

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	305
Niveau scolaire du groupe	Primaire 3
Superficie de la salle de classe (m ²)	69
Type de fenêtres	Coulissantes
Nombre de fenêtres ouvrantes	8

	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	11:52	14:17	14:37
Nombre d'occupants	2	11	11
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)	180	300	325
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	605	750	745
Humidité relative (%)	17	18	18
Température (°C)	17	19	19

3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	308
Niveau scolaire du groupe	Primaire 6
Superficie de la salle de classe (m ²)	69
Type de fenêtres	Coulissantes
Nombre de fenêtres ouvrantes	8

	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	12:30	13:10	13:30
Nombre d'occupants	1	18	18
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	1	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	240	300	321
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	25	50
Taux de CO ₂ (ppm)	840	980	830
Humidité relative (%)	16	22	19
Température (°C)	23	21	21

3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	217
Niveau scolaire du groupe	Primaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	72
Type de fenêtres	Coulissantes
Nombre de fenêtres ouvrantes	8

	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	12:05	13:53	14:13
Nombre d'occupants	1	7	7
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	1	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	240	360	385
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	530	680	600
Humidité relative (%)	12	12	14
Température (°C)	20	21	19

3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	206
Niveau scolaire du groupe	Primaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	76
Type de fenêtres	Coulissantes
Nombre de fenêtres ouvrantes	8

	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	12:18	13:43	14:05
Nombre d'occupants	1	20	20
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	1	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	180	270	295
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	10	25
Taux de CO ₂ (ppm)	770	950	780
Humidité relative (%)	22	18	17
Température (°C)	16	21	19