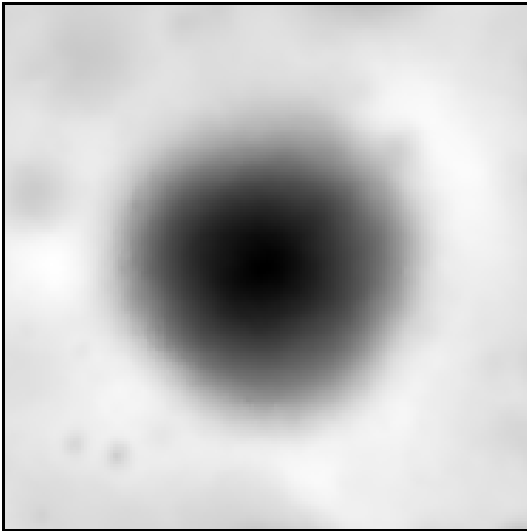


Rapport sur le cratère 407 de la zone RG7

Informations générales



ID : 407

Zone d'étude : RG7

Swirl : off-swirl

Morphologie : Bowl-shaped

Diamètre moyen : 729m \pm 24.0m

Profondeur moyenne : 56.900001525878906m \pm 0.8m

Ration d/D : 0.078 \pm 0.003

Indice de circularité : 0.93

Pente moyenne : 9.24

Coordonnées du centre géométrique :
(3630017.026, 245547.4364)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :
(3630012.4999999, 245547.4999999016)

Informations sur les pentes

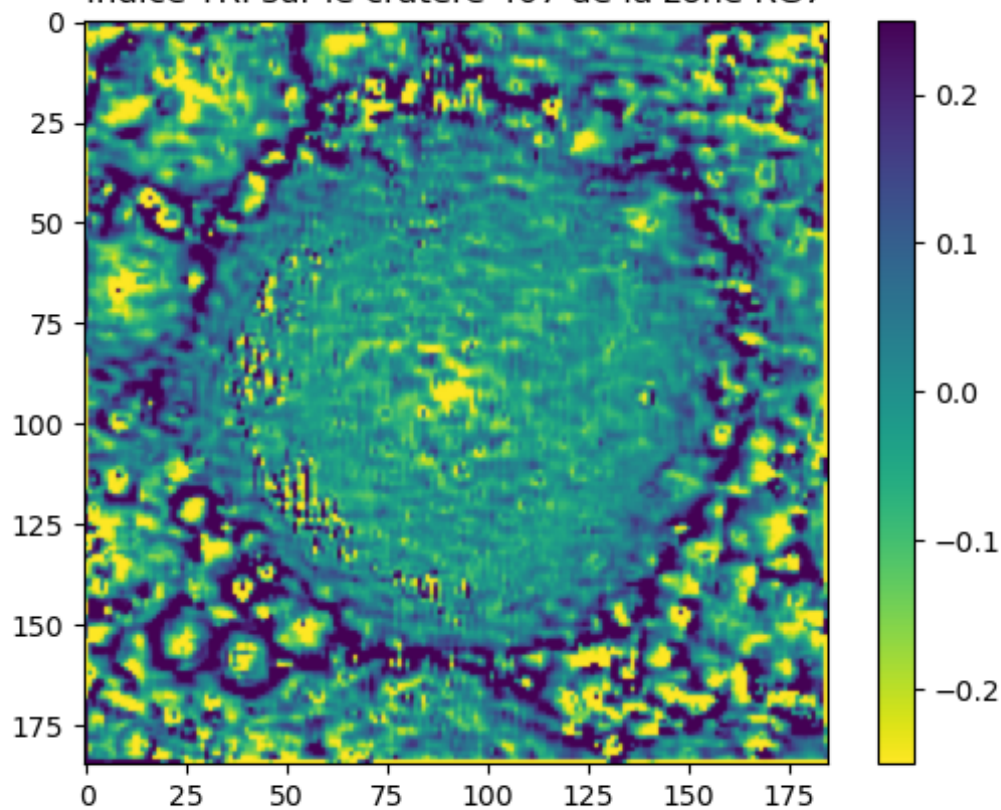
Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	9.62	0.09
10°	9.19	0.08
20°	9.03	0.08
30°	8.96	0.08
40°	9.46	0.08
50°	9.6	0.08
60°	9.29	0.08
70°	9.02	0.08
80°	9.2	0.09
90°	9.66	0.09
100°	9.11	0.08
110°	8.87	0.08

120°	8.91	0.08
130°	8.84	0.07
140°	9.22	0.08
150°	8.73	0.08
160°	8.63	0.08
170°	9.08	0.09
180°	9.82	0.09
190°	9.4	0.09
200°	9.12	0.09
210°	9.05	0.08
220°	9.06	0.08
230°	9.11	0.08
240°	8.56	0.08
250°	8.74	0.08
260°	9.35	0.08
270°	9.95	0.09
280°	9.46	0.09
290°	9.21	0.09
300°	9.52	0.08
310°	9.82	0.08
320°	9.98	0.08
330°	9.48	0.08
340°	9.23	0.08
350°	9.35	0.09

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 407 de la zone RG7



Profils topographiques

