**Date du relevé :**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ville de départ**  | **Oslo (Norvège)** | **Pointe à Pitre****(France)** | **Dakar (Sénégal)** | **Cherbourg****(France)** | **Auckland (Nouvelle-Zélande)** |
| **Coordonnées** | Latitude :  | 59°54’45’’ Nord | 16°14’28’’ Nord | 14°41’37’’ Nord | 49°38’23’’ Nord | 36°52’00’’ Sud |
| Longitude :  | 10°44’45’’ Ouest | 61°32’10’’ Est | 17°26’38’’ Ouest | 1°36’58’’ Ouest | 174°46’00’’ Est |
| Hémisphère  | Nord | Nord | Nord | Nord | Sud |
| **Données****météorologiques** | Température (°C) | -5 °C | 22 °C | 19 °C | 10 °C | 19 °C |
| Précipitations (mm) | 0 mm | 2 mm | 0 mm | 5 mm | 1 mm |
| Pression atmosphérique (hPa) | 1020 hPa | 1013 hPa | 1014 hPa | 1009 hPa | 1024 hPa |
| **Données****climatiques** | Température moyenne maximale (°C) | 8,8 °C | 30,6 °C | 27,3 °C | 13,5 °C | 29,8 °C |
| Température moyenne minimale (°C) | 2,7 °C | 22,6 °C | 21,6 °C | 7,9 °C | 12,3 °C |
| Précipitations annuelles moyennes (mm) | 68,6 mm | 134,7 mm | 29,8 mm | 76,6 mm | 98,9 mm |

**Méthode de calcul pour trouver la température moyenne :** $T= \frac{somme des moyennes mensuelles}{12 }$