

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	B5
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	11:51	13:58	14:13
Nombre d'occupants	0	17	17
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)	20	30	40
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	10	25
Taux de CO ₂ (ppm)	711	706	723
Humidité relative (%)	19	20	22
Température (°C)	20	20	20

3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	D1
Niveau scolaire du groupe	Primaire 1
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	12:21	13:19	13:42
Nombre d'occupants	0	17	18
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	2	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	20	30	40
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	10	25
Taux de CO ₂ (ppm)	766	750	807
Humidité relative (%)	19	22	22
Température (°C)	19	21	21

3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	D4
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	12:24	13:23	13:51
Nombre d'occupants	0	18	18
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	3	3	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	20	25	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	10	10
Taux de CO ₂ (ppm)	906	928	1 116
Humidité relative (%)	19	18	23
Température (°C)	22	25	21

3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	A8
Niveau scolaire du groupe	Primaire 5
Superficie de la salle de classe (m ²)	62
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	13:32	13:52
Nombre d'occupants	0	16	16
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	1	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	15	20	25
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	728	711	756
Humidité relative (%)	16	22	20
Température (°C)	23	20	23