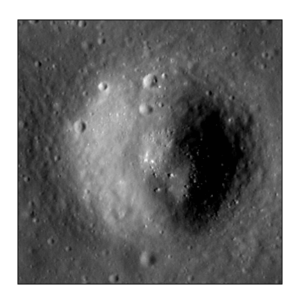


# Rapport sur le cratère 2775 de la zone RG2

### Informations générales



**ID**: 2775

Zone d'étude: RG2

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 138m ± 3.0m

**Profondeur moyenne :** 17.1m ± 0.6m

Ratio d/D: 0.123 ± 0.005 Indice de circularité: 1.0

Pente moyenne: 15.04

Coordonnées du centre géométrique :

(3656271.6593, 214282.76752)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3656283.0000011004, 214281.00000006316)

#### Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	12.0	0.11
10°	11.62	0.11
20°	12.11	0.11
30°	13.59	0.11
40°	15.37	0.1
50°	16.61	0.1
60°	16.85	0.1
70°	17.5	0.11
80°	18.1	0.11
90°	19.16	0.12
100°	18.68	0.11
110°	17.79	0.1
120°	18.45	0.1



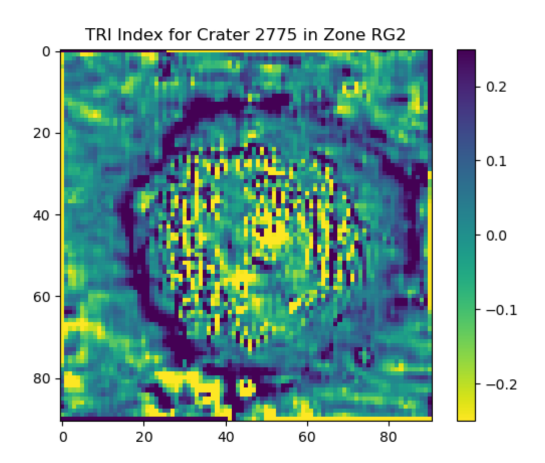


130°	19.47	0.1
140°	18.5	0.1
150°	17.93	0.11
160°	16.35	0.11
170°	17.1	0.12
180°	17.7	0.12
190°	16.75	0.11
200°	16.04	0.11
210°	15.1	0.1
220°	14.71	0.1
230°	14.56	0.1
240°	13.6	0.1
250°	12.81	0.11
260°	13.24	0.11
270°	13.1	0.11
280°	12.36	0.11
290°	12.4	0.11
300°	12.59	0.1
310°	12.65	0.1
320°	12.21	0.1
330°	11.56	0.1
340°	11.53	0.1
350°	11.29	0.11
350°		0.11

## **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**

