

3. Inscription des mesures des classes sélectionnées (4 à 10 classes)

3.1 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	205
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m ²)	60
Type de fenêtres	Coulissantes
Nombre de fenêtres ouvrantes	6

	Mesure 1 avant le début du cours	Mesure 2 au milieu de la période de cours	Mesure 3 20 minutes après l'ouverture des fenêtres
Heure de la mesure	9:50	9:08	9:28
Nombre d'occupants	2	10	10
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	0	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	60	0	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	0	25
Taux de CO ₂ (ppm)	615	1 390	678
Humidité relative (%)	18	24	20
Température (°C)	21	23	20

3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	200
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m ²)	60
Type de fenêtres	Coulissantes
Nombre de fenêtres ouvrantes	6

	Mesure 1 avant le début du cours	Mesure 2 au milieu de la période de cours	Mesure 3 20 minutes après l'ouverture des fenêtres
Heure de la mesure	10:00	9:18	9:38
Nombre d'occupants	4	17	16
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	3	0	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	60	0	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	0	25
Taux de CO ₂ (ppm)	943	1 678	1 220
Humidité relative (%)	23	28	27
Température (°C)	20	21	20

3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	200C
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m ²)	75
Type de fenêtres	Coulissantes
Nombre de fenêtres ouvrantes	6

	Mesure 1 avant le début du cours	Mesure 2 au milieu de la période de cours	Mesure 3 20 minutes après l'ouverture des fenêtres
Heure de la mesure	10:10	9:25	9:45
Nombre d'occupants	4	13	13
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	0	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	240	0	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	0	0
Taux de CO ₂ (ppm)	620	730	814
Humidité relative (%)	19	19	20
Température (°C)	22	21	22

3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	208
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m ²)	62
Type de fenêtres	Coulissantes
Nombre de fenêtres ouvrantes	6

	Mesure 1 avant le début du cours	Mesure 2 au milieu de la période de cours	Mesure 3 20 minutes après l'ouverture des fenêtres
Heure de la mesure	11:00	12:08	12:28
Nombre d'occupants	0	4	5
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	3	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	60	128	148
% d'ouverture moyen des fenêtres	50	50	50
Taux de CO ₂ (ppm)	542	560	545
Humidité relative (%)	19	18	18
Température (°C)	21	22	22

3.5 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	12
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m ²)	175
Type de fenêtres	Aucune fenêtre
Nombre de fenêtres ouvrantes	0

	Mesure 1 avant le début du cours	Mesure 2 au milieu de la période de cours	Mesure 3 20 minutes après l'ouverture des fenêtres
Heure de la mesure	12:17	10:25	10:45
Nombre d'occupants	0	10	10
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	0
Taux de CO ₂ (ppm)	458	519	535
Humidité relative (%)	26	19	21
Température (°C)	23	24	23

3.6 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	15
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m ²)	175
Type de fenêtres	Aucune fenêtre
Nombre de fenêtres ouvrantes	0

	Mesure 1 avant le début du cours	Mesure 2 au milieu de la période de cours	Mesure 3 20 minutes après l'ouverture des fenêtres
Heure de la mesure	12:12	10:20	10:40
Nombre d'occupants	3	6	6
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	0
Taux de CO ₂ (ppm)	407	489	414
Humidité relative (%)	20	21	20
Température (°C)	20	23	19