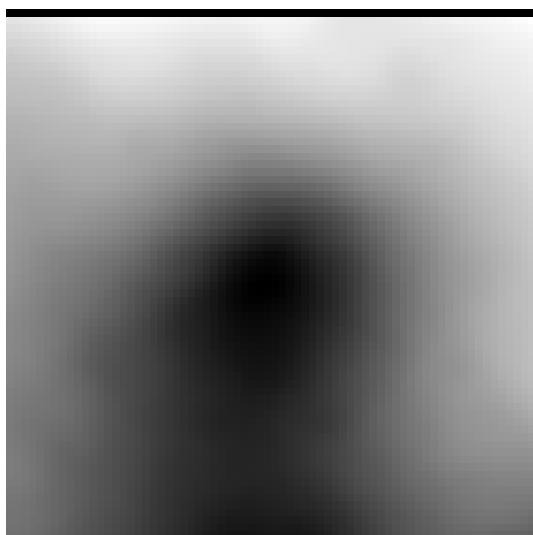


Rapport sur le cratère 2016 de la zone RG2

Informations générales



ID : 2016

Zone d'étude : RG2

Swirl : on-swirl

Morphologie : Bowl-shaped

Diamètre moyen : 117m \pm 5.0m

Profondeur moyenne : 5.3m \pm 0.5m

Ratio d/D : 0.045 \pm 0.005

Indice de circularité : 1.0

Pente moyenne : 4.84

Coordonnées du centre géométrique :

(3656477.8277, 219551.43634)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3656477.0000011004, 219549.00000006473)

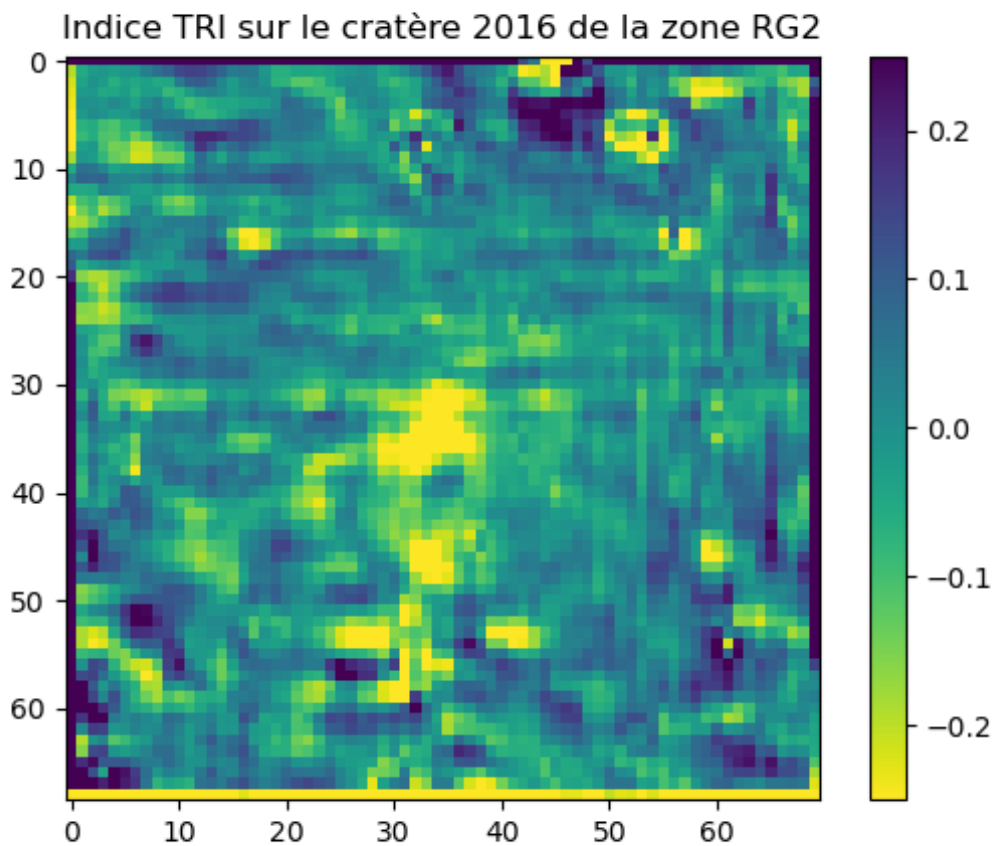
Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	1.78	0.12
10°	1.88	0.11
20°	2.43	0.11
30°	2.8	0.1
40°	4.0	0.1
50°	4.61	0.09
60°	4.98	0.1
70°	5.26	0.1
80°	5.82	0.1
90°	5.99	0.11
100°	5.74	0.1
110°	5.79	0.1
120°	5.88	0.1

130°	6.43	0.09
140°	6.82	0.09
150°	6.9	0.1
160°	7.19	0.1
170°	7.39	0.1
180°	7.57	0.1
190°	6.98	0.1
200°	6.74	0.1
210°	6.65	0.09
220°	6.49	0.09
230°	6.27	0.09
240°	5.51	0.1
250°	4.88	0.1
260°	4.41	0.1
270°	4.48	0.1
280°	4.28	0.1
290°	3.9	0.1
300°	3.56	0.1
310°	3.15	0.09
320°	2.72	0.09
330°	1.85	0.1
340°	1.77	0.11
350°	1.48	0.11

Topographic roughness index (TRI)

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



Profils topographiques

