

Les prévisions de température à 10 jours n'ont quasiment pas varié depuis la dernière lettre du 10 octobre. Le signal d'allumage est très net pour le 20 octobre. Les plus soucieux du réchauffement climatique ont eu raison d'attendre et les plus courageux demanderont l'allumage le lundi 21/10.

En matière d'économie d'énergie, comme dans bien d'autres d'ailleurs, prenons en compte le bon sens de nos amis belges, via l'ATIC(), pour le bien de notre planète, comme pour celui de notre porte-monnaie.*

Dates	Tmin	Tmax	DJU	Condition 1	Condition 2	Conditions 1 et 2	Allumage
15/10/2019	13,00	17,00	3	OUI	OUI	OUI	
16/10/2019	11,00	16,00	4,5	OUI	OUI	OUI	OUI
17/10/2019	13,00	18,00	2,5	OUI	NON	NON	NON
18/10/2019	12,00	18,00	3	OUI	NON	NON	NON
19/10/2019	12,00	16,00	4	OUI	OUI	OUI	NON
20/10/2019	10,00	15,00	5,5	OUI	OUI	OUI	OUI
21/10/2019	7,00	15,00	7	OUI	OUI	OUI	OUI
22/10/2019	7,00	15,00	7	OUI	OUI	OUI	OUI
23/10/2019	10,00	16,00	5	OUI	OUI	OUI	OUI
24/10/2019	10,00	16,00	5	OUI	OUI	OUI	OUI
25/10/2019	9,00	17,00	5	OUI	OUI	OUI	OUI
26/10/2019	9,00	16,00	5,5	OUI	OUI	OUI	OUI
27/10/2019	10,00	16,00	5	OUI	OUI	OUI	OUI
28/10/2019	9,00	15,00	6	OUI	OUI	OUI	OUI

Station météorologique

PARIS LE BOURGET

Dates	Tmin	Tmax	DJU	Condition 1	Condition 2	Conditions 1 et 2	Allumage
15/10/2019	13,00	17,00	3	OUI	OUI	OUI	
16/10/2019	11,00	16,00	4,5	OUI	OUI	OUI	OUI
17/10/2019	12,00	18,00	3	OUI	NON	NON	NON
18/10/2019	12,00	18,00	3	OUI	NON	NON	NON
19/10/2019	12,00	16,00	4	OUI	OUI	OUI	NON
20/10/2019	10,00	15,00	5,5	OUI	OUI	OUI	OUI
21/10/2019	8,00	15,00	6,5	OUI	OUI	OUI	OUI
22/10/2019	7,00	15,00	7	OUI	OUI	OUI	OUI
23/10/2019	10,00	16,00	5	OUI	OUI	OUI	OUI
24/10/2019	9,00	17,00	5	OUI	OUI	OUI	OUI
25/10/2019	10,00	17,00	4,5	OUI	OUI	OUI	OUI
26/10/2019	10,00	16,00	5	OUI	OUI	OUI	OUI
27/10/2019	10,00	16,00	5	OUI	OUI	OUI	OUI
28/10/2019	10,00	15,00	5,5	OUI	OUI	OUI	OUI

Station météorologique

PARIS ORLY

Condition 1 Journée avec au moins 2 DJU

Condition 2 Tmax inférieure à 18°C

Allumage: conditions 1 et 2 validées 2 jours de suite

Date de mise à jour : 15/10/2019

Copyright BPC 2005

Edité par AFIPRO - 23 Rue de l'Orangerie - 78000 VERSAILLES

Dates	Tmin	Tmax	DJU	Condition 1	Condition 2	Conditions 1 et 2	Allumage
15/10/2019	13,00	17,00	3	OUI	OUI	OUI	
16/10/2019	11,00	16,00	4,5	OUI	OUI	OUI	OUI
17/10/2019	12,00	17,00	3,5	OUI	OUI	OUI	OUI
18/10/2019	12,00	18,00	3	OUI	NON	NON	NON
19/10/2019	12,00	16,00	4	OUI	OUI	OUI	NON
20/10/2019	10,00	15,00	5,5	OUI	OUI	OUI	OUI
21/10/2019	8,00	15,00	6,5	OUI	OUI	OUI	OUI
22/10/2019	8,00	15,00	6,5	OUI	OUI	OUI	OUI
23/10/2019	10,00	16,00	5	OUI	OUI	OUI	OUI
24/10/2019	10,00	17,00	4,5	OUI	OUI	OUI	OUI
25/10/2019	10,00	17,00	4,5	OUI	OUI	OUI	OUI
26/10/2019	11,00	16,00	4,5	OUI	OUI	OUI	OUI
27/10/2019	11,00	16,00	4,5	OUI	OUI	OUI	OUI
28/10/2019	10,00	15,00	5,5	OUI	OUI	OUI	OUI

Station météorologique

PARIS MONTSOURIS

Condition 1 Journée avec au moins 2 DJU

Condition 2 Tmax inférieure à 18°C

Allumage: conditions 1 et 2 validées 2 jours de suite

Date de mise à jour :

15/10/2019

Copyright BPC 2005

Edité par AFIPRO - 23 Rue de l'Orangerie - 78000 VERSAILLES

Bernard PRODHOMME

AFIPRO

23, Rue de l'Orangerie

78000 VERSAILLES

06 15 50 13 68

bernard.prodhomme@afipro.org

L'ATIC, association technique des installateurs de chauffage en Belgique a défini la saison de chauffe selon les critères suivants, d'un bon sens remarquable :

Allumage du chauffage

« La saison de chauffe débute le jour où les deux conditions suivantes sont réunies :

- Au moins 2 degrés jours pour cette journée
- La température extérieure maximum de la journée est *inférieure* à 18°C.»

Ceci étant, cela n'empêche pas de constater quelquefois que ces deux journées sont suivies d'une semaine de réchauffement sans degrés jours.

En cette période de renchérissement des prix de l'énergie et de volonté de diminuer les rejets de gaz à effet de serre, il serait sage d'attendre encore un ou 2 jours avec ces mêmes 2 conditions.

Arrêt du chauffage

« La saison de chauffe prend fin le jour où les deux conditions suivantes sont réunies :

- Au plus 2 degrés jours pour cette journée
- La température extérieure maximum de la journée est *supérieure* à 18°C.»

Même si cette journée est suivie d'une semaine avec degrés jours, un rafraîchissement est plus supportable lorsque l'été arrive.

Bibliographie : le REACTIF (LE POINT ENERGIE DE LA REGION WALLONNE)