

**PORTANT RECEVABILITE DES CANDIDATURES AUX ELECTIONS DU 20 NOVEMBRE 2018
CONSEILS CENTRAUX DE L'UNIVERSITE CLERMONT AUVERGNE -COLLEGE USAGERS- ET CONSEILS DE
COMPOSANTES DE L'UNIVERSITE CLERMONT AUVERGNE**

LE PRESIDENT DE L'UNIVERSITE CLERMONT AUVERGNE

Vu le code de l'éducation, notamment les articles L. 719-1, L. 719-2, L. 721-3, D. 719-1 à D. 719-40, et D. 721-1 à D. 721-8 ;

Vu l'arrêté rectoral n° 2018-136-1 du 19 juillet 2018 fixant, pour l'année universitaire 2018-2019, la composition de la commission de contrôle des opérations électorales de l'Université Clermont Auvergne ;

Vu les statuts de l'Université Clermont Auvergne ;

Vu les statuts de l'École de Droit, de l'École d'Économie, de l'Institut Universitaire de Technologie d'Allier, de l'UFR de Chimie, de l'UFR de Langues, Cultures et Communication, de l'UFR de Lettres, Culture et Sciences Humaines, de l'Observatoire de Physique du globe de Clermont-Ferrand, de l'École Supérieur du Professorat et de l'Éducation ;

Vu l'arrêté UCA-2018-415 portant organisation des élections aux conseils centraux de l'Université Clermont Auvergne -collège usagers- et aux conseils de composantes (renouvellement global ou partiel) de l'Université Clermont Auvergne ;

ARRETE

Article 1 :

Sont déclarées recevables pour les élections au Conseil d'Administration de l'Université Clermont Auvergne -collège usagers- les candidatures suivantes :

- **« Vote UNEF, le syndicat étudiant, pour le maintien de la compensation et des rattrapages ! »**
Soutien(s) : Union Nationale des Etudiant·e·s de France

1. Benoit IMBERDIS
2. Lila Neïla OSMANI
3. Larbi BELLOUCHE
4. Marion FAURE
5. Thomas AGOSTINIS
6. Anaïs DEVISE
7. Thomas MOKSIA
8. Eva LEFEVRE
9. Davy DELFOUR
10. Alexia MEDAN RUDA
11. Simon LAMURE
12. Francesca MARIS

- **« UNI : on agit, tu réussis ! »**

Soutien(s) : UNI, Action IUT, Université-Emploi, Promotion IAE, Bu by night, Collectif des Etudiants en Santé (CES), Fédération des Etudiants de l'Enseignement Libre (FEEL), I love ma fac, Actua Santé, Fédération Lettres Langues Arts Sciences Humaines et Sociale (FLLASHS)

1. Antoine CHABRILLAT
2. Florine TONY
3. Romain DENIS

4. Clara VEYRES
5. Killian QUERELLOU
6. Clothilde JONARD
7. /
8. /
9. /
10. /
11. /
12. /

➤ **« La force du Collectif : pour une Université juste et solidaire »**
Soutien(s) : Le Collectif

1. Anna BENTOURÉ
2. Guilhem AMIEUX
3. Cécile ROBINET
4. Silvère GLASAUER
5. Mathilde DEFOND
6. Cédric QUICHON
7. /
8. /
9. /
10. /
11. /
12. /

➤ **« PLS — Pour une Liste Solidaire ! »**
Soutien(s) : Solidaires étudiant-e-s Clermont Auvergne

1. Loris CROCE
2. Mélanie PATIENT
3. Xavier CONSTANT
4. Pauline VAZEILLE
5. Yvain LABROUSSE
6. Judith TROUILLEUX
7. Amadou TAMBA
8. Béryl ESBRAYAT
9. Yann FOURMY
10. Magali BOYER
11. Malamine SYLLA
12. Léa BELPÉRIN

➤ **« Bouge ton campus avec la FedEA et tes assos étudiantes »**
Soutien(s) : FAGE, FedEA, ANESTAPS, Ares, Afneus

1. Gérémy DESGRANGES
2. Lou-Ann ROUX
3. Andréas CARDOT
4. Anaïs CHABROL
5. Jérémie ARNAUD
6. Elsa DIOT
7. Lilian DUFOUR
8. Imane CHABRAOUI
9. Mathieu COSSERANT
10. Clara MARQUES
11. Vincent BETHMONT
12. Anaïs MAZEAU

➤ **« Les animaux fantastiques »**

Soutien(s) : Bloc Santé, BDE ESFA, BDE AKTEEV, ANEPF, ANEMF

1. Selma HALILOU
2. Julien VACHERON
3. Anaëlle DROGUET
4. Achraf MANAR
5. Victoire PINET
6. Eliot PICARD
7. Sarah VIAL
8. Zacharie BESBISS
9. /
10. /
11. /
12. /

Article 2 :

Sont déclarées recevables pour les élections à la Commission de la Formation et de la Vie Universitaire de l'Université Clermont Auvergne -collège usagers- les candidatures suivantes :

A. Secteur Droit – Économie – Gestion

➤ **« Bouge ton Campus avec la FedEA et tes assos étudiantes »**

Soutien(s) : FAGE, FedEA, Ares, Fnael

1. Marie BINEAU
2. Felix GARNIER
3. Wendy LAFAYE
4. Antonin JOBIC
5. Themys CHABRIDON
6. Lucas MALY
7. Maïlys MALGRAS
8. Pierre CHARDON

➤ **« Vote UNEF, le syndicat étudiant, pour le maintien de la compensation et des rattrapages ! »**

Soutien(s) : Union Nationale des Etudiant·e·s de France

1. Alexandre FRAGA
2. Manon DELANNOY
3. Aldric CHAPELON
4. Elise ROUSSINEAU
5. Jean HUGON
6. Delphine SERRANO
7. Alexis GUILLAUME
8. Annelise AVELINO

➤ **« La force du Collectif : pour une Université juste et solidaire »**

Soutien(s) : Le Collectif

1. Étienne BOURGES
2. Juliette BERARD
3. Arthur DEFOND
4. Sarah BOBIER
5. /
6. /
7. /
8. /

➤ **« UNI : on agit, tu réussis ! »**

Soutien(s) : UNI, Action IUT, Université-Emploi, Promotion IAE, Bu by night, Collectif des Etudiants en Santé (CES), Fédération des Etudiants de l'Enseignement Libre (FEEL), I love ma fac, Actua Santé, Fédération Lettres Langues Arts Sciences Humaines et Sociale (FLASHS)

1. Romain DENIS
2. Clara VEYRES
3. Antoine CHABRILLAT
4. Solène PREUILH
5. Maximilien PIASTRA
6. Seynabou CISSE
7. Cyrilan CHADEFAX
8. Clothilde JONARD

B. Secteur Lettres – Sciences Humaines et Sociales

➤ **« Bouge ton Campus avec la FedEA et tes assos étudiantes »**

Soutien(s) : FAGE, FedEA, ANESTAPS, Fnael

1. Hugo CHEVASSUS
2. Gwenn DESMERIE
3. Nicolas CHAPUT
4. Chloé ISSANCHOU
5. Thomas THOREL
6. Chloé DUPRAT
7. Paul JOUANNET
8. Marie-Sophie ROHMER

➤ **« Vote UNEF, le syndicat étudiant, pour le maintien de la compensation et des rattrapages ! »**

Soutien(s) : Union Nationale des Etudiant·e·s de France

1. Anna MENDEZ
2. Valentin BARBERIS
3. Louise DOUAY
4. Florent SPIZZICA
5. Sarah RACHAD
6. Louis JAVION
7. Sophie DAMBLÉ
8. Lou-Maxence COUCHARD

➤ **« La force du Collectif : pour une Université juste et solidaire »**

Soutien(s) : Le Collectif

1. Naïs SABATIER
2. Noé ALBARRACIN
3. Cassandra RUIZ
4. Théo GONIN
5. /
6. /
7. /
8. /

➤ **« PLS — Pour une Liste Solidaire ! »**

Soutien(s) : Solidaires étudiant·e·s Clermont Auvergne

1. Alexis CHARBONNIER
2. Léa BÉLÉPÉRIN
3. Rémi MALLET
4. Béryl ESBRAYAT

5. Valentin ROUX
6. Judith TROUILLEUX
7. Xavier CONSTANT
8. Mélanie PATIENT

➤ **« UNI : on agit, tu réussis ! »**

Soutien(s) : UNI, Action IUT, Université-Emploi, Promotion IAE, Bu by night, Collectif des Etudiants en Santé (CES), Fédération des Etudiants de l'Enseignement Libre (FEEL), I love ma fac, Actua Santé, Fédération Lettres Langues Arts Sciences Humaines et Sociale (FLLASHS)

1. Pierre-Etienne LANGLOIS
2. Florine TONY
3. Matthieu VAZEILLE
4. Sophie PEYRAVERNEY
5. /
6. /
7. /
8. /

C. Secteur Sciences et Technologies

➤ **« PLS — Pour une Liste Solidaire ! »**

Soutien(s) : Solidaires étudiant·e·s Clermont Auvergne

1. Saphire ROYET
2. Valentin LACORRE
3. Magali BOYER
4. Malamine SYLLA
5. /
6. /
7. /
8. /

➤ **« UNI : on agit, tu réussis ! »**

Soutien(s) : UNI, Action IUT, Université-Emploi, Promotion IAE, Bu by night, Collectif des Etudiants en Santé (CES), Fédération des Etudiants de l'Enseignement Libre (FEEL), I love ma fac, Actua Santé, Fédération Lettres Langues Arts Sciences Humaines et Sociale (FLLASHS)

1. Clémentine MOUTY
2. Thibaut CHABRILLAT
3. Léa DEMARCHI
4. Thomas DEASINGTON
5. /
6. /
7. /
8. /

➤ **« Bouge ton Campus avec la FedEA et tes assos étudiantes »**

Soutien(s) : FAGE, FedEA, Fnael

1. Alexandre FURTADO
2. Anne-lise ACHARD
3. Julien RAYNAUD
4. Amandine MIGEON
5. Maxime BIAMBA
6. Alice ROCHON
7. Maël RAMILLIEN
8. Estelle PICKSTONE

➤ **« Vote UNEF, le syndicat étudiant, pour le maintien de la compensation et des rattrapages ! »**

Soutien(s) : Union Nationale des Etudiant·e·s de France

1. Simon VIOT
2. Loubna BOUMHALI
3. Mohamed BOUDJELOUD
4. Anne-Line D'OLIVEIRA
5. Thibault NOUDOGBESSI
6. Earine CHAPELON
7. Abdoulaye Mouhamed DIAGNE
8. Imene Mélissa BOUDIAF

D. Secteur Santé

➤ **« Les animaux fantastiques »**

Soutien(s) : Bloc Santé, BDE ESFA, BDE AKTEEV kiné, ANEPF, ANEMF

1. Clément FREVILLE
2. Clara CHARTRAIN
3. Pierre TAILLANDIER
4. Roxane RIGONDET
5. Alexandre BAUDAT
6. Laura FAUCHER
7. Marc FERLUT
8. Louisa BESBISS

➤ **« Bouge ton Campus avec la FedEA et tes assos étudiantes »**

Soutien(s) : FAGE, FedEA, Fneo, FédéO, UNAAE, Afneus

1. Hector RIGAILL
2. Marine TARIS
3. Alexandre GIRONDE
4. Anne-Claire GIRRE
5. /
6. /
7. /
8. /

Article 3 :

Sont déclarées recevables pour les élections à la Commission de la Recherche de l'Université Clermont Auvergne -collège usagers- les candidatures suivantes :

A. Secteur Droit – Économie – Gestion

➤ **« Doctorantes et doctorants syndicalistes de l'UCA »**

1. Jules BARTHÉLÉMY
2. Afrika NDONGOZI-NSABIMANA

B. Secteur Lettres – Sciences Humaines et Sociales

➤ **« Doctorantes et doctorants syndicalistes de l'UCA »**

1. Quentin RODRIGUEZ
2. Alix DESNAIN

C. Secteur Sciences et Technologies

➤ « Doctorantes et doctorants syndicalistes de l'UCA »

1. Maroua LADHARI
2. Gauthier FILLIERES-RIVEAU

D. Secteur Santé

➤ « Doctorantes et doctorants syndicalistes de l'UCA »

1. Louise FORTEAU
2. Romain BAFFOIN

Article 4 :

Sont déclarées recevables pour les élections au Conseil de composante de l'École de Droit -collège usagers- les candidatures suivantes :

➤ « Bouge ta Fac avec la FedEA et tes assos étudiantes »

Soutien(s) : FAGE, FedEA, Ares

1. Marie BINEAU
2. Lucas MALY
3. Themys CHABRIDON
4. Vincent BETHMONT
5. Emma MARCINIAK
6. Benjamin DEVISE
7. Maïlys MALGRAS
8. Alexandre VERDIER
9. Lou-Ann ROUX
10. Clément CHARRIER
11. Lou-Anne VASSEUR
12. Louis LORIETTE

➤ « La force du Collectif : pour une Université juste et solidaire »

Soutien(s) : Le Collectif

1. Étienne BOURGES
2. Juliette BERARD
3. Arthur DEFOND
4. Sarah BOBIER
5. Mickaël PELISSIER
6. Gloria KISOKA
7. /
8. /
9. /
10. /
11. /
12. /

➤ « Vote UNEF, le syndicat étudiant, pour le maintien de la compensation et des rattrapages ! »

Soutien(s) : Union Nationale des Etudiant-e-s de France

1. Mano DELANNOY
2. Aldric CHAPELON
3. Alexia MEDAN RUDA
4. Nathan PELLISSIER
5. Annelise AVELINO
6. Jean HUGON

7. Loubna DENGUIR
8. /
9. /
10. /
11. /
12. /

Article 5 :

Sont déclarées recevables pour les élections au Conseil de composante de l'École d'Économie -collège usagers- les candidatures suivantes :

- **« Vote UNEF, le syndicat étudiant, pour le maintien de la compensation et des rattrapages ! »**
Soutien(s) : Union Nationale des Etudiant·e·s de France

1. Alexandre FRAGA
2. Elise ROUSSINEAU
3. Alexis GUILLAUME
4. Charlotte ROBERT
5. Richard MULLER
6. Delphine SERRANO
7. Thierno Bocar DIOP
8. Camille SIRIEZ
9. François ALBERTI
10. Pauline AVRIL
11. /
12. /

- **« Bouge ta Fac avec la FedEA et tes assos étudiantes »**
Soutien(s) : FAGE, FedEA, Ares

1. Félix GARNIER
2. Alisa HODA
3. Antonin JOBIC
4. Besjana NELEZI
5. François-Louis ADABIA
6. Colline BERILLEY
7. /
8. /
9. /
10. /
11. /
12. /

Article 6 :

Sont déclarées recevables pour les élections au Conseil de composante de l'ESPE, les candidatures suivantes :

- **Collège A**

- **« ESPE »**

1. Marie-Christine TOCZEK-CAPELLE
2. Yanick HEURTEAUX

- **Collège B**

- **« ESPE »**

1. Sylvie CÈBE
2. Mickaël JURY

- **Collège C**
 - « ESPE »

1. Nadia LIRIS
2. Xavier NICOLAS

- **Collège D**
 - « ESPE »

1. Véronique BLANJOIE
2. Frédéric LOIZEAU

- **Collège E**
 - « Pour l'ESPE Clermont Auvergne »

1. Maryse COULON
2. Roland MEVEL

- « BIATSS-ESPE indépendance et démocratie »

1. Ingrid COUSTEIX
2. Stéphane VALLÉGEAS

- **Collège Usagers (élections partielles)**

- « Leurs conditions de travail sont et seront les nôtres : défendons nos formations ! »
Soutien(s) : UNEF, EUC

1. Mérovée DELOIRE
2. Mathilde CLAVERO
3. Adil KHALIL
4. Pauline MAXIMI
5. Emilien ANDRE
6. /
7. /
8. /

- « Acteur de ma formation »
Soutien(s) : SE UNSA

1. Paul JOUANNET
2. Alexandra DE MONTE
3. Mathieu BONNET
4. Anaïs MAZEAU
5. Hugo CHEVASSUS
6. Severine CHARLAT
7. Alexandre FAURE
8. Nina SIMON

- « La force du Collectif : pour une Université juste et solidaire »
Soutien(s) : Le Collectif

1. Taran COUTAREL
2. Jeanne ROUY
3. Clément GROSPEAUD
4. Clara CAVALIER
5. /
6. /
7. /
8. /

Article 7 :

Est déclarée recevable pour les élections partielles au Conseil de composante de l'IUT d'Allier -collège D-, la candidature suivante :

- Marc DURANT

Article 8 :

Sont déclarées recevables pour les élections partielles au Conseil de composante de l'UFR de Chimie, les candidatures suivantes :

- **Collège A - EC**
 - Patrice MALFREYT
- **Collège A - Chercheurs**
 - Pascale BESSE HOGGAN
- **Collège Usagers**
 - « Liste Représentative Inter-années »

1. Léa GRATIER
2. Jules PERRARD
3. Mathilde DEFOIS
4. Timothé GLOMOT
5. Manon GUEGAN--TOURNADRE
6. Florian MATRAT
7. Delphine ROUZEYROL
8. Luc CHAVIGNON

Article 9 :

Sont déclarées recevables pour les élections partielles au Conseil de composante de l'UFR LCC -collège BIATSS-, les candidatures suivantes :

- Lilia AGUAD
- Nathalie POLICARD

Article 10 :

Sont déclarées recevables pour les élections partielles au Conseil de composante de l'UFR LCSH -collège Usagers-, les candidatures suivantes :

- « **La force du Collectif : pour une Université juste et solidaire** »
Soutien(s) : Le Collectif

1. Naïs SABATIER
2. Cédric OBRECHT
3. /
4. /

- « **Vote UNEF, le syndicat étudiant, pour le maintien de la compensation et des rattrapages !** »
Soutien(s) : Union Nationale des Etudiant-e-s de France

1. Anna MEDEZ
2. Louis JAVION
3. Eva LEFEVRE
4. Valentin FOURNIER

➤ « Bouge ta Fac avec la FedEA et tes assos étudiantes »

Soutien(s) : FAGE, FedEA

1. Jérémie ARNAUD
2. Marie-Sophie ROHMER
3. /
4. /

➤ « PLS — Pour une Liste Solidaire ! »

Soutien(s) : Solidaires étudiant-e-s Clermont Auvergne

1. Victor MEUNIER
2. Mélanie PATIENT
3. /
4. /

Article 11 :

Est déclarée recevable pour les élections partielles au Conseil de composante de l'OPGC –collège B-, la candidature suivante :

- Émilie BRUAND

Article 12 :

Le présent arrêté sera porté à la connaissance des électeurs par voie d'affichage dans les locaux de l'UCA, ainsi qu'à l'adresse suivante : <http://www.uca.fr/elections/>.

Le Directeur Général des Services est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Fait à Clermont-Ferrand, le 14/11/2018

Le Président de l'Université Clermont Auvergne

Par déléguation.
Le Directeur Général des Services

François PAQUIS



Mathias BERNARD

- Transmis au contrôle de légalité le

16 NOV. 2018

- Publié le

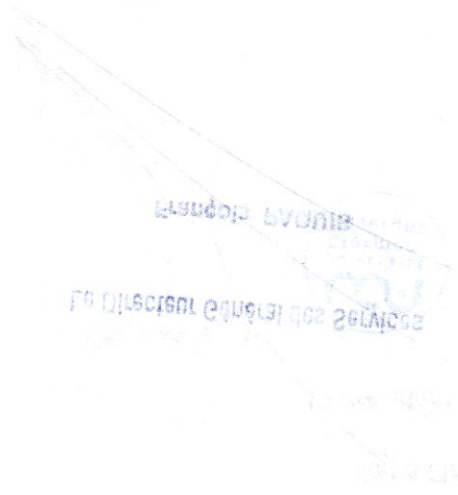
16 NOV. 2018

Modalités de recours : En application de l'article R421-1 du code de justice administrative, le Tribunal Administratif de Clermont-Ferrand peut être saisi par voie de recours formé contre les actes réglementaires dans les deux mois à partir du jour de leur publication et de leur transmission au Recteur.

19 NOV 50

19 NOV 50

RECEIVED
NOV 19 1950
U.S. AIR FORCE
HEADQUARTERS
CANTON, MASSACHUSETTS



1. The wind velocity is measured at a distance of 1000 feet from the station.

2. The direction of the wind is measured at a distance of 500 feet from the station.

3. The wind velocity is measured at a distance of 200 feet from the station.

4. The direction of the wind is measured at a distance of 100 feet from the station.

5. The wind velocity is measured at a distance of 50 feet from the station.

6. The direction of the wind is measured at a distance of 25 feet from the station.

7. The wind velocity is measured at a distance of 12.5 feet from the station.

8. The direction of the wind is measured at a distance of 6.25 feet from the station.

9. The wind velocity is measured at a distance of 3.125 feet from the station.

10. The direction of the wind is measured at a distance of 1.5625 feet from the station.

11. The wind velocity is measured at a distance of 0.78125 feet from the station.

12. The direction of the wind is measured at a distance of 0.390625 feet from the station.

13. The wind velocity is measured at a distance of 0.1953125 feet from the station.

14. The direction of the wind is measured at a distance of 0.09765625 feet from the station.

15. The wind velocity is measured at a distance of 0.048828125 feet from the station.

16. The direction of the wind is measured at a distance of 0.0244140625 feet from the station.

17. The wind velocity is measured at a distance of 0.01220703125 feet from the station.

18. The direction of the wind is measured at a distance of 0.01220703125 feet from the station.

19. The wind velocity is measured at a distance of 0.006103515625 feet from the station.

20. The direction of the wind is measured at a distance of 0.006103515625 feet from the station.

21. The wind velocity is measured at a distance of 0.0030517578125 feet from the station.

22. The direction of the wind is measured at a distance of 0.0030517578125 feet from the station.

23. The wind velocity is measured at a distance of 0.00152587890625 feet from the station.

24. The direction of the wind is measured at a distance of 0.00152587890625 feet from the station.

25. The wind velocity is measured at a distance of 0.000762939453125 feet from the station.

26. The direction of the wind is measured at a distance of 0.000762939453125 feet from the station.

27. The wind velocity is measured at a distance of 0.0003814697265625 feet from the station.

28. The direction of the wind is measured at a distance of 0.0003814697265625 feet from the station.

29. The wind velocity is measured at a distance of 0.00019073486328125 feet from the station.

30. The direction of the wind is measured at a distance of 0.00019073486328125 feet from the station.

31. The wind velocity is measured at a distance of 0.000095367431640625 feet from the station.

32. The direction of the wind is measured at a distance of 0.000095367431640625 feet from the station.

33. The wind velocity is measured at a distance of 0.0000476837158203125 feet from the station.

34. The direction of the wind is measured at a distance of 0.0000476837158203125 feet from the station.

35. The wind velocity is measured at a distance of 0.00002384185791015625 feet from the station.

36. The direction of the wind is measured at a distance of 0.00002384185791015625 feet from the station.

37. The wind velocity is measured at a distance of 0.000011920928955078125 feet from the station.

38. The direction of the wind is measured at a distance of 0.000011920928955078125 feet from the station.

39. The wind velocity is measured at a distance of 0.0000059604644775390625 feet from the station.

40. The direction of the wind is measured at a distance of 0.0000059604644775390625 feet from the station.

41. The wind velocity is measured at a distance of 0.00000298023223876953125 feet from the station.

42. The direction of the wind is measured at a distance of 0.00000298023223876953125 feet from the station.

43. The wind velocity is measured at a distance of 0.000001490116119384765625 feet from the station.

44. The direction of the wind is measured at a distance of 0.000001490116119384765625 feet from the station.

45. The wind velocity is measured at a distance of 0.0000007450580596923828125 feet from the station.

46. The direction of the wind is measured at a distance of 0.0000007450580596923828125 feet from the station.

47. The wind velocity is measured at a distance of 0.00000037252902984619140625 feet from the station.

48. The direction of the wind is measured at a distance of 0.00000037252902984619140625 feet from the station.

49. The wind velocity is measured at a distance of 0.000000186264514923095703125 feet from the station.

50. The direction of the wind is measured at a distance of 0.000000186264514923095703125 feet from the station.

51. The wind velocity is measured at a distance of 0.0000000931322574615478515625 feet from the station.

52. The direction of the wind is measured at a distance of 0.0000000931322574615478515625 feet from the station.

53. The wind velocity is measured at a distance of 0.00000004656612873077392578125 feet from the station.

54. The direction of the wind is measured at a distance of 0.00000004656612873077392578125 feet from the station.

55. The wind velocity is measured at a distance of 0.000000023283064365386962890625 feet from the station.

56. The direction of the wind is measured at a distance of 0.000000023283064365386962890625 feet from the station.

57. The wind velocity is measured at a distance of 0.0000000116415321826934814453125 feet from the station.

58. The direction of the wind is measured at a distance of 0.0000000116415321826934814453125 feet from the station.

59. The wind velocity is measured at a distance of 0.00000000582076609134674072265625 feet from the station.

60. The direction of the wind is measured at a distance of 0.00000000582076609134674072265625 feet from the station.

61. The wind velocity is measured at a distance of 0.000000002910383045673370361328125 feet from the station.

62. The direction of the wind is measured at a distance of 0.000000002910383045673370361328125 feet from the station.

63. The wind velocity is measured at a distance of 0.0000000014551915228366851806640625 feet from the station.

64. The direction of the wind is measured at a distance of 0.0000000014551915228366851806640625 feet from the station.

65. The wind velocity is measured at a distance of 0.00000000072759576141834259033203125 feet from the station.

66. The direction of the wind is measured at a distance of 0.00000000072759576141834259033203125 feet from the station.

67. The wind velocity is measured at a distance of 0.000000000363797880709171295166015625 feet from the station.

68. The direction of the wind is measured at a distance of 0.000000000363797880709171295166015625 feet from the station.

69. The wind velocity is measured at a distance of 0.0000000001818989403545856475830078125 feet from the station.

70. The direction of the wind is measured at a distance of 0.0000000001818989403545856475830078125 feet from the station.

71. The wind velocity is measured at a distance of 0.00000000009094947017729282379150390625 feet from the station.

72. The direction of the wind is measured at a distance of 0.00000000009094947017729282379150390625 feet from the station.

73. The wind velocity is measured at a distance of 0.000000000045474735088646411895751953125 feet from the station.

74. The direction of the wind is measured at a distance of 0.000000000045474735088646411895751953125 feet from the station.

75. The wind velocity is measured at a distance of 0.0000000000227373675443232059478759765625 feet from the station.

76. The direction of the wind is measured at a distance of 0.0000000000227373675443232059478759765625 feet from the station.

77. The wind velocity is measured at a distance of 0.00000000001136868377216160297393798828125 feet from the station.

78. The direction of the wind is measured at a distance of 0.00000000001136868377216160297393798828125 feet from the station.

79. The wind velocity is measured at a distance of 0.000000000005684341886080801486968994140625 feet from the station.

80. The direction of the wind is measured at a distance of 0.000000000005684341886080801486968994140625 feet from the station.

81. The wind velocity is measured at a distance of 0.0000000000028421709430404007434844970703125 feet from the station.

82. The direction of the wind is measured at a distance of 0.0000000000028421709430404007434844970703125 feet from the station.

83. The wind velocity is measured at a distance of 0.00000000000142108547152020037174224853515625 feet from the station.

84. The direction of the wind is measured at a distance of 0.00000000000142108547152020037174224853515625 feet from the station.

85. The wind velocity is measured at a distance of 0.000000000000710542735760100185871124267578125 feet from the station.

86. The direction of the wind is measured at a distance of 0.000000000000710542735760100185871124267578125 feet from the station.

87. The wind velocity is measured at a distance of 0.0000000000003552713678800500929355621337890625 feet from the station.

88. The direction of the wind is measured at a distance of 0.0000000000003552713678800500929355621337890625 feet from the station.

89. The wind velocity is measured at a distance of 0.00000000000017763568394002504646778106689453125 feet from the station.

90. The direction of the wind is measured at a distance of 0.00000000000017763568394002504646778106689453125 feet from the station.

91. The wind velocity is measured at a distance of 0.000000000000088817841970012523233890533447265625 feet from the station.

92. The direction of the wind is measured at a distance of 0.000000000000088817841970012523233890533447265625 feet from the station.

93. The wind velocity is measured at a distance of 0.0000000000000444089209850062616169452667236328125 feet from the station.

94. The direction of the wind is measured at a distance of 0.0000000000000444089209850062616169452667236328125 feet from the station.

95. The wind velocity is measured at a distance of 0.00000000000002220446049250313080847263336181640625 feet from the station.

96. The direction of the wind is measured at a distance of 0.00000000000002220446049250313080847263336181640625 feet from the station.

97. The wind velocity is measured at a distance of 0.000000000000011102230246251565404236316680908203125 feet from the station.

98. The direction of the wind is measured at a distance of 0.000000000000011102230246251565404236316680908203125 feet from the station.

99. The wind velocity is measured at a distance of 0.00000000000000555111512312578270211815833404540625 feet from the station.

100. The direction of the wind is measured at a distance of 0.00000000000000555111512312578270211815833404540625 feet from the station.