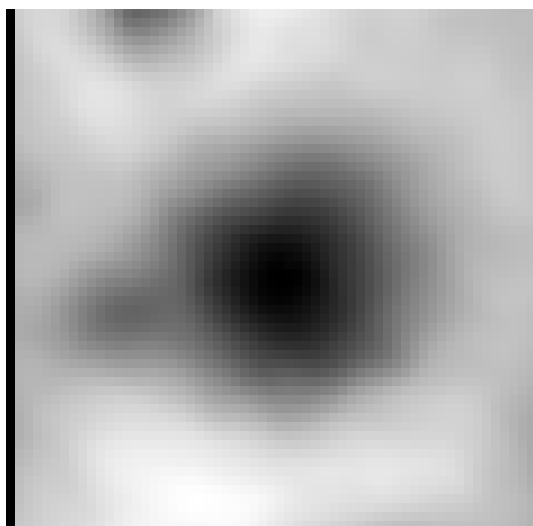


Rapport sur le cratère 3452 de la zone RG2

Informations générales



ID : 3452

Zone d'étude : RG2

Swirl : off-swirl

Morphologie : Bowl-shaped

Diamètre moyen : 96m \pm 3.0m

Profondeur moyenne : 4.2m \pm 0.2m

Ratio d/D : 0.044 \pm 0.003

Indice de circularité : 0.99

Pente moyenne : 5.25

Coordonnées du centre géométrique :

(3659031.54511, 209390.22107)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3659033.0000011013, 209387.00000006167)

Informations sur les pentes

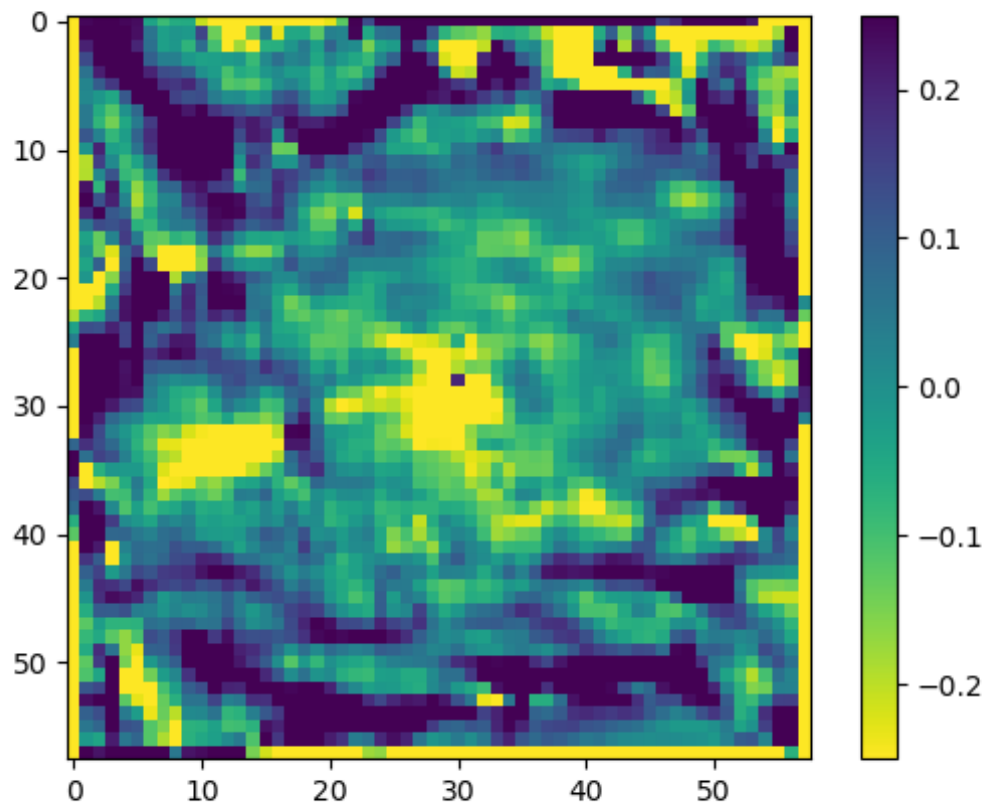
Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	6.64	0.14
10°	6.34	0.14
20°	6.13	0.13
30°	6.05	0.13
40°	5.91	0.12
50°	5.46	0.12
60°	4.91	0.13
70°	4.91	0.13
80°	4.84	0.13
90°	4.98	0.13
100°	4.66	0.13
110°	4.62	0.12
120°	4.66	0.12

130°	4.69	0.11
140°	4.64	0.11
150°	4.75	0.12
160°	4.96	0.13
170°	5.38	0.13
180°	5.77	0.13
190°	5.74	0.13
200°	5.56	0.13
210°	5.41	0.13
220°	5.49	0.12
230°	5.36	0.12
240°	5.25	0.13
250°	5.14	0.13
260°	4.92	0.14
270°	4.22	0.13
280°	3.29	0.12
290°	3.28	0.12
300°	4.21	0.12
310°	5.53	0.12
320°	6.29	0.12
330°	6.16	0.12
340°	6.3	0.13
350°	6.61	0.13

Topographic roughness index (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 3452 de la zone RG2



Profils topographiques

Profil topographique pour les angles 0° à 180° du cratère 3452

