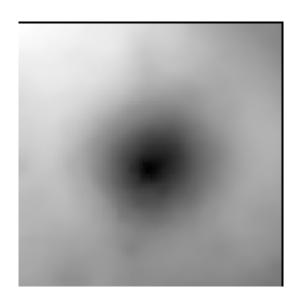


# Rapport sur le cratère 990 de la zone RG2

### Informations générales



**ID**: 990

Zone d'étude: RG2

Swirl: on-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 183m ± 6.0m

**Profondeur moyenne**: 14.3m ± 0.5m

Ratio d/D: 0.078 ± 0.004 Indice de circularité: 0.99

Pente moyenne: 10.61

Coordonnées du centre géométrique :

(3658444.6897, 228406.0614)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3658441.000001101, 228393.0000000674)

#### Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	10.12	0.11
10°	9.91	0.1
20°	9.8	0.1
30°	9.94	0.1
40°	9.88	0.09
50°	9.74	0.09
60°	9.17	0.1
70°	9.06	0.1
80°	8.76	0.1
90°	9.21	0.1
100°	8.48	0.09
110°	8.48	0.09
120°	8.4	0.09



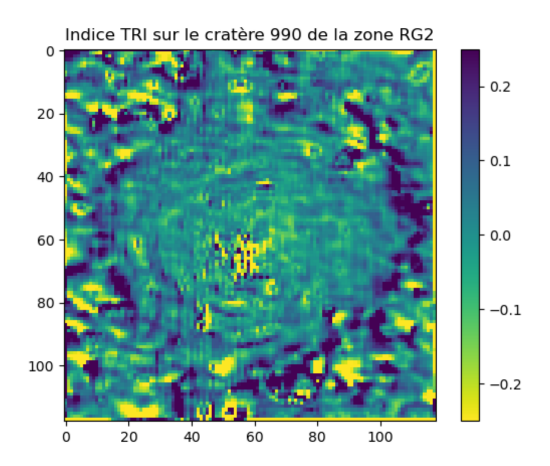


130°	9.01	0.08
140°	8.93	0.08
150°	8.92	0.09
160°	9.48	0.09
170°	10.25	0.1
180°	11.15	0.1
190°	11.15	0.1
200°	11.3	0.1
210°	11.36	0.1
220°	12.12	0.1
230°	12.41	0.1
240°	11.81	0.1
250°	12.05	0.1
260°	12.46	0.11
270°	13.37	0.11
280°	13.08	0.11
290°	13.15	0.11
300°	12.89	0.11
310°	13.16	0.1
320°	12.36	0.1
330°	10.72	0.1
340°	10.29	0.1
350°	9.66	0.1

## **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**

