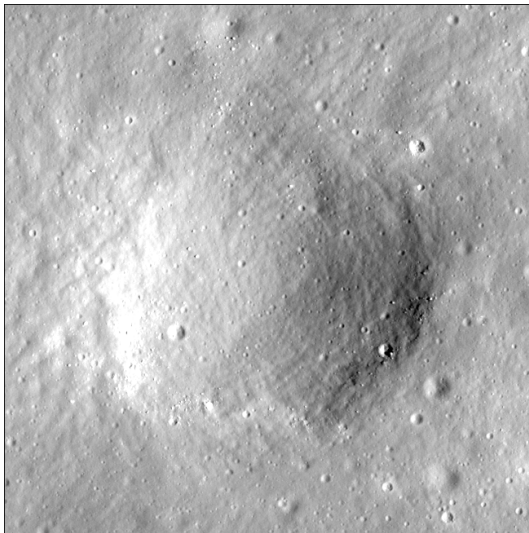


# Rapport sur le cratère 859 de la zone RG2

## Informations générales



**ID :** 859

**Zone d'étude :** RG2

**Swirl :** on-swirl

**Morphologie :** Bowl-shaped

**Diamètre moyen :** 340m  $\pm$  12.0m

**Profondeur moyenne :** 25.3m  $\pm$  0.8m

**Ratio d/D :** 0.074  $\pm$  0.003

**Indice de circularité :** 0.99

**Pente moyenne :** 9.21

**Coordonnées du centre géométrique :**

(3656904.00507, 228300.41116)

**Coordonnées du point le plus bas du cratère :**

(3656913.0000011004, 228289.00000006738)

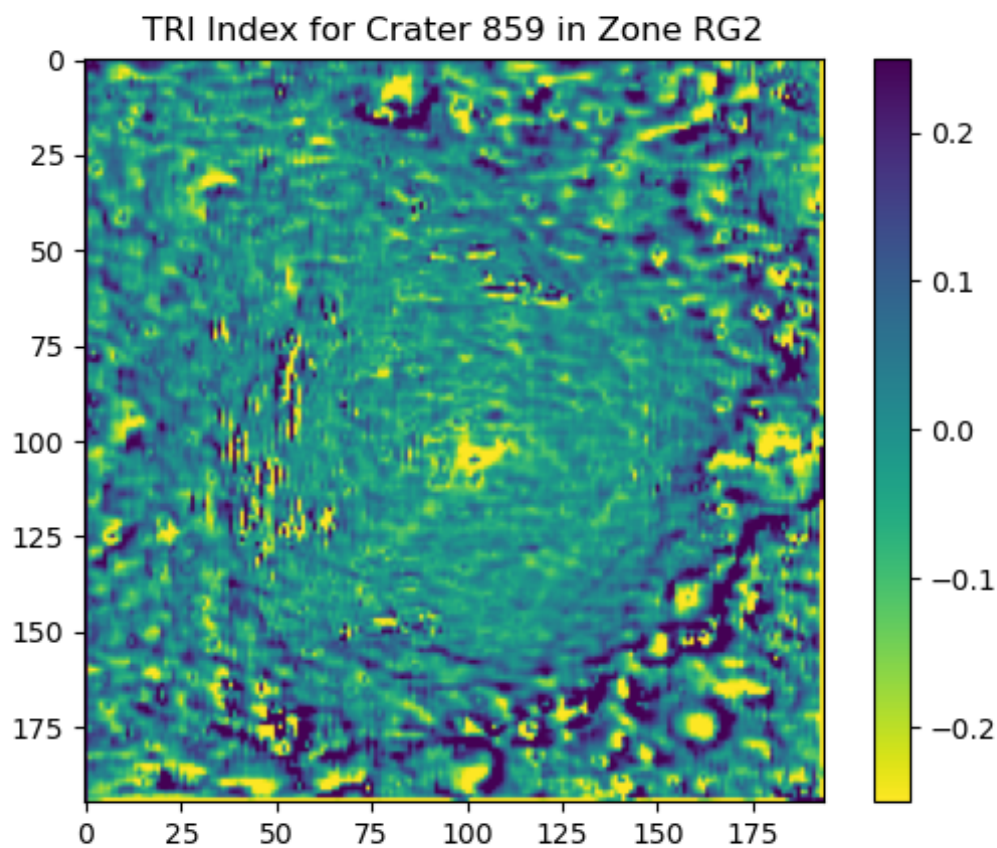
## Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	10.07	0.08
10°	9.4	0.08
20°	9.02	0.07
30°	9.25	0.07
40°	9.61	0.07
50°	9.35	0.07
60°	8.79	0.07
70°	8.61	0.07
80°	8.77	0.08
90°	8.71	0.08
100°	8.25	0.07
110°	7.88	0.07
120°	8.08	0.07

130°	8.74	0.06
140°	9.35	0.06
150°	9.32	0.07
160°	9.68	0.07
170°	9.93	0.07
180°	10.05	0.07
190°	9.05	0.07
200°	8.38	0.06
210°	7.95	0.06
220°	8.29	0.06
230°	8.69	0.06
240°	9.61	0.06
250°	10.26	0.07
260°	10.65	0.07
270°	11.05	0.07
280°	9.89	0.07
290°	9.4	0.06
300°	8.89	0.06
310°	8.91	0.06
320°	9.25	0.06
330°	9.39	0.07
340°	9.46	0.07
350°	9.69	0.07

## 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

