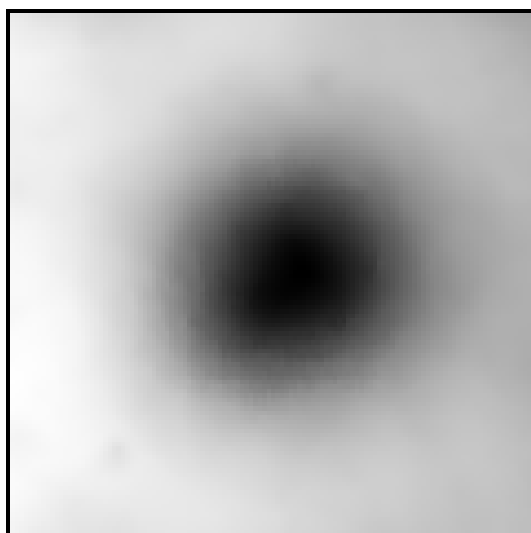


Rapport sur le cratère 2772 de la zone RG2

Informations générales



ID : 2772

Zone d'étude : RG2

Swirl : off-swirl

Morphologie : Bowl-shaped

Diamètre moyen : 199m \pm 5.0m

Profondeur moyenne : 18.6m \pm 0.4m

Ratio d/D : 0.093 \pm 0.003

Indice de circularité : 1.0

Pente moyenne : 11.76

Coordonnées du centre géométrique :

(3655726.22571, 213783.91364)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3655741.0000011, 213785.000000063)

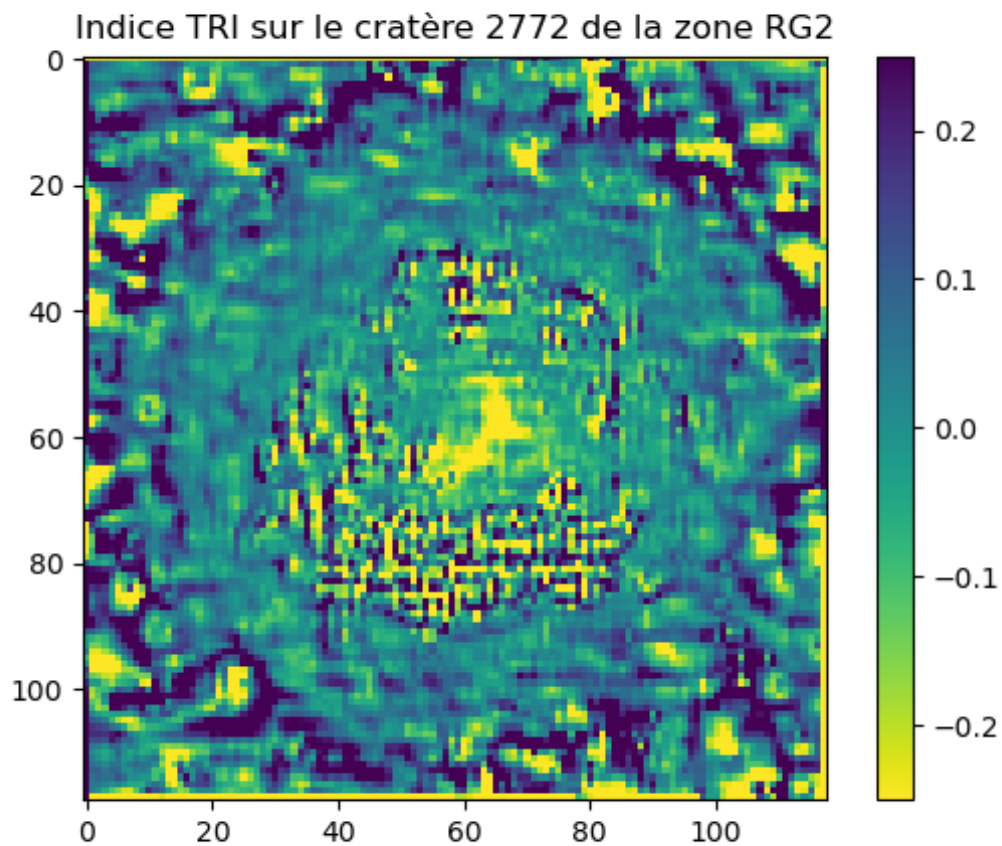
Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	13.06	0.1
10°	12.29	0.1
20°	12.22	0.1
30°	12.21	0.09
40°	12.0	0.09
50°	11.74	0.09
60°	11.05	0.09
70°	10.73	0.09
80°	10.82	0.1
90°	11.38	0.1
100°	11.13	0.1
110°	10.78	0.09
120°	10.78	0.09

130°	11.22	0.09
140°	11.42	0.09
150°	11.21	0.09
160°	11.27	0.09
170°	11.72	0.1
180°	12.64	0.1
190°	12.21	0.09
200°	11.88	0.09
210°	11.83	0.09
220°	12.34	0.08
230°	12.23	0.08
240°	11.74	0.09
250°	11.65	0.09
260°	11.98	0.09
270°	12.78	0.09
280°	12.34	0.09
290°	11.75	0.09
300°	11.39	0.08
310°	11.33	0.08
320°	11.76	0.08
330°	11.96	0.09
340°	11.87	0.09
350°	12.61	0.09

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

