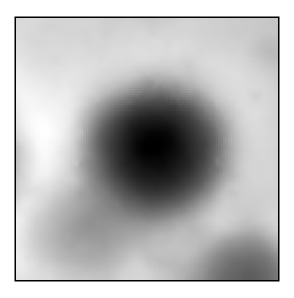


# Rapport sur le cratère 1244 de la zone RG7

## Informations générales



**ID**: 1244

Zone d'étude: RG7

**Swirl**: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen : 656m ± 37.0m

**Profondeur moyenne**: 44.0m ± 1.1m

Ration d/D: 0.067 ± 0.004 Indice de circularité: 0.93

Pente moyenne: 8.36

Coordonnées du centre géométrique :

(3629137.804, 237792.3866)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3629142.4999999, 237797.4999999903)

#### Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	7.69	0.09
10°	7.48	0.09
20°	7.34	0.09
30°	7.28	0.09
40°	7.7	0.08
50°	7.53	0.08
60°	7.3	0.09
70°	7.21	0.09
80°	7.5	0.09
90°	8.01	0.09
100°	7.65	0.09
110°	7.6	0.09
120°	7.74	0.09



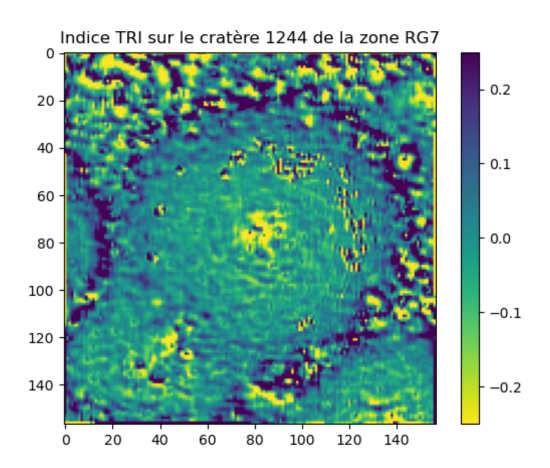


130°	8.45	0.08
140°	8.5	0.08
150°	8.58	0.09
160°	8.85	0.09
170°	9.22	0.1
180°	9.71	0.1
190°	9.52	0.1
200°	9.52	0.1
210°	9.55	0.09
220°	9.83	0.09
230°	9.75	0.09
240°	9.37	0.09
250°	9.71	0.09
260°	10.3	0.09
270°	10.51	0.1
280°	9.95	0.09
290°	8.95	0.09
300°	8.12	0.09
310°	7.53	0.09
320°	7.09	0.09
330°	6.41	0.09
340°	6.54	0.09
350°	6.89	0.09

### **Indice TRI**

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





# **Profils topographiques**



