

Środowisko informacyjne społeczeństwa polskiego a opinie o epidemii Covid-19

Michał Wenzel

*Instytut Nauk Społecznych, Uniwersytet SWPS;
CEDMO Poland*



Cele badania i metodologia

Opisywane badanie miało dwa podstawowe cele: były nimi zbadanie środowiska informacyjnego społeczeństwa polskiego i jego wpływ na opinie o epidemii Covid-19 i polityce epidemiologicznej. Badanie przeprowadzono na próbie reprezentatywnej dla dorosłej ludności (18+) metodą CAWI (wywiadu internetowego). Próba losowa. Daty realizacji 20-28.06.2022 (N=1021). Badanie zrealizowała firma PBS.

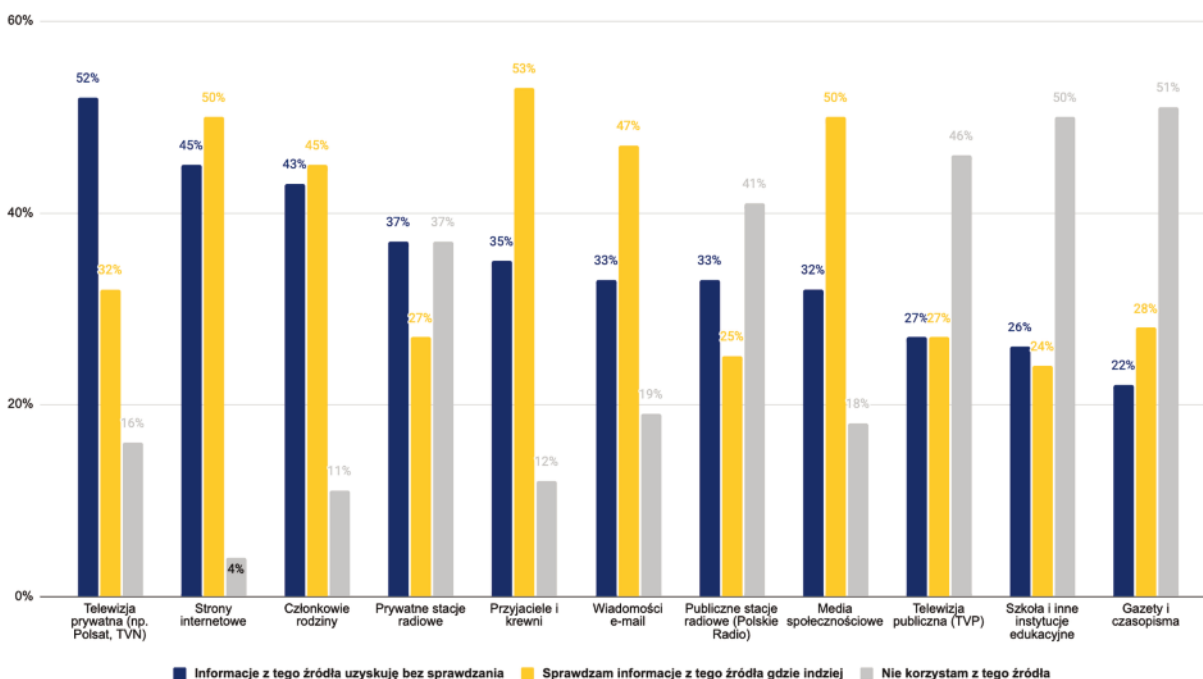
Źródła informacji

Źródła informacji podzieliliśmy na dwie kategorie: wykorzystywane bez dalszej weryfikacji (a więc najprawdopodobniej oceniane jako całkowicie wiarygodne) i takie, które należy skonfrontować z innymi mediami (a więc budzące wątpliwości). Powstają więc dwie hierarchie: źródeł akceptowanych bezwarunkowo i wszystkich wykorzystywanych.

Najczęściej wykorzystywane źródło informacji bez dalszej weryfikacji to prywatna telewizja (stacje takie jak TVN i Polsat). Większość korzysta z pojawiających się tam informacji nie weryfikując ich. Z materiałów TVP respondenci korzystają znacznie rzadziej i około połowy sprawdza pojawiające się tam informacje. Także radio prywatne wykorzystywane jest z większą intensywnością niż publiczne. Znacząca część dorosłych korzysta – bez sprawdzania - z wiadomości przekazywanych osobiście przez członków rodziny lub przyjaciół.

Jeśli wziąć pod uwagę wszystkie wykorzystywane źródła informacji, strony internetowe lokują się na pierwszym miejscu pod względem korzystania. Zdecydowana większość dowiaduje się o świecie od osób znanych osobiście (rodziny i znajomych), z prywatnej telewizji, a także z mediów społecznościowych oraz z wiadomości przesyłanych pocztą elektroniczną.

Z jakich źródeł uzyskuje Pan/i informacje?



Jeśli wyszczególnić źródła informacji według kategorii, w każdej z nich można stworzyć jasną hierarchię. Wśród stacji telewizyjnych zaznacza się dominacja TVN (łącznie z TVN24), z którego korzysta większość dorosłych. Około połowy czerpie informacje z Polsatu a znacznie mniejsza, bo licząca około jednej trzeciej dorosłych grupa zdobywa informacje w TVP. Takie stacje jak TV Republika czy TV Trwam są niszowe.

Jeśli chodzi o stacje radiowe, zaznacza się wyraźna dominacja RMF FM – przeszło połowa twierdzi, że zdobywa tam wiadomości. Wyniki te potwierdzają rezultaty badania słuchalności, według których stacja ta jest liderem rynku radiowego. Radio Zet ulokowało się na drugim miejscu, z dużą przewagą nad antenami Polskiego Radia.

Wśród dzienników najczęściej wymieniało: Gazetę Wyborczą, Fakt, Super Express oraz dzienniki lokalne lub regionalne. Spośród tygodników najsilniejszą pozycję ma Newsweek, potem wskazywano Politykę, Gazetę Polską i tygodnik wSieci. Respondenci wskazywali zarówno wersje papierowe jak i internetowe wydania tych tytułów. Około połowy dorosłych nie korzysta z jakichkolwiek tytułów prasowych.

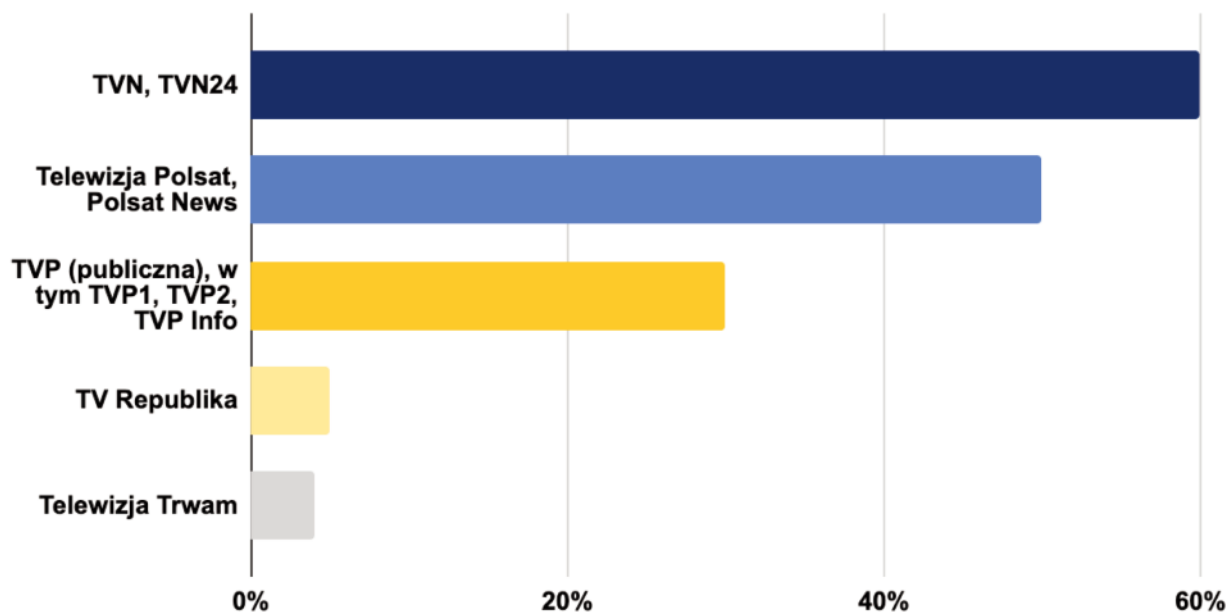
Zdecydowanie najpopularniejszym portalem internetowym jest Onet, a na drugim miejscu wskazywano Wirtualną Polskę. Gazeta.pl znacząco im ustępuje.

Wśród mediów społecznościowych wyraźna jest dominująca pozycja Facebooka – jest to najczęściej wskazywane źródło spośród wszystkich. Co ciekawe, silną pozycję informacyjną zbudował sobie YouTube, zapewne jako alternatywa dla telewizji. Z Instagrama korzysta w tym celu przeszło jedna trzecia a z TikToka i Twittera około jednej piątej.

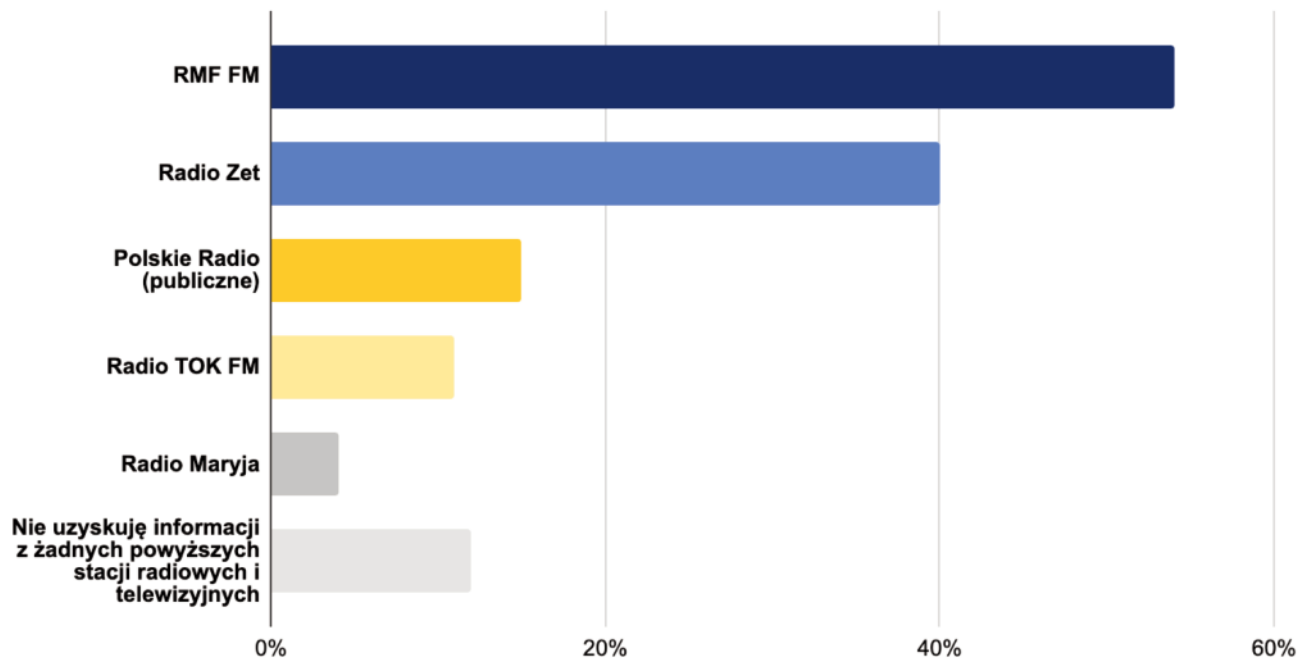
Tabela 1. Źródła informacji – media, opatrzone wykresami

Proszę zaznaczyć wszystkie źródła, z których uzyskuje Pan/i informacje	
Telewizja	
TVN, TVN24	60%
Telewizja Polsat, Polsat News	50%
TVP (publiczna), w tym TVP1, TVP2, TVP Info	30%
TV Republika	5%
Telewizja Trwam	4%
Radio	
RMF FM	54%
Radio Zet	40%
Polskie Radio (publiczne)	15%
Radio TOK FM	11%
Radio Maryja	4%
Nie uzyskuję informacji z żadnych powyższych stacji radiowych i telewizyjnych	12%
Gazety i czasopisma	
Gazeta Wyborcza	26%
Fakt	22%
Super Express	18%
Dzienniki lokalne lub regionalne	14%
Tygodnik Newsweek	13%
Rzeczpospolita	11%
Dziennik Gazeta Prawna	11%
Tygodnik Polityka	8%
Gazeta Polska	7%
Tygodnik wSieci	5%
Nasz Dziennik	5%
Tygodnik Do Rzeczy	4%
Nie uzyskuję informacji z żadnych powyższych gazet i czasopism	48%
Internet	
Portal „Onet.pl”	60%
Portal „wp.pl”	52%
Portal „Gazeta.pl”	26%
Portal „Niezależna.pl”	8%
Portal „naTemat.pl”	7%
Nie uzyskuję informacji z żadnych powyższych portali internetowych	20%
Social media	
Facebook	79%
YouTube	61%
Instagram	36%
TikTok	22%
Twitter	21%
Pinterest	11%
Snapchat	10%
LinkedIn	8%
Twitch	6%
Reddit	3%
Nie uzyskuję informacji z żadnych powyższych mediów społecznościowych	14%

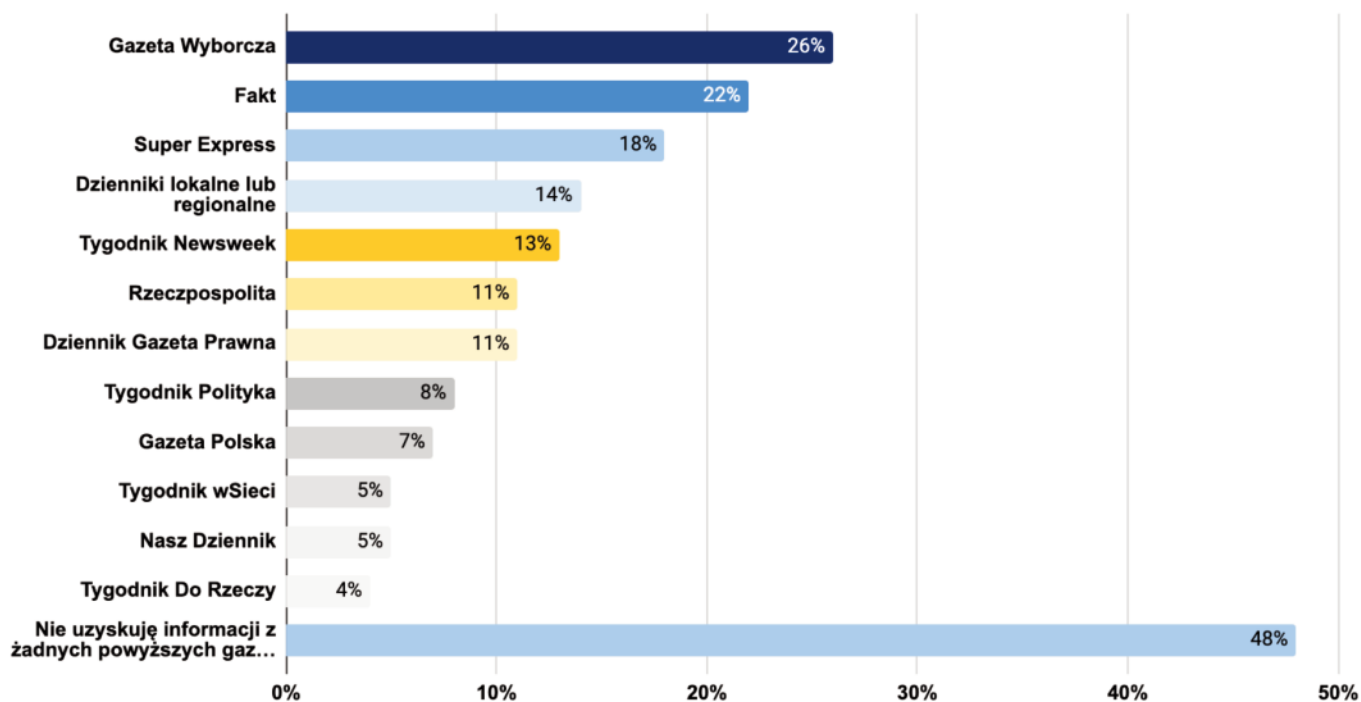
Proszę zaznaczyć wszystkie źródła, z których uzyskuje Pan/i informacje/ telewizja



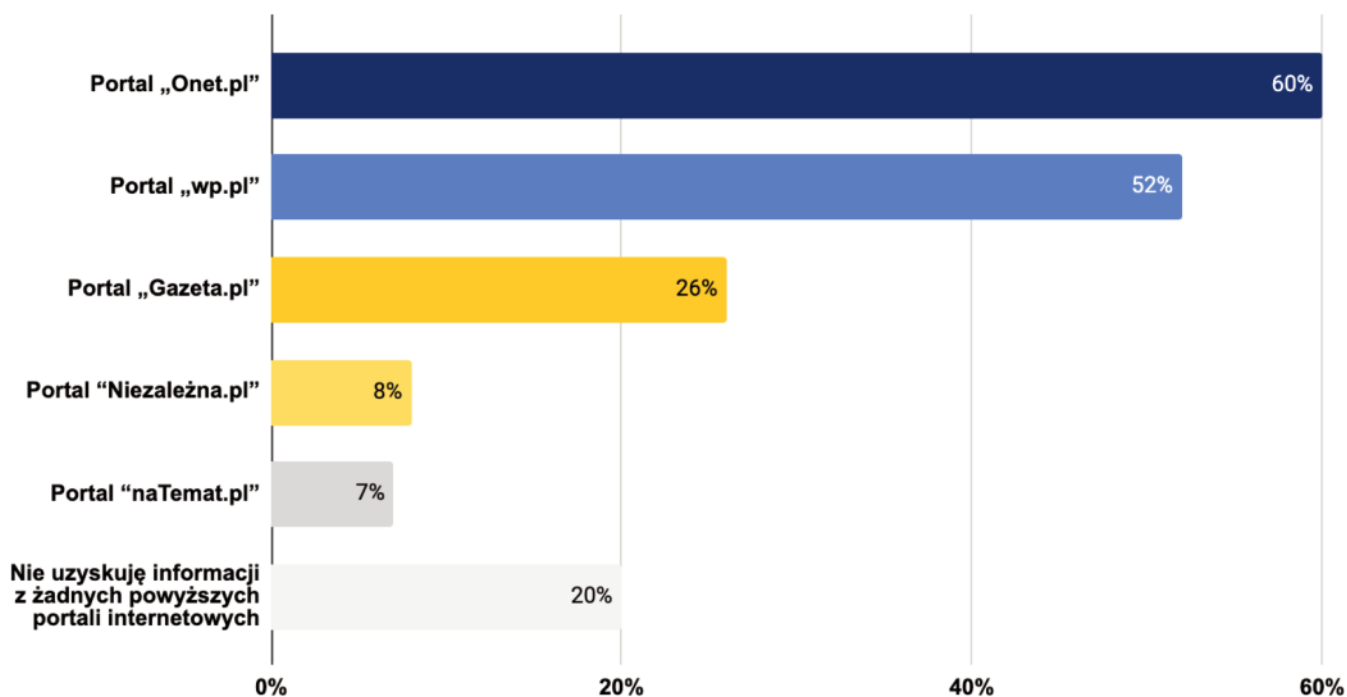
Proszę zaznaczyć wszystkie źródła, z których uzyskuje Pan/i informacje/ radio



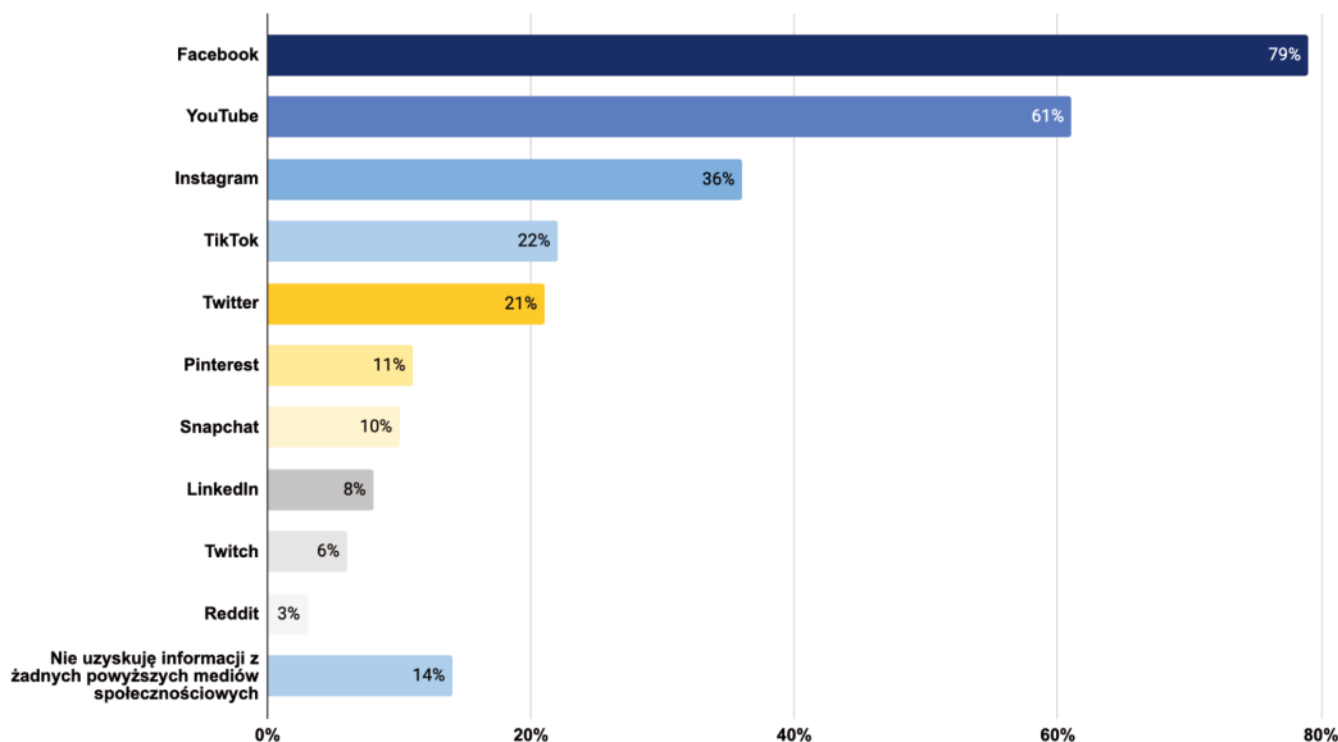
Proszę zaznaczyć wszystkie źródła, z których uzyskuje Pan/i informacje/ gazety i czasopisma



Proszę zaznaczyć wszystkie źródła, z których uzyskuje Pan/i informacje/ portale internetowe



Proszę zaznaczyć wszystkie źródła, z których uzyskuje Pan/i informacje/ media społecznościowe



Opinie o Covid-19

Opinie na temat epidemii koronawirusa mierzyliśmy przy pomocy zestawu stwierdzeń oddających pojawiające się w mediach (tradycyjnych i społecznościowych) opinie na temat tej epidemii. Warto zaznaczyć, że większość z nich nie podlega klasyfikacji w kategoriach prawda-fałsz, lecz opisuje osobistą opinię respondenta (np. dotyczące poparcia dla akcji szczepień, gotowości do zaszczepienia się rosyjską szczepionką); inne zawierają stwierdzenia niezweryfikowane (np. dotyczące polityki rządu Chin), a niektóre (np. dotyczące szkodliwości testów i szczepionek dla kobiet ciężarnych) można określić jako dezinformację.

Ogólnie rzecz biorąc, większość dorosłych popiera akcję szczepień przeciw COVID-19. Jeśli szczepienia miałyby dotyczyć dzieci, poparcie wyraża mniej niż połowa badanych; jeszcze mniejsza grupa byłaby skłonna zaszczepić własne dziecko. Poniżej dwóch piątych uważa, że wszyscy powinni zostać zaszczepieni, a więc opowiadają się za szczepieniami obowiązkowymi. Zgodnie z przypuszczeniami, odsetek osób uważających, że szczepienie na Covid-19 przynosi więcej szkód niż korzyści jest zbliżony do odsetka niepopierających akcji szczepień – stanowią oni około jednej trzeciej respondentów.

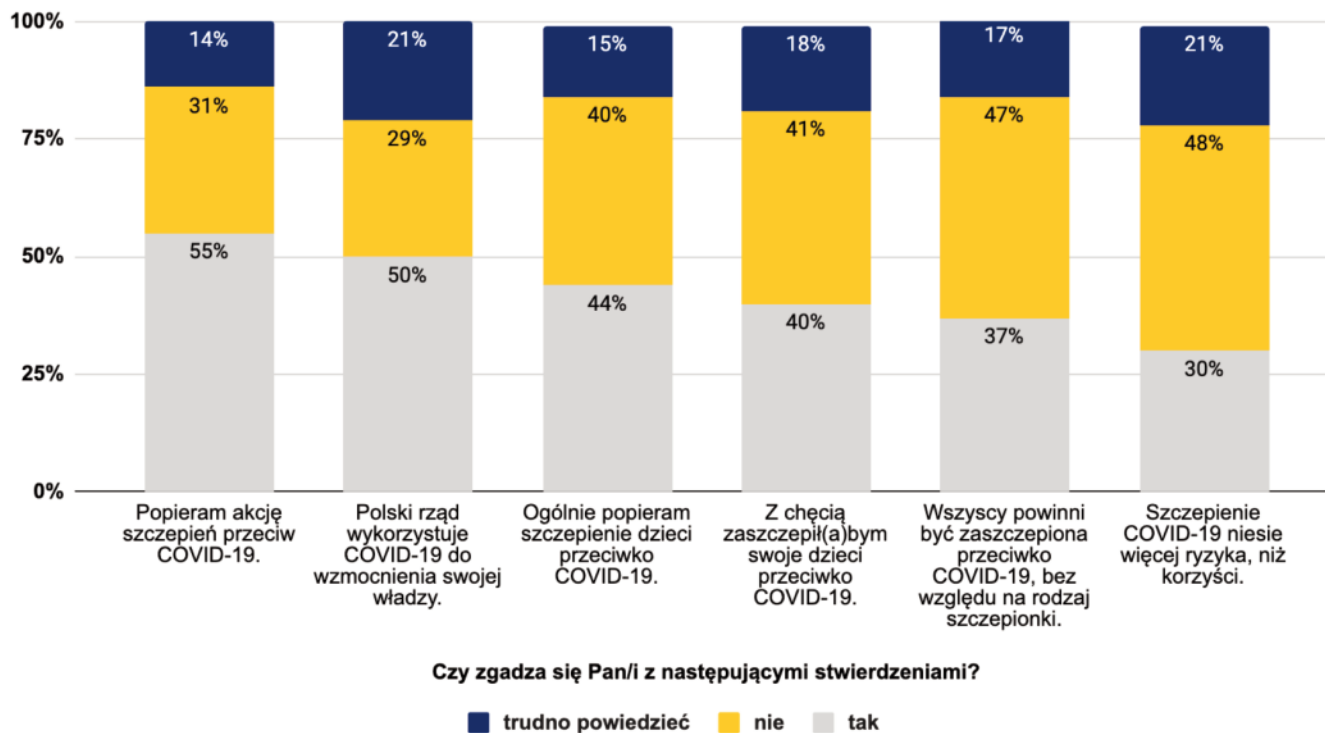
Stosunkowo niewielkie grupy respondentów zgadzają się z mylnymi stwierdzeniami dotyczącymi szkodliwości szczepień i testów. Jest to zapewne wynik powszechnej akcji uświadamiającej prowadzonej zarówno przez władze publiczne, jak i media.

W trakcie epidemii pojawiły się zarzuty o jej instrumentalizację przez władze, zarówno w polityce krajowej, jak i międzynarodowej. Około połowy dorosłych uważa, że polski rząd wykorzystuje COVID-19 do wzmocnienia swojej władzy. Przekonanie o tym, że władze Chin wykorzystują epi-

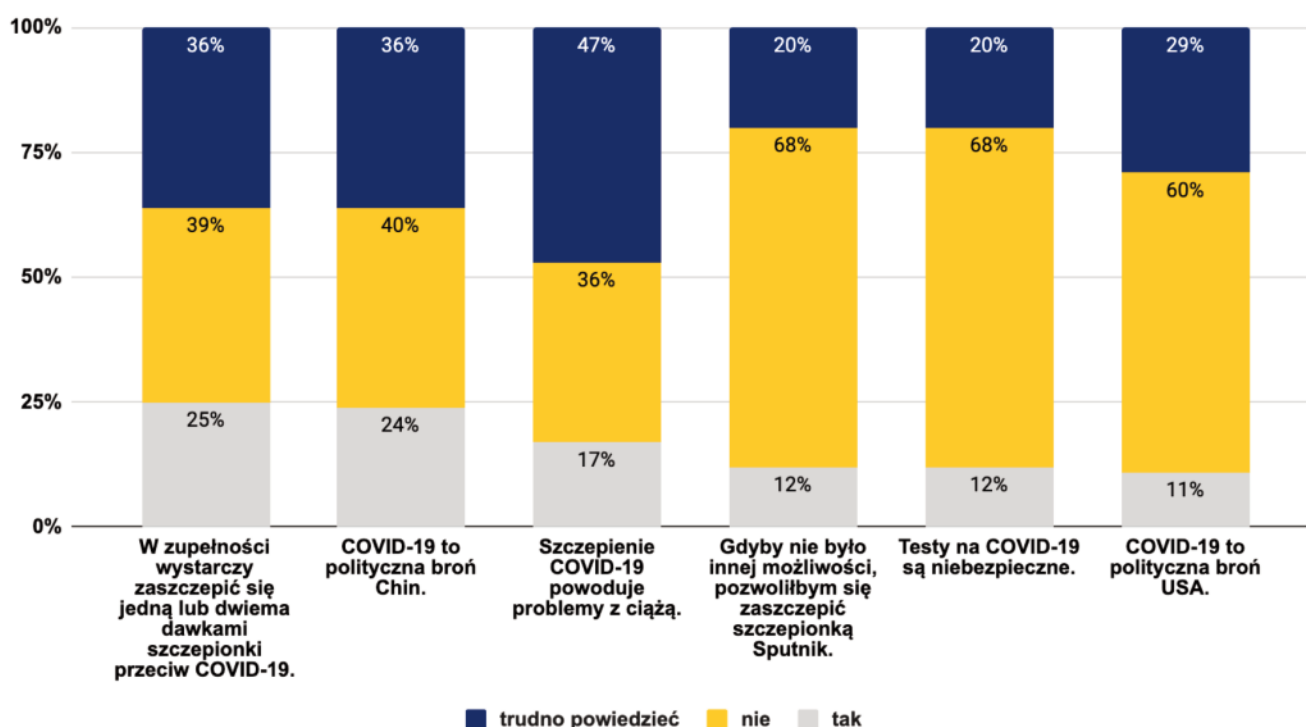
demię do swoich celów wyraża niespełna jedna czwarta. Nieliczni zgadzają się z tezą wyrażoną przez władze Chin, że to USA instrumentalizują epidemię.

Wykres 2. Opinie o Covid-19.

Czy zgadza się Pan/i z następującymi stwierdzeniami? część 1



Czy zgadza się Pan/i z następującymi stwierdzeniami? część 2

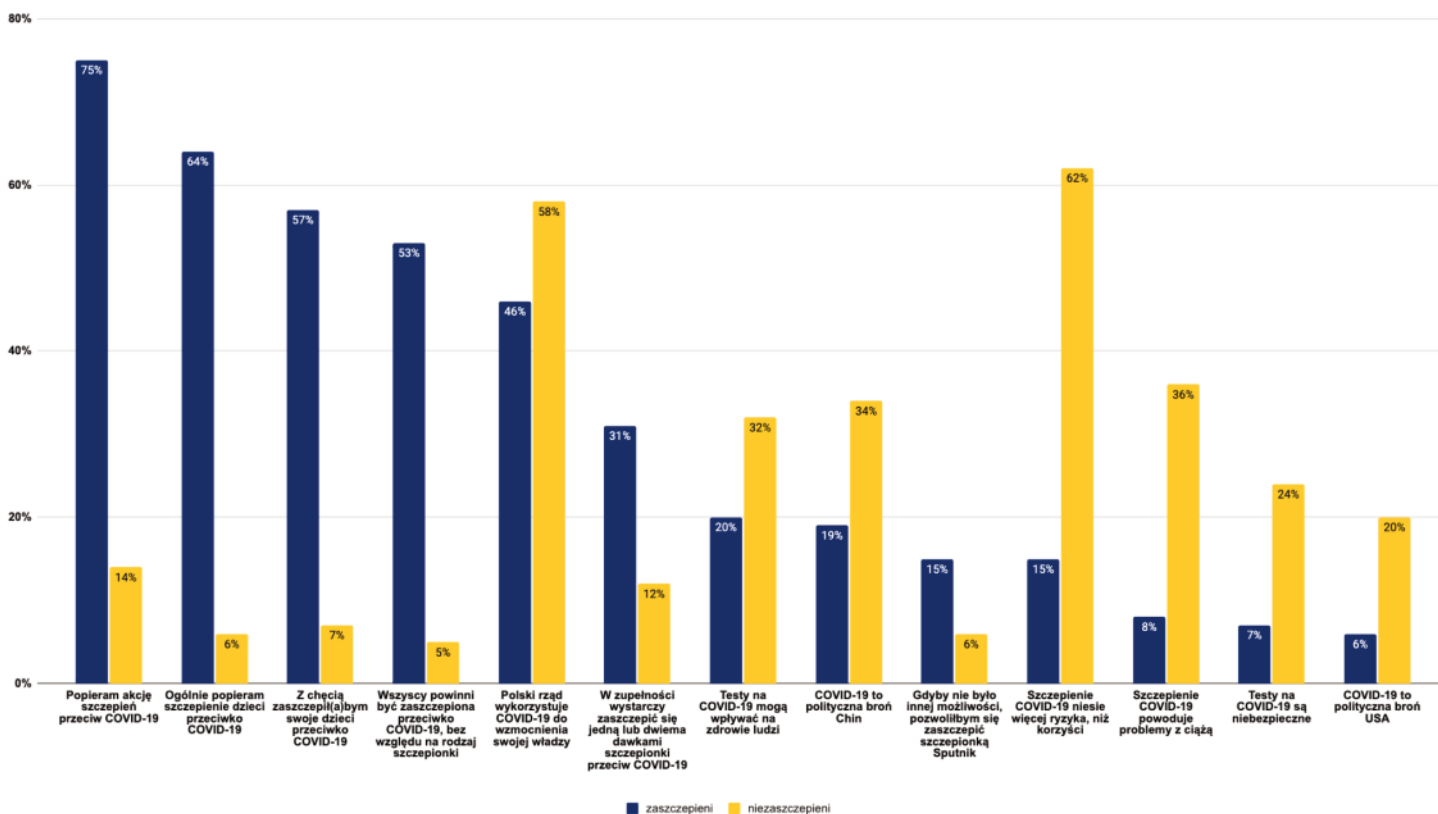


Poparcie dla akcji szczepień uzależnione jest silnie od wieku i wykształcenia: osoby starsze są znacznie bardziej pozytywnie nastawione niż młodsi; wraz z wykształceniem – wzrasta poparcie. Na jednym biegunie są więc osoby starsze i dobrze wykształcone, które popierają szczepienia w zdecydowanej większości, a na drugim – młodzi bez wykształcenia, często niechętni bądź obojętni (zob. tabele aneksowe).

Osoby zaszczepione, co oczywiste, mają znacznie bardziej pozytywny stosunek do akcji szczepień niż niezaszczepieni. Znacznie rzadziej wyrażają też różnego rodzaju obawy. Warto jednak zwrócić uwagę na fakt, że obawy przed szczepionkami i testami nie są wcale wśród niezaszczepionych powszechne. Wprawdzie większość trzech piątych uważa, że szczepionki przynoszą więcej szkód niż korzyści, ale jedynie nieznaczna mniejszość obawia się testów czy też skłania się do poglądu, że szczepienia szkodzą ciężarnym. Oznacza to, że obawy zdrowotne nie są jedyną (i być może nie główną) przyczyną niezaszczepienia się. Niezaszczepieni wyraźnie częściej niż zaszczepieni dostrzegają polityczne aspekty polityki epidemiologicznej – zarówno w działaniach polskiego rządu, jak i w polityce Chin i USA.

Wykres 3. Opinie o Covid-19 – zaszczepieni vs. niezaszczepieni.

Czy zgadza się Pan/i z następującymi stwierdzeniami? Odsetek odpowiedzi twierdzących

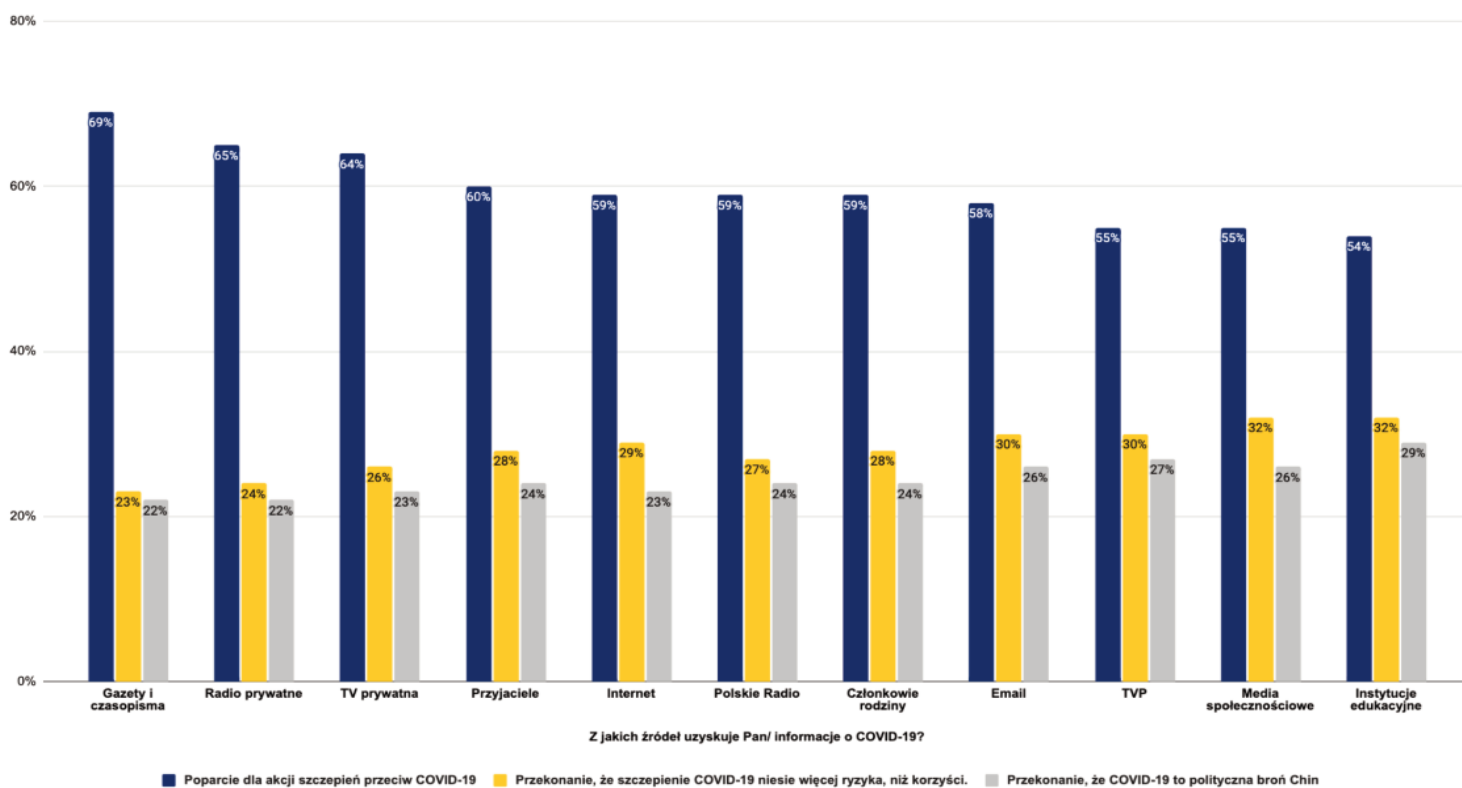


Korzystanie z określonych źródeł informacji ma pewien wpływ na zróżnicowania. Wśród osób korzystających z gazet i czasopism, a także prywatnych mediów elektronicznych poparcie dla akcji szczepień jest największe i najrzadsze obawy przed negatywnymi konsekwencjami. Poparcie jest zdecydowanie niższe wśród osób uzyskujących informacje z mediów społecznościowych i TVP. Stosunkowo rzadko popierają szczepienia ludzie dowiadujący się o epidemii w szkole – są to najmłodszy badani, niechętni polityce epidemicznej z racji wieku.

Zdecydowana większość respondentów korzysta z wielu różnych źródeł wiedzy. Pozytywny wpływ na opinie o Covid-19 ma zróżnicowanie i wielość źródeł informacji.

Wykres 4. Opinie o Covid-19, a korzystanie ze źródeł informacji.

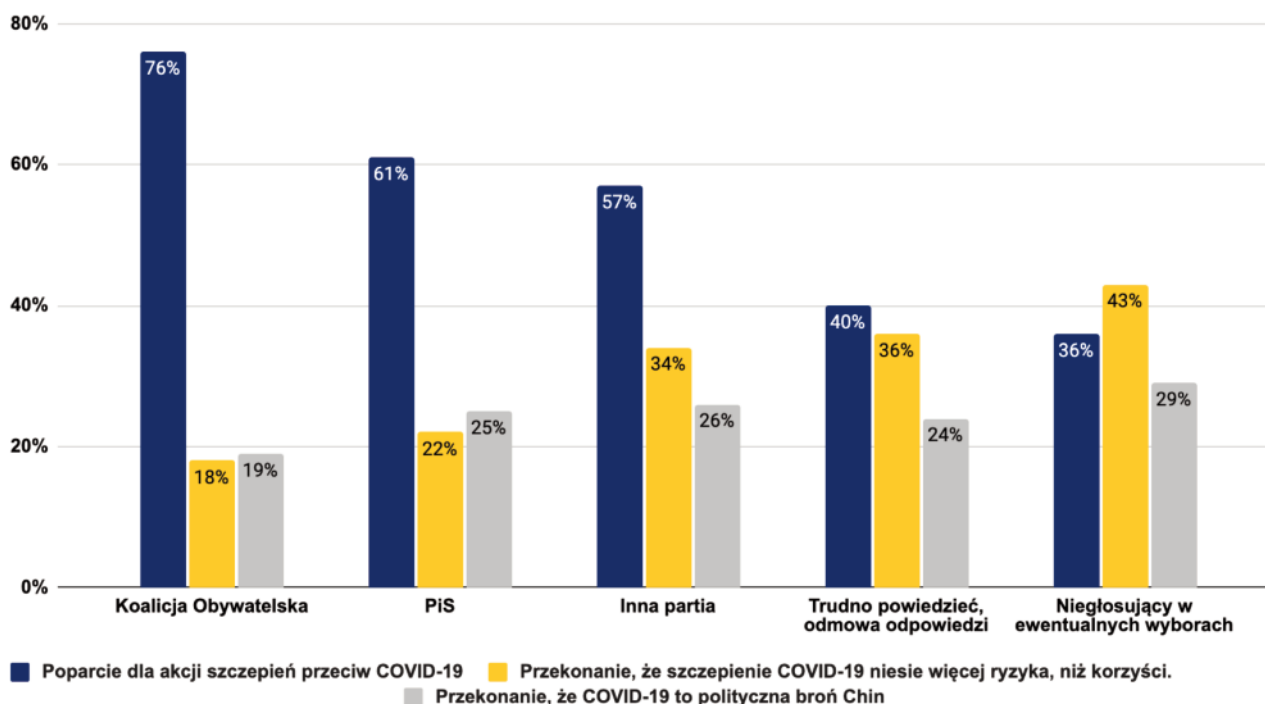
Opinie o Covid-19 a korzystanie ze źródeł informacji.



Poglądy polityczne są związane z opiniami o polityce epidemiologicznej. Zasadnicza różnica zachodzi między politycznie czynnymi (deklarującymi głosowanie w najbliższych wyborach) i biernymi politycznie i niezdecydowanymi. Osoby mające jasne poglądy polityczne w większości popierają szczepienia. Wśród biernych i niezdecydowanych jedynie mniejszość wyraża poparcie. Skala poparcia największa jest w elektoracie Koalicji Obywatelskiej.

Wykres 5. Opinie o Covid-19 a poglądy polityczne.

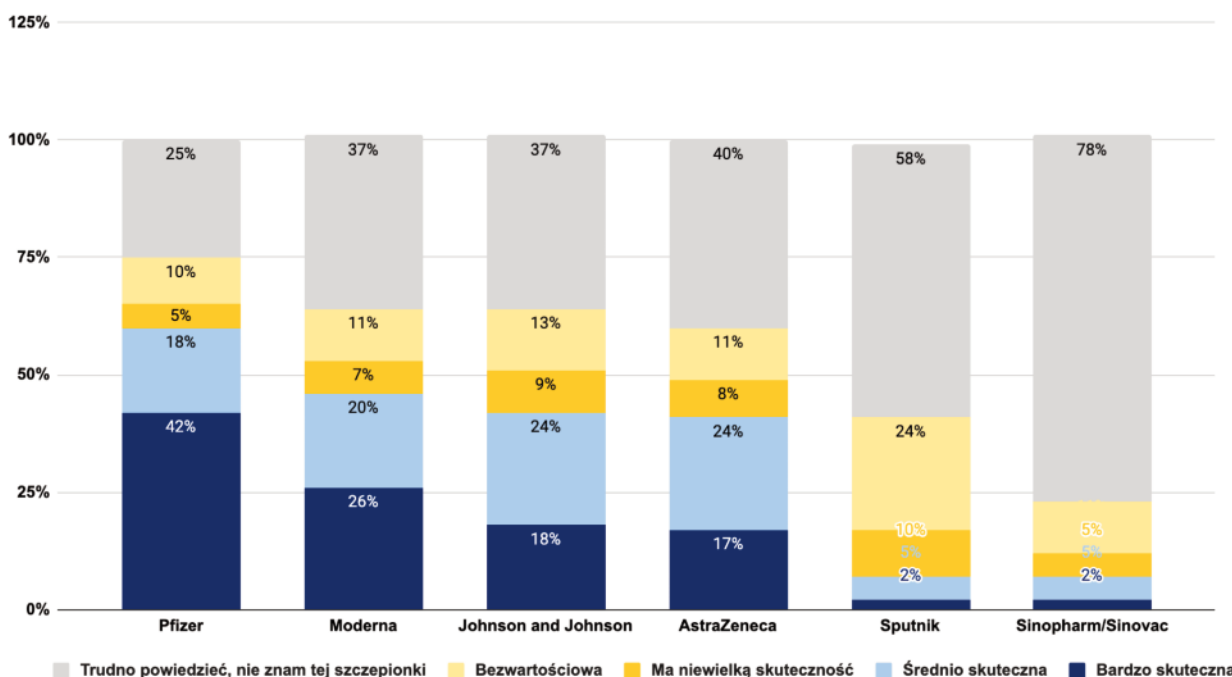
Opinie o Covid-19 a poglądy polityczne.



Badani wyrażali swoją opinię na temat szczepionek stosowanych przeciw koronawirusowi. Preparaty typu mRNA ocenione zostały najwyżej. Najniższe oceny uzyskały szczepionki rosyjskie i chińskie, niestosowane w Polsce. Trzeba zaznaczyć, że wpływ na opinie ma nie rzeczywista skuteczność preparatów, ale ich wizerunek medialny i częstotliwość stosowania.

Wykres 6. Ocena szczepionek przeciw Covid-19.

Jak oceniliby Pan/i następujące szczepionki przeciwko COVID-19?



Najważniejsze wnioski z badania można podsumować w następujący sposób:

- Większość dorosłych popiera akcję szczepień przeciw COVID-19. Jeśli szczepienia miałyby dotyczyć dzieci, poparcie wyraża mniej niż połowa badanych; jeszcze mniejsza grupa byłaby skłonna zaszczepić własne dziecko.
- Stosunkowo niewielkie grupy respondentów zgadzają się z mylnymi stwierdzeniami dotyczącymi szkodliwości szczepień i testów.
- Poparcie dla akcji szczepień uzależnione jest silnie od wieku i wykształcenia: osoby starsze są znacznie bardziej pozytywnie nastawione niż młodzi; wraz z wykształceniem – wzrasta poparcie.
- Osoby korzystające z wielu różnych źródeł informacji mają lepsze zdanie o akcji szczepień niż pozostali.

Tabele aneksowe

Z jakich źródeł uzyskuje Pan/ informację? Gazety i czasopisma		Z jakich źródeł uzyskuje Pan/ informację? Gazety i czasopisma		
		Informacje z tego źródła uzyskuję bez sprawdzania	Sprawdzam informacje z tego źródła gdzie indziej	Nie korzystam z tego źródła
Ogółem		22%	28%	51%
Płeć	Kobieta	25%	25%	50%
	Mężczyzna	18%	31%	51%
Wiek	18 - 29 lat	17%	29%	54%
	30 - 44 lat	19%	28%	53%
	45 - 64 lat	24%	24%	52%
	65 lat i więcej	25%	31%	44%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	18%	27%	55%
	Zasadnicze zawodowe	25%	19%	56%
	Średnie	22%	33%	45%
	Pomaturalne	15%	25%	59%
	Wyższe	23%	29%	48%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	21%	27%	52%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	27%	19%	54%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	20%	28%	52%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	21%	32%	47%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	20%	22%	58%
	500 000 mieszkańców i więcej	27%	32%	41%
Warunki materialne	Bardzo dobre	37%	15%	47%
	Dobre	25%	31%	44%
	Ani dobre, ani złe	18%	26%	56%
	Złe	13%	33%	54%
	Bardzo złe	22%	17%	61%

Z jakich źródeł uzyskuje Pan/ informację? Publiczne stacje radiowe (Polskie Radio)				
		Z jakich źródeł uzyskuje Pan/ informację? Publiczne stacje radiowe (Polskie Radio)		
		Informacje z tego źródła uzyskuję bez sprawdzania	Sprawdzam informacje z tego źródła gdzie indziej	Nie korzystam z tego źródła
Ogółem		33%	25%	41%
Płeć	Kobieta	38%	22%	40%
	Mężczyzna	28%	29%	43%
Wiek	18 - 29 lat	31%	32%	37%
	30 - 44 lat	33%	31%	35%
	45 - 64 lat	36%	22%	42%
	65 lat i więcej	31%	18%	52%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	36%	26%	39%
	Zasadnicze zawodowe	49%	21%	30%
	Średnie	28%	28%	44%
	Pomaturalne	31%	17%	53%
	Wyższe	25%	29%	46%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	34%	28%	38%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	36%	24%	41%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	33%	29%	38%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	34%	24%	42%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	35%	21%	44%
	500 000 mieszkańców i więcej	27%	22%	50%
Warunki materialne	Bardzo dobre	29%	25%	46%
	Dobre	31%	31%	39%
	Ani dobre, ani złe	38%	20%	41%
	Złe	25%	28%	47%
	Bardzo złe	20%	24%	56%

		Z jakich źródeł uzyskuje Pan/ informacje? Prywatne stacje radiowe		
		Informacje z tego źródła uzyskuję bez sprawdzania	Sprawdzam informacje z tego źródła gdzie indziej	Nie korzystam z tego źródła
Ogółem		37%	27%	37%
Płeć	Kobieta	36%	20%	43%
	Mężczyzna	38%	33%	29%
Wiek	18 - 29 lat	31%	26%	43%
	30 - 44 lat	35%	28%	37%
	45 - 64 lat	40%	30%	30%
	65 lat i więcej	38%	21%	41%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	29%	23%	48%
	Zasadnicze zawodowe	40%	24%	36%
	Średnie	34%	30%	36%
	Pomaturalne	36%	17%	47%
	Wyższe	41%	29%	29%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	36%	27%	37%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	20%	36%	43%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	38%	23%	39%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	36%	28%	37%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	39%	24%	36%
	500 000 mieszkańców i więcej	41%	28%	31%
Warunki materialne	Bardzo dobre	39%	29%	32%
	Dobre	33%	30%	37%
	Ani dobre, ani złe	41%	23%	35%
	Złe	33%	27%	40%
	Bardzo złe	34%	13%	54%

Z jakich źródeł uzyskuje Pan/ informacje? Telewizja publiczna (TVP)		Z jakich źródeł uzyskuje Pan/ informacje? Telewizja publiczna (TVP)		
		Informacje z tego źródła uzyskuję bez sprawdzania	Sprawdzam informacje z tego źródła gdzie indziej	Nie korzystam z tego źródła
Ogółem		27%	27%	46%
Płeć	Kobieta	33%	26%	41%
	Mężczyzna	21%	28%	52%
Wiek	18 - 29 lat	22%	31%	47%
	30 - 44 lat	27%	35%	39%
	45 - 64 lat	33%	23%	44%
	65 lat i więcej	23%	20%	57%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	30%	33%	37%
	Zasadnicze zawodowe	43%	25%	31%
	Średnie	25%	25%	50%
	Pomaturalne	24%	26%	51%
	Wyższe	15%	28%	57%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	31%	28%	41%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	32%	40%	28%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	29%	32%	39%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	21%	29%	50%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	24%	22%	53%
	500 000 mieszkańców i więcej	25%	20%	56%
Warunki materialne	Bardzo dobre	25%	24%	50%
	Dobre	22%	30%	48%
	Ani dobre, ani złe	33%	24%	43%
	Złe	21%	29%	50%
	Bardzo złe	40%	24%	36%

Z jakich źródeł uzyskuje Pan/ informację? Telewizja prywatna (np. Polsat, TVN)		Z jakich źródeł uzyskuje Pan/ informację? Telewizja prywatna (np. Polsat, TVN)		
		Informacje z tego źródła uzyskuję bez sprawdzania	Sprawdzam informacje z tego źródła gdzie indziej	Nie korzystam z tego źródła
Ogółem		52%	32%	16%
Płeć	Kobieta	58%	27%	16%
	Mężczyzna	47%	37%	16%
Wiek	18 - 29 lat	45%	36%	19%
	30 - 44 lat	51%	34%	14%
	45 - 64 lat	51%	33%	16%
	65 lat i więcej	60%	24%	16%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	53%	28%	19%
	Zasadnicze zawodowe	58%	27%	15%
	Średnie	56%	27%	16%
	Pomaturalne	58%	26%	16%
	Wyższe	41%	44%	15%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	51%	31%	18%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	45%	29%	26%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	55%	34%	11%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	51%	33%	16%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	54%	28%	18%
	500 000 mieszkańców i więcej	55%	35%	11%
Warunki materialne	Bardzo dobre	56%	27%	16%
	Dobre	51%	34%	15%
	Ani dobre, ani złe	53%	31%	16%
	Złe	54%	31%	15%
	Bardzo złe	43%	13%	44%

Z jakich źródeł uzyskuje Pan/ informacje? Strony internetowe		Z jakich źródeł uzyskuje Pan/ informacje? Strony internetowe		
		Informacje z tego źródła uzyskuję bez sprawdzania	Sprawdzam informacje z tego źródła gdzie indziej	Nie korzystam z tego źródła
Ogółem		45%	50%	4%
Płeć	Kobieta	49%	46%	5%
	Mężczyzna	41%	55%	4%
Wiek	18 - 29 lat	54%	41%	5%
	30 - 44 lat	49%	47%	4%
	45 - 64 lat	43%	52%	5%
	65 lat i więcej	38%	58%	5%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	56%	38%	6%
	Zasadnicze zawodowe	54%	43%	4%
	Średnie	45%	48%	7%
	Pomaturalne	59%	40%	2%
	Wyższe	31%	67%	2%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	46%	48%	5%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	67%	33%	
	5 000 – 19 999 mieszkańców	54%	41%	4%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	42%	54%	4%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	46%	49%	6%
	500 000 mieszkańców i więcej	35%	63%	2%
Warunki materialne	Bardzo dobre	53%	43%	4%
	Dobre	42%	54%	4%
	Ani dobre, ani złe	47%	49%	4%
	Złe	44%	51%	5%
	Bardzo złe	67%	21%	12%

Z jakich źródeł uzyskuje Pan/ informacje? Wiadomości e-mail		Z jakich źródeł uzyskuje Pan/ informacje? Wiadomości e-mail		
		Informacje z tego źródła uzyskuję bez sprawdzania	Sprawdzam informacje z tego źródła gdzie indziej	Nie korzystam z tego źródła
Ogółem		33%	47%	19%
Płeć	Kobieta	37%	46%	17%
	Mężczyzna	29%	49%	22%
Wiek	18 - 29 lat	28%	40%	31%
	30 - 44 lat	35%	50%	14%
	45 - 64 lat	38%	41%	20%
	65 lat i więcej	27%	55%	18%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	40%	34%	26%
	Zasadnicze zawodowe	47%	39%	14%
	Średnie	32%	46%	22%
	Pomaturalne	25%	57%	18%
	Wyższe	22%	59%	19%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	36%	44%	20%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	42%	50%	8%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	31%	55%	15%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	30%	47%	23%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	40%	40%	20%
	500 000 mieszkańców i więcej	22%	60%	18%
Warunki materialne	Bardzo dobre	35%	51%	14%
	Dobre	32%	48%	20%
	Ani dobre, ani złe	36%	44%	20%
	Złe	22%	59%	19%
	Bardzo złe	65%	31%	4%

		Z jakich źródeł uzyskuje Pan/ informację? Media społecznościowe		
		Informacje z tego źródła uzyskuję bez sprawdzania	Sprawdzam informacje z tego źródła gdzie indziej	Nie korzystam z tego źródła
Ogółem		32%	50%	18%
Płeć	Kobieta	37%	51%	12%
	Mężczyzna	27%	50%	23%
Wiek	18 - 29 lat	42%	51%	7%
	30 - 44 lat	39%	52%	9%
	45 - 64 lat	29%	51%	20%
	65 lat i więcej	20%	48%	31%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	45%	46%	9%
	Zasadnicze zawodowe	44%	42%	14%
	Średnie	28%	51%	21%
	Pomaturalne	33%	46%	20%
	Wyższe	20%	61%	19%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	34%	49%	17%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	48%	47%	4%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	31%	52%	17%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	31%	48%	21%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	34%	46%	20%
	500 000 mieszkańców i więcej	20%	65%	15%
Warunki materialne	Bardzo dobre	48%	37%	15%
	Dobre	26%	57%	18%
	Ani dobre, ani złe	34%	48%	19%
	Złe	33%	53%	14%
	Bardzo złe	68%	13%	19%

Z jakich źródeł uzyskuje Pan/ informacje? Szkoła i inne instytucje edukacyjne		Z jakich źródeł uzyskuje Pan/ informacje? Szkoła i inne instytucje edukacyjne		
		Informacje z tego źródła uzyskuję bez sprawdzania	Sprawdzam informacje z tego źródła gdzie indziej	Nie korzystam z tego źródła
Ogółem		26%	24%	50%
Płeć	Kobieta	29%	24%	47%
	Mężczyzna	23%	23%	54%
Wiek	18 - 29 lat	48%	33%	19%
	30 - 44 lat	35%	27%	38%
	45 - 64 lat	17%	24%	59%
	65 lat i więcej	11%	13%	76%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	42%	30%	28%
	Zasadnicze zawodowe	25%	25%	50%
	Średnie	21%	20%	59%
	Pomaturalne	22%	12%	66%
	Wyższe	24%	27%	49%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	29%	26%	46%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	30%	38%	32%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	16%	28%	55%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	23%	22%	55%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	28%	18%	54%
	500 000 mieszkańców i więcej	24%	20%	55%
Warunki materialne	Bardzo dobre	44%	20%	36%
	Dobre	26%	33%	41%
	Ani dobre, ani złe	25%	18%	58%
	Złe	19%	16%	65%
	Bardzo złe	17%	17%	66%

Z jakich źródeł uzyskuje Pan/ informacje? Członkowie rodziny		Z jakich źródeł uzyskuje Pan/ informacje? Członkowie rodziny		
		Informacje z tego źródła uzyskuję bez sprawdzania	Sprawdzam informacje z tego źródła gdzie indziej	Nie korzystam z tego źródła
Ogółem		43%	45%	11%
Płeć	Kobieta	45%	45%	11%
	Mężczyzna	42%	46%	12%
Wiek	18 - 29 lat	49%	41%	10%
	30 - 44 lat	43%	47%	11%
	45 - 64 lat	41%	47%	12%
	65 lat i więcej	43%	45%	13%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	53%	37%	10%
	Zasadnicze zawodowe	49%	37%	14%
	Średnie	43%	42%	15%
	Pomaturalne	52%	44%	3%
	Wyższe	32%	60%	8%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	45%	43%	11%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	33%	54%	13%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	46%	40%	14%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	45%	44%	11%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	43%	46%	11%
	500 000 mieszkańców i więcej	33%	56%	11%
Warunki materialne	Bardzo dobre	55%	33%	12%
	Dobre	41%	51%	7%
	Ani dobre, ani złe	44%	42%	13%
	Złe	37%	46%	17%
	Bardzo złe	50%	20%	30%

Z jakich źródeł uzyskuje Pan/ informacje? Przyjaciele i krewni		Z jakich źródeł uzyskuje Pan/ informacje? Przyjaciele i krewni		
		Informacje z tego źródła uzyskuję bez sprawdzania	Sprawdzam informacje z tego źródła gdzie indziej	Nie korzystam z tego źródła
Ogółem		35%	53%	12%
Płeć	Kobieta	39%	49%	12%
	Mężczyzna	31%	56%	13%
Wiek	18 - 29 lat	41%	51%	8%
	30 - 44 lat	37%	49%	14%
	45 - 64 lat	34%	52%	14%
	65 lat i więcej	31%	59%	10%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	47%	39%	14%
	Zasadnicze zawodowe	43%	41%	16%
	Średnie	32%	53%	15%
	Pomaturalne	44%	53%	3%
	Wyższe	24%	69%	7%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	39%	48%	13%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	27%	61%	12%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	36%	50%	15%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	31%	59%	9%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	37%	49%	14%
	500 000 mieszkańców i więcej	28%	64%	8%
Warunki materialne	Bardzo dobre	43%	46%	11%
	Dobre	33%	57%	9%
	Ani dobre, ani złe	36%	52%	13%
	Złe	33%	47%	20%
	Bardzo złe	49%	28%	23%

		Proszę zaznaczyć wszystkie gazety i czasopisma, z których uzyskuje Pan/i informacje.												
		Nie uzyskuję informacji z żadnych powyższych gazet i czasopism	Gazeta Wyborcza	Fakt	Super Express	Dzienniki lokalne lub regionalne	Tygodnik Newsweek	Rzeczpospolita	Dziennik Gazeta Prawna	Tygodnik Polityka	Gazeta Polska	Tygodnik wSieci	Nasz Dziennik	Tygodnik Do Rzeczy
Ogółem		48%	26%	22%	18%	14%	13%	11%	11%	8%	7%	5%	5%	4%
Płeć	Kobieta	49%	26%	25%	21%	15%	11%	10%	10%	8%	5%	5%	5%	4%
	Mężczyzna	48%	26%	18%	15%	14%	16%	13%	12%	9%	9%	6%	4%	4%
Wiek	18 - 29 lat	55%	27%	18%	19%	11%	8%	10%	10%	5%	15%	4%	9%	4%
	30 - 44 lat	50%	27%	22%	17%	12%	11%	11%	8%	4%	7%	7%	4%	2%
	45 - 64 lat	49%	23%	26%	21%	16%	15%	10%	11%	10%	5%	4%	4%	4%
	65 lat i więcej	41%	28%	18%	17%	18%	17%	14%	14%	14%	4%	6%	3%	6%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	53%	25%	31%	22%	12%	6%	8%	7%	3%	10%	3%	6%	3%
	Zasadnicze zawodowe	50%	22%	29%	24%	16%	10%	8%	6%	4%	6%	6%	5%	3%
	Średnie	47%	26%	19%	17%	15%	14%	10%	9%	8%	7%	5%	4%	3%
	Pomaturalne	57%	20%	15%	18%	16%	14%	13%	16%	2%	9%	2%	8%	3%
	Wyższe	44%	32%	15%	13%	13%	19%	16%	17%	16%	6%	6%	3%	7%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	49%	23%	22%	19%	14%	11%	14%	10%	9%	7%	4%	4%	5%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	51%	18%	20%	6%	0%	11%	2%	2%	0%	5%	0%	8%	0%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	50%	30%	27%	26%	20%	15%	6%	10%	4%	7%	7%	4%	2%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	45%	28%	21%	16%	15%	14%	9%	14%	8%	6%	6%	5%	5%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	52%	26%	22%	19%	14%	12%	13%	9%	7%	8%	5%	5%	2%
	500 000 mieszkańców i więcej	45%	30%	16%	12%	13%	20%	11%	11%	14%	9%	8%	5%	5%
Warunki materialne	Bardzo dobre	45%	38%	19%	12%	4%	16%	11%	24%	9%	14%	1%	5%	3%
	Dobre	45%	30%	20%	17%	17%	16%	13%	12%	10%	8%	6%	4%	3%
	Ani dobre, ani złe	52%	22%	22%	18%	12%	10%	9%	8%	7%	7%	5%	5%	5%
	Złe	48%	25%	29%	25%	21%	17%	13%	14%	6%	3%	10%	6%	5%
	Bardzo złe	63%	4%	21%	21%	4%	0%	10%	0%	7%	0%	0%	0%	0%

		Proszę zaznaczyć wszystkie stacje radiowe i telewizyjne, z których uzyskuje Pan/i informacje.										
		TVN, TVN24	RMF FM	Telewizja Polsat, Polsat News	Radio Zet	TVP (publiczna), w tym TVP1, TVP2, TVP Info	Polskie Radio (publiczne)	Nie uzyskuję informacji z żadnych powyższych stacji radiowych i telewizyjnych	Radio TOK FM	TV Republika	Radio Maryja	Telewizja Trwam
Ogółem		60%	54%	50%	40%	30%	15%	12%	11%	5%	4%	4%
Płeć	Kobieta	59%	54%	48%	40%	29%	14%	12%	9%	4%	3%	3%
	Mężczyzna	60%	54%	53%	40%	31%	16%	12%	12%	6%	4%	4%
Wiek	18 - 29 lat	48%	59%	40%	41%	26%	15%	23%	8%	3%	3%	4%
	30 - 44 lat	57%	58%	52%	42%	29%	10%	12%	7%	2%	3%	3%
	45 - 64 lat	61%	53%	49%	42%	32%	15%	10%	11%	8%	5%	4%
	65 lat i więcej	69%	46%	57%	34%	31%	19%	8%	16%	6%	3%	6%
Wykształceni e	Podstawowe i niepełne podstawowe	46%	54%	46%	43%	30%	12%	17%	4%	1%	2%	2%
	Zasadnicze zawodowe	56%	57%	53%	43%	40%	13%	9%	9%	6%	6%	4%
	Średnie	63%	57%	52%	37%	26%	17%	12%	12%	4%	3%	5%
	Pomaturalne	56%	44%	46%	32%	27%	18%	15%	8%	6%	4%	6%
	Wyższe	67%	50%	49%	40%	28%	14%	11%	15%	6%	4%	3%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	56%	55%	52%	42%	32%	15%	12%	11%	4%	5%	5%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	43%	62%	41%	51%	19%	7%	7%	7%	4%	6%	0%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	58%	63%	57%	45%	33%	18%	11%	6%	6%	4%	3%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	63%	54%	49%	44%	30%	16%	11%	9%	6%	3%	4%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	63%	55%	49%	32%	24%	11%	14%	9%	4%	3%	2%
	500 000 mieszkańców i więcej	67%	36%	47%	29%	32%	15%	10%	19%	6%	3%	4%
Warunki materialne	Bardzo dobre	50%	48%	39%	40%	23%	14%	14%	13%	3%	3%	7%
	Dobre	64%	59%	51%	44%	29%	18%	10%	11%	4%	3%	3%
	Ani dobre, ani złe	58%	54%	53%	38%	33%	13%	12%	10%	6%	4%	4%
	Złe	60%	39%	46%	37%	31%	11%	15%	13%	5%	4%	4%
	Bardzo złe	35%	21%	25%	7%	22%	7%	34%	17%	10%	6%	0%

		Proszę zaznaczyć wszystkie portale internetowe, z których uzyskuje Pan/i informacje.					
		Portal „Onet.pl”	Portal „wp.pl”	Portal „Gazeta.pl”	Nie uzyskuję informacji z żadnych powyższych portali internetowych	Portal „Niezależna.pl”	Portal „naTemat.pl”
Ogółem		60%	52%	26%	20%	8%	7%
Płeć	Kobieta	60%	49%	24%	19%	7%	7%
	Mężczyzna	59%	56%	28%	20%	9%	6%
Wiek	18 - 29 lat	59%	57%	19%	21%	7%	9%
	30 - 44 lat	63%	50%	28%	17%	7%	5%
	45 - 64 lat	53%	51%	24%	23%	7%	7%
	65 lat i więcej	65%	55%	31%	17%	10%	7%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	54%	53%	22%	23%	6%	5%
	Zasadnicze zawodowe	48%	48%	20%	26%	7%	5%
	Średnie	62%	55%	26%	18%	9%	7%
	Pomaturalne	60%	47%	25%	23%	4%	5%
	Wyższe	69%	54%	33%	13%	10%	8%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	55%	51%	26%	23%	8%	7%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	51%	61%	19%	13%	10%	2%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	64%	61%	21%	16%	6%	5%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	68%	52%	31%	13%	11%	6%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	60%	54%	23%	21%	5%	5%
	500 000 mieszkańców i więcej	60%	45%	26%	21%	8%	9%
Warunki materialne	Bardzo dobre	54%	49%	24%	18%	5%	4%
	Dobre	64%	57%	27%	18%	5%	6%
	Ani dobre, ani złe	57%	51%	24%	20%	10%	7%
	Złe	60%	46%	29%	21%	9%	8%
	Bardzo złe	24%	19%	23%	52%	11%	7%



		Proszę zaznaczyć wszystkie media społecznościowe, z których uzyskuje Pan/i informacje.														
		Facebook	YouTub	Instag	TikTok	Twitter	Nie uzyskuję informacji z żadnych powyższych mediów społecznościowych	Pinterest	Snapchat	LinkedIn	Twitch	Reddit	Tumblr	OnlyFans	Clubhouse	Pokey
Ogółem		79%	61%	36%	22%	21%	14%	11%	10%	8%	6%	3%	1%	1%	0%	0%
Płeć	Kobieta	85%	58%	39%	24%	17%	10%	14%	11%	7%	3%	1%	2%	1%	0%	0%
	Mężczyzna	72%	64%	32%	19%	26%	18%	7%	9%	9%	9%	5%	1%	1%	1%	0%
Wiek	18 - 29 lat	91%	80%	69%	54%	43%	2%	17%	39%	6%	18%	14%	5%	3%	2%	0%
	30 - 44 lat	85%	69%	42%	25%	17%	7%	9%	9%	9%	5%	1%	1%	1%	0%	0%
	45 - 64 lat	76%	52%	27%	14%	17%	18%	10%	3%	9%	3%	1%	1%	1%	0%	0%
	65 lat i więcej	65%	51%	18%	7%	18%	24%	10%	2%	7%	2%	0%	1%	0%	0%	0%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	88%	74%	57%	49%	33%	4%	11%	28%	3%	13%	9%	2%	2%	0%	0%
	Zasadnicze zawodowe	80%	58%	31%	20%	12%	13%	6%	8%	3%	3%	1%	0%	1%	0%	0%
	Średnie	76%	56%	33%	19%	24%	15%	10%	10%	5%	6%	3%	1%	1%	1%	0%
	Pomaturalne	75%	71%	32%	18%	20%	14%	17%	7%	8%	8%	3%	1%	2%	0%	0%
	Wyższe	77%	60%	33%	13%	20%	17%	13%	4%	19%	3%	2%	3%	0%	1%	0%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	79%	61%	35%	24%	20%	13%	9%	12%	6%	6%	3%	1%	2%	0%	0%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	87%	53%	58%	27%	32%	4%	14%	12%	6%	4%	0%	0%	0%	0%	0%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	83%	59%	38%	24%	21%	9%	6%	15%	5%	4%	5%	5%	0%	1%	0%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	73%	58%	35%	20%	24%	20%	16%	7%	12%	6%	4%	2%	0%	1%	0%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	78%	65%	33%	21%	23%	13%	8%	8%	5%	6%	2%	1%	0%	0%	0%
	500 000 mieszkańców i więcej	81%	62%	35%	14%	15%	13%	14%	7%	16%	8%	1%	1%	2%	1%	0%
Warunki materialne	Bardzo dobre	73%	65%	48%	36%	27%	20%	12%	31%	9%	16%	7%	6%	2%	0%	0%
	Dobre	82%	64%	41%	23%	25%	12%	10%	13%	10%	5%	3%	1%	1%	1%	0%
	Ani dobre, ani złe	77%	59%	31%	18%	18%	15%	11%	6%	7%	5%	2%	1%	1%	0%	0%
	Złe	78%	56%	30%	21%	18%	10%	8%	5%	4%	4%	2%	2%	0%	0%	0%
	Bardzo złe	72%	44%	27%	28%	15%	18%	12%	4%	0%	15%	0%	0%	0%	0%	0%

		Popieram akcję szczepień przeciw COVID-19.				
		zdecydowanie tak	raczej tak	raczej nie	zdecydowanie nie	trudno powiedzieć
Ogółem		32%	23%	11%	21%	14%
Płeć	Kobieta	27%	21%	12%	22%	18%
	Mężczyzna	37%	24%	9%	20%	10%
Wiek	18 - 29 lat	22%	27%	14%	20%	18%
	30 - 44 lat	17%	23%	10%	30%	20%
	45 - 64 lat	32%	23%	13%	18%	14%
	65 lat i więcej	58%	19%	5%	13%	5%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	18%	23%	12%	28%	20%
	Zasadnicze zawodowe	23%	23%	10%	24%	20%
	Średnie	34%	23%	13%	18%	12%
	Pomaturalne	33%	23%	13%	23%	8%
	Wyższe	44%	22%	7%	16%	10%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	27%	23%	11%	23%	17%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	27%	27%	13%	9%	23%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	25%	25%	15%	22%	13%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	38%	21%	11%	19%	11%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	29%	26%	10%	20%	14%
	500 000 mieszkańców i więcej	49%	17%	6%	17%	11%
Warunki materialne	Bardzo dobre	36%	25%	6%	17%	16%
	Dobre	34%	24%	12%	17%	12%
	Ani dobre, ani złe	29%	22%	11%	22%	15%
	Złe	34%	18%	5%	31%	13%
	Bardzo złe	28%	7%	4%	41%	21%

Wszyscy powinni być zaszczepiona przeciwko COVID-19, bez względu na rodzaj szczepionki.						
		Wszyscy powinni być zaszczepiona przeciwko COVID-19, bez względu na rodzaj szczepionki.				
		zdecydowanie tak	raczej tak	raczej nie	zdecydowanie nie	trudno powiedzieć
Ogółem		16%	21%	16%	31%	17%
Płeć	Kobieta	14%	18%	15%	32%	21%
	Mężczyzna	18%	23%	17%	30%	12%
Wiek	18 - 29 lat	14%	16%	21%	39%	10%
	30 - 44 lat	7%	14%	16%	41%	22%
	45 - 64 lat	13%	26%	15%	27%	18%
	65 lat i więcej	32%	26%	13%	16%	12%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	12%	12%	25%	37%	14%
	Zasadnicze zawodowe	12%	21%	13%	34%	20%
	Średnie	18%	17%	18%	29%	19%
	Pomaturalne	20%	18%	7%	34%	22%
	Wyższe	19%	30%	13%	26%	11%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	16%	17%	18%	33%	15%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	29%	15%	8%	27%	21%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	11%	27%	16%	33%	13%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	16%	26%	16%	25%	16%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	13%	20%	12%	35%	19%
	500 000 mieszkańców i więcej	19%	22%	14%	24%	21%
Warunki materialne	Bardzo dobre	24%	19%	13%	25%	18%
	Dobre	16%	20%	19%	28%	16%
	Ani dobre, ani złe	14%	22%	13%	33%	17%
	Złe	17%	21%	14%	35%	13%
	Bardzo złe	12%	16%	17%	38%	18%

		Gdyby nie było innej możliwości, pozwoliłbym się zaszczepić szczepionką Sputnik.				
		zdecydowanie tak	raczej tak	raczej nie	zdecydowanie nie	trudno powiedzieć
Ogółem		3%	9%	21%	47%	20%
Płeć	Kobieta	2%	7%	19%	49%	22%
	Mężczyzna	5%	10%	23%	44%	18%
Wiek	18 - 29 lat	5%	10%	20%	45%	19%
	30 - 44 lat	3%	5%	21%	50%	21%
	45 - 64 lat	3%	7%	26%	45%	19%
	65 lat i więcej	4%	13%	16%	46%	21%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	4%	8%	19%	44%	24%
	Zasadnicze zawodowe	3%	7%	20%	46%	24%
	Średnie	3%	9%	22%	48%	19%
	Pomaturalne	6%	9%	17%	51%	17%
	Wyższe	4%	10%	23%	46%	17%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	4%	7%	20%	50%	19%
	1 000 – 4 999 mieszkańców		18%	22%	46%	14%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	5%	8%	26%	34%	26%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	1%	10%	24%	47%	18%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	4%	6%	20%	50%	19%
	500 000 mieszkańców i więcej	3%	13%	18%	42%	24%
Warunki materialne	Bardzo dobre	8%	5%	24%	43%	20%
	Dobre	3%	10%	21%	47%	20%
	Ani dobre, ani złe	2%	7%	22%	47%	22%
	Złe	5%	13%	19%	47%	15%
	Bardzo złe	4%	15%	10%	51%	20%

W zupełności wystarczy zaszczepić się jedną lub dwiema dawkami szczepionki przeciw COVID-19.						
		W zupełności wystarczy zaszczepić się jedną lub dwiema dawkami szczepionki przeciw COVID-19.				
		zdecydowanie tak	raczej tak	raczej nie	zdecydowanie nie	trudno powiedzieć
Ogółem		7%	18%	22%	17%	36%
Płeć	Kobieta	7%	18%	20%	16%	40%
	Mężczyzna	7%	17%	23%	19%	32%
Wiek	18 - 29 lat	11%	21%	22%	13%	33%
	30 - 44 lat	8%	19%	13%	19%	41%
	45 - 64 lat	7%	15%	20%	16%	41%
	65 lat i więcej	4%	16%	35%	19%	26%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	10%	21%	17%	17%	35%
	Zasadnicze zawodowe	8%	18%	16%	15%	43%
	Średnie	8%	16%	24%	17%	35%
	Pomaturalne	9%	13%	24%	18%	36%
	Wyższe	2%	19%	25%	20%	33%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	8%	18%	18%	17%	40%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	15%	27%	16%	13%	31%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	8%	18%	27%	16%	32%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	6%	18%	28%	17%	31%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	9%	21%	18%	17%	35%
	500 000 mieszkańców i więcej	2%	11%	26%	22%	39%
Warunki materialne	Bardzo dobre	17%	12%	18%	22%	32%
	Dobre	6%	22%	23%	18%	30%
	Ani dobre, ani złe	6%	16%	20%	17%	42%
	Złe	6%	13%	25%	14%	42%
	Bardzo złe	15%		28%	28%	29%

Szczepienie COVID-19 niesie więcej ryzyka, niż korzyści.						
		Szczepienie COVID-19 niesie więcej ryzyka, niż korzyści.				
		zdecydowanie tak	raczej tak	raczej nie	zdecydowanie nie	trudno powiedzieć
Ogółem		16%	14%	20%	28%	21%
Płeć	Kobieta	16%	16%	17%	24%	27%
	Mężczyzna	15%	13%	24%	33%	15%
Wiek	18 - 29 lat	16%	20%	23%	22%	20%
	30 - 44 lat	25%	17%	19%	16%	23%
	45 - 64 lat	13%	15%	18%	28%	26%
	65 lat i więcej	8%	8%	23%	47%	14%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	20%	18%	19%	19%	25%
	Zasadnicze zawodowe	17%	17%	15%	21%	30%
	Średnie	16%	11%	23%	29%	20%
	Pomaturalne	11%	27%	15%	27%	20%
	Wyższe	14%	11%	23%	37%	15%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	18%	17%	20%	23%	22%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	22%	29%	8%	22%	20%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	17%	14%	23%	24%	22%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	15%	12%	19%	32%	21%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	15%	12%	25%	23%	25%
	500 000 mieszkańców i więcej	11%	10%	16%	48%	14%
Warunki materialne	Bardzo dobre	20%	12%	20%	30%	18%
	Dobre	14%	14%	21%	36%	15%
	Ani dobre, ani złe	15%	16%	21%	21%	27%
	Złe	26%	12%	17%	23%	22%
	Bardzo złe	13%	10%	15%	36%	27%

		Polski rząd wykorzystuje COVID-19 do wzmocnienia swojej władzy.				
		zdecydowanie tak	raczej tak	raczej nie	zdecydowanie nie	trudno powiedzieć
Ogółem		25%	25%	15%	14%	21%
Płeć	Kobieta	23%	27%	13%	12%	25%
	Mężczyzna	27%	22%	17%	16%	18%
Wiek	18 - 29 lat	24%	32%	14%	11%	19%
	30 - 44 lat	28%	24%	14%	12%	22%
	45 - 64 lat	23%	23%	16%	13%	24%
	65 lat i więcej	25%	23%	15%	18%	19%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	19%	29%	17%	12%	22%
	Zasadnicze zawodowe	19%	25%	16%	16%	24%
	Średnie	29%	21%	14%	14%	22%
	Pomaturalne	29%	25%	7%	14%	25%
	Wyższe	28%	26%	17%	12%	18%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	24%	26%	14%	13%	22%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	23%	22%	10%	16%	29%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	27%	19%	20%	15%	20%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	25%	25%	13%	13%	24%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	27%	24%	20%	11%	18%
	500 000 mieszkańców i więcej	24%	26%	12%	18%	20%
Warunki materialne	Bardzo dobre	25%	25%	12%	17%	22%
	Dobre	22%	29%	17%	15%	16%
	Ani dobre, ani złe	26%	22%	14%	13%	26%
	Złe	33%	20%	14%	9%	23%
	Bardzo złe	32%	24%	16%	15%	13%

COVID-19 to polityczna broń Chin.						
		COVID-19 to polityczna broń Chin.				
		zdecydowanie tak	raczej tak	raczej nie	zdecydowanie nie	trudno powiedzieć
Ogółem		9%	15%	20%	20%	36%
Płeć	Kobieta	10%	17%	17%	15%	41%
	Mężczyzna	9%	12%	24%	25%	30%
Wiek	18 - 29 lat	11%	15%	21%	25%	27%
	30 - 44 lat	13%	16%	18%	16%	36%
	45 - 64 lat	7%	15%	20%	16%	42%
	65 lat i więcej	6%	12%	22%	27%	33%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	13%	17%	16%	23%	31%
	Zasadnicze zawodowe	11%	19%	15%	12%	43%
	Średnie	11%	13%	22%	19%	35%
	Pomaturalne	5%	23%	20%	19%	33%
	Wyższe	5%	11%	24%	26%	33%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	9%	17%	19%	18%	37%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	3%	19%	10%	18%	50%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	11%	10%	27%	18%	34%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	5%	15%	20%	23%	37%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	16%	16%	21%	14%	33%
	500 000 mieszkańców i więcej	8%	10%	18%	31%	33%
Warunki materialne	Bardzo dobre	17%	8%	17%	33%	24%
	Dobre	7%	13%	23%	24%	32%
	Ani dobre, ani złe	8%	19%	18%	15%	41%
	Złe	21%	10%	16%	16%	37%
	Bardzo złe	20%	11%	22%	21%	27%

COVID-19 to polityczna broń USA.						
		COVID-19 to polityczna broń USA.				
		zdecydowanie tak	raczej tak	raczej nie	zdecydowanie nie	trudno powiedzieć
Ogółem		5%	6%	24%	36%	29%
Płeć	Kobieta	6%	7%	25%	26%	36%
	Mężczyzna	3%	5%	23%	48%	21%
Wiek	18 - 29 lat	4%	7%	24%	41%	24%
	30 - 44 lat	7%	7%	26%	27%	33%
	45 - 64 lat	4%	6%	24%	33%	32%
	65 lat i więcej	2%	5%	22%	49%	21%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	8%	9%	22%	29%	33%
	Zasadnicze zawodowe	4%	7%	27%	27%	35%
	Średnie	5%	5%	24%	38%	27%
	Pomaturalne	2%	9%	26%	39%	24%
	Wyższe	3%	5%	21%	46%	25%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	6%	8%	24%	32%	30%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	4%	5%	18%	28%	45%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	3%	3%	29%	32%	32%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	3%	3%	23%	39%	32%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	6%	8%	26%	33%	27%
	500 000 mieszkańców i więcej	3%	5%	20%	56%	17%
Warunki materialne	Bardzo dobre	9%	1%	16%	51%	23%
	Dobre	4%	6%	25%	39%	26%
	Ani dobre, ani złe	4%	7%	24%	33%	32%
	Złe	7%	7%	23%	33%	30%
	Bardzo złe	12%	17%	21%	20%	29%

Testy na COVID-19 są niebezpieczne.		Testy na COVID-19 są niebezpieczne.				
		zdecydowanie tak	raczej tak	raczej nie	zdecydowanie nie	trudno powiedzieć
Ogółem		5%	7%	31%	37%	20%
Płeć	Kobieta	5%	9%	34%	30%	23%
	Mężczyzna	5%	6%	28%	44%	17%
Wiek	18 - 29 lat	8%	9%	39%	33%	11%
	30 - 44 lat	8%	7%	36%	27%	23%
	45 - 64 lat	3%	7%	29%	39%	22%
	65 lat i więcej	3%	7%	23%	48%	20%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	6%	9%	34%	31%	19%
	Zasadnicze zawodowe	8%	7%	31%	26%	28%
	Średnie	6%	7%	32%	34%	22%
	Pomaturalne	7%	11%	23%	42%	18%
	Wyższe	1%	6%	31%	50%	12%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	6%	8%	31%	32%	23%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	5%	12%	25%	19%	39%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	4%	6%	44%	28%	18%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	4%	7%	24%	43%	22%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	8%	5%	37%	35%	15%
	500 000 mieszkańców i więcej	2%	8%	25%	53%	12%
Warunki materialne	Bardzo dobre	12%	6%	24%	36%	21%
	Dobre	4%	5%	32%	42%	16%
	Ani dobre, ani złe	5%	9%	34%	32%	21%
	Złe	7%	12%	20%	33%	28%
	Bardzo złe	5%	7%	16%	41%	31%

Ogólnie popieram szczepienie dzieci przeciwko COVID-19.						
		Ogólnie popieram szczepienie dzieci przeciwko COVID-19.				
		zdecydowanie tak	raczej tak	raczej nie	zdecydowanie nie	trudno powiedzieć
Ogółem		20%	25%	13%	27%	15%
Płeć	Kobieta	14%	21%	16%	30%	19%
	Mężczyzna	25%	29%	11%	24%	11%
Wiek	18 - 29 lat	17%	25%	14%	31%	12%
	30 - 44 lat	10%	18%	16%	37%	19%
	45 - 64 lat	19%	26%	14%	26%	15%
	65 lat i więcej	33%	32%	9%	13%	13%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	14%	17%	14%	36%	19%
	Zasadnicze zawodowe	15%	20%	16%	29%	20%
	Średnie	18%	29%	14%	25%	14%
	Pomaturalne	19%	21%	14%	30%	15%
	Wyższe	27%	30%	10%	21%	11%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	17%	23%	15%	29%	16%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	18%	17%	14%	17%	35%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	15%	29%	12%	29%	15%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	22%	27%	14%	26%	12%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	15%	23%	14%	30%	18%
	500 000 mieszkańców i więcej	34%	29%	7%	19%	11%
Warunki materialne	Bardzo dobre	30%	24%	9%	23%	15%
	Dobre	22%	28%	14%	25%	10%
	Ani dobre, ani złe	16%	23%	14%	28%	19%
	Złe	19%	21%	7%	33%	19%
	Bardzo złe	18%	17%	17%	33%	14%

Z chęcią zaszczepił(a)bym swoje dzieci przeciwko COVID-19.						
		Z chęcią zaszczepił(a)bym swoje dzieci przeciwko COVID-19.				
		zdecydowanie tak	raczej tak	raczej nie	zdecydowanie nie	trudno powiedzieć
Ogółem		21%	19%	12%	30%	18%
Płeć	Kobieta	16%	16%	13%	34%	21%
	Mężczyzna	26%	22%	10%	25%	16%
Wiek	18 - 29 lat	16%	21%	13%	35%	16%
	30 - 44 lat	10%	15%	14%	41%	20%
	45 - 64 lat	22%	20%	13%	27%	18%
	65 lat i więcej	37%	22%	6%	18%	17%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	14%	16%	16%	38%	16%
	Zasadnicze zawodowe	13%	17%	16%	33%	22%
	Średnie	23%	21%	11%	27%	19%
	Pomaturalne	20%	14%	10%	38%	18%
	Wyższe	30%	22%	8%	25%	16%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	18%	19%	14%	31%	18%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	20%	16%	17%	23%	23%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	14%	27%	11%	30%	18%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	25%	18%	10%	28%	19%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	15%	20%	12%	34%	19%
	500 000 mieszkańców i więcej	38%	16%	5%	24%	17%
Warunki materialne	Bardzo dobre	38%	11%	11%	23%	17%
	Dobre	25%	21%	12%	29%	13%
	Ani dobre, ani złe	15%	19%	13%	30%	24%
	Złe	20%	17%	6%	36%	21%
	Bardzo złe	19%	19%	10%	38%	14%

Szczepienie COVID-19 powoduje problemy z ciążą.						
		Szczepienie COVID-19 powoduje problemy z ciążą.				
		zdecydowanie tak	raczej tak	raczej nie	zdecydowanie nie	trudno powiedzieć
Ogółem		7%	10%	18%	18%	47%
Płeć	Kobieta	7%	13%	16%	15%	50%
	Mężczyzna	7%	7%	21%	21%	44%
Wiek	18 - 29 lat	8%	14%	23%	16%	40%
	30 - 44 lat	12%	12%	14%	11%	51%
	45 - 64 lat	6%	10%	22%	15%	48%
	65 lat i więcej	2%	6%	16%	31%	45%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	9%	15%	21%	11%	44%
	Zasadnicze zawodowe	9%	9%	19%	10%	52%
	Średnie	8%	7%	16%	18%	51%
	Pomaturalne	4%	17%	19%	21%	39%
	Wyższe	4%	11%	19%	26%	41%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	8%	13%	16%	16%	47%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	3%	29%	17%	22%	28%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	6%	10%	26%	10%	48%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	7%	7%	18%	20%	49%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	9%	10%	18%	12%	50%
	500 000 mieszkańców i więcej	3%	3%	20%	31%	42%
Warunki materialne	Bardzo dobre	13%	5%	17%	26%	40%
	Dobre	5%	12%	22%	22%	40%
	Ani dobre, ani złe	6%	10%	16%	13%	55%
	Złe	14%	7%	18%	12%	48%
	Bardzo złe	23%	13%	10%	17%	37%

Jak ocenilibyś następujące szczepionki przeciwko COVID-19? AstraZeneca						
		Jak ocenilibyś następujące szczepionki przeciwko COVID-19? AstraZeneca				
		Bezwartościowa	Ma niewielką skuteczność	Średnio skuteczna	Bardzo skuteczna	Trudno powiedzieć, nie znam tej szczepionki
Ogółem		11%	8%	24%	17%	40%
Płeć	Kobieta	11%	8%	23%	14%	44%
	Mężczyzna	11%	7%	26%	20%	37%
Wiek	18 - 29 lat	8%	7%	27%	11%	46%
	30 - 44 lat	16%	9%	17%	12%	46%
	45 - 64 lat	11%	9%	23%	18%	39%
	65 lat i więcej	6%	5%	32%	26%	31%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	15%	8%	16%	12%	49%
	Zasadnicze zawodowe	13%	9%	18%	15%	46%
	Średnie	11%	8%	24%	16%	40%
	Pomaturalne	8%	4%	31%	18%	40%
	Wyższe	8%	7%	32%	22%	31%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	11%	10%	22%	13%	43%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	11%	9%	22%	32%	26%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	13%	10%	24%	13%	40%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	9%	6%	27%	20%	38%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	15%	4%	23%	19%	39%
	500 000 mieszkańców i więcej	5%	5%	27%	23%	40%
Warunki materialne	Bardzo dobre	10%	7%	20%	21%	42%
	Dobre	10%	9%	26%	20%	35%
	Ani dobre, ani złe	10%	7%	23%	14%	46%
	Złe	16%	7%	23%	16%	38%
	Bardzo złe	34%	4%	10%	24%	29%

Jak oceniliby następujące szczepionki przeciwko COVID-19? Moderna						
		Jak oceniliby następujące szczepionki przeciwko COVID-19? Moderna				
		Bezwartościowa	Ma niewielką skuteczność	Średnio skuteczna	Bardzo skuteczna	Trudno powiedzieć, nie znam tej szczepionki
Ogółem		11%	7%	20%	26%	37%
Płeć	Kobieta	11%	7%	20%	21%	41%
	Mężczyzna	11%	6%	20%	31%	32%
Wiek	18 - 29 lat	7%	9%	24%	18%	42%
	30 - 44 lat	16%	9%	15%	16%	44%
	45 - 64 lat	11%	5%	21%	29%	33%
	65 lat i więcej	6%	4%	21%	40%	29%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	13%	9%	15%	13%	50%
	Zasadnicze zawodowe	12%	7%	17%	23%	41%
	Średnie	13%	6%	22%	24%	35%
	Pomaturalne	9%	1%	22%	28%	41%
	Wyższe	7%	8%	21%	36%	28%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	11%	8%	20%	22%	40%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	13%		29%	33%	25%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	12%	10%	21%	19%	38%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	10%	7%	21%	30%	32%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	15%	4%	21%	26%	34%
	500 000 mieszkańców i więcej	5%	4%	15%	38%	37%
Warunki materialne	Bardzo dobre	12%	5%	11%	29%	43%
	Dobre	10%	6%	22%	29%	33%
	Ani dobre, ani złe	10%	8%	18%	24%	40%
	Złe	15%	6%	28%	18%	34%
	Bardzo złe	23%	8%	13%	22%	34%

Jak oceniłbyś następujące szczepionki przeciwko COVID-19? Pfizer						
		Jak oceniłbyś następujące szczepionki przeciwko COVID-19? Pfizer				
		Bezwartościowa	Ma niewielką skuteczność	Średnio skuteczna	Bardzo skuteczna	Trudno powiedzieć, nie znam tej szczepionki
Ogółem		10%	5%	18%	42%	25%
Płeć	Kobieta	11%	5%	18%	39%	27%
	Mężczyzna	10%	5%	17%	44%	23%
Wiek	18 - 29 lat	8%	6%	19%	34%	33%
	30 - 44 lat	16%	6%	17%	32%	28%
	45 - 64 lat	10%	5%	18%	43%	24%
	65 lat i więcej	6%	3%	16%	57%	18%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	14%	10%	13%	28%	36%
	Zasadnicze zawodowe	11%	5%	17%	37%	30%
	Średnie	11%	3%	20%	44%	22%
	Pomaturalne	9%	2%	18%	41%	30%
	Wyższe	8%	6%	19%	49%	18%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	11%	6%	17%	37%	29%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	2%		42%	40%	16%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	14%	7%	17%	37%	24%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	9%	4%	19%	47%	21%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	12%	4%	18%	41%	26%
	500 000 mieszkańców i więcej	8%	6%	14%	54%	19%
Warunki materialne	Bardzo dobre	14%	4%	12%	48%	22%
	Dobre	9%	5%	19%	47%	21%
	Ani dobre, ani złe	10%	6%	18%	37%	29%
	Złe	16%	5%	15%	38%	26%
	Bardzo złe	23%	8%	13%	22%	34%

Jak ocenilibyś następujące szczepionki przeciwko COVID-19? Johnson and Johnson						
		Jak ocenilibyś następujące szczepionki przeciwko COVID-19? Johnson and Johnson				
		Bezwartościowa	Ma niewielką skuteczność	Średnio skuteczna	Bardzo skuteczna	Trudno powiedzieć, nie znam tej szczepionki
Ogółem		13%	9%	24%	18%	37%
Płeć	Kobieta	14%	10%	21%	16%	40%
	Mężczyzna	12%	8%	27%	19%	33%
Wiek	18 - 29 lat	14%	11%	23%	17%	34%
	30 - 44 lat	19%	10%	17%	14%	40%
	45 - 64 lat	11%	9%	27%	18%	35%
	65 lat i więcej	6%	6%	29%	23%	36%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	18%	8%	17%	15%	42%
	Zasadnicze zawodowe	11%	10%	21%	17%	40%
	Średnie	15%	7%	25%	17%	36%
	Pomaturalne	9%	8%	29%	14%	39%
	Wyższe	10%	11%	27%	20%	32%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	13%	10%	23%	16%	38%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	14%	4%	24%	26%	33%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	14%	10%	29%	17%	30%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	12%	9%	23%	20%	37%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	16%	9%	23%	16%	36%
	500 000 mieszkańców i więcej	9%	8%	24%	19%	40%
Warunki materialne	Bardzo dobre	13%	12%	20%	19%	35%
	Dobre	14%	8%	29%	19%	30%
	Ani dobre, ani złe	11%	9%	21%	16%	43%
	Złe	14%	11%	18%	18%	38%
	Bardzo złe	29%	8%	16%	19%	27%

		Jak ocenilibyś następujące szczepionki przeciwko COVID-19? Sputnik				
		Bezwartościowa	Ma niewielką skuteczność	Średnio skuteczna	Bardzo skuteczna	Trudno powiedzieć, nie znam tej szczepionki
Ogółem		24%	10%	5%	2%	58%
Płeć	Kobieta	23%	8%	4%	2%	63%
	Mężczyzna	26%	12%	7%	2%	52%
Wiek	18 - 29 lat	20%	12%	8%	3%	57%
	30 - 44 lat	26%	7%	6%	2%	59%
	45 - 64 lat	26%	12%	4%	2%	55%
	65 lat i więcej	23%	11%	5%	1%	60%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	23%	10%	7%	2%	57%
	Zasadnicze zawodowe	24%	6%	5%	3%	62%
	Średnie	28%	9%	6%	2%	55%
	Pomaturalne	31%	11%	3%	3%	53%
	Wyższe	20%	15%	6%	1%	59%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	25%	8%	7%	2%	58%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	10%	4%	12%	12%	63%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	24%	13%	4%	3%	56%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	28%	13%	4%	0%	55%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	27%	10%	4%	3%	57%
	500 000 mieszkańców i więcej	17%	11%	5%	2%	65%
Warunki materialne	Bardzo dobre	21%	6%	9%	2%	61%
	Dobre	26%	11%	7%	1%	55%
	Ani dobre, ani złe	22%	10%	4%	3%	61%
	Złe	26%	12%	2%	1%	58%
	Bardzo złe	38%	2%	10%	4%	47%

		Jak ocenilibyś następujące szczepionki przeciwko COVID-19? Sinopharm/Sinovac				
		Bezwartościowa	Ma niewielką skuteczność	Średnio skuteczna	Bardzo skuteczna	Trudno powiedzieć, nie znam tej szczepionki
Ogółem		11%	5%	5%	2%	78%
Płeć	Kobieta	11%	4%	4%	1%	80%
	Mężczyzna	11%	6%	6%	2%	75%
Wiek	18 - 29 lat	11%	6%	5%	4%	74%
	30 - 44 lat	15%	7%	6%	2%	70%
	45 - 64 lat	9%	6%	5%	1%	79%
	65 lat i więcej	6%	1%	3%	1%	89%
Wykształcenie	Podstawowe i niepełne podstawowe	13%	6%	7%	3%	72%
	Zasadnicze zawodowe	11%	7%	5%	3%	75%
	Średnie	11%	5%	5%	1%	78%
	Pomaturalne	13%	3%	4%	3%	78%
	Wyższe	8%	4%	5%	0%	83%
Wielkość miejscowości	Do 999 mieszkańców	11%	6%	5%	3%	75%
	1 000 – 4 999 mieszkańców	6%	7%	12%	10%	65%
	5 000 – 19 999 mieszkańców	16%	5%	4%		76%
	20 000 – 99 999 mieszkańców	9%	4%	3%	1%	83%
	100 000 – 499 999 mieszkańców	11%	4%	7%	1%	77%
	500 000 mieszkańców i więcej	7%	5%	3%	1%	84%
Warunki materialne	Bardzo dobre	10%	4%	6%	4%	76%
	Dobre	11%	7%	5%	2%	76%
	Ani dobre, ani złe	9%	3%	5%	1%	81%
	Złe	13%	5%	3%		79%
	Bardzo złe	23%	4%	7%	4%	63%



Raport opublikowany w ramach projektu międzynarodowego finansowanego ze środków Unii Europejskiej (działanie 2020-EU-IA-0267) oraz współfinansowanego ze środków programu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego pn. „PMW” w latach 2021 - 2024; umowa nr 5213/CEF/2021/2.

Wyrażone poglądy i opinie są wyłącznie poglądami autorów i niekoniecznie odzwierciedlają poglądy Unii Europejskiej. Ani Unia Europejska, ani organ przyznający pomoc nie mogą ponosić za nie odpowiedzialności.



This project has received funding from the European Union CEF-TC-2020-2. Contract number: 2020-EU-IA-0267