



TABLEAU DES MONTEES ET DESCENTES DES CHAMPIONNATS DEPARTEMENTAUX SENIORS A L'ISSUE DE LA SAISON

	DESCENTES de R3	0	1	2	3	4	5	6
1^e div.	Montées de D1 en R3	2	2	2	2	2	2	2
	Descentes de D1 en D2	2	2	2	3	4	5	6
2^e div.	Montées de D2 en D1	4	3 d)	2	2	2	2	2
	Descentes de D2 en D3	4	4	4	5 h)	6	7 m)	8
3^e div.	Montées de D3 en D2	6 a)	5 e)	4	4	4	4	4
	Descentes de D3 en D4	8	8	8	9 i)	10 k)	11 n)	12
4^e div.	Montées de D4 en D3	10 b)	9 f)	8 g)	8	8	8	8
	Descentes de D4 en D5	6	6	6	7 j)	8 l)	9 o)	10 p)
5^e div.	Montées de D5 en D4	8 c)	7 c)	6 c)	6	6	6	6

- a) 6 montées de D3 en D2 : soit 1 montée dans chaque poule + les 2 meilleurs 2^{ème} au coefficient du Fair-Play (Article 16.g des RG du District).
- b) 10 montées de D4 en D3 soit 1 montée dans chaque poule + les 4 meilleurs 2^{ème} au coefficient du Fair-Play (Article 16.g des RG du District).
- c) X montées de D5 en D4 selon l'article 5 du Règlement des championnats seniors.
- d) 3 montées de D2 en D1 : soit 1 montée dans chaque poule + le meilleur 2^{ème} au coefficient du Fair-Play (Article 16.g des RG du District).
- e) 5 montées de D3 en D2 : soit 1 montée dans chaque poule + le meilleur 2^{ème} au coefficient du Fair-Play (Article 16.g des RG du District).
- f) 9 montées de D4 en D3 : soit 1 montée dans chaque poule + les 3 meilleurs 2^{ème} au coefficient du Fair-Play (Article 16.g des RG du District).
- g) 8 montées de D4 en D3 : soit 1 montée dans chaque poule + les 2 meilleurs 2^{ème} au coefficient du Fair-Play (Article 16.g des RG du District).
- h) 5 descentes de D2 en D3 : soit 2 descentes dans chaque poule + le moins bon 10^{ème} au coefficient du Fair-Play (Article 16.g des RG du District).
- i) 9 descentes de D3 en D4 : soit 2 descentes dans chaque poule + le moins bon 10^{ème} au coefficient du Fair-Play (Article 16.g des RG du District).
- j) 7 descentes de D4 en D5 : soit 1 descente dans chaque poule + le moins bon 11^{ème} au coefficient du Fair-Play (Article 16.g des RG du District).
- k) 10 descentes de D3 en D4 : soit 2 descentes dans chaque poule + les 2 moins bon 10^{ème} au coefficient du Fair-Play (Article 16.g des RG du District).
- l) 8 descentes de D4 en D5 : soit 1 descente dans chaque poule + les 2 moins bon 11^{ème} au coefficient du Fair-Play (Article 16.g des RG du District).
- m) 7 descentes de D2 en D3 : soit 3 descentes dans chaque poule + le moins bon 9^{ème} au coefficient du Fair-Play (Article 16.g des RG du District).
- n) 11 descentes de D3 en D4 : soit 2 descentes dans chaque poule + les 3 moins bon 10^{ème} au coefficient du Fair-Play (Article 16.g des RG du District).
- o) 9 descentes de D4 en D5 : soit 1 descente dans chaque poule + les 3 moins bon 11^{ème} au coefficient du Fair-Play (Article 16.g des RG du District).
- p) 10 descentes de D4 en D5 : soit 1 descente dans chaque poule + les 4 moins bon 11^{ème} au coefficient du Fair-Play (Article 16.g des RG du District).