

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	153
Niveau scolaire du groupe	Maternelle 5 ans
Superficie de la salle de classe (m ²)	64
Type de fenêtres	Battant
Nombre de fenêtres ouvrantes	3

	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	11:34	13:21	14:12
Nombre d'occupants	11	12	12
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	1	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	180	313	364
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	543	648	627
Humidité relative (%)	18	19	19
Température (°C)	19	20	21

3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	308
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 5
Superficie de la salle de classe (m ²)	77
Type de fenêtres	Bascule
Nombre de fenêtres ouvrantes	3

	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	11:45	14:07	14:43
Nombre d'occupants	0	16	16
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	3	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	30	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	25	0
Taux de CO ₂ (ppm)	950	861	1 065
Humidité relative (%)	19	21	22
Température (°C)	22	21	22

3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	313
Niveau scolaire du groupe	Primaire 5
Superficie de la salle de classe (m ²)	65
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	11:56	14:55	15:30
Nombre d'occupants	0	21	21
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	1	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	180	359	394
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	10	10
Taux de CO ₂ (ppm)	948	1 023	1 075
Humidité relative (%)	20	23	23
Température (°C)	22	21	22

3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	315
Niveau scolaire du groupe	Primaire 5
Superficie de la salle de classe (m ²)	65
Type de fenêtres	Bascule
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	12:02	14:50	15:24
Nombre d'occupants	0	20	20
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Porte ouverte	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	2	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	220	388	422
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	688	835	1 342
Humidité relative (%)	17	19	25
Température (°C)	22	22	22

3.5 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	40
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	66
Type de fenêtres	Soufflet
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	11:29	14:33	14:48
Nombre d'occupants	2	26	26
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	4
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	40	40	55
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	25
Taux de CO ₂ (ppm)	583	1 070	984
Humidité relative (%)	16	20	21
Température (°C)	19	22	21

3.6 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	106 A
Niveau scolaire du groupe	Primaire 5
Superficie de la salle de classe (m ²)	83
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	11:54	14:01	14:20
Nombre d'occupants	1	15	15
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	1	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	45	225	245
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	10	10
Taux de CO ₂ (ppm)	598	644	690
Humidité relative (%)	17	20	19
Température (°C)	19	20	21

3.7 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	208
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	74
Type de fenêtres	Soufflet
Nombre de fenêtres ouvrantes	3

	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	12:07	13:31	13:50
Nombre d'occupants	2	19	19
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	1	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	270	330	350
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	10	25
Taux de CO ₂ (ppm)	548	950	913
Humidité relative (%)	16	18	20
Température (°C)	20	21	21

3.8 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	404
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 4
Superficie de la salle de classe (m ²)	82
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	12:14	13:40	14:00
Nombre d'occupants	2	32	32
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)	35	105	125
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	10	25
Taux de CO ₂ (ppm)	669	1 049	792
Humidité relative (%)	16	20	20
Température (°C)	22	22	21