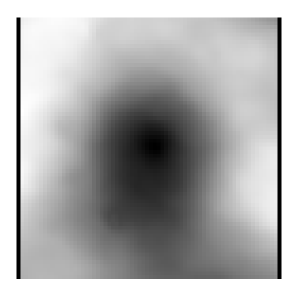


# Rapport sur le cratère 219 de la zone RG7

### Informations générales



**ID**:219

Zone d'étude: RG7

Swirl: off-swirl

Morphologie: Unknown

Diamètre moyen: 300m ± 9.0m

Profondeur moyenne: 11.0m ± 0.8m

Ration d/D: 0.037 ± 0.003 Indice de circularité: 0.99

Pente moyenne: 4.58

Coordonnées du centre géométrique :

(3634725.287, 253866.9116)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3634732.4999998994, 253867.49999999)

#### Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	2.27	0.15
10°	2.12	0.14
20°	2.19	0.14
30°	2.87	0.14
40°	4.1	0.13
50°	4.95	0.13
60°	5.32	0.13
70°	5.71	0.14
80°	5.82	0.14
90°	5.91	0.15
100°	5.73	0.15
110°	5.58	0.14
120°	5.61	0.15



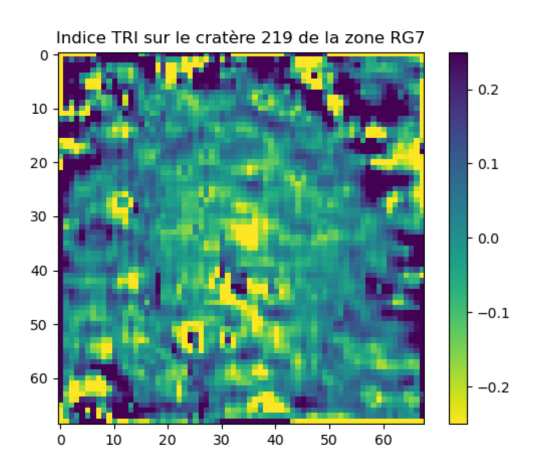


5.98 5.72	0.14
5.72	
U.7.2	0.14
5.5	0.15
5.22	0.14
5.35	0.14
5.39	0.15
5.07	0.14
4.98	0.14
5.28	0.14
5.56	0.13
5.37	0.13
5.32	0.13
5.17	0.14
4.9	0.13
5.36	0.14
4.89	0.13
4.17	0.13
3.91	0.13
3.5	0.13
2.94	0.12
2.51	0.12
2.46	0.13
2.24	0.13
	5.5 5.22 5.35 5.39 5.07 4.98 5.28 5.56 5.37 5.32 5.17 4.9 5.36 4.89 4.17 3.91 3.5 2.94 2.51

#### **Indice TRI**

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





## **Profils topographiques**

