

Fédération Algérienne de Football
Ligue Régionale de Football BATNA
Département des compétitions



MODALITES D'ACCESSIONS ET RETROGRADATIONS
DES DIVISIONS REGIONALES I ET II
DE LA SAISON SPORTIVE 2018-2019

DIVISION REGIONALE I

Un (01) groupe de 16 clubs

1^{er} CAS

- Aucun (00) club ne rétrograde de la division inter- régions en division régionale 01 de Batna
- Deux (02) clubs de la division Régionale 02 (Le champion de chaque groupe) accèdent en division Régionale 01
- Un (01) club de la division Régionale 01 Le champion accède en division inter- régions
- Un (01) club de la division régionale 01 (Le 16^{ème}) rétrograde en division régionale 02

$$16 \text{ clubs} + 00 \text{ club} + 02 \text{ clubs} - 01 \text{ club} = 17 \text{ clubs} - 01 \text{ club} = 16 \text{ clubs}$$

2^{ème} CAS

- Un (01) club rétrograde de la division inter- régions en division régionale 1 de Batna
- Deux (02) clubs de la division Régionale 02 (Le champion de chaque groupe) accèdent en division Régionale 01
- Un (01) club de la division Régionale 1 Le champion accède en division inter- régions
- Deux (02) clubs de la division régionale 01 (Le 15^{ème} et 16^{ème}) rétrogradent en division régionale 02.

$$16 \text{ clubs} + 01 \text{ club} + 02 \text{ clubs} - 01 \text{ club} = 18 \text{ clubs} - 02 \text{ clubs} = 16 \text{ clubs}$$

3^{ème} CAS

- Deux (02) clubs rétrogradent de la division inter- régions en division régionale 01.
- Deux (02) clubs de la division Régionale 02 (Le champion de chaque groupe) accèdent en division Régionale 01
- Un (01) club de la division Régionale 01 Le champion accède en division inter- régions
- Trois (03) clubs de la division régionale 01 (Le 14^{ème}, 15^{ème} et 16^{ème}) rétrogradent en division régionale 02

$$16 \text{ clubs} + 02 \text{ clubs} + 02 \text{ clubs} - 01 \text{ club} = 19 \text{ clubs} - 03 \text{ clubs} = 16 \text{ clubs}$$

4^{ème} CAS

- Trois (03) clubs rétrogradent de la division inter- régions en division régionale 01.
- Deux (02) clubs de la division Régionale 02 (Le champion de chaque groupe) accèdent en division Régionale 01
- Un (01) club de la division Régionale 01 Le champion accède en division inter- régions
- Quatre (04) clubs de la division régionale 01 (Le 13^{ème}, 14^{ème}, 15^{ème} et 16^{ème}) rétrogradent en division régionale 02.

$$16 \text{ clubs} + 03 \text{ clubs} + 02 \text{ clubs} - 01 \text{ club} = 20 \text{ clubs} - 04 \text{ clubs} = 16 \text{ clubs}$$

5^{ème} CAS

- Quatre (04) clubs rétrogradent de la division inter- régions en division régionale 01.
- Deux (02) clubs de la division Régionale 02 (Le champion de chaque groupe) accèdent en division Régionale 01
- Un (01) club de la division Régionale 01 Le champion accède en division inter- régions
- Cinq (05) clubs de la division régionale:01 (Le12^{ème}, 13^{ème}, 14^{ème}, 15^{ème} et 16^{ème}) rétrogradent en division régionale 02.

16 clubs +04 clubs +02 clubs - 01 club = 21 clubs – 05clubs = 16 clubs



DIVISION REGIONALE II

Deux (02) groupes géographiques de 16 clubs chacun = 32 clubs

1^{er} cas

- * Un (01) club de la division régionale 01 rétrograde en division régionale 02 (voir 1^{er} CAS R 01).
- * Deux (02) clubs de la division régionale 2 (le champion de chaque groupe) accèdent en division Régionale I.
- * Cinq (05) clubs de la division honneur (le champion de chaque ligue de wilaya) accèdent en division Régionale 02.

Quatre (04) clubs de la division régionale 2 (le 16^{ème} et 15^{ème} de chaque groupe) rétrogradent en division honneur.

32 clubs + 01 club – 02 clubs + 05 clubs = 36 clubs – 04 clubs = 32 clubs

2^{ème} CAS

- Deux (02) clubs de la division régionale 01 rétrogradent en division régionale 02 (voir 2^{ème} CAS R 01).
- Deux (02) clubs de la division régionale 02 (le champion de chaque groupe) accèdent en division Régionale 01.
- Cinq (05) clubs de la division honneur (le champion de chaque ligue de wilaya) accèdent en division Régionale 02.
- Cinq (05) clubs de la division régionale 2 (le 16^{ème} et 15^{ème} de chaque groupe en plus du mauvais 14^{ème} des deux groupes) rétrogradent en division honneur (voir Article N° 69 des R/G de la FAF).

32 clubs + 02 club – 02 clubs + 05 clubs = 37 clubs – 05 clubs = 32 clubs

3^{ème} CAS

- Trois (03) clubs de la division régionale 01 rétrogradent en division régionale 02 (voir 3^{ème} CAS R 01).
- Deux (02) clubs de la division régionale 02 (le champion de chaque groupe) accèdent en division Régionale 01.
- Cinq (05) clubs de la division honneur (le champion de chaque ligue de wilaya) accèdent en division Régionale 02.
- Six (06) clubs de la division régionale 2 (le 16^{ème} 15^{ème} et 14^{ème} de chaque groupe) rétrogradent en division honneur.

32 clubs + 03 club – 02 clubs + 05 clubs = 38 clubs – 06 clubs = 32 clubs

4^{ème} CAS

- Quatre (04) clubs de la division régionale 01 rétrogradent en division régionale 02 (voir 4^{ème} CAS R 01).
- Deux (02) clubs de la division régionale 02 (le champion de chaque groupe) accèdent en division Régionale 01.
- Cinq (05) clubs de la division honneur (le champion de chaque ligue de wilaya) accèdent en division Régionale 02.
- Septe (07) clubs de la division régionale 2 (le 16^{ème} 15^{ème} et 14^{ème} de chaque groupe en plus du mauvais 13^{ème} des deux groupes) rétrogradent en division honneur (voir Article N° 69 des R/G de la FAF).

32 clubs + 04 club – 02 clubs + 05 clubs = 39 clubs – 07 clubs = 32 clubs

5^{ème} CAS

- Cinq (05) clubs de la division régionale 01 rétrogradent en division régionale 02 (voir 5^{ème} CAS R 01).
- Deux (02) clubs de la division régionale 02 (le champion de chaque groupe) accèdent en division Régionale 01.
- Cinq (05) clubs de la division honneur (le champion de chaque ligue de wilaya) accèdent en division Régionale 02.
- Huit (08) clubs de la division régionale 2 (le 16^{ème} 15^{ème} 14^{ème} et 13^{ème} de chaque groupe) rétrogradent en division honneur.

32 clubs + 05 club – 02 clubs + 05 clubs = 40 clubs – 08 clubs = 32 clubs

