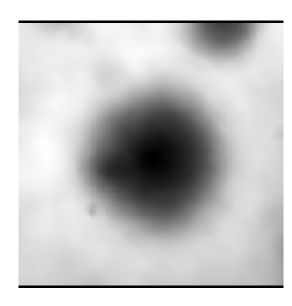


# Rapport sur le cratère 1251 de la zone RG7

### Informations générales



**ID**: 1251

Zone d'étude: RG7

Swirl: off-swirl

Morphologie: Unknown

Diamètre moyen: 455m ± 21.0m

**Profondeur moyenne**: 18.799999237060547m ±

0.8m

Ration d/D: 0.041 ± 0.002 Indice de circularité: 0.9 Pente moyenne: 6.13

Coordonnées du centre géométrique :

(3627201.891, 239330.425)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3627207.4999999, 239327.49999999028)

### Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	5.53	0.13
10°	5.82	0.14
20°	5.68	0.13
30°	4.83	0.11
40°	5.31	0.11
50°	5.2	0.11
60°	5.1	0.11
70°	5.46	0.12
80°	5.43	0.12
90°	5.56	0.12
100°	6.95	0.15
110°	6.88	0.14



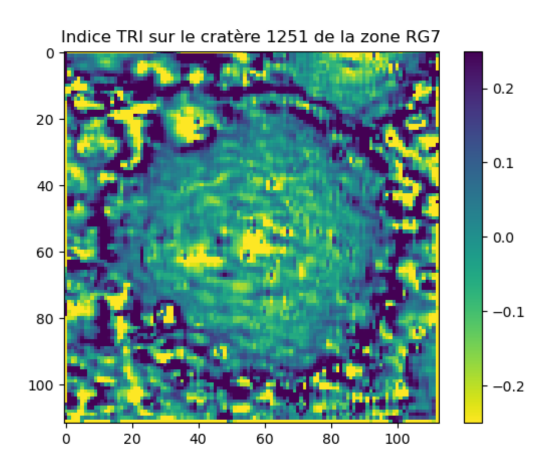


120°	6.02	0.12
130°	6.33	0.11
140°	6.57	0.13
150°	5.67	0.12
160°	6.09	0.13
170°	6.56	0.14
180°	6.65	0.13
190°	6.5	0.13
200°	6.36	0.13
210°	5.98	0.12
220°	6.05	0.11
230°	5.96	0.11
240°	5.74	0.11
250°	5.78	0.12
260°	5.86	0.12
270°	5.99	0.12
280°	8.33	0.15
290°	9.22	0.16
300°	8.17	0.16
310°	5.37	0.11
320°	6.15	0.12
330°	6.17	0.13
340°	5.7	0.12
350°	5.59	0.12

### **Indice TRI**

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





## **Profils topographiques**

