

## Marl'Athon 2024

## 2,8 Km Féminin

| Nom               | Prénom      | dossard    | Temps réalisé  | Vitesse Km/h |
|-------------------|-------------|------------|----------------|--------------|
| <b>De Rieux</b>   | <b>Rose</b> | <b>112</b> | <b>0:16:43</b> | <b>10,05</b> |
| Araujo            | Elena       | 116        | 0:17:50        | 9,42         |
| lancret           | tycia       | 117        | 0:18:15        | 9,21         |
| Henry             | Juline      | 109        | 0:21:34        | 7,79         |
| Benoit            | Ashley      | 137        | 0:21:52        | 7,68         |
| Cancelo           | Léia        | 110        | 0:24:15        | 6,93         |
| Seingier Bertrand | maya        | 115        | 0:24:15        | 6,93         |

## Marl'Athon 2024

## 2,8 Km Masculin

| Nom           | Prénom      | dossard    | Temps réalisé  | Vitesse Km/h |
|---------------|-------------|------------|----------------|--------------|
| <b>Louis</b>  | <b>Paul</b> | <b>108</b> | <b>0:14:32</b> | <b>11,56</b> |
| Louis         | Hugo        | 133        | 0:15:19        | 10,97        |
| Slimani       | Naim        | 17         | 0:15:19        | 10,97        |
| Benoit        | Aaron       | 128        | 0:16:32        | 10,16        |
| Toudic        | Mattéo      | 16         | 0:16:56        | 9,92         |
| Bachir Ahamed | Isaac       | 200        | 0:17:13        | 9,76         |
| Francisco     | Lenzo       | 12         | 0:17:40        | 9,51         |
| Wirth         | Gabin       | 141        | 0:17:53        | 9,39         |
| Prusse        | Léo         | 140        | 0:18:28        | 9,10         |
| Valteau       | Teddy       | 130        | 0:18:42        | 8,98         |
| Viala         | Lucas       | 113        | 0:19:07        | 8,79         |
| Le            | Benjamin    | 131        | 0:19:14        | 8,73         |
| Girard        | Axel        | 142        | 0:19:32        | 8,60         |
| Le Bellec     | Paul        | 124        | 0:23:15        | 7,23         |