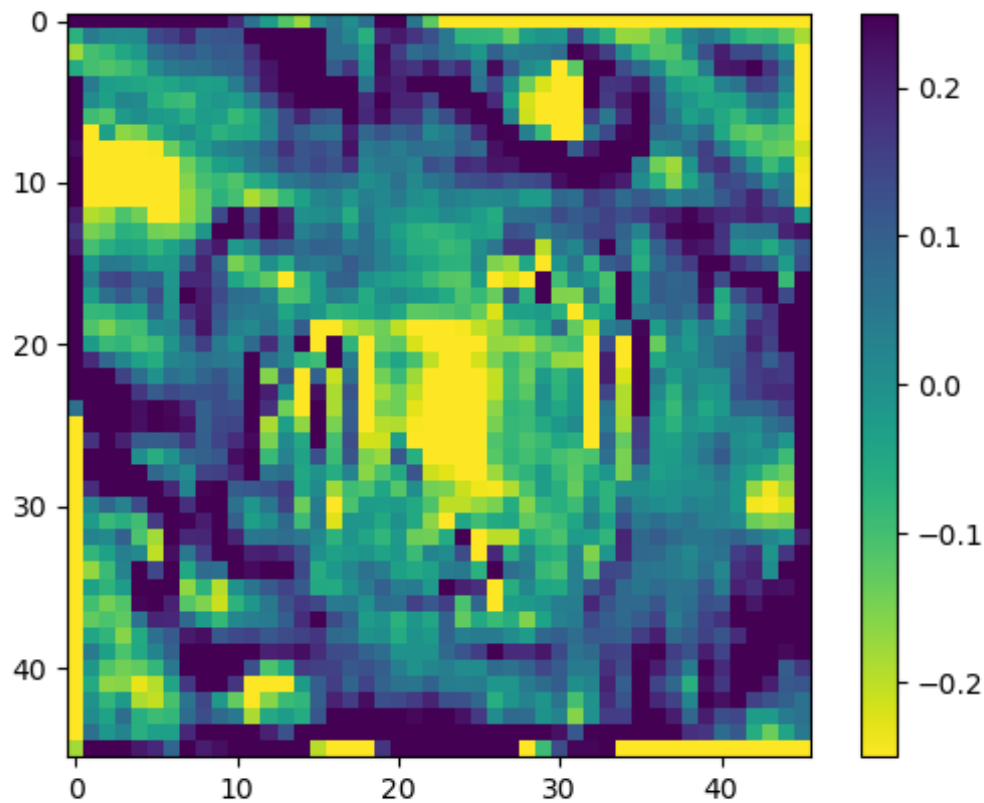
Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	11.66	0.17
10°	11.14	0.17
20°	10.63	0.16
30°	10.55	0.16
40°	11.08	0.15
50°	11.27	0.15
60°	10.63	0.16
70°	10.23	0.17
80°	10.35	0.17
90°	10.93	0.17
100°	10.81	0.16
110°	10.43	0.17

120°	10.79	0.16
130°	10.7	0.15
140°	10.09	0.16
150°	9.61	0.17
160°	9.83	0.17
170°	10.16	0.17
180°	10.65	0.17
190°	10.15	0.17
200°	9.66	0.16
210°	9.58	0.16
220°	10.05	0.16
230°	9.88	0.16
240°	10.07	0.17
250°	10.65	0.18
260°	11.49	0.18
270°	12.59	0.19
280°	12.2	0.18
290°	11.86	0.17
300°	11.83	0.17
310°	11.63	0.17
320°	11.75	0.16
330°	10.98	0.16
340°	10.88	0.17
350°	11.26	0.17

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 637 de la zone RG7



Profils topographiques

