

Prévisions localisées d'effectifs d'élèves de l'enseignement primaire Période 2024 - 2027



**Commune de
Vandoeuvres**

Genève - SRED, 2024 - Document 24.039

Les hypothèses retenues dans ce document ont été élaborées à partir d'un projet du SRED discuté, amendé et validé par le groupe de travail lors de la séance du 24 avril 2024.

Composition du groupe de travail

Commune de Vandoeuvres

Mme Laurence Miserez maire
M. Christophe Genoud secrétaire général
M. Antonio Moreno responsable du secteur technique

Service d'urbanisme de la Ville de Genève

Mme Florence Lambelet Chéron géographe-urbaniste

Département de l'instruction publique, de la formation et de la jeunesse

Direction générale de l'enseignement obligatoire

Mme Sabine Fauriel cheffe de service, Organisation et planification
Mme Michèle Dechamboux directrice établ. Vandoeuvres / Choulex / Cologny / Pré-Picot / Puplinge

Service de la recherche en éducation (SRED)

M. Marc Brüderlin collaborateur scientifique
M. Bernard Engel collaborateur scientifique

Source des données

- Fichiers extraits de la base de données de l'Office cantonal de la population et des migrations (OCPM) pour les enfants de 0-4 ans.
- Données du DT concernant les projets de logements recensés par année de mise à disposition probable pour les dix prochaines années, traités selon une méthodologie Ville de Genève, en collaboration avec les spécialistes communaux.
- Données de l'Office cantonal de la statistique (OCSTAT) concernant les nouvelles constructions de logements réalisées annuellement.
- Fichiers du Service de la recherche en éducation (SRED) élaborés à partir d'extractions annuelles de la base de données scolaires de la Direction de l'organisation et de la sécurité de l'information (DOSI) du DIP.

Sauf indication contraire, toutes les données observées le sont au 31 décembre de l'année concernée.

Crédits

La présente étude a été élaborée en collaboration étroite avec la commune de Vandoeuvres (élus, cadres et techniciens) et la direction de l'enseignement obligatoire (direction générale, directeurs d'établissement), en partenariat avec le Service d'urbanisme de la Ville de Genève, grâce à une méthodologie développée par le Service de la recherche en éducation (SRED) du Département de l'instruction publique, de la formation et de la jeunesse (DIP). Cette étude s'inscrit dans le cadre plus large d'une planification scolaire des besoins de l'enseignement primaire au niveau de l'ensemble des communes de l'agglomération, projet mis sur pied avec la collaboration de l'Association des communes genevoises (2001). Données sources de base ; enfants préscolaires : Office cantonal de la population et des migrations (OCPM) ; élèves : nBDS (DIP) ; logements : commune de Vandoeuvres et DT. Voir également le site web : <https://www.ge.ch/dossier/analyser-education/previsions-effectifs-eleves>.

Contacts

Méthodologie, traitement des données et publication : bernard.engel@etat.ge.ch / Tél. 022 546 71 08
marc.bruderlin@etat.ge.ch / Tél. 022 546 71 50

Traitement des informations sur les projets de logements : florence.lambelet@ville-ge.ch / Tél. 022 418 60 40

Commune de Vandoeuvres



STRATEGIE COMMUNALE

D'un rapport à l'autre, la tendance se confirme clairement : notre commune accueille toujours plus d'enfants dans son école. L'année dernière nous relevions que nous allions transformer deux salles de l'ancienne école pour en faire des classes et que le restaurant scolaire allait être transféré dans une salle plus grande. Cela a été fait.

Mais les prévisions du SRED mises à jour cette année confirment que cela ne suffirait pas, comme nous l'indiquions déjà l'année dernière. C'est pourquoi, conscient de l'enjeu et de l'urgence, l'Exécutif communal a pris deux décisions soutenues par le Conseil municipal.

La première consiste en l'installation d'une école provisoire offrant quatre nouvelles classes et deux salles de réunions et d'activités. Ce bâtiment sera installé à proximité de l'école actuelle. Cela devrait nous permettre de répondre aux besoins les plus immédiats.

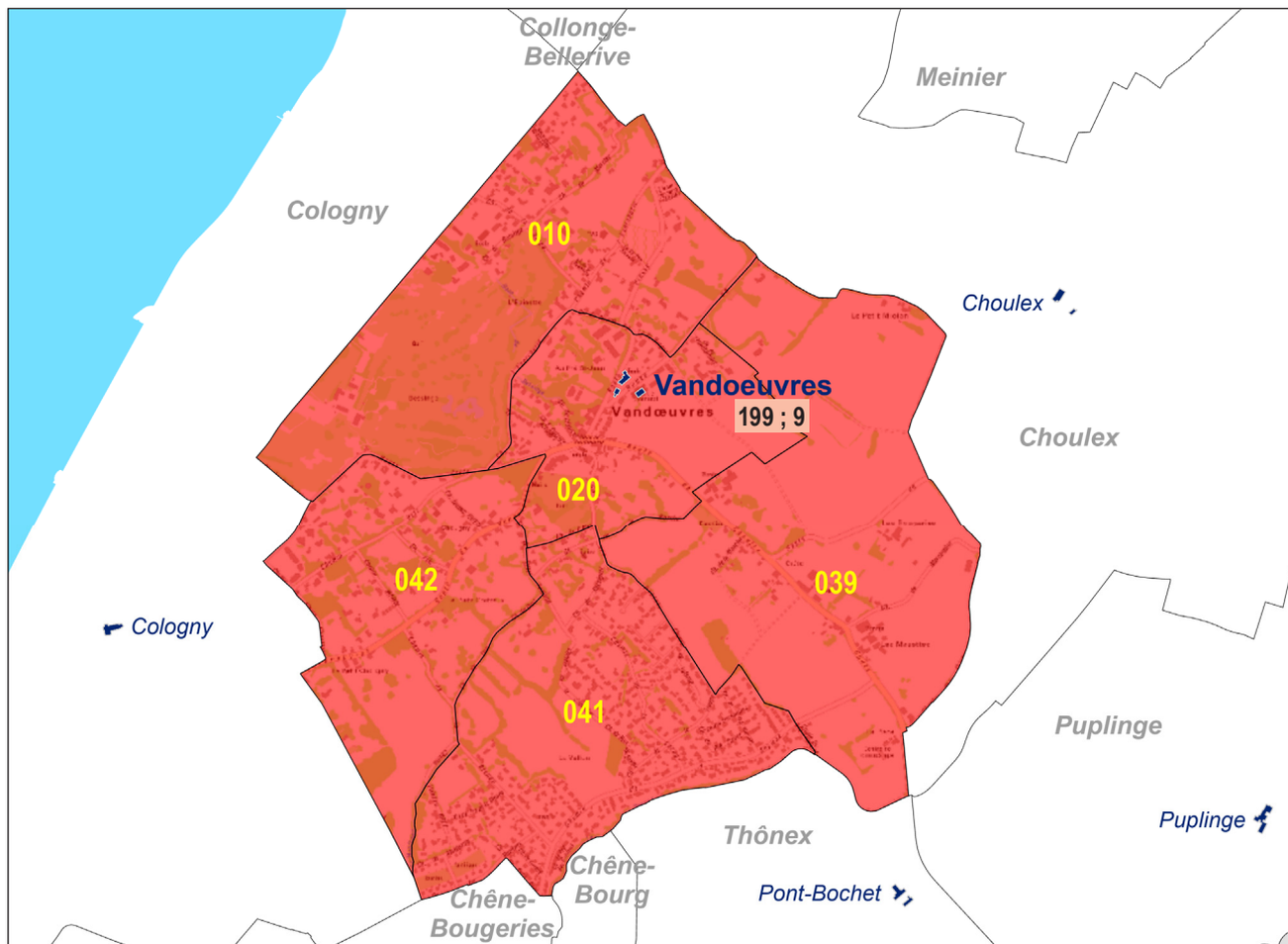
Mais ce n'est qu'une solution provisoire. Et elle doit encore faire l'objet d'une autorisation de construire délivrée par le canton...

Le seconde décision découle de la première. Elle consiste à mener une réflexion globale sur l'ensemble des besoins en infrastructures publiques de notre commune en pleine croissance. C'est ainsi que nous avons entrepris un travail d'approfondissement de la planification des investissements à venir pour notre collectivité. Gouverner, c'est prévoir, dit l'adage. Cela signifie prendre un peu de hauteur et sortir de l'urgence du quotidien. C'est aussi nécessaire que difficile au jour le jour. Mais nous n'avons pas le choix.

Laurence Miserez
Maire

Écoles

Situation selon l'état au 31.12.2023



Légende :

■ = École primaire

20 ; 1 = Nombre total d'élèves 1P-8P (voir ci-dessous) ; Nombre de classes 1P-8P (enseignement régulier uniquement)

010 = Sous-secteur GIREC

Afin de bénéficier d'un volume de données suffisant pour appliquer des hypothèses prévisionnelles de manière solide, les prévisions sont réalisées pour des ensembles d'écoles, regroupées en secteurs « de prévision ». Ce découpage communal est constitué par regroupement de sous-secteurs GIREC (groupe interdépartemental de représentation cartographique) de domicile des enfants (475 pour l'ensemble du canton) avec les écoles correspondantes. Il est déterminé en fonction de considérations urbanistiques - profils de quartier, voies de communication, projets de construction de logements, etc. - et de préoccupations scolaires - zones de recrutement des écoles (carte scolaire).

Périmètre de l'étude

Pour chaque secteur concerné (commune ou partie de commune, voir ci-dessus), les données présentées dans ce document concernent :

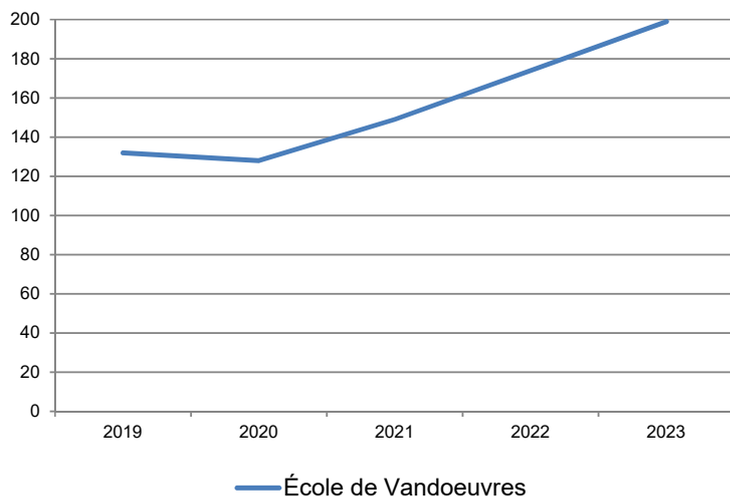
- les enfants de 0 à 4 ans : préscolarité de 0-3 ans et enfants de 4 ans scolarisés (taux de scolarisation public à 4 ans ; sources : base de données OCPM et nBDS)
- les élèves de l'enseignement primaire régulier public, soit les années de scolarité 1^{ère} primaire à 8^{ème} primaire (dites « 1P à 8P »), y compris les élèves de l'enseignement spécialisé qui sont partiellement ou totalement intégrés dans une classe de l'enseignement régulier (double scolarité) ; source : nBDS.

Écoles et secteurs

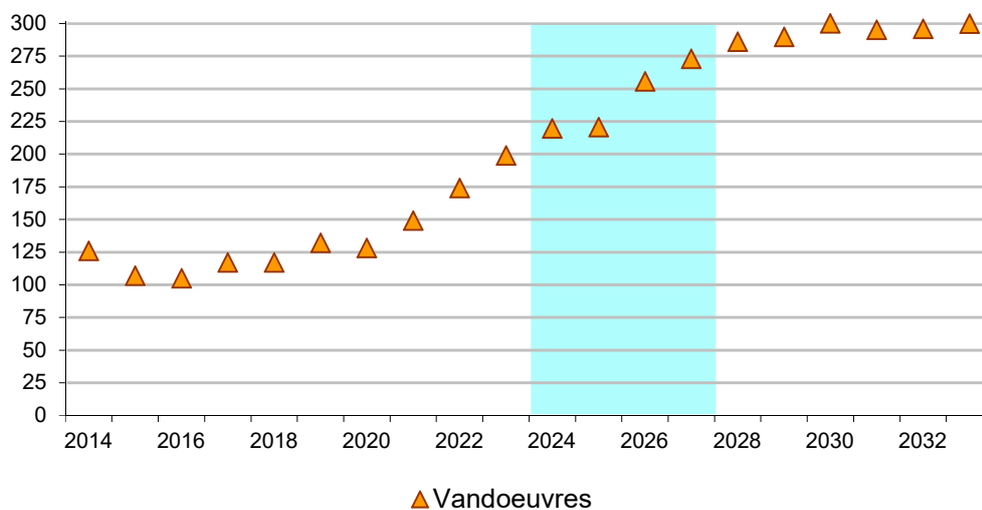
Évolution des effectifs scolarisés

Vandoeuvres

	2019	2020	2021	2022	2023
École de Vandoeuvres	132	128	149	174	199

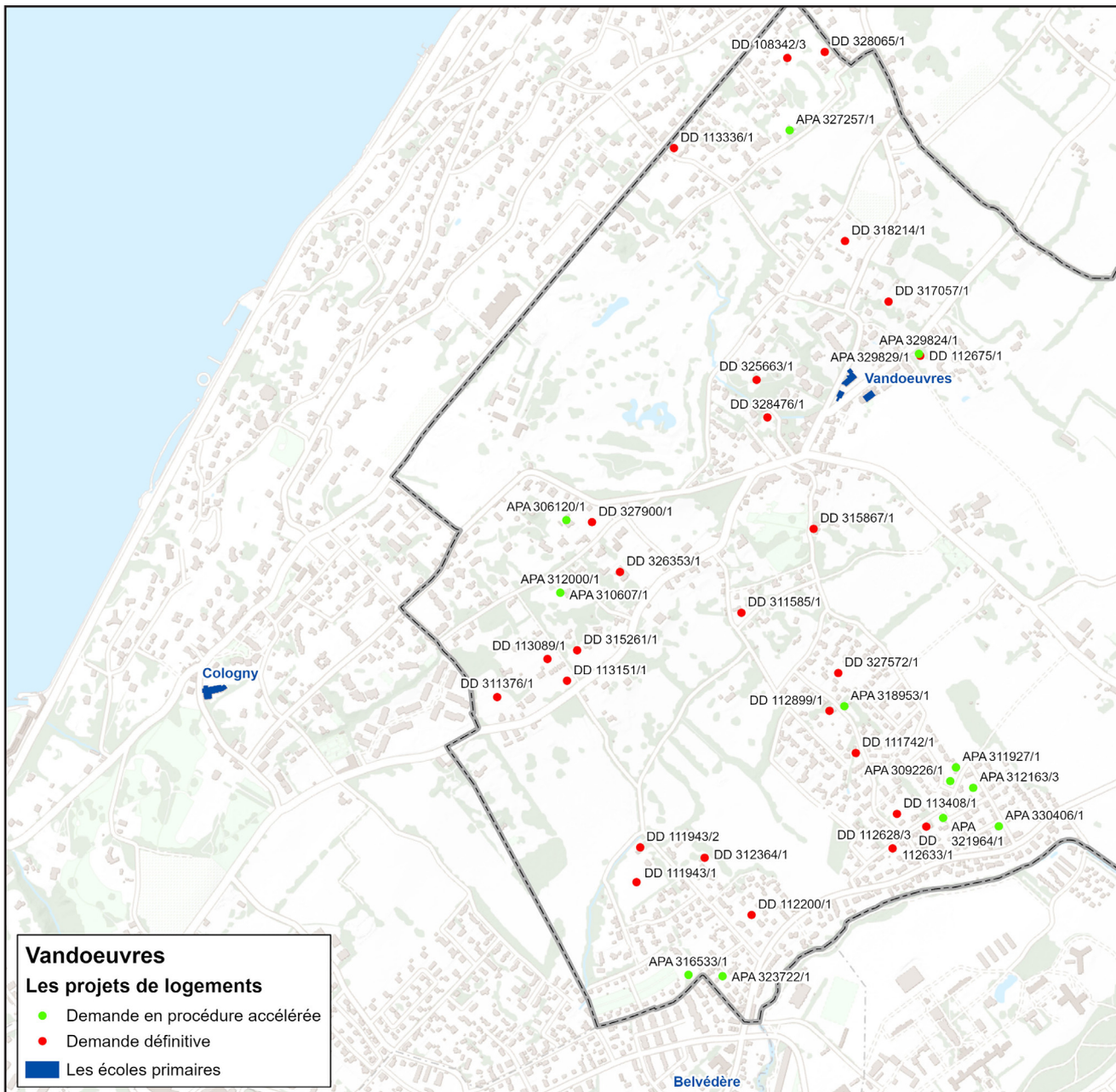


Effectifs d'élèves scolarisés - Primaire 1 à Primaire 8



Projets de logements

Logements de 4 pièces et plus



Départs vers de nouveaux logements : précisions et mise en garde

Pour un secteur de prévision donné, le paramètre des « départs vers de nouveaux logements » tient compte de deux facteurs : les projets de logements recensés dans le reste du canton d'une part, et l'historique des départs vers de nouveaux logements réellement observés dans ce secteur d'autre part. Du fait du nombre inhabituellement élevé de projets de nouveaux logements recensés, le paramètre des « départs vers de nouveaux logements » a pris, pour certains secteurs, une importance inédite dans la prévision.

Or, l'expérience nous a montré que très souvent, les projets immobiliers connaissent des évolutions dans leur programmation. Ils sont retardés, ou répartis sur plusieurs années, ou encore redimensionnés. Ainsi, il s'agit de considérer les « départs vers de nouveaux logements » avec prudence, tout particulièrement au-delà de quatre années de prévision, car il est très possible que les projets sur lesquels ils se fondent soient modifiés dans les années à venir.

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
Projets de logements										
Ensemble des communes parties prenantes	1'647	2'832	2'804	3'373	3'801	2'396	3'976	2'644	1'159	1'707

Projets de logements

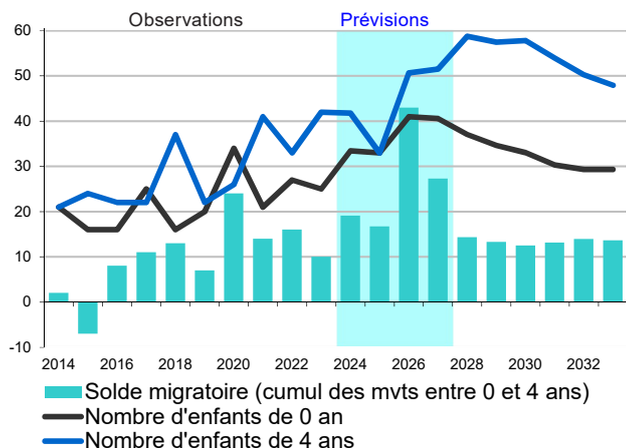
Logements de 4 pièces et plus selon la catégorie

Número	Description	Adresse	Total logts	Logts 4 pièces et +	Type loyer	Date mise à dispo.	Statut	Date Statut OAC
DD 113'089/1	construction de quatre villas contiguës (42.9% THPE) place de stationnement couvertes	10, 10A, 10B, 10C, chemin Morin	4	4	villa	2024	Chantier	18.04.2022
APA 312'163/3	construction de deux villas (30% THPE) - garages - sondes géothermiques	11A, chemin du Pré-Moineau	2	2	villa	2024	Chantier	07.06.2022
DD 108'342/3	construction d'un habitat groupé (HPE 44%) - garage souterrain	152A, route de La-Capite	8	8	PPE	2024	Chantier	22.09.2020
DD 113'151/1	habitats groupés (47.6%) - garage souterrain, abattage arbres, sondes géothermiques	22-24, chemin Morin	9	9	PPE	2024	Chantier	15.05.2022
DD 112'899/1	construction de 5 villas contiguës (HPE 44%), abattage d'arbres	39-39D, chemin de la Cocuaz	5	5	villa	2024	Chantier	14.02.2022
DD 112'200/1	construction de trois habitations contiguës	43A, 43B, 43C, ch. de la Blonde	3	3	villa	2024	Chantier	06.06.2022
DD 113'408/1	construction de 4 habitations contiguës (30% THPE) - places de stationnement extérieures	8, 8A, 8B, 8C, chemin de la Cocuaz	4	4	villa	2024	Chantier	15.05.2022
APA 312'000/1	construction d'une villa (22.6% HPE), d'un parking au sous-sol, d'un poolhouse et d'une piscine	6A, chemin Vert	1	1	villa	2024	Accepté	11.11.2021
DD 311'585/1	rénov. et agrandissement d'une villa - extension sous-sol	11, chemin de Tattes-Fontaine	1	1	villa	2024	Chantier	24.08.2022
DD 315'867/1	transformation et rénovation d'une maison de maître - transformation de deux annexes avec réaménagement d'un logement, PAC, sondes	11, chemin des Peutets	1	2	villa	2024	Chantier	03.11.2022
APA 321'964/1	transformation et agrandissement d'une villa (23% HPE)	2, chemin du Pré-Poiset	1	1	villa	2024	Chantier	
DD 112'675/1	transform., rénov. et agrandissement villa, piscine	36, route de Meinier	1	1	villa	2024	Chantier	17.08.2022
APA 327'257/1	construction de 3 villas contiguës (HPE 25.6%), d'un garage et des couverts - installation PAC et sondes géothermiques - piscine	15, chemin de Marclay	3	3	villa	2025	Chantier	27.10.2023
DD 325'663/1	construction d'une villa (22% HPE) - garage souterrain, piscines, aménagement extérieurs	18B, chemin de l'Ecorcherie	1	1	villa	2025	Accepté	24.07.2023
DD 111'742/1	construction d'un immeuble d'habitat collectif, parking	29-31, chemin de la Cocuaz	5	5	PPE	2025	Chantier	06.07.2022
APA 311'927/1	construction de 3 villas mitoyennes (30% THPE), 3 garages, clôtures, déchetterie	31, 33, 35, chemin de la Troupe	3	3	villa	2025	Prolong. autor.	30.11.2021
DD 318'214/1	construction d'une villa (29.3% THPE) d'une piscine et d'un garage - sondes géothermiques	33, route de Pressy	1	1	villa	2025	Accepté	01.12.2023
APA 316'533/1	construction de 4 villas (29.7% THPE) contiguës par des couverts - garage souterrain - monte-voiture - piscines avec pool-house	45, chemin des Buclines	4	4	villa	2025	Chantier	08.01.2024
APA 310'607/1	construction d'une villa, d'un garage à voitures, d'un poolhouse et d'une piscine	8A, chemin Vert	1	1	villa	2025	Chantier	06.12.2022
APA 323'722/1	construction d'une villa individuelle THPE - garage - PAC air/eau	9, chemin de Loveré	1	1	villa	2025	Chantier	09.03.2023
DD 112'628/3	construction d'habitats groupés (48% THPE), abattage d'arbres, sondes géothermiques	10, chemin de la Troupe	4	3	villa	2025	Prolong. autor.	30.05.2023
APA 309'226/1	construction de 2 villas jumelées (26.8% THPE) avec garages - places visiteurs	33, chemin de la Troupe	2	2	villa	2025	Prolong. autor.	24.10.2022
DD 311'376/1	construction de trois villas contiguës THPE 0.30 avec piscine et parking souterrain	4, chemin de Planta	3	3	villa	2025	Chantier	27.05.2022
APA 306'120/1	modification villa existante / construction d'une habitation THPE 24.2% piscine	132, chemin des Hauts-Crêts	1	1	villa	2025	Chantier	14.11.2023
DD 111'943/1	construction de 5 immeubles	24-30A, chemin de la Blonde	53	51	villa	2026	Accepté	19.09.2023
APA 329'824/1	construction d'une villa (THPE 27.6%) avec garages, piscine et pool house - aménagements extérieurs	34, route de Meinier	1	1	villa	2026	Instruction	
DD 327'572/1	construction d'une villa HPE, d'une entrée, d'un garage, d'une pergola, d'une piscine	40, chemin des Peutets	1	1	villa	2026	Instruction	
DD 315'261/1	construction de 5 habitats groupés THPE (27.5%) avec parking souterrain	75, route de Vandoeuvres	72	72	PPE	2026	Chantier	11.01.2024
DD 326'353/1	construction de 2 groupes de 5 villas contiguës (29.75% THPE)	89, route de Vandoeuvres	12	12	villa	2026	Instruction	
DD 112'633/1	agrandissement et transformation d'une habitation et du sous-sol, aménagement d'habitats groupés (44% HPE), construction d'un garage	16, chemin de la Troupe	3	3	villa	2026	Accepté	01.09.2022
DD 111'943/2	construction de 8 habitats groupés (31.5% THPE) et d'un parking souterrain collectif, abattage d'arbres	20, chemin de la Blonde	8	8	villa	2026	Accepté	19.09.2023
DD 317'057/1	construction d'une villa avec garage et piscine	45A, route de Meinier	1	1	villa	2026	Instruction	01.05.2023
DD 113'336/1	construction de deux villas mitoyennes et d'une villa individuelle THPE (30%) avec piscines, parking en sous-sol	128, 128A, route de La-Capite 1, chemin de la Rippaz	3	3	villa	2026	Recours CJ	13.06.2022
APA 318'953/1	construction de 5 villas contiguës (30% THPE) - garage souterrain	38, chemin de la Cocuaz	5	5	villa	2026	Recours	25.08.2023
APA 330'406/1	construction de deux villas THPE et 2 garages, abattages d'arbres, PAC, aménagement extérieur	20, chemin du Pré-Poiset	2	2	villa	2026	Instruction	
APA 329'829/1	construction d'une villa (THPE 26,14 %) avec garages, piscine et pool house	34, route de Meinier	1	1	villa	2027	Instruction	
DD 328'476/1	construction de 4 bâtiments en habitat groupé (47,8% THPE) - parking souterrain	11, chemin du Manoret 8, chemin Emilia-Cuchet-Albaret	12	12	villa	2027	Instruction	
DD 327'900/1	construction de deux habitats groupés (37.30% HPE) avec parking souterrain, piscine intérieure et fitness	142 - 144, chemin des Hauts-Crêts	5	5	villa	2027	Instruction	
DD 312'364/1	construction de quatre habitats groupés (27.5% THPE) - garage souterrain	21C, chemin de la Blonde	20	20	PPE	2027	Recours TAPI	15.09.2022
DD 328'065/1	construction de trois immeubles d'habitat groupé (30% THPE), avec parking souterrain commun - fitness et SPA privés	32A-C, chemin des Princes	18	17	PPE	2027	Instruction	
Hypothèse	15 villas par an à partir de 2027		105	105	villa	2027-2033		
TOTAL			391	388				

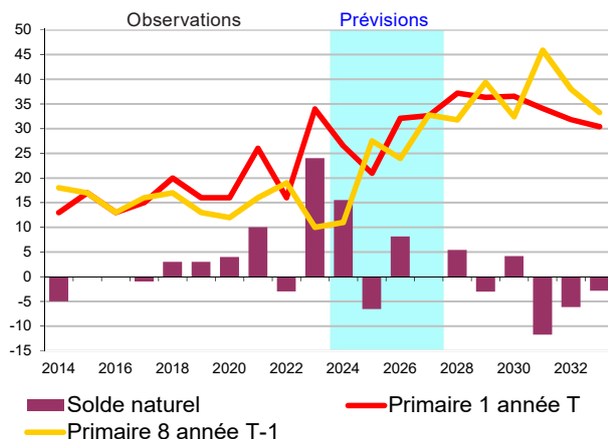
Abréviations : APA : Autorisation procédure accélérée / DD : Demande définitive

Vandoeuvres

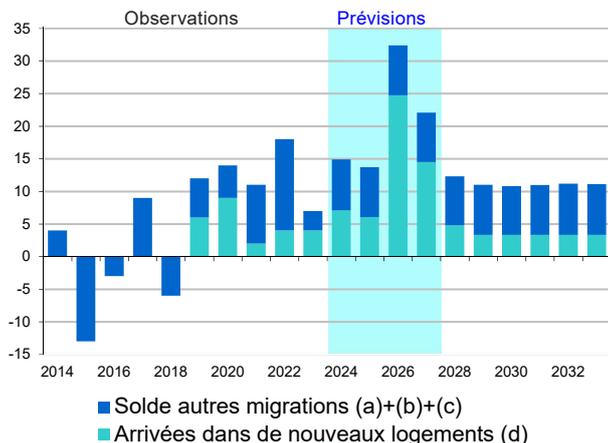
Gr. 1.1 - Enfants de 0 et de 4 ans



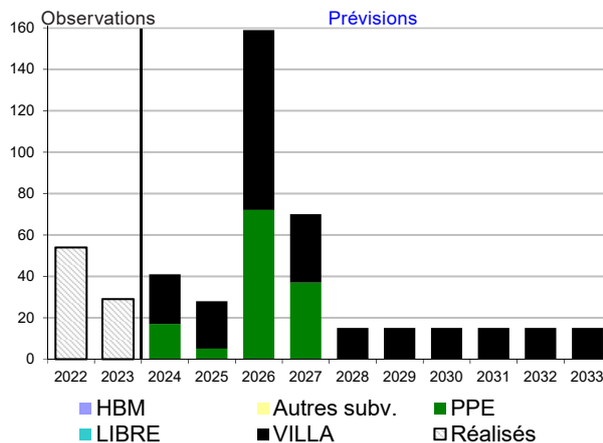
Gr. 1.2 - Solde naturel - Arrivées 1P moins départs 8P



Gr. 1.3 - Soldes migratoires - Élèves 1P à 8P



Gr. 1.4 - Nombre de nouveaux logements



Taux d'emménagement
(voir tableau dernière page)

Tab. 1.1 - Élèves 1P à 8P domiciliés

	Observations				Prévisions					
	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2030	2033
SOLDE MIGRATOIRE (1) = (a)+(b)+(c)+(d)	14	11	18	7	15	14	32	22	11	11
(a) solde migratoire extérieur canton	-1	0	8	-2	1	1	1	1	1	1
(b) solde migratoire interne au canton	6	10	6	5	7	7	7	7	7	7
(c) départs vers de nouveaux logements	0	-1	0	0	0	0	0	0	-1	0
(d) arrivées dans de nouveaux logements	9	2	4	4	7	6	25	15	3	3
AUTRES MOUVEMENTS (spéc. & privé) (2)	-10	-1	-4	-4	-5	-5	-5	-5	-5	-5
SOLDE NATUREL (+ prim.1 - prim.8) (3)	4	10	-3	24	16	-7	8	-0	4	-3
VARIATION ANNUELLE (4) = (1)+(2)+(3)	8	20	11	27	26	2	36	17	10	3

Voir clés de lecture en dernière page.

Vandoeuvres

Échanges d'élèves entre secteur de domicile et secteur de scolarisation

Tab. 1.5 - Élèves qui habitent le secteur selon l'école où ils sont scolarisés

(1) Domiciliés à Vandoeuvres et scolarisés à :	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2030	2033
Même secteur	111	133	154	180	205	208	243	261	288	287
Cologny	6	6	2	2	1	1	1	1	1	1
VGE 2 - Champel / Malagnou	1	0	0	2	1	1	1	1	1	1
Pregny – Chambésy	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1
Chêne-Bougeries 1 - Nord	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1
Puplinge	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Choulex	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vernier 2 - Avanchets / Étang	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres secteurs	5	4	2	0	4	4	4	5	5	5
TOTAL DOMICILIÉS	129	149	160	187	213	216	252	270	298	298

Tab. 1.6 - Élèves qui sont scolarisés dans le secteur selon leur lieu de domicile

(2) Scolarisés à Vandoeuvres et domiciliés à :	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2030	2033
Même secteur	111	133	154	180	205	208	243	261	288	287
Cologny	4	3	5	1	1	1	1	1	1	1
VGE 2 - Champel / Malagnou	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1
Pregny – Chambésy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chêne-Bougeries 1 - Nord	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Puplinge	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Choulex	2	4	6	9	6	6	6	6	5	5
Vernier 2 - Avanchets / Étang	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres secteurs *	4	3	1	5	4	4	4	4	4	5
Hors canton	7	5	7	4	3	1	1	1	1	1
TOTAL SCOLARISÉS 1P-8P	128	149	174	199	220	221	256	273	300	300

* 2023 : 5 «Autres secteurs» = 3 «VGE 1 - Cité / Eaux-Vives», 2 «Collonge-Bellerive»

Tab. 1.7 - Bilan des échanges : élèves scolarisés moins élèves domiciliés

(3) = + (2) - (1)	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2030	2033
Bilan des échanges	-1	0	14	12	6	5	3	3	2	2
- autres communes	-8	-5	7	8	3	4	2	2	1	1
- hors canton	7	5	7	4	3	1	1	1	1	1

Note

Bilan négatif : le secteur exporte plus d'élèves qu'il n'en accueille dans ses propres écoles.

Bilan positif : le secteur accueille dans ses écoles plus d'élèves qu'il n'en scolarise dans d'autres secteurs ou communes.

Synthèse et commentaire

Évolution future des effectifs

Les effectifs devraient croître sur presque l'ensemble de la période prévisionnelle, principalement du fait d'arrivées dans d'anciens et de nouveaux logements. À quatre ans de terme, on pourrait observer environ 75 élèves supplémentaires par rapport à 2023, et plus de 100 d'ici dix ans. La commune aurait alors atteint la barre des 300 élèves.

Hypothèses retenues (modifications apportées aux hypothèses par défaut)

Échanges entre lieu de domicile et lieu de scolarisation :

- Élèves scolarisés à Vandœuvres et domiciliés hors-canton : 3 en 2024, puis 1.
- Élèves scolarisés à Vandœuvres et domiciliés à Cologny : stabilisation à 1.
- Élèves scolarisés à Chêne-Bougeries Nord et domiciliés à Vandœuvres : stabilisation à 1.
- Élèves scolarisés à Cologny et domiciliés à Vandœuvres : stabilisation à 1.

Points d'attention

- La modestie des effectifs considérés doit inciter à la prudence.
- Les prévisions du solde naturel sont en bonne partie basées sur les effectifs connus à ce jour, mais les migrations attendues pourraient modifier la répartition par années de scolarité des élèves. Ainsi, on ne peut exclure que le solde naturel s'avère plus positif qu'actuellement prévu à dix ans de terme, ce qui aurait pour conséquence des hausses d'effectifs plus importantes.

Commune de Vandoeuvres

CLÉS DE LECTURE

SOLDE MIGRATOIRE

= + ARRIVÉES en 2P-8P (année T)

- DÉPARTS de 1P-7P (à l'issue de T-1)

Déménagements / emménagements de familles en relation avec d'autres cantons et l'étranger, et au sein du canton entre secteurs (quartiers) et communes (tab. 1).

Hypothèses pour l'avenir :

-> migrations avec l'extérieur du canton et internes au canton (parc de logements anciens) :

- tendance récente (moyenne 4 dernières années) : en l'absence d'éléments spécifiques, assure la cohérence d'ensemble au niveau cantonal ;

-> départs d'anciens logts vers de nouveaux logts (d'autres quartiers et communes) :

- tendance récente compte tenu des projets de constructions envisagés dans les autres communes du canton ;

-> arrivées dans de nouveaux logements

= nombre de logements futurs estimés (graph 4)

X taux d'emménagement.

IMPACT DES NOUVELLES CONSTRUCTIONS

Nombre d'arrivées pour 100 nouveaux logements ⁽¹⁾
dit « Taux d'emménagement »

Catégories de logements	Enfants de		Élèves de	
	0 an	1-3 ans	1P	2P-8P
HBM	16	34	10	41
Autres subventionnés (HM, HLM...)	16	24	9	24
Loyer libre	12	13	4	12
PPE	10	14	4	13
Villa	11	20	7	22
Divers sans distinction ⁽²⁾	14	19	6	18
Moyenne pondérée	13	19	6	19

(1) logements de 4 pièces et plus genevois (deux chambres au moins)

(2) catégorie non connue pour la prévision : moyenne «Autres subventionnés» et «Loyer libre»

Estimation basée sur l'analyse de l'occupation des logements construits de 2016 à 2022 (SRED - 2023)

Apports en moyenne cantonale, cumul des arrivées l'année T de mise à disposition des logements et l'année suivante (T+1). Les logements sont pleinement occupés dans les deux ans qui suivent leur mise à disposition. Au-delà, les seuls apports sont dus à la natalité.

- Les apports d'élèves dépendent de la catégorie de logements.
- Pour cent nouveaux logements, on compte en moyenne un apport de :
 - 25 élèves de l'enseignement primaire public régulier ;
 - 20 enfants de 1-3 ans ;
 - 8 enfants de 0 an l'année de mise à disposition, et entre une et cinq naissances supplémentaires pour chacune des quatre années qui suivent.
- 1'000 nouveaux logements correspondent à un besoin théorique d'environ 12-13 nouvelles classes.

BILAN DES ÉCHANGES

Bilan entre secteurs, du point de vue des échanges entre lieu de domicile et école de scolarisation (tab. x.2, x.5, x.6, x.7) : un bilan négatif signifie que les élèves domiciliés dans le secteur considéré sont plus nombreux à se scolariser dans des écoles d'autres secteurs que ceux qui sont accueillis dans ces mêmes écoles, alors qu'ils sont domiciliés en dehors du secteur ; et inversement lorsque le bilan est positif.

Hypothèses pour l'avenir :

- compte tenu de l'évolution des bassins de recrutement des écoles, et notamment de la politique de gestion intercommunale des échanges d'élèves.

SOLDE NATUREL

= + ARRIVÉES en 1P (année T)

- DÉPARTS de 8P (à l'issue de T-1)

Différence entre le nombre d'arrivées en 1ère prim. et le nombre de départs de 8ème prim. vers le Cycle d'orientation.

Hypothèses pour l'avenir :

- découlent des hypothèses de naissances et de migrations déterminées pour les enfants préscolaires et les élèves. Pour les quatre prochaines années, les arrivées de 1ère prim. sont estimées sur la base :
 - du nombre de naissances enregistrées ;
 - des évolutions migratoires ;
 - du taux de scolarisation public à 4 ans.
 Pour les six années qui suivent, s'y ajoute une projection des naissances, prenant en compte les projets de nouvelles constructions.

AUTRES MOUVEMENTS

Échanges avec l'enseignement privé et l'enseignement spécialisé.

Hypothèses pour l'avenir :

- tendance récente (moyenne 4 dernières années).

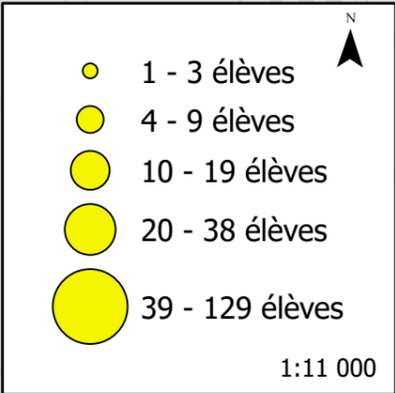
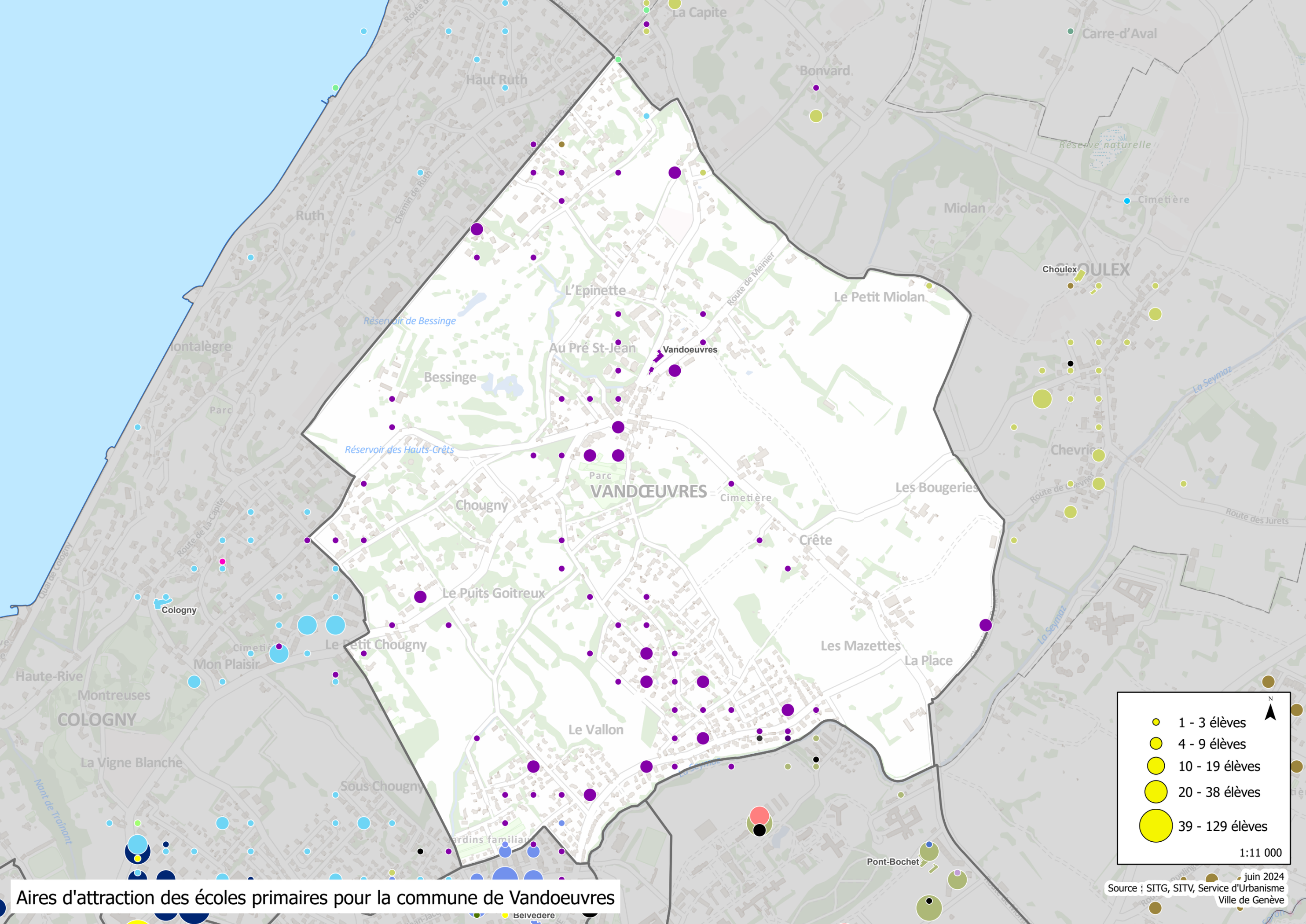
PRÉCAUTIONS DE LECTURE

Pour les années futures, les arrondis sur les algorithmes de calcul peuvent entraîner des écarts de 1 à 2 unités.

MÉTHODOLOGIE

La méthodologie utilisée s'inspire de la méthode de prévision cantonale dite « des flux », méthode adaptée pour prendre en compte les contraintes liées à un traitement local.

- Les prévisions s'appuient sur une étude de l'évolution récente des paramètres qui influencent la composition des cohortes d'enfants depuis la naissance jusqu'à la sortie du primaire et des perspectives d'avenir envisagées (cf. clés de lecture).
- La qualité des prévisions dépend des hypothèses choisies pour chacun de ces paramètres. Elles peuvent être considérées comme « crédibles » sur un terme de 4 ans ; au-delà il s'agit de la poursuite des tendances observées « toutes choses égales par ailleurs » au moment où elles sont réalisées.
- Ces hypothèses doivent être périodiquement révisées pour tenir compte des nouvelles tendances émergentes et de leur impact sur l'évolution des effectifs d'élèves.
- Ces études sont réalisées en partenariat étroit avec les communes et la direction de l'enseignement obligatoire qui mettent à disposition leurs connaissances fines du terrain, connaissances nécessaires à la formulation des hypothèses prévisionnelles les plus pertinentes.



Source : SITG, SITV, Service d'Urbanisme Ville de Genève

Aires d'attraction des écoles primaires pour la commune de Vandoeuvres

juin 2024