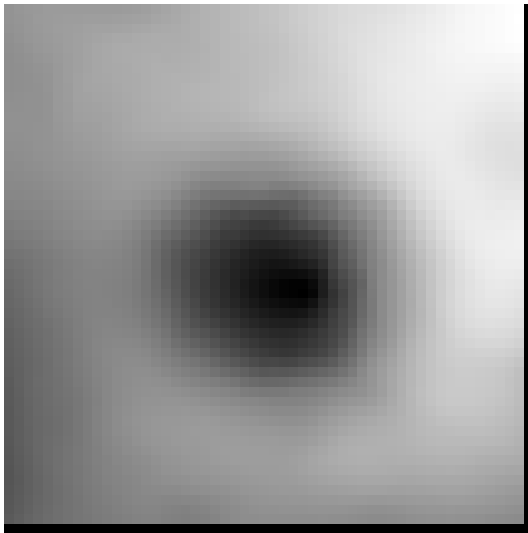


Rapport sur le cratère 467 de la zone RG2

Informations générales



ID : 467

Zone d'étude : RG2

Swirl : on-swirl

Morphologie : Bowl-shaped

Diamètre moyen : 77m \pm 3.0m

Profondeur moyenne : 6.5m \pm 0.3m

Ratio d/D : 0.084 \pm 0.005

Indice de circularité : 1.0

Pente moyenne : 9.8

Coordonnées du centre géométrique :

(3656097.99072, 231518.71136)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3656105.0000011004, 231513.00000006834)

Informations sur les pentes

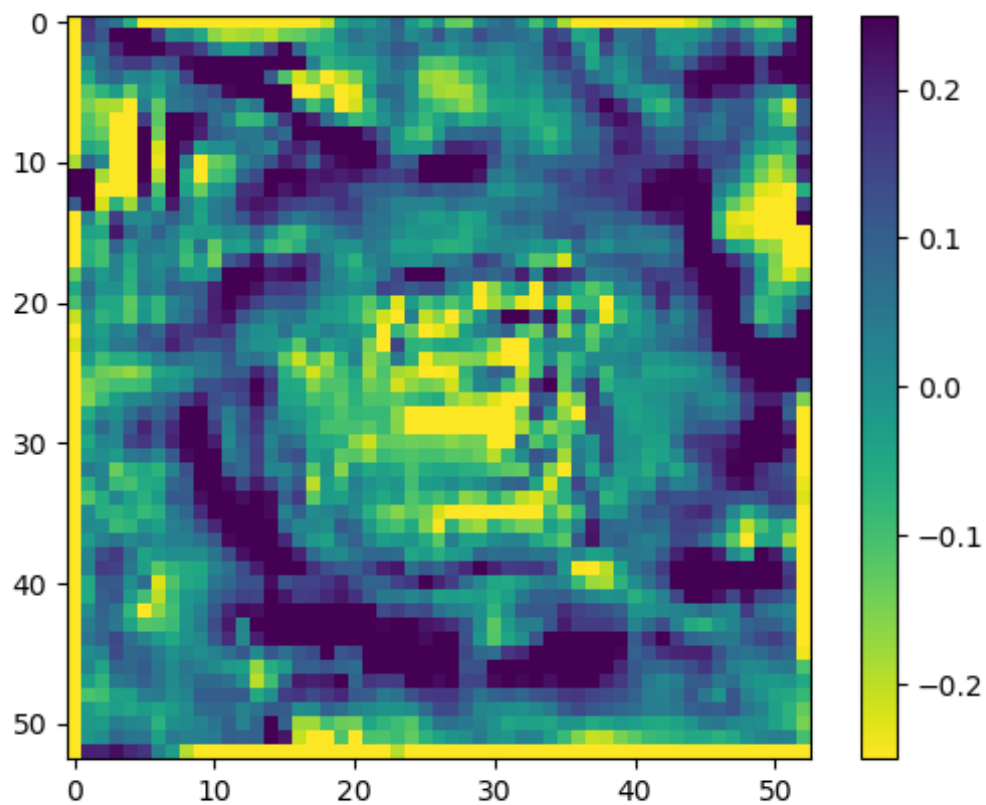
Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	9.99	0.14
10°	9.82	0.14
20°	10.04	0.13
30°	9.92	0.13
40°	9.95	0.12
50°	10.97	0.12
60°	11.03	0.12
70°	11.28	0.13
80°	13.11	0.14
90°	14.08	0.15
100°	12.64	0.13
110°	13.04	0.13
120°	13.39	0.13

130°	13.26	0.12
140°	12.41	0.12
150°	11.6	0.13
160°	11.25	0.13
170°	9.75	0.12
180°	10.03	0.13
190°	9.92	0.13
200°	9.0	0.12
210°	8.71	0.12
220°	8.35	0.11
230°	7.69	0.11
240°	6.99	0.12
250°	6.46	0.12
260°	6.33	0.12
270°	6.49	0.13
280°	6.51	0.13
290°	6.54	0.12
300°	7.06	0.12
310°	8.19	0.12
320°	9.12	0.12
330°	9.47	0.13
340°	9.03	0.13
350°	9.24	0.14

Topographic roughness index (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 467 de la zone RG2



Profils topographiques

