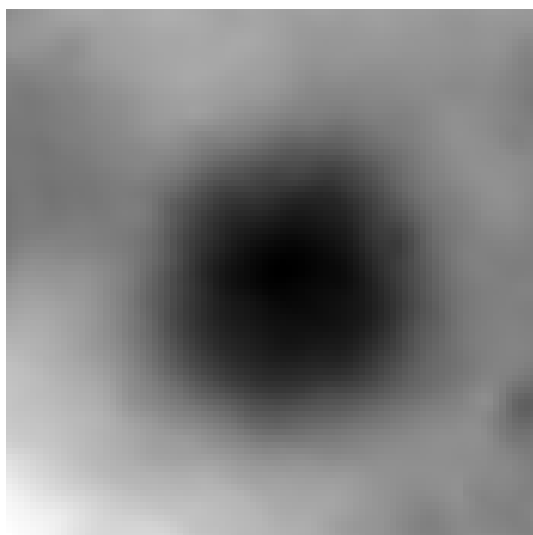


Rapport sur le cratère 883 de la zone RG7

Informations générales



ID : 883

Zone d'étude : RG7

Swirl : off-swirl

Morphologie : Bowl-shaped

Diamètre moyen : 374m \pm 17.0m

Profondeur moyenne : 12.100000381469727m \pm 0.8m

Ration d/D : 0.032 \pm 0.002

Indice de circularité : 0.9

Pente moyenne : 3.93

Coordonnées du centre géométrique : (3626422.58, 241167.6337)

Coordonnées du point le plus bas du cratère : (3626432.4999999, 241172.4999999025)

Informations sur les pentes

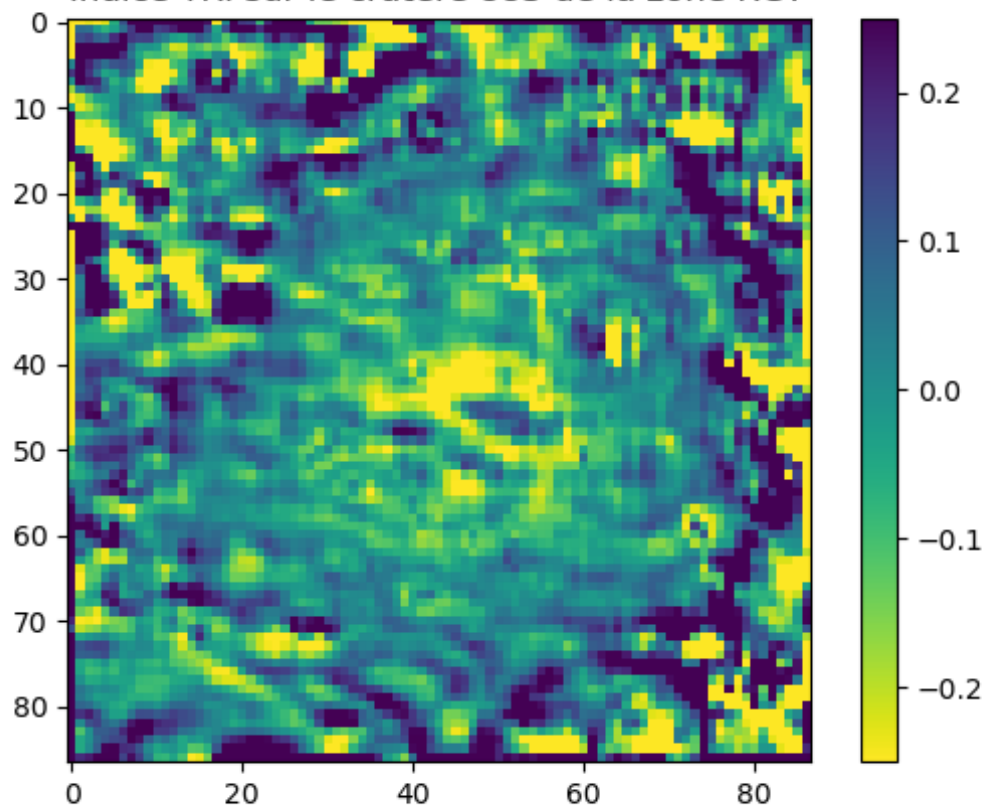
Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	4.11	0.12
10°	3.82	0.12
20°	3.59	0.11
30°	3.44	0.11
40°	3.37	0.11
50°	3.13	0.1
60°	3.04	0.11
70°	3.15	0.12
80°	3.48	0.13
90°	3.67	0.13
100°	3.69	0.13
110°	3.64	0.12

120°	3.74	0.12
130°	3.8	0.11
140°	3.81	0.12
150°	3.78	0.12
160°	4.02	0.12
170°	4.46	0.13
180°	4.77	0.14
190°	4.75	0.13
200°	4.69	0.12
210°	4.6	0.12
220°	4.63	0.12
230°	4.31	0.12
240°	3.91	0.13
250°	3.99	0.14
260°	4.15	0.14
270°	4.38	0.14
280°	4.18	0.12
290°	3.99	0.11
300°	3.88	0.11
310°	3.86	0.1
320°	3.89	0.1
330°	3.88	0.11
340°	3.9	0.11
350°	3.99	0.11

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 883 de la zone RG7



Profils topographiques

