

3. Inscription des mesures des classes sélectionnées (4 à 10 classes)

3.1 Salle de classe

Moment de la journée	2
Identifiant de la classe	182
Niveau scolaire du groupe	Maternelle 4 ans
Superficie de la salle de classe (m ²)	90
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	9:58	11:02	14:05
Nombre d'occupants	11	10	10
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	2	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	28	64	60
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	10	10
Taux de CO ₂ (ppm)	844	738	831
Humidité relative (%)	22	22	25
Température (°C)	23	24	24

3.2 Salle de classe

Moment de la journée	3
Identifiant de la classe	1 043
Niveau scolaire du groupe	Primaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	56
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	11:05	11:25	11:45
Nombre d'occupants	7	8	8
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)	805	770	784
Humidité relative (%)	22	21	19
Température (°C)	24	24	25

3.3 Salle de classe

Moment de la journée	3
Identifiant de la classe	1 042
Niveau scolaire du groupe	Primaire 2
Superficie de la salle de classe (m ²)	56
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	11:07	11:27	11:47
Nombre d'occupants	18	18	18
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)	805	770	784
Humidité relative (%)	22	21	19
Température (°C)	24	24	25

3.4 Salle de classe

Moment de la journée	3
Identifiant de la classe	1 039
Niveau scolaire du groupe	Primaire 5
Superficie de la salle de classe (m ²)	56
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	11:09	11:29	11:49
Nombre d'occupants	17	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	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	20	40
% d'ouverture moyen des fenêtres	50	10	10
Taux de CO ₂ (ppm)	791	862	863
Humidité relative (%)	25	23	23
Température (°C)	24	24	24

3.5 Salle de classe

Moment de la journée	3
Identifiant de la classe	1 038
Niveau scolaire du groupe	Primaire 4
Superficie de la salle de classe (m ²)	56
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	11:10	11:30	11:50
Nombre d'occupants	15	15	15
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)	795	856	875
Humidité relative (%)	25	24	25
Température (°C)	23	24	24

3.6 Salle de classe

Moment de la journée	2
Identifiant de la classe	R-143
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 4
Superficie de la salle de classe (m ²)	78
Type de fenêtres	Bascule
Nombre de fenêtres ouvrantes	2

	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	10:15	10:35	10:54
Nombre d'occupants	26	26	26
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	1	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	20	40
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	10	10
Taux de CO ₂ (ppm)	907	1 020	904
Humidité relative (%)	24	25	25
Température (°C)	25	25	24

3.7 Salle de classe

Moment de la journée	2
Identifiant de la classe	1 002
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 3
Superficie de la salle de classe (m ²)	63
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	10:17	10:37	10:57
Nombre d'occupants	10	10	10
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)	60	80	100
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	10	10
Taux de CO ₂ (ppm)	786	751	771
Humidité relative (%)	23	21	22
Température (°C)	25	24	23

3.8 Salle de classe

Moment de la journée	2
Identifiant de la classe	1 026
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	56
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	10:20	10:38	10:58
Nombre d'occupants	19	19	19
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	1	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	60	78	98
% d'ouverture moyen des fenêtres	50	50	50
Taux de CO ₂ (ppm)	802	855	691
Humidité relative (%)	24	24	24
Température (°C)	25	24	24

3.9 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)			

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)			