

Annexe A

Exemple de fiche de relevé de la mesure à lecture directe

Partie à préremplir par les services techniques
Partie à remplir par les utilisateurs

Informations de la pièce mesurée

Identifiant (code) de la pièce	
Dénomination de la pièce	
Effectif théorique de la pièce	

Informations de l'appareil de mesure

Modèle d'appareil CO ₂ utilisé		
N° de série de l'appareil		
Mode d'étalonnage	<input type="checkbox"/> Usine/Fournisseur	<input type="checkbox"/> Manuel
Date du dernier étalonnage ou de vérification (jj/mm/aaaa)	--/--/----	
Type d'affichage	<input type="checkbox"/> Valeur (ppm)	<input type="checkbox"/> Indicateur coloré
Conformité des seuils	<input type="checkbox"/> Conforme	<input type="checkbox"/> Non-conforme
Fréquence d'affichage (ou le cas échéant d'enregistrement)	<input type="checkbox"/> ≤ 1 min	<input type="checkbox"/> ≤ 10 min <input type="checkbox"/> autre (précisez)
Mode de contrôle de la mesure	<input type="checkbox"/> Visuel	<input type="checkbox"/> Enregistrement

Informations sur la période de mesures

Date de la mesure (jj/mm/aaaa)	--/--/----	
Heure de début de mesure (hh:mm)	--:--	
Heure de fin de mesure (hh:mm)	--:--	
Nombre moyen d'occupants mineurs au moment de la mesure		
Présence d'au moins 1 dépassement > 800 ppm	<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non
Présence d'au moins 1 dépassement > 1500 ppm	<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non
<i>Optionnel</i>	<i>Valeur max observée (ppm)</i>	
	<i>Nombre de valeurs dépassant 800 ppm</i>	
	<i>Nombre de valeurs dépassant 1500 ppm</i>	

Actions immédiates mises en place en cas de dépassement

Optimisation de l'aération :

- Ouverture d'une fenêtre donnant sur l'extérieur
- Ouverture de plusieurs fenêtres donnant sur l'extérieur
 - Aération en grand (fenêtres ouvertes sur une même façade)
 - Aération transversale (courant d'air)
- Ouverture de la porte d'accès à la salle en plus des fenêtres

Autre action (précisez) : _____

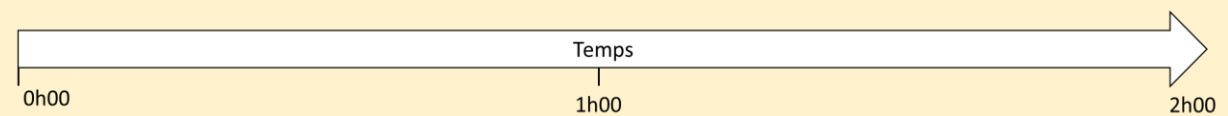
Résultat de l'action

Résultat de l'action :

- Retour à la normale (< 800 ppm)
- Diminution encore insuffisante (< 1500 ppm)
- Persistance du dépassement (> 1500 ppm)

Observations complémentaires de l'utilisateur

Au besoin, il est possible d'indiquer vos actions et/ou observations directement sur la ligne chronologique.



Commentaires des services techniques

FIN