

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	2-106
Niveau scolaire du groupe	Primaire 5
Superficie de la salle de classe (m ²)	66
Type de fenêtres	Bascule
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	8:00	9:25	11:00
Nombre d'occupants	1	13	12
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	1	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	20	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	50	0
Taux de CO ₂ (ppm)	507	801	720
Humidité relative (%)	15	19	25
Température (°C)	21	21	22

3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	2-107
Niveau scolaire du groupe	Primaire 6
Superficie de la salle de classe (m ²)	68
Type de fenêtres	Bascule
Nombre de fenêtres ouvrantes	5

	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	8:06	9:29	11:04
Nombre d'occupants	1	27	25
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Fermé
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)	562	966	1 080
Humidité relative (%)	17	20	23
Température (°C)	21	22	23

3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	2-204
Niveau scolaire du groupe	Primaire 5
Superficie de la salle de classe (m ²)	70
Type de fenêtres	Bascule
Nombre de fenêtres ouvrantes	5

	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	8:10	10:50	11:18
Nombre d'occupants	1	24	24
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Fermé
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)	529	964	951
Humidité relative (%)	17	22	22
Température (°C)	21	23	23

3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	2-205
Niveau scolaire du groupe	Primaire 5
Superficie de la salle de classe (m ²)	70
Type de fenêtres	Bascule
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	8:15	10:55	11:22
Nombre d'occupants	0	23	23
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)	5	165	192
% d'ouverture moyen des fenêtres	100	100	100
Taux de CO ₂ (ppm)	514	763	881
Humidité relative (%)	15	18	19
Température (°C)	21	23	23

3.5 Salle de classe

Moment de la journée	2
Identifiant de la classe	1-210
Niveau scolaire du groupe	Primaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	64
Type de fenêtres	Manivelle
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	11:12	13:16	13:45
Nombre d'occupants	0	15	14
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	3	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	120	244	273
% d'ouverture moyen des fenêtres	50	50	50
Taux de CO ₂ (ppm)	644	718	737
Humidité relative (%)	19	17	20
Température (°C)	22	24	22

3.6 Salle de classe

Moment de la journée	2
Identifiant de la classe	1-303
Niveau scolaire du groupe	Primaire 3
Superficie de la salle de classe (m ²)	65
Type de fenêtres	Coulissantes
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	11:55	13:24	13:55
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	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	10	100	131
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	982	934	1 114
Humidité relative (%)	19	19	21
Température (°C)	22	23	23

3.7 Salle de classe

Moment de la journée	2
Identifiant de la classe	1-308
Niveau scolaire du groupe	Primaire - Classe d'accueil et francisation
Superficie de la salle de classe (m ²)	65
Type de fenêtres	Manivelle
Nombre de fenêtres ouvrantes	7

	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	12:00	13:30	14:00
Nombre d'occupants	0	14	10
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	3	3	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	180	270	300
% d'ouverture moyen des fenêtres	100	100	100
Taux de CO ₂ (ppm)	717	783	974
Humidité relative (%)	17	18	20
Température (°C)	23	23	23

3.8 Salle de classe

Moment de la journée	2
Identifiant de la classe	1-215
Niveau scolaire du groupe	Primaire 2
Superficie de la salle de classe (m ²)	65
Type de fenêtres	Coulissantes
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	12:05	13:20	13:49
Nombre d'occupants	0	22	22
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	1	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	40	115	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	100	100	0
Taux de CO ₂ (ppm)	743	853	1 175
Humidité relative (%)	17	19	22
Température (°C)	22	24	24