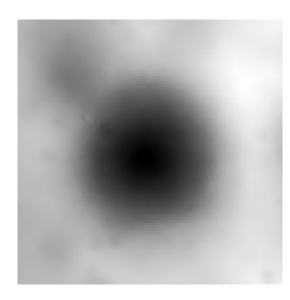


# Rapport sur le cratère 227 de la zone RG2

### Informations générales



**ID**: 227

Zone d'étude: RG2

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen : 290m ± 11.0m

Profondeur moyenne: 18.8m ± 0.6m

Ratio d/D :  $0.065 \pm 0.003$ Indice de circularité : 1.0

Pente moyenne: 8.04

Coordonnées du centre géométrique :

(3655815.87375, 233750.07416)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3655811.0000011, 233743.000000069)

#### Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	8.43	0.08
10°	8.06	0.08
20°	8.07	0.07
30°	7.93	0.07
40°	8.23	0.07
50°	8.07	0.07
60°	8.13	0.07
70°	8.39	0.07
80°	9.03	0.08
90°	9.31	0.08
100°	9.05	0.08
110°	8.96	0.07
120°	9.22	0.07



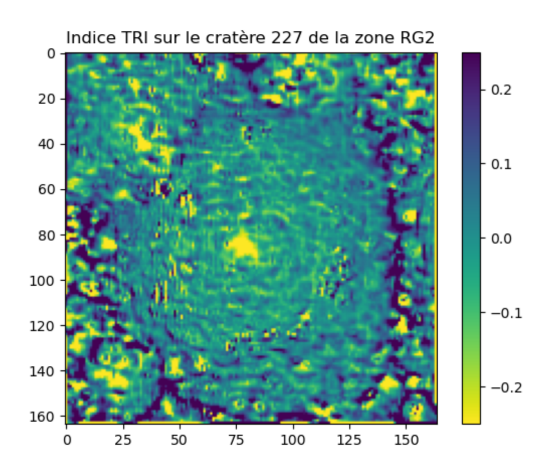


130°	9.35	0.07
140°	8.88	0.07
150°	8.14	0.07
160°	7.82	0.07
170°	7.93	0.08
180°	8.4	0.08
190°	7.6	0.08
200°	6.94	0.08
210°	6.47	0.08
220°	6.48	0.08
230°	6.72	0.08
240°	7.38	0.08
250°	7.82	0.08
260°	8.39	0.08
270°	8.52	0.08
280°	8.14	0.08
290°	7.82	0.08
300°	7.74	0.08
310°	7.71	0.07
320°	7.78	0.07
330°	7.36	0.07
340°	7.02	0.07
350°	8.02	0.08

## **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**

