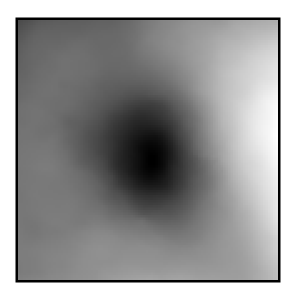


# Rapport sur le cratère 554 de la zone RG2

### Informations générales



**ID**: 554

Zone d'étude: RG2

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 179m ± 4.0m

**Profondeur moyenne :** 13.4m ± 0.8m

Ratio d/D: 0.075 ± 0.005 Indice de circularité: 0.99

Pente moyenne: 8.56

Coordonnées du centre géométrique :

(3657223.91045, 232778.04074)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3657227.0000011004, 232769.0000000687)

#### Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	8.64	0.09
10°	8.29	0.08
20°	7.87	0.08
30°	7.56	0.08
40°	8.21	0.07
50°	8.82	0.07
60°	9.53	0.08
70°	10.76	0.08
80°	11.85	0.08
90°	12.64	0.09
100°	12.58	0.08
110°	12.64	0.08
120°	12.49	0.09



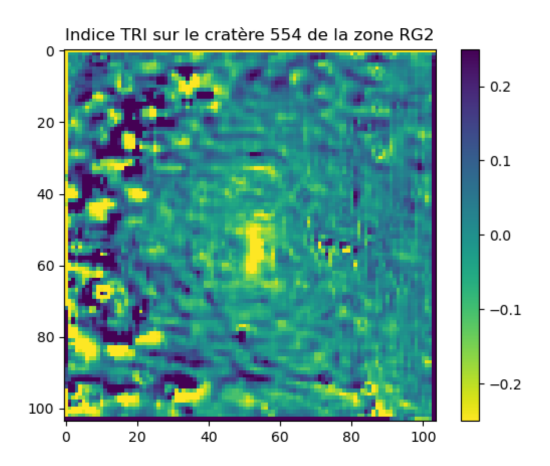


12.16	0.08
10.74	0.09
9.32	0.09
8.22	0.1
8.18	0.1
7.95	0.1
7.12	0.1
6.67	0.09
6.51	0.09
6.88	0.09
6.99	0.08
6.51	0.08
6.49	0.08
7.1	0.09
7.35	0.09
7.24	0.09
6.27	0.08
6.73	0.08
6.82	0.07
7.48	0.07
8.1	0.08
7.56	0.08
8.06	0.08
	10.74   9.32   8.22   8.18   7.95   7.12   6.67   6.51   6.88   6.99   6.51   6.49   7.1   7.35   7.24   6.27   6.73   6.82   7.48   8.1   7.56

## **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**

