

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	169
Niveau scolaire du groupe	Maternelle 5 ans
Superficie de la salle de classe (m ²)	59
Type de fenêtres	Coulissantes
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	7:15	9:02	9:22
Nombre d'occupants	0	14	14
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	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)	465	1 303	1 214
Humidité relative (%)	11	69	35
Température (°C)	21	17	18

3.2 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)	67
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	7:17	9:06	9:26
Nombre d'occupants	0	24	24
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
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)	461	902	962
Humidité relative (%)	10	55	27
Température (°C)	20	17	18

3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	109
Niveau scolaire du groupe	Primaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	67
Type de fenêtres	Coulissantes
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	7:19	9:08	9:28
Nombre d'occupants	0	21	21
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Fermé	Porte ouverte
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)	446	898	998
Humidité relative (%)	11	42	25
Température (°C)	20	19	19

3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	208
Niveau scolaire du groupe	Primaire 5
Superficie de la salle de classe (m ²)	67
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	7:21	9:10	9:30
Nombre d'occupants	0	25	24
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
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)	438	809	997
Humidité relative (%)	10	31	30
Température (°C)	20	19	19

3.5 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	202
Niveau scolaire du groupe	Primaire 4
Superficie de la salle de classe (m ²)	67
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	7:22	9:11	9:31
Nombre d'occupants	0	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	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)	432	1 014	899
Humidité relative (%)	10	31	26
Température (°C)	17	19	19

3.6 Salle de classe

Moment de la journée	2
Identifiant de la classe	210-B
Niveau scolaire du groupe	Primaire - Classe EHDA
Superficie de la salle de classe (m ²)	66
Type de fenêtres	Coulissantes
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	12:48	13:32	13:56
Nombre d'occupants	0	7	7
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
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)	1 070	1 079	1 109
Humidité relative (%)	19	25	25
Température (°C)	20	20	20

3.7 Salle de classe

Moment de la journée	2
Identifiant de la classe	101
Niveau scolaire du groupe	Primaire 3
Superficie de la salle de classe (m ²)	67
Type de fenêtres	Coulissantes
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	12:42	13:29	13:52
Nombre d'occupants	1	24	24
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	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)	1 158	1 148	1 292
Humidité relative (%)	24	35	27
Température (°C)	19	18	20

3.8 Salle de classe

Moment de la journée	2
Identifiant de la classe	105
Niveau scolaire du groupe	Primaire 2
Superficie de la salle de classe (m ²)	67
Type de fenêtres	Coulissantes
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	12:48	13:32	13:56
Nombre d'occupants	0	7	7
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
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)	1 070	1 079	1 109
Humidité relative (%)	19	25	25
Température (°C)	20	20	20

3.9 Salle de classe

Moment de la journée	2
Identifiant de la classe	203
Niveau scolaire du groupe	Primaire 6
Superficie de la salle de classe (m ²)	67
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	12:51	13:34	13:57
Nombre d'occupants	1	23	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)	1 082	1 281	1 510
Humidité relative (%)	19	26	27
Température (°C)	21	21	21

3.10 Salle de classe

Moment de la journée	
Identifiant de la classe	
Niveau scolaire du groupe	
Superficie de la salle de classe (m ²)	
Type de fenêtres	
Nombre de fenêtres ouvrantes	

	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			
Nombre d'occupants			
Ouverture de la porte et des vasistas			
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure			
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)			
% d'ouverture moyen des fenêtres			
Taux de CO ₂ (ppm)			
Humidité relative (%)			
Température (°C)			