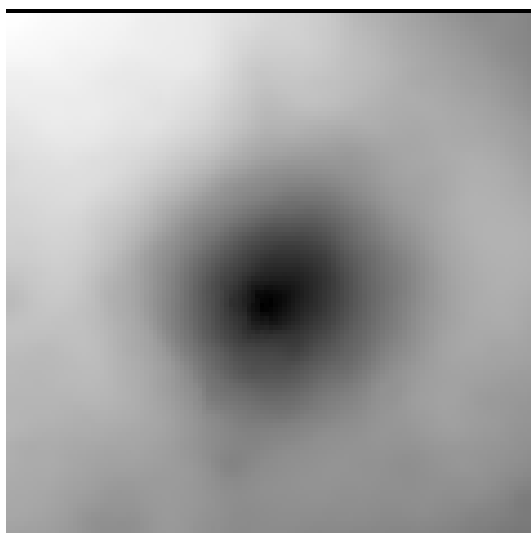


# Rapport sur le cratère 990 de la zone RG2

## Informations générales



**ID :** 990

**Zone d'étude :** RG2

**Swirl :** on-swirl

**Morphologie :** Bowl-shaped

**Diamètre moyen :** 183m  $\pm$  6.0m

**Profondeur moyenne :** 14.3m  $\pm$  0.5m

**Ratio d/D :** 0.078  $\pm$  0.004

**Indice de circularité :** 0.99

**Pente moyenne :** 10.68

**Coordonnées du centre géométrique :**

(3658444.6897, 228406.0614)

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

(3658441.000001101, 228393.0000000674)

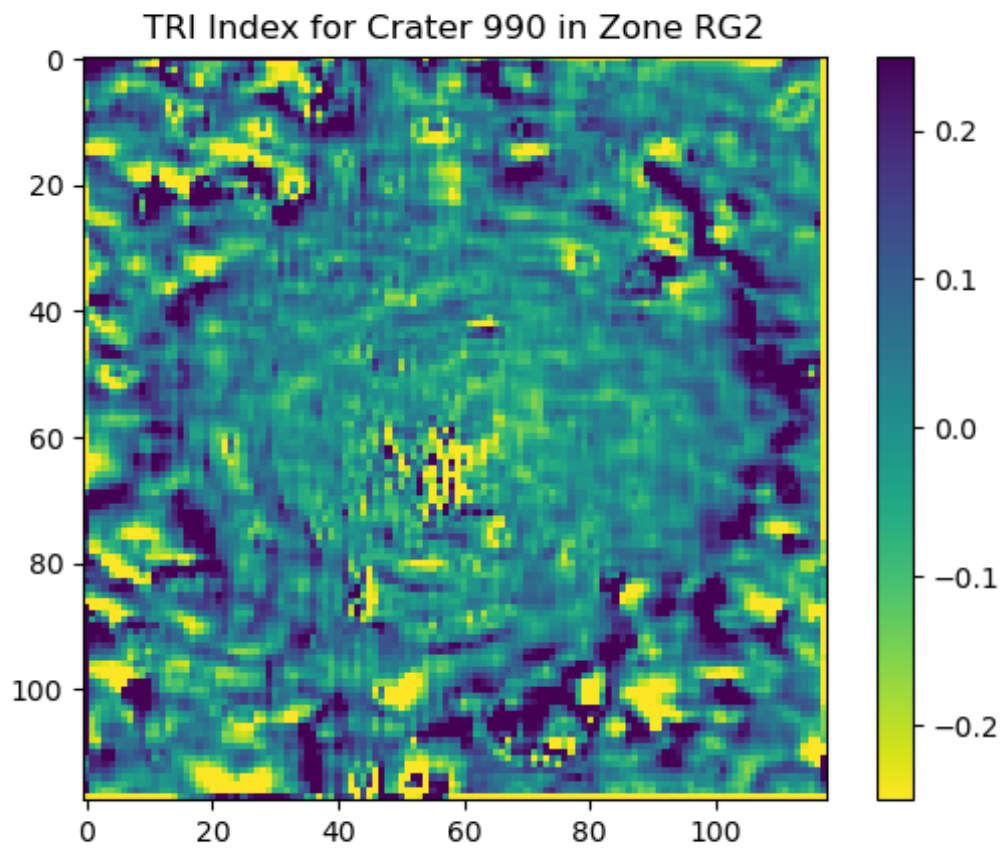
## Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	11.04	0.12
10°	10.09	0.11
20°	9.96	0.11
30°	10.5	0.1
40°	10.51	0.1
50°	9.89	0.1
60°	9.17	0.1
70°	9.06	0.1
80°	8.76	0.1
90°	9.19	0.1
100°	8.48	0.09
110°	8.48	0.09
120°	8.48	0.09

130°	8.98	0.09
140°	9.2	0.09
150°	9.12	0.09
160°	9.48	0.09
170°	10.23	0.09
180°	11.1	0.1
190°	11.04	0.1
200°	11.29	0.09
210°	11.18	0.09
220°	11.89	0.09
230°	12.19	0.09
240°	11.73	0.09
250°	11.69	0.09
260°	12.14	0.1
270°	13.0	0.11
280°	13.0	0.11
290°	13.1	0.11
300°	12.89	0.11
310°	13.33	0.1
320°	12.26	0.11
330°	10.77	0.11
340°	10.56	0.11
350°	10.85	0.12

## 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

