

CHALLENGE DE PETANQUE DOUBLETTE LIBRE
SAMEDI 27 OCTOBRE 2018

1. **Vincent David et Damien Marie-Thérèse**
2. **Chappuis Michel et Philbert Patrick**
3. **Destaing Laurent et Pitallier Thomas**
4. **Bricard Jeremy et Pierre Eric O.**
5. **Gaillard Emeline et Ajout Anais**
6. **Damien Guillaume et Bougris Stephan**
7. **Pitallier Gilles et Rolot Elodie**
8. **Lavigron Didier et Guillaume Benjamin**
9. **Duvel Michel et Migliorini Laure**
10. **Ruet Christian et Ferrand Emmanuel**
11. **Olivier et Grace**
12. **Favretto Florian et Gauchet Danielle**
13. **Rotot Adrien et Fredozo**
14. **Housseau Jonathan et Mark Williams**
15. **Passandra Paul et Passandra Linda**
16. **Pascal et Mareck**
17. **Tisser Jean Christophe et Lauvergnat Clet**

Poule 1er 45 min

1-2 (9-10)

3-4 (3-13)

5-6 (1-13)

7-8 (6-13)

9-10 (13-2)

11-12 (9-13)

13-14 (5-13)

15-16 (5-13)

17 office

Poule 2eme 45 min

1-3 (13-8)

2-4 (9-11)

5-7 (3-13)

6-8 (9-2)

9-11 (13-2)

10-12 (4-13)

13-15 (13-2)

16-17 (11-1)

14 office

Poule 3eme 45 min

1-4 (6-10)

2-3 (13-2)

5-8 (1-13)

6-7 (4-7)

9-12 (2-13)

10-11 (13-3)

14-15 (13-1)

13-17 (13-8)

16 office

Poule 4eme 45 min

14-17 (6-13)

13-16 (10-13)

reste office

<u>pour 1-8 place</u>			<u>Classements</u>		
<u>1/4 final</u>	<u>1/2 final</u>	<u>Final</u>	1er= 6		
4 (5) - 16 (11)	16 (5) - 6 (6)	6 (13) - 8 (12)	2ème = 8		
		<u>3-4 place</u>	3ème= 2		
6 (8) - 9 (6)	8 (8) - 2 (3)	16 (12) - 2 (13)	4ème= 16		
	<u>4-8 place</u>	<u>5-6 place</u>	5ème= 12		
12 (10) - 8 (11)	4 (4) - 9 (13)	9 (7) - 12 (13)	6ème= 9		
		<u>7-8 place</u>	7ème= 4		
13 (4) - 2 (13)	13 (3) - 12 (13)	4 (13) - 13 (6)	8ème= 13		
<u>pour 9-16 place</u>			9ème= 10		
<u>1/4 final</u>	<u>1/2 final</u>	<u>Final</u>	10ème= 17		
1 (10) - 14 (13)	14 (5) - 10 (13)	10 (13) - 17 (12)	11ème= 14		
		<u>11-12 place</u>	12ème= 11		
10 (13) - 5 (3)	11 (0) - 17 (13)	14 (13) - 11 (9)	13ème= 1		
	<u>12-16 place</u>	<u>13-14 place</u>	14ème= 3		
7 (9) -11 (13)	1 (13) - 5 (9)	1 (13) - 3 (8)	15ème= 5		
		<u>15-16 place</u>	16ème= 7		
17 (10) - 3 (4)	7 (2) - 3 (13)	7 (10) - 5 (13)	17ème= 15		