

Flash-EB 158 Apr - May 2004 ZA 4171

D1. Sexe [1] Homme
[2] Femme

D2. Quel est votre âge ? Age exact : [][] ans
[REFUS/ S.R. - FIN INTERVIEW]
[SI > 24 ans - FIN INTERVIEW]

D3. A quel âge avez-vous arrêté vos études à temps complet ?
[][] ans
[00] [SI ETUDIE ENCORE]

D.4 a) Quelle est votre profession actuelle ?

b) (SI PAS D'ACTIVITE ACTUELLE - CODES 1 A 4 EN D.4.a) Exerciez-vous une activité professionnelle rémunérée auparavant ? Laquelle en dernier lieu ?

- a) PROFESSION ACTUELLE
b) PROFESSION AUPARAVANT

INACTIFS

En charge des achats courants et des tâches ménagères ou sans aucune activité
Professionnelle..... 01
Etudiants 02
Au chômage/temporairement sans emploi..... 03
A la retraite ou en congé de maladie prolongé 04

INDEPENDANTS

Agriculteur exploitant..... 05
Pêcheur 06
Profession libérale (avocat, médecin, expert comptable, architecte,...) 07
Commerçant ou propriétaire d'un magasin, artisan ou autre travailleur
indépendant 08
Industriel, propriétaire (en tout ou en partie) d'une entreprise 09

SALARIES

Profession libérale salariée (docteur, avocat, comptable, architecte)..... 10
Cadre supérieur/dirigeant (PDG/DG, Directeur)..... 11
Cadre moyen 12
Employé travaillant la plupart du temps devant un bureau 13
Employé ne travaillant pas devant un bureau mais voyageant (vendeur, chauffeur, représentant,...) 14
Employé ne travaillant pas devant un bureau mais ayant une fonction de service (hôpital, restaurant, police, pompiers,...) 15
Contremaître, agent de maîtrise..... 16
Ouvrier qualifié 17
Autre ouvrier (non qualifié), personnel de maison 18

N'A JAMAIS EXERCE D'ACTIVITE PROFESSIONNELLE REMUNEREE 19

D1. Gender [1] Male
[2] Female

D2. How old are you? Exact Age: [][] years old
[REFUSAL/NO ANSWER - END INTERVIEW]
[IF > 24 years old - END INTERVIEW]

D3. How old were you when you stopped full-time education?
[][] years old
[00] [IF STILL STUDYING]

D.4. a) What is your current occupation?

b) (IF NOT DOING ANY PAID WORK CURRENTLY - CODES 1 TO 4 at D4a) Did you do any paid work in the past? What was your last occupation?

- a) CURRENT OCCUPATION
b) LAST OCCUPATION

NOT WORKING

Responsible for ordinary shopping and looking after the home, or without any
current occupation, not working 01
Student..... 02
Unemployed or temporarily not working..... 03
Retired or unable to work through illness 04

SELF EMPLOYED

Farmer 05
Fisherman 06
Professional (lawyer, medical practitioner, accountant, architect,...) 07
Owner of a shop, craftsmen, other self employed person 08
Business proprietors, owner (full or partner) of a company..... 09

EMPLOYED

Employed professional (employed doctor, lawyer, accountant, architect) 10
General management, director or top management (managing directors, director
general, other director)..... 11
Middle management, other management (department head, junior manager,
teacher, technician)..... 12
Employed position, working mainly at a desk 13
Employed position, not at a desk but travelling (salesmen, driver,...) 14
Employed position, not at a desk, but in a service job (hospital, restaurant, police,
fireman,...)..... 15
Supervisor 16
Skilled manual worker 17
Other (unskilled) manual worker, servant 18

NEVER DID ANY PAID WORK 19

D5. Région = "European Administrative Regional Unit" (N.U.T.S. 2) [2 CHIFFRES]

D6. Diriez-vous que vous vivez... ? (LIRE)

- dans une commune rurale..... 1
- dans une ville petite ou moyenne..... 2
- dans une grande ville..... 3
- NSP..... 4

Voici une liste de drogues : ecstasy, LSD, héroïne, morphine, cocaïne, crack, colle ou solvants, cannabis, amphétamines. L'alcool, le tabac ou les substances dopantes en sont exclus. (MONTRER CARTE AVEC LA LISTE)

Q.1. A votre avis, quelles sont les raisons principales pour lesquelles des personnes essaient de la drogue ? Choisissez les trois qui se rapprochent le plus de votre opinion. (MONTRER CARTE - LIRE - MAX.3 REPONSES POSSIBLES)

- La recherche de l'excitation..... 01
- La curiosité..... 02
- Les effets attendus de la drogue..... 03
- Des problèmes à la maison..... 04
- Des problèmes à l'école ou au travail..... 05
- La solitude..... 06
- La pression exercée par les autres jeunes..... 07
- La détente..... 08
- Des problèmes socio-économiques (chômage, pauvreté, etc.)..... 09
- La manque de volonté..... 10
- Autres (SPONTANE)..... 11
- Cela dépend (SPONTANE)..... 12
- Aucune de celles-ci (SPONTANE)..... 13
- NSP..... 14

D5. Region = "European Administrative Regional Unit" (N.U.T.S. 2) [2 DIGITS]

D6. Would you say you live in a...? (READ OUT)

- rural area or village..... 1
- small or middle sized town..... 2
- large town..... 3
- DK..... 4

Here is a list with drugs: ecstasy, LSD, heroin, morphine, cocaine, crack, glue or solvents, cannabis, amphetamines. Alcohol, tobacco or doping substances are excluded. (SHOW CARD WITH THE LIST)

Q.1. In your opinion, what are the main reasons why people experiment with drugs? Please choose the three that come closest to your own opinion. (SHOW CARD – READ OUT – MAX. 3 ANSWERS POSSIBLE)

- Thrill seeking..... 01
- Curiosity..... 02
- Expected effects of the drug..... 03
- Problems at home..... 04
- Problems at school or work..... 05
- Loneliness..... 06
- Peer pressure..... 07
- Recreation..... 08
- Social or economic problems (unemployment, poverty, etc.)..... 09
- Lack of willpower..... 10
- Others (SPONTANEOUS)..... 11
- It depends (SPONTANEOUS)..... 12
- None of these (SPONTANEOUS)..... 13
- DK..... 14

Q.2. A votre avis, quelles sont les raisons principales pour lesquelles certaines personnes trouvent difficile d'arrêter de prendre de la drogue ? Choisissez les trois qui se rapprochent le plus de votre opinion.
(MONTRER CARTE - LIRE - MAX. 3 REPONSES POSSIBLES)

La recherche de l'excitation	01
Les effets de la drogue	02
La dépendance	03
Des problèmes à la maison	04
Des problèmes à l'école ou au travail	05
La solitude	06
La pression exercée par les autres jeunes	07
La détente	08
Des problèmes socio-économiques (le chômage, la pauvreté, etc.)	09
Le manque de volonté	10
Autres (SPONTANE)	11
Cela dépend (SPONTANE)	12
Aucune de celles-ci (SPONTANE)	13
NSP	14

Q.3. La consommation de drogues peut avoir certaines conséquences. Choisissez les trois qui se rapprochent le plus de votre opinion.
(MONTRER CARTE - LIRE - MAX. 3 REPONSES POSSIBLES)

Le soulagement de la douleur ou du stress	01
Des problèmes avec la justice	02
La prostitution	03
Le suicide	04
Des problèmes psychiatriques	05
La dépendance	06
La contamination par des maladies transmissibles (HIV/SIDA, hépatite, etc.)	07
Autres problèmes de santé	08
Le divertissement	09
La pauvreté	10
Autres (SPONTANE)	11
Cela dépend (SPONTANE)	12
Aucune de celles-ci (SPONTANE)	13
NSP	14

Q.2. In your opinion, what are the main reasons why some people find it hard to stop using drugs? Please choose the three that come closest to your own opinion.
(SHOW CARD – READ OUT – MAX. 3 ANSWERS POSSIBLE)

Thrill seeking	01
Effects of the drug	02
Drug dependence	03
Problems at home	04
Problems at school or work	05
Loneliness	06
Peer pressure	07
Recreation	08
Social or economic problems (unemployment, poverty, etc.)	09
Lack of willpower	10
Others (SPONTANEOUS)	11
It depends (SPONTANEOUS)	12
None of these (SPONTANEOUS)	13
DK	14

Q.3. Drug use may have certain consequences. Please choose the three that come closest to your own opinion.
(SHOW CARD – READ OUT – MAX. 3 ANSWERS POSSIBLE)

Relief from pain or stress	01
Problems with the law	02
Prostitution	03
Suicide	04
Mental problems	05
Drug dependence	06
Infection with communicable diseases (HIV/AIDS, hepatitis, etc.)	07
Other health problems	08
Enjoyment	09
Poverty	10
Others (SPONTANEOUS)	11
It depends (SPONTANEOUS)	12
None of these (SPONTANEOUS)	13
DK	14

Q.4. Selon vous, quels sont les moyens les plus efficaces de gérer les problèmes liés à la drogue ? Parmi les moyens suivants, choisissez les trois qui se rapprochent le plus de votre opinion.

(MONTRER CARTE - LIRE - MAX. 3 REPONSES POSSIBLES)

Davantage de soins et de réinsertion pour les consommateurs de drogues..	01
Des campagnes d'information.....	02
La réduction de la pauvreté / du chômage.....	03
Davantage de possibilités de loisir.....	04
Des mesures plus fermes contre les producteurs de drogues.....	05
Des mesures plus fermes contre les dealers et les trafiquants de drogues..	06
Des mesures plus fermes contre les consommateurs de drogues.....	07
Autres (SPONTANE).....	08
Aucune de celles-ci (SPONTANE).....	09
NSP.....	10

Q.5. Si vous vouliez en savoir plus sur la drogue, à qui vous adresseriez-vous ? Parmi les possibilités suivantes, choisissez les trois qui se rapprochent le plus de votre opinion.

(MONTRER CARTE - LIRE - MAX. 3 REPONSES POSSIBLES)

Un ami.....	01
Les parents / la famille.....	02
Quelqu'un à l'école ou au travail.....	03
Un médecin, une infirmière, d'autres professionnels de la santé.....	04
Un(e) assistant(e) social(e) / un(e) éducateur(trice).....	05
Un centre d'aide spécialisé sur la drogue.....	06
La police.....	07
Une hot-line sur le sujet.....	08
Internet.....	09
Autres (SPONTANE).....	10
Cela dépend (SPONTANE).....	11
Aucune de celles-ci (SPONTANE).....	12
NSP.....	13

Q.4. What do you think are the most effective ways of tackling drug-related problems?

Please choose the three that come closest to your own opinion.

(SHOW CARD – READ OUT – MAX. 3 ANSWERS POSSIBLE)

More treatment and rehabilitation of drug users.....	01
Information campaigns.....	02
Reducing poverty/unemployment.....	03
More leisure opportunities.....	04
Tougher measures against drug producers and manufacturers.....	05
Tougher measures against drug dealers and traffickers.....	06
Tougher measures against drug users.....	07
Others (SPONTANEOUS).....	08
None of these (SPONTANEOUS).....	09
DK.....	10

Q.5. If you wanted to know more about drugs, who would you turn to?

Please choose the three that come closest to your own opinion.

(SHOW CARD – READ OUT – MAX. 3 ANSWERS POSSIBLE)

A friend.....	01
Parents/relatives.....	02
Someone at school or at work.....	03
A doctor, a nurse or other health professionals.....	04
A social/youth worker.....	05
A specialised drugs counsellor/centre.....	06
The police.....	07
A telephone help line.....	08
The Internet.....	09
Others (SPONTANEOUS).....	10
It depends (SPONTANEOUS).....	11
None of these (SPONTANEOUS).....	12
DK.....	13

Q.6. Pourriez-vous me dire si vous êtes plutôt d'accord ou plutôt pas d'accord avec chacune des propositions suivantes ?

(LIRE)

PLUTOT D'ACCORD 1
PLUTOT PAS D'ACCORD 2
NSP 3

- a. Il est facile de se procurer de la drogue près de chez moi 123
- b. Il est facile de se procurer de la drogue dans ou près de mon établissement scolaire 123
- c. Il est facile de se procurer de la drogue dans des soirées 123
- d. Il est facile de se procurer de la drogue dans des bars / discothèques 123
- e. Les gens qui boivent de l'alcool sont plus enclins à essayer de la drogue 123
- f. Les gens qui fument des cigarettes sont plus enclins à essayer de la drogue 123
- g. Il devrait y avoir un test anti-drogue à l'école / au travail 123
- h. Lors des contrôles d'alcoolémie des automobilistes, la police devrait également leur faire passer un test anti-drogue 123
- i. Le mauvais usage des médicaments peut être aussi dangereux que la consommation de drogues 123
- j. La consommation occasionnelle d'alcool est sans danger 123
- k. La consommation occasionnelle de drogues de synthèse comme l'ecstasy est sans danger 123
- l. La consommation occasionnelle de cannabis est sans danger 123
- m. On devrait punir les consommateurs de drogues 123
- n. Si la drogue était moins chère, il y aurait moins de problèmes liés à la drogue 123
- o. Les consommateurs de drogues devraient pouvoir se procurer des aiguilles et des seringues neuves à bas prix 123

Q.6. Please tell me if you tend to agree or tend to disagree with the following statements.

(READ OUT)

TEND TO AGREE 1
TEND TO DISAGREE 2
DK 3

- a. It is easy to get drugs near where I live 123
- b. It is easy to get drugs in or near my school/college 123
- c. It is easy to get drugs at parties 123
- d. It is easy to get drugs in pubs/clubs 123
- e. People who drink alcohol are more likely to experiment with drugs 123
- f. People who smoke cigarettes are more likely to experiment with drugs 123
- g. There should be drug testing at school/college/work 123
- h. When testing drivers for alcohol, the police should also test for drugs 123
- i. Misuse of prescription medicine may be as dangerous as the use of drugs 123
- j. Occasional use of alcohol is harmless 123
- k. Occasional use of synthetic drugs like ecstasy is harmless 123
- l. Occasional use of cannabis is harmless 123
- m. People should be punished for using drugs 123
- n. If drugs were cheaper, there would be fewer drug-related problems 123
- o. Drug users should be able to get clean needles and syringes at low cost 123

Q.7. Pouvez-vous me dire quelles sont les affirmations qui s'appliquent à vous ?

(MONTRER CARTE - LIRE - PLUSIEURS REPONSES POSSIBLES)

- a) Je connais des gens qui consomment du cannabis 1
- b) On m'a déjà proposé du cannabis 1
- c) J'ai déjà essayé du cannabis 1
- d) J'ai consommé du cannabis au cours du dernier mois 1
- e) Je connais des gens qui consomment de la drogue (autre que le cannabis) 1
- f) On m'a déjà proposé de la drogue (autre que le cannabis) 1
- g) J'ai déjà essayé de la drogue (autres que le cannabis) 1
- h) J'ai consommé de la drogue (autre que le cannabis) au cours du dernier mois 1
- i) Je fume des cigarettes régulièrement 1
- j) Je bois de l'alcool régulièrement 1
- k) Aucune de celles-ci (SPONTANE) 1

Q.8. Voici une liste. Veuillez me dire dans quelle mesure vous trouvez chaque produit dangereux.

(MONTRER CARTE AVEC ECHELLE) (LIRE)

- TRES DANGEREUX 1
- ASSEZ DANGEREUX 2
- PAS TRES DANGEREUX 3
- PAS DU TOUT DANGEREUX 4
- NSP 5
- a. Ecstasy 1 2 3 4 5
- b. LSD 1 2 3 4 5
- c. Héroïne 1 2 3 4 5
- d. Morphine 1 2 3 4 5
- e. Cocaine 1 2 3 4 5
- f. Crack 1 2 3 4 5
- g. Colle ou solvants 1 2 3 4 5
- h. Cannabis 1 2 3 4 5
- i. Amphétamines 1 2 3 4 5
- j. Substances dopantes 1 2 3 4 5
- k. Alcool 1 2 3 4 5
- l. Cigarettes / Tabac 1 2 3 4 5

Q.7. Which of the following applies to you?

(SHOW CARD – READ OUT – MULTIPLE ANSWERS POSSIBLE)

- a) I know people who use cannabis 1
- b) I have already been offered cannabis 1
- c) I have already tried cannabis 1
- d) I have used cannabis over the last month 1
- e) I know people who use drugs (other than cannabis) 1
- f) I have already been offered drugs (other than cannabis) 1
- g) I have already tried drugs (other than cannabis) 1
- h) I have used drugs (other than cannabis) over the last month 1
- i) I smoke cigarettes regularly 1
- j) I drink alcohol regularly 1
- k) None of these (SPONTANEOUS) 1

Q.8. Here is a list. Please tell me how dangerous or not you consider each of the following.

(SHOW CARD WITH SCALE) (READ OUT)

- VERY DANGEROUS 1
- FAIRLY DANGEROUS 2
- NOT VERY DANGEROUS 3
- NOT AT ALL DANGEROUS 4
- DK 5
- a. Ecstasy 1 2 3 4 5
- b. LSD 1 2 3 4 5
- c. Heroin 1 2 3 4 5
- d. Morphine 1 2 3 4 5
- e. Cocaine 1 2 3 4 5
- f. Crack 1 2 3 4 5
- g. Glue or solvents 1 2 3 4 5
- h. Cannabis 1 2 3 4 5
- i. Amphetamines 1 2 3 4 5
- j. Doping substances 1 2 3 4 5
- k. Alcohol 1 2 3 4 5
- l. Cigarettes/tobacco 1 2 3 4 5

Détails du sondage

Ce sondage téléphonique FLASH EUROBAROMETRE 158 sur "Les jeunes et la drogue" a été réalisé pour la Commission européenne, Direction Générale Justice et Affaires Intérieures.

Il s'agit d'un FLASH EUROBAROMETRE CIBLE SPECIFIQUE réalisé en face à face parmi des citoyens âgés de 15 à 24 ans, organisé et géré par la Direction Générale PRESS, Unité B/1.

Les interviews ont été réalisées du 19/04/2004 au 13/05/2004 par les 15 Instituts EOS GALLUP EUROPE dont la liste suit:

Belgique	B	TNS DIMARSO - BRUXELLES
Danemark	DK	TNS GALLUP - KOBENHAVN
Allemagne	D	TNS EMNID - BIELEFELD
Grèce	EL	TNS ICAP - ATHENS
Espagne	E	TNS DEMOSCOPIA - MADRID
France	F	TNS SOFRES - MONTROUGE
Irlande	IRL	IRISH MKTG SURVEYS - DUBLIN
Italie	I	DOXA - MILANO
Luxembourg	L	TNS ILReS - LUXEMBOURG
Pays-Bas	NL	TNS NIPO - AMSTERDAM
Autriche	A	OSTERREICHISCHES GALLUP-VIENNA
Portugal	P	TNS EUROTESTE - LISBOA
Finlande	FIN	TNS SUOMEN GALLUP - ESPOO
Suède	S	TNS SVENSKA GALLUP - STOCKHOLM
Royaume Uni	UK	ICM - LONDON

Survey details

This telephone survey FLASH EUROBAROMETER 158 on "Young people and drugs" was conducted for the European Commission, Directorate-General Justice and Home Affairs.

It is a SPECIFIC TARGET GROUP FLASH EUROBAROMETER SURVEY conducted face to face among citizens aged 15-24 years old, organised and managed by the PRESS Directorate- General, Unit B/1.

The interviews were conducted between the 19/04/2004 and the 13/05/2004 by these 15 EOS GALLUP EUROPE Institutes:

(Interviews : 26/04/2004	13/05/2004)	Belgium
(Interviews : 21/04/2004	02/05/2004)	Denmark
(Interviews : 19/04/2004	04/05/2004)	Germany
(Interviews : 19/04/2004	29/04/2004)	Greece
(Interviews : 21/04/2004	03/05/2004)	Spain
(Interviews : 20/04/2004	30/04/2004)	France
(Interviews : 20/04/2004	07/05/2004)	Ireland
(Interviews : 22/04/2004	03/05/2004)	Italy
(Interviews : 19/04/2004	07/05/2004)	Luxemburg
(Interviews : 20/04/2004	07/05/2004)	Netherlands
(Interviews : 19/04/2004	02/05/2004)	Austria
(Interviews : 22/04/2004	28/04/2004)	Portugal
(Interviews : 21/04/2004	05/05/2004)	Finland
(Interviews : 20/04/2004	10/05/2004)	Sweden
(Interviews : 26/04/2004	05/05/2004)	United Kingdom

Représentativité des résultats

Chaque échantillon national est représentatif de la population âgée de 15 à 24 ans.

Tailles des échantillons

Les tailles d'échantillon sont d'environ 500 répondants par pays.

Une pondération a été appliquée aux résultats nationaux pour calculer un total marginal où chaque pays contribue au résultat de l'Union européenne en proportion du nombre de ses habitants.

Le tableau ci-dessous détaille pour les 15 Etats membres:

(1) le nombre d'interviews effectivement réalisées dans chaque pays

(2) le nombre d'interviews pondérées sur base de la population de chaque Etat Membre

Representativeness of the results

Each national sample is representative of the population aged 15 to 24 years old.

Sizes of the sample

The sample sizes amount to approximately 500 respondents in each country.

A weighting factor was applied to the national results in order to compute a marginal total where each country contributes to the European Union result in proportion to its population.

The table below presents, for each of the 15 Member States:

(1) the number of interviews actually carried out in each country

(2) the population-weighted total number of interviews for each Member State

	TOTAL INTERVIEWS			
	(1)	(1)	(2)	(2)
	Réalisées Conducted	% du total % of total	Pondérées Weighted	% du total (Pondéré) % on Total (Weighted)
Total UE	7659	100,0%	7659	100,0%
Belgique	493	6,4%	201	2,6%
Danemark	500	6,5%	93	1,2%
Deutschland	514	6,7%	1444	18,9%
Ellas	500	6,5%	246	3,2%
Espana	503	6,6%	956	12,5%
France	504	6,6%	1178	15,4%
Ireland	500	6,5%	103	1,3%
Italia	537	7,0%	1094	14,3%
Luxembourg	571	7,5%	8	0,1%
Nederland	507	6,6%	303	4,0%
Osterreich	500	6,5%	394	5,1%
Portugal	500	6,5%	237	3,1%
Finland	522	6,8%	103	1,3%
Sweden	503	6,6%	163	2,1%
United Kingdom	505	6,6%	1138	14,9%

Questionnaires

1. Le questionnaire établi pour ce sondage est reproduit à la fin de ce volume de résultats, en Français et en Anglais (Voir ci-après).
2. Les traductions ont été réalisées dans chaque langue d'interview par les instituts nationaux cités ci-dessus.

Questionnaires

1. The questionnaire prepared for this survey is reproduced at the end of this results volume, in French and in English (see hereafter).
2. The institutes listed above translated the questionnaire in their respective national language(s).

Valeurs statistiques des résultats

Les résultats d'un sondage ne sont jamais valables que dans les limites d'une **marge statistique** d'échantillonnage. Cette marge est plus ou moins grande, et dépend de trois choses.

1. La taille de l'échantillon (ou de la partie d'échantillon que l'on analyse): plus le nombre de répondants est grand, plus la marge statistique est petite;
2. Le résultat lui-même: plus le résultat est proche de 50%, plus la marge statistique est grande;
3. Le degré de certitude que l'on exige plus on est sévère, plus la marge statistique est grande.

A titre d'exemple, prenons un cas imaginaire.

1. 500 personnes ont répondu à une question;
2. Le résultat analysé est de 50 % environ;
3. On choisit un degré de certitude de 95 % (c'est le niveau le plus utilisé par les statisticiens, et c'est celui adopté pour la table ci-après);

Dans ce cas illustratif la marge statistique est de: (+/- 4.4%) autour des 50% observés. Et en conclusion: le résultat pour la population totale se situe entre 45.6% et 54.4%.

Nous reproduisons ci-après les marges statistiques calculées pour différents échantillons et différents résultats observés, au degré de certitude de 95%

Statistical significance of the results

The results in a survey are valid only between the limits of a **statistical margin** caused by the sampling process. This margin varies with three factors:

1. The sample size (or the size of the analysed part in the sample): the greater the number of respondents is, the smaller the statistical margin will be;
2. The result in itself: the closer the result approaches 50%, the wider the statistical margin will be;
3. The desired degree of confidence: the more "strict" we are, the wider the statistical margin will be.

As an example, examine this illustrative case:

1. One question has been answered by 500 people;
2. The analysed result is around 50%;
3. We choose a significance level of 95 % (it is the level most often used by the statisticians, and it is the one chosen for the Table hereafter);

In this illustrative case the statistical margin is: (+/- 4.4%) around the observed 50%. And as a conclusion: the result for the whole population lies between 45.6% and 54.4 %.

Hereafter, the statistical margins computed for various observed results are shown, on various sample sizes, at the 95% significance level

**MARGES STATISTIQUES
D'ÉCHANTILLONAGE
(AU NIVEAU DE CONFIANCE DE 95 %)**

**STATISTICAL MARGINS DUE TO THE
SAMPLING PROCESS
(AT THE 95 % LEVEL OF
CONFIDENCE)**

Différentes tailles d'échantillon sont en lignes;
Différents résultats observés sont en colonnes:

Various sample sizes are in rows;
Various observed results are in columns:

	5%	10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	
	95%	90%	85%	80%	75%	70%	65%	60%	55%	50%	
N=50	6.0	8.3	9.9	11.1	12.0	12.7	13.2	13.6	13.8	13.9	N=500
N=500	1.9	2.6	3.1	3.5	3.8	4.0	4.2	4.3	4.4	4.4	N=1000
N=1000	1.4	1.9	2.2	2.5	2.7	2.8	3.0	3.0	3.1	3.1	N=1000
N=1500	1.1	1.5	1.8	2.0	2.2	2.3	2.4	2.5	2.5	2.5	N=1500
N=2000	1.0	1.3	1.6	1.8	1.9	2.0	2.1	2.1	2.2	2.2	N=2000
N=3000	0.8	1.1	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.8	1.8	N=3000
N=4000	0.7	0.9	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	N=4000
N=5000	0.6	0.8	1.0	1.1	1.2	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	N=5000
N=6000	0.6	0.8	0.9	1.0	1.1	1.2	1.2	1.2	1.3	1.3	N=6000
N=7000	0.5	0.7	0.8	0.9	1.0	1.1	1.1	1.1	1.2	1.2	N=7000
N=7500	0.5	0.7	0.8	0.9	1.0	1.0	1.1	1.1	1.1	1.1	N=7500
N=8000	0.5	0.7	0.8	0.9	0.9	1.0	1.0	1.1	1.1	1.1	N=8000
N=9000	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	N=9000
N=10000	0.4	0.6	0.7	0.8	0.8	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0	N=10000
N=11000	0.4	0.6	0.7	0.7	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	N=11000
N=12000	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	N=12000
N=13000	0.4	0.5	0.6	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	N=13000
N=14000	0.4	0.5	0.6	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	N=14000
N=15000	0.3	0.5	0.6	0.6	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	N=15000
	5%	10%	15%	20%	25%	30%	35%	40%	45%	50%	
	95%	90%	85%	80%	75%	70%	65%	60%	55%	50%	

© European Communities
The Eurobarometer questionnaires are reproduced
by permission of its publishers,
the Office for Official Publications of the European Communities,
2 rue Mercier, L-2985 Luxembourg