

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	218
Niveau scolaire du groupe	Primaire 2
Superficie de la salle de classe (m ²)	65
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	11:50	13:30	13:52
Nombre d'occupants	2	20	20
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	1	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	155	215	247
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	694	823	780
Humidité relative (%)	15	19	16
Température (°C)	22	21	22

3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	203
Niveau scolaire du groupe	Primaire 5
Superficie de la salle de classe (m ²)	66
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	12:12	13:39	14:00
Nombre d'occupants	1	17	17
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	300	319
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	50
Taux de CO ₂ (ppm)	620	866	828
Humidité relative (%)	12	17	17
Température (°C)	23	22	21

3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	117
Niveau scolaire du groupe	Primaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	66
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	12:46	13:50	14:10
Nombre d'occupants	1	18	17
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)	180	240	260
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	50
Taux de CO ₂ (ppm)	784	830	755
Humidité relative (%)	18	16	17
Température (°C)	20	21	20

3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	102
Niveau scolaire du groupe	Primaire 3
Superficie de la salle de classe (m ²)	66
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	12:57	13:46	14:07
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	2	3	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	245	305	326
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	25	50
Taux de CO ₂ (ppm)	696	762	656
Humidité relative (%)	14	16	16
Température (°C)	20	20	18