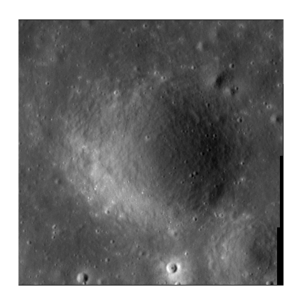


# Rapport sur le cratère 1006 de la zone RG7

### Informations générales



**ID**: 1006

Zone d'étude: RG7

Swirl: on-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 385m ± 21.0m

**Profondeur moyenne :** 26.3m ± 0.6m

**Ratio d/D**: 0.068 ± 0.004

Indice de circularité: 0.99

Pente moyenne: 8.59

Coordonnées du centre géométrique :

(3634595.934, 240100.3717)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3634602.4999998994, 240082.49999999028)

#### Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	11.46	0.14
10°	10.71	0.13
20°	10.16	0.12
30°	9.46	0.12
40°	9.06	0.11
50°	8.34	0.11
60°	7.82	0.11
70°	7.52	0.11
80°	7.34	0.12
90°	7.61	0.12
100°	7.22	0.12
110°	7.14	0.11
120°	7.26	0.11

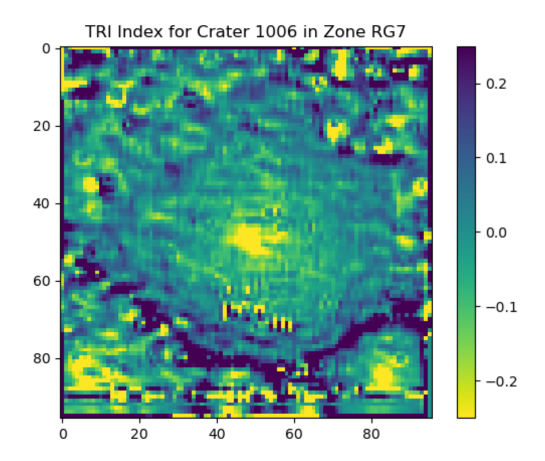




## **Topographic roughness index (TRI)**

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





# **Profils topographiques**

