

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	11
Niveau scolaire du groupe	Maternelle 5 ans
Superficie de la salle de classe (m ²)	65
Type de fenêtres	Soufflet
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	10:28	11:07	11:28
Nombre d'occupants	1	21	21
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	30	30	50
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	75
Taux de CO ₂ (ppm)	627	851	559
Humidité relative (%)	28	29	24
Température (°C)	22	23	22

3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	N1
Niveau scolaire du groupe	Primaire 6
Superficie de la salle de classe (m ²)	65
Type de fenêtres	Coulissantes
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	10:33	11:15	11:35
Nombre d'occupants	1	17	16
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	2	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	5	35	55
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	803	774	897
Humidité relative (%)	27	25	27
Température (°C)	22	24	23

3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	10
Niveau scolaire du groupe	Primaire 6
Superficie de la salle de classe (m ²)	65
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	10:33	13:35	13:55
Nombre d'occupants	1	14	14
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	2	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	180	240	260
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	50	50
Taux de CO ₂ (ppm)	593	628	688
Humidité relative (%)	24	22	23
Température (°C)	22	23	24

3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	33
Niveau scolaire du groupe	Primaire 4
Superficie de la salle de classe (m ²)	65
Type de fenêtres	Soufflet
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	11:52	13:25	13:45
Nombre d'occupants	1	18	18
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	2	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	20	40
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	75	75
Taux de CO ₂ (ppm)	691	662	664
Humidité relative (%)	27	25	24
Température (°C)	22	23	23

3.5 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	43
Niveau scolaire du groupe	Primaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	66
Type de fenêtres	Soufflet
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	10:50	13:50	14:00
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	0	3	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	180	200
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	75	75
Taux de CO ₂ (ppm)	537	653	640
Humidité relative (%)	24	25	24
Température (°C)	23	24	24