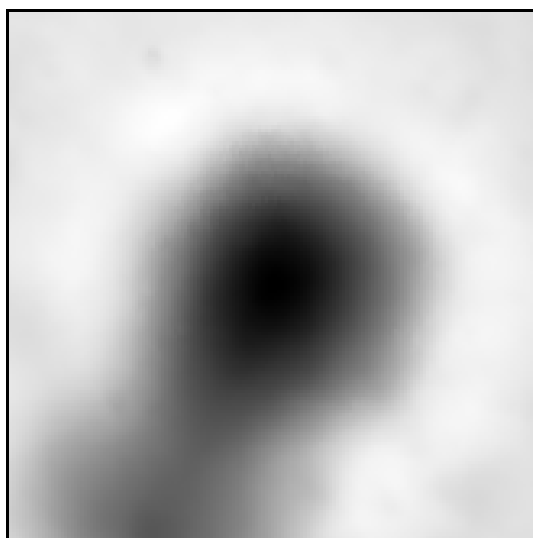


Rapport sur le cratère 175 de la zone RG7

Informations générales



ID : 175

Zone d'étude : RG7

Swirl : off-swirl

Morphologie : Bowl-shaped

Diamètre moyen : 656m \pm 23.0m

Profondeur moyenne : 65.5999984741211m \pm 2.9m

Ration d/D : 0.1 \pm 0.006

Indice de circularité : 0.96

Pente moyenne : 11.98

Coordonnées du centre géométrique :

(3633351.568, 252587.7998)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3633352.4999998994, 252572.49999999002)

Informations sur les pentes

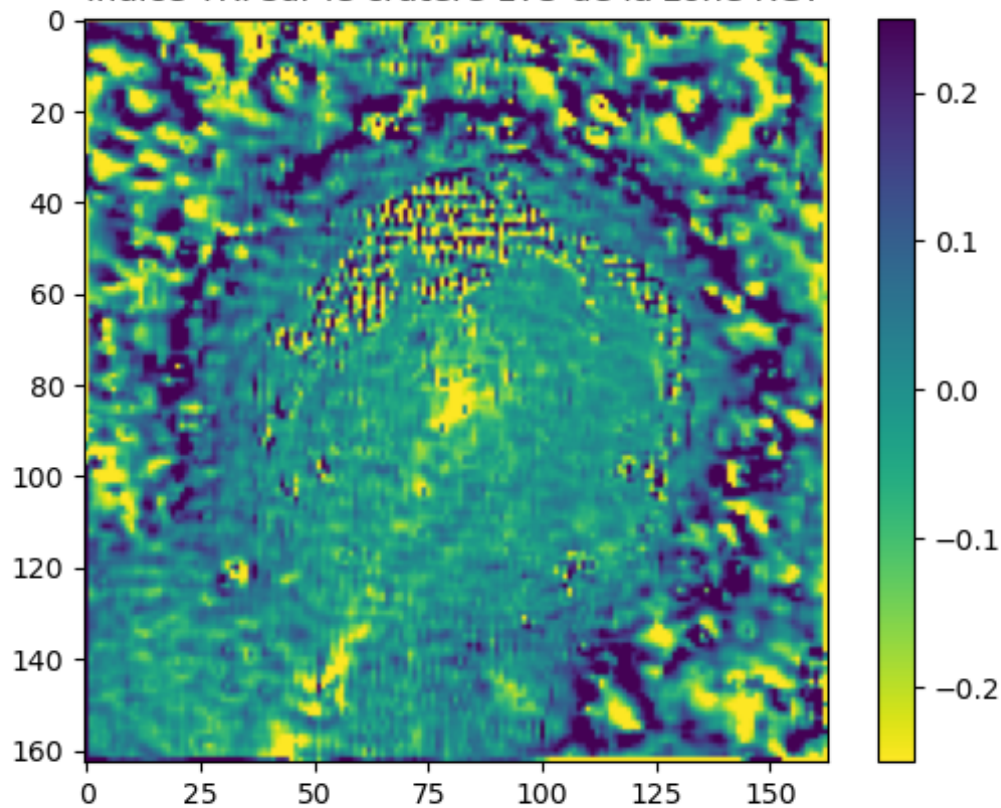
Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	9.21	0.09
10°	10.28	0.09
20°	11.26	0.08
30°	11.8	0.08
40°	12.08	0.08
50°	12.05	0.08
60°	11.98	0.08
70°	12.21	0.09
80°	12.66	0.09
90°	12.87	0.09
100°	12.1	0.09
110°	11.89	0.08
120°	12.2	0.08

130°	12.79	0.08
140°	12.8	0.08
150°	12.36	0.09
160°	12.67	0.09
170°	13.24	0.09
180°	13.72	0.09
190°	13.62	0.09
200°	13.34	0.09
210°	14.06	0.09
220°	14.87	0.08
230°	14.81	0.09
240°	14.22	0.09
250°	13.97	0.09
260°	14.58	0.09
270°	14.98	0.1
280°	14.02	0.09
290°	12.66	0.09
300°	11.09	0.08
310°	9.21	0.08
320°	7.0	0.08
330°	5.7	0.09
340°	5.89	0.09
350°	7.08	0.09

Indice TRI

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

Indice TRI sur le cratère 175 de la zone RG7



Profils topographiques

