

# Étude sur les besoins et la santé globale des jeunes francophones sur le territoire du



Centre de  
**santé communautaire**  
du Grand Sudbury

présenté par :

**Gingras**  
ASSOCIÉS/ASSOCIÉES

Juin 2010



# Table des matières

Remerciements	4
Objectif	4
Contexte	5
Résumé du sondage	6
Recommandations	7
Conclusion	8
Rapport et sondage	9
Démographie	10
Synthèse	14
Références	83

## Remerciements

Le présent rapport est le fruit du travail d'un grand nombre de personnes. Nous remercions notamment :

- Le Ministère de la Santé et des Soins de longue durée;
- Canada Ontario Agreement on French-language Services;
- Les membres du comité consultatif Denis Constantineau, Lyse Lamothe, Danelle Lafortune, Isabelle Constantineau, Chantal Bélanger, Marc Gauthier et Suzanne Lapointe-Perreault pour leur participation et leur intérêt sur la santé des jeunes;
- Le Dr. Paul Seccaspina de Oraclepoll Research ainsi que Lynne Dupuis pour leurs compétences analytiques;
- Aux participant(e)s de la session de consultation communautaire Céleste Auger-Proulx, Denis Constantineau, Denis St-Pierre, Doris Veilleux-Morrison, Gaetane Drolet, Lise Denis, Louise Bouchard, Lyse Lamothe, Meghan Perrin, Mélissa Lamontage, Michelle Cotnoir, Monique Lapalme ;
- Et aux nombreux jeunes âgés de 9 à 18 ans qui ont participé aux sondages.

## Objectifs de l'étude

Cette initiative cible trois objectifs pour le CSCGS:

1. déterminer les besoins et la santé globale des jeunes francophones sur le territoire du CSCGS ;
2. créer un inventaire des services de santé en français pour les jeunes francophones;
3. produire un plan d'action d'après les résultats de l'étude et de l'inventaire qui permettra au CSCGS de mettre en œuvre une programmation et des services pour les jeunes qui répond à leurs besoins.

Il est important à noter que l'opinion des partenaires du CSCGS ainsi que des gens provenant de la communauté était recherchée dans le cadre de cette étude.

## Contexte

Depuis 1991, le Centre de santé communautaire du Grand Sudbury (CSCGS) offre des services de soins primaires, de prévention et de développement communautaire en français à la population du Grand Sudbury et du Nord.

Le CSCGS s'est engagé en faveur de l'élaboration de mesures communautaires de prévention des maladies par le biais de la promotion de l'activité physique, d'une alimentation saine et de la promotion de la santé. Bien qu'un tel travail vise tous les groupes d'âge, la participation des enfants et des jeunes est essentielle, parce que les comportements sains permanents sont acquis pendant la petite enfance. «Les facteurs de stress environnemental courants et les types de comportement acquis ou appris pendant l'enfance ou l'adolescence contribuent énormément à l'incidence et à la prévalence de maladies plus tard dans la vie. Inversement, les types de comportement sains et de gestion du stress appris contribuent à une bonne santé pendant toute la vie.» (Traduction) Des études ont démontré que les premiers indices de maladie chronique se manifestent pendant la jeunesse.

Le sondage sur la santé des jeunes est un outil d'évaluation essentiel des incidences initiales qui peut contribuer à la planification de la santé communautaire. Le sondage sert à recueillir des renseignements de base sur les facteurs de risque des maladies chez les jeunes de la collectivité.

Le présent rapport fait état des résultats d'un sondage sur la santé des jeunes effectué par Oraclepoll Research, en partenariat avec le CSCGS et Gingras et Associés. Le rapport contient aussi certains constats et certaines recommandations identifiés par les partenaires communautaires du CSCGS. Nous sommes heureux de vous remettre les résultats du sondage auprès des jeunes de 9 à 18 ans qui habitent la région desservie par le CSCGS.

## Résumé du sondage

- Un grand pourcentage des adolescents sondés ont un mode de vie sédentaire dû à un taux élevé d'usage des appareils électroniques ainsi que la télévision.
- La plupart des répondants participent à des activités physique en milieu scolaire. Il semble que la disponibilité des activités est suffisante. Un bas pourcentage fait de la marche et conduit la bicyclette régulièrement. La majorité des adolescents sont incapables de nommer des façons pour les motiver à être plus actif physiquement.
- Le régime alimentaire des adolescents semble pauvre. Il existe une consommation faible de fruits et de légumes et une grande tendance de manger le « fast food ». Cependant la majorité des répondants croient qu'une alimentation saine est importante.
- On peut conclure qu'un tiers des adolescents sondés sont en mauvaise santé dû à leur poids, leur régime alimentaire ainsi que le manque d'exercice.
- Il y existe un montant relativement bas des répondants qui avouent leur consommation de drogues illégales cependant le montant est plus élevé parmi les adolescents âgés de 16 à 18 ans.
- Approximativement un tiers des répondants s'absentent de l'école pour une période de plus d'une semaine principalement à cause du rhume ou la grippe.
- Approximativement la moitié des adolescents sondés ont visité leur médecin de famille, ont été prescrit un médicament ou ont été immunisé pendant les douze derniers mois.
- Les problèmes reliés à la santé mentale causés par la dépression ou les sentiments de découragement semble être une inquiétude parmi les adolescents.
- Les services en français sont importants pour eux et ils croient que ces services sont disponibles.

# Les recommandations provenant de la consultation communautaire :

## Découragement et dépression chez les jeunes

- Travailler à réduire l'intimidation.
- Rendre accessible l'information sur la dépression/suicide/découragement pour les jeunes dès un jeune âge et réduire les stéréotypes associés à ce sujet.

### **Idées de programmation:**

- *Rechercher des programmes, des services ou de l'aide pour prévenir les sentiments de découragements et de dépressions (être proactifs envers cette situation au lieu d'éteindre des feux)*

## Comment rejoindre les jeunes?

- Faire en sorte que les jeunes actifs demeurent actifs et soient valorisés. Ces jeunes actifs seraient des bons modèles pour les autres qui ne le sont pas.
- Changer la perspective qui dicte que les jeunes ne sont pas actifs. Détourner cette mentalité en appuyant les jeunes actifs, en encourageant une tendance déjà présente (activité physique, vouloir de bien manger chez certains) et en développant des clubs inclusifs pour les jeunes qui ne sont pas des sportifs mais qui veulent participer.
- Faire valoir les programmes de promotion de la santé et de prévention des maladies.
- Sensibiliser les jeunes au sujet des effets de l'alcool.
- 72% des jeunes croient que les services en français étaient importants : miser sur cette donnée pour mettre en place des actions francophones.

### **Idées de programmation:**

- *Mettre en place des journées sans technologie (télévision, cellulaires, ordinateurs, etc).*
- *Créer des clips pour YOUTUBE pour documenter la journée sans technologie en partenariats avec les écoles de la région, Collège Boréal, écoles secondaires, Université Laurentienne, etc.*
- *Aller avec le courant afin de rejoindre les jeunes. Retrouver des moyens informatisés (ex : page Facebook, liens internet sur le site du Centre de santé communautaire du Grand Sudbury).*

## Aide aux parents (idées de projets – piste à suivre)

- Le rythme de la vie d'aujourd'hui fait en sorte que la planification des repas et des épiceries est quasiment inexistante. Les moins âgés ne sont pas en mesure de faire les décisions par rapport aux aliments dans la maison ou les choix de repas. Des menus retrouvés sur des sites Internet pourraient venir en aide aux parents qui cherchent des solutions.
- Impliquer les parents dans l'apprentissage des bonnes habitudes des jeunes à l'école (santé, alimentation, activités physiques, etc).

### ***Idées de programmation:***

- *Fournir de l'aide aux parents pour qu'ils puissent être en mesure de mieux planifier leurs listes d'épiceries, leurs menus, leurs budgets, leurs semaines.*
- *Trouver des façons de motiver les parents : modèles.*
- *Développer des ateliers visés aux parents et aux jeunes afin de les aider à identifier leurs différences et leurs craintes et de créer un dialogue d'acceptation entres-eux (que les parents avouent leur méconnaissances des nouveautés chez les jeunes et que les jeunes décrivent leurs perceptions par rapport à la santé.*

## Conclusion

Le présent rapport présente un instantané de la santé des jeunes du territoire du CSCGS. Le présent rapport représente la première étape de l'utilisation de données pour soutenir la planification de la programmation du CSCGS. Nous espérons que le sondage constituera une ressource précieuse afin d'établir des partenariats avec d'autres organismes communautaires en vue d'améliorer la santé des jeunes dans le Grand Sudbury et dans l'ensemble du Nord de l'Ontario.



# Rapport de sondage

## Méthodologie & logistiques

### Contexte

Le Centre de santé communautaire du Grand Sudbury (CSCGS) effectue une étude avec les adolescents francophones de la région reliée à un projet qui a pour but d'évaluer et d'améliorer les services de santé.

Le sondage a été effectué en utilisant l'approche en ligne "Computer Assisted Web Interviewing" (CAWI) ou par téléphone "Computer Assisted Telephone Interviewing" (CATI).

Un total de 142 adolescents âgés entre 9 et 18 ans ont répondu au sondage (CATI n=52, CAWI n=90). Vingt-six de ces sondages ont été complétés par téléphone et les quarante cinq autres questionnaires ont été remplis en ligne. La marge d'erreur de ce sondage est de  $\pm 11.6\%$ , 19/20 fois.

Les entrevues ont été effectuées entre le 7 et le 28 mai 2010.

Malgré que l'échantillon démontre une bonne image des adolescents francophones âgés entre 9 et 18 ans, il y existait plusieurs défis incluant :

- Trouver des résidents francophones
- Trouver des résidences avec adolescents âgés entre 9 et 18 ans
- Obtenir le consentement du parent pour les adolescents âgés de 12 ans et moins

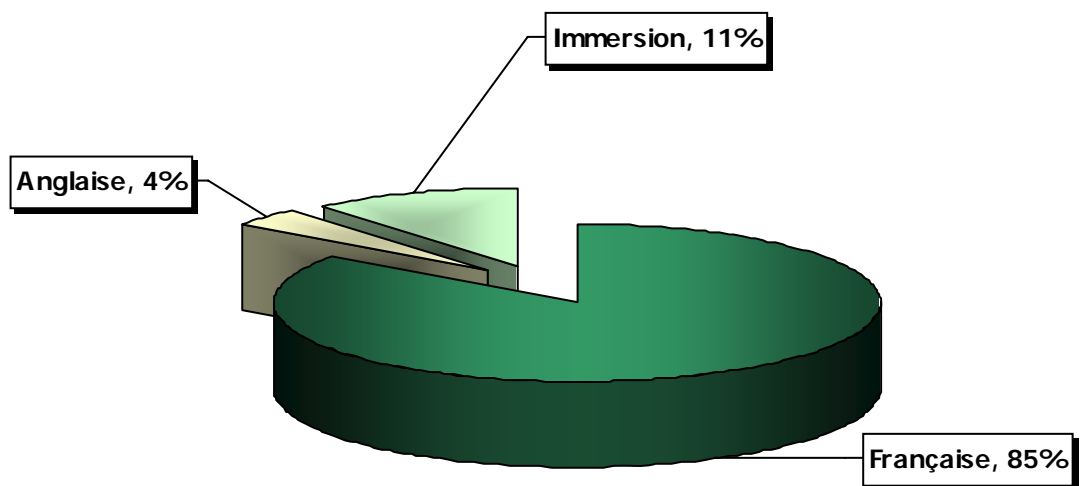
## Démographie

Les dernières questions sont personnelles. La confidentialité des réponses suivantes sera vigoureusement respectée et ne seront utilisées qu'à des fins statistiques.

### D1. Êtes-vous inscrit à une école française, anglaise ou d'immersion?

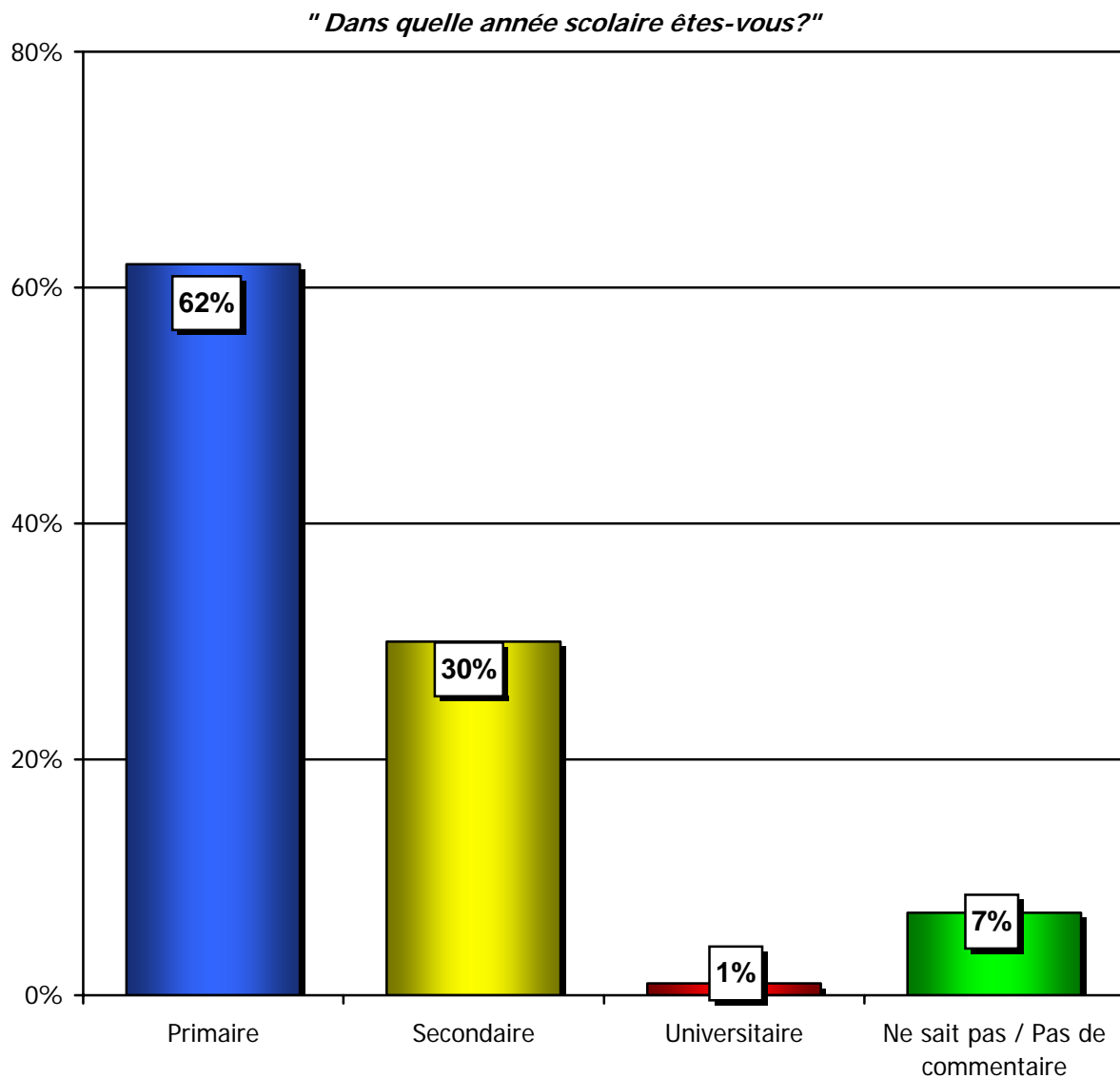
	Pourcent
Française	84.5
Anglaise	4.2
Immersion	11.3
Total	100.0

*" Êtes-vous inscrits à une école française, anglaise ou d'immersion?"*



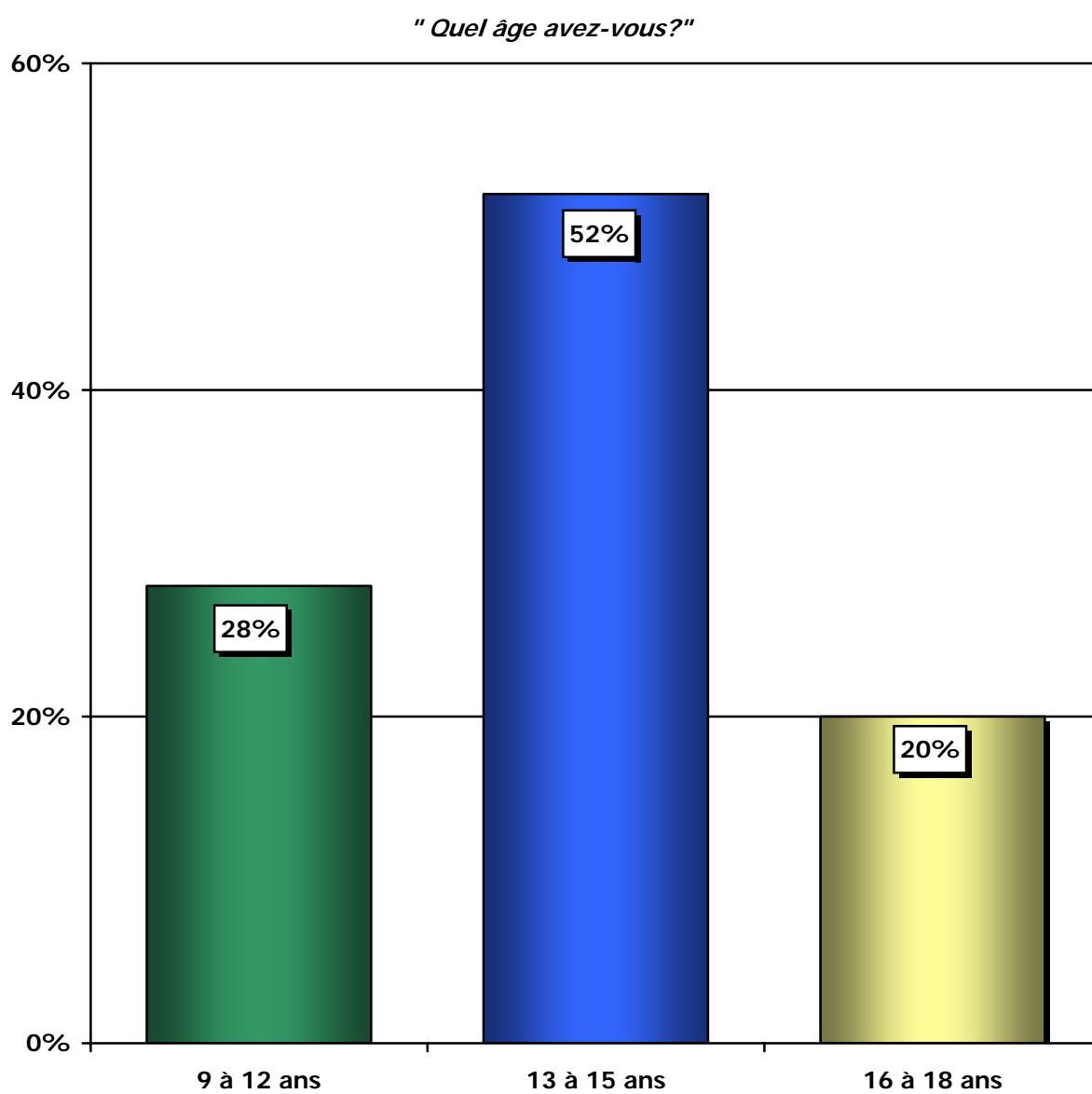
## D2. Dans quelle année scolaire êtes-vous?

	Pourcent
Primaire	62.0
Secondaire	29.6
Universitaire	1.4
Ne sait pas / Pas de commentaire	7.0
Total	100.0



### D3. Quel âge avez-vous?

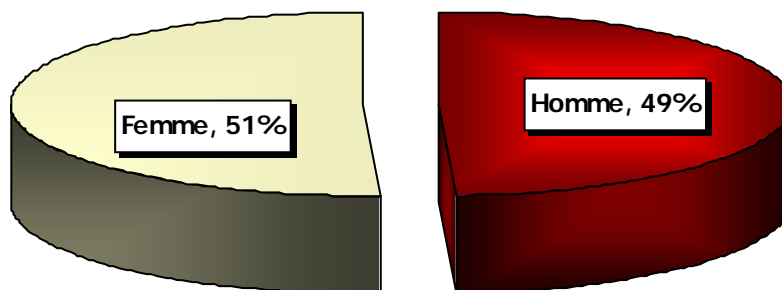
	Pourcent
9 à 12 ans	28.2
13 à 15 ans	52.1
16 à 18 ans	19.7
Total	100.0



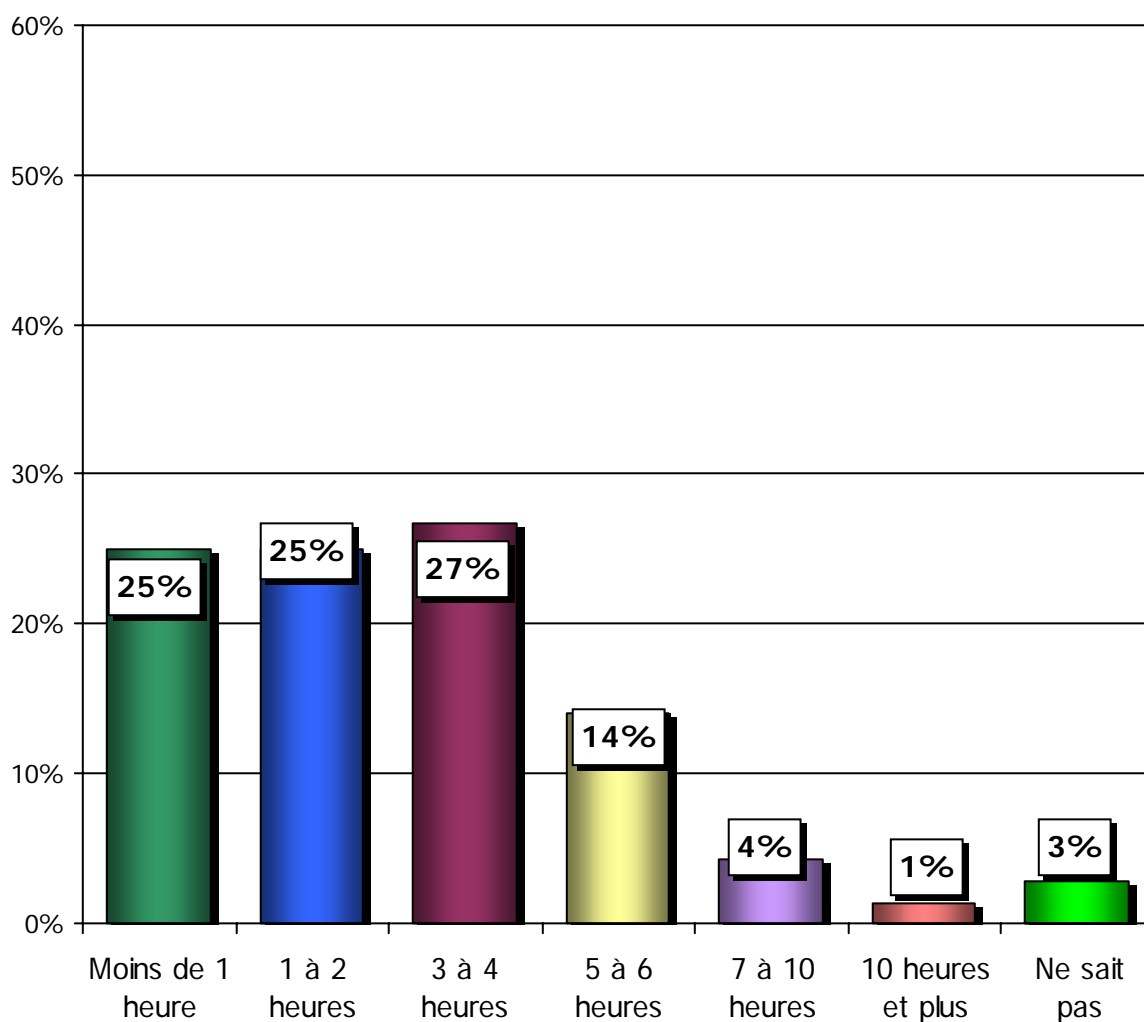
## D4. Votre sexe

	Pourcent
Homme	49.3
Femme	50.7
Total	100.0

*" Votre sexe?"*



Q1 : Combien d'heures par jour consacrez-vous devant un ordinateur, la télévision ou en jouant des jeux vidéo ou des jeux vidéo portables?



La plupart ou 77% des répondants consacrent quatre heures ou moins devant un ordinateur, la télévision ou en jouant des jeux vidéo ou des jeux vidéo portables. 50% passent 2 heures ou moins cependant presque deux sur dix (19%) passent cinq heures ou plus.

## Statistiques

	Pourcent
Moins de 1 heure	25.4
1 à 2 heures	25.4
3 à 4 heures	26.8
5 à 6 heures	14.1
7 à 10 heures	4.2
10 heures et plus	1.4
Ne sait pas	2.8
Total	100.0

## Tableaux comparatifs

D3. Âge	Moins de 1 heure	1 à 2 heures	3 à 4 heures	5 à 6 heures	7 à 10 heures	10 heures et plus	Ne sait pas
9 à 12 ans	35.0%	40.0%	20.0%	5.0%			
13 à 15 ans	21.6%	27.0%	32.4%	8.1%	5.4%		5.4%
16 à 18 ans	21.4%		21.4%	42.9%	7.1%	7.1%	

D4. Sexe	Moins de 1 heure	1 à 2 heures	3 à 4 heures	5 à 6 heures	7 à 10 heures	10 heures et plus	Ne sait pas
Homme	25.7%	31.4%	25.7%	14.3%	2.9%		
Femme	25.0%	19.4%	27.8%	13.9%	5.6%	2.8%	5.6%

Q2 : Dans quelles activités physiques ou sportives participez-vous chaque semaine pour au moins 30 minutes chacune?

<b>Activités physiques ou sportives – Par semaine pour 30 minutes ou plus</b>	<b>Réponses</b>
	<b>Pourcent</b>
Ne sait pas / Pas de commentaire	<b>19%</b>
Ballon panier	<b>11%</b>
Marche / Jogging	<b>12%</b>
Soccer	<b>12%</b>
Le hockey / lacrosse / patin	<b>11%</b>
Baseball	<b>10%</b>
Tennis / badminton	<b>6%</b>
Natation	<b>4%</b>
Gymnastique	<b>4%</b>
Football	<b>2%</b>
Danse	<b>2%</b>
Quilles	<b>2%</b>
Volleyball	<b>2%</b>
Planche à roulette	<b>1%</b>

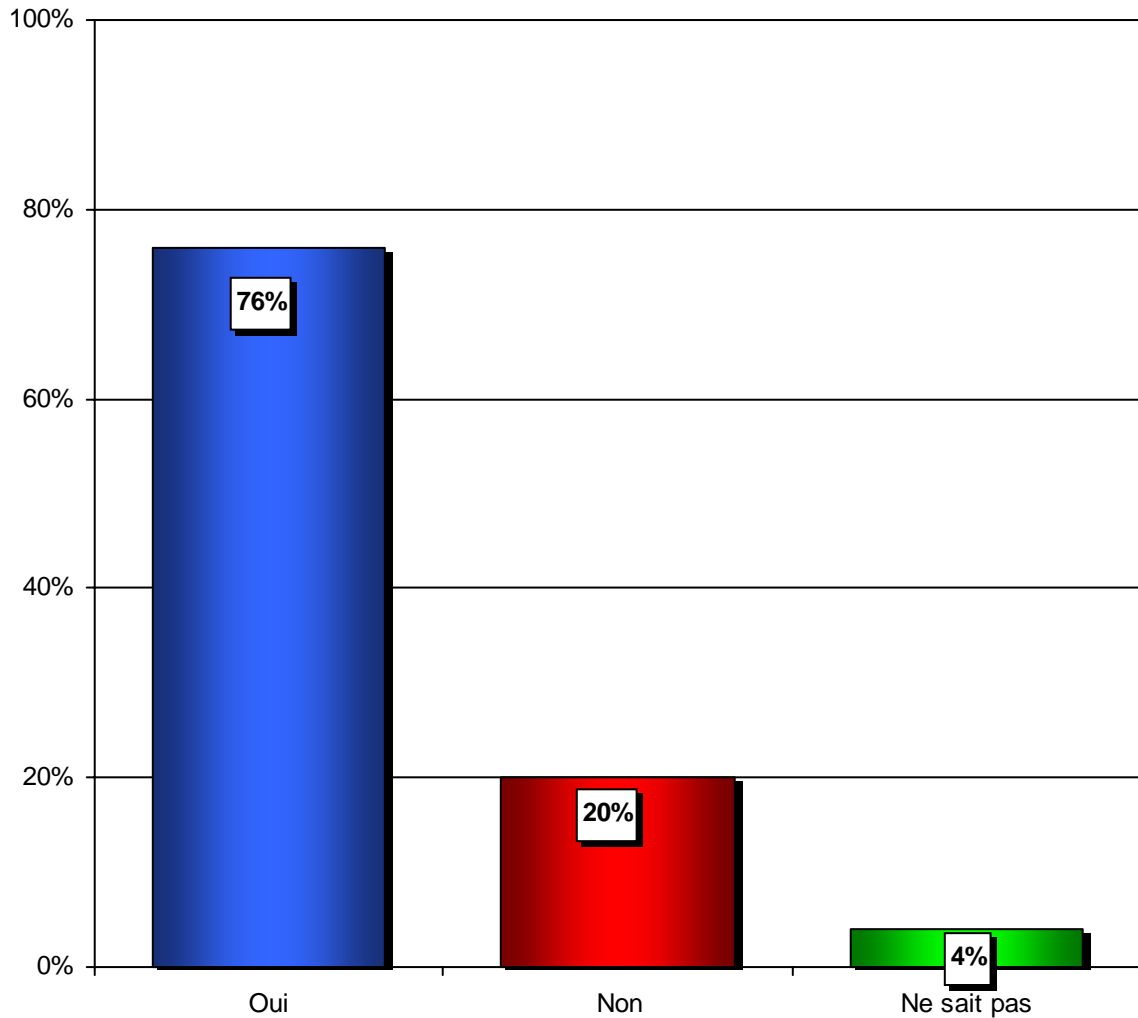
Lors de la question demandant dans quelles activités physiques qu'ils participent pour au moins 30 minutes ou plus chaque semaine 19% des répondants ont cité aucune. Cependant il y existe une division entre les activités préférées telles que la marche / jogging, le soccer, le hockey et le baseball.



## Statistiques

	Réponses Pourcent
Ne sait pas / Pas de commentaire	18.9%
Ballon panier	11.1%
Marche / Jogging	12.2%
Soccer	12.2%
Le hockey / lacrosse / patin	11.1%
Baseball	10.0%
Tennis / Badminton	5.6%
Natation	4.4%
Gymnastique	4.4%
Football	2.2%
Danse	2.2%
Quilles	2.2%
Volleyball	2.2%
Planche à roulette	1.1%
<b>Total</b>	<b>100.0%</b>

Q3 : Participez-vous aux activités physiques ou sportives fournies par l'école incluant l'éducation physique ?  
Si oui demandez Q4, si non ou ne sait pas allez à Q5



Premièrement, les répondants ont été demandés s'ils participent aux activités sportives / physiques à l'école. 76 % ou trois quarts ont répondu affirmativement. Les activités les plus mentionnées sont le ballon panier, l'éducation physique, le soccer et le hockey.

## Statistiques

	Pourcent
Oui	76.1
Non	19.7
Ne sait pas	4.2
Total	100.0

## Tableaux comparatifs

		Q3. Participez-vous aux activités physiques ou sportives fournies par l'école incluant l'éducation physique ?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D3. Âge	9 à 12 ans	90.0%	10.0%	
	13 à 15 ans	75.7%	18.9%	5.4%
	16 à 18 ans	57.1%	35.7%	7.1%

		Q3. Participez-vous aux activités physiques ou sportives fournies par l'école incluant l'éducation physique ?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D4. Sexe	Homme	82.9%	14.3%	2.9%
	Femme	69.4%	25.0%	5.6%

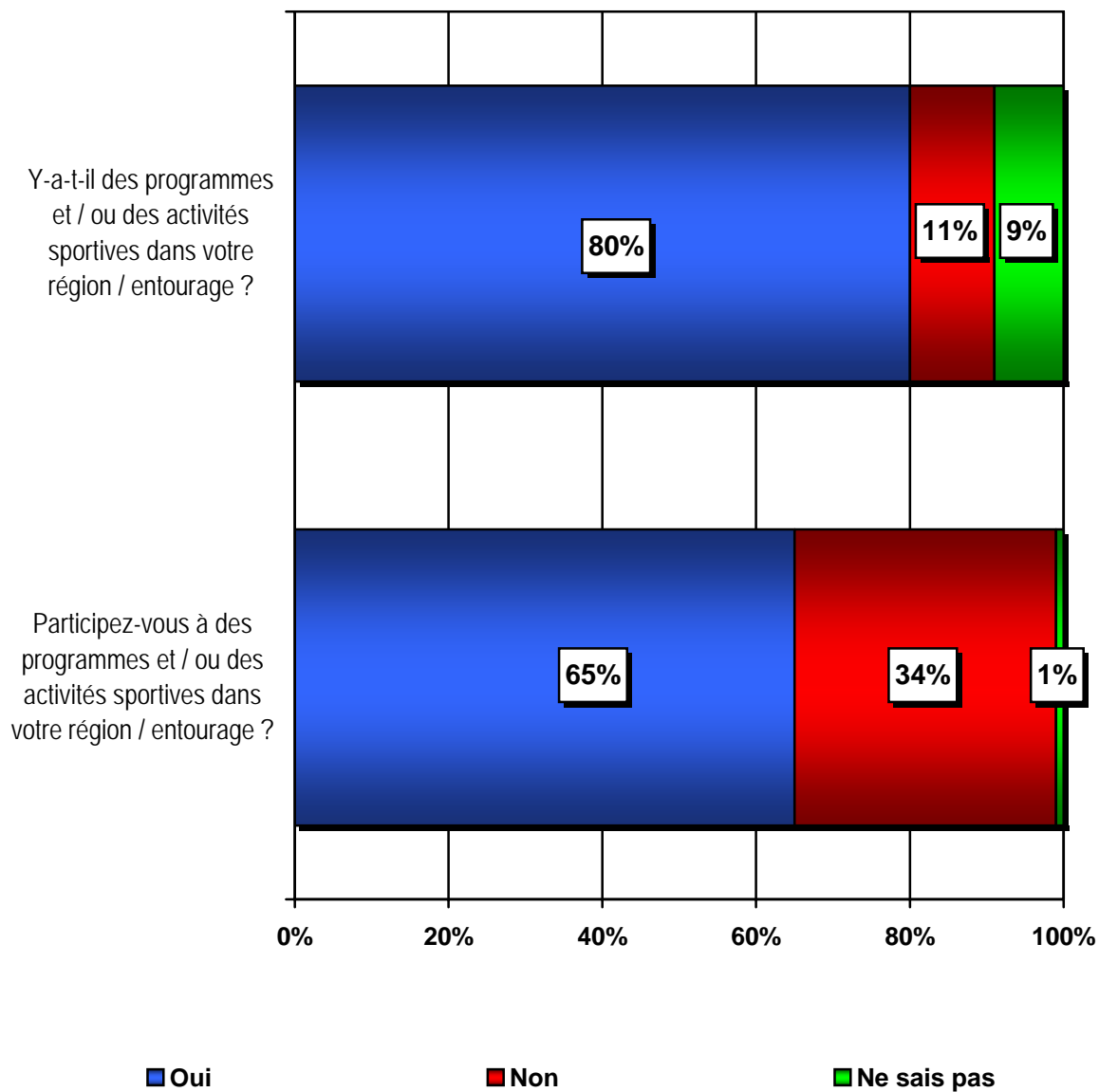
Q4 : Veuillez s'il vous plaît les nommer?

<i>Activités physiques ou sportives</i>	<b>Pourcent</b>
<b>Ballon panier</b>	19%
<b>Éducation physique</b>	17%
<b>Soccer</b>	13%
<b>Hockey</b>	11%
<b>Volley-ball</b>	7%
<b>Pistes et pelouses</b>	7%
<b>Badminton</b>	7%
<b>Baseball</b>	7%
<b>Ne sait pas / Pas de commentaire</b>	4%
<b>Tennis</b>	2%
<b>Natation</b>	2%
<b>Karaté</b>	2%
<b>Football</b>	2%

## Statistiques

	Pourcent
Ballon panier	18.5
Éducation physique	16.7
Soccer	13.0
Hockey	11.1
Volley-ball	7.4
Pistes et pelouses	7.4
Badminton	7.4
Baseball	7.4
Ne sait pas / Pas de commentaire	3.7
Tennis	1.9
Natation	1.9
Karaté	1.9
Football	1.9
Total	100.0

Q5 : Y-a-t-il des programmes et / ou des activités sportives dans votre région / entourage?



Malgré que 80% des répondants affirment qu'il existe des centres de récréations / sportifs disponibles dans leur communauté 34% des répondants n'y participent pas.

## Statistiques

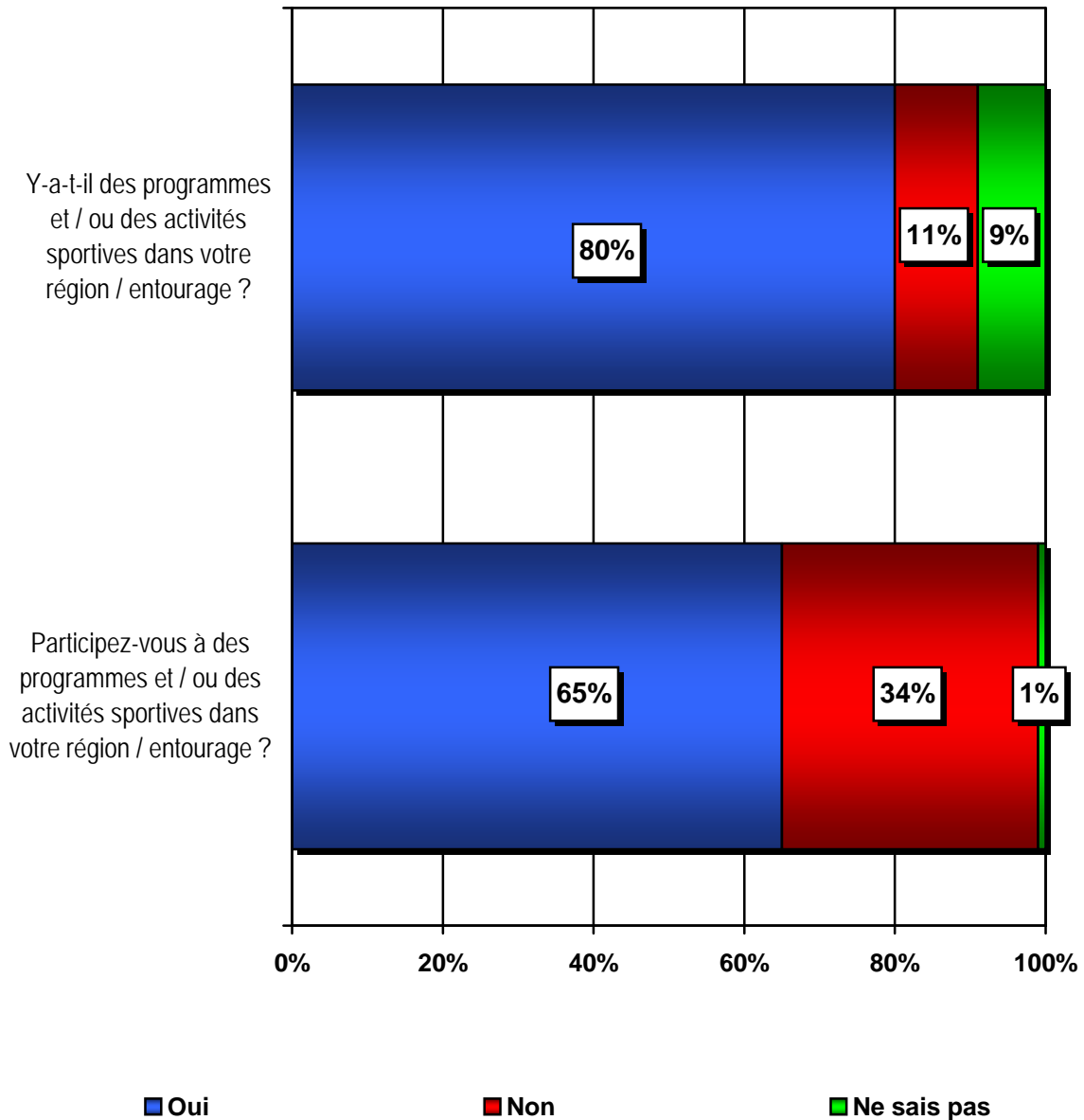
	Pourcent
Oui	80.3
Non	11.3
Ne sait pas	8.5
<b>Total</b>	<b>100.0</b>

## Tableaux comparatifs

		Q5. Y-a-t-il des programmes et / ou des activités sportives dans votre région / entourage ?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D3. Âge	9 à 12 ans	85.0%	15.0%	
	13 à 15 ans	75.7%	13.5%	10.8%
	16 à 18 ans	85.7%		14.3%

		Q5. Y-a-t-il des programmes et / ou des activités sportives dans votre région / entourage ?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D4. Sexe	Homme	71.4%	20.0%	8.6%
	Femme	88.9%	2.8%	8.3%

Q6 : Participez-vous à des programmes et / ou des activités sportives dans votre région / entourage?





## Statistiques

	Pourcent
Oui	64.8
Non	33.8
Ne sait pas	1.4
Total	100.0

## Tableaux comparatifs

		Q6. Participez-vous à des programmes et / ou des activités sportives dans votre région / entourage ?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D3. Âge	9 à 12 ans	75.0%	25.0%	
	13 à 15 ans	64.9%	32.4%	2.7%
	16 à 18 ans	50.0%	50.0%	

		Q6. Participez-vous à des programmes et / ou des activités sportives dans votre région / entourage ?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D4. Sexe	Homme	65.7%	34.3%	
	Femme	63.9%	33.3%	2.8%

## Q7 : Qu'est-ce qui vous empêche d'être plus actif physiquement?

<b>Empêche d'être plus actif physiquement</b>	<b>Pourcent</b>
<b>Santé</b>	8%
<b>Un emploi</b>	4%
<b>Jeux vidéo / ordinateur</b>	6%
<b>Rien</b>	7%
<b>Amis / famille</b>	6%
<b>Manque de temps</b>	11%
<b>Pas disponible</b>	1%
<b>Activités scolaires / devoirs</b>	6%
<b>Manque d'équipements / ressources</b>	1%
<b>Ne sait pas / Pas de commentaire</b>	5%

Les raisons les plus nommées qui les empêchent d'être plus actifs physiquement sont le manque de temps, la santé, rien, les jeux vidéo / ordinateur, les amis / famille et enfin les activités scolaires / devoirs.

## Statistiques

	Pourcent
Santé	8.5
Un emploi	4.2
Jeux vidéo / ordinateur	5.6
Rien	7.0
Amis / famille	5.6
Manque de temps	11.3
Pas disponible	1.4
Activités scolaires / devoirs	5.6
Manque d'équipements / ressources	1.4
Ne sait pas / Pas de commentaire	49.3
Total	100.0

## Q8 : Qu'est-ce qui peut vous motiver à être plus actif physiquement ?

Motiver à être plus actif physiquement	Pourcent
Ne sait pas / Pas de commentaire	62%
Socialiser avec mes amis	13%
Améliorer ma santé	11%
Activité dans le quartier	8%
Récompenses monétaires	3%
Encouragement de la famille / amis	1%
Transport public	1%

Lorsque qu'ils ont été demandés qu'est-ce qui pourrait les motiver à être plus actifs physiquement, la plupart des répondants ou 62% ne le savait pas. Cependant 13% des répondants aiment la socialisation avec leurs amis, 11% croient que l'activité physique améliore leur santé et 8% aimeraient voir plus d'activités dans leur communauté.

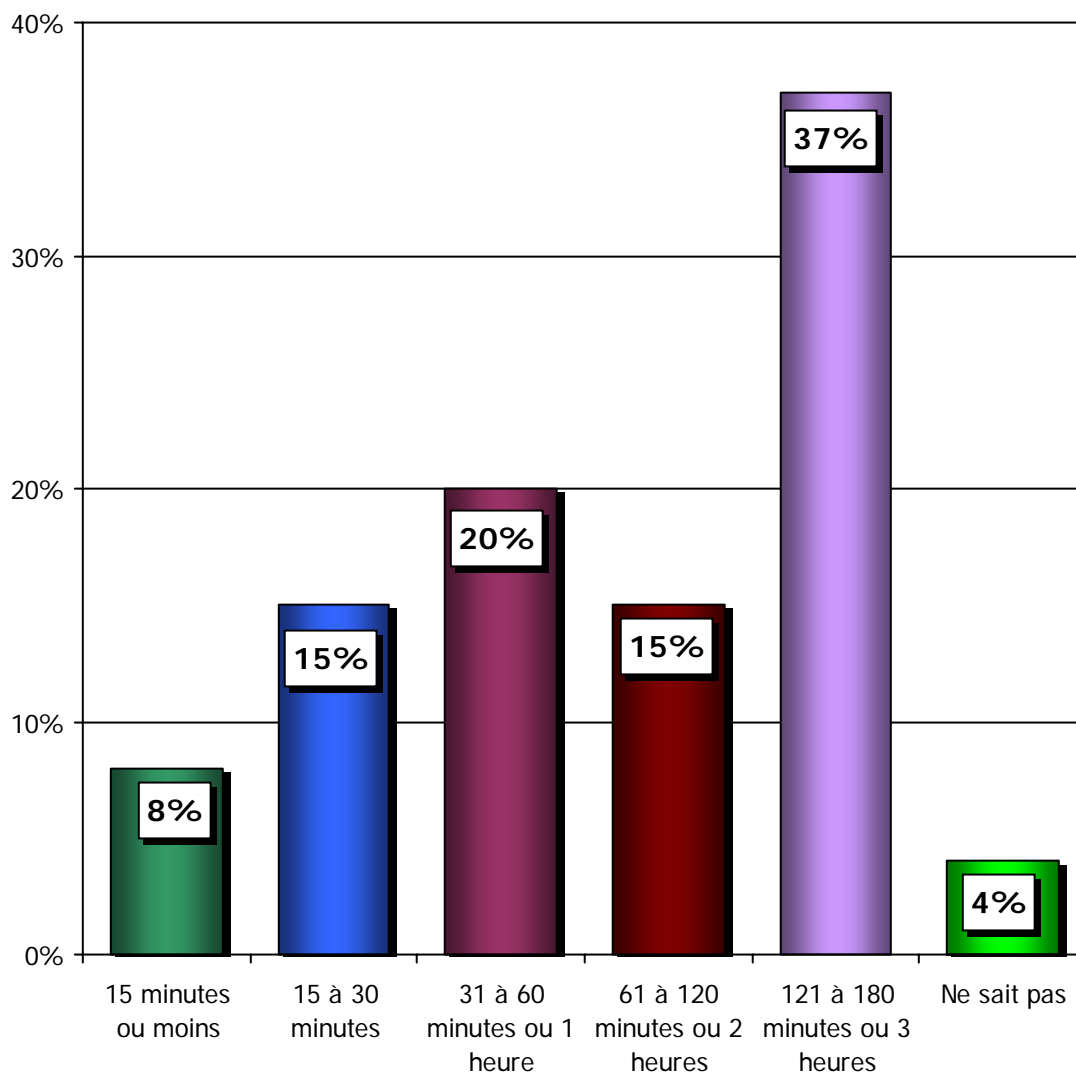
## Statistiques

	Pourcent
Ne sait pas / Pas de commentaire	62.0
Socialiser avec mes amis	12.7
Améliorer ma santé	11.3
Activité dans le quartier	8.5
Récompenses monétaires	2.8
Encouragement de la famille / amis	1.4
Transport public	1.4
<b>Total</b>	<b>100.0</b>

## Tableau comparatif

		Q8. Qu'est-ce qui peut vous motiver à être plus actif physiquement ?						
		Socialiser avec mes amis	Récompenses monétaires	Améliorer ma santé	Activité dans le quartier	Encouragement de la famille / amis	Transport public	Ne sait pas / Pas de commentaire
D3. Âge	9 à 12 ans	20.0%	5.0%	5.0%	10.0%			60.0%
	13 à 15 ans	13.5%	2.7%	10.8%	8.1%	2.7%	2.7%	59.5%
	16 à 18 ans			21.4%	7.1%			71.4%

Q9 : Combien de minutes par semaine marchez-vous ou utilisez-vous une bicyclette ?



37% des répondants passent 121 à 180 minutes en marchant ou en utilisant une bicyclette, 20% ont nommé 31 à 60 minutes, 15% 61 à 120 minutes, 15% 15 à 30 minutes et 8% 15 minutes ou moins.

## Statistiques

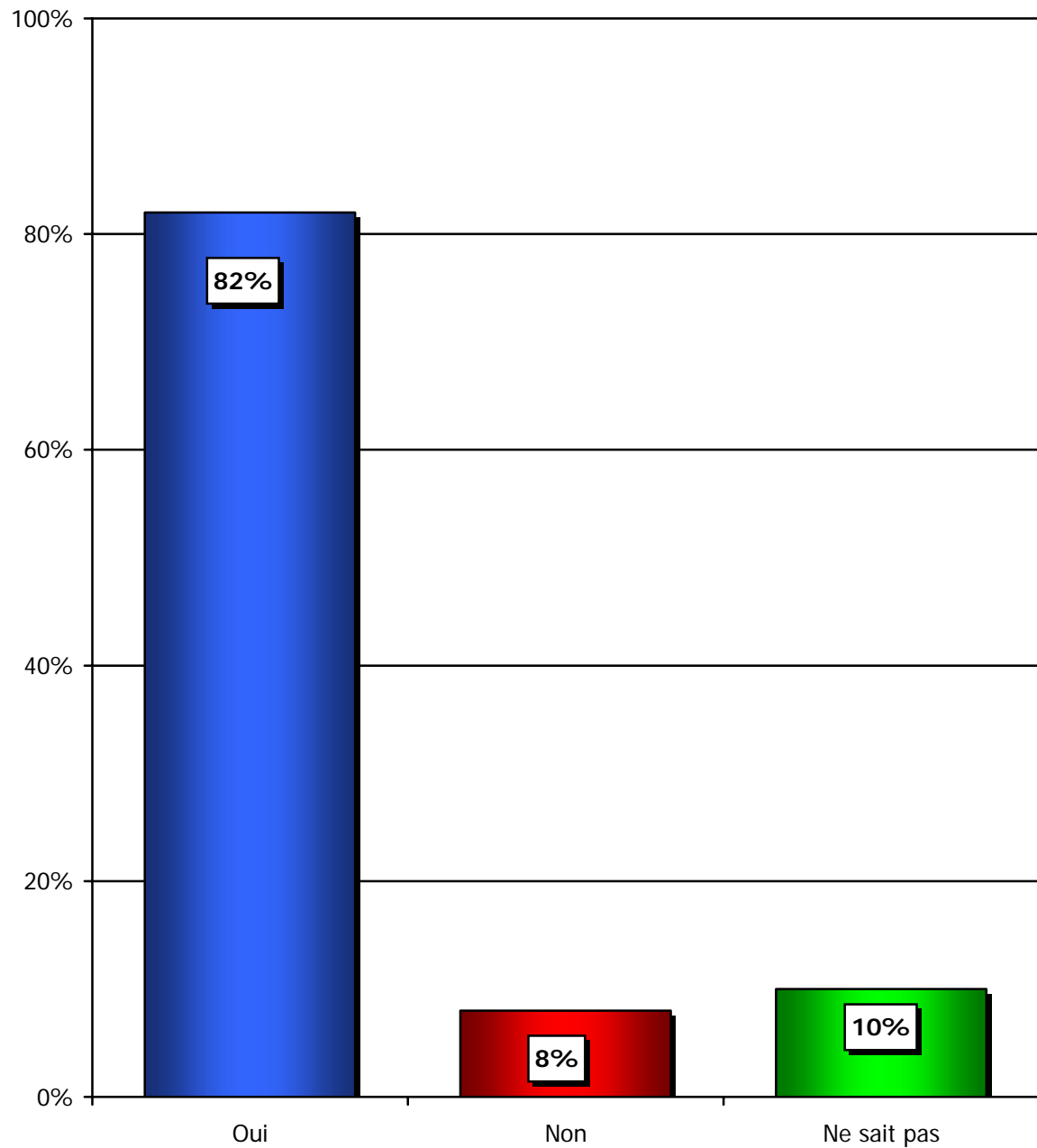
	Pourcent
15 minutes ou moins	8.5
15 à 30 minutes	15.5
31 à 60 minutes ou 1 heure	19.7
61 à 120 minutes ou 2 heures	15.5
121 à 180 minutes ou 3 heures	36.6
Ne sait pas	4.2
Total	100.0

## Tableaux comparatifs

		Q9. Combien de minutes par semaine marchez-vous ou utilisez-vous une bicyclette ?					
		15 minutes ou moins	15 à 30 minutes	31 à 60 minutes ou 1 heure	61 à 120 minutes ou 2 heures	121 à 180 minutes ou 3 heures	Ne sait pas
D3. Âge	9 à 12 ans	15.0%	5.0%	25.0%	15.0%	40.0%	
	13 à 15 ans	2.7%	21.6%	16.2%	16.2%	37.8%	5.4%
	16 à 18 ans	14.3%	14.3%	21.4%	14.3%	28.6%	7.1%

		Q9. Combien de minutes par semaine marchez-vous ou utilisez-vous une bicyclette ?					
		15 minutes ou moins	15 à 30 minutes	31 à 60 minutes ou 1 heure	61 à 120 minutes ou 2 heures	121 à 180 minutes ou 3 heures	Ne sait pas
D4. Sexe	Homme	11.4%	5.7%	17.1%	17.1%	45.7%	2.9%
	Femme	5.6%	25.0%	22.2%	13.9%	27.8%	5.6%

Q10 : Est-ce que vos parents vous encouragent à être actif physiquement?



Plus de huit sur dix ou 82% affirment que leurs parents les encouragent à être actif physiquement.



## Statistiques

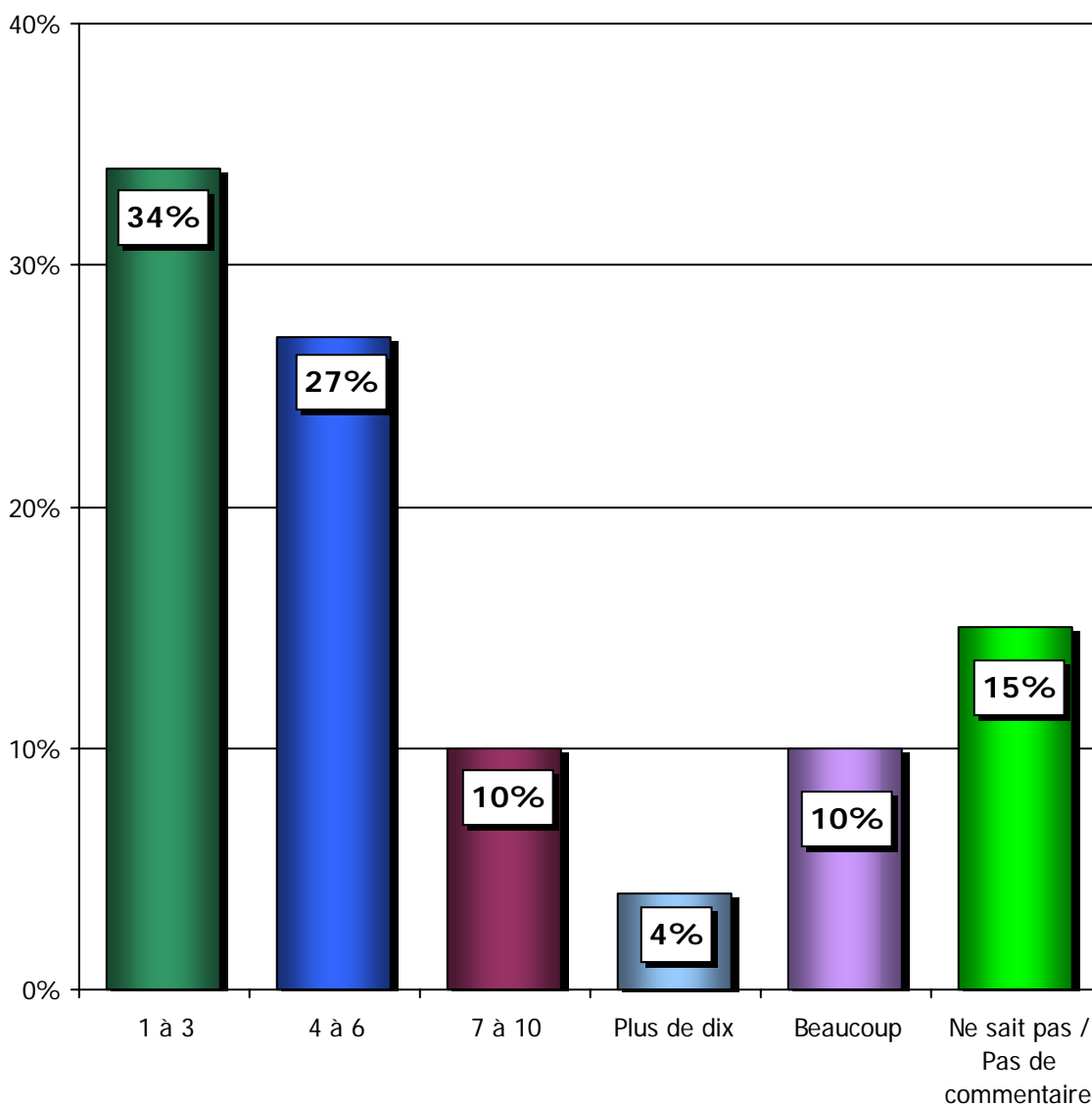
	Pourcent
Oui	81.7
Non	8.5
Ne sait pas	9.9
Total	100.0

## Tableaux comparatifs

		Q10. Est-ce que vos parents vous encouragent à être actif physiquement ?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D3. Âge	9 à 12 ans	95.0%		5.0%
	13 à 15 ans	78.4%	8.1%	13.5%
	16 à 18 ans	71.4%	21.4%	7.1%

		Q10. Est-ce que vos parents vous encouragent à être actif physiquement ?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D4. Sexe	Homme	85.7%	5.7%	8.6%
	Femme	77.8%	11.1%	11.1%

## Q11 : Combien de fruits et légumes mangez-vous à chaque jour?

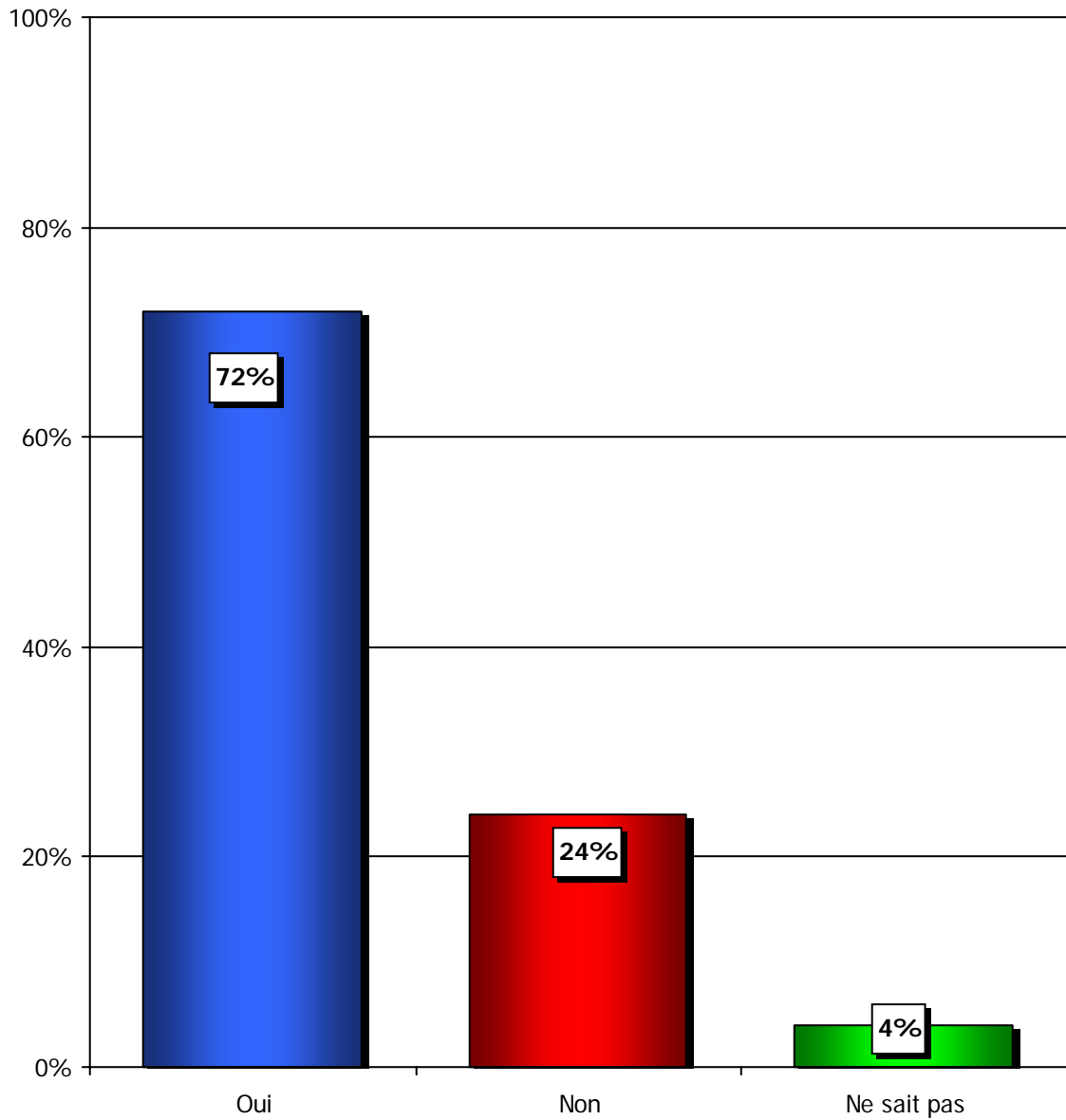


Le document *Bien manger avec le Guide alimentaire canadien* recommande que les élèves de sexe féminin âgées de 14 à 18 ans consomment 7 portions de fruits et de légumes par jour. Les élèves de sexe masculin du même groupe d'âge devraient consommer 8 portions de fruits et de légumes par jour. On a demandé aux participants d'indiquer le nombre de portions de fruits et de légumes qu'ils consommaient de façon régulière. **La plupart des adolescents consomment un total de 1 à 3 portions de fruits et légumes par jour (34%) et 27% en consomment de 4 à 6.**

## Statistiques

	Pourcent
1 à 3	33.8
4 à 6	26.8
7 à 10	9.9
Plus de dix	4.2
Beaucoup	9.9
Ne sait pas / Pas de commentaire	15.5
Total	100.0

## Q12 : Croyez-vous avoir un poids santé ?



Tandis que 72% des répondants croient qu'ils ont un poids santé, 24% croient qu'ils ne l'ont pas et 4% sont incertains.

## Statistiques

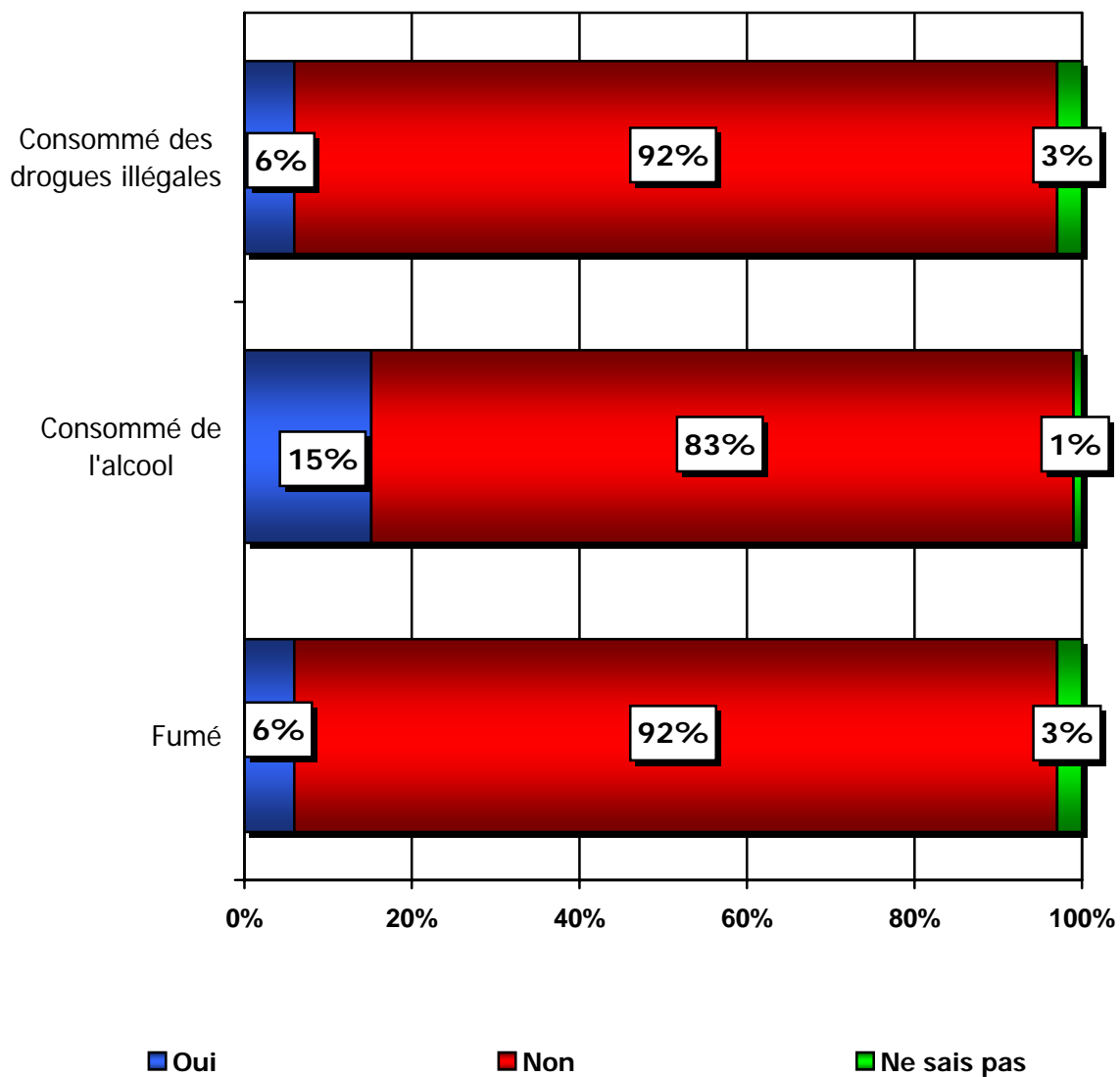
	Pourcent
Oui	71.8
Non	23.9
Ne sait pas	4.2
Total	100.0

## Tableaux comparatifs

		Q12. Croyez-vous avoir un poids santé?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D3. Âge	9 à 12 ans	75.0%	25.0%	
	13 à 15 ans	70.3%	24.3%	5.4%
	16 à 18 ans	71.4%	21.4%	7.1%

		Q12. Croyez-vous avoir un poids santé?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D4. Sexe	Homme	80.0%	17.1%	2.9%
	Femme	63.9%	30.6%	5.6%

### Q13 : Pendant les derniers 30 jours avez-vous ?



Un total de 15% des répondants ont consommé de l'alcool pendant les 30 derniers jours, 6% des drogues illégales et 6% ont fumé du tabac.

## Q13a : Fumé ?

### Statistiques

	Pourcent
Oui	5.6
Non	91.5
Ne sait pas	2.8
<b>Total</b>	<b>100.0</b>

### Tableaux comparatifs

		Q13a. Fumé		
		Oui	Non	Ne sait pas
D3. Âge	9 à 12 ans		95.0%	5.0%
	13 à 15 ans	5.4%	91.9%	2.7%
	16 à 18 ans	14.3%	85.7%	

		Q13a. Fumé		
		Oui	Non	Ne sait pas
D4. Sexe	Homme	8.6%	88.6%	2.9%
	Femme	2.8%	94.4%	2.8%

## Q13b : Consommé de l'alcool ?

### Statistiques

	Pourcent
Oui	15.5
Non	83.1
Ne sait pas	1.4
<b>Total</b>	<b>100.0</b>

### Tableaux comparatifs

		Q13b. Consommé de l'alcool		
		Oui	Non	Ne sait pas
D3. Âge	9 à 12 ans		95.0%	5.0%
	13 à 15 ans	13.5%	86.5%	
	16 à 18 ans	42.9%	57.1%	

		Q13b. Consommé de l'alcool		
		Oui	Non	Ne sait pas
D4. Sexe	Homme	11.4%	85.7%	2.9%
	Femme	19.4%	80.6%	



## Q13c : Consommé des drogues illégales ?

### Statistiques

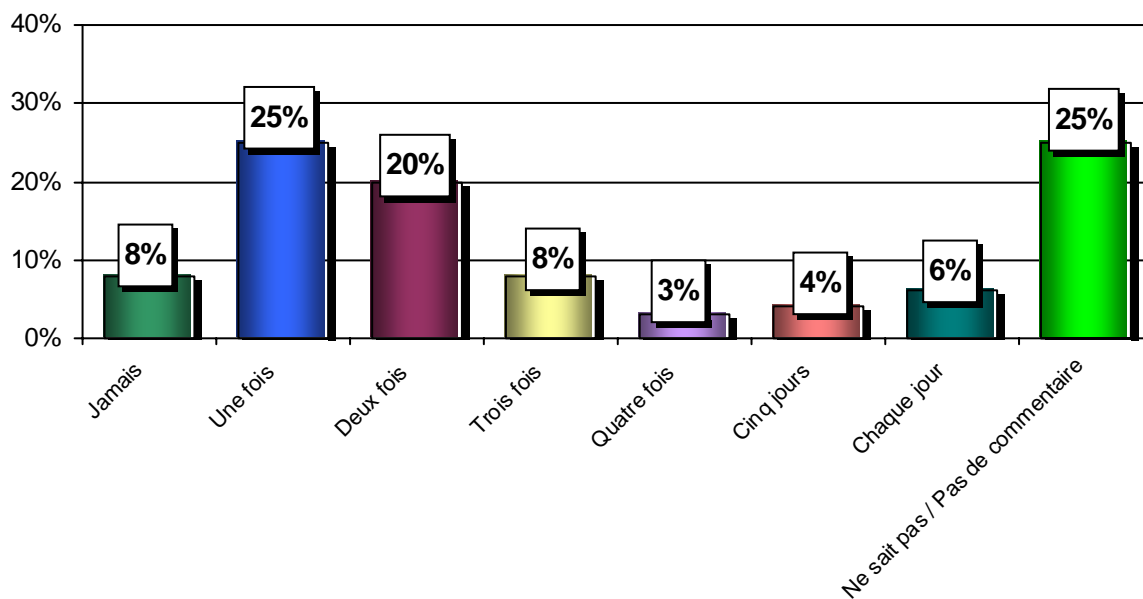
	Pourcent
Oui	5.6
Non	91.5
Ne sait pas	2.8
Total	100.0

### Tableaux comparatifs

		Q13c. Consommé des drogues illégales		
		Oui	Non	Ne sait pas
D3. Âge	9 à 12 ans		95.0%	5.0%
	13 à 15 ans	5.4%	91.9%	2.7%
	16 à 18 ans	14.3%	85.7%	

		Q13c. Consommé des drogues illégales		
		Oui	Non	Ne sait pas
D4. Sexe	Homme	5.7%	91.4%	2.9%
	Femme	5.6%	91.7%	2.8%

Q14 : Au cours de la dernière semaine, comment souvent avez-vous mangé du « fast food » incluant la nourriture des restaurants ainsi que des produits emballés tels que des chips et des barres de chocolat?

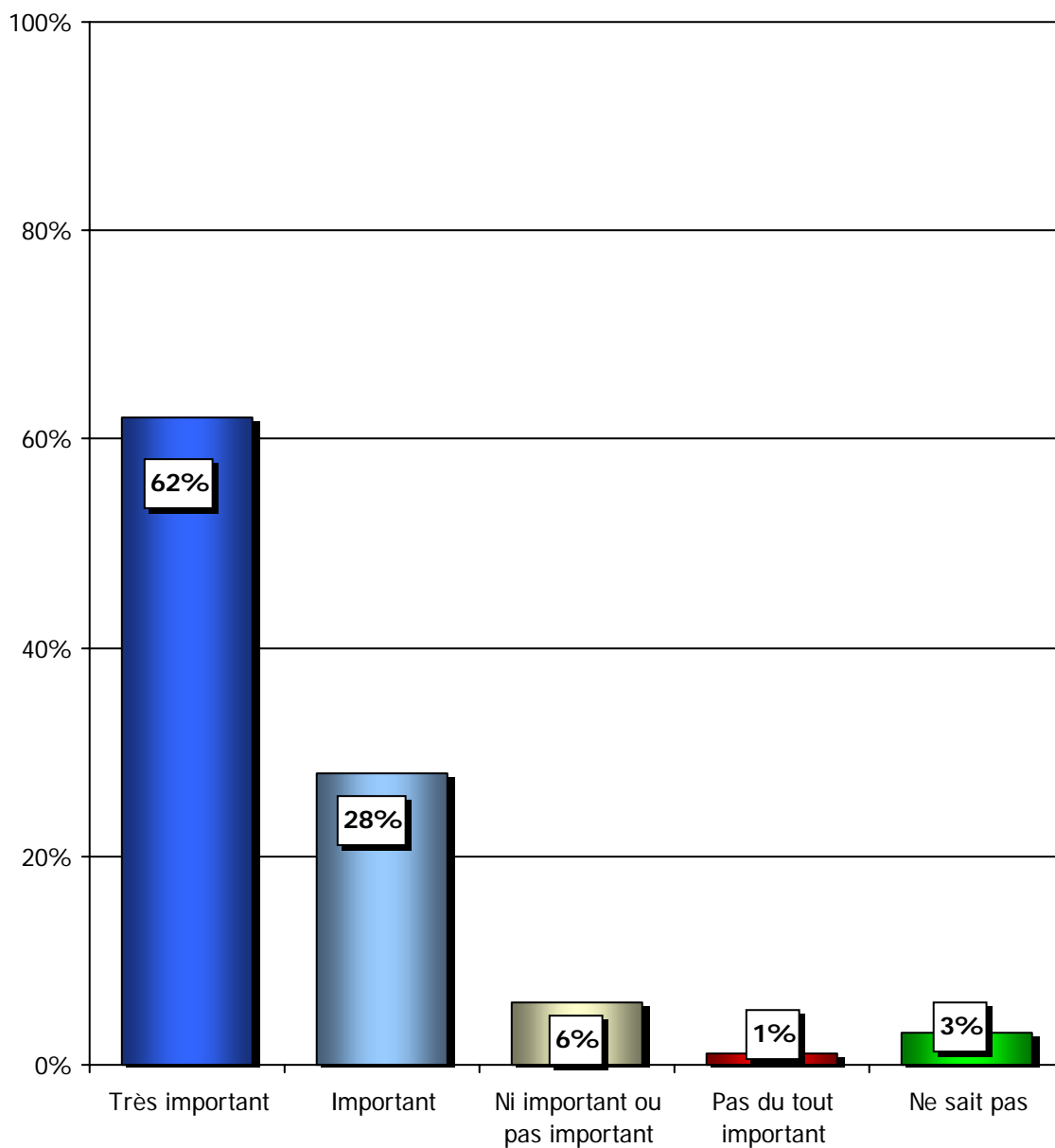


Seulement 8% des répondants n'ont pas consommé du « fast food » pendant la dernière semaine, tandis que la majorité (25%) l'ont consommé une fois, 20 % deux fois, et 8 % trois fois.

## Statistiques

	Pourcent
Jamais	8.5
Une fois	25.4
Deux fois	19.7
Trois fois	8.5
Quatre fois	2.8
Cinq jours	4.2
Chaque jour	5.6
Ne sait pas / Pas de commentaire	25.4
Total	100.0

Q15 : Veuillez évaluer d'après vous l'importance de bien manger.



Un très haut pourcentage (90%) des répondants croient que bien manger est important.

## Statistiques

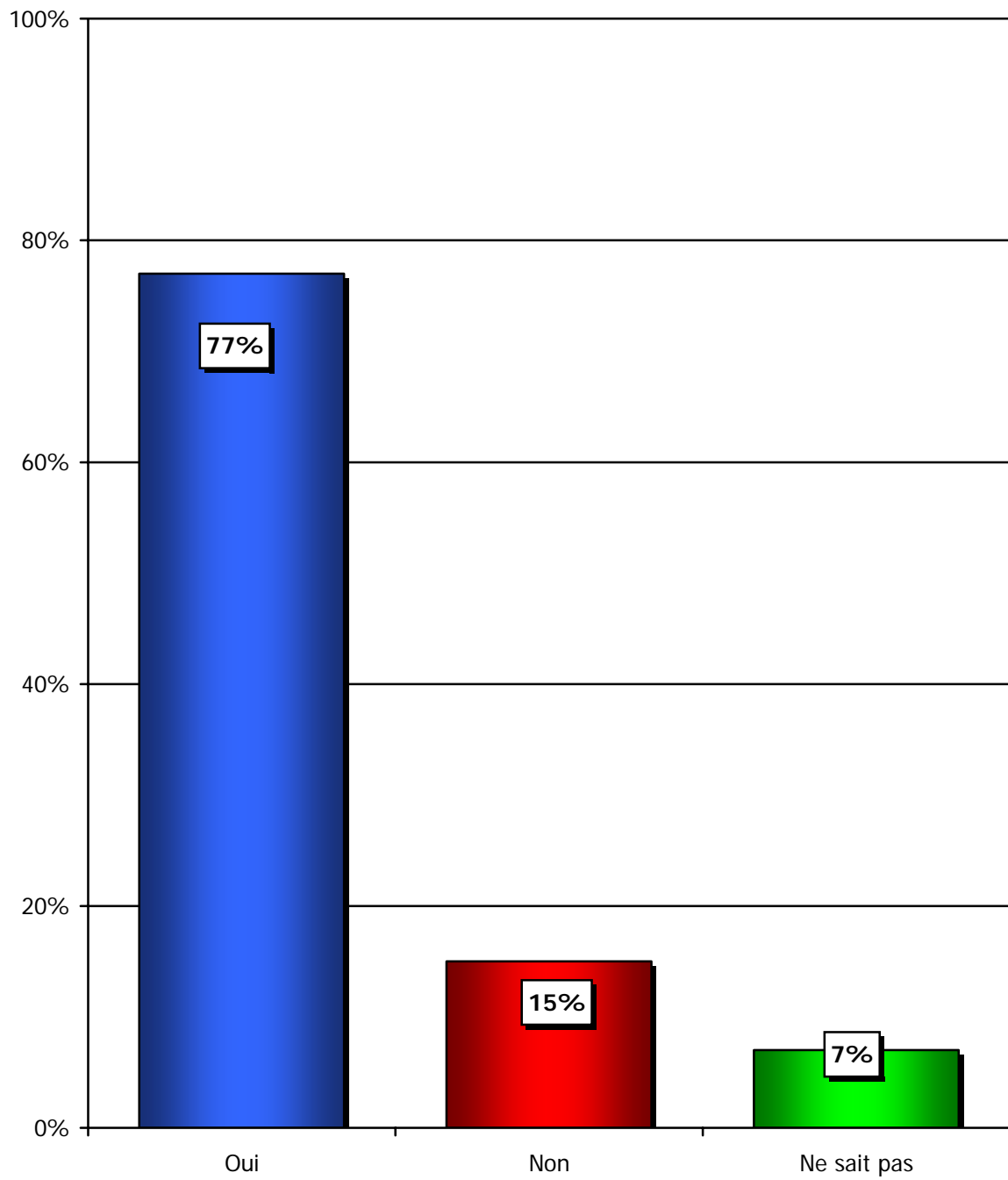
	Pourcent
Très important	62.0
Important	28.2
Ni important ou pas important	5.6
Pas du tout important	1.4
Ne sait pas	2.8
Total	100.0

## Tableaux comparatifs

		Q15. Veuillez évaluer d'après vous l'importance de bien manger.				
		Très important	Important	Ni important ou pas important	Pas du tout important	Ne sait pas
D3. Âge	9 à 12 ans	75.0%	20.0%	5.0%		
	13 à 15 ans	64.9%	21.6%	5.4%	2.7%	5.4%
	16 à 18 ans	35.7%	57.1%	7.1%		

		Q15. Veuillez évaluer d'après vous l'importance de bien manger.				
		Très important	Important	Ni important ou pas important	Pas du tout important	Ne sait pas
D4. Sexe	Homme	60.0%	22.9%	11.4%	2.9%	2.9%
	Femme	63.9%	33.3%			2.8%

## Q16 : Croyez-vous avoir une bonne alimentation?



La majorité (77%) des répondants croient qu'ils ont une bonne alimentation.

## Statistiques

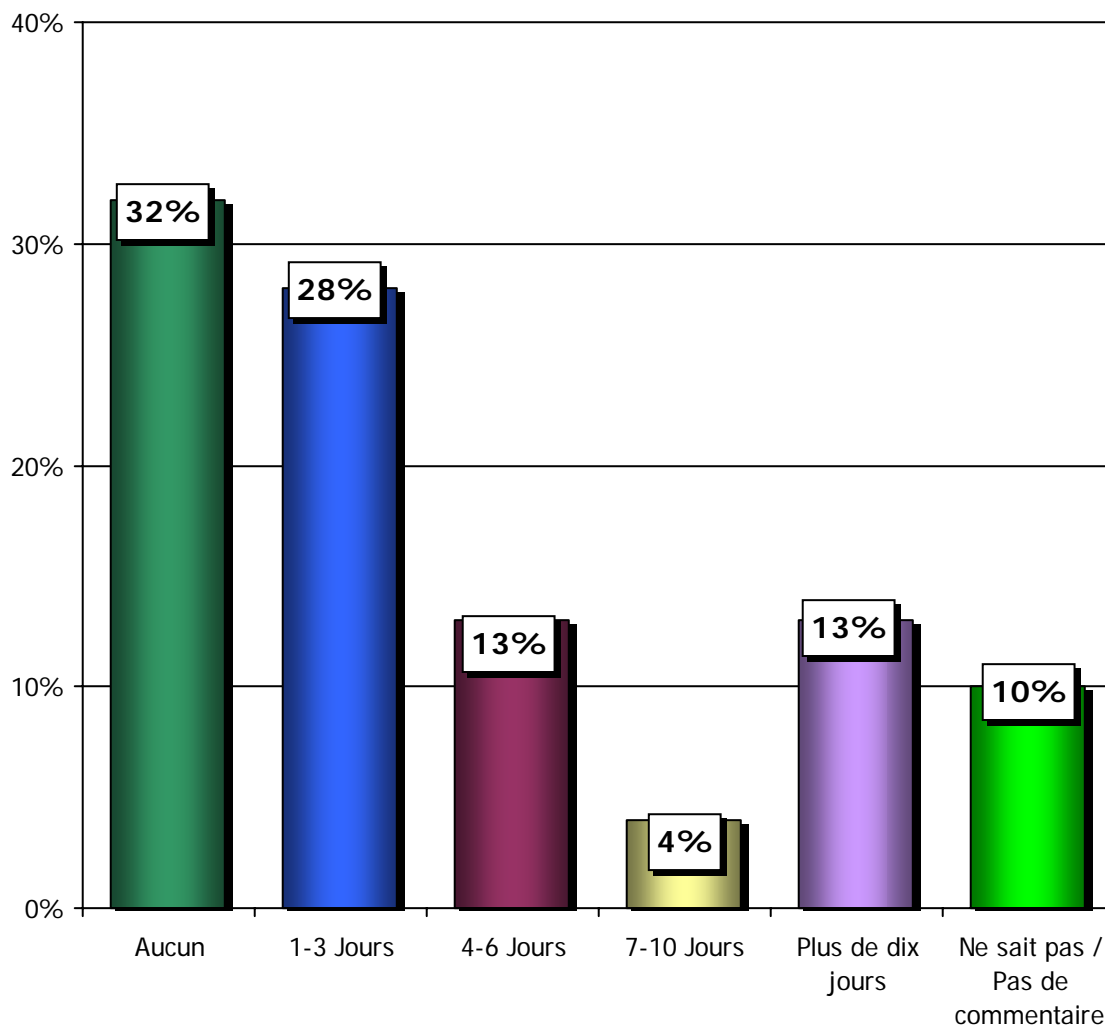
	Pourcent
Oui	77.5
Non	15.5
Ne sait pas	7.0
Total	100.0

## Tableau comparatif

		Q16. Croyez-vous avoir une bonne alimentation?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D3. Âge	9 à 12 ans	80.0%	15.0%	5.0%
	13 à 15 ans	78.4%	10.8%	10.8%
	16 à 18 ans	71.4%	28.6%	

		Q16. Croyez-vous avoir une bonne alimentation?			
		Oui	Non	Ne sait pas	Total
D4. Sexe	Homme	77.1%	17.1%	5.7%	100.0%
	Femme	77.8%	13.9%	8.3%	

Q17 : Pendant les 12 derniers mois, combien de jours étiez-vous absent de l'école en raison de maladie?  
Si aucun ou ne sait pas demandez Q19/Tout autre demandez Q18



Moins d'un tiers des répondants (32%) ne se sont pas absentés de l'école pendant les douze derniers mois et 10% sont incertains. Cependant les réponses d'absences de 1 à 3 jours (28%) et de 4 à 6 jours (13%) sont plus communes. Les raisons les plus nommées pour les absences sont le rhume / la grippe.



## Statistiques

	Pourcent
Aucun	32.4
1-3 Jours	28.2
4-6 Jours	12.7
7-10 Jours	4.2
Plus de dix jours	12.7
Ne sait pas / Pas de commentaire	9.9
Total	100.0

## Tableaux comparatifs

	Q17. Pendant les 12 derniers mois, combien de jours étiez-vous absent de l'école en raison de maladie?					
	Aucun	1-3 Jours	4-6 Jours	7-10 Jours	Plus de dix jours	Ne sait pas / Pas de commentaire
D3. Âge 9 à 12 ans	25.0%	40.0%	20.0%		5.0%	10.0%
13 à 15 ans	37.8%	16.2%	8.1%	8.1%	18.9%	10.8%
16 à 18 ans	28.6%	42.9%	14.3%		7.1%	7.1%

	Q17. Pendant les 12 derniers mois, combien de jours étiez-vous absent de l'école en raison de maladie?					
	Aucun	1-3 Jours	4-6 Jours	7-10 Jours	Plus de dix jours	Ne sait pas / Pas de commentaire
D4. Sexe Homme	45.7%	20.0%	14.3%	2.9%	11.4%	5.7%
Femme	19.4%	36.1%	11.1%	5.6%	13.9%	13.9%

## Q18 : Quelle était la maladie?

Raisons pour l'absence	Pourcent
Rhume / grippe	68%
Maux de tête	10%
Ne sait pas / Pas de commentaire	10%
Problème de digestion	7%
Problème d'ouïe	2%
Allergies	2%

## Statistiques

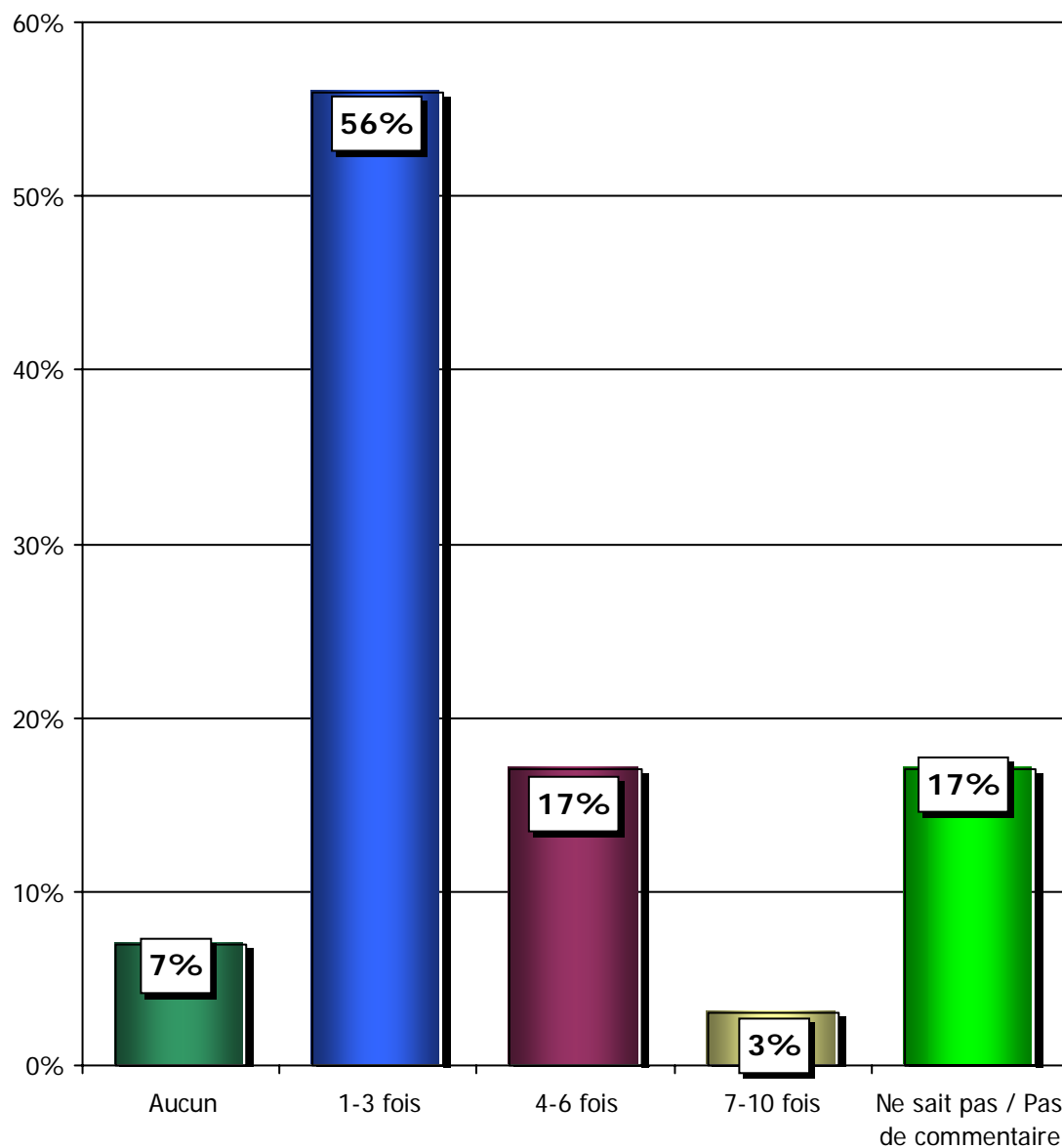
	Pourcent
Rhume / grippe	68.3
Maux de tête	9.8
Ne sait pas / Pas de commentaire	9.8
Problème de digestion	7.3
Problème d'ouïe	2.4
Allergies	2.4
Total	100.0

## Tableaux comparatifs

		Q18. Quelle était la maladie?					
		Rhume / grippe	Maux de tête	Problème de digestion	Problème d'ouïe	Allergies	Ne sait pas / Pas de commentaire
D3. Âge	9 à 12 ans	53.8%	23.1%	15.4%	7.7%		
	13 à 15 ans	63.2%	5.3%	5.3%		5.3%	21.1%
	16 à 18 ans	100.0%					

		Q18. Quelle était la maladie?					
		Rhume / grippe	Maux de tête	Problème de digestion	Problème d'ouïe	Allergies	Ne sait pas / Pas de commentaire
D4. Sexe	Homme	76.5%	5.9%	11.8%			5.9%
	Femme	62.5%	12.5%	4.2%	4.2%	4.2%	12.5%

Q19 : Combien de fois pendant les douze derniers mois étiez-vous atteint d'un rhume ou la grippe ?



Seulement 7% des répondants croient qu'ils n'ont pas eu de rhume / grippe. Cependant 56% l'ont eu d'une à 3 fois, 17% de 4 à 6 fois et 3% de 7 à 10 fois.

## Statistiques

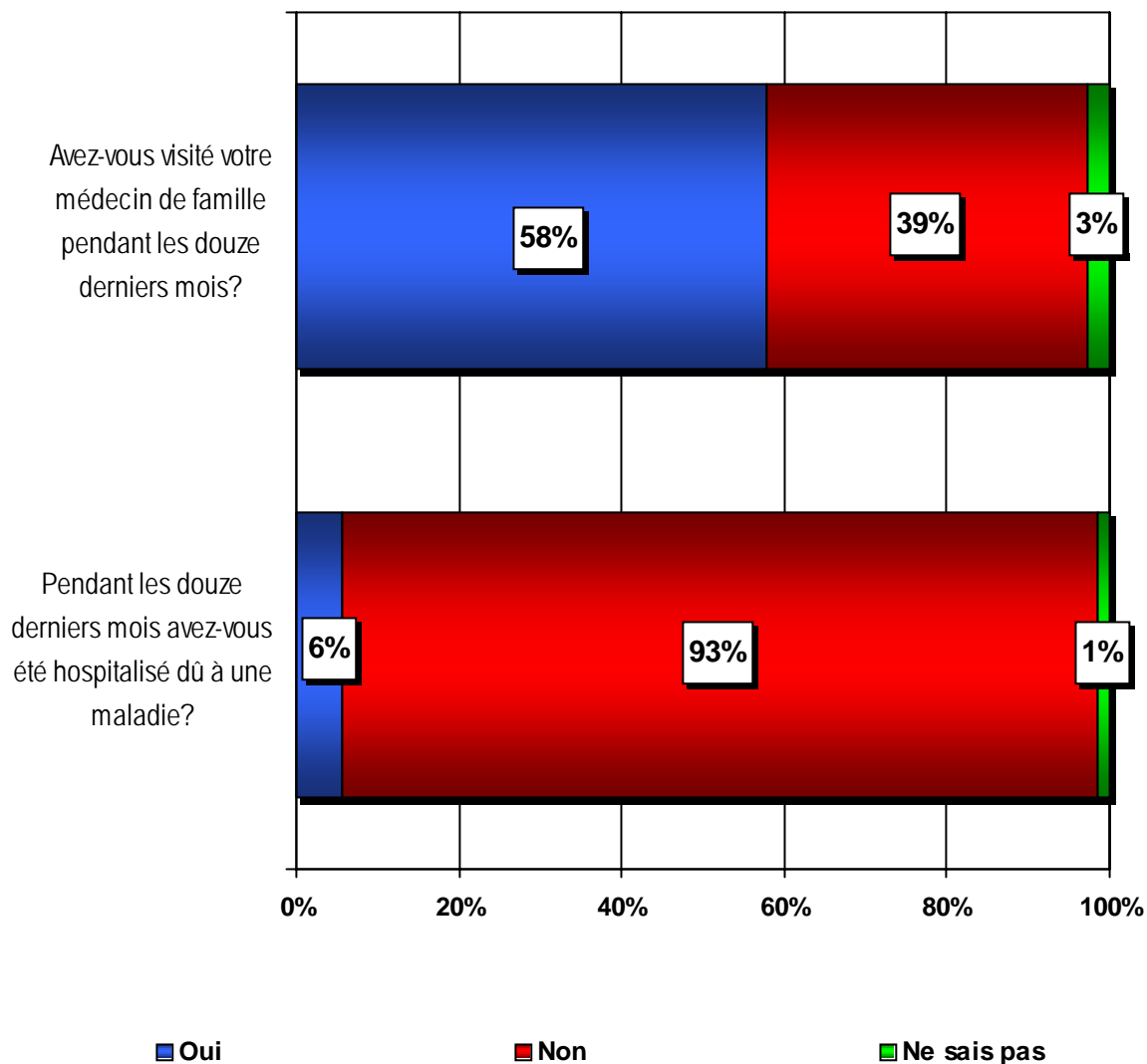
	Pourcent
Aucun	7.0
1-3 fois	56.3
4-6 fois	16.9
7-10 fois	2.8
Ne sait pas / Pas de commentaire	16.9
Total	100.0

## Tableaux comparatifs

		Q19. Combien de fois pendant les douze derniers mois étiez-vous atteint d'un rhume ou la grippe?				
		Aucun	1-3 fois	4-6 fois	7-10 fois	Ne sait pas / Pas de commentaire
D3. Âge	9 à 12 ans	10.0%	70.0%	10.0%		10.0%
	13 à 15 ans	8.1%	40.5%	21.6%	2.7%	27.0%
	16 à 18 ans		78.6%	14.3%	7.1%	

		Q19. Combien de fois pendant les douze derniers mois étiez-vous atteint d'un rhume ou la grippe?				
		Aucun	1-3 fois	4-6 fois	7-10 fois	Ne sait pas / Pas de commentaire
D4. Sexe	Homme	11.4%	45.7%	28.6%		14.3%
	Femme	2.8%	66.7%	5.6%	5.6%	19.4%

## Q20 : Pendant les douze derniers mois avez-vous été hospitalisé dû à une maladie ?



Presque 6 sur dix ou 58% des répondants ont visité leur médecin de famille pendant la dernière année et 6% ont été hospitalisés. Les tables suivantes démontrent premièrement les raisons pour les visites et deuxièmement les raisons pour ne pas avoir visité leur médecin.

## Statistiques

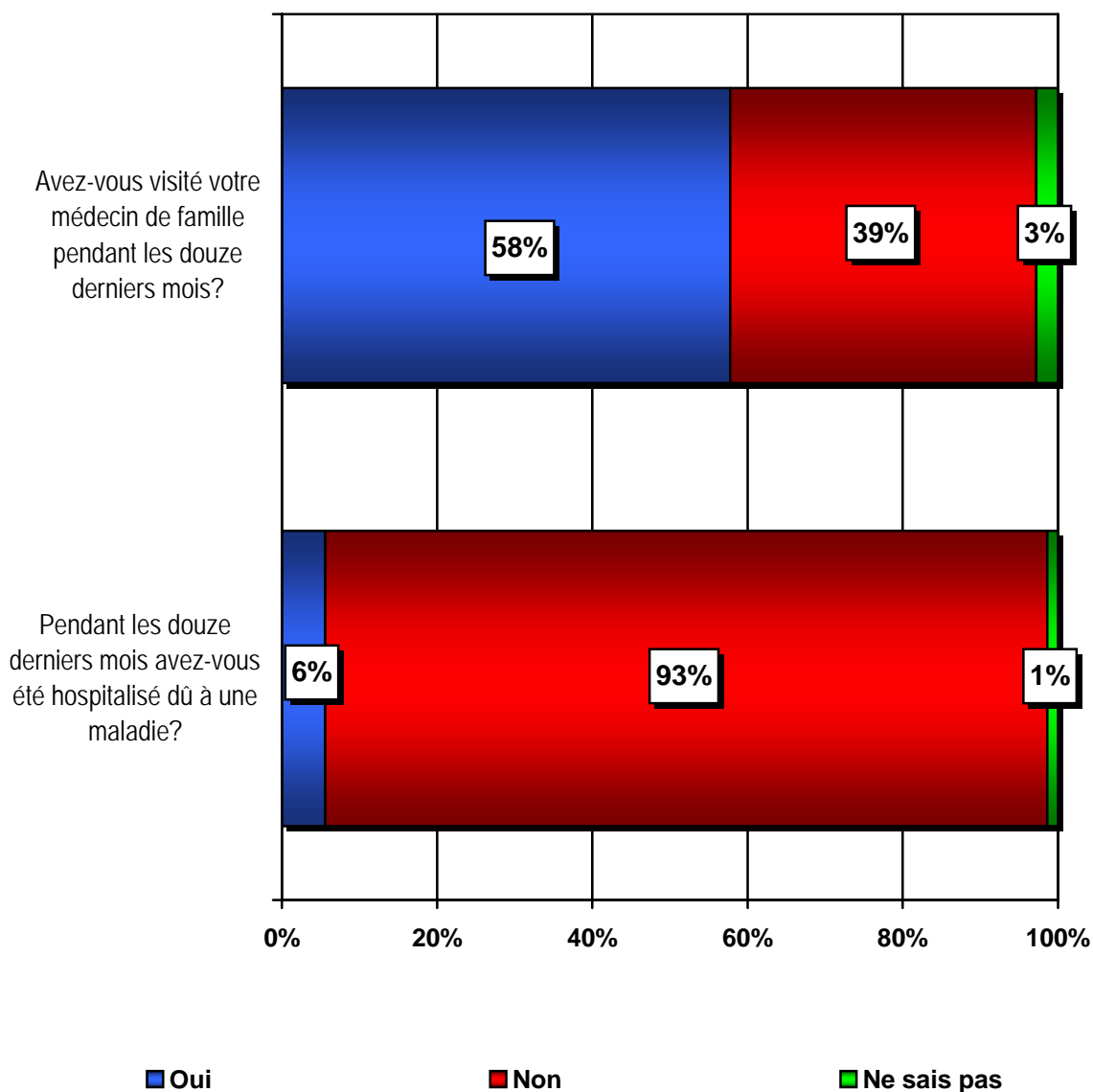
	Pourcent
Oui	5.6
Non	93.0
Ne sait pas	1.4
Total	100.0

## Tableaux comparatifs

		Q20. Pendant les douze derniers mois avez-vous été hospitalisé dû à une maladie?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D3. Âge	9 à 12 ans		100.0%	
	13 à 15 ans	8.1%	89.2%	2.7%
	16 à 18 ans	7.1%	92.9%	

		Q20. Pendant les douze derniers mois avez-vous été hospitalisé dû à une maladie?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D4. Sexe	Homme	5.7%	91.4%	2.9%
	Femme	5.6%	94.4%	

Q21 : Avez-vous visité votre médecin de famille pendant les douze derniers mois ?  
Si oui demandez Q22/Si non ou ne sait pas allez à Q23





## Statistiques

		Pourcent
Oui		57.7
Non		39.4
Ne sait pas		2.8
Total		100.0

## Tableaux comparatifs

		Q21. Avez-vous visité votre médecin de famille pendant les douze derniers mois?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D3. Âge	9 à 12 ans	55.0%	45.0%	
	13 à 15 ans	56.8%	37.8%	5.4%
	16 à 18 ans	64.3%	35.7%	

		Q21. Avez-vous visité votre médecin de famille pendant les douze derniers mois?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D4. Sexe	Homme	51.4%	45.7%	2.9%
	Femme	63.9%	33.3%	2.8%

## Q22 : Pour quelle raison avez-vous visité votre médecin ?

Raison pour visité votre médecin	Pourcent
Ne sait pas / Pas de commentaire	24%
Bilan médical	15%
Problème de respiration / asthme	15%
Médicament	12%
Rhume / grippe	10%
Examens de laboratoire	5%
Problème de vue	5%
Problème osseux	5%
Vaccin	5%
Problème sanguin	2%
Problème d'ouïe	2%

## Statistiques

	Pourcent
Ne sait pas / Pas de commentaire	24.4
Bilan médical	14.6
Problème de respiration / asthme	14.6
Médicament	12.2
Rhume / grippe	9.8
Examens de laboratoire	4.9
Problème de vue	4.9
Problème osseux	4.9
Vaccin	4.9
Problème sanguin	2.4
Problème d'ouïe	2.4
<b>Total</b>	<b>100.0</b>

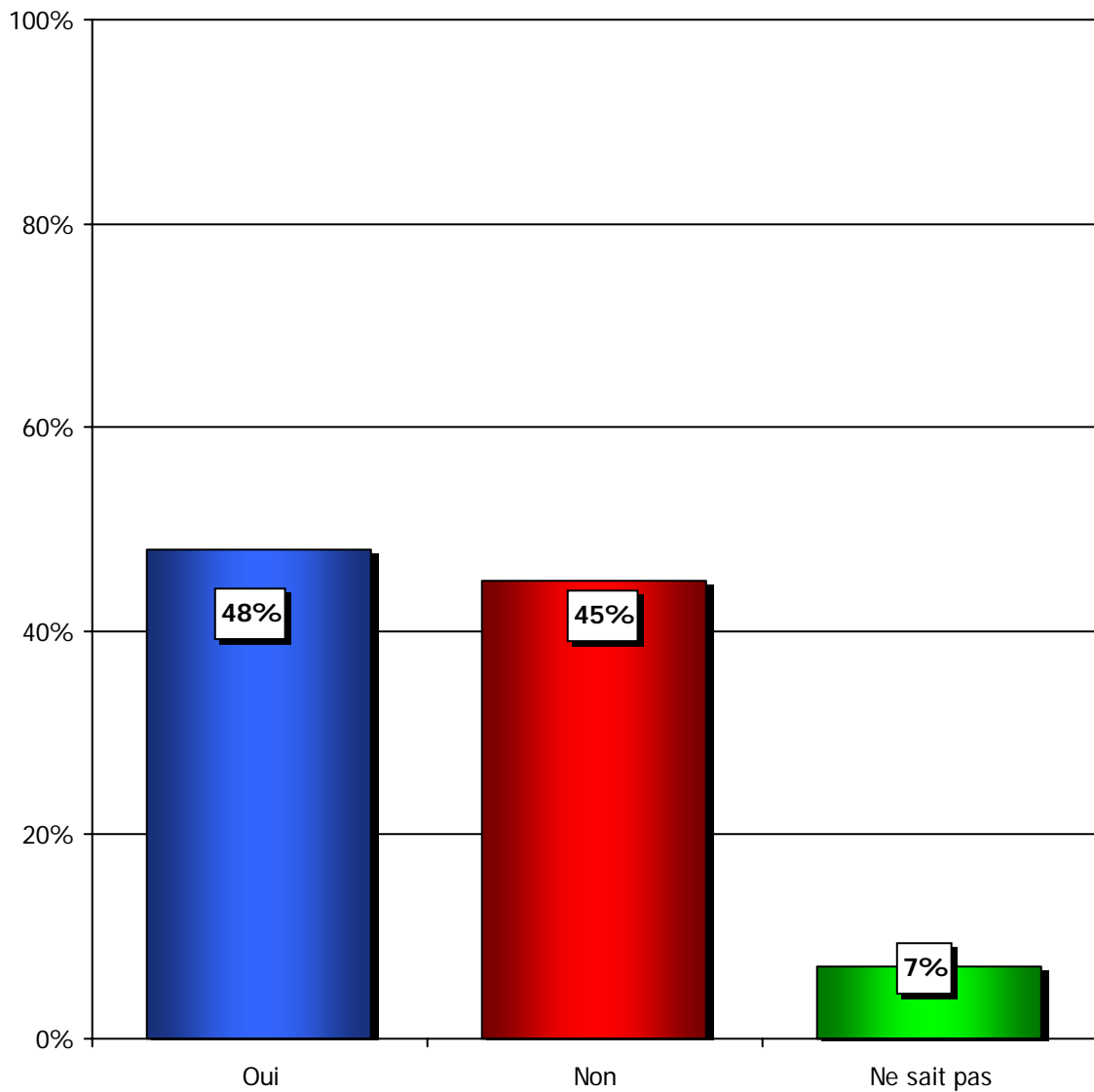
## Q23 : Pourquoi n'avez-vous pas visité votre médecin?

<b>N'avez-vous pas visité votre médecin</b>	<b>Pourcent</b>
<b>Aucun besoin / bonne santé</b>	47%
<b>Ne sait pas / Pas de commentaire</b>	40%
<b>Pas de médecin de famille</b>	7%
<b>Est allé à la clinique médicale</b>	7%

## Statistiques

	<b>Pourcent</b>
<b>Aucun besoin / bonne santé</b>	46.7
<b>Ne sait pas / Pas de commentaire</b>	40.0
<b>Pas de médecin de famille</b>	6.7
<b>Est allé à la clinique médicale</b>	6.7
<b>Total</b>	100.0

Q24a : Avez-vous été immunisé ou avez-vous reçu vos vaccins pendant les douze derniers mois ?  
Si oui demandez Q24b/Si non ou ne sait pas allez à Q25a



Il existe une division entre les répondants immunisés et non immunisés pendant les douze derniers mois. Le vaccin du H1N1 a été mentionné le plus souvent par les répondants qui ont été immunisés.

## Statistiques

	Pourcent
Oui	47.9
Non	45.1
Ne sait pas	7.0
Total	100.0

## Tableaux comparatifs

		Q24a. Avez-vous été immunisé ou avez-vous reçu vos vaccins pendant les douze derniers mois?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D3. Âge	9 à 12 ans	65.0%	35.0%	
	13 à 15 ans	37.8%	48.6%	13.5%
	16 à 18 ans	50.0%	50.0%	

		Q24a. Avez-vous été immunisé ou avez-vous reçu vos vaccins pendant les douze derniers mois?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D4. Sexe	Homme	51.4%	42.9%	5.7%
	Femme	44.4%	47.2%	8.3%

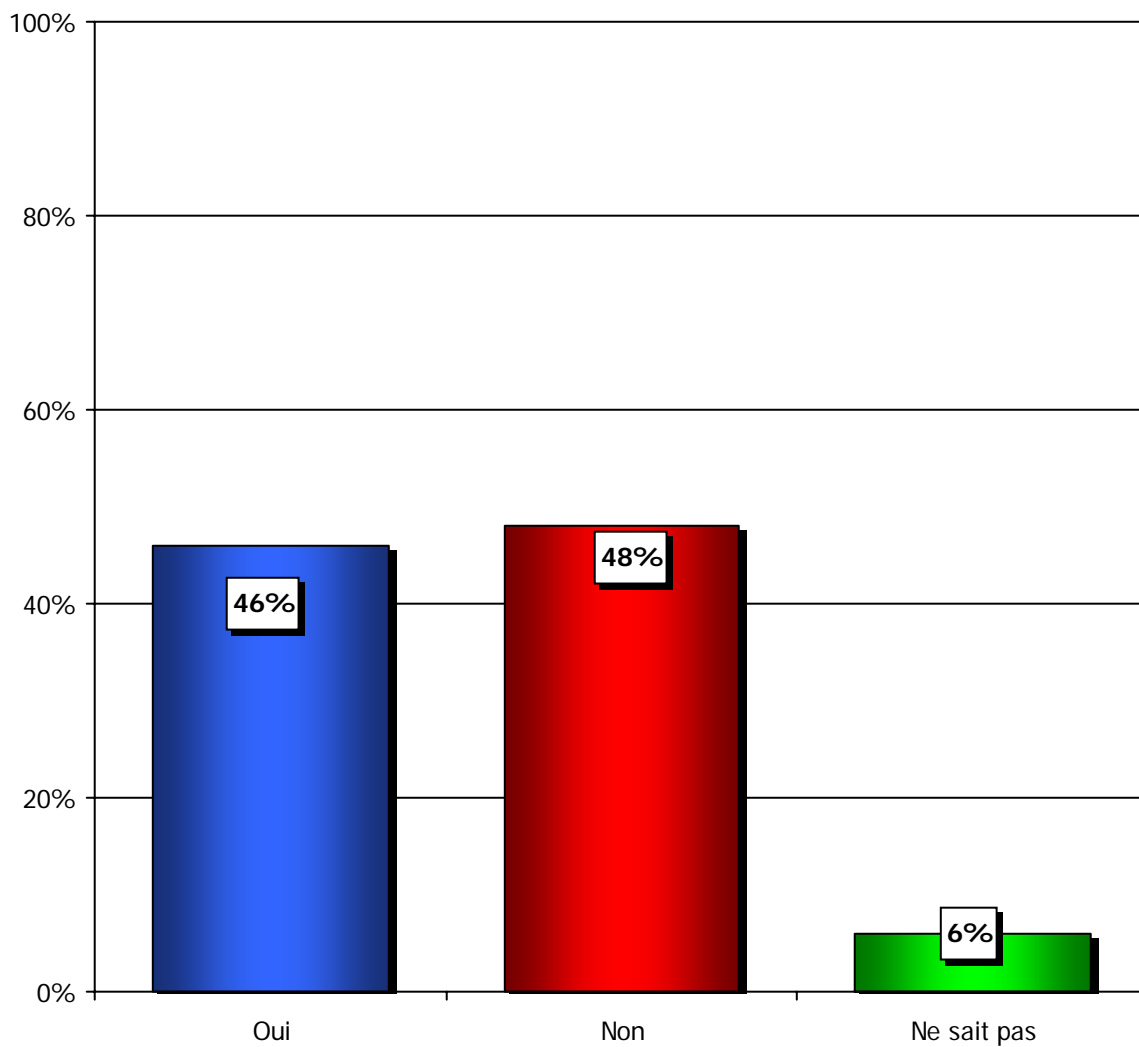
Q24b : Contre quelles maladies avez-vous été vacciné ?

<b>Maladies avez-vous été vacciné</b>	<b>Pourcent</b>
<b>H1N1</b>	38%
<b>Ne sait pas / Pas de commentaire</b>	24%
<b>Vaccin contre la grippe saisonnière</b>	15%
<b>L'hépatite</b>	9%
<b>VPH</b>	6%
<b>Méningite</b>	6%
<b>Vaccins pour voyage à l'étranger</b>	3%

## Statistiques

	Pourcent
H1N1	38.2
Ne sait pas / Pas de commentaire	23.5
Vaccin contre la grippe saisonnière	14.7
L'hépatite	8.8
VPH	5.9
Méningite	5.9
Vaccins pour voyage à l'étranger	2.9
Total	100.0

Q25a : Prenez-vous ou avez-vous été prescrit des médicaments pendant les douze derniers mois?  
Si oui demandez Q25B/Si non ou ne sait pas allez à Q26A



46% des répondants ont été prescrits un médicament pendant la dernière année. 15% ont dit que le médicament a traité le rhume / la grippe, 12% une infection respiratoire et 12% leur santé mentale.



## Statistiques

		Pourcent
Oui		46.5
Non		47.9
Ne sait pas		5.6
Total		100.0

## Tableaux comparatifs

		Q25a. Prenez-vous ou avez-vous été prescrit des médicaments pendant les douze derniers mois?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D3. Âge	9 à 12 ans	30.0%	65.0%	5.0%
	13 à 15 ans	56.8%	35.1%	8.1%
	16 à 18 ans	42.9%	57.1%	

		Q25a. Prenez-vous ou avez-vous été prescrit des médicaments pendant les douze derniers mois?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D4. Sexe	Homme	42.9%	51.4%	5.7%
	Femme	50.0%	44.4%	5.6%

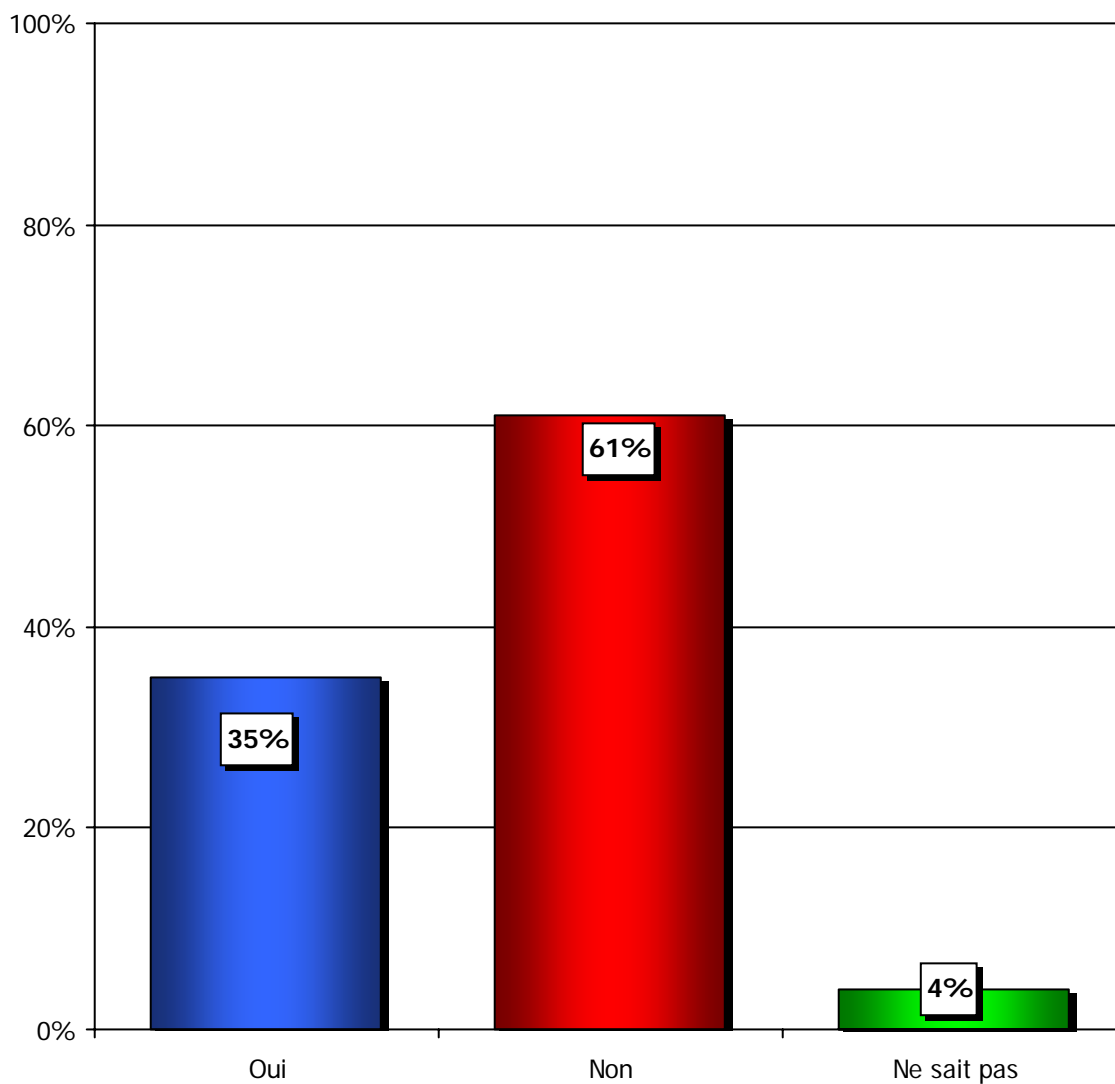
## Q25b : Quelle sorte de maladie le médicament a-t-il soignée ?

Sorte de maladie le médicament a traité	Pourcent
Ne sait pas / Pas de commentaire	36%
Rhume / grippe	15%
Infection respiratoire	12%
Santé mentale	12%
Problème d'ouïe	9%
Asthme	6%
Allergies	3%
Problème digestif	3%
Problème de vue	3%

## Statistiques

	Pourcent
Ne sait pas / Pas de commentaire	36.4
Rhume / grippe	15.2
Infection respiratoire	12.1
Santé mentale	12.1
Problème d'ouïe	9.1
Asthme	6.1
Allergies	3.0
Problème digestif	3.0
Problème de vue	3.0
Total	100.0

Q26a : Pendant les douze derniers mois avez-vous eu des sentiments de découragement ou de dépression ?  
Si oui demandez Q26B/Si non ou ne sait pas allez à Q27A



Un pourcentage significatif de 35% des répondants ont eu des sentiments de découragement ou de dépression pendant les douze derniers mois. De ce 35%, 32% en ont discuté avec leurs amis / la famille, 8% ont utilisé les divertissements pour s'en sortir et 8% ont fait de l'exercice.

## Statistiques

		Pourcent
Oui		35.2
Non		60.6
Ne sait pas		4.2
Total		100.0

## Tableaux comparatifs

		Q26a. Pendant les douze derniers mois avez-vous eu des sentiments de découragement ou de dépression?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D3. Âge	9 à 12 ans	40.0%	55.0%	5.0%
	13 à 15 ans	27.0%	67.6%	5.4%
	16 à 18 ans	50.0%	50.0%	

		Q26a. Pendant les douze derniers mois avez-vous eu des sentiments de découragement ou de dépression?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D4. Sexe	Homme	28.6%	62.9%	8.6%
	Femme	41.7%	58.3%	

## Q26b : Comment avez-vous pu vous en sortir?

<b>Méthodes pour s'en sortir</b>	<b>Pourcent</b>
<b>Ne sait pas / Pas de commentaire</b>	36%
<b>Discuter avec des amis / famille</b>	32%
<b>Divertissements</b>	8%
<b>Exercices</b>	8%
<b>Change d'entourage</b>	4%
<b>Changement de nutrition</b>	4%
<b>Counselling</b>	4%
<b>Animal</b>	4%

## Statistiques

	Pourcent
Ne sait pas / Pas de commentaire	36.0
Discuter avec des amis / famille	32.0
Divertissements	8.0
Exercices	8.0
Change d'entourage	4.0
Changement de nutrition	4.0
Counselling	4.0
Animal	4.0
Total	100.0

Q27 : De quelle source obtenez-vous l'information sur les soins de santé?

<b>De quelle source obtenez-vous l'information</b>	<b>Pourcent</b>
<b>École</b>	38%
<b>Amis / famille</b>	28%
<b>Médecin</b>	14%
<b>Clinique</b>	6%
<b>Ne sait pas</b>	6%
<b>L'internet</b>	4%
<b>Centre de santé communautaire</b>	3%
<b>Télévision</b>	1%



## Statistiques

	Pourcent
École	38.0
Amis / famille	28.2
Médecin	14.1
Clinique	5.6
Ne sait pas	5.6
L'internet	4.2
Centre de santé communautaire	2.8
Télévision	1.4
Total	100.0

## Tableaux comparatifs

	Q27. De quelle source obtenez-vous l'information sur les soins de santé?							
	École	Clinique	Centre de santé communautaire	L'internet	Médecin	Amis / famille	Télévision	Ne sait pas
<b>D3. Âge</b> 9 à 12 ans	35.0%				25.0%	40.0%		
13 à 15 ans	48.6%	10.8%		2.7%	8.1%	16.2%	2.7%	10.8%
16 à 18 ans	14.3%		14.3%	14.3%	14.3%	42.9%		

	Q27. De quelle source obtenez-vous l'information sur les soins de santé?							
	École	Clinique	Centre de santé communautaire	L'internet	Médecin	Amis / famille	Télévision	Ne sait pas
<b>D4. Sexe</b> Homme	37.1%	5.7%	2.9%	5.7%	14.3%	25.7%	2.9%	5.7%
Femme	38.9%	5.6%	2.8%	2.8%	13.9%	30.6%		5.6%

Q28. De quelle source aimerez-vous obtenir de l'information sur les soins de santé?

<b>De quelle source aimerez-vous obtenir de l'information</b>	<b>Pourcent</b>
<b>École</b>	25%
<b>Amis / famille</b>	20%
<b>Ne sait pas</b>	18%
<b>Médecin</b>	14%
<b>L'internet</b>	10%
<b>Centre de santé communautaire</b>	8%
<b>Clinique</b>	4%

L'école et les amis / la famille sont les sources primaires pour recevoir de l'information sur les soins de santé ainsi que d'obtenir de l'information dans le futur.

## Statistiques

	Pourcent
École	25.4
Amis / famille	19.7
Ne sait pas	18.3
Médecin	14.1
L'internet	9.9
Centre de santé communautaire	8.5
Clinique	4.2
Total	100.0

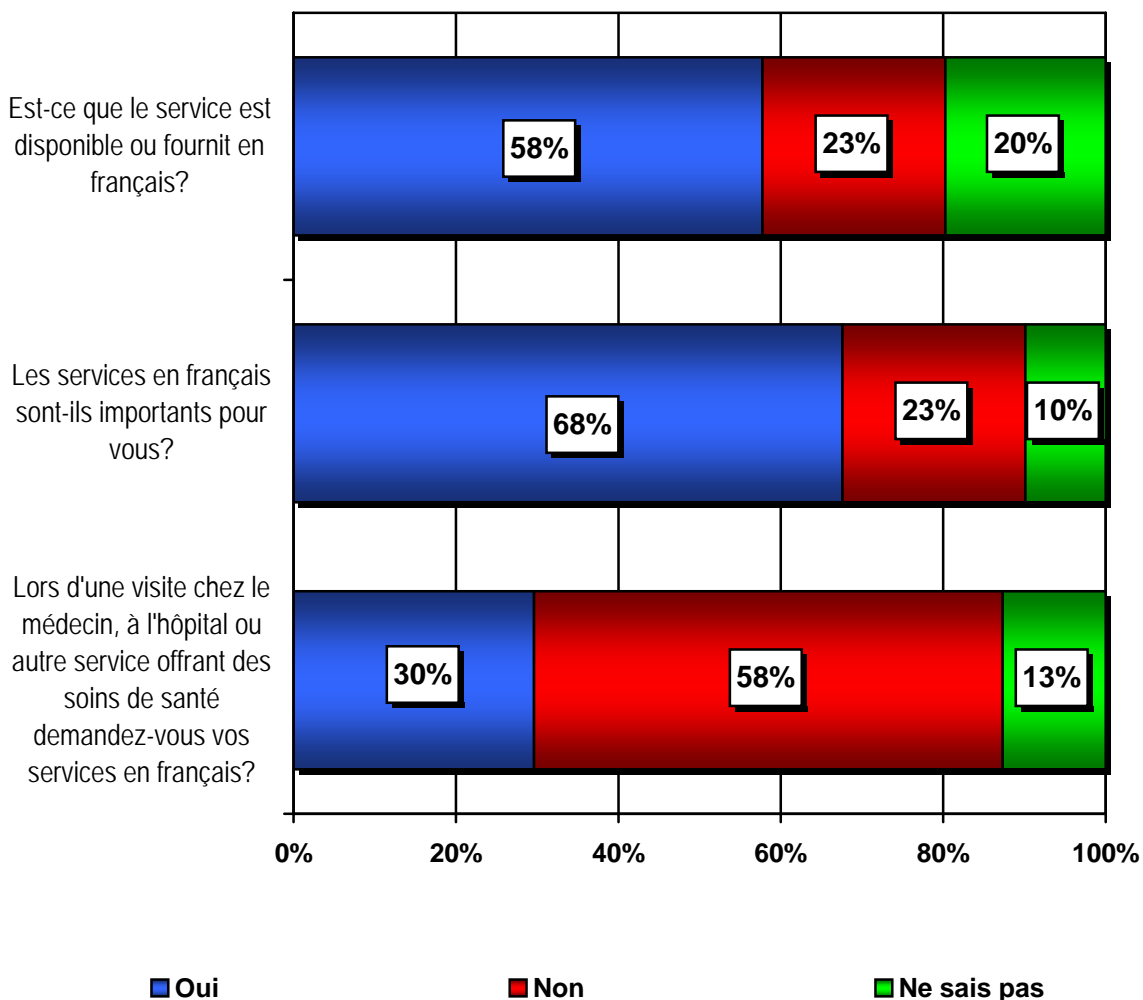
## Tableaux comparatifs

		Q28. De quelle source aimerez-vous obtenir de l'information sur les soins de santé?						Ne sait pas
		École	Clinique	Centre de santé communautaire	L'internet	Médecin	Amis / famille	
D3. Âge	9 à 12 ans	20.0%	10.0%	10.0%	5.0%	15.0%	20.0%	20.0%
	13 à 15 ans	29.7%	2.7%	2.7%	8.1%	16.2%	21.6%	18.9%
	16 à 18 ans	21.4%		21.4%	21.4%	7.1%	14.3%	14.3%

		Q28. De quelle source aimerez-vous obtenir de l'information sur les soins de santé?						Ne sait pas
		École	Clinique	Centre de santé communautaire	L'internet	Médecin	Amis / famille	
D4. Sexe	Homme	28.6%	2.9%	11.4%	11.4%	17.1%	8.6%	20.0%
	Femme	22.2%	5.6%	5.6%	8.3%	11.1%	30.6%	16.7%

Q29 : Lors d'une visite chez le médecin, à l'hôpital ou autre service offrant des soins de santé demandez-vous vos services en français ?

### Service français



68% croient que les services de santé en français sont importants, 30% demandent leurs services en français lors d'une visite chez le médecin, l'hôpital ou autre service offrant des soins de santé. Les services en français étaient disponibles pour 58% de ces répondants.

## Statistiques

	Pourcent
Oui	29.6
Non	57.7
Ne sait pas	12.7
Total	100.0

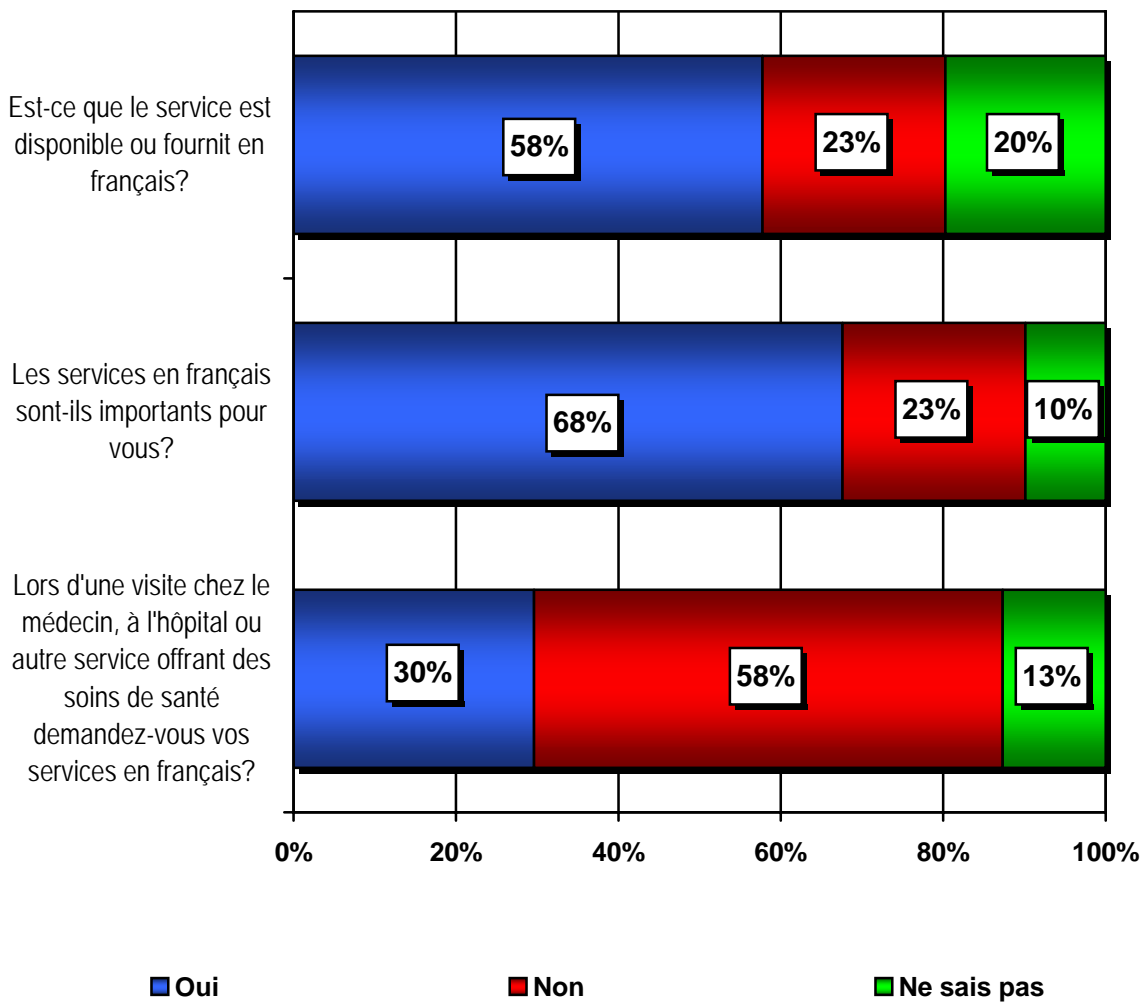
## Tableaux comparatifs

		Q29. Lors d'une visite chez le médecin, à l'hôpital ou autre service offrant des soins de santé demandez-vous vos services en français?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D3. Âge	9 à 12 ans	25.0%	60.0%	15.0%
	13 à 15 ans	24.3%	59.5%	16.2%
	16 à 18 ans	50.0%	50.0%	

		Q29. Lors d'une visite chez le médecin, à l'hôpital ou autre service offrant des soins de santé demandez-vous vos services en français?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D4. Sexe	Homme	28.6%	62.9%	8.6%
	Femme	30.6%	52.8%	16.7%

## Q30 : Est-ce que le service est disponible ou fournit en français ?

### Service français



## Statistiques

	Pourcent
Oui	57.7
Non	22.5
Ne sait pas	19.7
Total	100.0

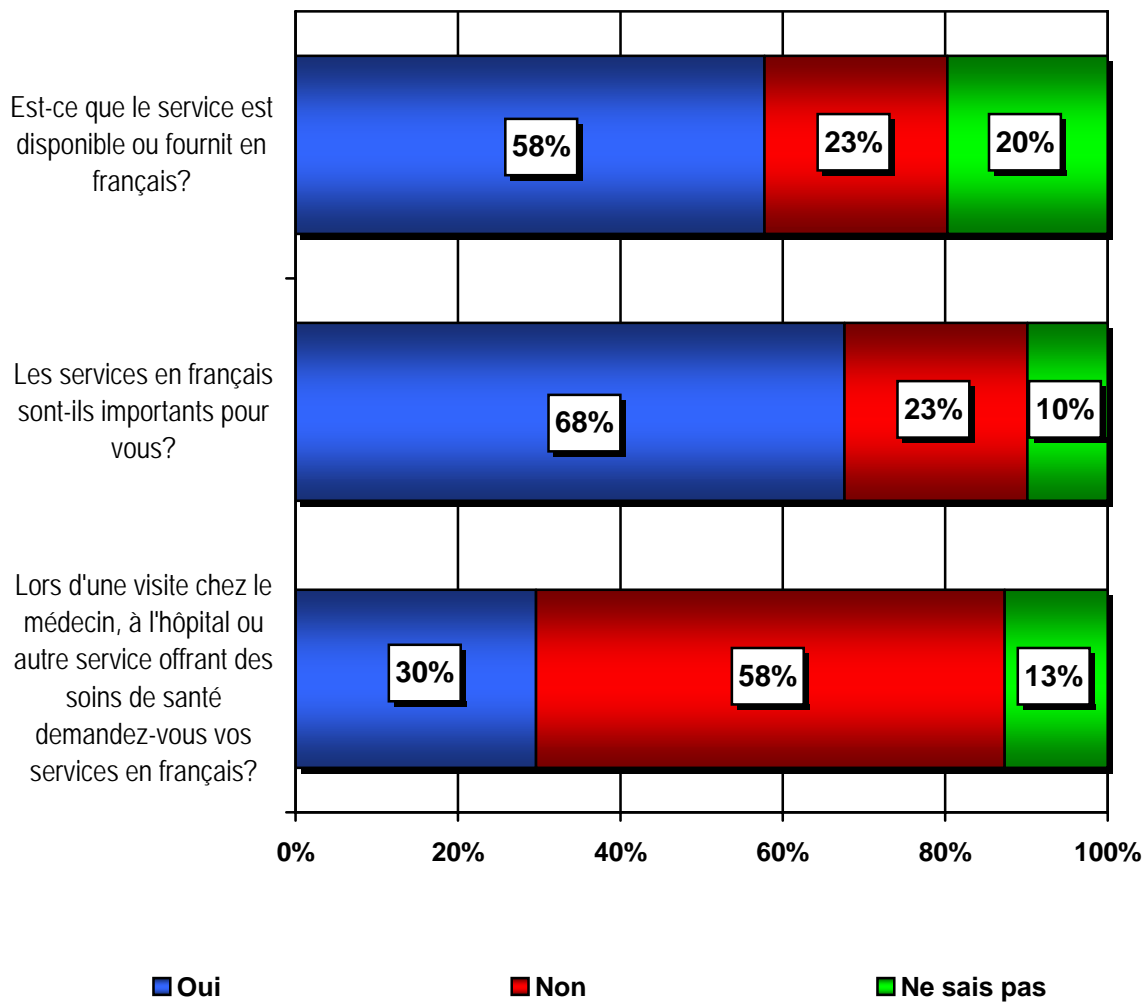
## Tableaux comparatifs

		Q30. Est-ce que le service est disponible ou fournit en français?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D3. Âge	9 à 12 ans	55.0%	30.0%	15.0%
	13 à 15 ans	59.5%	13.5%	27.0%
	16 à 18 ans	57.1%	35.7%	7.1%

		Q30. Est-ce que le service est disponible ou fournit en français?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D4. Sexe	Homme	60.0%	20.0%	20.0%
	Femme	55.6%	25.0%	19.4%

## Q31 : Les services en français sont-ils importants pour vous ?

### Service français





## Statistiques

	Pourcent
Oui	67.6
Non	22.5
Ne sait pas	9.9
Total	100.0

## Tableaux comparatifs

		Q31. Les services en français sont-ils importants pour vous?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D3. Âge	9 à 12 ans	65.0%	30.0%	5.0%
	13 à 15 ans	62.2%	21.6%	16.2%
	16 à 18 ans	85.7%	14.3%	

		Q31. Les services en français sont-ils importants pour vous?		
		Oui	Non	Ne sait pas
D4. Sexe	Homme	57.1%	28.6%	14.3%
	Femme	77.8%	16.7%	5.6%

Q32. Pouvez-vous nommer des services, programmes ou initiatives que vous aimeriez avoir dans la communauté pour améliorer la qualité de vie des adolescents?

Pouvez-vous nommer des services, programmes ou initiatives que vous aimeriez avoir dans la communauté pour améliorer la qualité de vie des adolescents?	Pourcent
Ne sait pas / Pas de commentaire	75%
Centre sportif / récréatif	14%
Plus de soins de santé	6%
Littérature	3%
Centres d'achats	2%
Centre de santé mentale	2%

75% des répondants étaient incertains de quels programmes ou quelles initiatives qu'ils aimeraient.

## Statistiques

	Pourcent
Ne sait pas / Pas de commentaire	74.6
Centre sportif / récréatif	14.1
Plus de soins de santé	5.6
Littérature	2.8
Centres d'achats	1.4
Centre de santé mentale	1.4
Total	100.0

## Références

1. Kendall, P.R. (2003), *An Ounce of Prevention: A Public Health Rationale for the School as a Setting for Health Promotion*, British Columbia Office of the Provincial Health Officer.
2. « Guidelines for School Health Programs to Promote Lifelong Healthy Eating », *Morbidity and Mortality Weekly Report*, 14 juin 1996, 45 (RR-9), p. 1-41.
3. Santé Canada (2002), *Guide d'activité physique canadien pour une vie active saine*. Disponible en ligne à <http://www.phac-aspc.gc.ca/pau-uap/guideap/index.html>
4. Santé Canada (2007), *Guide alimentaire canadien*. Disponible en ligne à <http://www.hc-sc.gc.ca/fn-an/food-guide-aliment/basics-base/quantit-fra.php>.
5. Santé Canada (2007), *Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada (ESUTC)*, Disponible en ligne à [http://www.hc-sc.gc.ca/hc-ps/tobac-tabac/research-recherche/stat/ctums-esutc\\_2007-fra.php](http://www.hc-sc.gc.ca/hc-ps/tobac-tabac/research-recherche/stat/ctums-esutc_2007-fra.php).
6. [http://www.officiallanguages.gc.ca/html/stu\\_etu\\_sy\\_10\\_07\\_p1\\_f.php](http://www.officiallanguages.gc.ca/html/stu_etu_sy_10_07_p1_f.php)
7. <http://www.ofa.gov.on.ca/fr/franco-etudes.html>
8. <http://www.ontario.ca/fr/communities/francophones/profile/index.htm>
9. Sudbury 2005 : *langlois.geog.uottawa.ca/rapports/Sudbury.pdf*