



POLLUTION À L'OZONE



Fin de l'épisode
mercredi 8 juillet 2015

Les concentrations d'ozone mesurées par les stations de surveillance de la qualité de l'air se trouvent aujourd'hui à nouveau en-dessous de la valeur seuil d'information de $180 \mu\text{g}/\text{m}^3$. L'épisode de pollution élevée à l'ozone est terminé et la procédure d'information suspendue.

NIVEAU DE POLLUTION

MESURÉ LE 8 JUILLET 2015

Lieu	Concentration (valeur horaire)
Massongex	78 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Les Giettes	82 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Saxon	79 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Sion	89 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Brigerbad	111 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Eggerberg	118 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Autres cantons	
Avully (GE)	91 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Le Landeron (NE)	86 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Nyon (VD)	83 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Valeur limite OPair : $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$
Seuil d'information : $180 \mu\text{g}/\text{m}^3$

ÉVOLUTION

Pour cette journée de mercredi, les niveaux d'ozone devraient se situer jusqu'en fin d'après-midi aux alentours de la valeur limite de $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$. Ils augmenteront progressivement jusqu'en fin de semaine, mais ne devraient pas atteindre le seuil d'information, ou de manière ponctuelle.

POUR LES JOURS À VENIR

Pour la suite de la semaine, des conditions anticycloniques se rétablissent et les températures retrouveront des valeurs estivales. Les prévisions jusqu'à samedi 11 juillet annoncent cependant des conditions à nouveau favorables à la formation d'ozone. Les concentrations mesurées se trouveront probablement aux environs de la plage de 120 à $180 \mu\text{g}/\text{m}^3$.

POLLUTION À L'OZONE À LA BAISSÉ

SE PROTÉGER

La pollution à l'ozone a des conséquences sur la santé. Elle entraîne notamment une diminution de la capacité respiratoire et peut provoquer des irritations des yeux, du nez et de la gorge.

Conseils à la population

Tant que les concentrations d'ozone ne respectent pas la valeur limite horaire maximale de $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$, les conseils de prévention publiés le 3 juillet 2015 lors de l'annonce de pollution élevée à l'ozone restent pertinents pour les personnes les plus sensibles. Ces conseils se trouvent sur le site Internet de l'Etat du Valais sous www.vs.ch/environnement > Informations > Air > Communiqués. Les valeurs horaires de concentrations d'ozone pour le Valais sont aussi communiquées en ligne sous www.vs.ch/air > Qualité de l'air > Situation actuelle. De plus, les valeurs maximale atteintes jusqu'au milieu de l'après-midi sont publiées le lendemain dans les principaux journaux valaisans.

LIMITER LA FORMATION D'OZONE

Le comportement individuel de chaque personne peut contribuer à réduire la pollution à l'ozone.

Lors de déplacements : utiliser les transports publics. Pratiquer le co-voiturage. Privilégier la mobilité douce pour les trajets courts (marche, vélo, etc.). Conduire selon la méthode Eco-Drive©.

A la maison et au jardin : utiliser des produits (peintures, vernis, laques, diluants, colles) évitant les solvants organiques. Utiliser de l'essence alkylée (sans benzène) pour les moteurs deux et quatre temps (tondeuses, tronçonneuses, débroussailleuses, etc). Privilégier les produits locaux.

EN SAVOIR PLUS

- Application mobile **airCHECK** (goo.gl/vMO0p, /Rnh1d)
- **Service cantonal de la protection de l'environnement**,
T: 027 606 31 50. E-mail: ozone@admin.vs.ch
- www.vs.ch/air: site sur la qualité de l'air en Valais.
- www.ozone-info.ch: site d'information sur l'ozone.



FIN DE PROMOTION

L'action pour les bons de transports publics, lancée le samedi 4 juillet 2015 et octroyant un rabais de Fr. 20.- à l'achat d'un abonnement 1/2-tarif Découverte valable 2 mois, est valable jusqu'au jeudi 9 juillet 2015. Un bilan sera publié dans le rapport annuel sur la protection de l'air.