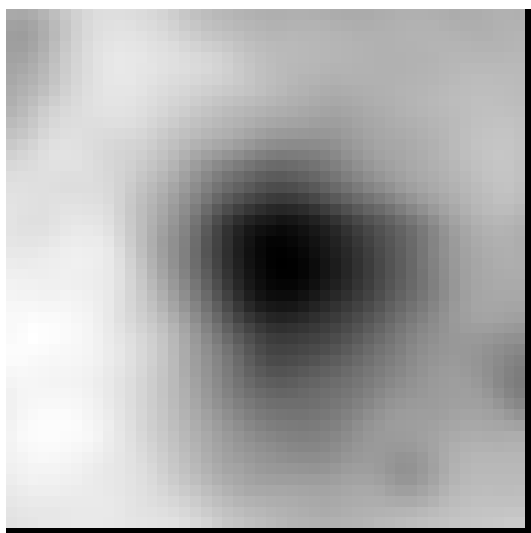


Rapport sur le cratère 671 de la zone RG7

Informations générales



ID : 671

Zone d'étude : RG7

Swirl : off-swirl

Morphologie : Bowl-shaped

Diamètre moyen : 201m \pm 7.0m

Profondeur moyenne : 7.199999809265137m \pm 0.8m

Ration d/D : 0.036 \pm 0.004

Indice de circularité : 0.93

Pente moyenne : 4.64

Coordonnées du centre géométrique :
(3632916.386, 247208.8055)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :
(3632922.4999998994, 247212.49999999013)

Informations sur les pentes

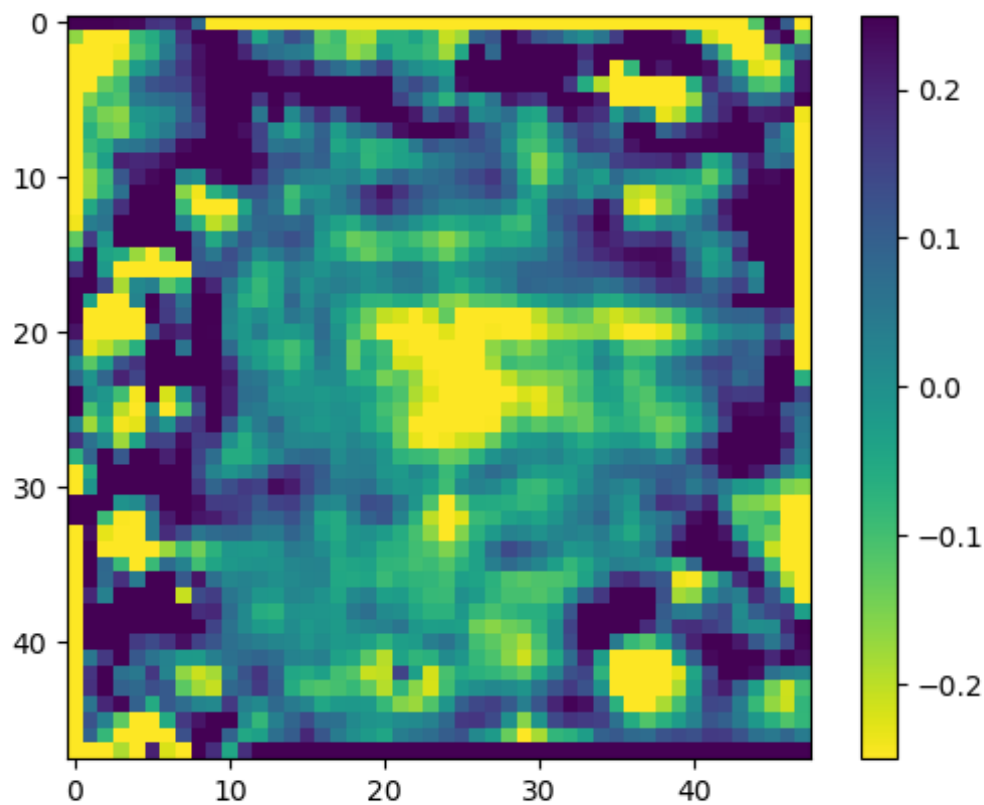
Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	3.41	0.16
10°	3.1	0.15
20°	3.12	0.15
30°	3.49	0.16
40°	3.71	0.15
50°	3.73	0.15
60°	3.65	0.17
70°	3.58	0.17
80°	3.66	0.16
90°	3.99	0.17
100°	3.81	0.16
110°	4.04	0.16

120°	4.48	0.17
130°	5.08	0.17
140°	4.98	0.17
150°	4.76	0.18
160°	4.69	0.18
170°	5.06	0.18
180°	5.39	0.19
190°	5.24	0.18
200°	5.27	0.17
210°	5.13	0.16
220°	5.22	0.15
230°	5.42	0.16
240°	5.36	0.17
250°	5.41	0.17
260°	5.64	0.17
270°	6.03	0.18
280°	6.09	0.18
290°	5.94	0.17
300°	6.03	0.17
310°	5.82	0.16
320°	5.26	0.16
330°	4.1	0.16
340°	3.74	0.16
350°	3.46	0.16

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 671 de la zone RG7



Profils topographiques

