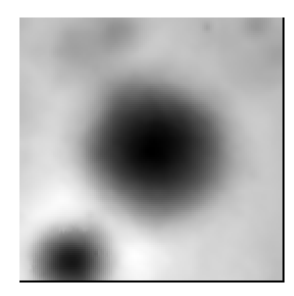


# Rapport sur le cratère 867 de la zone RG7

### Informations générales



**ID**:867

Zone d'étude : RG7

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 525m ± 27.0m

**Profondeur moyenne**: 31.399999618530273m ±

0.9m

Ration d/D : 0.06 ± 0.004 Indice de circularité : 0.93

Pente moyenne: 7.19

Coordonnées du centre géométrique :

(3626766.279, 242489.3057)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3626762.4999999, 242482.49999999022)

#### Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	8.46	0.11
10°	7.85	0.1
20°	7.44	0.1
30°	7.15	0.1
40°	7.18	0.09
50°	6.85	0.09
60°	6.17	0.09
70°	6.12	0.1
80°	6.22	0.1
90°	6.61	0.1
100°	6.36	0.1
110°	6.06	0.1



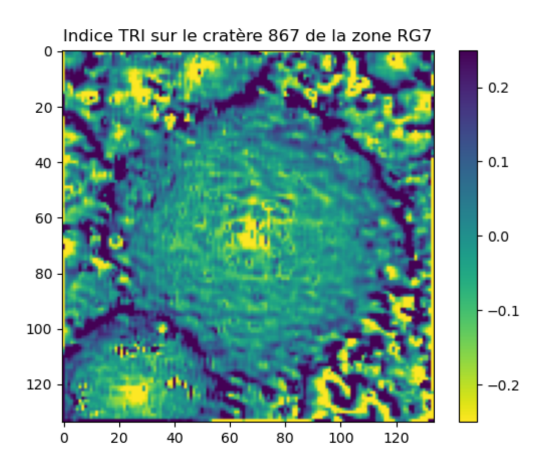


120°	6.06	0.09
130°	6.29	0.09
140°	6.64	0.09
150°	6.53	0.1
160°	6.75	0.1
170°	6.82	0.1
180°	7.02	0.11
190°	6.32	0.1
200°	6.01	0.1
210°	5.83	0.1
220°	6.43	0.1
230°	7.28	0.1
240°	7.41	0.1
250°	7.53	0.1
260°	7.63	0.1
270°	8.05	0.11
280°	7.98	0.1
290°	8.24	0.1
300°	8.61	0.1
310°	8.97	0.1
320°	8.76	0.1
330°	8.5	0.11
340°	8.33	0.11
350°	8.51	0.1

#### **Indice TRI**

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





## **Profils topographiques**

