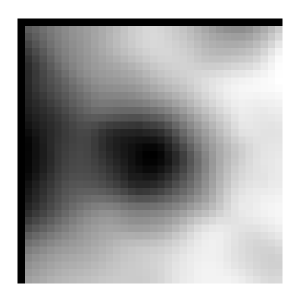


# Rapport sur le cratère 903 de la zone RG7

### Informations générales



**ID**:903

Zone d'étude: RG7

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 132m ± 10.0m

**Profondeur moyenne**: 4.800000190734863m ±

0.8m

Ration d/D: 0.037 ± 0.006 Indice de circularité: 0.93

Pente moyenne: 4.53

Coordonnées du centre géométrique : (3628416.72,

244302.8234)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3628417.4999999, 244302.4999999902)

#### Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	4.96	0.21
10°	4.92	0.2
20°	5.05	0.19
30°	5.2	0.19
40°	5.34	0.18
50°	5.24	0.18
60°	5.2	0.19
70°	5.31	0.2
80°	5.52	0.21
90°	5.64	0.21
100°	5.52	0.21
110°	5.65	0.2



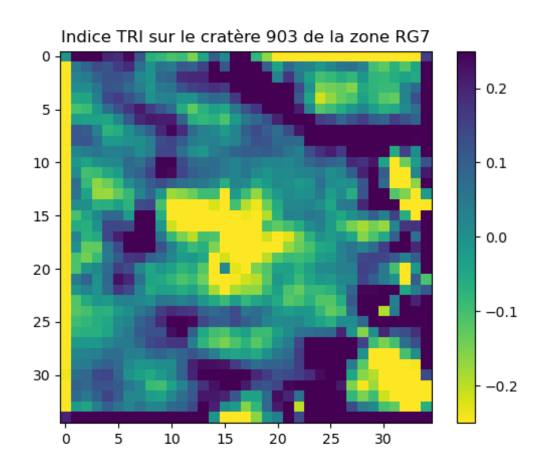


120°	5.89	0.19
130°	6.14	0.19
140°	6.36	0.21
150°	6.03	0.21
160°	5.81	0.21
170°	5.92	0.23
180°	5.76	0.22
190°	4.78	0.2
200°	4.76	0.21
210°	4.23	0.19
220°	4.03	0.19
230°	3.17	0.21
240°	2.31	0.21
250°	2.1	0.21
260°	2.07	0.22
270°	2.26	0.25
280°	2.37	0.24
290°	2.48	0.21
300°	2.77	0.21
310°	3.07	0.19
320°	4.27	0.19
330°	4.32	0.2
340°	4.28	0.2
350°	4.47	0.2

#### **Indice TRI**

L'indice TRI est un indice permettant de blablabla bla. Lorem ipsum lorem ipsum. hiefneianslbf phsefibbslvbskib ohsgshrpvnfb shvlihvgsihv hp;sovbns





## **Profils topographiques**

