



MANUEL

D'INFORMATION

DU PARACHUTISTE

PARTIE 4D

MANUEL DE COMPÉTITION

*Les records canadiens de
parachutisme de l'ACPS*

MAI 2026

Association canadienne de parachutisme sportif
1468, rue Laurier, bureau 204
Rockland (Ontario) K4K 1C7

www.acps.ca

REMERCIEMENTS.....	3
LISTE DES RÉVISIONS ET DES MODIFICATIONS.....	4
LES RECORDS CANADIENS DE PARACHUTISME DE L'ACPS	5
1. Introduction – Les records de parachutisme de la FAI	5
2. Les records canadiens de parachutisme de l'ACPS	5
3. Les catégories de records de compétition	6
4. Les catégories de records de performance	6
5. General.....	7
LES RECORDS DE COMPÉTITION.....	8
6. Précision à l'atterrissage (A-1B et A-2A).....	8
7. Sauts de voltige (B-1A et B-1B).....	8
8. Vol relatif (C-1 et C-5) et Vol relatif vertical (C-4 et C-6).....	8
9. Vol relatif – Évènement à 10 – Temps d'achèvement (C-3).....	9
10. Formation sous voilure (D-1, D-2, D-3, D-5, D-6, D-7, D-8, D-9)	9
11. Pilotage de Voilure (I-1A, I-1B, I-1C, I-3A, I-3B, I-3C)	10
12. Combinaison ailée (Wingsuit) (J-1 à J-3, J-9)	10
LES RECORDS DE PERFORMANCE	11
13. Précision à l'atterrissage (A-1A et A-2B).....	11
14. Vol Relatif – la plus grande formation (C-2A, C-2B) et grande formation séquentielle (C-2C et C-2D).....	11
15. Vol relatif – Évènement à 10 – Temps d'achèvement (C-7).....	12
16. Formation sous voilure – la plus grande formation (D-4A), la plus grande formation verticale (D-4D) et grande formation séquentielle (D-4B et D-4C)	12
17. Altitude (E-1, E-2).....	13
18. Descentes en parachute de type cross-country (F-1).....	14
19. Vol relatif vertical – la plus grande formation (G-2, G-3), grande formation séquentielle (G-4), et grande formation séquentielle avec séparation complète (G-5).....	14
20. Le plus de saut en une période de 24 heures (H-1A, H-1B)	15
21. Combinaison ailée (Wingsuit) (J-4, J-5, J-5A, J-6, J-7 et J-8).....	16
22. Les juges pour les plus grandes formations (C-2A, C-2B C-2C, C-2D, D-4A, D-4B, D-4C, G-2, G-3, G-4, J-6, J-7 et J-8); le plus grand nombre de sauts en 24 heures (H1A+B).....	17
23. Homologation	17
ANNEXE I – FORMULAIRE POUR DEMANDE D'HOMOLOGATION D'UN RECORD EN PARACHUTISME (F114).....	18
ANNEXE II – RECORDS DE L'HEURE.....	21
Records de Compétition	21
Records de Performance	24
ANNEXE III – RECORDS ANCIENS OU PÉRIMÉS	31
Records de compétition.....	31
Records de Performance	37
ANNEXE IV – RECORDS DE PARACHUTISME OUVERT	44
ANNEXE V – RECORDS DE L'HEURE DE LA COMPÉTITION VIRTUELLE	45
ANNEXE VI – RECORDS ANCIENS OU PÉRIMÉS DE LA COMPÉTITION VIRTUELLE.....	45

REMERCIEMENTS

Le Manuel des compétitions a été préparé par le Comité de l'équipe nationale et des compétitions de l'ACPS en vertu de l'autorité qui lui a été conférée par le conseil d'administration.

LISTE DES RÉVISIONS ET DES MODIFICATIONS

<u>Date</u>	<u>Modifications</u>
Mai 2026	-Révision, section 2D
	-Ajout de section J-9, D-4D, Annexe V, VI
Août 2025	-Ajout de section G-5
	-Mis à jour: section 2-C et section 4
	-Révision, section G-4
	-Révision des annexes II et III
Mai 2025	-Ajout de section D-6, D-7, D-8, D-9
	-Révision, section C-2D
	-Révision d'annexe V
Novembre 2024	-Clarification de sections C3 et C7, révision des annexes II et III
Août 2024	-Ajout de section J-5A, clarification au section 21 (exigences du juge)
Juin 2024	-Ajout de section C-7, clarification au section 18 (F-1)
Mai 2024	-Révisions : sections 3, 4, 8 (C-5, C-6), 5 (D-4A, D4B), 20 (J6 1a et 1b), 21 (ajout J-8), Annexe I
Mars 2024	-Ajout des records propres à la Compétition virtuelle canadienne et des records des compétitions ouvertes
	-Ajout du record de compétition de pilotage de voile I-1C distance <i>full drag</i>
Décembre 2023	-Révision complète du manuel
	-Révision des annexes II et III
Août 2023	-Révision des annexes II et III
Juillet 2023	-Révision des annexes II et III
Décembre 2022	-Révision des annexes II et III
Juillet 2022	-Révision des annexes II et III
Mars 2022	-Révision des annexes II et III
Mai 2017	-Mise à jour de l'introduction
	-Précision : Exigences générales, révision des exigences de qualification des juges
	-Précision : grande formation séquentielle avec exemple et précision concernant d'autres records jugés appropriés
	-Ajout du dispositif d'enregistrement de la position au record de descente en type « cross-country »
	-Révision des annexes I et II
Février 2017	-Mise en forme et révision de l'annexe I
Novembre 2016	-Mise en forme
Septembre 2016	
Mars 2015	
Décembre 2014	
Mars 2014	
Décembre 2013	
Avril 2013	

LES RECORDS CANADIENS DE PARACHUTISME DE L'ACPS

1. Introduction – Les records de parachutisme de la FAI

Le code de conduite sportive de la FAI fournit des classes de records pour les individus comme pour les groupes. Les records sont classés séparément pour les catégories féminines ou masculines. Les records de précision et certains de performance sont aussi classés de jour et de nuit. Pour qu'un record soit homologué auprès de la FAI en tant que record international ou continental, les conditions écrites dans les règlements de la FAI doivent être rencontrées et être observées à la lettre et un droit doit être acquitté à la FAI.

2. Les records canadiens de parachutisme de l'ACPS

Les records de l'ACPS ne seront pas enregistrés avec la FAI, mais seront considérés comme des records « canadiens ». Un système de records a été mis sur pied par l'ACPS. La demande et l'homologation pour ces records canadiens en seront moins compliquées. Les records de l'ACPS seront classifiés en tant que records de compétition et de performance. Les records actuels de l'ACPS correspondent aux « **meilleures performances** ». Les anciens records sont ceux qui ont été supplantés par de meilleures performances.

2A. Records de compétition

- a. Les records de compétition sont établis lors d'épreuves tenues lors des championnats nationaux, des événements sportifs internationaux ou de toute autre compétition soumise aux règlements de compétition nationaux ou internationaux en vigueur.
- b. On ne peut établir des records de compétition que durant les rondes prévues au programme des championnats nationaux, des événements sportifs internationaux ou de toute autre compétition régie par les règlements nationaux ou internationaux actuels.
- c. Les sauts d'entraînement ne font pas partie des rondes de compétition.
- d. Les sauts de départ font partie des rondes de compétition officielles.

2B. Records de performance

- a. Les records de performance concernent les tentatives de record organisées en dehors d'un cadre de compétition officiel. Ils sont réalisés conformément aux règles établies pour chaque catégorie de performance individuelle.
- b. Une exception importante à la règle précédente (2B a.) est l'épreuve d'atterrissage de précision – séries d'atterrissages consécutifs (pour les catégories A-1A et A-2B), qui peut se dérouler pendant une compétition et est soumise aux règlements nationaux ou internationaux en vigueur.

2C. Records des compétitions ouvertes

- a. Les records des compétitions ouvertes ne peuvent être réalisés qu'au Canada.
- b. 51 % des participants doivent être des citoyens canadiens ou des résidents permanents et détenir une affiliation active à l'ACPS. Les 49 % restants peuvent avoir n'importe quelle citoyenneté et doivent être affiliés à la FAI et satisfaire aux exigences d'affiliation locale établies par le centre de parachutisme d'accueil.
- c. La catégorie des records des compétitions ouvertes ne s'applique qu'aux catégories de records de performance suivantes:
 - i. Plus grande formation VR/VRV, grande formation séquentielle, grande formation séquentielle avec séparation complète (C-2A, C-2C, C-2D, G2, G3, G4, et G5).
 - ii. Formation sous voile : Plus grande formation, grande formation séquentielle, grande formation séquentielle avec séparation complète (D-4A, D-4B, D-4C)
 - iii. Combinaison ailée : plus grande formation – position proche sans agrippements, plus grande formation avec arrimage (J-6, J-7)

2D. Records des compétitions virtuelles

L'ACPS supervisera une compétition virtuelle nationale chaque année. L'objectif principal de ce programme est de soutenir les parachutistes locaux et de les encourager à s'entraîner et à développer leurs compétences dans la discipline de leur choix. En utilisant les règles et règlements officiels, les parachutistes pourront concourir dans leur centre de parachutisme et soumettre leurs performances pour qu'elles soient jugées à distance. Pour les événements d'équipes, les compétiteurs peuvent faire équipe avec d'anciens ou d'actuels membres de l'équipe nationale. Les membres de cette équipe ne peuvent pas appartenir à plus de 50 % à cette dernière catégorie. Dans les disciplines individuelles, les compétiteurs ne doivent pas être d'anciens ou actuels membres de l'équipe nationale. L'événement se terminera à la fin de la saison, lorsque les gagnants seront annoncés. Les records des compétitions virtuelles sont admissibles dans toutes les catégories de records de compétition existantes (conformément au point 2A. ci-dessus). Ces records seront réinitialisés tous les cinq ans. Chaque année, avant le début de la compétition virtuelle, les détails complets des règles et des tirages au sort seront publiés sur le site Web de l'ACPS. Les records se trouvent à l'annexe V du présent document. Les archives anciennes/retirées se trouvent à l'annexe VI du présent document.

3. Les catégories de records de compétition

A-1B	Précision à l'atterrissage individuelle du plus bas pointage (programme de 10 rondes)
A-2A	Précision à l'atterrissage en groupe/équipe du plus bas pointage (programme de 8 rondes)
B-1A	Voltige de performance du temps le plus bas pour un seul saut
B-1B	Voltige de performance du temps le plus bas pour un programme de 5 sauts
C1	Vol relatif- la plus longue séquence
C-3	Vol relatif –Étoile à 10 – Temps d'achèvement
C-4	Vol relatif vertical - la plus longue séquence
C-5	Vol relatif – moyenne la plus élevée
C-6	Vol relatif vertical – moyenne la plus élevée
D-1	Formation sous voile – rotation à 4
D-2	Formation sous voile de vitesse à 8
D-3	Formation sous voile – la plus longue séquence à 4
D-5	Formation sous voile – la plus longue séquence à 2
D-6	Formation sous voile – moyenne la plus élevée à 2 - Pro-Am
D-7	Formation sous voile – moyenne la plus élevée à 4
D-8	Formation sous voile – moyenne la plus élevée à 2
D-9	Formation sous voile – moyenne la plus élevée à 2 - Pro-Am
I-1A	Pilotage de voile – distance <i>Max</i>
I-1B	Pilotage de voile – distance <i>Drag</i>
I-IC	Pilotage de voile – distance <i>Full Drag</i>
I-3A	Pilotage de voile – vitesse <i>Max</i> 50m
I-3B	Pilotage de voile – vitesse <i>Carved</i> 70m
I-3C	Pilotage de voile – vitesse <i>Drag</i> 50m
J-1	Combinaison ailée (Wingsuit) – Distance
J-2	Combinaison ailée (Wingsuit) – Vitesse
J-3	Combinaison ailée (Wingsuit) – Temps
J-9	Combinaison ailée (Wingsuit) – la plus longue séquence (acrobatique)

4. Les catégories de records de performance

A-1A	Précision à l'atterrissage individuelle de sauts consécutifs
A-2B	Précision à l'atterrissage sauts consécutifs d'équipe
C-2A	Vol relatif – la plus grande formation
C-2B	Vol relatif – la plus grande formation - avion monomoteur
C-2C	Vol relatif – grande formation séquentielle
C-2D	Vol relatif – grande formation séquentielle avec séparation complète
C-7	Vol relatif –Étoile à 10 – Temps d'achèvement
D-4A	Formation sous voile – la plus grande formation
D-4B	Formation sous voile – grande formation séquentielle
D-4C	Formation sous voile – grande formation séquentielle avec séparation complète
D-4D	Formation sous voile – la plus grande formation verticale
E-1	Saut en altitude individuel
E-2	Saut en altitude en groupe
F-1	« Cross-country » descente en parachute
G-2	Vertical – la plus grande formation - tête en bas
G-3	Vertical – la plus grande formation - debout
G-4	Vertical – grande formation séquentielle
G-5	Vertical – grande formation séquentielle avec séparation complète
H-1A	Le plus grand nombre de sauts en 24 heures (parachute circulaire)
H-1B	Le plus grand nombre de sauts en 24 heures (parachute rectangulaire)
J-4	Combinaison ailée (Wingsuit) – Temps du vol
J-5	Combinaison ailée (Wingsuit) – Distance du vol
J-5A	Combinaison ailée (Wingsuit) – Vitesse horizontale
J-6A	Combinaison ailée (Wingsuit) – plus grande formation – position proche sans agrippements (horizontal)
J-6B	Combinaison ailée (Wingsuit) – plus grande formation – position proche sans agrippements (vertical)
J-7	Combinaison ailée (Wingsuit) – la plus grande formation avec arrimage
J-8	Combinaison ailée (Wingsuit) – grande formation séquentielle – sans agrippements

5. General

- a. Pour les sauts des records, toutes les réglementations de l'ACPS doivent être observées. Se reporter au [MIP 1 de l'ACPS](#).
- b. Les records seront classés comme suit :
 - Catégorie générale – la **meilleure performance** atteinte
 - Catégorie féminine – la **meilleure performance** atteinte par une femme ou une équipe uniquement composée de femmes
 - Chacune des catégories ci-dessus peut également avoir une épreuve de nuit. La nuit commence une (1) heure après le coucher du soleil et se termine une (1) heure avant le lever du soleil.
- c. Un record de saut en parachute peut être accompli n'importe quand dans l'année à partir de n'importe quel genre d'avion (avec comme exception la catégorie C-2B). Ils peuvent se faire n'importe où au monde, à l'exception des records de compétitions ouvertes mentionnés à la section 2C ci-dessus.
- d. Pour les sauts d'altitude en groupe et de précision à l'atterrissage en groupe, les membres du groupe doivent sauter ensemble du même avion et lors de la même passe au-dessus de la cible. Pour le VR, VRV, les ÉA, FSV et CA (wingsuit) plus d'un avion peut être utilisé.
- e. Tous les participants aux records de l'ACPS doivent être citoyens canadiens ou résidents permanents avec au moins un an de résidence au pays et être des participants enregistrés à l'ACPS, à l'exception des records de compétitions ouvertes mentionnés à la section 2C ci-dessus. Les caméramans, les pilotes et les juges sont exemptés de cette exigence.
- f. Tout record remporté aux championnats nationaux canadiens deviendra le record national de l'heure, Toutes les performances requièrent la soumission de l'annexe I du MIP 4D et une copie de la feuille de pointage au bureau de l'ACPS : office@cspa.ca.
- g. On acceptera la certification d'un record par un juge d'un autre pays à condition qu'il ait l'équivalent d'une qualification de juge de l'ACPS telle qu'exigée pour chaque catégorie de record.
- h. Une personne ayant l'autorité pour juger un record de performance ne peut être participante dans cette tentative de record.
- i. Tous les records sont jugés selon les règles de compétition de l'ACPS, sauf indication contraire. (Voir MIP 4B).
- j. Pour toutes les demandes d'homologation de record : Le formulaire pour demande d'homologation de l'annexe I du MIP 4D et les preuves à l'appui, telles qu'indiquées dans les catégories de records et décrites à la section 22, doivent être présentés au bureau de l'ACPS : office@cspa.ca.

LES RECORDS DE COMPÉTITION

6. Précision à l'atterrissage (A-1B et A-2A)

A-1B Pointage le plus bas – Le record de performance pour les sauts de précision à l'atterrissage pour le plus bas pointage consistera en le plus bas total accompli lors d'une compétition de 10 rondes.

A-2A Équipe au pointage le plus bas – Le record de performance d'une équipe est le pointage total le plus bas obtenu par l'équipe lors d'une compétition de 8 rondes.

- Pour un saut en groupe, la performance consistera dans le nombre de contacts consécutifs sur le disque de l'ensemble du groupe plus le total de la distance du saut suivant en groupe hors du disque.
 - Les sauts doivent être effectués en dedans d'une période de 7 jours.
 - La série des sauts de records ne peut pas être interrompue par d'autres sauts de précision à l'atterrissage.
- Les sauts de précision à l'atterrissage individuels ou en groupe peuvent être effectués de n'importe quelle altitude au-dessus du sol entre 760 m (2500 pieds) et 1200 m (4000 pieds).
- Les sauts seront évalués avec des cibles automatiques ayant un disque central de 2 cm de diamètre.
- Les records de précision à l'atterrissage peuvent être accomplis de jour ou de nuit. La nuit étant définie comme étant la période située entre une heure après le coucher officiel du soleil et une heure avant le lever officiel du soleil.
- Le nombre de parachutistes dans un groupe pour les sauts de précision à l'atterrissage peuvent être de 4 ou de 5. Quand 5 parachutistes sont utilisés le plus haut pointage (celui de la plus grande distance) devra être éliminé.
- La performance doit être évaluée et certifiée par au moins trois juges, dont deux doivent détenir au minimum une certification provinciale pour la précision à l'atterrissage.

7. Sauts de voltige (B-1A et B-1B)

B-1A Temps pour un saut - Le record de performance pour un saut de voltige consistera dans le temps enregistré pour un saut. Le saut doit consister en une série acceptée par la FAI en vigueur.

B-1B Pointage total le plus bas - Le record de performance pour les sauts de voltige d'un individu consistera dans le pointage final après avoir accompli un programme de 5 sauts tel que défini dans les règlements de Compétition de la FAI en vigueur.

- La performance pour les catégories B-1A et B-1B sera évaluée conformément aux règlements actuels de la FAI pour l'épreuve de voltige.
- Les records des sauts de voltige peuvent être établis uniquement lors des rondes de compétitions internationales ou aux championnats mondiaux alors qu'un système de vidéo sol-air est le moyen principal d'évaluation.
- Les performances doivent être jugées et certifiées par aux moins trois juges dont deux au moins doivent détenir au minimum une certification provinciale pour les sauts de voltige.

8. Vol relatif (C-1 et C-5) et Vol relatif vertical (C-4 et C-6)

C-1 VR La plus longue séquence – le record de performance de la plus longue séquence sera le nombre de figures terminées selon les règlements en vigueur pour les épreuves de VR. Les records seront classifiés séparément pour les équipes de VR 4 et de VR 8 et peuvent inclure le caméraman si c'est approprié.

C-4 VRV La plus longue séquence – Le record de performance pour la plus longue séquence sera le nombre de formations complétées conformément aux règlements actuels pour l'épreuve de VRV. Les records peuvent inclure le caméraman.

C-5 VR Moyenne la plus élevée – La performance record pour la moyenne la plus élevée est le nombre moyen de formations réalisées lors d'un programme de compétition complet de 10 rondes, tel que défini dans les règles de compétition actuelles. La moyenne doit être calculée en divisant le pointage total final (en excluant les sauts de départage) par 10.

C-6 VRV Moyenne la plus élevée – La performance record pour la moyenne la plus élevée est le nombre moyen de formations réalisées lors d'un programme de compétition complet de 10 rondes, tel que défini dans les règles de compétition actuelles. La moyenne doit être calculée en divisant le pointage total final (en excluant les sauts de départage) par 10.

- Le record de performance pour la plus longue séquence la moyenne la plus élevée peut être établi seulement durant une ronde de compétition prévue aux compétitions nationales, internationales ou aux championnats mondiaux alors qu'un système vidéo air-air est le principal moyen d'évaluation.
- Le record de performance pour la plus longue séquence la moyenne la plus élevée doit être évalué et certifié par au moins trois juges, dont deux doivent détenir au minimum une certification provinciale pour le vol relatif.

9. Vol relatif – Évènement à 10 – Temps d'achèvement (C-3)

- La performance du record doit être réalisée conformément aux règles de compétition (MIP 4B Vol relatif - Chapitre 8 – VR à 10 - Vitesse).
- Le record de performance consistera dans le temps que 10 sauteurs mettront à former une formation en étoile à 10.
- L'altitude de sortie doit être celle indiquée dans les règlements de la compétition.
- Le record de performance doit être évalué en utilisant un système vidéo air-air.
- Le record de performance doit être évalué et certifié par au moins 3 juges qui tous doivent avoir au moins une qualification valide en VR de l'ACPS au niveau provincial.
- Un record de performance soumise dans cette catégorie ne sera pas également soumise dans la catégorie C-7.

10. Formation sous voile (D-1, D-2, D-3, D-5, D-6, D-7, D-8, D-9)

D-1 FSV à 4 (rotation) – le record de performance pour les FSV4 de rotation consistera dans le nombre de points obtenus selon les règlements en vigueur des épreuves de FSV4 de rotation.

D-2 Les FSV à 8 (vitesse) – le record de performance pour les FSV8 de vitesse consistera dans le temps utilisé pour terminer une FSV8 selon les règlements en vigueur de l'épreuve de FSV8 de vitesse.

D-3 La plus longue séquence (FSV à 4 séquentielle) – Le record de performance pour la plus longue séquence consistera dans le nombre de points obtenus selon les règlements en vigueur des épreuves de FSV à 4 séquentielles.

D-5 La plus longue séquence (FSV à 2 séquentielle) – Le record de performance pour la séquence la plus longue sera le nombre de points marqués conformément aux règlements actuels pour l'épreuve de FSV à 2 séquentielles.

D-6 La plus longue séquence (FSV à 2 séquentielle) Pro-Am – Le record de performance pour la séquence la plus longue sera le nombre de points marqués conformément aux règlements actuels pour l'épreuve de FSV à 2 séquentielles.

D-7 Moyenne la plus élevée (FSV à 4) – La performance record pour la moyenne la plus élevée est le nombre moyen de formations réalisées lors d'un programme de compétition complet de 8 rondes, tel que défini dans les règles de compétition actuelles. La moyenne doit être calculée en divisant le pointage total final (en excluant les sauts de départage) par 8.

D-8 Moyenne la plus élevée (FSV à 2) – La performance record pour la moyenne la plus élevée est le nombre moyen de formations réalisées lors d'un programme de compétition complet de 8 rondes, tel que défini dans les règles de compétition actuelles. La moyenne doit être calculée en divisant le pointage total final (en excluant les sauts de départage) par 8.

D-9 Moyenne la plus élevée (FSV à 2) Pro-Am – La performance record pour la moyenne la plus élevée est le nombre moyen de formations réalisées lors d'un programme de compétition complet de 8 rondes, tel que défini dans les règles de compétition actuelles. La moyenne doit être calculée en divisant le pointage total final (en excluant les sauts de départage) par 8.

- Le record de performance pour tous les records de FSV doit être évalué et certifié par au moins trois juges dont deux doivent détenir au minimum une certification provinciale pour la formation sous voileure.

11. Pilotage de Voilure (I-1A, I-1B, I-1C, I-3A, I-3B, I-3C)

I-1 Catégorie distance – Il s'agit de passer, sous voileure, dans une porte d'entrée de parcours et de continuer à voler sur la distance la plus longue possible avant de toucher la surface du sol. Les exigences concernant les spécifications et les performances des cours de pilotage de voileure de la FAI de l'heure s'appliquent.

- I-1A Distance Max**– Le record de performance est la plus grande distance réalisée lors de n'importe quelle ronde de l'épreuve de distance maximum du pilotage de voileure conformément aux règlements de la compétition.
 - I-1B Distance Drag**– Le record de performance est la plus grande distance réalisée lors de n'importe quelle ronde de l'épreuve de distance de traînée du pilotage de voileure conformément aux règlements de la compétition.
 - I-1C Distance Full drag**– Le record de performance est la plus grande distance réalisée dans n'importe quelle ronde de l'épreuve distance de traînée complète du pilotage de voileure conformément aux règlements de la compétition.
- La performance doit être évaluée et certifiée par trois juges, dont deux doivent détenir au minimum une certification provinciale.

I-3 Catégorie vitesse – Il s'agit de passer, sous voileure, dans une porte d'entrée de parcours et de continuer à voler tout au long du parcours et à travers la porte de sortie de parcours avec la plus grande vitesse possible. Les exigences concernant les spécifications et les performances des cours de pilotage de voileure de la FAI de l'heure s'appliquent.

- I-3A Vitesse max 50 m** – Le record de performance est le temps le plus court réalisé lors de n'importe quelle ronde de l'épreuve de vitesse maximum 50 m en pilotage de voileure, conformément aux règlements actuels de la compétition.
 - I-3B Vitesse carved 70 m** – Le record de performance est le temps le plus court réalisé lors de n'importe quelle ronde de l'épreuve de vitesse en courbe 70 m en pilotage de voileure, conformément aux règlements actuels de la compétition.
 - I-3C Vitesse drag 50 m** – Le record de performance est le temps le plus court réalisé lors de n'importe quelle ronde de l'épreuve de vitesse de traînée 50 m en pilotage de voileure, conformément aux règlements actuels de la compétition.
- La performance doit être évaluée et certifiée par trois juges, dont deux doivent détenir au minimum une certification provinciale.

12. Combinaison ailée (Wingsuit) (J-1 à J-3, J-9)

J-1 Distance: Le record de performance pour la distance horizontale achevée dans n'importe quel tour de la tâche de distance en accord avec les règles de compétition en cours.

J-2 Vitesse: Le record de performance pour la vitesse est la plus vite vitesse achevée dans n'importe quel tour de la tâche de vitesse en accord avec les règles de compétition en cours.

J-3 Temps: Le record de performance est le temps le plus long dans n'importe quel tour de la tâche de temps en accord avec les règles de compétition en cours.

J-9 Plus longue séquence (acrobatique): la performance record pour la plus longue séquence est le nombre de prises correctement effectuées dans n'importe quel tour obligatoire conformément aux règles actuelles de l'épreuve acrobatique.

- Les performances doivent être certifiées par deux juges qui détiennent au minimum une certification provinciale valide pour la combinaison ailée.

LES RECORDS DE PERFORMANCE

13. Précision à l'atterrissage (A-1A et A-2B)

A-1A - Le record de performance individuel dans l'épreuve d'atterrissage de précision - atterrissages consécutifs sera le nombre d'atterrissages consécutifs sur le disque central, plus la distance du résultat suivant.

A-2B - Pour un saut d'équipe, le record de performance sera le nombre d'atterrissages consécutifs de toute l'équipe sur le disque central, donnant un pointage agrégé de zéro centimètre, plus le pointage suivant réalisé.

- a. Un record doit être réalisé par la même équipe de quatre personnes.
- b. Les sauts doivent être effectués dans une période de 7 jours.
- c. Une série de sauts enregistrant un record ne doit subir aucune interruption due à d'autres sauts de précision.
- d. Une équipe effectuant des sauts de précision peut compter quatre ou cinq parachutistes. Si cinq sautent, le meilleur pointage de chaque ronde sera écarté.

14. Vol Relatif – la plus grande formation (C-2A, C-2B) et grande formation séquentielle (C2C et C-2D)

C2A et C2B La plus grande formation

Le record de performance pour la plus grande formation de VR consistera dans le nombre de personnes dans une seule formation. Un plan écrit (diagramme) montrant la formation prévue doit être remis aux juges à l'avance. La formation doit être réalisée comme décrit avec toutes les personnes nommées dans la formation.

Chaque sauteur de la formation doit être en contact avec un autre par le biais d'une prise, qu'il soit la personne qui tient ou qui est tenu. Une prise désigne le fait de tenir le bras ou la jambe (conformément aux définitions fournies dans les règlements de compétition applicables) d'un autre sauteur.

- Les avions utilisés pour la plus grande formation de VR (C-2B) devront être équipés d'un seul moteur à pistons et chaque avion ne devra contenir qu'un maximum de 6 participants.

C-2C grande formation séquentielle et C-2D grande formation séquentielle avec séparation complète

La performance record pour **grande formation séquentielle et grande formation séquentielle avec séparation complète** est le nombre de personnes (pas moins de 25% arrondi) de l'ampleur du record de la plus grande formation au moment que le record séquentiel est de compléter une séquence de deux ou plus de formations, donnant un record de performance séparé pour le nombre total de formations complétées.

Un diagramme décrivant les formations et transitions prévues et les sauteurs participants doit être soumis aux juges à l'avance. Les formations et transitions doivent être exécutées telles que décrites dans le plan.

Chaque sauteur de la formation doit être en contact avec un autre par le biais d'une prise, qu'il soit la personne qui tient ou qui est tenu. Une prise désigne le fait de tenir le bras ou la jambe (conformément aux définitions fournies dans les règlements de compétition applicables) d'un autre sauteur.

C-2C grande formation séquentielle

Lors de la transition entre les figures, au moins 35% des personnes de la figure précédente doivent soit:

- i. Libération de tous les agrippements et tous les agrippements sur eux doivent aussi être libérés, ou
- ii. Être une personne du sous-groupe détaché composé d'au plus quatre personnes.

None of the released grips included in this 35% may be retaken in the next formation.

Chaque sous-groupe doit être clairement présenté et demeurer intact en tant que sous-groupe de l'agrippement jusqu'à la bonne exécution de la formation suivante. La séparation simultanée lors des transitions n'est pas exigée mais une séparation totale doit avoir lieu à un certain moment durant la transition comme l'illustre le plan écrit.

L'explication suivante permet d'aider à bien comprendre les exigences en matière de transition :

Supposons qu'une formation à 50 a été construite. Pour bien réaliser la transition vers une deuxième formation à 50, au moins 18 personnes doivent lâcher toutes les prises et personne ne doit tenir de prises sur ces personnes (c.-à-d. qu'elles doivent être séparées de la formation) à un moment donné au cours de la transition (une séparation simultanée, comme en formation à 4 ou à 8, n'est pas obligatoire) OU faire partie d'un sous-groupe (composé d'au plus 4 personnes) qui s'est séparé de la formation. Pour ce faire, 18 personnes peuvent être séparées ou il peut y avoir 4 sous-groupes de 4 personnes, plus 2 personnes ou une combinaison de personnes et de sous-groupes entre ces deux extrêmes. Par exemple, il pourrait y avoir 9 groupes de 2 ou 6 groupes de 3.

C-2D grande formation séquentielle avec séparation complète

Lors de la transition d'une formation à une autre, toutes les prises doivent être relâchées. Aucune nouvelle prise ne peut être effectuée tant que toutes les prises n'ont pas été relâchées. Une séparation simultanée des sauteurs n'est pas requise.

Aucune des prises ne peut être reprise dans les deux formations subséquentes de la séquence. Lorsqu'une prise est effectuée sur un bras ou une main, elle sera considérée comme la même prise, quelle que soit la personne qui l'a effectuée.

Après que le groupe ait complété trois formations différentes, il peut choisir de retourner à la première formation (ce qui permet de reprendre le premier ensemble de prises) et de répéter la séquence ou de continuer la séquence avec trois nouvelles formations différentes.

15. Vol relatif – Évènement à 10 – Temps d'achèvement (C-7)

- Le record de performance consistera dans le temps que 10 sauteurs mettront à former une formation en étoile à 10. Toutes les personnes dans la formation complétée doivent être reliées par au moins une prise soit prise par la personne, soit prise sur la personne. Les prises sont définies dans les règles de compétition FS en vigueur (MIP 4B). La formation ne doit pas nécessairement être maintenue pendant cinq secondes.
- Il n'y a pas de restriction en ce qui concerne l'altitude de sortie. Les procédures de sortie doivent être conformes aux règles de compétition (MIP 4B Vol relatif - Chapitre 8 – VR à 10 - Vitesse).
- Il n'y a aucune restriction sur le temps de travail.
- Le record de performance doit être évalué en utilisant un système vidéo air-air.
- La performance record doit être évaluée et certifiée par au moins deux juges. Un seul juge doit être présent sur place. Les juges doivent avoir au moins une qualification valide en VR de l'ACPS au niveau provincial

16. Formation sous voileure – la plus grande formation (D-4A), la plus grande formation verticale (D-4D) et grande formation séquentielle (D-4B et D-4C)

D-4A Le record de performance pour la plus grande FSV consistera dans le nombre de personnes dans une seule formation. Un diagramme de la formation prévue doit être remis aux juges à l'avance. La formation doit être réalisée comme décrit avec toutes les personnes nommées dans la formation.

Chaque sauteur de la formation doit être en contact avec un autre par le biais d'au moins une prise, qu'il soit la personne qui tient ou qui est tenu. Les prises sont définies selon les règlements de compétition de formation sous voileure (MIP 4B).

D-4D Plane, stack ou prise dans n'importe quelle position, sur un élévateur ou une suspente A attachée à la cellule centrale, entre ces configurations. La performance record de la Plus grande Formation Verticale est le nombre de personnes dans l'équipe de grande formation, soit au moins 25 % (arrondi au supérieur) de la taille du record de la plus grande formation (général, féminin ou de nuit, selon le cas), au moment où le record vertical est réalisé.

D-4B grande formation séquentielle et D-4C grande formation séquentielle avec séparation complète

Le record de performance pour la **formation sous voileure - grande formation séquentielle (D-4B)** et la **grande formation séquentielle avec séparation complète (D-4C)** sera le nombre de personnes (pas moins de 25 % (arrondi à l'unité supérieure) de

la taille du record de la plus grande formation au moment de la performance séquentielle) à réaliser une séquence de deux formations ou plus, donnant un record de performance séparé pour chaque nombre de formations complétées.

Un diagramme décrivant les formations et transitions prévues et les sauteurs participants doit être soumis aux juges à l'avance. Les formations et transitions doivent être exécutées telles que décrites dans le plan.

Chaque sauteur de la formation doit être en contact avec un autre par le biais d'un moins une prise, qu'il soit la personne qui tient ou qui est tenu. Les prises sont définies selon les règlements de compétition de formation sous voile (MIP 4B).

D-4B grande formation séquentielle

Lors de la transition d'une formation à l'autre, au moins 35 % des sauteurs la première formation doivent soit :

- i. relâcher toutes les prises, ou
- ii. faire partie d'un sous-groupe composé de quatre personnes maximum.

Chaque personne ou groupe doit se repositionner dans une position différente ou sur un ensemble différent de prises.

Chaque sous-groupe doit être clairement présenté et rester intact en tant que sous-groupe depuis la libération des prises jusqu'à l'achèvement correct de la formation suivante. Une séparation simultanée pendant la transition n'est pas requise, mais une séparation totale doit être démontrée à un moment donné pendant la transition, comme indiqué dans le plan écrit.

D-4C grande formation séquentielle avec séparation complète

Lors de la transition d'une formation à une autre, toutes les prises doivent être relâchées. Aucune nouvelle prise ne peut être effectuée tant que toutes les prises n'ont pas été relâchées.

Une séparation simultanée des sauteurs n'est pas requise.

Il est interdit de réutiliser une prise déjà illustrée dans une position identique lors des formations antérieures au sein des trois prochaines configurations de la séquence. Chaque participant doit s'ancrer dans une nouvelle position ou utiliser un nouvel ensemble de prises.

Après que le groupe ait complété trois formations différentes, il peut choisir de retourner à la première formation (ce qui permet de reprendre le premier ensemble de prises) et de répéter la séquence ou de continuer la séquence avec trois nouvelles formations différentes.

17. Altitude (E-1, E-2)

E-1 - Altitude Individual et E-2 – Altitude Group

- Le record de performance pour un saut en altitude doit être évalué selon l'altitude au-dessus du sol à laquelle le(s) parachutiste(s) quitte(nt) l'avion.
- L'altitude doit être certifiée par le pilote de l'avion ou par un observateur indépendant qui prend place dans l'avion lors de la tentative de record.
- Les records de sauts en altitude seront battus seulement si la différence en altitude est de 2% supérieure au record de l'heure.
- Les records en altitude seront classifiés selon qu'ils sont effectués de jour ou de nuit. La nuit est définie comme étant la période qui se trouve entre une heure après le coucher officiel du soleil et une heure avant le lever officiel du soleil.
- Le nombre de parachutistes dans un saut de groupe en latitude sera de 4.
- Le record de performance doit être certifié par au moins un juge qui détient au minimum une certification de juge provincial.

18. Descentes en parachute de type cross-country (F-1)

F-1 Le record de performance pour une descente en parachute de type « cross-country » consistera dans la distance, parcourue par un parachutiste seul, pendant qu'il est sous une voile sport conventionnelle (pas une voile tandem), à partir de la verticale au sol du point de sortie de l'avion jusqu'au premier point de contact avec le sol, mesurée en « ligne droite » sur la Terre (portion de grand cercle terrestre).

- La distance parcourue peut être déterminée en utilisant un appareil GPS portable avec lequel la verticale au sol du point de sortie et le point d'atterrissage seront déterminés. Les lectures indiquées par l'appareil GPS de ces points seront alors utilisées pour en calculer l'équivalent de la distance sur Terre parcourue en « ligne droite » (portion de grand cercle terrestre).
- La distance parcourue peut également être déterminée par un Système de Capture de Position (Position Logging Device) porté par le parachutiste. Le dispositif doit être activé par le juge immédiatement avant l'embarquement du parachutiste et doit rester à la position « on » jusqu'à son retour au juge après l'atterrissage. Le pilote vérifiera si le dispositif est à la position « on » avant la sortie de l'avion.
- Les descentes en parachute de type « cross-country » peuvent être effectuées de n'importe quelle altitude au-dessus du sol et cette altitude doit être certifiée par le pilote.
- Le record de performance doit être évalué et certifié par au moins un juge avec la qualification provinciale ou plus haut. Le juge sera présent sur le site de l'atterrissage afin de vérifier et de confirmer la lecture de l'appareil GPS et pour prendre possession du dispositif d'enregistrement de la position (le cas échéant) et confirmer qu'il est resté à la position « on ». Le pilote verra à vérifier et certifier la lecture de l'appareil GPS lors de la sortie du parachutiste.
- Les records de type « cross-country » seront battus seulement si la différence est de au moins 2% supérieur en distance par rapport au record de l'heure.
- Aucun record de performance ne sera accepté à moins que des données complètes soient fournies au sujet du calcul de la distance parcourue (équivalent en ligne droite sur Terre) et les chiffres utilisés pour en déterminer le résultat. La distance parcourue sera calculée en kilomètres.
- Les descentes en parachute de type cross-country à partir d'altitudes plus élevées peuvent exiger une planification spéciale et une coordination avec le pilote, le contrôle du trafic aérien quand ces descentes en parachute sont accomplies dans un espace aérien contrôlé.
- Le record de performance doit être certifié par au moins un juge qui détient au minimum une certification de juge provincial.

19. Vol relatif vertical – la plus grande formation (G-2, G-3), grande formation séquentielle (G-4), et grande formation séquentielle avec séparation complète (G-5)

G-2 et G-3 - Le record de performances pour la plus grande formation en VRV consistera dans le nombre de personnes dans une seule formation. Un diagramme de la formation prévue doit être remis aux juges à l'avance. La formation doit être complète réalisée comme décrit avec toutes les personnes nommées dans la formation avec les prises telles que défini dans les règles de compétition en cours.

G2 - tête en bas – le torse est vertical avec la tête en bas vers le sol

G3 - debout – le torse est vertical avec la tête en haut, vers le ciel

G-4 Vol relatif vertical grande formation séquentielle

Le record de formation pour une **grande formation séquentielle (G-4)** est le nombre de personnes (pas moins de 20 % arrondi à l'unité supérieure – de la taille du record de la plus grande formation au moment où le record séquentiel est réalisé, (Général ou Féminin selon le cas)) pour compléter une séquence de deux formations ou plus, donnant un record de performance séparé pour le nombre total de formations complétées.

Un diagramme décrivant les formations et transitions prévues et les sauteurs participants doit être soumis aux juges à l'avance. Les formations et transitions doivent être exécutées telles que décrites dans le plan.

Toutes les personnes dans la première formation doivent être reliées par au moins une prise. Toutes les personnes dans les formations suivant la formation initiale doivent être reliées par au moins une prise, en groupes d'au moins 25 % de la formation initiale ou 8 personnes (le nombre le plus élevé).

Une prise désigne le fait de tenir le bras ou la jambe (conformément aux définitions fournies dans les règlements de compétition actuels MIP 4B) d'un autre sauteur. Si une prise est effectuée sur un bras ou une jambe particulière, alors déplacer cette prise sur un autre bras ou jambe relié à ce bras ou jambe ne sera pas considéré comme une nouvelle prise pour déterminer le nombre de prises modifiées entre les formations.

Dans la transition d'une formation à la suivante, au moins 25 % des personnes dans la formation subséquente doivent établir une nouvelle prise qui diffère de la formation précédente.

La répétition d'une formation ne sera pas autorisée.³

G-5 Vol relatif vertical grande formation séquentielle avec séparation complète

Lors de la transition d'une formation à une autre, toutes les prises doivent être relâchées. Aucune nouvelle prise ne peut être effectuée tant que toutes les prises n'ont pas été relâchées. Une séparation simultanée des sauteurs n'est pas requise.

Aucune des prises ne peut être reprise dans les deux formations subséquentes de la séquence. Lorsqu'une prise est effectuée sur un bras ou une main, elle sera considérée comme la même prise, quelle que soit la personne qui l'a effectuée.

Après que le groupe ait complété trois formations différentes, il peut choisir de retourner à la première formation (ce qui permet de reprendre le premier ensemble de prises) et de répéter la séquence ou de continuer la séquence avec trois nouvelles formations différentes.

20. Le plus de saut en une période de 24 heures (H-1A, H-1B)

H-1A – parachute circulaire) et H-1B – parachute rectangulaire

- Le record de performance pour le plus de sauts effectués en 24 heures sera homologué pour un seul sauteur. Plusieurs équipements, avions et pilotes peuvent être utilisés.
- Le total de sauts comptés pour le record consistera dans ceux qui seront enregistrés après que le candidat quitte la première fois l'avion pour fins de record. Il doit y avoir une communication bien claire entre le pilote et les évaluateurs au sol alors que le parachutiste saute pour la première fois de l'avion.
- Le dernier saut de la période de 24 heures sera celui pour lequel le sauteur touche le sol en dedans de la période officielle.
- La catégorie H1A sera réservée aux sauts faits en parachutes ronds. La catégorie H1B concernera les sauts faits en parachute rectangulaire.
- La performance doit être évaluée et certifiée par au moins deux juges qui doivent posséder une qualification au niveau provincial. En tout temps, un des juges doit être désigné pour être présent en tant que juge observateur afin de déterminer si le parachute est déployé à une altitude convenable tel qu'indiqué dans le MIP1, les Règlements Généraux de Sécurité et les Recommandations de l'ACPS. Un enregistrement de l'heure de début, des heures de sortie, des heures d'atterrissages et de l'heure de fin doit être soumis avec l'annexe I du MIP 4D.
- Il y aura un officier de sécurité présent pour toute la durée de la tentative de record. Plus d'un officier de sécurité peut être utilisé et cela sera inscrit sur la demande d'homologation du record à savoir, qui était responsable de la sécurité pendant la période de la tentative de record. Si à un certain moment, l'officier de sécurité sent que la sécurité est compromise pour quelque raison que ce soit, l'officier de sécurité devra interrompre le déroulement des sauts de la tentative de record.

21. Combinaison ailée (Wingsuit) (J-4, J-5, J-5A, J-6, J-7 et J-8)

Pour les records de Combinaison ailée, toutes les personnes doivent porter une combinaison ailée conforme à la définition du Code Sportif FAI Section 5 1.1.2 (15) et l'utilisation d'un parachute extracteur n'est pas autorisé.

J-4 Combinaison ailée (Wingsuit) Record temps du vol: Le record de performance est la durée du vol, mesuré en secondes, en portant une combinaison ailée, à partir de l'altitude de sortie à l'altitude lorsque le vol est terminé mesuré par l'équipement requis tel qu'il est décrit ci-dessous.

Le record de temps de vol en combinaison ailée ou de distance de vol est déterminé à l'aide d'un enregistreur de vol approprié, un Système de Capture de Position. Le dossier du record doit contenir :

- a. Les données d'étalonnage pour établir l'exactitude des données soumises, y compris la marge d'erreur.
- b. La preuve que les données ne peuvent pas être modifiées et qu'elles ne l'ont pas été entre le moment où elles ont été enregistrées et le moment où elles ont été remises à un observateur officiel.
- c. La preuve que l'instrument détecte et fournit des données selon le type et la précision nécessaires pour déterminer le record de performance.

J-5 Combinaison ailée (Wingsuit) Record de distance du vol:

Le record de performance est la distance en ligne droite du vol, mesuré en mètres, à trois places décimales, en portant une combinaison ailée, de l'altitude de sortie à l'altitude du vol terminé mesuré par l'équipement requis selon le paragraphe ci-dessous.

Un nouveau record de distance de vol en combinaison ailée ou de temps de vol en combinaison ailée sera établi seulement si la limite inférieure de la plage d'erreur du record de performance est plus grande d'au moins 2 % que la limite supérieure de la plage d'erreur du record actuel. Aucun moyen de propulsion ne peut être utilisé après la sortie ou le largage de l'appareil qui a servi à amener l'individu ou l'équipe jusqu'à l'altitude de sortie.

J-5A Combinaison ailée (Wingsuit) Record de vitesse horizontale:

La performance record sera la vitesse horizontale instantanée la plus élevée atteinte depuis l'altitude de sortie jusqu'à l'altitude à laquelle la chute se termine, telle que mesurée par l'équipement requis. La vitesse horizontale instantanée la plus élevée sera exprimée en kilomètres par heure (km/h) mesurée par rapport au sol.

Les performances (J-4, J-5, J-5A) doivent être certifiées par deux juges qui détiennent au minimum une certification provinciale valide pour la combinaison ailée. Un seul juge doit être présent sur place.

J-6 La plus grande formation – sans agrippements:

A) La performance record pour la plus grande formation en **combinaison ailée** (Wingsuit) sera le nombre de personnes (minimum 8) en formation serrée, sans agrippements, réalisée en orientation horizontale et évaluée conformément aux règles actuelles de performance de la plus grande formation en wingsuit.

B) La performance record pour la **plus grande formation en wingsuit** en orientation verticale sera le nombre de personnes (minimum 8) en formation serrée, sans prises, évaluée conformément aux règles actuelles de performance de la plus grande formation en wingsuit

J-7 La plus grande formation – avec agrippements:

La performance record pour la plus grande formation en **combinaison ailée** (Wingsuit) sera le nombre de personnes (minimum 4) dans une formation. La formation doit être 100% complète avec les agrippements tels que défini dans les règles de compétition en cours. Un diagramme de la formation à effectuer doit être soumis aux juges à l'avance. La formation doit être complète à 100%.

J-8 grande formation séquentielle – sans agrippements

- a) La performance record est le nombre de personnes (au moins 8) à compléter une séquence de deux ou plusieurs formations en wingsuit, chaque nombre de formations complétées constituant une performance record distincte.
- b) Dans les formations consécutives, au moins 75% des participants doivent se déplacer vers un nouvel espace de vol désigné dans la grille.

- c) Après avoir complété trois formations différentes, le groupe peut choisir de revenir à la première formation et de répéter la séquence.

Voir les règles actuelles de compétition d'acrobatie en combinaison ailée pour une définition des agrippements.

Pour plus d'informations, consultez les règles du record de performance pour la plus grande formation en combinaison ailée par le comité de vol en combinaison ailée (Wingsuit Flying Committee) de la CIP, pouvant être téléchargées à partir du site Web de la FAI à l'adresse : fai.org/parachuting et les sections 5, du code sportif de la FAI.

22. Les juges pour les plus grandes formations (C-2A, C-2B C-2C, C-2D, D-4A, D-4B, D-4C, G-2, G-3, G-4, J-6, J-7 et J-8); le plus grand nombre de sauts en 24 heures (H1A+B)

À la demande des personnes participantes avant une tentative de record, le Comité des Équipes Nationales et de Compétition (CÉNC), par l'intermédiaire du responsable de ce comité, peut autoriser que le record de performance soit certifié par 3 personnes reconnues comme autorités responsables qui ne sont pas qualifiées en tant que juges comme c'est requis ci-dessus. Le CÉNC aura le pouvoir de déterminer les personnes qui seront considérées comme autorités responsables (par exemple: les entraîneurs de l'ACPS, les responsables de comité... etc. pourraient être acceptés). Les autorités responsables peuvent vérifier tous les documents, ceux des participants et accumuler des preuves de performances de différents médias. Ils seront ensuite responsables de s'assurer que toute la documentation soit envoyée aux juges préalablement désignés. Les performances ne deviendront des records officiels qu'au moment où elles seront évaluées par deux juges spécialement qualifiés. Des photographies et des preuves vidéo d'achèvement seront incluses dans la soumission au bureau de l'ACPS.

Le record de performance doit être évalué et certifié par au moins deux juges. Il suffit qu'un seul juge soit présent sur place. Les juges doivent avoir au moins l'une des notes suivantes pour la discipline concernée :

- i. Vol relatif - une qualification valide en VR de l'ACPS au niveau provincial.
- ii. Formation sous voile - une qualification valide en FSV de l'ACPS au niveau provincial
- iii. Vol relatif vertical –une qualification valide en VR de l'ACPS au niveau provincial.
- iv. Combinaison ailée (wingsuit) –une certification provinciale en CA (WS).

23. Homologation

- a. L'homologation des records de performance doit être soumis en utilisant le formulaire F114 (Annexe I), qui est disponible sur le [site web de l'ACPS](#) ou du bureau de l'ACPS : office@cspa.ca
- b. Les demandes d'inscription pour les records de performance réalisés aux compétitions par la feuille de pointage signée par le juge en chef et/ou les résultats officiels postés en ligne par l'autorité approprié.
- c. Les demandes de records de formation la plus grande et la formation séquentielle la plus grande doivent être accompagnées par :
 - i. Une liste de participant(s) qui inclues le nom, l'adresse postale, le # ACPS et la date d'expiration, le # de brevet, de préférence dans un tableur Excel.
 - ii. Un diagramme de la performance, where applicable.
 - iii. Une/des photo(s) numérique(s) de la/des formation(s) terminée(s) et prévue de la sortie à la séparation tel qu'applicable.
 - iv. Formulaire F114 (Annexe I) dûment rempli et signé.
- d. Les demandes d'homologation de record dont les preuves ou les renseignements sont incomplets seront retournées au juge indiqué sur le formulaire d'inscription.

ANNEXE I – FORMULAIRE POUR DEMANDE D’HOMOLOGATION D’UN RECORD EN PARACHUTISME (F114)

1. CATÉGORIES (indiquer un 'X' pour le record relatif à la demande d’homologation)

Les catégories de records de compétition

A-1B	Précision à l’atterrissage individuelle du plus bas pointage (programme de 10 rondes)
A-2A	Précision à l’atterrissage en groupe/équipe du plus bas pointage (programme de 8 rondes)
B-1A	Voltige de performance du temps le plus bas pour un seul saut
B-1B	Voltige de performance du temps le plus bas pour un programme de 5 sauts
C1	Vol relatif- la plus longue séquence
C-3	Vol relatif –Étoile à 10 – Temps d’achèvement
C-4	Vol relatif vertical - la plus longue séquence
C-5	Vol relatif – moyenne la plus élevée
C-6	Vol relatif vertical – moyenne la plus élevée
D-1	Formation sous voileure – rotation à 4
D-2	Formation sous voileure de vitesse à 8
D-3	Formation sous voileure – la plus longue séquence à 4
D-5	Formation sous voileure – la plus longue séquence à 2
D-6	Formation sous voileure – moyenne la plus élevée à 2 - Pro-Am
D-7	Formation sous voileure – moyenne la plus élevée à 4
D-8	Formation sous voileure – moyenne la plus élevée à 2
D-9	Formation sous voileure – moyenne la plus élevée à 2 - Pro-Am
I-1A	Pilotage de voileure – distance <i>Max</i>
I-1B	Pilotage de voileure – distance <i>Drag</i>
I-IC	Pilotage de voileure – distance <i>Full Drag</i>
I-3A	Pilotage de voileure – vitesse <i>Max 50m</i>
I-3B	Pilotage de voileure – vitesse <i>Carved 70m</i>
I-3C	Pilotage de voileure – vitesse <i>Drag 50m</i>
J-1	Combinaison ailée (Wingsuit) – Distance
J-2	Combinaison ailée (Wingsuit) – Vitesse
J-3	Combinaison ailée (Wingsuit) – Temps
J-9	Combinaison ailée (Wingsuit) – la plus longue séquence (acrobatique)

Les catégories de records de performance

A-1A	Précision à l’atterrissage individuelle de sauts consécutifs
A-2B	Précision à l’atterrissage sauts consécutifs d’équipe
C-2A	Vol relatif – la plus grande formation
C-2B	Vol relatif – la plus grande formation - avion monomoteur
C-2C	Vol relatif – grande formation séquentielle
C-2D	Vol relatif – grande formation séquentielle avec séparation complète
C-7	Vol relatif –Étoile à 10 – Temps d’achèvement
D-4A	Formation sous voileure – la plus grande formation
D-4B	Formation sous voileure – grande formation séquentielle
D-4C	Formation sous voileure – grande formation séquentielle avec séparation complète
D-4D	Formation sous voileure – la plus grande formation verticale
E-1	Saut en altitude individuel
E-2	Saut en altitude en groupe
F-1	« Cross-country » descente en parachute
G-2	Vertical – la plus grande formation - tête en bas
G-3	Vertical – la plus grande formation - debout
G-4	Vertical – grande formation séquentielle
G-5	Vertical – grande formation séquentielle avec séparation complète
H-1A	Le plus grand nombre de sauts en 24 heures (parachute circulaire)
H-1B	Le plus grand nombre de sauts en 24 heures (parachute rectangulaire)
J-4	Combinaison ailée (Wingsuit) – Temps du vol
J-5	Combinaison ailée (Wingsuit) – Distance du vol
J-5A	Combinaison ailée (Wingsuit) – Vitesse horizontale
J-6A	Combinaison ailée (Wingsuit) – plus grande formation – position proche sans agrippements (horizontal)
J-6B	Combinaison ailée (Wingsuit) – plus grande formation – position proche sans agrippements (vertical)
J-7	Combinaison ailée (Wingsuit) – la plus grande formation avec arrimage
J-8	Combinaison ailée (Wingsuit) – grande formation séquentielle – sans agrippements

2. INFORMATIONS SUR LA DEMANDE D’HOMOLOGATION DU RECORD (remplir tous les espaces applicables)

	Masculin	Date(s)	
	Féminin	Endroit des sauts du (des) record(s)	
	Nuit	Altitude de sortie	
	Jour	Type(s) d’avion(s) et numéro(s) d’immatriculation des avion(s)	
	Rond	Nom du (des) pilote(s) et numéro(s) de son (ses) certificat(s)	
	Rectangulaire	Type de record	<input type="checkbox"/> Générale <input type="checkbox"/> Ouverte <input type="checkbox"/> Virtuelle

Attestation du (des) pilote(s): Je (nous) certifie (ions) que l’altitude de sortie et que l’avions utilisé étaient conformes à ce qui est inscrit ci-dessus. (Seulement que nécessaire si le genre d’avion ou l’altitude est spécifié dans la description du record)

Signature (s) du (des) pilote(s)

Daté ce ____ jour de _____, 20 __.

3. DÉTAILS POUR LA DEMANDE D’HOMOLOGATION DU RECORD (Fournissez une brève description des sauts du nouveau record de performance pour laquelle vous faites la demande) :

4. NOM(S) DU (DES) PARTICIPANT(S) AU RECORD

Prénom: _____ Nom: _____

de l’ACPS: _____ Date d’expiration: _____ Brevet: _____

Adresse: _____ Ville: _____

Province: _____ Code postale: _____

Signature: _____

Un tableur Excel est requis si plus d’un réclamant, veuillez attacher. L’information doit inclure : le(s) nom(s) des participants, l’adresse postale en cours, le # ACPS et la date d’expiration, le # de brevet et la signature.

5. Non utilisé

6. H-1A - Le plus grand nombre de sauts fait dans une période de 24 heures – (Parachute ronde seulement: Seulement les réclamations de record fait avant 2005 seront considérées. Les réclamants n’ont pas besoin de fournir la signature du pilote, ou la certification des juges mais doivent fournir une certification d’un témoin.

7. CERTIFICATION DES JUGES OU TÉMOINS

Nous, sous signés, certifions que l'information contenue dans cette demande d'homologation de record est correcte et que le record de performance a été accompli pendant que nous l'observons et que cela a été fait avec l'observation des règlements de l'ACPS selon le manuel de compétitions des records en parachutisme MIP 4D de l'ACPS.

Juge en chef:

NOM: _____ SIGNATURE: _____

QUALIFICATION/POSTE: _____

NOM: _____ SIGNATURE: _____

QUALIFICATION/POSTE: _____

NOM: _____ SIGNATURE: _____

QUALIFICATION/POSTE: _____

Une preuve média appropriée doit accompagner la réclamation du record.

ANNEXE II – RECORDS DE L’HEURE

Records de Compétition

A-1B - Précision à l’atterrissage individuelle - (programme de 10 rondes) (disque de 2 cm)

Générale	Cezar Bucevschi	Farnham, QC	septembre 2025	5cm
Féminine	Dana Sasarean	Burnaby, ON	août 2007	27cm

A-2A - Précision à l’atterrissage en groupe/équipe du plus bas pointage (programme de 8 rondes) (disque de 2 cm)

Générale	Ouverte	Joe Ablitt, Mario Lakatos, Damir Boban, Craig Winning, Cezar Bucevschi	Prostejov, Czechia	août 2024	125 cm
Féminine	Ouverte				

B-1A - Voltige - (vidéo sol - air)

Générale	Scott Borghese		mars 2003	6.47 secondes
Féminine	Terry Irving		août 1997	6.92 secondes

B-1B - Voltige de performance du temps le plus bas - programme de 5 sauts

Générale	Ouverte			
Féminine	Ouverte			

C-1 - Vol relatif – la plus longue séquence

VRà4	Générale	<i>Evolution</i> – Michel Lemay, Martin Lemay, Vincent Lemay, Benoit Lemay, Daniel Paquette (vidéo)	Menzelinsk, Russie	août 2010	51 points
	Féminine	<i>Fuzion</i> – Stephanie Longchamps, Janylene Breton, Marie-Eve Dallaire, Renée Point, Martin Casgrain (caméra)	Gold Coast, Queensland, AUS	9 octobre 2018	34 points
VRà8	Générale	<i>Vertical Eight</i> - Rob Laidlaw, Daniel Paquette, Mollie Mercer, Michel Lemay, Doug Forth, Paul McGreevy, Bruce Robertson, Gilles Leboeuf with (Norman Presse, vidéo).	Turquie	septembre 1997	14 points
	Féminine	<i>Snatch Force</i> - Audrey Perry, Beth Bryan, Teresa Fowell, Jean Aitkin, Jenny Mayo, Cindy Jardine, Anastasia Powell, Jull Forbes	Beiseker, AB	2 juillet 2006	2 points

C-3 - Vol relatif – Étoile à 10

Générale	Stéphanie Longchamps, Jerome Denis, Benjamin Poiret, Mathieu Ouellet, Richard Bisson, Yannick Bisson, Nicholas Malley, Pascal Blais, Valerie Bisson, Marcel Faguy	Voltige, Joliette, QC	15 septembre 2023	17.77 secondes
Féminine	Ouverte			
	Caméra : Steven Bittan			

C-4 - Vol relatif vertical - la plus longue séquence

Générale	<i>Evolution</i> - Martin Lemay, Vincent Lemay, Benoit Lemay, JC Ouimet, Jean-Sebastien Vadeboncoeur (Camera)	Mondial, Chicago, ÉU	13 septembre 2016	29 points
Féminine	Ouverte			

D-1 - Formations sous voile – Rotation à 4 (90 sec. temps de travail)

Générale	<i>Plaid Jackets</i> - Blair Johnson, Michael Wallace, Aidan Walters, Milt Burton et Lyal Waddell remplaçant)	Eloy, Arizona	novembre 1998	15 points
Féminine	Ouverte			

D-2 - Formations sous voile – vitesse à 8 (120 sec. temps de travail)

Générale	<i>Plaid Jackets</i> - Lyal Waddell, Aidan Walters, Kevin Webster, Gavin Adams, Blair Johnson, Mike (Homer) Wallace, Milt Burton et Delaine Legere	Eloy, Arizona	novembre 1998	39.13 secondes
Féminine	Ouverte			

D-3 - Formations sous voile - La plus longue séquence à 4 (150 sec. temps de travail)

Générale	<i>Plaid Jackets</i> - Gavin Adams, Lyal Waddell, Michael Wallace, Aidan Walters, John Smith (vidéo)	Jeux mondiaux aériens, Armilla, Espagne	juin 2001	11 points
Féminine	Ouverte			

D-5 - Formations sous voile –La plus longue séquence à 2 (60 sec. temps de travail)

Générale	<i>Plaid Jackets</i> – Lyal Waddell, Shane Lystang, Mike Deroo (camera)	Mondial, Chicago, ÉU	14 septembre 2016	22 points
Féminine	Ouverte			

I-1A -Pilotage de voile – Distance Maximum

Générale	Sven Jseppi	Coupe du monde, Dubai, UAE	30 novembre 2019	160.11 mètres
Féminine	Erika Dufort-Lefrancois	Championnats canadiens, Westlock, AB	11 juillet 2011	115.70m

I-1B -Pilotage de voile – Distance Drag

Générale	Max Lesziak	CMP Afrique du Sud	26 septembre 2024	219.50 mètres
Féminine	Kelsey Fry	CMP Zephyrhills, ÉU	novembre 2014	100.28 mètres

I-3B -Pilotage de voile – Carved Vitesse 70m

Générale	Sven Jseppi	CMP Afrique du Sud	27 septembre 2024	1.792 seconds
Féminine	Kelsey Fry	CMP Zephyrhills, ÉU	novembre 2014	3.438 secondes

J-1 – Combinaison ailée (Wingsuit) - Distance

Générale	Nicolas Alie-Charland	Overton, ÉU	novembre 2017	4.893 km
Féminine	Katelyn Escott	Championnats Nationaux, Joliette, QC	Septembre 2023	3.305 km

J2 –Combinaison ailée (Wingsuit) - Vitesse

Générale	Nicolas Alie-Charland	Prostejov, Czech Republic	août 2018	297.0 km/h
Féminine	Stacy Meisner	Coupe du monde, Overton, ÉU	novembre 2017	267.1 km/h

J-3 Combinaison ailée (Wingsuit) - Temps

Générale	Benoit Sauriol	Championnats Nationaux, Farnham, QC	18 septembre 2025	97.0 seconds
Féminine	Katelyn Escott	Championnats Nationaux, Joliette, QC	septembre 2023	78.3 secondes

J-9 – Combinaison ailée (Wingsuit) – la plus longue séquence (acrobatique)

General	<i>Just-In Beavers</i> – Daniel Lacasse, Philippe Boisjoli, Simon Gélinas (caméra)	Canadian Nationals, Farnham, QC	16 septembre 2025	38 points
Women	Open			

Records de Performance

A-1A - Précision à l'atterrissage individuelle - (disque central de 2cm)

Jour	Générale	Cezar Bucevschi	Farnham, QC	13 septembre 2025	4 disque 5 ^{ème} 0.01
	Féminine	Dana Sasarean	Skydive Burnaby	2 août 2007	1 disque 2 ^{ème} 0.03
Nuit	Générale	James Patterson	Lake Wales, FL	23 novembre 2018	0.00

A-2B - Précision à l'atterrissage en groupe - (disque central de 2cm)

Jour	Générale	Joe Ablitt, John Davies, James Patterson, Dumitru Streza	Wasaga Beach, ON	1 septembre 2019	4 disque prochain saut 0.08cm
	Féminine	Ouverte			
Nuit	Générale	Cezar Bucevschi, Michel Denis, Mario Lakatos, James Patterson	Lake Wales, FL	1 mars 2019	1 saut 0.12

C-2A - Vol relatif - La plus grande formation

Jour	Générale	<i>Mission 100</i> - Alain Bard, Albert Pelchat, Alex Vandnais, André Lemaire, Angus Smith, Annie Blier, Audrey-Anne Robinson, Benoit Lemay, Brian Forbes, Bruce Robertson, Céline Pelletier, Chris Kotscha, Christopher Charlesworth, Christopher Howard, Daniel Giroux, Daniel Paquette, Danny Boutin, Dave Hatherley, David Gransden, David TK Hayes, Derec Davies, Derec Phillips, Derek Baxter, Diane Evans, Donald Gravelle, Erika Dufort-Lefrançois, Francis Desrosiers, François Leblanc, Garth Brown, Geneviève Béliveau, Gilles Leboeuf, Glenn Rackett, Greg MacBeth, Gustavo Collados, Guy Bourassa, Hari Ganapathy, Jan Swenson, Jay Vanstone, Jean Aitken, Jean Hickman, Jean-Bernard Tremblay, Jean-Marc Hainey, Jean-Michel Auger, Jean-Pierre Dumont, Jeff Gemmell, Jodie La Rose, Johanne Cardinal, Jonathan Lafleur, Josée Leblanc, Katherine Walsh, Kathryn Mettler, Kelly Parker, Kim Lacroix, Laurence Maulsby, Lise Hernandez Girouard, Luc de la Chevrotière, Luce Brault, Mario Prévost, Mark Kuipers, Mark Rejhon, Martin Bourdua, Martin Casgrain, Martin Dumas, Martin Lemay, Martin Yergeau, Mathieu Bélanger, Maxime Trocmée, Mélissa Fortin, Michael Medved, Michel Lemay, Michel Rainville, Michel Wander, Michelle Matte-Stotyn, Monique Andrié, Monique Careau, Nathalie Métivier, Nick Byers, Olivier Blanchard, Patrick Leclair, Patrick Nellis, Peter Chapman, Philippe Boisjoli, Philippe Morin, Pierre Dalcourt, Pierre-André Gauthier, Randy Hickey, Ray Scott, Richard Bisson, Robert Théorêt, Ronald Gagné, Scott Simpson, Serge Charbonneau, Serge Dufour, Sonia Santerre, Stéphane Therrien, Sylvie Tétreault, Troy Murray, Valérie Poulin, Vincent Lemay, Yanik Beaulieu, Yves Dubé, Zlatko Zlatev Caméra: Amanda Hoff, Andrew Toman, Derek Dickson	Farnham, QC	13 juillet 2012	102 personnes
	Féminine	Melody Allen, Julie Bédard, Geneviève Beliveau, Marie-Christine Bertrand, Annie Blier, Dominic Boisvert-Horner, Natacha Boudrias, Marie-Josée Bussière, Sarah Cannon, Monique Careau, Jennyfer Caron, Linda Charest, Marie-Ève Dellaire, Gabrielle Danvoye, Suzanne Durepos, Melissa Fortin, Céline Gagnon, Vicki Gauthier, Andrea Greening, Geneviève Guérin, Mélanie L-Guérin, Julie Guertin, Jean Hickman, Johanne Kenney, Veronika Kubickova, Marie-Pier Lemieux, Deb Lovegrove, Kathy MacNeill, Michelle Matte-Stotyn,	Farnham, QC	16 août 2013	47 femmes

		Isabelle Mercier, Kathryn Mettler, Alison Pen, Céline Pelletier, Lucie Plamondon, Renee Point, Karine Provost, Ling-Jie Racicot, Audrey Ravoux, Lynda Sellon, Carine St. Marseille, Jan Swenson, Sylvie Carolyane Tétreault, Evalina Turpin, Katherine Walsh, Leigh Anne Walton, Nicole Whyte, Monika Wittmer Caméra: Benoit Lemay, Martin Lemay			
Nuit	Générale	Yoann Perrier, Daniel Lepôt, Thomas Tiberghien, Benjamin Poiret, Arnaud Duplessier, Sean Paquette, Pascal Blais Night, Jonathan L'Ecuyer, Michel Dessert, Luc Geoffroy, Geneviève Emond, Philippe Boisjoli, Philippe Veillette Caméra : Steven Bittan	Voltige, Joliette, QC	9 septembre 2019	13 personnes
	Féminine	Ouverte			

C-2B - Vol relatif - La plus grande formation – avec avion mono moteur

Générale	Brian Cole, Bryan Ross, Robert Francis, Joseph Waugh, Angela Dupuis, Stephen Lennox, Neil Reynolds, Travis Brintnell, Mauro Zappala, Michelle Gilbert, Jacob Lee, Candice Stevenson, Daniel Steinke, Shawn Powell, Marc Downing (camera)	Skydive Toronto	4 septembre 2016	13 personnes
Féminine	Michelle Gilbert, Lucie Plamondon, Kathryn Mettler, Andrea Nelson, Kristen Alary, Mercedes Smolders	Skydive Toronto	1 septembre 2013	6 femmes

C-2C - Vol relatif - grande formation séquentielle

Générale	Stéphane Bastien, Yanik Beaulieu, Geneviève Béliveau, Pascal Blais, Jean-Francois Boudreault, Renée Branch, Luce Brault, Monique Careau, Luc de la Chevrotière, Pierre Dalcourt, Mélisa Fortin, Philippe Fournier, Ronald Gagné, Vicki Gauthier, Paul Jeffrey Gemmell, Luc Geoffroy, Jean-Marc Hainey, François Leblanc, Josée Leblanc, Gilles Leboeuf, Patrick Leclair, Jonathan L'Ecuyer, Jonathan Lefebvre, Martin Lemay, Lawrence Maulsby, Nathalie Métivier, Philippe Morin, Yves Morisset, Mathieu Ouellet, Sean Paquette, Céline Pelletier, Benjamin Poiret, Valérie Poulin, Sonia Santerre, Louis-David Sirois, Angus Smith, Sylvie Tétreault, Stéphane Thérien, Maxime Trocmee, Stéphanie Turcotte-Côté, Katherine Walsh, Andrew Whittington. Camera: Daniel Paquette	Farnham, QC Nouvel Air	24 juillet 2016	42 personnes 3 points
	Ahmed Salama, Alanna Adleman, Angus Smith, Arnaud Duplessier, Benjamin Poiret, Céline Pelletier, Christine Beaudry, Diane Evans, Don Campbell, Jeffrey Fainer, Émilie Guilbaud, François Leblanc, Frédéric Labadie, Geneviève Béliveau, Hédi Abada, Jean-Pierre Forget, Jeff Gemmell, Jean-François Boudreault, Jocelyn Brunet, Jonathan L'Ecuyer, Karine Gignac, Lana Pesch, Larenda Graham, Lawrence Maulsby, Marcel Faguy, Marilyn Perras, Mark Schrag, Mathieu Ouellet, Mathieu Bélanger, Maxime Trocmée, Mélissa Fortin, Michel Dessert, Monique Andrie, Monique Careau, Nathalie Métivier, Nathalie Gaudreault, Nicholas Wolfe, Pascal Blais, Paul Cincinnato, Philippe Morin, Philippe Fournier, Pierre-André Gauthier, Rémi Aguila, Renée Point, Ronald Gagné, Samuel Pellerin, Sean Paquette, Simon Bigeault, Stéphane Thérien, Stéphanie Bastien, Stéphanie Longchamps, Stéphanie Gauthier, Teri	Farnham, QC Nouvel Air	18 août 2019	58 personnes 2 points

	Fralick, Thomas Mordome, Thomas Tiberghien, Yanik Beaulieu, Pierre Dalcourt, Hariharan Ganapathy			
	Camera: Daniel Lepôt and Martin Casgrain			
Féminine	Marie-Eve Dallaire, Alanna Adelman, Céline Gagnon, Christina Mercer, Emilie Guilbaud, Karine Gignac, Lana Pesch, Marie-Christine Bertrand, Mélissa Fortin, Michelle Matte-Stotyn, Patricia Lavigne, Renée Branch, Stéfanie Turcotte-Coté	Voltige, Joliette, QC	16 août 2018	14 personnes 8 points
	Camera : Daniel Lepôt			

C-2D - Vol relatif - grande formation séquentielle avec séparation complète

Générale	Angus Smith, Arnaud Duplessier, Benjamin Poirer, François Leblanc, Gary Tays, Hedi Abada, Jeff Gemmell, Jérôme Denis, John A. Jasko, Jonathan L'Écuyer, Jonathan Tessier, Josée Leblanc, Katherine Walsh, Lana Pesch, Luc Geoffroy, Marcel Faguy, Marilyn Perras, Mathieu Ouellet, Mélissa Fortin, Michel Dessert, Monique Careau, Nathalie Giorgetti, Pascal Blais, Pascale Bouchard, Philippe Morin, Renée Point, Stéphane Bastien, Stéphane Therrien, Stéphanie Longchamps, Thomas Mordome, Thomas Tiberghien, Tyler Evans	Voltige, Joliette, QC	18 juillet 2023	32 personnes 4 points
	Caméra: Daniel Lepôt			
	Angus Smith, Arnaud Duplessier, Benjamin Poirer, François Leblanc, Gary Tays, Hedi Abada, Jeff Gemmell, Jérôme Denis, John A. Jasko, Jonathan L'Écuyer, Jonathan Tessier, Josée Leblanc, Katherine Walsh, Lana Pesch, Luc Geoffroy, Marcel Faguy, Marilyn Perras, Mathieu Ouellet, Mélissa Fortin, Michel Dessert, Monique Careau, Pascal Blais, Pascale Bouchard, Philippe Morin, Renée Point, Stéphane Bastien, Stéphane Therrien, Stéphanie Longchamps, Thomas Mordome, Thomas Tiberghien, Tyler Evans, Yoann Perrier	Voltige, Joliette, QC	17 juillet 2023	32 personnes 3 points
	Caméra: Daniel Lepôt			
	Angus Smith, Arnaud Duplessier, Benjamin Poirer, François Leblanc, Gary Tays, Hedi Abada, Jeff Gemmell, Jérôme Denis, John A. Jasko, Jonathan L'Écuyer, Jonathan Tessier, Josée Leblanc, Katherine Walsh, Lana Pesch, Luc Geoffroy, Marcel Faguy, Marilyn Perras, Mathieu Ouellet, Mélissa Fortin, Michel Dessert, Monique Careau, Pascal Blais, Pascale Bouchard, Philippe Morin, Renée Point, Stéphane Bastien, Stéphane Therrien, Stéphanie Longchamps, Thomas Mordome, Thomas Tiberghien, Tyler Evans, Yoann Perrier	Voltige, Joliette, QC	17 juillet 2023	32 personnes 2 points
	Caméra: Daniel Lepôt			
Féminine	Ouverte			

C-7 - Vol relatif – Étoile à 10

Générale	Tyler Evans, Lawrence Maulsby, Charles Scollard, Scotia Haig, Jonathan Tessier, David Gransden, Bradley Ambeley, Martin Sevigny, Scott McAnerin, Jennifer Hart	Parachute Ottawa, Arnprior, ON	31 août, 2024	39.13 secondes
	Camera: Jake Mason			

Féminine	Irene Cassidy, Stéphani Chauret, Sophie Ménard, Jennifer Hart, Debbie Lovegrove, Candice Lohe, Michelle Matte-Stotyn, Christina Mercer, Renée Point, Audrey-Anne Robinson Caméra : Andréanne Tremblay	GO Skydive, Gatineau, QC	30 août 2020	40.08 secondes
----------	--	-----------------------------	--------------	----------------

D-4A - Formations sous voileure - La plus grande formation

Générale	Andrew Pertus, Bill Coles, Dominic Dumont, Éric Deroy, François Huot, Gina Marinelli, Henry Komant, Jason Cameron, Jean De Ladurantaye, Jean Dubé, John Scott, Lyal Waddell, Marcel Faguy, Michel Rainville, Nicolas Huard, Pat Coupal, Réjean Richard, Richard Ménard, Ryan Drew, Serge Blouin, Simon Coulombe, Simond Gingras, Simon-Pierre Bouchard, Vincent Coulombe, Yves Laliberté Caméra: Daniel Lepot, Jonathan Prudhomme	Voltige, Joliette, QC	28 juillet 2012	25 personnes
Féminine	Marie-Ève Raymond, Marie-Joëlle Doré, Julie Trottier, Audrey Bernier, Catherine Vaillancourt-Roy, Caméra : Nicolas Huard	Voltige, Joliette, QC	28 août 2016	5 femmes

D-4B - Formations sous voileure - grande formation séquentielle

Générale	François Huot, Jocelyn Boulay, Martin Dumas, Simon-Pierre Bouchard, Jean-François Denis, Julie Trottier, Simon Coulombe, Sean Paquette, Nicholas Huard, Pierre-Luc Carignan, Geneviève Galarneau, Vincent Coulombe, Jean De Ladurantaye, Simond Gingras, Michel Rainville, Daniel Harvey, Daniel Bélanger, Réjean Richard, Charles-Olivier Boulet, Carmen Juneau, Jean Dubé, Phillip Sparrow Caméra : Daniel Lepôt	Voltige, Joliette, QC	2 août 2020	22 personnes 4 points
Générale	François Huot, Jocelyn Boulay, Martin Dumas, Simon-Pierre Bouchard, Jean-François Denis, Julie Trottier, Simon Coulombe, Sean Paquette, Nicholas Huard, Pierre-Luc Carignan, Geneviève Galarneau, Vincent Coulombe, Jean De Ladurantaye, Simond Gingras, Michel Rainville, Daniel Harvey, Daniel Bélanger, Réjean Richard, Charles-Olivier Boulet, Carmen Juneau, Jean Dubé, Phillip Sparrow Caméra : Daniel Lepôt	Voltige	1 août 2020	22 personnes 3 points
Générale	François Huot, Jocelyn Boulay, Martin Dumas, Simon-Pierre Bouchard, Jean-François Denis, Julie Trottier, Simon Coulombe, Sean Paquette, Nicholas Huard, Pierre-Luc Carignan, Geneviève Galarneau, Vincent Coulombe, Jean De Ladurantaye, Simond Gingras, Michel Rainville, Daniel Harvey, Daniel Bélanger, Réjean Richard, Charles-Olivier Boulet, Carmen Juneau, Jean Dubé, Phillip Sparrow Caméra : Daniel Lepôt	Voltige	1 août 2020	22 personnes 2 points
Féminine	Ouverte			

D-4C - Formations sous voileure - grande formation séquentielle avec séparation complète

Générale	François Huot, Jocelyn Boulay, Martin Dumas, Simon-Pierre Bouchard, Julie Trottier, Simon Coulombe, Sean Paquette, Nicholas Huard, Pierre-Luc Carignan, Vincent Coulombe,	Voltige, Joliette, QC	2 août 2020	16 personnes 2 points
----------	---	--------------------------	-------------	--------------------------

	Jean De Ladurantaye, Simond Gingras, Michel Rainville, Charles-Olivier Boulet, Carmen Juneau, Phillip Sparrow			
	Camera : Daniel Lepôt			
Féminine	Open			

E-1 – Saut en altitude individuel

Jour	Générale	Bill Cole	Baldwin, ON	7 avril 1973	36,916 pi ANS
	Féminine	Annie Desgagné	Victoriaville, QC	9 juillet 2009	25,800 pi ANS
Nuit	Générale	James Wilson et Peter Chapman	Gananoque, ON	1 septembre 2012	24,944 pi ANS
	Féminine	Pat Brimblecombe et Amanda Hoff	Parachute School of Toronto	3 septembre 2009	13,500 pi ANS

E-2 Saut en altitude en groupe

Jour	Générale	Chrisitan Arel, Louis Croteau, Éric Beaupré, Hugo Lalonde	Victoriaville, QC	9 juillet 2009	26,400 pi ANS
	Féminine	Pat Brimblecombe, Amanda Hoff, Victoria Dawe, Kristina Barybina	Parachute School of Toronto	30 août 2009	19,169 pi ANS
Nuit	Générale	James Wilson, Brian diCenzo, Peter Chapman, Steve Collin	Gananoque, ON	7 juillet 2012	20,963 pi ANS
	Féminine	Ouverte			

F-1 - « Cross-country » descente en parachute

Générale	Yu Gui	Skydive Toronto, ON	8 septembre 2024	39.70 km
Féminine	Ashley Cook	Nanoose Bay, BC	27 août 2023	14.31 km

G-2 – Vertical - La plus grande formation – tête en bas

Générale	Alain Nadeau, Marc-Olivier Pinault, Jeffrey Dean, Charles Beaulieu, Scott Stevens, Jason Michaud, Neil Reynolds, David Cvetanovski, Héléne D'Astous, Shawn Perreault, Jonathan Parent, Chad Leslie, Martin Lemay, Sacha Moquin, Mathieu Daudelin, Richard Guilbault, Daniel Sévigny, Phillippe Thibodeau, François Hamel, Jeff Whibbs, Patrick Michaud, Greg Lu, Andrew Toman, Benoit Lemay, Monika Wittmer, Fabien Marzolf, Genny Guérin, Codie Moffet, JC Ouimet, Dominic Chaput, Simon Poirier, Ron Sebag, Bruno Gohier, JV Vadeboncoeur, Marcel Thimot, Martin Sévigny, Jeff Schrompf, Patrice Fortin, Mathieu Lebel, Alexandre Côté, Ky Kvisle, Craig Helmka, Cody Wright, Sebastien Plourde, Troy Rodway, Mercedes Smolders, Mario Prévost, Mike Gravelle, Jess Harper, Sara Curtis, Greg Noonan, Mike Di Lisi, Allison Gandy, Glen Cannon, Caméra: Brian Buckland	Parachute Montréal, St- Esprit, QC	11 août 2016	54 personnes
Féminine	Trina Oatway, Sandra Dussault, Tanja Baker, Suzanne Ship, Jenny Mayo, Meghan Horosko, Anatasia Powell, Tina Chambers, (vidéo: Jackie Day)	Eden North, AB	2 juillet 2007	8 femmes

G-3 – Vertical - La plus grande formation - debout

Générale	Alain Nadeau, Alexandre Côté, Andrew Toman, Craig Helmka, Daniel Sévigny, Dominic Chaput, Éric Deroy, François Hamel, Geneviève Guerin, Gregory Lu, Hélène D'Astous, Jean-Christophe (JC) Ouimet, Jonathan Parent, Martin Sévigny, Mathieu Daudelin, Patrick Michaud, Pier-Luc Veilleux, Shawn Perreault Caméra: Brian Buckland	Parachute Montréal, St-Esprit, QC	21 juillet 2012	18 personnes
Féminine	Tammy Routley, Breanna Desnoyer, Emily Holden, Laura Widdows, Janet Storey	Kamloops, BC	19 mai 2017	5 personnes

G-4 – Vertical - La plus grande formation – tête en bas - Séquentielle

Générale	Andrew Toman, Alain Nadeau, Raphaël Couroux, Mathieu Daudelin, Richard Guilbault, François Hamel, Craig Helmka, Frédéric Livernois, Patrick Michaud, Jason-Michaël Michaud-Ferland, Sacha Moquin, JC Ouimet, Jonathan Parent, Shawn Perreault, Simon Poirier, Jeff Schrompf, Ronen Sebag, Daniel Sévigny, Martin Sévigny, Jeff Whibbs Caméra: Jean-Sébastien Vadeboncoeur	Parachute Montreal, St-Esprit, QC	17 août 2017	20 personnes 4 points
Générale	Catherine Boucher, Charles Riley, Coralie Boudreault, Daniel Sévigny, Dawson Hinton, Erez Yaron, François Hamel, Ian Johnson, Jason-Michael Michard-Ferland, Jean-Christophe Ouimet, Jean-Francois Boudreault, Jordan Puzantian, Julien Renaud, Julien Robillard, Mike Di Lisi, Mitchell Whyte, Monika Wittmer, Patrick Michaud, Sacha Moquin, Scott Rumble, Sebastien Plourde, Shawn Perreault, Simon Piette, Tyler Carty, Yannick Bisson Caméra: Richard Guilbault, Steven Bittan	Parachute Voltige, Joliette, QC	19 juillet 2022	25 personnes 2 points
Féminine	Ouverte			

H-1A - Le plus grand nombre de sauts en 24 heures (parachute circulaire)

Générale	Sergeant Jean Pierre Blanchet		10 septembre 1972	232 sauts
Féminine	Ouverte			

H-1B - Le plus grand nombre de sauts en 24 heures (parachute rectangulaire)

Générale	Jim Wilson	Westlock, AB	19 août 2009	202 sauts
Féminine	Rachel Vandenkroonenberg	Baldwin, ON	27 août 2017	25 sauts

J-4 – Combinaison ailée (Wingsuit) Temps de descente

Générale	Marc-André Denault	Netheravon, UK	28 mai 2015	270.8 secondes
Féminine	Ouverte			

J5 – Combinaison ailée (Wingsuit) - Distance du vol

Générale	Chris Saindon	Skydive Toronto, ON	8 septembre 2024	14.660 km
Féminine	Ouverte			

J5A – Combinaison ailée (Wingsuit) – Vitesse horizontale

Générale	Bradley Meyer	Parachute Montreal, Farnham, QC	19 september 2025	323.548 km/hr
Féminine	Katelyn Escott	Skydive Vancouver Island, BC	21 septembre 2024	275.487 km/hr

J-6 – Combinaison ailée (Wingsuit) - La plus grande formation (horizontal)

Générale	Marc-André Blain, Nicholas Alie-Charland, David Oiumet, Dustin Tellier, Christian Foucault, Blair Egan, Alain Houde, Carine St-Marseille, Karl Desrochers, Catherine Bolduc, Ulysse Belanger, Paul Litherland, Chris Giesbrecht, Ron Sebag, Peter Chapman, Julien Choquette-Roy, Connor McMahon, Olivier Gagne, Doug Stoski, Alain Milot, Roger Yang, Chris Kotscha, Dominic Bricault, Bertrand Cloutier, Iurii Lungu, Gary Burnett	Parachute Montréal	23 août 2014	26 personnes
Féminine	Karine Drolet, Carine St. Marseille, Pamela Casaubon, Audrey Bernier, Michelle Wong, Liz Jack, Catherine Bolduc, Vanessa Mercure, Stacy Meisner, Caméra: David Lutzy	Joliette, QC	6 septembre 2013	9 femmes

J-6 – Combinaison ailée (Wingsuit) - La plus grande formation (vertical)

Générale	Bradley Meyer, Keith Charabaruk, Daniel Mera Gonzalez, David A. Krzikowsky, Robert Brisebois, Sébastien Deslauriers, Sacha Moquin, Renée Branch, Patrick Singcaster, Mathieu Genest, Luc Geoffroy, Gilles Gueveneux, Geneviève Emond, Catherine Vaillancourt-Roy, Benoit Sauriol, Julien Roy Caméra: Cora Masson	Parachute Voltige	12 juillet 2025	16 personnes
----------	---	-------------------	-----------------	--------------

J-7 – Combinaison ailée (Wingsuit) - Formation avec arrimage

Générale	Catherine Bolduc, Marc-André Blain, Roger Yang, Paul Litherland, Caméra: Alain Houde	Parachute Montréal	27 juin 2014	4 personnes
Féminine	Ouverte			

ANNEXE III – RECORDS ANCIENS OU PÉRIMÉS

Records de compétition

A-1B - Précision à l'atterrissage individuelle - (programme de 10 rondes) (disque de 2 cm)

Générale	Joe Ablitt	Wasaga Beach, ON	Septembre 2019	12cm
	Joe Ablitt	Lodi, California	Avril 2011	15cm
	John McCarthy	Burnaby, ON	août 2009	17cm
	Scott Borghese	Lodi, CA	avril 2009	18cm
	Joe Ablitt	Burnaby, ON	août 2007	19cm

A-2 - Précision à l'atterrissage en groupe – (disque de 2 cm)

Jour	Générale	Scott Borghese, John Davies, Joe Chow, Joe Ablitt, Rich Knot	CMP Dubai, UAE	29 novembre 2012	1 saut 0.04
		Scott Borghese, John McCarthy, Joe Chow, John Davies, Lukacs Hatvani	CMP Niksic, Montenegro	3 septembre 2010	1 saut 0.06
		Scott Borghese, Joe Ablitt, John McCarthy, John Davies, Lukacs Hatvani	CMP Lucenec, Slovaquie	31 juillet 2008	1 saut 0.07
		Scott Borghese, Joe Ablitt, John McCarthy, John Davies, Lukacs Hatvani	CMP Lucenec, Slovaquie	27 juillet 2008	1 saut 0.09

A-2 - Précision à l'atterrissage en groupe - (disque de 3 cm)

Jour	Générale	Joe Chow, James Hendry, Scott Borghese, John McCarthy	août 1998	1 saut 0.04m
		Scott Borghese, Terry Irving, John McCarthy, Krista Rapedius	août 1997	1 saut 0.06m
		Glen Edwards, Joe Chow, Dave Kidd, Nelson Van Chesteing	juillet 1996	1 saut 0.21m
	Féminine	Tricia Frayn, Krista Rapedius, Eileen Vaughan, Terry Irving	juin 2001	1 saut 0.06m
		Claire Chow, Trish Frayn, Krista Rapedius, Terry Irving	septembre 1998	1 saut 0.13m
		Claire Chow, Trish Frayn, Krista Rapedius, Terry Irving	août 1998	1 saut 0.81m

A-2 - Précision à l'atterrissage en groupe - (disque de 5 cm)

Jour	Générale	Brock Gorrell, Eileen Vaughan, Lindsay Gorrell, John McCarthy	août 1985	1 saut 0.00m
		John McCarthy, Craig Winning, Joe Ablitt, Brock Gorrell	août 1982	1 saut 0.03m
	Féminine	Bev Watson, Terry Irving, Eileen Vaughan, Victoria Borghese	août 1990	1 saut 0.00m
		Lisa Olsen, Brenda Blue, Kathy Kangas, Eileen Vaughan	août 1982	1 saut 0.04m

A-2 - Précision à l'atterrissage en groupe - (disque de 10 cm)

Jour	Générale	Buck Whalley, Craig Winning, Martin Kuster, Brock Gorrell	août 1980	1 saut 0.07m
	Féminine	Kathy Cox, Benda Blue, Kathy Kangas, Louise Cadoret	septembre 1978	1 saut 0.09m

A-2 - Précision à l'atterrissage en groupe – Mesures prises à la main

Jour	Générale	Daryl Henry, James Noble, Floyd Martineau, Simon Fairfax Wykeham-Martin	août 1962	1 saut 7.04m ***record le la FAI de classe mondiale***
------	----------	---	-----------	---

A-2A - Précision à l'atterrissage en groupe/équipe du plus bas pointage (programme de 8 rondes)

Générale	Ouverte	Joe Ablitt, Cezar Bucevski, Damir Boban, Craig Winning	Skydive Toronto, ON	12-13 juillet 2024	267 cm
Féminine	Ouverte				

B-1 - Voltige - (jugé avec système video sol-air)

Men	Scott Borghese	août 1999	6.58 secondes
	Scott Borghese	août 1998	6.60 secondes
	Scott Borghese	août 1997	6.66 secondes
	John McCarthy	juillet 1996	6.69 secondes
Féminine	Terry Irving	juillet 1996	7.40 secondes

B-1 - Voltige - (jugé en utilisant un télémètre, sans video)

Masculine	Pierre Forand	juillet 1978	6.46 secondes
Féminine	Kathy Cox	juillet 1978	7.07 secondes

C-1 - Vol relatif- la plus longue séquence

VR à 4 (formations tirées au sort et blocs)	Générale	<i>Evolution</i> - Michel Lemay, Martin Lemay, Vincent Lemay, Benoit Lemay, Daniel Paquette	Koahsiung, Taiwan	juillet 2009	38 points
		<i>Evolution</i> - Martin Lemay, Mario Lemay, Vincent Lemay, François Pigeon, Peter Toutoudakis (Videographer)	Farnham, QC	juillet 2005	32 points
		<i>Team Shred</i> - Jeff Gemmell, Steve Gartside, Damon Williams et Rod Mack (Joe Stanley - Video).		septembre 1997	18 points
		<i>Team Shred</i> - Jeff Gemmell, Steve Gartside, Rob Stanley, Damon Williams.		août 1994	17 points
		Jeff Gemmell, Heather Bisiker, Kevin Stosky, Peter Albert		août 1992	16 points
		Rob Laidlaw, Neal Houston, Dale Williams, Kevin Stosky		juillet 1990	15 points
		<i>Dealers Choice</i> - Rob Laidlaw, Neal Houston, Dale Williams, Kevin Stosky		septembre 1985	14 points
		<i>Wow</i> - Sylvie Durand, Richard Lavoie, Neal Houston, Bernie Sirois		juillet 1984	10 points
	Féminine	<i>Fuzion</i> – Valerie Bisson, Janylene Breton, Marie-Eve Dallaire, Renee Point, Martin Casgrain (caméra)	Dubai, ÉAU	10 décembre 2015	26 points
	<i>Tonix</i> - Nathalie Metivier, Jennyfer Caron, Monika Wittmer, Valerie Poulin (camera: Johathan Cayer)	Dubai, ÉAU	2 décembre 2014	20 points	

		<i>Fuzion</i> - Marie-Ève Dallaire, Janylène Breton, Monika Wittmer, Gabrielle Prévost, Marie-Pier Lemieux (alt), Sylvie Tremblay (video)	Championnats canadiens, Farnham, QC	juillet 16, 2013	19 points
		<i>Fuzion</i> - Marie-Ève Dallaire, Janylène Breton, Monika Wittmer, Gabrielle Prévost, Marie-Pier Lemieux (alt), Sylvie Tremblay (video)	Championnats canadiens, Farnham, QC	juillet 15, 2013	18 points
		<i>Crimson Fox</i> - Andrea Greening, Renée Point, Amanda Hoff, Stephanie Slinn, (video Jad Benchekroun)	WPC Dubai, ÉAU	29 novembre 2012	14 points
		<i>Crimson Fox</i> - Andrea Greening, Renée Point, Amanda Hoff, Stephanie Slinn (video Jad Benchekroun)	Eloy, AZ	29 octobre 2012	13 points
		<i>Crimson Fox</i> - Jennifer Souza Luis, Andrea Greening, Renée Point, Amanda Hoff (video Nick Byers)	Westlock, AB	19 juillet 2011	12 points
		<i>Switch</i> - Valérie Poulin, Luce Brault, Lise Hernandez Girouard, Céline Pelletier, Raina Christou (alt) (video Tom Howard)	Westlock, AB	19 juillet 2011	12 points
		<i>Cat Women</i> - Nathalie Métivier, Jacinthe Labelle, Mia Prebinski, Marie-Ève Dallaire, (video - René Deveault)	Skydive Burnaby	août 2007	11 points
		<i>Angel Falls</i> - Linda Meilinger, Laura Murray, Nathalie Gaudreault et Galya Chatterton (Adam Grainger - video).	Markham, ON	août 1998	7 points
VR à 4 (jeux de séquences et formations tirées au hasard)	Générale	Mike Zahar, Mark Vincent, Claude Marchand et Graham Taylor		août 1981	15 points
		<i>Rocky Mountain High</i> - Kelly Dunn, Mike Quinn, Graham Taylor, Mike Zahar		1979	11 points
		<i>Sundance</i> - Claude Marchand, Mike Dorsey, Rob Laidlaw, Mark Vincent et Jason Nault (alt).		1979	11 points
		<i>Sundance</i> - Dennis Cassidy, Mike Quinn, Mike Dorsey, Mike Zahar		1978	6 points
VR à 4 (Jeux de séquences)	Générale	<i>Terminal Eyes</i> - Kelly Dunn, Mike Zahar, Mike Quinn, Graham Taylor, Rod Harvey	Australie	Novembre 1977	13 points
VR à 4 (de vitesse)	Générale	<i>Joint Venture</i> - Mike Dichow, Kelly Dunn, Don Freeman, Bob Smith		1975	4.9 secondes
VR à 8	Générale	Rob Laidlaw, Dale Williams, Neil Houston, Kevin Stosky, Bernie Sirois, Sylvie Durand, Dave Barbet, Pat Floyd et Gerry Dyck		septembre 1985	12 points
		<i>Phaze</i> - Rob Laidlaw, Nino Mangione, Dale Williams, Kevin Stosky, Neal Houston, Bernie Sirois, Richard Lavoie et Sylvie Durand		juillet 1984	6 points
		<i>Osmose</i> - Rob Laidlaw, Mark Vincent, Kelly Dunn, Daniel Paquette, Gilles LeBoeuf, Michel Lemay, Pierre Cloutier et Michel Blais		août 1983	15 points
		Mike Zahar, Claude Marchand, Mark Vincent, Graham Taylor, Rob Laidlaw, Eric Bradley, Lawrence McLeod, Vincent Brouillet, Kelly Dunn (alt).		octobre 1981	13 points

C-3 – Vol relatif – Étoile à 10

Générale	Pascal Blais, Stéphanie Longchamps, Benjamin Poiret, John A. Jasko, Jérôme Denis, Arnaud Duplessier, Frédéric Labadie, Marcel Faguy, Stéphane Bastien, Mathieu Gagnon-Tyler Caméra : Steven Bittan	Voltige, Joliette, QC	16 juillet 2021	22.42 secondes
	<i>All the Boys I Slept with Last Night</i> - Ahmed Kotb, Jacinthe Labelle, Mia Prebinsky, Richard Bisson, Rob Stipsits, Mike Pitt, Sarah Cannon, Donald Poulin, Marie Eve Dallaire, Dragana Jevtovic	Skydive Burnaby	Août 2007	23.32 secondes
	<i>Air Devils</i> - Rocky Nash, Debbie Lovegrove, Rhonda Joyce, Jacqui Macri, Paul Cincinnato, Grant Rosenthal, Pierre Pigeon, Sebastien Leybold, Peter Dedonatos, Patrick LeClair	Skydive Burnaby	3 août 2007	24.39 secondes
	<i>Strato-Hawks</i> - Wayne Shreiber, Rocky Nash, Tana Nash, Mario Bellavance, Rick Epp, Hank Miller, Kevin Karambowich, Jay Beavis, Brian McDougal, Pierre Sanchagrin with Jim Beault on video.	Eden North	août 2002	28.64 secondes

C-3 – Vol relatif – Étoile à 10 (préparation de sortie non visible)

Générale	Ron Dionne, Buzz Bennett, Barry McAuley, Bob Amos, Barb Davies, Steve Gartside, John Hardy, Norm Forbes, Bernard Nater, et Harry Witte	Équipe Chilliwack	avril 1996	9.29 secondes
	<i>Skydive</i> - Mike Dichow, Bob Smith, Don Freeman, Dale Hunt, Dave Maynard, Gjerluf Mortensen, Gary Farnsworth, Ron Dionne, Mike Zahar et Kelly Dunn. (Alternates: Mel Purdy et Bill Hardman.)	CMP Warendorf, Germany	septembre 1975	14.15 secondes

C-4 - Vol relative - Vertical - la plus longue séquence

Générale	<i>Evolution</i> - Martin Lemay, Vincent Lemay, Benoit Lemay, Philippe Thibodeau, (JC Ouimet-alternate) (video-Bruno Gohier)	CMP Dubai, ÉAU	29 novembre 2012	23 points
	<i>Evolution</i> - Martin Lemay, Benoit Lemay, Vincent Lemay, Philippe Thibodeau, (video-Bruno Gohier)	Westlock, AB	20 juillet 2011	16 points

D-1 - Formation sous voileure – rotation à 4 (temps de travail de 90 sec.)

Générale	<i>Plaid Jackets</i> - Lyal Waddell, Aidan Walters, Kevin Webster et Blair Johnson	Eden North	septembre 1997	14 points
----------	--	------------	----------------	-----------

D-1 - Formation sous voileure – rotation à 4 (temps de travail de 120 sec.)

Générale	H. Komant, T. Wells, M. Meadows et C. Hamilton	octobre 1994	19 points
	Kevin Stosky, Robin Windsor, D. Robertson et Neil Houston	octobre 1984	17 points
	<i>Synchronicity</i> - F. Krug, S. King, J. Provost et L. Blanchet	juillet 1984	16 points
	<i>Staggerwing</i> - Winsor, Robertson, Bishop et Hutchinson	juillet 1983	12 points

D-2 - Formation sous voileure - de vitesse à 8 (temps de travail de 120 sec.)

Générale	<i>East Meets West</i> - Gavin Adams, Paul Wing, Michael "Homer" Wallace, Kevin	Eden North	septembre 1997	1min 13.53 secs
----------	---	------------	----------------	-----------------

	Taylor, Lyal Waddell, Aidan Walters, Kevin Webster et Blair Johnson			
	<i>Équipe Handiwrap</i> - Robin Winsor, D. Robertson, Kevin Stosky, Neil Houston, Rob Laidlaw, R. Hutchinson, R. Moortgart et B. Dryer		juillet 1984	1 min 35 secs
	<i>Équipe Handiwrap</i> - R. Winsor, D. Robertson, Bishop, R. Hutchinson, R. Laidlaw, N. Houston, K. Stosky et Dryer		juillet 1983	1 min 38 secs

D-3 - Formation sous voileure - la plus longue séquence à 4 (temps de travail de 150 sec.)

Générale	<i>Plaid Jackets</i> - Lyal Waddell, Aidan Walters, Kevin Webster, Gavin Adams et Blair Johnson (alt.)	Eloy, Arizona	novembre 1998	10 points
	<i>Plaid Jackets</i> - Lyal Waddell, Aidan Walters, Kevin Webster et Blair Johnson	Eden North	septembre 1997	4 points

D-3 - Formation sous voileure - la plus longue séquence à 4 (temps de travail de 180 sec.)

Générale	<i>Plaid Jackets</i> - Lyal Waddell, Aidan Walters, Doug Forth et Michel Rainville	CMP Indonésie	juin 1996	11 points
	Kevin Stosky, R. Winsor, D. Robertson et N. Houston		octobre 1984	8 points

D-5 - Formation sous voileure – la plus longue séquence à 2 (temps de travail de 60 sec.)

Générale	<i>Plaid Jackets</i> - Lyal Waddell, Shane Lystang, Mike DeRoos (camera)	Mondial, Skydive Chicago	13 septembre 2016	18 points
	<i>ParaRescue</i> - Lee Bibby, Eric Dinn, George Beatteay (camera)	Mondial, Skydive Chicago	13 septembre 2016	18 points
	<i>ParaRescue</i> - Lee Bibby, Eric Dinn, George Beatteay, Kevin O'Donnell (video)	Championnats canadiens, Farnham, QC	18 juillet 2016	15 points
	<i>Plaid Jackets</i> - Lyal Waddell, Aidan Walters, John R Smith (video)	Coupe de la conférence de l'ouest, Eden North	4 août 2008	14 points
	<i>Plaid Jackets</i> - Lyal Waddell, Aidan Walters, John R Smith (video)	CM, Eloy, Arizona	octobre 2005	12 points

I-1A - Pilotage de voileure – Distance Maximum

Générale	Sven Jseppi	Coupe du monde, Dubai, UAE	30 novembre 2019	139.86 mètres
----------	-------------	----------------------------	------------------	---------------

I-1B – Pilotage de Voilure – Drag Distance

Générale	Sven Jseppi	CM Eloy, ÉU	19 octobre 2023	196.49 mètres
	Sven Jseppi	CMP Eloy, ÉU	13 octobre 2022	195.02 mètres
	Jason Moledzki	CMP Dubai, UAE	Décembre 2012	136.56 m
	John Minos	US Nationals, Rockmart, GA	14 juin 2012	97.61m
	Jay Moledzki	Carletonville, Afrique du Sude	4 décembre 2009	175.92m
	Jay Moledzki	CM Sydney (Picton), Australie	10 novembre 2007	134.07m (avec restriction de poids)
	Jay Moledzki	PST Air Festival, Longmont, CO ÉU	15 juin 2007	150.72 m
	Jay Moledzki	CM Longmount, CO, ÉU	15 septembre 2005	208.85m
Féminine	Kelsey Fry	Farnham, QC	19 juillet 2013	58.92m

I-3B - Pilotage de Voilure - Vitesse – parcours de 70m

Générale	Sven Jseppi	CMP Eloy, ÉU	13 octobre 2022	2.016 secondes
	Sven Jseppi	Jeux du monde, Pologne	21 juillet 2017	2.369 secondes
	Serge Blouin	Zephyrhills, USA	21 mai 2014	2.453 secondes
	Jason Moledzki	CMP, Dubai, ÉAU	décembre 2012	2.542 secondes
	John Minos	US Nationals, Rockmart, GA	14 juin 2012	3.329 secondes
	Jay Moledzki	Wainfleet, ON	5 août 2009	2.166 secondes
	Jay Moledzki	Wainfleet, ON	5 août 2009	2.23 secondes
	Jay Moledzki	Wainfleet, ON	5 août 2009	2.44 secondes
	Jay Moledzki	CM Sydney (Picton) Australia	9 novembre 2007	2.564 secondes
	Jay Moledzki	CM Sydney (Picton) Australia	8 novembre 2007	2.684 secondes
	Jay Moledzki	CMP Vienna, Autriche	25 août 2006	2.72 secondes
Féminine	Kelsey Fry	Championnats canadiens, Farnham, QC	19 juillet 2013	6.724 secondes
	Erika Dufort-Lefrancois	Championnats canadiens, Westlock, AB	juillet 2011	3.332 secondes

J-1 - Combinaison ailée (Wingsuit) - Distance

Générale	Gilles Guevenex	Farnham, QC	juillet 2017	4.644 km
	Marc-André Denault	Netheravon, UK	27 mai 2015	4.471 km
	Marc-André Denault	Netheravon, UK	26 mai 2015	3.906 km
Féminine	Stacy Meisner	Wasaga Beach, ON	Août à septembre 2019	3.262 km
	Stacy Meisner	Coupe du monde, Overton, ÉU	Novembre 2017	3.128 km
	Liz Jack	Westlock, AB	Juillet à août 2015	1.738 km

J2 - Combinaison ailée (Wingsuit) - Vitesse

Générale	Blair Egan	Overton, USA	Novembre 2017	292.3 km/h
	Nicolas Alie-Charland	Overton, USA	Novembre 2017	292.3 km/h
	Marc-André Denault	Netheravon, UK	28 mai 2015	285.1 km/h
	Marc-André Denault	Netheravon, UK	26 mai 2015	259.3 km/h
Féminine	Liz Jack	Westlock, AB	Juillet à août 2015	222.8 km/h

J-3 Combinaison ailée (Wingsuit) – Temps

Générale	Benoît Sauriol	Championnats canadiens, Farnham, QC	18 septembre 2025`	94.9 secondes
	Benoît Sauriol	CMP, North Carolina, ÉU	7 Octobre 2024	92.3 secondes
	Nicholas Yu	Joliette, QC	Juillet 2021	90.8 secondes
	Scott Steeves	Farnham, QC	juillet 2017	89.9 secondes
	Gilles Guevenex	Gatineau, QC	juin 2017	89.1 secondes
	Marc-André Denault	Netheravon, UK	27 mai 2015	88.0 secondes
	Marc-André Denault	Netheravon, UK	26 mai 2015	86.1 secondes
Féminine	Katelyn Escott	CMP, Eloy, ÉU	Octobre 2022	77.1 secondes
	Stacy Meisner	Wasaga Beach, ON	Août à septembre 2019	74.2 secondes
	Stacy Meisner	Prostejov, Czech Republic	Août 2018	63.3 secondes
	Stacy Meisner	Coupe du monde, Overton, ÉU	Novembre 2017	62.2 secondes
	Liz Jack	Westlock, AB	Juillet à août 2015	43.4 secondes

Records de Performance

A-1 - Précision à l'atterrissage individuelle - (disque de 2 cm)

		Joe Ablitt	Wasaga Beach, ON	Septembre 2019	4 disque 0.00
Jour	Générale	Joe Ablitt	Lodi, Californie North American Cup	23 avril 2011	3 disques 4 ^{ème} 0.04
		Joe Ablitt	Lodi, Californie North American Cup #2	10 avril 2009	2 disques 3 ^{ème} 0.01
		Scott Borghese	CMP Lucenec, Slovaquie	28-30 juillet 2008	2 disques 3 ^{ème} 0.03
		Joe Chow	Skydive Burnaby	2 août 2007	2 disques
		Joe Ablitt	Skydive Burnaby	1 août 2007	1 disque 2 ^{ème} 0.01
	Féminine	Dana Sasarean	Skydive Burnaby	1 août 2007	1 disque 2 ^{ème} 0.09
Nuit	Générale	Joe Ablitt	Zephyrhills, Florida	28 mars 2008	0.04

A-1 - Précision à l'atterrissage individuelle - (disque de 3 cm)

Jour	Générale	John McCarthy	août 1997	3 disques 4 ^{ème} 0.01m
		Scott Borghese	septembre 1996	3 disques pas de 4 ^{ème}
		John McCarthy	juillet 1996	2 disques 3 ^{ème} 0.02m
	Féminine	Eileen Vaughan	juillet 2000	2 disques 3 ^{ème} 0.02m
		Terry Irving	septembre 1998	1 disque 2 ^{ème} 0.02m
		Trish Frayn	août 1997	1 disque 2 ^{ème} 0.03m
		Angie Hale	septembre 1996	1 disque 2 ^{ème} 0.04m
		Terry Irving	juillet 1996	1 disque 2 ^{ème} 0.05m
Nuit		Joe Ablitt	avril 2004	1 saut 0.06m

A-1 - Précision à l'atterrissage individuelle - (disque de 5 cm)

Jour	Générale	Scott Borghese	août 1993	9 disques 10 ^{ème} 0.01m
		Lisa Olsen	juillet 1987	7 disques 8 ^{ème} 0.02m
		John McCarthy	août 1983	6 disques 7 ^{ème} 0.01m
		John McCarthy	août 1982	3 disques 4 ^{ème} 0.01m
	Féminine	Lisa Olsen	juillet 1987	7 disques 8 ^{ème} 0.02m
		Kathy Kangas	juillet 1983	5 disques 6 ^{ème} 0.01m
		Eileen Vaughan	août 1982	2 disques 3 ^{ème} 1.24m

A-1 - Précision à l'atterrissage individuelle - (disque de 10 cm)

Jour	Générale	Craig Winning	juillet 1980	10 disques 11 ^{ème} 0.05m
	Féminine	Brenda Blue	1980	6 disques 7 ^{ème} 0.01m

A-1 - Précision à l'atterrissage individuelle – Mesures prises à la main

Jour	Générale	Pierre Forand et Gunter Stefan	juillet 1997	15 disques
		Rudy Jambrich	juillet 1964	1 saut 4 pieds 7 pouces
	Féminine	Kathy Cox	juillet 1979	4 disques 5 th 0.37m
Nuit	Générale	James Noble	octobre 1963	8 pieds 6 pouces

C-2A – Vol relatif – la plus grande formation

Générale	Bill Ackford, Norm Blackett, Scott Borghese, Dominic Boisvert, Martin Bourdua, Garth Brown, Sara Cannon, Monique Careau, Peter Chapman, Marie-Ève Dallaire, Dale Donovan, Hélène Dufresne, Warren Dunne, Steve Enns, Rick Epp, Marcel Faguy, Jean-Pierre Forget, Nathalie Gaudreault, Pierre-André Gauthier, Jeff Gemmell, Don Goguen, David Gransden, Don Gravelle, Andrea Greening, Tiiu Haamer, Dave Hatherley, David “TK” Hayes, Stefan Heemsoth, Jean Hickman, Rhonda Joyce, Sven Jseppi, Ellen Komejan, Ahmed Kotb, André Lapointe, Mike Latcham, François Leblanc, Bill MacBrien, Scott McDougall, Larry Maulsby, Philippe Morin, Troy Murray, Mathieu Nadeau, Pierre Nadeau, Rocky Nash, Tana Nash, Albert Pelchat, Bill Pentney, Mike Pitt, Rick Powell, Rob Price, Bruce Robertson, Christian Roy, Angus Smith, Ben Stephenson, Harvey Thomson, Patrick Tremblay, Jay Vanstone, Janet Wellsman-Thompson, Mary Wright	Groupe de Skydive Burnaby	24 juin 2006	59 personnes
	Bill Ackford, Sara Bennett, Lonnie Bissonnette, Norm Blackett, Johanne Blanchette, Dominic Boisvert, Scott Borghese, Simon-Pierre Bouchard, Don Campbell, Monique Careau, Kathi Carrasco, Peter Chapman, Jim Cook, Chantale Comtois, Warren Dunn, Steve Enns, Rick Epp, Marcel Faguy, Jean-Pierre Forget, Nathalie Gaudreault, Jeff Gemmell, Dave Gransden, Don Gravelle, Adam Granger, David “T.K.” Hayes, Jeanne Hickman, Mark Hrycay, Rhonda Joyce, Amed Kotb, André Lapointe, Ellen Komegan, François Leblanc, Greg MacBeth, Bill MacBrien, Scott MacDougall, Sandy McHattie, Rocky Nash, Tana Nash, Mike Pitt, Daniel Robitaille, Christian Roy, Jacqueline Russell, Bernard Senecal, Mic Sweeney, Martin Steinke, Rob Stipsits, Jo Stanley, Wayne Schreiber, Janet Wellsman Thomson, Harvey Thomson, Herb Thompson, J.P. Turcotte, Brad Vale, Leigh Anne Walton, Sherry Winter, Mary Wright	Groupe de Skydive Burnaby	26 juin 2004	56 personnes
	Bellavance, Mario; Bishop, Sean; Bisson, Richard; Bissonnette, Lonnie; Blackett, Norm; Boisvert, Dominic; Borghese, Scott; Campbell, Don; Careau, Monique; Chilton, Christopher; Deadman, Sue; De Leenheer, Brian; DeWit, Michael; Dixon, Jim; Dunne, Warren; Elms, Andrew; Faguy, Marcel; Gemmell, Jeff; Grainger, Adam; Gravelle, Don; Hannaford, Greg; Hatherley, David; Hayes, David (T.K.); Hill, Terry; Johnson, Elizabeth; Joyce, Linda; Joyce, Rhonda; Lapointe, Andre; Latcham, Francine; Latcham, Mike; Lemaire, Andre; Logan, Darryl; MacBeth, Greg; MacDougall, Scott; Minnis, Rich; Nash, Rocky; Neilson, Ole; Parry, Gareth; Peloquin, Jean-Francois; Pitt, Mike; Presse, Lyle; Price, Robert; Rae, Geoff; Robertson, Bruce; Roulston, Allen; Sansom, Peter; Schreiber, Wayne; Smith, Randy; Swaniga Nash, Tana; Tambosso, Steve; Thivierge, Bryan; Winter, Sharon; Wylie, Mike; Youngs, Bob.	Group de Burnaby, ON	juillet 2000	54 personnes
	Bilinsky, Rob; Bissonnette, Lonnie; Blackett, Norm; Brasser, Rich; Brennan, Liam; Careau, Monique; Conkey, Jay; Costa, John; Coursey, Dennis; Crow, Mike; Crow, Trish; Csenkey, John; Damm, Viggo; Davis, Wayne; De Leenheer, Brian; Deazley, Michelle; DeWit, Mike; Dube, Guy; Duncan, Kendra; Dutrisac, Gilles; Epp, Rick; Gemmell, Jeff; Gransden, David; Halliday, Scott; Hannaford, Greg; Hayes, TK; Heemsoth, Stefan; Jenkinson, Ian; Killin, Kevin; Komejan, Ellen; Latcham, Mike; Lemyre, Shawn; Mack, Rod; Matchett, Elizabeth; McDonald, John; Murray, Laura; Neilson, Ole; Oberman, Jeff; Parry, Gareth; Pitt, Mike; Plante, Rene; Pugh-Roberts, Caroline; Racey, Russ;	Groupe de SWOOP/Grand Bend	juillet 1996	50 personnes

	Scott, Ray; Shortt, Aidan; Smith, Angus; Smith, Randy; Stanley, Jo; Taylor, Kevin; Williams, Damon.			
	Greg Hannaford, Lyle Presse, Randy Epp, Nick Stetzenko, Doreen West, Mark Bloore, Steve West, Dave Mantei, David TK Hayes, Michael DeWit, Bob Wright, Alex Wilson, Lilac Won, Kirstin Smithson, Gareth Parry, Braden Whilsmith, Steve MacFarlane, Hannah Barnes, Rob Stanley, Mike Latcham, Howie Daugherty, Dennis Coursey, Ray Scott, Patti Callander, Ken Wilton, Jeff Gemmell, Mark Hycay, Scott Hallidy, Kevin Killin, Peter Albert, Paul Evanoff, Mike Pitt, Kevin Taylor, Elizabeth Matchett, John Martin, Norm Blackett, Graeme Gorrie, Damon Williams, Steve Tambosso, Russell Racey, Rick Epp, Jo Stanley, Heather Bisiker et Billy Mossip.	Groupe de Goderich, ON	juillet 1991	44 personnes
	Pas disponible	Groupe de St. Andre/ St. Antoine, QC	juillet 1978	24 personnes
Féminine	Debbie Schmidt, Jean Hickman, Shelley Reimer, Sherry Winter, Rhonda Joyce, Andrea Greening, Monique Careau, Josée Leblanc, Leigh Anne Walton, Janet Wellsman Thomson, Aynsley Plueschow, Jaci Russell, Gina Marinelli, Sarah Cannon, Tii Haamer, Stephanie Slinn, Katherine Banks, Dragana Jevtovic, Hélène Dufresne, Ned Ambrus, Tana Nash, Ellen Komejan, Nathalie Gaudreault, Alison Pen, Dominic Boisvert, Stephanie Rowe, Debbie Lovegrove, Shannon Daniels, Sue Deadman, Robin Saunders, Louise Richard, Shelly Cunningham, Jacquie Macri, Sharon Winter	Skydive Burnaby	28 juillet 2007	34 femmes
	Ned Ambrus, Sara Bennett, Dominic Boisvert, Marie-Josée Bussière, Monique Careau, Chantale Comtois, Katherine Carrasco, Sue Deadman, Christine Fouchard, Deanna Frank, Nathalie Gaudreault, Genviève Godbout, Sherry Hendry, Jean Hickman, Marsha Hill, Cindy Jardine, Linda Joyce, Rhonda Joyce, Ellen Komejan, Martine Letourneau, Brigitte Liss, Debbie Lovegrove, Kate Ann McArthur, Gina Marinelli, Audrey Perry, Jaci Russell, Debbie Sammit, Robin Saunders, Janet Wellsman Thomson, Sylvie Verreault, Alison Whalley, Sharon Winter, Mary Wright.	Burnaby, ON	23 août 2003	33 femmes
	Claire Chow, Bridget Brown, Ellen Komejan, Nathalie Gaudreault, Christine Fouchard, Johanne Blanchette, Robin Saunders, Sue Deadman, Jean Hickman, Marsha Hill, Chantale Comtois, Martine Letourneau, Sylvie Verreault, Monique Careau, Katherine Weishar, Tricia Frayn, Gina Marinelli, Janet Wellsman Thomson, Shelley Moffat, Mary Wright, Dominic Boisvert, Debbie Sammit, Marie-Josée Bussiere, Sharon Winter, Alison Whalley, Galya Chatterton et Leigh-Anne Walton	Groupe de Burnaby	août 2002	27 femmes
	Elizabeth Matchett, Laila Stamper, Elizabeth Trickey, Paule Clifford, Marsha Hill, Shelley Beechie, Carol Larmand-Johnson, Wendy Hatherley, Claire Chow, Marie Watkins, Hannah Barnes, Deanna Dewit, Patricia McVicar, Debbie Biggs, Ellen Komejan, Birgit Schmid, Lilac Hayes, Joanne Despres, Patti Wilton, Laura Murray, Monique Careau et Kendra Duncan	Newmarket, ON	septembre 1992	22 femmes
	Charlene Bartz, Gretchen Dunn, Barb Davies, Laurie Duhamel, Maureen Carse, Monique Andrie, Michelle Martineau, Joan Lappenbush, Nancy Heimbecker, Lynne Allin, Gail McGrath, June Dickson, Angie Hale et Kathy Dangaard.	Groupe de Pitt Meadows, CB	août 1992	14 femmes
	Sue Boland, Nicole Bureau, Susan McAuley, Hannah Barnes, Laila Stamper, Elizabeth Matchett, C. Larmand-Johnson et Wendy Chaulk	Groupe de Gananoque, ON	septembre 1988	12 femmes

C-2B - Vol relatif - la plus grande formation - avion monomoteur

Générale	Claire Chow, Peter Legere, Shawn Lemyre, Chris Medved, Michael Medved, Jason Moledzki, Jeff Sherk, Mark Huggett, Ole Neilson, Al Crawford, John Meharey et Dave Gransden.	New Lowell	septembre 1997	12 personnes
----------	---	------------	----------------	--------------

C-2C - Vol relatif - grande formation séquentielle

Générale	Stéphane Bastien, Yanik Beaulieu, Geneviève Béliveau, Pascal Blais, Jean-Francois Boudreault, Renée Branch, Luce Brault, Monique Careau, Luc de la Chevrotière, Pierre Dalcourt, Mélisa Fortin, Philippe Fournier, Ronald Gagné, Vicki Gauthier, Paul Jeffrey Gemmell, Luc Geoffroy, Jean-Marc Hainey, François Leblanc, Josée Leblanc, Gilles Leboeuf, Patrick Leclair, Jonathan L'Ecuyer, Jonathan Lefebvre, Martin Lemay, Lawrence Maulsby, Nathalie Métivier, Philippe Morin, Yves Morisset, Mathieu Ouellet, Sean Paquette, Céline Pelletier, Benjamin Poiret, Valérie Poulin, Sonia Santerre, Louis-David Sirois, Angus Smith, Sylvie Têtreault, Stéphane Thérien, Maxime Trocme, Stefanie Turcotte-Côté, Katherine Walsh, Andrew Whittington, Daniel Paquette (camera)	Farnham, QC Nouvel Air	23 juillet 2016	42 personnes 2 points
----------	---	---------------------------	-----------------	--------------------------

C-2D - Vol relatif - grande formation séquentielle avec séparation complète

Générale				
Générale				

D-4 – Formation sous voilure – la plus grande formation

Générale	Serge Blouin, Lyal Waddell, Robert Harris, Henry Komant, Dean Schell, Chris Day, Bernie Cyr, Andrew Donald, Michael Wallace, Blair Johnson, Aidan Walters, Vic Veinotte, Trevor Fitzpatrick, Paul Wing, John Scott, Anthony White, François Huot, Patrick Coupal, Ian Chisholm, Jason Cameron. Videographer: John R. Smith	Groupe de Eden North	13 juillet 2008	20 personnes
	Gavin Adams, Vincent Coulombe, Martin Coulombe, Daniel Cantin, Marc Gilbert, Simon Coulombe, Michael Wallace, Alain Cloutier, Martin Dumas, Paul Wing, Christian Nolet, Steve Gauthier, Jocelyn Boulay, Bertrand Cloutier, Sylvie Verreault, Jean De Ladurantye, Anthony White, et Cyr Langevin	Groupe de Québec	août 1999	18 personnes
	Aidan Walters, Lyal Waddell, Kevin Webster, Blair Johnson, Michael "Homer" Wallace, Kevin Taylor, Paul Wing, Simon Coulombe, Vincent Coloumbe, Sylvie Verreault, Pat Lajoie, Delaine Legere, Gavin Adams, Bill Pentney, Ken Jefferis, Martin Coloumbe et Curt Hamilton.	Groupe de Eden North	septembre 1997	17 personnes
	Pat Lajoie, Daniel Cantin, Joceyln Boulay, Bertrand Cloutier, Rene Daigle, Alain Duloe, Andre Bedard, Martin Dumas, Mario Richard, Michel Rainville, Marcel Faguy, Maurice Richard, Pierre NaDecisu et Mario Fournier.	Groupe de Québec	août 1994	14 personnes
	Dave Parker, Martin Cahaif, Scott Halliday, Kevin MacFarlane, Rob Price, Steve MacFarlane, Steven Adams, Steven Houle, Mike Konefal, Joe Stanley et L. MacKinnon	Group de Arthur, ON	juillet 1985	11 personnes
	<i>Équipe Handiwrap</i>		juillet 1983	8 personnes

D-4B - Formation sous voilure – grande formation séquentielle avec séparation complète

Générale				
----------	--	--	--	--

Féminine				

E-1 – Saut en altitude individuelle

Jour	Générale	Regis Normandeau		août 1977	30,100 pieds (9274m) ANS
		Eddie Grimm	St. Catherines, ON	août 1963	17,500 pieds
	Féminine	Cindy Hutchinson et Cindy Addison	Morden, NB	juin 1991	20,000 pieds ANS
Nuit	Générale	S. Robertson et H. Sommerfeld		août 1971	18,200 pieds ANS

E-2 – Saut en altitude en groupe

Jour	Générale	S.F. Wykeham Martin, Paul Bouffard, Ray Parker et Richard Wilbur		juillet 1964	22,700 pieds ANS
Nuit	Générale	Lea Johnson, Ray Landers, Bill Hardman et Dave Adams	Abbotsford, CB	octobre 1970	15,000 pieds ANS

F-1 - « Cross-country » descente en parachute

Générale	Jim Wilson	Gananoque, ON	5 juillet 2014	25.41 km
	Greg Fry	Kamloops, CB	2 octobre 2010	13.89 km
Féminine	Paige Charles	Kamloops, BC	20 mai 2017	7.98 km

G-2 - Vertical – la plus grande formation - tête en bas

Générale	Helene D'Astous, Shawn Perreault, Alain Nadeau, Benoit Lemay, Ally Gandy, Codie Moffet, Simon Poirier, Linda Bouffard, Geneviève Guerin, Charles Beaulieu, Joëlle Maheux, Craig Helmka, Monika Wittmer, Marc-Olivier Pinault, Fabien Marzolf, Alexandre Vadnais, Gregory Lu, Jeff Whibbs, Raphael Couroux, Shawn Carter, Chad Leslie, Vicky Lefrancois, Jean-Christophe Ouimet, Richard Guilbault, Alexandre Côté, Patrick Michaud, Martin Lemay, Andrew Toman, Daniel Sevigny, Patrice Fortin, Francois Hamel, Jonathan Parent, Hugo Lalonde, Jean-Sebastien Vadeboncoeur, Mathieu Daudelin, Dominic Chaput, Ky Kvisle, Cedric Langhart, Martin Sévigny, Sacha Moquin	Parachute Montreal, St-Esprit, QC	8 août 2014	40 personnes
	Alain Nadeau, Alexandre Côté, Andrew Toman, Benoit Lemay, Chad Leslie, Craig Helmka, Daniel Sévigny, David Cvetanovski, Dominic Chaput, Francis Bertrand, François Hamel, Geneviève Guérin, Goran Lazarovski, Gregory Lu, Hélène D'Astous, Hugo Lalonde, Jean-Christophe (JC) Ouimet, Jean-Sébastien Vadeboncoeur, Jeff Schroumpf, Jonathan Marx, Marc Olivier Pinault, Marcel Thimot, Martin Lemay, Martin Sévigny, Mathieu Daudelin, Patrick Michaud, Pier-Luc Veilleux, Raphael Couroux, Richard Guilbault, Vincent Lemay. Camera: Brian Buckland	Parachute Montreal, St-Esprit, QC	20 juillet 2012	30 personnes
	Leslie Chad, Pier-Luc Veilleux, Cedric Langhart, Martin Sevigny, Charles-David Robitaille, Alexandre Côté, Ky Kvisle, Patrick Michaud, Andrew Toman, Olga Kuznetsova, Philippe Thibodeau, David Vachon, Marcel Thimot, Alain Nadeau, François Hamel, Yannick Langevin, Jeff Schrompf, Taylor Cividino, Rudolf Zdravlje, Jess Harper, Ryan Fitzpatrick	Lourdes de Joliette (Voltige)	25 juillet 2009	21 personnes
	Philippe Thibodeau, Pier-Luc Veilleux, David Vachon, Marcel Thimot, Alain Nadeau, François Hamel, Alexandre Côté, Yannick Langevin, Jeff Schrompf, Taylor Cividino, Rudolf Zdravlje, Jess Harper, Ryan Fitzpatrick, Patrick Michaud, Ky Kvisle	Lourdes de Joliette (Voltige)	24 juillet 2009	15 personnes

	François Hamel, Alexis Painchaud, Daniel Labelle, Daniel Sévigny, Martin Sévigny, Glen Cannon, Yannick Langevin, Alain Nadeau, Brent Henderson, Marcel Thimot, Alexandre Côté, Sara Bennett, Linda Bouffard, Phillippe Thibodeau	Groupe de Skydive Burnaby	30 juillet 2006	14 personnes
	Alexis Painchaud, Marcel Thimot, François Hamel, Daniel Labelle, Glen Cannon, Alain Nadeau, Martin Sévigny, Yannick Langevin, Daniel Sevigny, Alexandre Cote, Philippe Thibodeau, Linda Bouffard, Sara Bennett	Groupe de Skydive Burnaby	29 juillet 2006	13 personnes
	Dave Brown, Glen Cannon, Simon Chambers, Paul Farrell, Michael Fenton, Brent Henderson, Daniel Labelle, Goran Lazarovski, Mario Richard, Mike Smith, Philippe Thibodeau, Marcel Thimot	Groupe de Skydive Burnaby	15 juillet 2005	12 personnes
Féminine	Ricki Fenton, Monique Andrié, Kat Bachmeier, Anastasia Powell, Trina Oatway, Olga Kuznetsova	Beiseker, AB	2 juillet 2006	6 femmes

G-3 - Vertical - la plus grande formation - debout

Générale				
Féminine				

G-4 – Vertical - La plus grande formation – tête en bas - Séquentielle

Générale				
----------	--	--	--	--

H-1A - Le plus grand nombre de sauts en 24 heures (parachute circulaire)

Générale	George Sarson		1971	210 sauts
	Steve Sutton	St. Thomas, ON	3 juillet 1969	200 sauts
	Bill Hardman et John McGoldrick	Abbotsford, CB	21 juin 1969	150 sauts
	Bill Hardman	Abbotsford, CB	22 juillet 1967	100 sauts

H-1B - Le plus grand nombre de sauts en 24 heures (parachute rectangulaire)

Générale	Jeff Schrompf et Sven Jseppi	Dunnville, ON	10-11 juillet 2008	157 sauts
	James Wilson	Steinbach, MB	18-19 juillet 2007	150 sauts
	Sven Jseppi	Alexandria, ON	3 juin 2006	51 sauts
Féminine	Amanda Pollitt	Kamloops, BC	19-20 mai 2017	9 sauts

J-4 – Combinaison ailée (Wingsuit) Temps de descente

Générale	Nicolas Yu		26 mai 2015	156.8 secondes
Féminine				

J5 – Combinaison ailée (Wingsuit) - Distance du vol

Générale	Chris Saindon	Skydive Burnaby, ON	1 septembre 2024	10.170 km
	Daniel Mera Gonzalez	Skydive Toronto, ON	13 juillet 2024	7.590 km
	Nicolas Yu	Netheravon, UK	27 mai 2015	7.225 km
Féminine				

J5A – Combinaison ailée (Wingsuit) – Vitesse horizontale

Générale	Katelyn Escott	Skydive Vancouver Island, BC	21 septembre 2024	275.487 km/hr
----------	----------------	------------------------------	-------------------	---------------

	David Krzikoswky	Skydive Burnaby, ON	1 septembre 2024	268.208 kms/hr
Féminine				

J-6 - Combinaison ailée (Wingsuit) – plus grande formation – position proche sans agrippements

Générale	Gavin Cavanaugh, Blair Egan, Reg Hurlbut, Andrew Whyte, Michael Cooper, Andrew Levson, Chris Giesbrecht, Kris Watson, Lyal Waddell (camera: Scott Callantine)	Eden North	30 juin 2013	9 personnes
Féminine	Karine Drolet, Carine St Marseille, Pamela Casaubon, Audrey Bernier, Michelle Wong, Liz Jack, Catherine Bolduc, Vanessa Mercure, David Lutzy (camera)	Notre Dame de Lourde, QC	6 septembre 2015	8 personnes

J-6 – Combinaison ailée (Wingsuit) - La plus grande formation (vertical)

Générale	Bradley Meyer, Keith Charabaruk, Daniel Mera Gonzalez, David A. Krzikowsky, Robert Brisebois, Sébastien Deslauriers, Sacha Moquin, Renée Branch, Patrick Singcaster, Mathieu Genest, Luc Geoffroy, Gilles Gueveneux, Geneviève Emond, Catherine Vaillancourt-Roy, Benoît Sauriol Caméra: Cora Masson	Parachute Voltige	12 juillet 2025	15 personnes
----------	---	----------------------	-----------------	--------------

ANNEXE IV – RECORDS DE PARACHUTISME OUVERT

G-2 - Vertical – la plus grande formation - tête en bas

General	Christian Bowers, Mark Gazley, Jacob Leonard Lee, Daniel Sevigny, Derek Bishop, Jordan Puzantain, Tommy Serre, Joshua Toczko, Mike DiLisi, Mitchell Whyte, Cliff Moran, Daphne Duquette, Erez Yaron, Harley Lawrence-Tolzmann, Julien C. Roy, Sergio O’Farrill, Javier Rojas Caméra: Steven Bittan, Philippe Thibodeau	Parachute Montreal, Farnham, QC	15 juin 2025	17 personnes
---------	---	---------------------------------------	--------------	--------------

G-5 - Vertical – grande formation séquentielle avec séparation complète

General	Sergio O’Farrill, Javier Rojas, Mark Gazley, Erez Yaron, Jordan Puzantain, Julien C. Roy, Tommy Serre, Mike DiLisi Caméra: Philippe Thibodeau	Parachute Montreal, Farnham, QC	14 juin 2025	8 personnes 4 points
---------	--	---------------------------------------	--------------	-------------------------

General	Christian Bowers, Cliff Moran, Mark Gazley, Derek Bishop, Jordan Puzantain, Tommy Serre, Harley Lawrence Tolzmann, Daphne Duquette, Mitchell Whyte Caméra: Steven Bittan	Parachute Montreal, Farnham, QC	15 juin 2025	9 personnes 2 points
---------	---	---------------------------------------	--------------	-------------------------

ANNEXE V – RECORDS DE L'HEURE DE LA COMPÉTITION VIRTUELLE

Cette section sera complétée une fois que les enregistrements du cycle 2026-2030 auront été publiés.

ANNEXE VI – RECORDS ANCIENS OU PÉRIMÉS DE LA COMPÉTITION VIRTUELLE

A-1A - Précision à l'atterrissage individuelle - (disque central de 2cm)

2021-2025	Jour	Générale	Cezar Bucevschi	Skydive Toronto, ON	12 juillet 2024	1 disc – 2 nd 0.16
-----------	------	----------	-----------------	---------------------	-----------------	-------------------------------

A-1A - Précision à l'atterrissage individuelle – intermédiaire (disque central de 2cm)

2021-2025	Générale	Générale	Peter Chapman	Skydive Toronto, ON	12 juillet 2024	0.01
-----------	----------	----------	---------------	---------------------	-----------------	------

A-2A - Précision à l'atterrissage en groupe/équipe du plus bas pointage (programme de 4 rondes)

2021-2025	Générale	Ouvert	Joe Ablitt, Damir Boban, Craig Winning, Cezar Bucevschi	Skydive Toronto, ON	12 juillet 2024	115cm
-----------	----------	--------	---	---------------------	-----------------	-------

C-1 - Vol relatif – la plus longue séquence

2021-2025	à 4	Générale	Aces – Charles Scollard, Scott McAnerin, Tyler Evans, Jonathan Tessier, Jake Mason (camera)	Parachute Ottawa, ON	été 2024	10 points
			Aces – Charles Scollard, Scott McAnerin, Tyler Evans, Jonathan Tessier, Jake Mason (caméra)	Parachute Ottawa, ON	été 2025	9 points

2021-2025	à 2	Générale	<i>Rose et Richard</i> – Rosemarie Sarazin, Richard Bisson		été 2024	21 points
-----------	-----	----------	--	--	----------	-----------

C-1 - Vol relatif – avancé - la plus longue séquence

2021-2025	à 4	Générale	Elysium – Pascale Bouchard, Emilie Guilbaud, Marilyn Perras, Mathieu Ouellet, Daniel Lepot (camera)		été 2024	12 points
			Elysium – Pascale Bouchard, Emilie Guilbaud, Marilyn Perras, Mathieu Ouellet, Daniel Lepot (camera)		été 2025	9 points

C-1 - Vol relatif – intermédiaire - la plus longue séquence

2021-2025	à 4	Générale	Equip Richard – Jean-Francois Noel, Hugo Lamothe, Andre Davignon, Richard Bisson, Steven Bittan (caméra)		été 2025	10 points
			Abbotsfour – Derek Smith, Don Graves, Beth Graves, Prashant Kumar Pradhan, Dennis Harker (camera)		été 2024	7 points

2021-2025	à 3	Générale	<i>Froggers</i> – Cynthia Belleau, Alex Lavertu, Simon-Olivier Lemay, Steven Bittan (camera)		été 2025	10 points
			<i>HAR</i> – Annie Houle, Hugo Prudhomme, Richard Bisson		été 2024	9 points

C-1 - Vol relatif – débutant - la plus longue séquence

2021-2025	à 4	Générale	<i>Equip Nico</i> – Sonia Bourassa, Bruno Brodeur, Daniel Fortin, Patrick Gauthier, Nicholas Malley (camera)		été 2025	6 points
			<i>Burple Express</i> – Cynthia Belleau, Myreille Grenier, Sarahan Dussault, Jeff Latour, Steven Bittan (camera)		été 2024	5 points
			<i>R2F2</i> – Frederick Plante, Robert Paulin, Francisco Guimaraes, Richard Bisson, Hugo Prudhomme, Ron Gagne (camera)		été 2024	5 points

C-4 - Vol relatif vertical – ouvert - la plus longue séquence

2021-2025	Générale	<i>6nine0</i> – Monika Wittmer, Jean-Christophe Ouimet, Jordan Puzantian, Tommy Serre, Simon Piette (Camera)		été 2024	19 points
-----------	----------	--	--	----------	-----------

C-5 Vol relatif – ouvert - Moyenne la plus élevée

2021-2025	à 4	Générale	<i>Aces</i> – Charles Scollard, Scott McAnerin, Tyler Evans, Jonathan Tessier, Jake Mason (camera)	Parachute Ottawa, ON	été 2024	8.5 points
			<i>Aces</i> – Charles Scollard, Scott McAnerin, Tyler Evans, Jonathan Tessier, Jake Mason (camera)	Parachute Ottawa, ON	été 2025	8 points

2021-2025	à 2	Générale	<i>Bugs Life</i> – Viktoriia Zotova, Clayton Jensen Camera: Roman Turetskiy, Gary Hull, Christopher Boutilier		été 2024	9.5 points
-----------	-----	----------	--	--	----------	------------

C-5 Vol relatif –avancé - Moyenne la plus élevée

2021-2025	à 4	Générale	<i>Elysium</i> – Pascale Bouchard, Emilie Guilbaud, Marilyn Perras, Mathieu Ouellet, Daniel Lepot (camera)		été 2024	9.8 points
			<i>G4CE</i> - Nathalie Georgetti, Annie Houle, Marie-Line Bisson, Richard Bisson, Martin Yergeau (caméra)		été 2025	6.5 points

C-5 Vol relatif – intermédiaire - Moyenne la plus élevée

2021-2025	à 4	Générale	<i>Abbotsfour</i> – Derek Smith, Don Graves, Beth Graves, Prashant Kumar Pradhan, Dennis Harker (camera)		été 2024	6.8 points
			<i>Equip Richard</i> – Jonahan Tessier, Charles Scollard, Tyler Evans, Scott McAnerin, Paul Wing (Camera)		été 2025	6.8 points

2021-2025	à 3	Générale	<i>Froggers</i> – Cynthia Belleau, Alex Lavertu, Simon-Olivier Lemay, Steven Bittan (Camera)		été 2025	6.8 points
			<i>Purple B</i> – Cynthia Belleau, Myreille Grenier, Camille Rochefort, Steven Bittan (camera)		été 2024	4.8 points

C-5 Vol relatif – débutant - Moyenne la plus élevée

2021-2025	à 4	Générale	<i>Burple Express</i> – Cynthia Belleau, Myreille Grenier, Sarahan Dussault, Jeff Latour, Steven Bittan (caméra)		été 2024	3.75 points
			<i>Equip Nico</i> – Sonia Bourassa, Bruno Brodeur, Daniel Fortin, Patrick Gauthier, Nicholas Malley (Caméra)		été 2025	2.8 points

C-5 Vol relatif vertical – ouvert - Moyenne la plus élevée

2021-2025	Générale	<i>6nine0</i> – Monika Wittmer, Jean-Christophe Ouimet, Jordan Puzantian, Tommy Serre, Simon Piette (Camera)		été 2024	10.8 points
-----------	----------	--	--	----------	-------------

D-5 - Formations sous voileure – ouvert - La plus longue séquence à 2 (60 sec. temps de travail)

2021-2025	Générale	<i>Talon Extreme</i> – Lee Bibby, Garth Brown, Jen Hart (camera)		été 2024	3 points
-----------	----------	--	--	----------	----------

D-6 - Formations sous voileure – *Pro-Am* - La plus longue séquence à 2 (60 sec. temps de travail)

2021-2025	Générale	<i>Carmen Fred</i> – Carmen Juneau, Federic Foret, David Theolis (camera)		été 2024	4 points
-----------	----------	---	--	----------	----------

D-8 - Formations sous voileure – ouvert - Moyenne la plus élevée à 2 (60 sec. temps de travail)

2021-2025	Générale	<i>Talon Extreme</i> – Lee Bibby, Garth Brown, Jen Hart (camera)		été 2024	1.75 points
-----------	----------	--	--	----------	-------------

D-9 - Formations sous voileure – *Pro-Am* - Moyenne la plus élevée à 2 (60 sec. temps de travail)

2021-2025	Générale	<i>Carmen Fred</i> – Carmen Juneau, Federic Foret, David Theolis (camera)		été 2024	2 points
-----------	----------	---	--	----------	----------

J-1/2/3– Combinaison ailée – Résultat global

2021-2025	Générale	Bradley Meyer		été 2024	15 points
-----------	----------	---------------	--	----------	-----------

J-9 Combinaison ailée (Wingsuit) – la plus longue séquence (acrobatique)

2021-2025	Générale	<i>Just-in Beavers</i> – Daniel Lacasse, Simon Gélinas, Philippe Boisjoli		été 2025	38 points
-----------	----------	---	--	----------	-----------