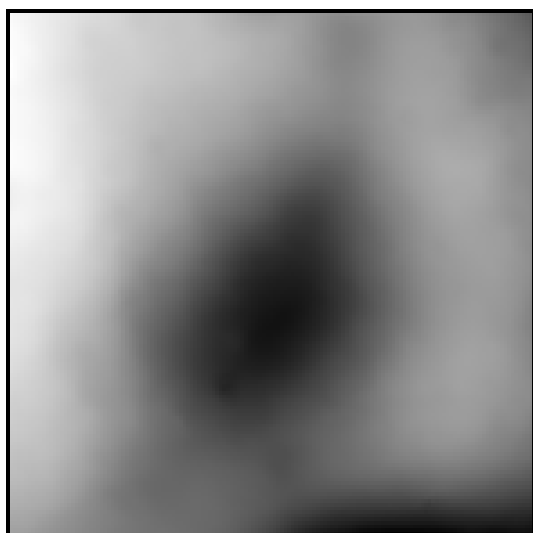


# Rapport sur le cratère 2309 de la zone RG2

## Informations générales



**ID :** 2309

**Zone d'étude :** RG2

**Swirl :** on-swirl

**Morphologie :** Bowl-shaped

**Diamètre moyen :** 219m  $\pm$  10.0m

**Profondeur moyenne :** 13.3m  $\pm$  0.8m

**Ratio d/D :** 0.061  $\pm$  0.005

**Indice de circularité :** 0.99

**Pente moyenne :** 7.08

**Coordonnées du centre géométrique :**

(3655947.48529, 217930.88306)

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

(3655953.0000011, 217905.00000006423)

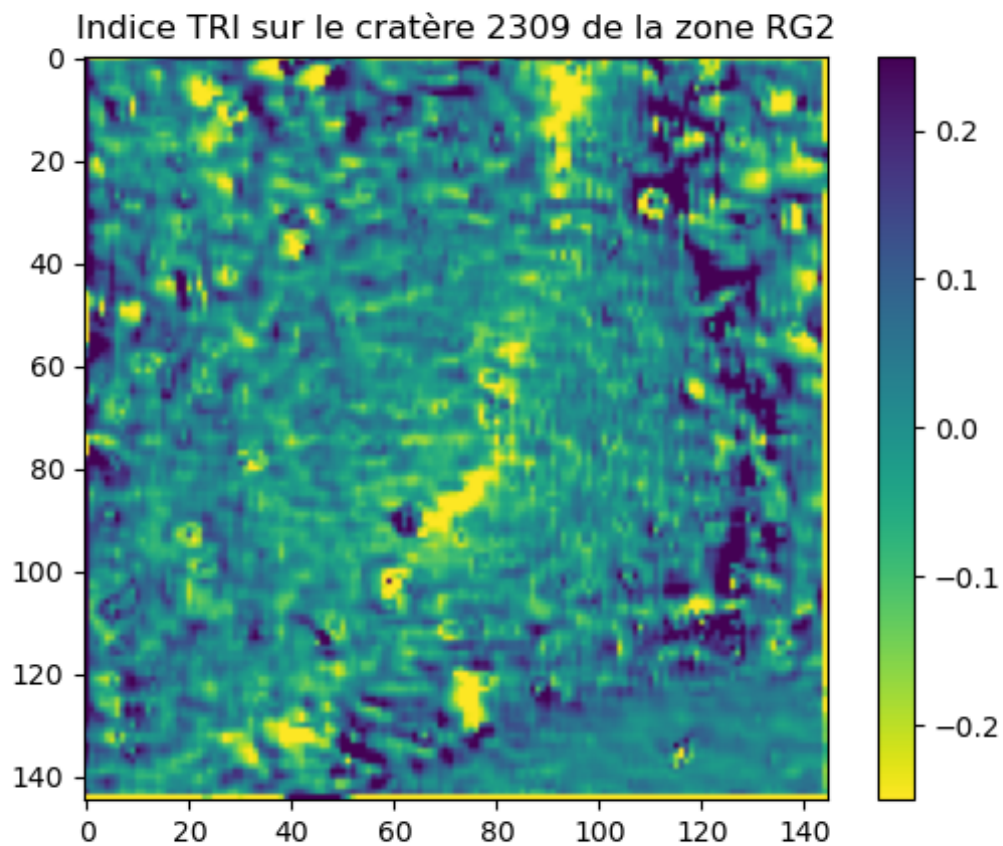
## Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	5.91	0.11
10°	6.09	0.11
20°	6.39	0.1
30°	6.92	0.1
40°	7.63	0.09
50°	8.52	0.09
60°	8.67	0.09
70°	8.61	0.09
80°	8.73	0.09
90°	8.54	0.09
100°	8.07	0.09
110°	7.87	0.08
120°	7.68	0.08

130°	7.31	0.07
140°	6.63	0.07
150°	5.46	0.07
160°	4.95	0.08
170°	5.56	0.08
180°	6.38	0.08
190°	6.85	0.08
200°	7.12	0.08
210°	7.42	0.08
220°	8.42	0.08
230°	8.77	0.07
240°	8.31	0.08
250°	8.37	0.08
260°	8.54	0.08
270°	8.39	0.08
280°	7.79	0.08
290°	7.11	0.08
300°	6.5	0.08
310°	5.82	0.08
320°	5.16	0.08
330°	4.71	0.08
340°	4.77	0.08
350°	5.04	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

