

Pour tous les sites

Lorsqu'un local ou groupe de locaux est inoccupé temporairement comme c'est le cas lors de la semaine 52, le titulaire doit, si l'École lui en fait la demande, et sous réserve que les caractéristiques de l'installation le permettent, y maintenir un régime d'entretien au cours duquel les températures intérieures correspondent à la sécurité contre le gel des installations et/ou au maintien en bon état des locaux.

Pendant les périodes d'inoccupation de vingt-quatre heures ou plus, les limites de température moyenne sont fixées à :

-16°C pour une durée d'inoccupation comprise entre vingt-quatre et quarante-huit heures ;

-8°C pour une durée d'inoccupation de quarante-huit heures ou plus.

Ces températures constituent des températures moyennes pour l'ensemble des bâtiments, ce qui n'exclut pas que certaines pièces puissent enregistrer des températures supérieures.

Dans le cas où la température extérieure s'abaisse au-dessous de la température extérieure de base contractuelle, le titulaire assure le meilleur chauffage compatible avec la puissance des installations et leur sécurité de marche.

Bâtiment d'enseignement et de recherche

Conditions météorologiques extérieures de base

Conditions Climatiques Extérieures Été : Température sèche + 32° C et Température humide + 21,1° C (HR : 38%)

Conditions Climatiques Extérieures Hiver : Température sèche - 5° C et Température humide -5,5° C (HR : 90 %)

Conditions Intérieures « Hiver »

Locaux d'enseignement 19°C

Laboratoires 19°C

Bureaux 20°C

Circulations 17°C

Halles d'expérimentation 17°C

Autocommutateur 18°C

Conditions Intérieures « Été »

Amphithéâtre 500 places et cabines de traduction

Régie centrale Température moyenne de l'air repris CTA 24°C

Local reprographie

Amphithéâtres 200 places

Locaux serveurs 22°C+/-1°C

Restaurant

Conditions Climatiques Extérieures Hiver : Température extérieure de base = -5°C

Conditions Intérieures « Hiver » 20°C

Réduit 16°C

Conditions Intérieures « Été »	24°C en reprise
Réduit	28°C en reprise

Gymnase

Conditions Climatiques Extérieures Hiver : Température extérieure de base = -5°C

Conditions Intérieures « Hiver »	16°C
Réduit	arrêt

Maison des élèves

Conditions Climatiques Extérieures Hiver : Température extérieure de base = -5°C

Conditions Intérieures « Hiver »	19°C
Réduit	15°C

Résidences

Conditions Climatiques Extérieures Hiver : Température extérieure de base = -5°C

Conditions Intérieures « Hiver »	20°C
Réduit	-10°C sur la loi d'eau

Température de sortie de production	60°C
Température de retour de boucle	> 50°C