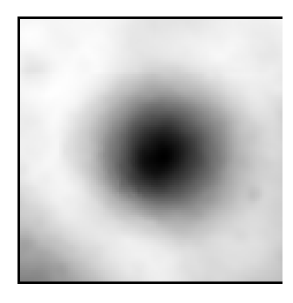


# Rapport sur le cratère 9 de la zone RG2

### Informations générales



**ID**:9

Zone d'étude: RG2

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 189m ± 6.0m

**Profondeur moyenne**: 11.4m ± 0.2m

**Ratio d/D**:  $0.06 \pm 0.002$ 

Indice de circularité: 0.99

Pente moyenne: 7.65

Coordonnées du centre géométrique :

(3656575.43182, 235971.76694)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3656587.0000011004, 235967.00000006967)

#### Informations sur les pentes

| Orientation par rapport au Nord | Pente (°) | Incertitude (°) |
|---------------------------------|-----------|-----------------|
| 0/360°                          | 8.55      | 0.1             |
| 10°                             | 7.84      | 0.1             |
| 20°                             | 7.31      | 0.1             |
| 30°                             | 7.1       | 0.09            |
| 40°                             | 7.36      | 0.09            |
| 50°                             | 7.21      | 0.09            |
| 60°                             | 7.0       | 0.09            |
| 70°                             | 7.07      | 0.1             |
| 80°                             | 7.35      | 0.1             |
| 90°                             | 7.63      | 0.1             |
| 100°                            | 7.32      | 0.1             |
| 110°                            | 7.09      | 0.09            |
| 120°                            | 6.97      | 0.09            |



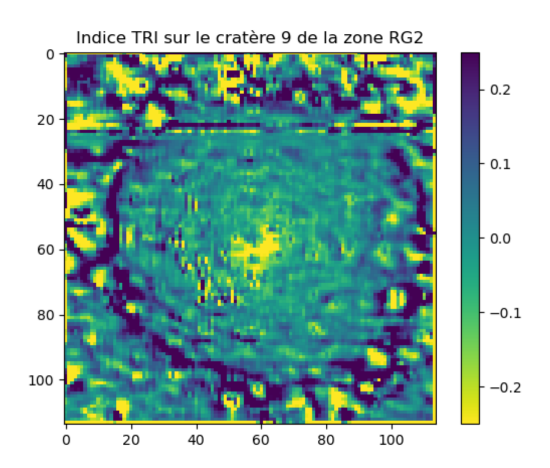


| 7.5  | 0.08  |
|------|---|
| 7.52 | 0.09  |
| 7.32 | 0.09  |
| 7.45 | 0.09  |
| 7.68 | 0.1   |
| 7.95 | 0.1   |
| 7.32 | 0.1   |
| 7.3  | 0.09  |
| 7.37 | 0.09  |
| 7.65 | 0.08  |
| 7.82 | 0.08  |
| 7.45 | 0.09  |
| 7.37 | 0.09  |
| 7.8  | 0.1   |
| 8.31 | 0.1   |
| 7.9  | 0.1   |
| 7.81 | 0.09  |
| 7.98 | 0.09  |
| 8.05 | 0.09  |
| 8.41 | 0.09  |
| 8.25 | 0.09  |
| 8.54 | 0.1   |
| 8.78 | 0.1   |
|      | 7.52 7.32 7.45 7.68 7.95 7.32 7.3 7.37 7.65 7.82 7.45 7.37 7.8 8.31 7.9 7.81 7.98 8.05 8.41 8.25 8.54 |

## **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**

