

**Documentation of the
Bundesbank Consumer Expectations Survey**

Wave 6

Deutsche Bundesbank
Research Centre

Version: 1.0 (22.06.2020)
Contact: online-pilot@bundesbank.de

Notes

1. General coding:

For all questions, the following codes apply.

-9999	Dropout: The respondent did not answer the question due to dropout
-9998	No answer: The respondent clicked on “keine Angabe” instead of answering the question
-9997	Don't know: The respondent clicked on “weiß nicht” instead of answering the question
-6666	Does not apply: The question or response option was not shown to the respondent due to filters or prior item-nonresponse
-5555	Recoded by BBk: A coding or data error that was recorded by the Bundesbank

2. Legend for question header:

Each question header includes information on the name of the question, whether it was part of the core questionnaire (“CORE”) or was specifically included for a research project (“PRO”), the broad topic and the variable name(s).

Legend	Question name	Question source	Topic	Variable name
Example 1	001	CORE	Current policy issue	currsit
Example 2	101	Pro	Risks owning/renting	rentorbuy_[a-i, _other]

3. Question filtering and coding:

Coding details, filters and conditional redirects are highlighted by [Courier](#). If questions are posed to all respondents, this is not explicitly stated. For filtered questions, the filter at the top and refers to the question name, e.g.:

003B	CORE	Intention to buy property	intbuyprop_owner
<i>Input filter: 002 == 2 3 4</i>			

4. Variable names

Variable **names** are indicated in the top right corner. In case the question has multiple items, the items are indicated by underscores and a **letter**. Enumeration letters correspond to variable names. The **coding** of the variables is numeric and indicates the scale.

004	CORE	Expectations qualitative	expmacroquali_ [a-f]
After the term "Inflationsrate", an info box (i) with the following definition is shown: "Inflation ist der prozentuale Anstieg des allgemeinen Preisniveaus. Sie wird meist über den Verbraucherpreisindex gemessen."			
Order of items a-f is generated randomly for each respondent.			
<p>Nun geht es um Ihre Einschätzung zur allgemeinen wirtschaftlichen Entwicklung in Deutschland in den kommenden zwölf Monaten.</p> <p>FRAGE: Was glauben Sie, wie werden sich die folgenden Größen in den kommenden zwölf Monaten entwickeln? Werden/ wird ...</p> <p>1 = deutlich sinken 2 = geringfügig sinken 3 = ungefähr gleich bleiben 4 = geringfügig steigen 5 = deutlich steigen</p> <p>Um weitere Informationen zu erhalten, klicken Sie bitte auf die Schaltfläche (i).</p> <ul style="list-style-type: none">a die Arbeitslosenquote in Deutschlandb die Mieten in Ihrer Umgebungc die Zinsen für Kredited die Zinsen auf Sparkontene die Inflationsrate (i)f die Immobilienpreise in Ihrer Umgebung			

Structure of the questionnaires and the dataset

Variable name	Topic	Wave6	Origin
currsit_text	Current policy issue	001	Core
expmacroquali_[a-h]	Expectations qualitative	004	Core
homeown	Home ownership	002	Core
exphp_point	House price expectations quantitative	602	Core
exphp_prob_[a-j]	House price expectations probabilistic	603	Core
infdef	Inflation expectations qualitative	005A	Core
inflexppoint	Inflation expectations quantitative	005B	Core
infexprob_[a-j]	Inflation expectations probabilistic	604	Core
infexphighlow_per	Inflation expectations high/low 1	607	PRO 1
prefhigherinf_per	Inflation expectations high/low 2	608A	PRO 1
preflowerinf_per	Inflation expectations high/low 3	608B	PRO 1
infexphighlow_ger	Inflation expectations high/low 4	609	PRO 1
prefhigherinf_ger	Inflation expectations high/low 5	610A	PRO 1
preflowerinf_ger	Inflation expectations high/low 6	610B	PRO 1
expint_sav	Interest rate expectations	611	CORE
expint_highlow_per	Interest rate expectations high/low 1	612	PRO 1
expint_low_per	Interest rate expectations high/low 2	613A	PRO 1
expint_high_per	Interest rate expectations high/low 3	613B	PRO 1
expint_highlow_ger	Interest rate expectations high/low 4	614	PRO 1
expint_low_ger	Interest rate expectations high/low 5	615A	PRO 1
expint_high_ger	Interest rate expectations high/low 6	615B	PRO 1
payment_behav_[a-g]	Typical payment behaviour	616	Z
spentlastmon_[a-i]	Past expenditure	007	CORE
spendintent_[a-i]	Planned expenditure	006	CORE
propcon_[a-e]	Marginal Propensity to Consume	617	CORE
purch_beforecov	Bevor Covid Major Purchases	618	PRO c13
purch_changeaftercov	Change After Covid Major Purchases	619A	PRO c13
purch_aftercov1_[a-c]	After Covid Major Purchases	619B	PRO c13
purch_aftercov2_[a-c]	After Covid Major Purchases - Reasons	619C	PRO c13
behave_acor_[a-i]	Behavior before the outbreak	620	PRO c13
behave_reason_i	Reason for behavior change i	621A	PRO c13
behave_reason_gen	Reason for behavior change other	621B	PRO c13
percprob_[a-e]	Perceived problems	623	CORE
covid_effect_[a-k]	Affected by the Covid	624	PRO c17
covid_resp_[a-i]	Assessment response to Covid	625	PRO c17
restr_corona_[a-b]	Restriction public life	626	COVID CORE
intent_corona_[a-j]	Attitudes and intentions	627	PRO 03
incexp_[a-l]	Income expectations probability	628	PRO 04
qinterest	Feedback questions 1	009	CORE
qeasy	Feedback questions 2	009	CORE
qlong	Feedback questions 3	009	CORE
feedbackopen	Open feedback question	010	CORE
feedbackhelp_[a,b]	Feedback on aids used	011	CORE
eastwest1989	RESIDENCE IN 1989	eastwest1989	SOZ
eduschool	EDUCATION SCHOOL	eduschool	SOZ
eduwork	PROFESSIONAL EDUCATION	eduwork	SOZ
employ	EMPLOYMENT STATUS 1	employ	SOZ
employ2	EMPLOYMENT STATUS -2	employ2	SOZ

profession	PROFESSION	profession	SOZ
hhsiz	HOUSEHOLD SIZE	hhsiz	SOZ
hhchildren	HOUSEHOLD CHILDREN	hhchildnum	SOZ
agechild[1-...]	CHILDREN AGE	agechild	SOZ
hhinc	HOUSEHOLD INCOME	hhinc	SOZ
pinc	PERSONAL INCOME	pinc	SOZ

000	CORE	OPENING 1
<p>Herzlich willkommen zu einer neuen Umfrage in forsa.omninet.</p> <p>Wichtige Hinweise zur Studie:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bitte verwenden Sie zum Navigieren ausschließlich die Schaltfläche „Weiter“ am unteren Ende des Fragebogens. Bitte verwenden Sie <u>nicht</u> die Schaltfläche Ihres Browsers oder die Zurück-Taste Ihres Mobiltelefons oder Tablets. ▪ Für die korrekte Darstellung der einzelnen Fragen sollten Sie einen aktuellen Browser, wie z.B. Google Chrome, Mozilla Firefox (ab Version 12), Apple Safari (ab Version 6), Opera (ab Version 20) oder Microsoft Edge, verwenden. Aus älteren Browsern, insbesondere Internet Explorer 8 und früher, kann es zu Einschränkungen hinsichtlich Design und Bedienkomfort kommen. <p>Bei Fragen oder Problemen bzw. Anmerkungen zu Inhalt, Bedienbarkeit oder Optik des Fragebogens erreichen Sie das forsa.omninet Support-Team montags bis freitags von 9.00 bis 18.00 Uhr unter der kostenfreien Telefonnummer <u>0800 367 72 01</u> oder via E-Mail an <u>omninet@forsa.de</u>.</p>		

000	CORE	OPENING 2
<p>Vielen Dank, dass Sie sich die Zeit für diese Befragung nehmen, die wir im Auftrag der Deutschen Bundesbank durchführen!</p> <p>Die Beantwortung wird ca. 20 Minuten in Anspruch nehmen. Wir möchten Sie zu Ihren Erwartungen hinsichtlich der wirtschaftlichen Entwicklung befragen. Für die meisten Fragen gibt es keine richtige oder falsche Antwort – wir sind an Ihren Ansichten und Meinungen interessiert. Ihre Antworten werden vertraulich behandelt. Es hilft uns sehr, wenn Sie die Fragen so sorgfältig wie möglich beantworten.</p> <p>Wenn Sie eine Frage nicht beantworten können oder wollen, klicken Sie einfach auf WEITER, bis die nächste Frage erscheint.</p>		

000	CORE	OPENING 3
<p>Wir versichern Ihnen, dass die erhobenen Daten nur in anonymisierter Form für die Aufgabenerfüllung der Deutschen Bundesbank als Teil des Europäischen Systems der Zentralbanken verwendet werden. Hierzu gehört etwa die Verwendung für Zwecke der Geldpolitik und der Finanzstabilität einschließlich Forschung.</p> <p>Die Daten werden ebenfalls nur anonymisiert projektbezogen an Forschungseinrichtungen für nicht-kommerzielle Forschungszwecke weitergegeben. Die erhobenen Daten werden so gespeichert, verarbeitet und weitergegeben, dass ein Personenbezug nicht hergestellt werden kann. Die Daten sind also anonym. Mit Ihrer Teilnahme willigen Sie darin ein, dass Ihre Daten für die angegebenen Zwecke gespeichert, verarbeitet und weitergegeben werden dürfen.</p> <p>Nähere Informationen, fachliche Ansprechpersonen und ausgewählte Ergebnisse zur Befragung finden Sie auf den Webseiten der Deutschen Bundesbank, https://www.bundesbank.de/de/bundesbank/forschung/erwartungsstudie</p>		

001	CORE	Current policy issue	currsit_text
Variable is not included in the scientific use file.			
<p>Frage: Zu Beginn möchten wir Ihnen zunächst eine allgemeine Frage stellen: Welches sind Ihrer Meinung nach zurzeit die <u>drei wichtigsten</u> Probleme in Deutschland?</p> <p>Bitte tippen Sie Ihre Antwort in das Textfeld ein.</p> <p>[Input field]</p>			

004	CORE	Expectations qualitative	expmacroquali_[a-h]
After the term "Inflationsrate", an info box (i) with the following definition is shown: "Inflation ist der prozentuale Anstieg des allgemeinen Preisniveaus. Sie wird meist über den Verbraucherpreisindex gemessen."			
Order of the eight categories is generated randomly for each respondent.			
<p>Nun geht es um Ihre Einschätzung zur allgemeinen wirtschaftlichen Entwicklung in Deutschland in den kommenden zwölf Monaten.</p> <p>FRAGE: Was glauben Sie, wie werden sich die folgenden Größen in den kommenden zwölf Monaten entwickeln? Werden/wird...</p> <p>1 = deutlich sinken 2 = geringfügig sinken 3 = ungefähr gleich bleiben 4 = geringfügig steigen 5 = deutlich steigen</p> <p>Um weitere Informationen zu erhalten, klicken Sie bitte auf die Schaltfläche (i).</p> <p>a die Arbeitslosenquote in Deutschland b die Mieten in Ihrer Umgebung c die Zinsen für Kredite d die Zinsen auf Sparkonten e die Inflationsrate f die Immobilienpreise in Ihrer Umgebung g das Wirtschaftswachstum in Deutschland h die Benzinpreise</p>			

002	CORE	Home ownership	homeown
<p>FRAGE: Wohnt Ihr Haushalt zur Miete oder in einer eigenen Immobilie, also einer Eigentumswohnung oder im eigenen Haus?</p> <p>Bitte wählen Sie eine Antwort aus.</p> <p>1 = wohne zur Miete und besitze auch anderweitig kein Wohneigentum 2 = wohne zur Miete, besitze aber anderweitig Wohneigentum 3 = wohne in eigener Wohnung 4 = wohne im eigenen Haus</p>			

602	CORE	House price expectations quantitative	exphp_point
<p>FRAGE: Was denken Sie, um wie viel Prozent werden sich die Immobilienpreise in Ihrer Umgebung in den kommenden 12 Monaten verändern?</p> <p>Bitte tippen Sie einen Wert in das Zahlenfeld ein (eine Nachkommastelle möglich. Benutzen Sie hierfür bitte einen Punkt statt eines Kommas. Im Falle von angenommenen sinkenden Immobilienpreisen geben Sie bitte einen negativen Wert ein).</p> <p>[Input field] Prozent</p>			

603	CORE	House price expectations probabilistic	exphp_prob_[a-j]
<p>The programming of the question requires the sum of the variables to be 100. The current sum of all entered points is shown to the respondent when answering the question. Respondents are asked to correct their responses if the sum is unequal to 100.</p>			
<p>FRAGE: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass sich die Immobilienpreise in Ihrer Umgebung in den kommenden 12 Monaten wie folgt entwickeln?</p> <p>Hinweis: Bei dieser Frage geht es darum, wie Sie die Wahrscheinlichkeit einschätzen, dass ein bestimmter Sachverhalt in der Zukunft eintritt. Ihre Antworten können in einer Spanne zwischen 0 und 100 liegen, wobei 0 absolut unwahrscheinlich bedeutet und 100 absolut sicher. Mit Werten dazwischen können Sie Ihre Einschätzung abstimmen. Bitte beachten Sie, dass sich die Angaben über alle Kategorien auf 100 summieren müssen.</p> <ul style="list-style-type: none"> a um 12 % oder mehr sinken b um 8 bis unter 12 % sinken c um 4 bis unter 8 % sinken d um 2 bis unter 4 % sinken e um 0 bis unter 2 % sinken f um 0 bis unter 2 % steigen g um 2 bis unter 4 % steigen h um 4 bis unter 8 % steigen i um 8 bis unter 12 % steigen j um 12 und mehr % steigen 			

---	---	THE INFLATION RATE - INTRO	
<p>Jetzt möchten wir Sie bitten, sich über die Entwicklung der Inflationsrate genauer Gedanken zu machen.</p> <p><u>Die Inflationsrate</u></p> <p>Inflation ist der prozentuale Anstieg des allgemeinen Preisniveaus. Sie wird meist über den Verbraucherpreisindex gemessen. Ein Rückgang des Preisniveaus wird gemeinhin als „Deflation“ bezeichnet.</p>			

005A	CORE	Inflation expectations qualitative	infdef
<p>FRAGE: Was denken Sie, ist <u>in den kommenden zwölf Monaten</u> eher mit einer Inflation oder einer Deflation zu rechnen?</p> <p>Hinweis: Inflation ist der prozentuale Anstieg des allgemeinen Preisniveaus. Sie wird meist über den Verbraucherpreisindex gemessen. Ein Rückgang des Preisniveaus wird gemeinhin als „Deflation“ bezeichnet.</p> <p>Bitte wählen Sie eine Antwort aus.</p> <p>1 = eher Inflation 2 = eher Deflation</p>			

005B	CORE	Inflation expectations quantitative	inflexppoint
<p>Both the inflation and deflation rate are entered and stored as a positive value. The value of 005A indicates whether the respondent's input describes an inflation or deflation rate.</p> <p>If 005A = 1 -9997 -9998</p> <p>FRAGE: Was denken Sie, wie hoch wird die Inflationsrate <u>in den kommenden zwölf Monaten</u> in etwa sein?</p> <p>If 005A = 2</p> <p>FRAGE: Was denken Sie, wie hoch wird die Deflationsrate <u>in den kommenden zwölf Monaten</u> in etwa sein?</p> <p>Hinweis: Inflation ist der prozentuale Anstieg des allgemeinen Preisniveaus. Sie wird meist über den Verbraucherpreisindex gemessen. Ein Rückgang des Preisniveaus wird gemeinhin als „Deflation“ bezeichnet.</p> <p>Bitte tippen Sie einen Wert in das Zahlenfeld ein (eine Nachkommastelle möglich).</p> <p>[Input field] Prozent</p>			

604	CORE	Inflation expectations probabilistic	infexprob_[a-j]
<p>The programming of the question requires the sum of the 10 variables to be 100. The current sum of all entered points is shown to the respondent when answering the question. Respondents are asked to correct their responses if the sum is unequal to 100.</p>			
<p>FRAGE: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass sich die Inflationsrate in den kommenden 12 Monaten wie folgt entwickelt?</p> <p>Hinweis: Bei dieser Frage geht es darum, wie Sie die Wahrscheinlichkeit einschätzen, dass ein bestimmter Sachverhalt in der Zukunft eintritt. Ihre Antworten können in einer Spanne zwischen 0 und 100 liegen, wobei 0 absolut unwahrscheinlich bedeutet und 100 absolut sicher. Mit Werten dazwischen können Sie Ihre Einschätzung abstufen. Bitte beachten Sie, dass sich die Angaben über alle Kategorien auf 100 summieren müssen.</p> <ul style="list-style-type: none"> a die Deflationsrate (Gegenteil von Inflation) wird 12% oder höher sein b die Deflationsrate (Gegenteil von Inflation) wird zwischen 8% und 12% liegen c die Deflationsrate (Gegenteil von Inflation) wird zwischen 4% und 8% liegen d die Deflationsrate (Gegenteil von Inflation) wird zwischen 2% und 4% liegen e die Deflationsrate (Gegenteil von Inflation) wird zwischen 0% und 2% liegen f die Inflationsrate wird zwischen 0% und 2% liegen g die Inflationsrate wird zwischen 2% und 4% liegen h die Inflationsrate wird zwischen 4% und 8% liegen i die Inflationsrate wird zwischen 8% und 12% liegen j die Inflationsrate wird 12% oder höher sein 			

---	Split sample 1	RANDOMISATION 1
<p>The entire sample is split randomly into three groups. Randomisation dummy (drandom1) is used for the questions 607-615B.</p>		
<p>One factor variable: drandom1</p> <p>1 = group A - 25% of the sample</p> <p>2 = group B - 25% of the sample</p> <p>3 = group C - 50% of the sample</p> <p>Within each group randomise order of questions:</p> <p>Group A1 (50% of group A): 607, 608A, 608B, 609, 610A, 610B</p> <p>Group A2 (50% of group A): 609, 610A, 610B, 607, 608A, 608B</p> <p>Group B1 (50% of group B): 612, 613A, 613B, 614, 651A, 615B</p> <p>Group B2 (50% of group B): 614, 615A, 615B, 612, 613A, 613B</p>		

---	---	START SPLIT SAMPLE 1
-----	-----	----------------------

607	PRO 1	Inflation expectations high/low 1	infexphighlow_per
Group filter: drandom1 = 1			
<p>FRAGE: Erscheint Ihnen die durchschnittlich erwartete Inflationsrate <u>für Sie persönlich</u> in den kommenden zwölf Monaten zu niedrig, genau richtig oder zu hoch?</p> <p>1 = zu niedrig go to 608A 2 = genau richtig go to 609 3 = zu hoch go to 608B -9997 -9998 go to 609</p>			

608A	PRO 1	Inflation expectations high/low 2	prefhigherinf_per
Group filter: drandom1 = 1 & infexphighlow_per = 1			
<p>FRAGE: Bitte wählen Sie aus den folgenden Antwortmöglichkeiten die aus Ihrer Sicht wichtigste aus. Die Inflationsrate ist <u>für Sie persönlich</u> zu niedrig, weil</p> <p>1 = mit höherer Inflation die Zinsen auf mein Ersparnis steigen würden. 2 = mit höherer Inflation der reale Wert meiner Schulden sinken würde.</p>			

608B	PRO 1	Inflation expectations high/low 3	preflowerinf_per
Group filter: drandom1 = 1 & infexphighlow_per = 3			
<p>FRAGE: Bitte wählen Sie aus den folgenden Antwortmöglichkeiten die aus Ihrer Sicht wichtigste aus. Die Inflationsrate ist <u>für Sie persönlich</u> zu hoch, weil</p> <p>1 = ich erwarte, dass mein Einkommen nicht mit der Inflationsrate ansteigen wird, sodass ich weniger Waren und Dienstleistungen erwerben kann. 2 = die realen Zinsen auf mein Sparguthaben geringer ausfallen.</p>			

609	PRO 1	Inflation expectations high/low 4	infexphighlow_ger
Group filter: drandom1 = 1 3			
<p>FRAGE: Erscheint Ihnen die durchschnittlich erwartete Inflationsrate <u>für die Wirtschaft in Deutschland</u> in den kommenden zwölf Monaten zu niedrig, genau richtig oder zu hoch?</p> <p>1 = zu niedrig go to 610A 2 = genau richtig go to 611 3 = zu hoch go to 610B -9997 -9998 go to 611</p>			

610A	PRO 1	Inflation expectations high/low 5	prefhigherinf_ger
Group filter: (drandom1 = 1 drandom1 = 3) & infexphighlow_ger = 1			
<p>FRAGE: Bitte wählen Sie aus den folgenden Antwortmöglichkeiten die aus Ihrer Sicht wichtigste aus. Die Inflationsrate ist <u>für die Wirtschaft in Deutschland</u> zu niedrig, weil</p> <p>1 = höhere Inflation der Wirtschaft helfen würde, mehr zu investieren und schneller zu wachsen. 2 = niedrige Inflation die Gefahr einer Deflation birgt. 3 = die Europäische Zentralbank nicht genügend zur Stimulierung der Wirtschaft beiträgt.</p>			

610B	PRO 1	Inflation expectations high/low 6	preflowerinf_ger
Group filter: (drandom1 = 1 drandom1 = 3) & infexphighlow_ger = 3			
<p>FRAGE: Bitte wählen Sie aus den folgenden Antwortmöglichkeiten die aus Ihrer Sicht wichtigste aus. Die Inflationsrate ist <u>für die Wirtschaft in Deutschland</u> zu hoch, weil</p> <p>1 = hohe Inflationsraten die Gefahr bergen, dass die Inflation außer Kontrolle gerät 2 = höhere Inflation negative Folgen für das Wirtschaftswachstum haben könnte 3 = die Europäische Zentralbank nicht genug auf die Inflation achtet</p>			

611	CORE	Interest rate expectations	expint_sav
<p>Nun möchten wir gerne etwas mehr über Ihre Erwartungen hinsichtlich von Sparzinsen erfahren.</p> <p>FRAGE: Was denken Sie, wie hoch werden die Zinsen auf Sparkonten in den kommenden 12 Monaten im Durchschnitt sein?</p> <p>Hinweis: Bitte tippen Sie einen Wert in das Zahlenfeld ein (zwei Nachkommastellen möglich. Benutzen Sie hierfür bitte <u>einen Punkt statt eines Kommas</u>. Im Falle von angenommenen negativen Zinsen geben Sie bitte einen negativen Wert ein).</p> <p>Range of valid values: -99.99 to 99.99</p> <p>[Input field] Prozent</p>			

612	PRO 1	Interest rate expectations high/low 1	expint_highlow_per
Group filter: drandom1 = 2			
<p>FRAGE: Erscheinen Ihnen die für die kommenden zwölf Monate erwarteten Zinsen im Durchschnitt <u>für Sie persönlich</u> zu niedrig, genau richtig oder zu hoch?</p> <p>1 = zu niedrig go to 613A 2 = genau richtig go to 614 3 = zu hoch go to 613B</p> <p>-9997 -9998 go to 614</p>			

613A	PRO 1	Interest rate expectations high/low 2	expint_low_per
Group filter: drandom1 = 2 & expint_highlow_per = 1			
<p>FRAGE: Bitte wählen Sie aus den folgenden Antwortmöglichkeiten die aus Ihrer Sicht wichtigste aus. Die Zinsen sind <u>für Sie persönlich</u> zu niedrig, weil</p> <p>1 = ich keine Zinsen auf mein Erspartes mehr bekomme. 2 = niedrige Zinsen zu steigenden Preisen führen.</p>			

613B	PRO 1	Interest rate expectations high/low 3	expint_high_per
Group filter: drandom1 = 2 expint_highlow_per = 3			
<p>FRAGE: Bitte wählen Sie aus den folgenden Antwortmöglichkeiten die aus Ihrer Sicht wichtigste aus. Die Zinsen sind <u>für Sie persönlich</u> zu hoch, weil</p> <p>1 = ich zu hohe Zinsen auf meinem Konsumentenkredit zahle. 2 = ich mir dadurch keinen Immobilienkredit leisten kann.</p>			

614	PRO 1	Interest rate expectations high/low4	expint_highlow_ger
Group filter: drandom1 = 2 3			
<p>FRAGE: Erscheinen Ihnen die für die kommenden zwölf Monate erwarteten Zinsen im Durchschnitt <u>für die Wirtschaft in Deutschland</u> zu niedrig, genau richtig oder zu hoch?</p>			
1 = zu niedrig			go to 615A
2 = genau richtig			go to 616
3 = zu hoch			go to 615B
-9997 -9998			go to 616

615A	PRO 1	Interest rate expectations high/low5	expint_low_ger
Group filter: (drandom1 = 2 3) & expint_highlow_ger = 1			
<p>FRAGE: Bitte wählen Sie aus den folgenden Antwortmöglichkeiten die aus Ihrer Sicht wichtigste aus. Die Zinsen sind <u>für die Wirtschaft in Deutschland</u> zu niedrig, weil</p>			
1 = das die Anreize für eine überhöhte Schuldenaufnahme erhöht und dadurch Gefahren für die Stabilität der Wirtschaft entstehen.			
2 = die niedrigen Zinsen zu steigenden Häuserpreisen führen.			
3 = bei niedrigen Zinsen die Inflation zunehmen wird.			

615B	PRO 1	Interest rate expectations high/low6	expint_high_ger
Group filter: (drandom1 = 2 3) & expint_highlow_ger = 3			
<p>FRAGE: Bitte wählen Sie aus den folgenden Antwortmöglichkeiten die aus Ihrer Sicht wichtigste aus. Die Zinsen sind <u>für die Wirtschaft in Deutschland</u> zu hoch, weil:</p>			
1 = die Inflation zu gering ist.			
2 = die Wirtschaft zu wenig wächst.			
3 = niedrigere Zinsen der Bundesbank und EZB helfen würden, ihr Inflationsziel von 2% zu erreichen.			

---	---	END SPLIT SAMPLE 1	
-----	-----	---------------------------	--

616	Z	Typical payment behaviour	payment_behav_[a-g]
The programming of the question requires the sum of the 7 variables to be 10. Respondents are asked to correct their responses if the sum is unequal to 10.			
<p>FRAGE: Wenn Sie einmal daran denken, wie Sie Produkte des täglichen Bedarfs, z.B. im Supermarkt, beim Bäcker oder in Drogerien, bezahlen. Welche Zahlungsmittel haben Sie für die letzten 10 Zahlungen benutzt? Bitte verteilen Sie die Zahlungen auf folgende Zahlungsmittel:</p> <p>Hinweis: Bitte beachten Sie, dass sich die Angaben über alle Kategorien auf 10 summieren müssen.</p> <ul style="list-style-type: none"> a Bargeld b Kontaktlos mit Girocard (frühere EC-Karte) oder anderer Debitkarte c Einschieben der Girocard (frühere EC-Karte) oder anderer Debitkarte in das Terminal und PIN oder Unterschrift d Kontaktlos mit Kreditkarte e Einschieben der Kreditkarte in das Terminal und PIN oder Unterschrift f Mobiles Bezahlen mit dem Smartphone g Anderes Zahlungsmittel 			

007	CORE	Past expenditure	spentlastmon_[a-i]
Variables spentlastmon_h and spentlastmon_i were top-coded at a value of 100 000.			
<p>FRAGE: Und wenn Sie einmal <u>an den letzten Monat</u> denken: Wieviel Euro haben Sie im letzten Monat in etwa für die folgenden Dinge jeweils ausgegeben?</p> <p>Range of valid values for every item: 0 - 100.000</p> <ul style="list-style-type: none"> a größere Anschaffungen (z.B. Auto, Möbel, elektrische Geräte usw.) b Artikel des täglichen Bedarfs (z.B. Lebens- und Genussmittel, Non-Food-Artikel wie Reinigungsmittel o.Ä.) c Bekleidung und Schuhe d Freizeitaktivitäten (z.B. Restaurantbesuche, Kulturveranstaltungen, Fitnessstudio) e Mobilität (z.B. Kraftstoff, Fahrzeugkredite und laufende Kosten, Bus- & Bahn-Tickets) f Dienstleistungen (z.B. Frisörkosten, Kinderbetreuung, Arztkosten) g Reisen, Urlaub h Wohnkosten (z.B. Miete, Hypothekenkredit, Nebenkosten) i finanzielle Rücklagen 			

006	CORE	Planned expenditure	spendintent_[a-i]
<p>Sie sehen nun einige Dinge, für die man im Alltag Geld ausgeben kann oder muss.</p> <p>FRAGE: Bitte geben Sie jeweils an, ob Sie <u>in den kommenden zwölf Monaten</u> für die folgenden Dinge voraussichtlich mehr oder weniger ausgeben als in den letzten zwölf Monaten. Wie ist das mit ...</p> <p>1 = plane mehr auszugeben 2 = plane in etwa gleich viel auszugeben 3 = plane weniger auszugeben</p> <p>Bitte wählen Sie für jede Zeile eine Antwort aus.</p> <p>a größere Anschaffungen (z.B. Auto, Möbel, elektrische Geräte usw.) b Artikel des täglichen Bedarfs (z.B. Lebens- und Genussmittel, Non-Food-Artikel wie Reinigungsmittel o.Ä.) c Bekleidung und Schuhe d Freizeitaktivitäten (z.B. Restaurantsbesuche, Kulturveranstaltungen, Fitnessstudio) e Mobilität (z.B. Kraftstoff, Fahrzeugkredite und laufende Kosten, Bus- & Bahn-Tickets) f Dienstleistungen (z.B. Frisörkosten, Kinderbetreuung, Arztkosten) g Reisen, Urlaub h Wohnkosten (z.B. Miete, Hypothekenkredit, Nebenkosten) i finanzielle Rücklagen</p>			

617	CORE	Marginal Propensity to Consume	propcon_[a-e]
<p>The programming of the question requires the sum of the 5 variables to be 100. The current sum of all entered points is shown to the respondent when answering the question. Respondents are asked to correct their responses if the sum is unequal to 100.</p>			
<p>FRAGE: Stellen Sie sich vor, dass Sie unerwartet eine Einmalzahlung ohne Rückzahlungsverpflichtung vom Staat in Höhe eines Monatseinkommens Ihres Haushalts erhalten.</p> <p>Wie würden Sie diesen Betrag <u>in den nächsten 12 Monaten</u> verwenden? Bitte geben Sie die Anteile in Prozent an, die Sie für die folgende Kategorien verwenden würden.</p> <p>Hinweis: Bitte verteilen Sie 100 Punkte auf die fünf angegebenen Verwendungsmöglichkeiten.</p> <p>a Sparen für zukünftige Ausgaben [Input field] b Schulden zurückzahlen [Input field] c Kauf von langlebigen Gütern (z.B. PKW, Möbel, Fernseher etc.) [Input field] d Modernisierung Ihres Hauses/Wohnung [Input field] e Kauf von kurzlebigen Verbrauchsgütern und Dienstleistungen (z.B. Lebensmittel, Bekleidung, Urlaubsreise etc.) [Input field]</p>			

618	PRO c13	Before Covid Major Purchases	purch_beforecov
<p>FRAGE: Hatten Sie <u>vor Ausbruch der Corona-Pandemie</u> größere Anschaffungen geplant? Damit meinen wir zum Beispiel den Kauf von Immobilien, Fahrzeugen, Möbeln, elektrischen Geräten usw ...</p> <p>1 = Ja 2 = Nein</p>			

619A	PRO c13	Change after Covid Major Purchases	purch_changeaftercov
Input Filter 618 = 1			
<p>FRAGE: Haben Sie Ihre Pläne <u>nach Ausbruch der Corona-Pandemie</u> an die veränderte Situation angepasst?</p> <p>1 = Ja 2 = Nein</p>			

619B	PRO c13	After Covid Major Purchases	purch_aftercov1_[a-c]
Input Filter 619A = 1			
<p>FRAGE: Und inwiefern haben Sie Ihre Pläne <u>nach Ausbruch der Corona-Pandemie</u> an die veränderte Situation angepasst?</p> <p>Bitte wählen Sie die zutreffenden Antworten aus.</p> <p>1 = Wurde ausgewählt 2 = Wurde nicht ausgewählt</p> <p>a Größere Anschaffungen wurden auf die Zeit nach der Corona-Pandemie verschoben b Größere Anschaffungen wurden nicht getätigt und das Geld wird nun gespart c Größere Anschaffungen wurden nicht getätigt und das Geld wird anderweitig verwendet</p>			

619C	PRO c13	After Covid Major Purchases - Reasons	purch_aftercov2_[a-d]
Input Filter 619A = 1			
<p>FRAGE: Und was waren die Gründe dafür, dass Sie Ihre Pläne <u>nach Ausbruch der Corona-Pandemie</u> angepasst haben?</p> <p>Bitte wählen Sie die zutreffenden Antworten aus.</p> <p>1 = Wurde ausgewählt 2 = Wurde nicht ausgewählt</p> <p>a Größere Anschaffungen wurden nicht getätigt wegen der Unsicherheit am Arbeitsplatz b Größere Anschaffungen wurden nicht getätigt, weil sie im Zuge der Corona-Pandemie nicht mehr finanzierbar waren c Größere Anschaffungen wurden nicht getätigt, da diese aufgrund von Beschränkungen im Zusammenhang mit der Corona-Pandemie nicht möglich war d Größere Anschaffungen wurden aus anderen Gründen noch nicht getätigt</p>			

620	PRO c13	Behavior before the outbreak	behave_acor_[a-i]
Order of the categories is generated randomly for each respondent.			
<p>FRAGE: Stellen Sie sich bitte vor, dass noch kein Impfstoff für Covid-19 verfügbar ist, aber jegliche Beschränkungen im Zusammenhang mit der Corona-Pandemie aufgehoben würden.</p> <p>Was denken Sie: inwieweit würden Sie die folgenden Aktivitäten häufiger als vor der Corona-Pandemie, genauso häufig, seltener als vor der Corona-Pandemie oder überhaupt nicht mehr unternehmen?</p> <p>1 = häufiger als vor der Corona-Pandemie 2 = genauso häufig wie vor der Corona-Pandemie 3 = seltener als vor der Corona-Pandemie 4 = überhaupt nicht mehr 5 = habe ich auch vor der Corona-Pandemie nicht unternommen</p> <p>a Größere Veranstaltungen mit mehr als 100 Leuten besuchen b Öffentliche Verkehrsmittel nutzen c Sich mit Freunden treffen d Privat ins Ausland reisen e Friseure oder Beauty Salons besuchen f Restaurants, Bars oder Cafés aufsuchen g Sportvereine oder Fitnessstudio besuchen h In Supermärkten oder Drogerien einkaufen i In Einkaufszentren und anderen Läden einkaufen</p>			

621A	PRO c13	Reason for behavior change i	behave_reason_i
Input filter: behave_acor_i = 3 4			
<p>FRAGE: Warum werden Sie [if behave_acor_i = 3: seltener als zuvor ; if behave_acor_i = 4: überhaupt nicht mehr] in Einkaufszentren oder anderen Läden einkaufen? Bitte nennen Sie den wichtigsten Grund dafür.</p> <p>1 = weil ich plane mehr online einzukaufen 2 = weil mir das Einkaufen vor Ort bisher nicht gefehlt hat 3 = weil ich sparen will 4 = weil ich es mir nicht mehr leisten kann 5 = weil ich mir Sorgen mache, mich mit Covid-19 anzustecken</p>			

621B	PRO c13	Reason for behavior change other	behave_reason_gen
Input filter: (behave_acor_i = 1 2 5 -9998 -9997) & (at least one time behave_acor_[a-h] = 3 4)			
<p>FRAGE: Und warum werden Sie bestimmte Aktivitäten dann seltener oder überhaupt nicht mehr tun, bis ein Impfstoff verfügbar ist? Bitte nennen Sie den wichtigsten Grund.</p> <p>1 = weil ich plane mehr online zu bestellen [Category is only shown if (behave_acor_f = 3 4) or (behave_acor_h = 3 4)]</p> <p>2 = weil mir diese Aktivitäten nicht gefehlt haben</p> <p>3 = weil ich sparen will</p> <p>4 = weil ich es mir nicht mehr leisten kann</p> <p>5 = weil ich mir Sorgen mache, mich mit Covid-19 anzustecken</p>			

623	CORE	Perceived problems	percprob_[a-e]
Order of the six categories is generated randomly for each respondent			
<p>FRAGE: Was denken Sie, inwieweit stellen die folgenden Entwicklungen/Dinge aktuell ein ernstes Problem dar?</p> <p>1 = Überhaupt kein Problem</p> <p>2 -> 9 [no label]</p> <p>10 = Ein äußerst ernstes Problem</p> <p>Bitte wählen Sie die zutreffenden Antworten aus.</p> <ul style="list-style-type: none"> a Klimawandel b Brexit c Corona-Pandemie d Flüchtlingslage in Griechenland, Syrien und in der Türkei e Wirtschaftliche Lage 			

624	PRO c17	Affected by the Covid	covid_effect_[a-k]
Order of the eleven categories is generated randomly for each respondent			
<p>FRAGE: Inwieweit sind Sie persönlich bzw. Ihre direktes Umfeld von der Corona-Pandemie betroffen? Bitte wählen Sie die Antworten aus, die auf Sie zutreffen.</p> <p>1 = Wurde ausgewählt</p> <p>2 = Wurde nicht ausgewählt</p> <ul style="list-style-type: none"> a Eine vorübergehende Quarantäne bzw. Selbstisolation hat mich mich mental belastet b Ein Mitglied meines Haushaltes ist gezwungen, von zu Hause aus zu arbeiten c Ein Mitglied meines Haushaltes hat damit Schwierigkeiten, von zu Hause aus zu arbeiten. d Ein Mitglied meines Haushaltes musste in Kurzarbeit wechseln e Ein Mitglied meines Haushaltes wurde arbeitslos f Die wichtigste selbstständige Geschäftstätigkeit des Haushaltes wurde stark eingeschränkt g Ein Mitglied meines Haushaltes musste einen Covid-19 Test machen h Verwandte / Freunde mussten in Kurzarbeit wechseln i Verwandte / Freunde wurden arbeitslos j Die wichtigste selbstständige Geschäftstätigkeit von Verwandten / Freunden wurde stark eingeschränkt k Verwandte / Freunde mussten einen Covid-19 Test machen 			

625	PRO c17	Assessment response to Covid	covid_resp_[a-i]
Order of the nine categories is generated randomly for each respondent.			
<p>FRAGE: Wir würden Sie nun gerne über Ihre Einschätzung zum Umgang der staatlichen Institutionen mit der Corona-Pandemie befragen.</p> <p>Geben Sie bitte für jede unten aufgelistete Aussage an, inwieweit Sie dieser Aussage zustimmen oder Sie diese Aussage ablehnen.</p> <p>1 = Stimme voll und ganz zu 2 = Stimme eher zu 3 = Weder noch 4 = Stimme eher nicht zu 5 = Stimme überhaupt nicht zu</p> <p>a Die Corona-Pandemie ist eine ernstzunehmende Bedrohung für die Gesundheit vieler Menschen in Deutschland b Die in Ihrem Bundesland eingeführten „Lockdown“-Maßnahmen waren angemessen und kamen zum richtigen Zeitpunkt c Die verhängten „Lockdown“-Maßnahmen haben zu einer effektiven Reduzierung der Ausbreitung von Covid-19 beigetragen d Die verhängten „Lockdown“-Maßnahmen wurden zu früh abgemildert oder abgeschafft e Es war eine richtige Maßnahme die deutschen Grenzen zu schließen f Die von der deutschen Regierung vergebenen Kredite helfen Unternehmen, die von der Corona-Pandemie betroffen sind g Die von Banken vergebenen (nicht staatlich geförderten) Kredite helfen Unternehmen, die von der Corona-Pandemie betroffen sind h Die von der EZB getroffenen Maßnahmen helfen Unternehmen, die von der Corona-Pandemie betroffen sind i Die von der Europäischen Kommission getroffenen Maßnahmen helfen Unternehmen, die von der Corona-Pandemie betroffen sind</p>			

626	COVID CORE	Restriction public life	restr_corona_[a-b]
Respondents are only allowed to fill in input field. The variable restr_corona_a indicates the selected unit (day, week, or month) and the variable restr_corona_b indicates the value given for the selected unit.			
<p>FRAGE: Was denken Sie, wie lange werden die Corona-Pandemie-bedingten Einschränkungen bei Veranstaltungen und Zusammenkünften dauern? Noch ...</p> <p>Bitte tragen Sie die Zahl ein, die Sie für am wahrscheinlichsten halten. Sie können die Angabe entweder in Tagen, Wochen oder Monaten machen. Bitte entscheiden Sie sich für eines der drei Felder.</p> <p>1 = Tage [Range of valid values: 0 - 730] 2 = Wochen [Range of valid values: 0-106] 3 = Monate [Range of valid values: 0-24]</p> <p>[Input field] [if restr_corona_a = 1: Tage; if restr_corona_a = 2: Wochen; if restr_corona_a = 3: Monate</p>			

627	PRO 03	Attitudes and intentions	intent_corona_[a-j]
Order of the ten categories is generated randomly for each respondent.			
<p>FRAGE: Im Folgenden sehen Sie einige Aussagen zu verschiedenen Themen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu oder nicht zu? Bitte wählen Sie für jede Zeile eine Antwort aus.</p> <p>1 = Stimme voll und ganz zu 2 = Stimme eher zu 3 = Weder noch 4 = Stimme eher nicht zu 5 = Stimme überhaupt nicht zu</p> <p>a Dem Wirtschaftswachstum und der Schaffung von Arbeitsplätzen sollte Vorrang eingeräumt werden, selbst wenn dies mitunter auf Kosten der Umwelt geschieht</p> <p>b Die Corona-Pandemie hat zu einem weltweiten Rückgang der CO2-Emissionen geführt</p> <p>c Nach dem Ende der Corona-Krise plane ich langfristig weniger für nicht-essenzielle oder überflüssige Produkte auszugeben</p> <p>d Nach dem Ende der Corona-Krise plane ich langfristig weniger für Luxusprodukte und Modeartikel auszugeben</p> <p>e Viele Behauptungen über die Bedrohung von Mensch und Natur durch den Klimawandel sind übertrieben</p> <p>f Auch als Einzelner kann ich eine Rolle beim Klimaschutz in Deutschland spielen</p> <p>g In Zukunft plane ich mehr regionale Lebensmittel zu kaufen als vor Beginn der Corona-Krise</p> <p>h In Zukunft plane ich mehr Einkäufe online zu tätigen als vor Beginn der Corona-Krise</p> <p>i Die Zerstörung der Umwelt und die Verbreitung ansteckender Krankheiten hängen zusammen</p> <p>j Nach dem Ende der Corona-Krise möchte ich das Leben genießen und mehr Geld als vor Beginn der Krise ausgeben</p>			

628	PRO 04	Income expectations probability	incexp_[a-l]
The programming of this question required the sum of the variables to be 100. The current sum of all entered points is shown to the respondent when answering the question. Respondents are asked to correct their responses if the sum is unequal to 100.			
<p>FRAGE: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass sich das durchschnittliche monatliche Nettoeinkommen Ihres Haushaltes in den kommenden 12 Monaten wie folgt entwickelt?</p> <p>Hinweis: Bei dieser Frage geht es darum, wie Sie die Wahrscheinlichkeit einschätzen, dass ein bestimmter Sachverhalt in der Zukunft eintritt. Ihre Antworten können in einer Spanne zwischen 0 und 100 liegen, wobei 0 absolut unwahrscheinlich bedeutet und 100 absolut sicher. Mit Werten dazwischen können Sie Ihre Einschätzung abstimmen. Bitte beachten Sie, dass sich die Angaben über alle Kategorien auf 100 summieren müssen.</p> <p>a um 2000 Euro oder mehr sinkt</p> <p>b um 1500 Euro bis unter 2000 Euro sinkt</p> <p>c um 1000 Euro bis unter 1500 Euro sinkt</p> <p>d um 500 Euro bis unter 1000 Euro sinkt</p> <p>e um 250 Euro bis unter 500 Euro sinkt</p> <p>f um 0 Euro bis unter 250 Euro sinkt</p> <p>g um 0 Euro bis unter 250 Euro steigt</p> <p>h um 250 Euro bis unter 500 Euro steigt</p> <p>i um 500 Euro bis unter 1000 Euro steigt</p> <p>j um 1000 Euro bis unter 1500 Euro steigt</p> <p>k um 1500 Euro bis unter 2000 Euro steigt</p> <p>l um 2000 Euro oder mehr steigt</p>			

009	CORE	Feedback questions	qinterest, qeazy, qlong
<p>Bitte beantworten Sie jetzt noch wenige Fragen zu Ihrer Einschätzung bezüglich der Befragung.</p> <p>FRAGE: Wie interessant fanden Sie die Befragung insgesamt?</p> <p>Bitte wählen Sie eine Antwort aus.</p> <p>1 = sehr interessant 2 = interessant 3 = teils / teils 4 = weniger interessant 5 = gar nicht interessant</p>			
<p>FRAGE: Wie <u>leicht</u> oder <u>schwierig</u> fanden Sie insgesamt die Beantwortung der Fragen?</p> <p>Bitte wählen Sie eine Antwort aus.</p> <p>1 = sehr schwierig 2 = eher schwierig 3 = teils / teils 4 = eher einfach 5 = sehr einfach</p>			
<p>FRAGE: Wie fanden Sie <u>die Länge</u> des Fragebogens?</p> <p>Bitte wählen Sie eine Antwort aus.</p> <p>1 = deutlich zu lang 2 = etwas zu lang 3 = gerade richtig 4 = etwas zu kurz 5 = deutlich zu kurz</p>			

010	CORE	Open feedback question	feedbackopen
<p><i>Variable is not included in the scientific use file.</i></p>			
<p>FRAGE: Hatten Sie an der einen oder anderen Stelle Probleme bei der Beantwortung der Fragen?</p> <p>Bitte wählen Sie eine Antwort aus.</p> <p>1 = ja: Bei welchen Fragen oder Themen war das? [Input field] 2 = nein</p>			

011	CORE	Feedback on aids used	feedbackhelp_[a,b]
<p><i>The input field for feedbackhelp_b is activated if feedbackhelp_a=1. Variable feedbackhelp_b is not included in the scientific use file.</i></p>			
<p>FRAGE: Haben Sie bei der Beantwortung der Fragen irgendwelche Hilfsmittel verwendet, und falls ja, welche?</p> <p>1 = ja, und zwar [Input field] 2 = nein</p>			

eastwest1989	CORE	RESIDENCE IN 1989	eastwest1989
Input filter: age > 28			
<p>FRAGE: In welchem Teil Deutschlands haben Sie kurz vor dem Mauerfall am 9. November 1989 gelebt?</p> <p>1 = im Osten Deutschlands, der ehemaligen DDR 2 = im Westen Deutschlands, in der Bundesrepublik Deutschland 3 = nach 1989 erst nach Deutschland zugezogen</p>			

eduschool	SOZ	EDUCATION SCHOOL	eduschool
Note: Categories are different from the ones in waves 1 to 3.			
<p>FRAGE: Welches ist Ihr höchster allgemeinbildender Schulabschluss?</p> <p>1 = derzeit noch Schüler / Schülerin 2 = Hauptschule / Volksschulabschluss 3 = Mittlere Reife / Realschulabschluss 4 = Abschluss Polytechnische Oberschule, 10. Klasse 5 = Fachhochschulreife, Abschluss einer Fachoberschule 6 = Allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife / Abitur (Gymnasium bzw. EOS auch EOS mit Lehre) 7 = anderer Schulabschluss 8 = kein Schulabschluss (und aktuell kein Schüler / keine Schülerin)</p>			

eduwork	SOZ	PROFESSIONAL EDUCATION	eduwork
Input filter: eduschool > 1			
<p>FRAGE: Welchen beruflichen Ausbildungs- oder Studienabschluss haben Sie? Bitte denken Sie hierbei jeweils an Ihren höchsten Abschluss.</p> <p>1 = derzeit in Ausbildung bzw. Studium (noch keinen Bachelorabschluss erreicht) 2 = beruflich-betriebliche Ausbildung (Lehre) abgeschlossen 3 = beruflich-schulische Ausbildung (Berufsfachschule, Höhere Handelsschule) abgeschlossen 4 = Ausbildung an einer Fachschule, Technikerschule, Berufs- oder Fachakademie abgeschlossen, Meisterschule mit kurzer Vorbereitungszeit (bis zu 880 Stunden) abgeschlossen 5 = Abschluss einer Meisterschule mit langer Vorbereitungszeit von mehr als 880 Stunden 6 = Bachelor, Fachhochschulabschluss, Ingenieurschule abgeschlossen 7 = Diplom- oder Masterabschluss, Lehrerausbildung abgeschlossen 8 = Promotion / Habilitation abgeschlossen 9 = anderer beruflicher Abschluss 10 = kein Ausbildungsabschluss (und aktuell nicht in Ausbildung / im Studium)</p>			

employ	SOZ	EMPLOYMENT STATUS 1	employ
Note: Categories are different from the ones in waves 1 to 3.			
<p>FRAGE: Welcher folgende Erwerbsstatus trifft aktuell am ehesten auf Sie zu?</p> <p>1 = Erwerbstätig (auch Lehre) in Vollzeit 2 = Erwerbstätig Teilzeit (auch Altersteilzeit) 3 = geringfügig oder unregelmäßig beschäftigt (auch bezahltes Praktikum sowie Eingliederungsmaßnahmen) 4 = in Mutterschutz / in Elternzeit / länger krankgeschrieben / sonstige Beurlaubung. Die Rückkehr zur Erwerbstätigkeit ist geplant 5 = Arbeitslos (offiziell gemeldet) 6 = in der Schule, Studium oder unbezahltes Praktikum 7 = Rentner(in) oder Pensionär(in) 8 = Frührentner(in) oder Vorruheständler(in) (auch Arbeitsunfähige, Berufsunfähige, Erwerbsunfähige oder -geminderte, Dienstunfähige) 9 = Bundesfreiwilligendienst / Freiwilliges Jahr 10 = Hausfrau / Hausmann 11 = sonstige Nichterwerbstätigkeit</p>			

employ2	SOZ	EMPLOYMENT STATUS -2	employ2
Input filter: employ = 1 2 3 4. Note: Categories are different from the ones in waves 1 to 3.			
<p>FRAGE: Beziehen Sie derzeit Kurzarbeitergeld?</p> <p>1 = Ja 2 = Nein</p>			

profession	SOZ	PROFESSION	profession
Input filter: employ = 1 2 3 4. Note: Categories are different from the ones in waves 1 to 3.			
<p>FRAGE: Welche berufliche Stellung trifft derzeit auf Sie zu?</p> <p>1 = Arbeiter(in), auch in der Landwirtschaft 2 = Angestellte(r) 3 = Beamtin / Beamter, einschl. Richter / Richterin und Berufssoldaten / Berufssoldatinnen / Zeitsoldaten / Zeitsoldatinnen 4 = Selbständige(r) oder Unternehmer (in) (einschl. selbständiger Landwirte / Landwirtinnen) ohne abhängig Beschäftigte 5 = Selbständige(r) oder Unternehmer (in) (einschl. selbständiger Landwirte / Landwirtinnen) mit abhängig Beschäftigte 6 = Auszubildende(r) / Praktikant(in) 7 = Unbezahlte(r) mithelfende(r) Familienangehörige(r) 8 = sonstiges</p>			

hhszise	SOZ	HOUSEHOLD SIZE	hhszise
<p>FRAGE: Wie viele Personen leben ständig in Ihrem Haushalt. Sie selbst eingeschlossen? Denken Sie dabei bitte auch an alle im Haushalt lebenden Kinder.</p> <p>[Input field]</p>			

hhchildnum	SOZ	HOUSEHOLD CHILDREN	hhchildren
If hhchildnum > hhsize, both hhsize and hhchildnum are asked again.			
FRAGE: Und wie viele Kinder unter 18 leben in Ihrem Haushalt? [Input field]			

agechild	SOZ	CHILDREN AGE	agechild[1-...]
If hhchildnum > 0. Respondents are asked to answer this questions for each child.			
FRAGE: Bitte geben Sie nun das Alter Ihrer Kinder beginnend bei dem ältesten Kind an Ältestes Kind. [Input field] Zweit ältestes Kind. [Input field] ... ältestes Kind. [Input field]			

hhinc	SOZ	HOUSEHOLD INCOME	hhinc
Note: Categories are different from the ones in waves 1 to 3.			
FRAGE: Wie hoch ist das monatliche Nettoeinkommen Ihres Haushaltes insgesamt? Damit ist die Summe gemeint, die sich ergibt aus Lohn, Gehalt, Einkommen aus selbständiger Tätigkeit, Rente oder Pension, jeweils nach Abzug der Steuern und Sozialversicherungsbeiträge. Rechnen Sie bitte auch die Einkünfte aus öffentlichen Beihilfen, Einkommen aus Vermietung, Verpachtung, Wohngeld, Kindergeld und sonstige Einkünfte hinzu. 1 = unter 500 EUR 2 = 500 bis 999 EUR 3 = 1.000 bis 1.499 EUR 4 = 1.500 bis 1.999 EUR 5 = 2.000 bis 2.499 EUR 6 = 2.500 bis 2.999 EUR 7 = 3.000 bis 3.499 EUR 8 = 3.500 bis 3.999 EUR 9 = 4.000 bis 4.999 EUR 10 = 5.000 bis 5.999 EUR 11 = 6.000 bis 7.999 EUR 12 = 8.000 bis 9.999 EUR 13 = 10.000 EUR und mehr			

pinc	SOZ	PERSONAL INCOME	pinc
Input filter: hhsize > 1. Note: Categories are different from the ones in waves 1 to 3.			
<p>FRAGE: Und wie hoch ist ihr persönliches monatliches Nettoeinkommen insgesamt?</p> <p>1 = unter 500 EUR 2 = 500 bis 999 EUR 3 = 1.000 bis 1.499 EUR 4 = 1.500 bis 1.999 EUR 5 = 2.000 bis 2.499 EUR 6 = 2.500 bis 2.999 EUR 7 = 3.000 bis 3.499 EUR 8 = 3.500 bis 3.999 EUR 9 = 4.000 bis 4.999 EUR 10 = 5.000 bis 5.999 EUR 11 = 6.000 EUR und mehr</p>			

	FORSA	Automatically recorded	
Information that is included by forsa.			
Description		Variable name	
Age of respondent		age	
Gender of respondent		gender	
1 = männlich			
2 = weiblich			
3 = divers			
Sampling weights		weights	
Bundesland		state	
Size of town where respondent lives		citysize	
Regional classification according to bik		bik	
Amtlicher Gemeindeschlüssel		ags	
Datum des Interviews (Tag Monat Jahr) und Uhrzeit (Beginn und Ende; Stunde und Minute).			
Interviewdauer in Sekunden		duration	
Anzahl der Unterbrechungen		interruptions	
Verwendeter Gerätetyp		device	
1 = Desktop			
2 = Smartphone			
3 = Tablet			
Name und Version des verwendeten Browsers		browser	
Höhe und Breite des Browserfensters			
Name und Version des Betriebssystems		os	