

ECOLE FONDAMENTALE - 475 ELEVES

	nbre classe	nbre élèves par classe	nbre élèves
1 classe accueil	1	25	25
6 classes maternelles	6	25	150
12 classes primaires	12	25	300
	19		475

	Descriptif local	Normée			De base			Commentaires
		nbre salle	nbre élèves	m²	nbre salle	nbre élèves	m²	
-1	Caves pour rangement	1		406			300	Correspond par postulat à 10 % de la surface totale extramuros
Rez-de-Chaussée	Salle de gymnastique	1	475	485	1	475	320	Vestiaire, sanitaires et rangement inclus - 24 périodes hebdomadaires Espace potentiellement accessible au public en dehors du temps scolaire
	Classe accueil	1	25	69	1	25	60	Prévoir des sanitaires adaptés
	Classe maternelle 1A	1	25	74	1	25	60	Prévoir des sanitaires adaptés
	Classe maternelle 1B	1	25	74	1	25	60	Prévoir des sanitaires adaptés
	Espace bricolage commun 1	1		18	0	0	0	
	Dortoir	1	150	123	1	150	62	Le dortoir est réalisé en couchettes superposées
	Direction	1		12	1		12	
	Accueil secrétariat	1		12	1		12	
	Archives	1		40	1		40	
	Infirmierie	1		8	1		8	
	PMS	1		16	1		8	
	Rangement psychomotricité	1		17	0		0	Dans l'école de base, le rangement est repris dans la salle de gym
	Psychomotricité	1		60	0		0	Dans l'école de base, la psychomotricité se fait dans la salle de gym
	Classe de remédiation 1	0	0	0	1		30	
	Réfectoire/garderie (1.2 m²/élèves)	1	475	570	1	475	380	Réfectoire/garderie : 1.2 m²/élèves ramené à 0.8m²/élèves dans l'école de base ; cela implique plus de services + Organisation de l'étude dans le réfectoire Espace potentiellement accessible au public en dehors du temps scolaire.
Cuisine (afsca)	1		30	1		25		
Cellier	1		10	1		10		
Sanitaires et local entretien	2		46	2		46	Les sanitaires doivent être accessibles depuis la cour	
1er étage	Classe maternelle 2A	1	25	74	1	25	60	
	Classe maternelle 2B	1	25	74	1	25	60	
	Classe maternelle 3A	1	25	60	1	25	60	Idealement organiser les classes de 3ème maternelle et première et seconde proches car cela correspond à un cycle
	Classe maternelle 3B	1	25	60	1	25	60	
	Classe primaire 1A	1	25	60	1	25	60	
	Classe primaire 1B	1	25	60	1	25	60	
	Classe primaire 2A	1	25	60	1	25	60	
	Classe primaire 2B	1	25	60	1	25	60	
	Classe primaire 3A (seulement pour école de base)	0	0	0	1	25	60	
	Classe de remédiation 1 (2m2 par élève)	1	15	30	0	0	0	
	Bibliothèque, salle d'études	1		150	0	0	0	L'étude se fait dans le réfectoire dans l'école de base.
	Salle des professeurs, y compris sanitaire, kitchenette, casiers	1		90	1		90	
Sanitaires n°3 y compris local entretien	2		42	2	1	42		
2ème étage	Classe primaire 3A (seulement pour école normée)	1	25	60	0	0	0	
	Classe primaire 3B	1	25	60	1	25	60	
	Classe primaire 4A	1	25	66	1	25	60	
	Classe primaire 4B	1	25	66	1	25	60	
	Classe primaire 5A	1	25	66	1	25	60	
	Classe primaire 5B	1	25	66	1	25	60	
	Classe primaire 6A	1	25	66	1	25	60	
	Classe primaire 6B	1	25	66	1	25	60	
	Classe d'informatique	1		35	0		0	
	Classe de remédiation 2 (2m2 par élève)	1	15	30	0	0	0	
	cours philosophiques	3		144	3		144	
	Sanitaires n°4 y compris local entretien	2		42	2		42	
	TOTAUX Batiment	Total SURFACE LOCAUX (caves non incluses)			3251 m²	2411 m²		
	CIRCULATION, y compris ascenseur et escalier et sas d'accueil (ratio circulation 17%)			553	410			
	Total INTRAMUROS			3804 m²	2821 m²			
	Total surface extramuros (ratio intramuros/extramuros 107%)			4070 m²	3018 m²			
Espaces extérieurs	PREAU	2 m²/élèves	* 475 élèves =	950	2 m² ramené à 1.2 m²/élèves	* 475 élèves =	570	Le préau peut être intégré sur la cour de récréation
	COUR DE RECREATION	5 m²/élèves	* 475 élèves =	2375	5 m²/élèves ramené à 3m²/élèves	* 475 élèves =	1425	
	ESPACE PARKING AUTO	24 m²/membre personnel	* 25 personnes =	600	24 m²/membre personnel * 25 ramené à 15 personnes =		360	La Région prône les modes de déplacement doux. Une limitation du nombre de parkings est donc à privilégier
	ABRIS VELOS	2.85 m²/élèves	* 48 élèves (une place vélo pour 10 élèves) =	137	2.85 m²/élèves * 48 élèves (une place vélo pour 10 élèves) =		137	Recommandations édictées par Bruxelles Mobilité
	TOTAL extérieur			3112 m²			1922 m²	
TOTAUX Surfaces	Surface terrain totale nécessaire SECHE			5475 m²	3327 m²			Surface du RDC majorée du ratio circulation et du ratio intramuros/extramuros et de la surface de l'espace extérieur
	Surface terrain totale nécessaire (surface sèche majorée de 8%)			5589 m²	3593 m²			
Ratio construit par élève		8.6 m²/élèves			6.4 m²/élèves			