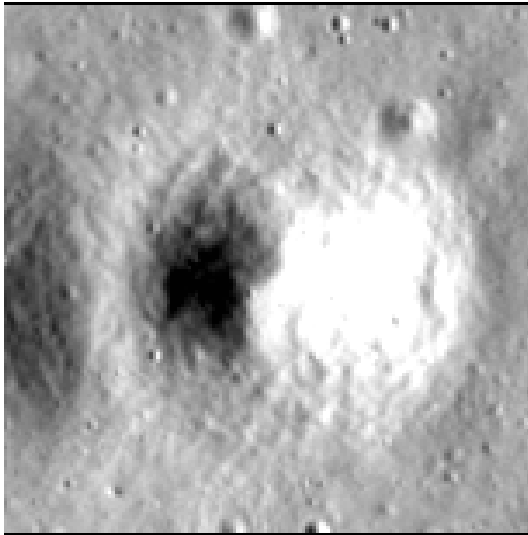


# Rapport sur le cratère 3749 de la zone RG5

## Informations générales



**ID :** 3749

**Zone d'étude :** RG5

**Swirl :** on-swirl

**Morphologie :** Bowl-shaped

**Diamètre moyen :** 164m  $\pm$  6.0m

**Profondeur moyenne :** 14.4m  $\pm$  0.9m

**Ratio d/D :** 0.088  $\pm$  0.006

**Indice de circularité :** 1.0

**Pente moyenne :** 13.29

**Coordonnées du centre géométrique :**

(3642408.053, 207278.5757)

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

(3642407.4999999, 207272.499999999098)

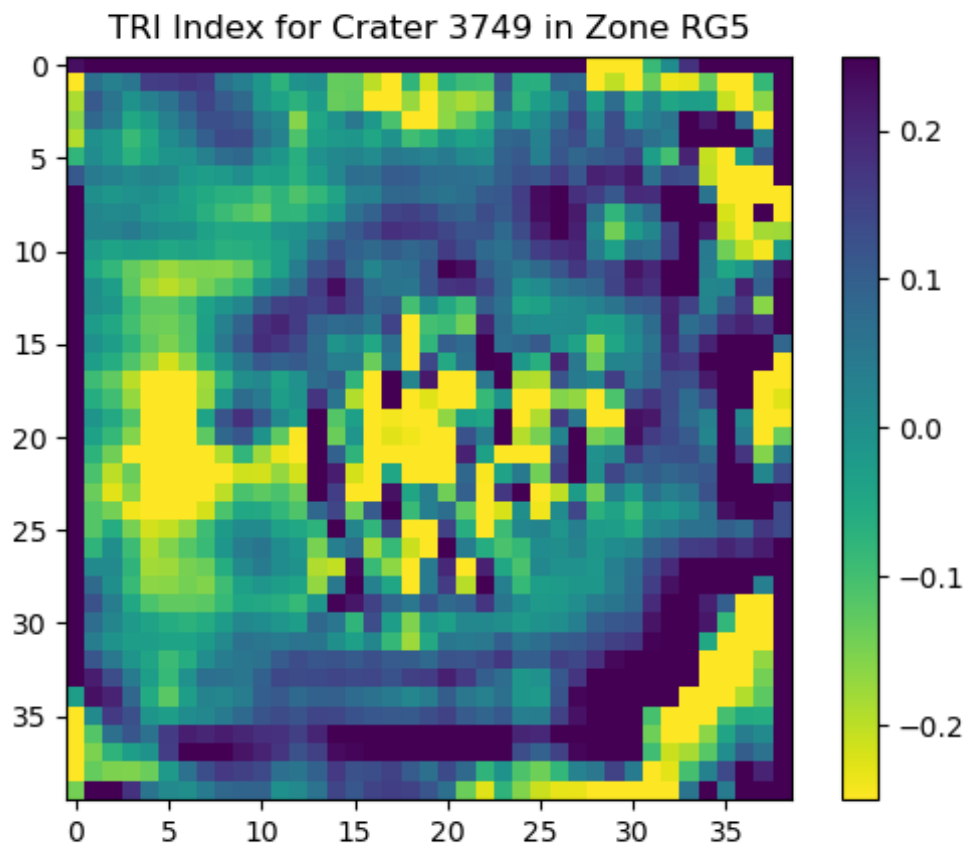
## Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	15.51	0.21
10°	15.82	0.22
20°	15.3	0.2
30°	15.13	0.19
40°	14.98	0.19
50°	14.62	0.19
60°	14.66	0.19
70°	13.99	0.2
80°	15.12	0.2
90°	15.53	0.21
100°	14.04	0.2
110°	13.36	0.19
120°	13.47	0.19

130°	13.83	0.18
140°	13.44	0.19
150°	13.91	0.21
160°	14.04	0.22
170°	14.43	0.22
180°	14.74	0.24
190°	13.31	0.22
200°	12.98	0.22
210°	12.58	0.22
220°	12.95	0.21
230°	11.97	0.22
240°	11.44	0.24
250°	11.77	0.26
260°	11.09	0.25
270°	11.37	0.26
280°	10.75	0.25
290°	10.09	0.24
300°	9.45	0.21
310°	10.25	0.21
320°	11.58	0.18
330°	13.48	0.2
340°	13.4	0.2
350°	14.17	0.2

## Topographic roughness index (TRI)

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



## Profils topographiques

