



# 13. Kristall-Marathon

Merkers / 17.02.2019

## Exploitation détaillée

**Löffler, Natalie**

Association: ASC Marktrodach

Dossard: 145

Circuit: 9.75 km

10 km Lauf

Catégorie:

Seniorinnen W40 (40-44 Jahre)

Temps total: 47:33

Vitesse: 11.36 km/h

Kilométrage: 4:53 min/km

Place par parcours/Total: 40 (de 246)

Place par parcours/Femmes: 5 (de 98)

Meilleur temps dans le parcours: 42:01

Place par catégorie: 3(de 17)

Meilleur temps dans la catégorie: 46:36

### Temps intermédiaires

### Résultats d'étape

### Résultat total

| Poste           | Etape |       | Etape  |       | Etape |       | Place  |       | Retard |       | Place  |       | Retard |       | Total  |       | Total |        | Total |       | Place |        | Retard |       | Place |        | Retard |  |
|-----------------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|--|
|                 | km    | Temps | min/km | catg. | catg. | Femme | Femmes | catg. | catg.  | Femme | Femmes | catg. | catg.  | Femme | Femmes | km    | Temps | min/km | catg. | catg. | Femme | Femmes | catg.  | catg. | Femme | Femmes |        |  |
| Tour 1          | 3.25  | 15:26 | 4:44   | 3     | 0:37  | 9     | 7:55   | 3.25  | 15:26  | 4:44  | 3      | 0:37  | 9      | 7:55  | 3.25   | 15:26 | 4:44  | 3      | 0:37  | 9     | 7:55  | 3      | 0:37   | 9     | 7:55  |        |        |  |
| Tour 2          | 3.25  | 16:08 | 4:57   | 3     | 0:33  | 6     | 2:07   | 6.50  | 31:34  | 4:51  | 3      | 1:10  | 6      | 4:02  | 6.50   | 31:34 | 4:51  | 3      | 1:10  | 6     | 4:02  | 3      | 1:10   | 6     | 4:02  |        |        |  |
| Dernier temps A | 3.25  | 15:59 | 4:55   | 1     | -     | 4     | 1:54   | 9.75  | 47:33  | 4:52  | 3      | 0:57  | 5      | 5:32  | 9.75   | 47:33 | 4:52  | 3      | 0:57  | 5     | 5:32  | 3      | 0:57   | 5     | 5:32  |        |        |  |