# Annexe 1 : Formulaire d'enregistrement de la température d'un congélateur

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nom de l'unité d'équipement : | | | | | Étiquette : | | | | |
| Emplacement : | | | | | Date d'installation : | | | | |
| **Température requise :**  –18 °C ± 2 °C (Variation acceptable) | | | | | | | | | |
| **Année :** | | | **Trimestre :** | | | | | | |
| **Mois :** | | | **Mois :** | | | | **Mois :** | | |
| **Jour** | **Temp.**  **°C** | **Opérateur**  **(initiales)** | **Jour** | **Temp.**  **°C** | | **Opérateur**  **(initiales)** | **Jour** | **Temp.**  **°C** | **Opérateur**  **(initiales)** |
| **1** |  |  | **1** |  | |  | **1** |  |  |
| **2** |  |  | **2** |  | |  | **2** |  |  |
| **3** |  |  | **3** |  | |  | **3** |  |  |
| **4** |  |  | **4** |  | |  | **4** |  |  |
| **5** |  |  | **5** |  | |  | **5** |  |  |
| **6** |  |  | **6** |  | |  | **6** |  |  |
| **7** |  |  | **7** |  | |  | **7** |  |  |
| **8** |  |  | **8** |  | |  | **8** |  |  |
| **9** |  |  | **9** |  | |  | **9** |  |  |
| **10** |  |  | **10** |  | |  | **10** |  |  |
| **11** |  |  | **11** |  | |  | **11** |  |  |
| **12** |  |  | **12** |  | |  | **12** |  |  |
| **13** |  |  | **13** |  | |  | **13** |  |  |
| **14** |  |  | **14** |  | |  | **14** |  |  |
| **15** |  |  | **15** |  | |  | **15** |  |  |
| **16** |  |  | **16** |  | |  | **16** |  |  |
| **17** |  |  | **17** |  | |  | **17** |  |  |
| **18** |  |  | **18** |  | |  | **18** |  |  |
| **19** |  |  | **19** |  | |  | **19** |  |  |
| **20** |  |  | **20** |  | |  | **20** |  |  |
| **21** |  |  | **21** |  | |  | **21** |  |  |
| **22** |  |  | **22** |  | |  | **22** |  |  |
| **23** |  |  | **23** |  | |  | **23** |  |  |
| **24** |  |  | **24** |  | |  | **24** |  |  |
| **25** |  |  | **25** |  | |  | **25** |  |  |
| **26** |  |  | **26** |  | |  | **26** |  |  |
| **27** |  |  | **27** |  | |  | **27** |  |  |
| **28** |  |  | **28** |  | |  | **28** |  |  |
| **29** |  |  | **29** |  | |  | **29** |  |  |
| **30** |  |  | **30** |  | |  | **30** |  |  |
| **31** |  |  | **31** |  | |  | **31** |  |  |

Lorsque la température se situe en dehors de l'intervalle de températures acceptables (indiqué ci-dessus), déterminer la cause et remplir un formulaire de non-conformité. Même si la cause a été aisément déterminée et le problème résolu, il faut remplir un formulaire de non-conformité pour permettre une analyse de tendance.