

RadoNorm – BOOST sample

Barometer 2020 Questionnaire : Translated Document

RadoNorm, Baromètre 2020 Questionnaire

PART 1. Socio-demographic variables / Variables socio-démographiques

S1	Language of the interview Langue de l'interview	1. Dutch/Néerlandais 2. French/ Français
S2	What is your gender? Que est votre sexe?	1. Male/Homme 2. Female/Femme 3. Other/Autre 4. I prefer not to say/Je préfère ne pas le préciser
S3	Place of residence Lieu de résidence de la personne interrogée [zip code] Code postal
S4	Year of birth Année de naissance [year] Année de naissance
S5	What is the highest diploma you have obtained? Quel est le plus haut diplôme obtenu?	1. Primary school or no education 2. Lower secondary – general 3. Higher secondary – general 4. Lower secondary – technical or arts 5. Higher secondary – technical or arts 6. Lower secondary – vocational 7. Higher secondary – vocational 8. Higher non-university 9. University 1. Primaire ou sans éducation 2. Secondaire inférieur - général 3. Secondaire supérieur - général 4. Secondaire inférieur - technique ou artistique 5. Secondaire supérieur - technique ou artistique 6. Secondaire inférieur - professionnel 7. Secondaire supérieur - professionnel 8. Supérieur - non universitaire 9. Supérieur – universitaire

S7	<p>How many family members are currently living in your household (including yourself)? Children living in student accomodation who come home during the weekend also count as a household member.</p> <p>Combien de membres compte votre ménage, vous inclus(e) ? Les enfants en 'kot' qui reviennent le week-end à la maison comptent également comme membres du ménage.</p>	
S8	<p>And how many of those are children younger than 18?</p> <p>Combien d'enfants de 18 ans ou moins compte votre ménage ?</p>	
S10	<p>Is the dwelling that you spend most of your time a property of yours or your family, or does it belong to someone else?</p> <p>L'habitation dans laquelle vous passez la majorité de votre temps vous appartient-elle, appartient-elle à votre famille ou appartient-il à quelqu'un d'autre ?</p>	<p>1. I am owner or co-owner 2. It is the property of another family member 3. It is the property of someone else 99. Don't know/ NA</p> <p>1. Je suis propriétaire ou copropriétaire 2. L'habitation appartient à un autre membre de ma famille 3. L'habitation appartient à une autre personne 99. Je ne sais pas / pas applicable</p>
S11	<p>For how long have you been living in this dwelling?</p> <p>Depuis combien de temps occupez-vous cette habitation ?</p>	<p>1. Less than 1 year 2. More than one year : (Indicate in years)</p> <p>1. Moins d'un an 2. Plus d'un an : (Indiquer le nombre d'années)</p>

PART 2. Risk perception and confidence in authorities / Perception des risques et confiance dans les autorités

Q2.1 How do you perceive the potential risk **to your health within the next 20 years** from each of the following sources?

Dans quelle mesure chacun de ces éléments présente, selon vous, un risque potentiel pour **votre propre santé** dans les vingt prochaines années ?

RP1	Environmental pollution La pollution environnementale	<ol style="list-style-type: none"> 1. No risk at all 2. Very low 3. Low 4. Moderate 5. High 6. Very high 9. Don't know / no answer <ol style="list-style-type: none"> 1. Aucun risque 2. Très faible 3. Faible 4. Moyen 5. Elevé 6. Très élevé 9. Je ne sais pas, pas de réponse
RP6	Natural radiation (from the soil or from space) Les rayonnements naturels (provenant du sol ou le rayonnement atmosphérique)	
RP7	The use of ionising radiation for medical tests or treatments L'utilisation du rayonnement ionisant pour les tests et traitements médicaux.	
RP20	The use of recycled material with low levels of radioactivity for buildings. L'utilisation de matériaux recyclés faiblement radioactifs pour les bâtiments.	
RP11	Climate Crisis La crise climatique	
RP12a	Indoor air pollution due to radon ENQUETE A 2 ECHELONS : La pollution de l'air intérieur par le radon	

Q2.2 How much confidence do you have in the authorities for the actions they undertake to protect the population against risks from each of the following sources?

Quel niveau de confiance accordez-vous aux mesures que les autorités prennent pour protéger la population contre les risques liés à chacun des éléments suivants ?

RC1	Environmental pollution La pollution environnementale	<ol style="list-style-type: none"> 1. None 2. Very little 3. Little 4. Moderate 5. Quite a lot 6. Very much
RC6	Natural radiation (from the soil or from space) Les rayonnements naturels (provenant du sol ou le rayonnement atmosphérique)	

RC7	The use of ionising radiation for medical tests or treatments L'utilisation du rayonnement ionisant pour les tests et traitements médicaux.	9. Don't know / no answer 1. Pas du tout 2. Très faible 3. Faible 4. Moyen 5. Elevé 6. Très élevé 9. Je ne sais pas / pas de réponse
RC20	The use of recycled material with low levels of radioactivity for buildings. L'utilisation de matériaux recyclés faiblement radioactifs pour les bâtiments.	
RC12a	Indoor air pollution due to radon La pollution de l'air intérieur par le radon	

PART 3. Uncertainty Preference Scale/ Gérer l'incertitude

Q3.1 To what extent do you agree or disagree with the following statements? Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou pas d'accord avec les déclarations suivantes ?

UP1	I tend to avoid information about health effects of radiation J'ai tendance à éviter les informations concernant les effets du rayonnement sur la santé	1. Strongly Disagree 2. Disagree 3. Neither agree, nor disagree 4. Agree 5. Strongly Agree 9. Don't know / no answer 1. Pas du tout d'accord 2. Plutôt pas d'accord 3. Ni d'accord, ni pas d'accord 4. Plutôt d'accord 5. Tout à fait d'accord 9. Je ne sais pas / pas de réponse
UP1a	IF UP1= AGREE OR STRONGLY AGREE: I tend to avoid information about health effects of radiation because I get anxious when I think about health effects of radiation SI UP1= PLUTOT D'ACCORD OU TOUT A FAIT D'ACCORD : J'ai tendance à éviter les informations concernant les effets du rayonnement sur la santé parce que je deviens anxieux lorsque je réfléchis aux les effets du rayonnement sur la santé	
UP1b	IF UP1 = AGREE OR STRONGLY AGREE: I tend to avoid information about health effects of radiation because the recommendations are always changing. SI UP1= PLUTOT D'ACCORD OU TOUT A FAIT D'ACCORD : J'essaie d'éviter les informations concernant les effets du rayonnement sur la santé parce que les recommandations changent constamment	
UP1c	IF UP1 = AGREE OR STRONGLY AGREE: I tend to avoid information about health effects of radiation because the amount of information out there can be overwhelming.	

	<p>SI UP1= PLUTOT D'ACCORD OU TOUT A FAIT D'ACCORD</p> <p>J'essaie d'éviter les informations concernant les effets du rayonnement sur la santé parce que la quantité d'informations est colossale</p>	
UP2	<p>I tend to ACTIVELY SEEK OUT information about health effects of radiation</p> <p>Je suis plutôt enclin à RECHERCHER ACTIVEMENT des informations concernant les effets du rayonnement sur la santé</p>	
UP2a	<p>IF UP2 = AGREE OR STRONGLY AGREE:</p> <p>I tend to ACTIVELY SEEK OUT information about health effects of radiation because I want to get this information from different sources.</p> <p>SI UP2 = PLUTOT D'ACCORD OU TOUT A FAIT D'ACCORD</p> <p>Je suis plutôt enclin à RECHERCHER ACTIVEMENT des informations concernant les effets du rayonnement sur la santé parce que je souhaite avoir ces informations de différentes sources.</p>	<p>1. Strongly Disagree</p> <p>2. Disagree</p> <p>3. Neither agree, nor disagree</p> <p>4. Agree</p> <p>5. Strongly Agree</p> <p>9. Don't know / no answer</p>
UP2b	<p>IF UP2 = AGREE OR STRONGLY AGREE:</p> <p>I tend to ACTIVELY SEEK OUT information about health effects of radiation because new information can give me hope that I can protect myself from radiation</p> <p>SI UP2 = PLUTOT D'ACCORD OU TOUT A FAIT D'ACCORD</p> <p>Je suis plutôt enclin à RECHERCHER ACTIVEMENT des informations concernant les effets du rayonnement sur la santé parce que de nouvelles informations peuvent me donner l'espoir que je peux me protéger des rayonnements</p>	<p>1. Pas du tout d'accord</p> <p>2. Plutôt pas d'accord</p> <p>3. Ni d'accord, ni pas d'accord</p> <p>4. Plutôt d'accord</p> <p>5. Tout à fait d'accord</p> <p>9. Je ne sais pas / pas de réponse</p>
UP2c	<p>IF UP2 = AGREE OR STRONGLY AGREE:</p> <p>I tend to ACTIVELY SEEK OUT information about health effects of radiation because new information can help me assess my own risks.</p> <p>SI UP2 = PLUTOT D'ACCORD OU TOUT A FAIT D'ACCORD</p> <p>Je suis plutôt enclin à RECHERCHER ACTIVEMENT des informations concernant les effets du rayonnement sur la santé parce que de nouvelles informations peuvent m'aider à mieux évaluer les risques pour ma santé</p>	

PART 11: Radon (UK)

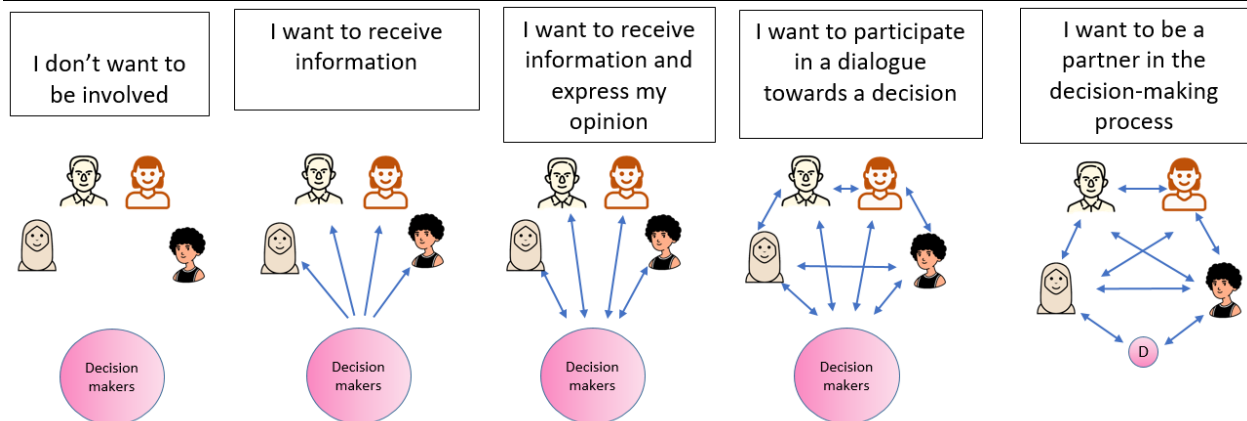
Intro: The following questions are related to Radon

RA1	Do you know anything about radon?	1. Yes 2. I have heard something about it 3. No 99. I don't know/ NA
RA1bis	FILTER: IF RA1 = 1 or 2 Can you describe in a few words what you have heard about radon? FILTER: INDIEN RA1 = 1 or 2	OPEN question
INTRO	FILTER: IF RA1= 2 or 3 or 99 <i>Show video related to Radon:</i> https://www.youtube.com/watch?v=50fX56kZiww&feature=youtu.be	
INTRO	To summarize, a building can be tested for radon; it can be remediated if there is radon detected; or there can be preliminary protective measures installed when the building is built. For instance, the new building has a special ventilation system from the beginning.	
RA2	Are there any of these actions related to radon indoors being applied in your household?	1) Yes 2) No 3) I don't know, NA
RA3	FILTER: IF RA2=1, what kind?	MULTIPLE OPTIONS POSSIBLE 1. Test 2. Remediation 3. Preliminary protective measures in new building. 4. Other (open)
RP12a	<i>How do you perceive the potential risk to your health within the next 20 years from Indoor air pollution due to radon?</i>	1. No risk at all 2. Very low 3. Low 4. Moderate 5. High 6. Very high 9. Don't know / no answer
INTRO	<i>To what extent do you agree or disagree with the following statements?</i>	
RA5	I intend to test radon concentration in my home if advised by experts.	1. Strongly Disagree 2. Disagree 3. Neither agree, nor disagree
RA6	I intend to start the remediation of the home straight after I've obtained the results if advised by experts.	

RA8	I would agree to install a radon removal system if advised by experts.	4. Agree 5. Strongly Agree 9. Don't know / no answer
RA10	Information about radon makes me worry about the possibility of getting lung cancer.	
RA11	Information about radon makes me nervous and tense about my health.	
RA12	Having high radon concentration in my house would NOT be a severe threat to my health.	
RA13	I believe that I can develop cancer if there is a high radon concentration in my home.	
RA14	How likely do you think you will get sick if there is presence of radon in your home and you don't remediate it?	1. Very unlikely 2. Unlikely 3. Somewhat likely 4. Likely 5. Very likely 9. Don't know / no answer
RA15	How likely do you think it is that people living in your region will get sick due to indoor radon concentrations if they don't remediate their homes?	
RA16	How likely do you think it is that your own home has such an indoor radon concentration that you should do something about it?	
RA17	Home remediation offers effective protection against the radon hazard.	
RA18	Home remediation will NOT protect me from lung cancer due to indoor radon.	1. Strongly Disagree 2. Disagree 3. Neither agree, nor disagree 4. Agree 5. Strongly Agree 9. Don't know / no answer
RA19	I feel very confident that (if needed) a special ventilation system would eliminate the radon hazard from my home.	
RA20	It is very difficult to reduce radon to a safe level in homes that have a radon problem	
RA21	I am confident I would be able to test the indoor radon concentration in my home if I wanted to.	
RA22	I am confident I would be able to remediate my home in order to decrease the indoor radon concentration if I wanted to.	
RA51	Remediation due to exceeded levels of radon would visually destroy my home.	
RA23	I believe that the cost for remediation of my home to reduce the indoor radon concentration is ...	0 1 2 3 4 5 6 Free of cost Very high

RA24	The procedure for testing the radon concentration at home is ...	0 1 2 3 4 5 6 Very easy Very complicated
RA25	The procedure for remediating my home is ...	0 1 2 3 4 5 6 Very easy Very complicated
RA26	Obtaining personal advice from a local expert on how to control the radon concentration in my home is ...	0 1 2 3 4 5 6 Very easy Very complicated
RA27	Obtaining personal advice from responsible authorities on how to control the radon concentration in my home is ...	0 1 2 3 4 5 6 Very easy Very complicated
RA28	I would feel regret if I had not remediated my home against radon and ended up getting lung cancer.	1. Strongly Disagree 2. Disagree 3. Neither agree, nor disagree 4. Agree 5. Strongly Agree 9. Don't know / no answer
RA29	I would be ashamed not to remediate my home if indoor radon levels exceeded the limits.	
RA30	I don't feel well informed about which actions are needed related to indoor radon levels.	
RA31	There is enough information for me to be able to decide whether or not I should perform a radon test at home.	
RA50	Information about radon and its health effects is still too uncertain to take actions based on it.	
RA33	I am confident that in the case of exceeded levels of indoor radon in my home, I will find the information needed to protect myself and my family.	
RA34	Most people who are important to me (family, friends) are in favour of me testing the indoor radon levels in my home.	
RA34b	Most people who are important to me (family, friends) are in favour of me remediating my home if the indoor radon levels would exceed the limits.	
RA35	Most people in my neighbourhood would test indoor radon and remediate their houses if indoor radon levels exceeded the limits.	
RA36	Most of my friends living in the same region as I do would test the indoor radon concentration and remediate their houses if indoor radon levels exceeded the limits.	
RA37	Of the people I know, nobody would test the indoor radon concentration or remediate their house if indoor radon levels exceeded the limits.	
RA38	FILTER: IF S7= 2 or higher It is my responsibility as a household member to protect the health of my family by making sure that the radon concentration in my home has been tested and remediated if necessary.	

RA39	It is morally right to test and remediate against indoor radon if advised.	
RA41	If there would be an activity asking for input from the general public related to radon concentrations near your home, to what extent would you like to participate?	SHOW GRAPHICAL CARD 1 = I don't want to be involved 2 = I want to receive information 3 = I want to receive information and express my opinion 4 = I want to participate in a dialogue towards a decision 5 = I want to be a partner in the decision-making process 999. Don't know/ no answer



When we look at radon, can you tell us:

- Whether you know the following actors
- If so, can you tell us if you think they are:
 - telling the truth about radon risks
 - technically competent with regard to radon mitigation

Not knowing an actor is a filter for "telling the truth" and "being technically competent"

"x" in first column = don't ask respondents if they know them

Q7.1.

Do you know....?

RANDOMISE

	<i>Know them</i>	<i>NST Telling the truth</i>	<i>NSC Technically competent</i>	
1. Public health authorities	x			<u><i>Knowledge:</i></u> 1. Yes 2. No
2. Environmental organisations such as Inter- Environnement Wallonie (FR)				
3. The Federal Agency for Nuclear Control (FANC)				<u><i>Truth & competence:</i></u> 1. Strongly disagree 2. Disagree 3. Neither agree, nor disagree 4. Agree 5. Strongly agree 99. Don't know / no answer
4. Medical doctors	x			
12. Companies measuring radioactivity				
13. Les Services d'Analyse des Milieux Intérieurs (SAMI)				

PART 11: Radon (FR)

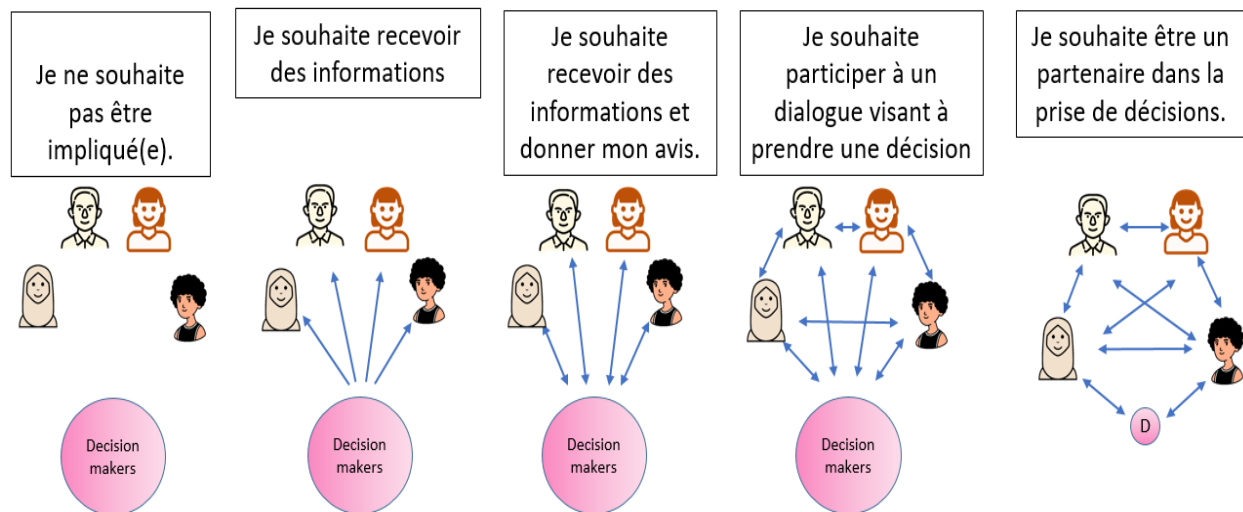
Intro: Les questions suivantes portent sur le radon

RA1	Connaissez-vous le radon ?	1. Oui 2. J'en ai entendu parler 3. Non 99. Je ne sais pas / non applicable
RA1bis	FILTRE : SI RA1 = 1 ou 2. Pouvez-vous décrire en quelques mots ce que vous savez du radon ?	
INTRO	FILTRE : SI RA1 = 1 ou 3. Montrer la vidéo sur le radon : https://www.youtube.com/watch?v=50fX56kZiww&feature=youtu.be	
INTRO	En résumé, un bâtiment peut être testé pour la présence de radon. Il peut être assaini en cas de détection de radon ou des mesures préventives peuvent être prises à la construction du bâtiment. Par exemple, le nouveau bâtiment peut être équipé d'un système de ventilation adapté dès le début.	
RA2	Chez vous, est-ce que des actions sont entreprises contre le radon à l'intérieur de votre domicile ?	1. Oui 2. Non 3. Je ne sais pas / pas applicable
RA3	FILTRE : Si oui, lesquelles :	Question à choix multiples 1. Test 2. Assainissement 3. Mesures de protection préventives dans un nouveau bâtiment 4. Autres (open)
RP12a	Comment percevez-vous le risque potentiel pour votre santé de la pollution de l'air intérieur due au radon au cours des 20 prochaines années ?	1. Aucun risque 2. Très faible 3. Faible 4. Moyen 5. Elevé 6. Très élevé 9. Je ne sais pas, pas de réponse

INTRO	<i>Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou pas d'accord avec les affirmations suivantes ?</i>	
RA5	J'ai l'intention de mesurer la concentration de radon dans mon habitation si les experts me le recommandent.	1. Pas du tout d'accord 2. Plutôt pas d'accord 3. Ni d'accord, ni pas d'accord 4. Plutôt d'accord 5. Tout à fait d'accord 9. Je ne sais pas / pas de réponse
RA6	Dès que j'aurai reçu les résultats, j'ai l'intention d'assainir directement ma maison si les experts le recommandent.	
RA8	Je pourrais accepter l'installation d'un système de neutralisation du radon si les experts le recommandent.	
RA10	Les informations à propos du radon m'inquiètent quant au risque d'être atteint(e) d'un cancer des poumons.	
RA11	Les informations à propos du radon me rendent nerveux/se et provoquent chez moi un stress lié à ma santé.	
RA12	Une haute concentration en radon chez moi NE constituerait PAS une menace grave pour ma santé.	
RA13	Je crois que je risque de développer un cancer si une haute concentration de radon était relevée chez moi.	
RA14	Selon vous, quelle est la probabilité que vous tombiez malade en raison de la présence de radon dans votre maison si vous ne l'assainissez pas ?	1. Très improbable 2. Improbable 3. Moyennement probable 4. Probable 5. Très probable 9. Je ne sais pas / pas de réponse
RA15	Selon vous, quelle est la probabilité que les personnes qui habitent près de chez vous tombent malades en raison de la présence de radon chez eux, s'ils n'assainissent pas leurs habitations ?	
RA16	Selon vous, quelle est la probabilité qu'une concentration de radon soit constatée chez vous au point que vous devriez prendre des mesures ?	
RA17	L'assainissement d'une maison offre une protection efficace contre le radon.	1. Pas du tout d'accord 2. Plutôt pas d'accord 3. Ni d'accord, ni pas d'accord 4. Plutôt d'accord 5. Tout à fait d'accord 9. Je ne sais pas / pas de réponse
RA18	L'assainissement de ma maison NE me protégera PAS contre le cancer des poumons occasionné par la présence de radon dans la maison.	
RA19	Je suis convaincu(e) que (au besoin), un système de neutralisation du radon solutionnerait le problème du radon chez moi.	
RA20	Il est extrêmement difficile de réduire à un niveau acceptable d'un point de vue de la sécurité la concentration de radon dans les maisons avec des problèmes liés au radon.	
RA21	Je suis convaincu(e) que je pourrais mesurer la concentration de radon dans la maison si je le voulais.	
RA22	Je suis convaincu(e) que je pourrais assainir ma maison afin de réduire la concentration de radon à l'intérieur de celle-ci, si je le voulais.	

RA51	L'assainissement suite à des doses trop élevées de radon détruirait l'aspect visuel de ma maison.	
RA23	Je crois que le coût de l'assainissement de mon habitation afin de réduire la concentration de radon à l'intérieur de celle-ci est	<div>0 1 2 3</div> <div>4 5 6</div> <div>Gratuit</div> <div>Très élevé</div>
RA24	La procédure pour mesurer la concentration de radon est ...	<div>0 1 2 3</div> <div>4 5 6</div> <div>Très facile</div> <div>Très complexe</div>
RA25	La procédure pour assainir mon habitation est ...	<div>0 1 2 3</div> <div>4 5 6</div> <div>Très facile</div> <div>Très complexe</div>
RA26	Il est ... d'obtenir des conseils personnalisés de la part d'un expert local sur la façon de gérer la concentration de radon dans ma maison.	<div>0 1 2 3</div> <div>4 5 6</div> <div>Très facile</div> <div>Très complexe</div>
RA27	Il est ... d'obtenir des conseils personnalisés de la part d'instances compétentes sur la façon de gérer la concentration de radon dans ma maison.	<div>0 1 2 3</div> <div>4 5 6</div> <div>Très facile</div> <div>Très complexe</div>
RA28	Je trouverais dommage qu'aucune mesure de protection contre le radon ne soit prise et que je sois finalement atteint(e) d'un cancer des poumons.	<div>1. Pas du tout d'accord</div> <div>2. Plutôt pas d'accord</div> <div>3. Ni d'accord, ni pas d'accord</div> <div>4. Plutôt d'accord</div> <div>5. Tout à fait d'accord</div> <div>9. Ne sais pas / non pas de réponse</div>
RA29	Je serais indigné(e) que je ne puisse pas assainir mon habitation si les concentrations de radon dans ma maison dépassaient les limites.	
RA30	Je ne m'estime pas bien informé(e) sur les actions qui sont nécessaires concernant les concentrations de radon dans les habitations.	
RA31	Je ne dispose pas d'informations suffisantes pour pouvoir décider si je dois réaliser ou non un test de détection du radon chez moi.	
RA50	Les informations à propos du radon et ses effets sur la santé sont encore trop floues pour pouvoir agir en fonction de celles-ci.	
RA33	Je suis convaincu(e) que si des concentrations de radon élevées étaient mesurées chez moi, je trouverais les informations utiles pour me protéger moi ainsi que ma famille.	
RA34	La plupart des gens qui comptent pour moi (famille, amis) sont d'avis que je dois mesurer la concentration de radon dans mon habitation.	
RA34b	La plupart des gens qui comptent pour moi (famille, amis) sont d'avis que j'assainisse mon habitation, si la concentration de radon dépassait certaines limites.	

RA35	La plupart des gens dans mon quartier mesureraient la concentration de radon dans leur maison et assainiraient leur habitation, si les limites étaient dépassées.	
RA36	La plupart de mes amis qui habitent dans ma région mesureraient la concentration de radon dans leur habitation et assainiraient leur habitation, si les limites étaient dépassées.	
RA37	Parmi les gens que je connais, personne ne mesurerait la concentration de radon dans son habitation ni n'assainirait son habitation, si les limites étaient dépassées.	
RA38	FILTRE : Si S7 = 2 ou plus C'est ma responsabilité en tant que membre du ménage de protéger la santé de ma famille en veillant à ce que la concentration de radon dans mon habitation soit mesurée et que l'habitation soit au besoin assainie.	
RA39	D'un point de vue moral, il convient de mesurer la présence de radon à l'intérieur de l'habitation et de l'assainir si recommandé.	
RA41	Si une activité devait être organisée afin de solliciter la participation du public concernant les concentrations de radon à proximité de votre habitation, dans quelle mesure y participeriez-vous ?	<p>PRESENTEZ CARTE GRAPHIQUE</p> <p>1 =Je ne souhaite pas être impliqué(e).</p> <p>2=Je souhaite recevoir des informations</p> <p>3=Je souhaite recevoir des informations et donner mon avis.</p> <p>4=Je souhaite participer à un dialogue visant à prendre une décision</p> <p>5= Je souhaite être un partenaire dans la prise de décisions.</p> <p>999. Je ne sais pas / pas de réponse</p>



Au sujet du radon, pouvez-vous nous dire :

c) Si vous connaissez les acteurs ci-dessous

d) Le cas échéant, si vous savez s'ils :

- Disent la vérité sur les risques liés au radon
- Sont compétents sur le plan technique en matière d'assainissement du radon

La non-connaissance d'un acteur sert de filtre pour « disent la vérité » et « compétents sur le plan technique »

« x » dans la première colonne = ne pas poser la question de la connaissance de l'acteur

Q7.1. Connaissez-vous ?

RANDOMISE

	Je connais	Disent la vérité	Compétents sur le plan technique	
1. Les autorités de santé publique	x			Connais :
2. Des organisations environnementales (ex. Inter-Environnement Wallonie)				
3. L'agence fédérale de Contrôle nucléaire (AFCN)				Vérité & compétence:
4. Médecins	x			
12. Des entreprises qui mesurent la radioactivité				

13. Les Services d'Analyse des Milieux Intérieurs (SAMI)				3. Ni d'accord, ni pas d'accord 4.D'accord 5.Tout à fait d'accord 99. Ne sais pas / pas de réponse
--	--	--	--	---

PART 12. Knowledge about the nuclear domain and perception of radiation risks /
Connaissance en nucléaire et perception des risques du rayonnement

Q13.1 What do you think about the following issues:

Que pensez-vous des questions suivantes :

AW1	Does exposure to radiation always lead to radioactive contamination? A votre avis, une exposition aux radiations entraîne-t-elle toujours une contamination radioactive ?	SINGLE RESPONSE 1. Yes 2. No 9. Don't know/ no answer 1 REPONSE POSSIBLE 1. oui 2. non 9. Je ne sais pas / pas de réponse
AW14	What is the measurement unit for radioactivity? Quelle est l'unité de mesure de la radioactivité ?	1. Watt 2. Becquerel 3. Metres/second 9. Don't know/ NA 1. Le Watt 2. Le Becquerel 3. Le Mètre/seconde 9. Je ne sais pas/pas de réponse

Q13.2 To what extent do you agree or disagree with the following statements?

Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou pas d'accord avec les affirmations suivantes ?

		1. Strongly Disagree 2. Disagree 3. Neither agree, nor disagree 4. Agree 5. Strongly Agree 9. Don't know / no answer
AW16	Even very low levels of radiation are harmful for human health. Même des doses très faibles d'irradiation liée à un accident nucléaire sont nocives pour la santé humaine	
AW18	The human body is naturally radioactive. Le corps humain est naturellement radioactif.	1. Pas du tout d'accord 2. Plutôt pas d'accord 3. Ni d'accord, ni pas d'accord 4. Plutôt d'accord 5. Tout à fait d'accord 9. Je ne sais pas / pas de réponse
AW19	With time, every radioactive substance becomes more and more radioactive. Avec le temps, toute substance radioactive devient de plus en plus radioactive.	
AW20	Food sterilisation by irradiation makes food radioactive. La stérilisation d'aliments par irradiation les rend radioactifs.	1. Agree 2. Disagree 9. Don't know / no answer
AW35	Exposure to indoor radon may cause headache. L'exposition au radon intérieur peut provoquer des maux de tête.	1. d'accord 2. pas d'accord 9. Je ne sais pas / pas de réponse
AW36	Exposure to indoor radon may cause breast cancer. L'exposition au radon intérieur peut provoquer un cancer du sein	