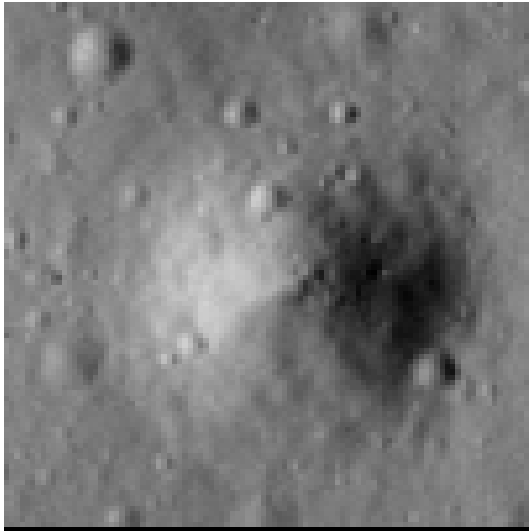


# Rapport sur le cratère 1275 de la zone RG2

## Informations générales



**ID :** 1275

**Zone d'étude :** RG2

**Swirl :** on-swirl

**Morphologie :** Bowl-shaped

**Diamètre moyen :** 45m  $\pm$  2.0m

**Profondeur moyenne :** 4.6m  $\pm$  0.2m

**Ratio d/D :** 0.102  $\pm$  0.007

**Indice de circularité :** 0.99

**Pente moyenne :** 13.0

**Coordonnées du centre géométrique :**

(3658968.39136, 225373.67358)

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

(3658971.000001101, 225371.0000000665)

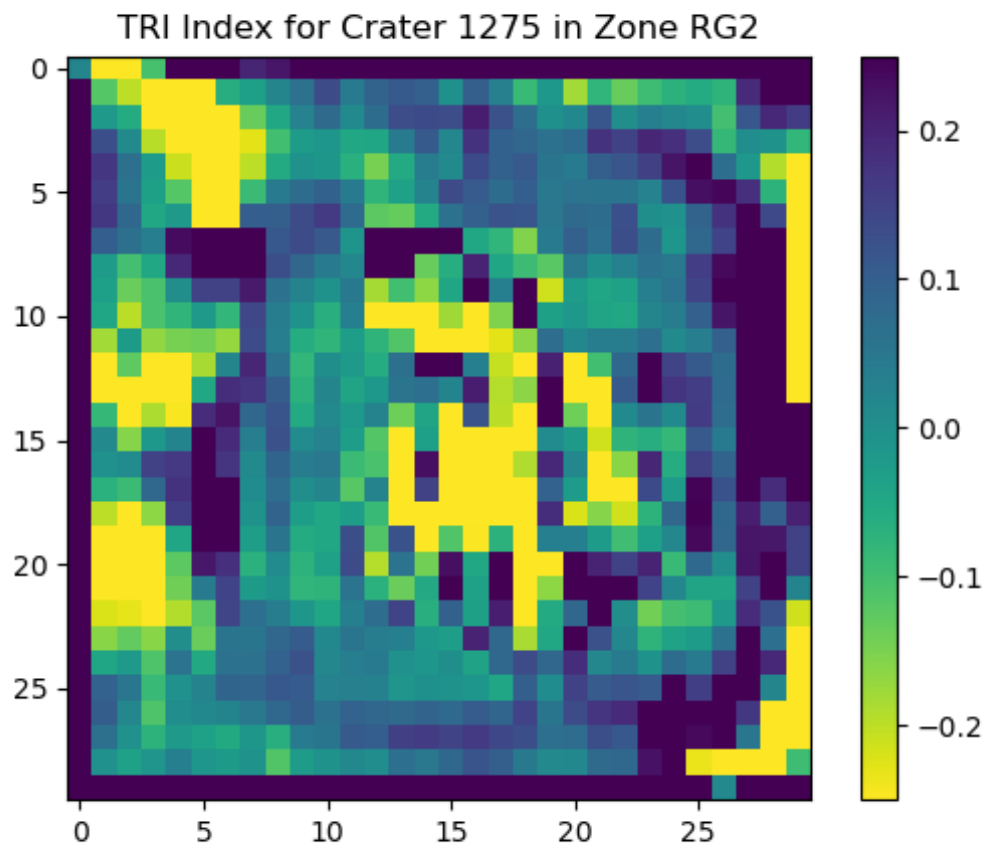
## Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	15.13	0.21
10°	13.92	0.21
20°	14.08	0.19
30°	14.88	0.19
40°	16.33	0.19
50°	16.82	0.19
60°	14.97	0.19
70°	14.16	0.19
80°	14.95	0.19
90°	15.46	0.2
100°	14.55	0.19
110°	15.18	0.19
120°	14.79	0.19

130°	14.67	0.18
140°	14.41	0.18
150°	13.08	0.18
160°	12.85	0.18
170°	12.9	0.18
180°	13.37	0.2
190°	11.6	0.19
200°	10.73	0.19
210°	10.63	0.18
220°	10.57	0.18
230°	10.39	0.18
240°	10.04	0.18
250°	9.91	0.19
260°	11.43	0.21
270°	11.69	0.21
280°	10.68	0.19
290°	10.71	0.19
300°	10.86	0.18
310°	11.59	0.18
320°	12.57	0.18
330°	12.17	0.19
340°	12.65	0.19
350°	13.31	0.2

## 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

