

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	118
Niveau scolaire du groupe	Primaire 4
Superficie de la salle de classe (m ²)	63
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	7:55	8:40	9:00
Nombre d'occupants	0	25	25
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	25
Taux de CO ₂ (ppm)	520	1 005	1 100
Humidité relative (%)	22	23	23
Température (°C)	21	21	21

3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	103
Niveau scolaire du groupe	Primaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	63
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	7:50	8:35	8:55
Nombre d'occupants	5	21	21
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	1	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	10	10
Taux de CO ₂ (ppm)	550	850	910
Humidité relative (%)	23	23	24
Température (°C)	21	21	21

3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	009-1
Niveau scolaire du groupe	Primaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	64
Type de fenêtres	Bascule
Nombre de fenêtres ouvrantes	4

	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	8:00	8:30	8:50
Nombre d'occupants	6	20	20
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	2	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	30	50
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	590	775	1 050
Humidité relative (%)	23	23	24
Température (°C)	20	20	22

3.4 Salle de classe

Moment de la journée	2
Identifiant de la classe	204
Niveau scolaire du groupe	Primaire 2
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	12:40	13:40	14:00
Nombre d'occupants	0	23	23
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	3	3	4
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	60	80
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	50
Taux de CO ₂ (ppm)	970	1 400	1 310
Humidité relative (%)	22	27	29
Température (°C)	20	21	21