

Étude relative à l'évolution des effectifs scolaires et à l'adaptation des équipements scolaires

Notes d'analyse

juin 2024

Contexte et méthodologie

La présente étude consiste en l'actualisation des projections d'effectifs scolaires (par secteurs scolaires et à l'échelle de la ville) réalisées en 2022 par le cabinet FORS dans le **contexte de déclin démographique au niveau national qui amène la ville à réinterroger les orientations prises sur le sujet des équipements scolaires.**

Les données récentes (2022 et 2023) concernant les effectifs scolaires et les naissances ont été intégrées à l'outil de prospective.

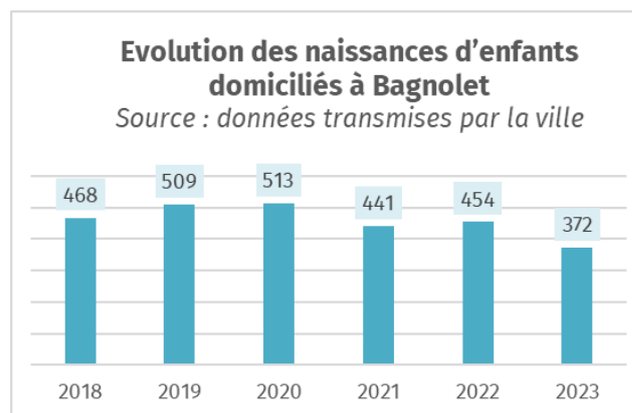
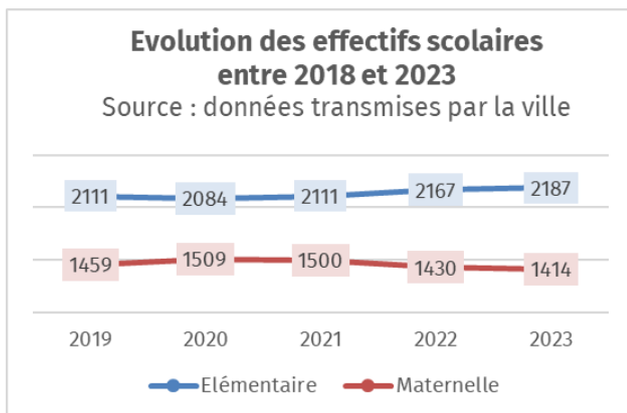
Les données d'urbanisme ont été mises à jour et complétées en fonction des informations transmises par le service Urbanisme entre janvier et mars 2024 :

- Remplacement des données projetées jusqu'à 2023 par le nombre de logements effectivement livrés
- Actualisation des projections pour la période 2024 – 2033, avec une prise en compte des démolitions/relogements liés au NPNRU
- Prolongement des projections à l'horizon 2033 (hypothèse de renouvellement du tissu urbain)

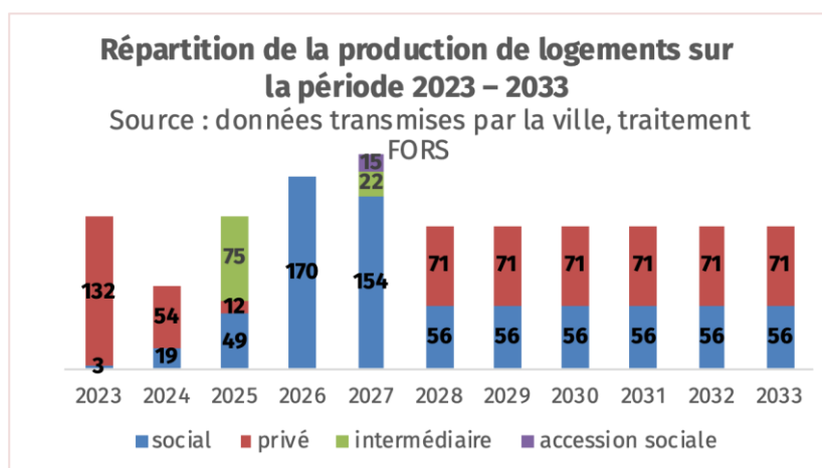
Synthèse du diagnostic

La prospective s'appuie sur un diagnostic des effectifs scolaires et des naissances des années précédentes. Sur la commune, la dynamique est plutôt à la baisse, puisque les naissances tout comme les effectifs de maternelle sont en baisse, bien que les effectifs des éléments soient encore stables.

- En **élémentaire, des effectifs globalement stable** sur la période avec une diminution entre 2018 et 2020 suivi d'une reprise des effectifs à partir de la rentrée 2021.
- Une **diminution des effectifs de maternelle** marquée depuis 2020 (-6% en 3 ans).
- Une **chute des naissances** depuis 2020 avec une baisse de 27,5% : 372 naissances en 2023 contre 513 en 2020.



Depuis fin 2018, les permis de construire supérieur à 10 logements sont refusés afin de maîtriser le développement urbain et maintenir la cohérence entre les équipements scolaires et les capacités d'accueil. 705 logements seront livrés entre 2023 et 2027 et 762 le seront sur le reste de la période (selon les hypothèses construites avec la Ville). Les secteurs Travail-Coton et Ferry-Langevin concentre la majeure partie des livraisons de logements avec respectivement 38% et 34% des logements qui seront construits sur ces secteurs.

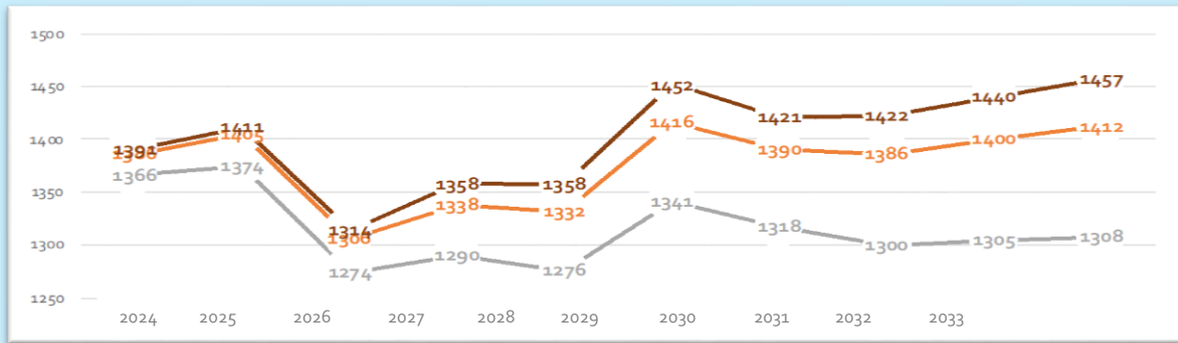


Synthèse de la prospective

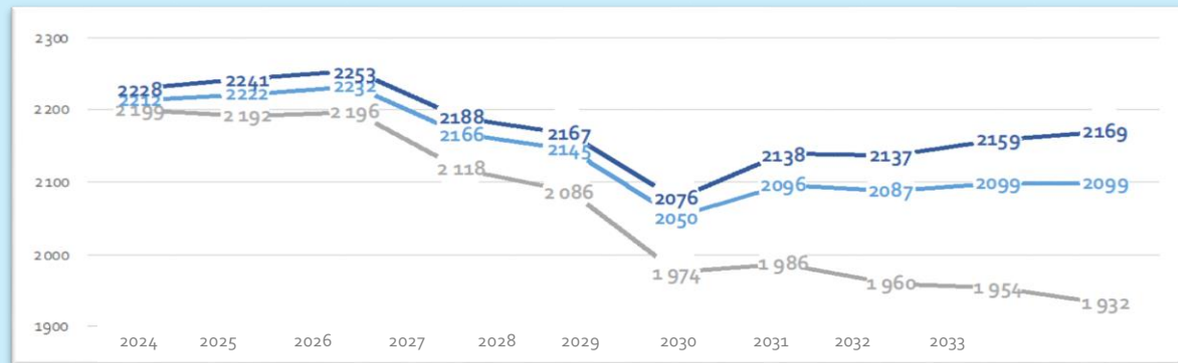
En prenant en compte les effectifs scolaires passés ainsi que les constructions de logements à venir, une prospective des effectifs a été construite pour la commune et pour chacun des secteurs étudiés. A l'échelle de la commune, en se concentrant sur l'hypothèse d'un impact fort de l'urbanisme, les effectifs scolaires seraient à court terme en baisse, suivi d'un rebond en maternelle et élémentaire :

- En maternelle, après une baisse des effectifs jusqu'en 2026 (1314 élèves), une hausse des effectifs pour atteindre 1457 élèves en 2033.
- Une forte baisse des effectifs en élémentaire jusqu'en 2029 (2076 élèves) suivi d'un léger rebond jusqu'à la fin de la période (2169 élèves).

Prospective des effectifs maternelle



Prospective des effectifs élémentaire



Leviers d'intervention et conclusion

Schéma du bilan en besoin de locaux pour chaque secteur de la commune

		Ville							
		2024		2027		2030		2033	
		HB	HH	HB	HH	HB	HH	HB	HH
Elem		4	4	7	6	9	9	11	8
Mater		-1	-1	2	1	-1	-4	-2	-4

		Travail - Cotton							
		2024		2027		2030		2033	
		HB	HH	HB	HH	HB	HH	HB	HH
Elem		-2	-2	-2	-3	-1	-1	1	-1
Mater		-1	-1	0	0	-1	-2	-1	-2

En augmentant la capacité maximale d'élèves par classes à 26 (sauf GS à 16) les locaux disponibles à l'échelle du secteur sont en mesure d'absorber les effectifs
+Projet de construction d'une école sur Pêche d'Or (projet Blanqui) - 5 classes supplémentaires à horizon 2026

		Curie - Fromond							
		2024		2027		2030		2033	
		HB	HH	HB	HH	HB	HH	HB	HH
Elem		-1	-1	-1	-1	-3	-3	-3	-3
Mater		0	0	-1	-1	-1	-2	-2	-2

		Jean Jaurès							
		2024		2027		2030		2033	
		HB	HH	HB	HH	HB	HH	HB	HH
Elem		1	1	2	2	3	3	3	3
Mater		0	0	2	2	1	1	1	1

		Barbusse - Couturier							
		2024		2027		2030		2033	
		HB	HH	HB	HH	HB	HH	HB	HH
Elem		1	1	3	3	4	4	4	4
Mater		0	0	0	0	0	0	0	0

		Ferry-Langevin							
		2024		2027		2030		2033	
		HB	HH	HB	HH	HB	HH	HB	HH
Elem		5	5	5	5	6	6	6	5
Mater		0	0	1	0	0	0	0	-1

Projet de reconstruction du groupe scolaire Langevin + 5 classes en Elem à horizon 2028

Calculs réalisés à partir d'une capacité maximale d'élèves par salles de classe fixée à 24 dans tous les niveaux. (16 pour les GS - sauf sur le secteur Curie)
Légende : HB : hypothèse basse de l'urbanisme / HH : hypothèse haute de l'urbanisme
Clé de lecture : à la rentrée 2027 et selon une hypothèse modérée de l'urbanisme, l'école Paul Bert manquera de 7 salles en élémentaire et d'une salle en maternelle pour accueillir les élèves.

■

Compte tenu de la prospective et des équipements scolaires, des préconisations pour les prochaines années ont été émises afin de garantir une qualité de l'offre sur tous les secteurs :

- **Le projet de construction d'une école de 6 salles de classe ne semble plus pertinent** au regard de l'évolution prévue des effectifs scolaires et des autres leviers d'intervention.
- **Une révision de la carte scolaire entre Curie-Fromond et Ferry-Langevin pourrait être pertinente à partir de 2027** afin de rééquilibrer les effectifs entre les secteurs.
- Considérant que le projet de transfert des IEN n'est plus d'actualité, **le secteur Travail-Cotton** devrait connaître une tension au cours des prochaines années. L'augmentation du nombre d'élèves par classe (26 élèves) devrait permettre d'absorber les tensions, avant la livraison de 5 salles de classe supplémentaire en 2026 à Pêche-d'Or.

Sur **le secteur Ferry-Langevin**, en élémentaire, un solde de classes convenable permettant une « souplesse » (dédoublage...). Le projet de construction de nouvelles capacités d'accueil à travers le groupe scolaire Langevin à horizon 2028 (+5 salles de classe) permettra de libérer des locaux, et notamment la Maternelle Capsulerie (4 salles de classe). Les modulaires pourront être déplacés et servir de variable d'ajustement pour pallier d'éventuelles tensions sur un autre secteur.

- Pour **le secteur Curie-Fromond**, une tension est à prévoir en fin de période sur le secteur. La ville de Bagnolet dispose de plusieurs leviers en prévision de cette tension : l'augmentation du nombre d'élèves par classe, la révision de la carte scolaire, la mise en place de modulaires transférés depuis Ferry-Langevin.

A l'échelle de la Ville, les écoles disposent de classes disponibles et de modulaires mobilisables. Par ailleurs, la construction de classes supplémentaires est en projet (Pêche-d'Or). Ainsi, la Ville peut faire face à des augmentations d'effectifs sur les secteurs plus en tension en jouant notamment sur les resectorisations avec des secteurs moins tendus et en mobilisant les modulaires qui lui appartiennent. Par conséquent, il ne semble pas pertinent de mettre en œuvre un projet plus conséquent de construction d'une école sur la commune.