



KRAJOWA RADA
RADIOFONII I TELEWIZJI

UDZIAŁ W CZASIE SŁUCHANIA I WIELKOŚĆ
AUDYTORIUM PROGRAMÓW RADIOWYCH
W PODZIALE NA WOJEWÓDZTWA

LIPIEC 2017– WRZESIEŃ 2017

Analiza i opracowanie Monika Trochimczuk
Departament Monitoringu

Warszawa 2017

Nota metodologiczna

Informację sporządzono na podstawie badania audytorium radia *Radio Track* Millward Brown przeprowadzonego na reprezentatywnej grupie osób w wieku 15-75 lat, w pierwszym kwartale 2017 r.

W prezentowanych zestawieniach zostały uwzględnione programy radiowe, których udział w czasie słuchania na terenie danego województwa wyniósł co najmniej 0,4%.

Wyniki zostały porównane z poprzednim kwartałem, przy czym pod uwagę wzięto tylko te zmiany wskaźników słuchalności, które są znaczące statystycznie. Przy każdym województwie została odnotowana wielkość populacji oraz wielkość badanej próby (im mniejsza próba, tym większy błąd statystyczny).

W analizie wykorzystano wskaźniki:

Udział w czasie słuchania programu/grupy programów (w województwie):

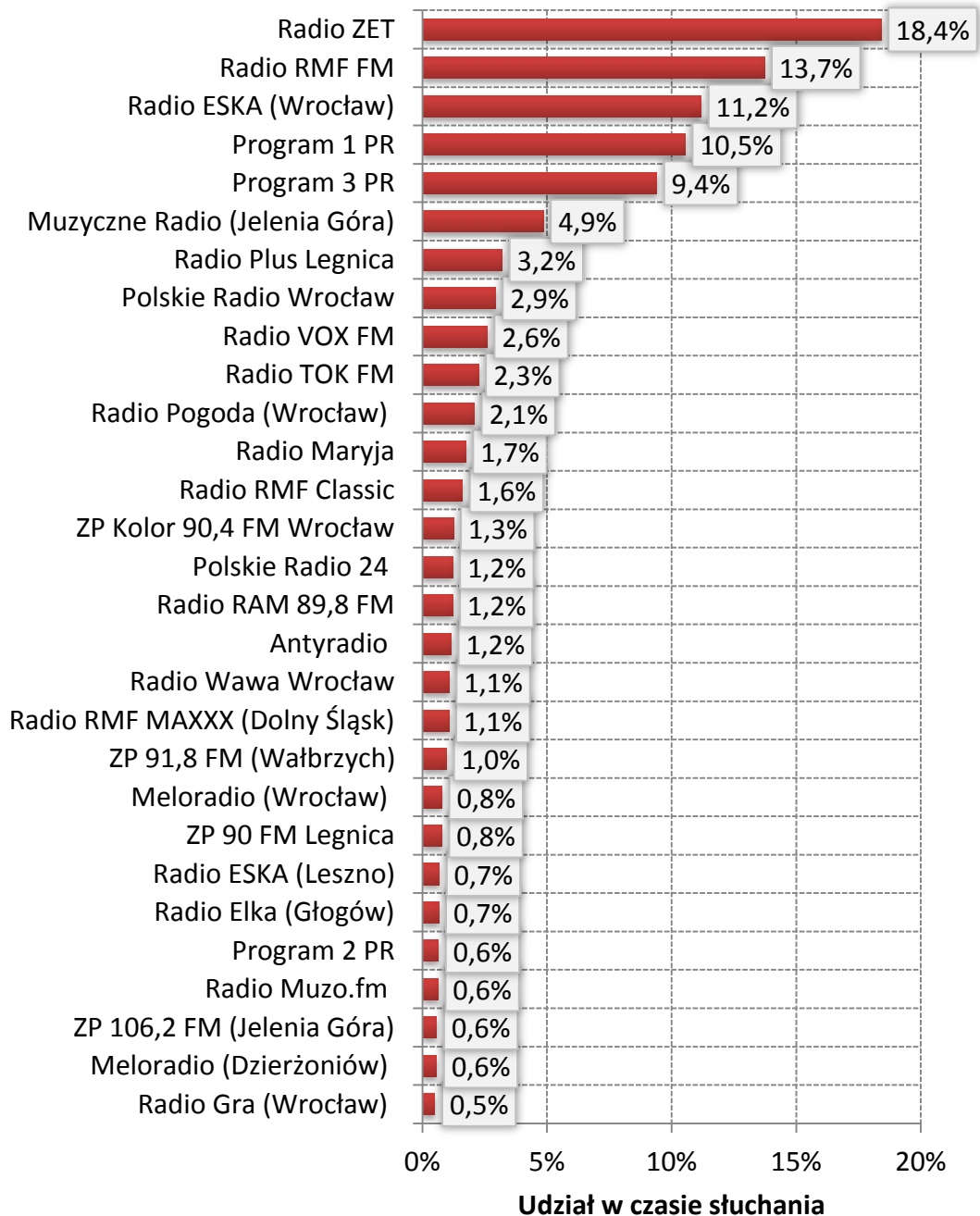
Całkowity czas, jaki słuchacze (z danego województwa) poświęcili na słuchanie określonego programu radiowego/grupy programów w stosunku do całkowitego czasu słuchania wszystkich objętych badaniem programów radiowych (na terenie tego województwa).

Zasięg dzienny w %:



Inaczej wielkość audytorium. Odsetek osób w danej populacji, które słuchały programu przynajmniej raz w ciągu dnia.

wielkość populacji: 2304844; wielkość próby: 1911 respondentów

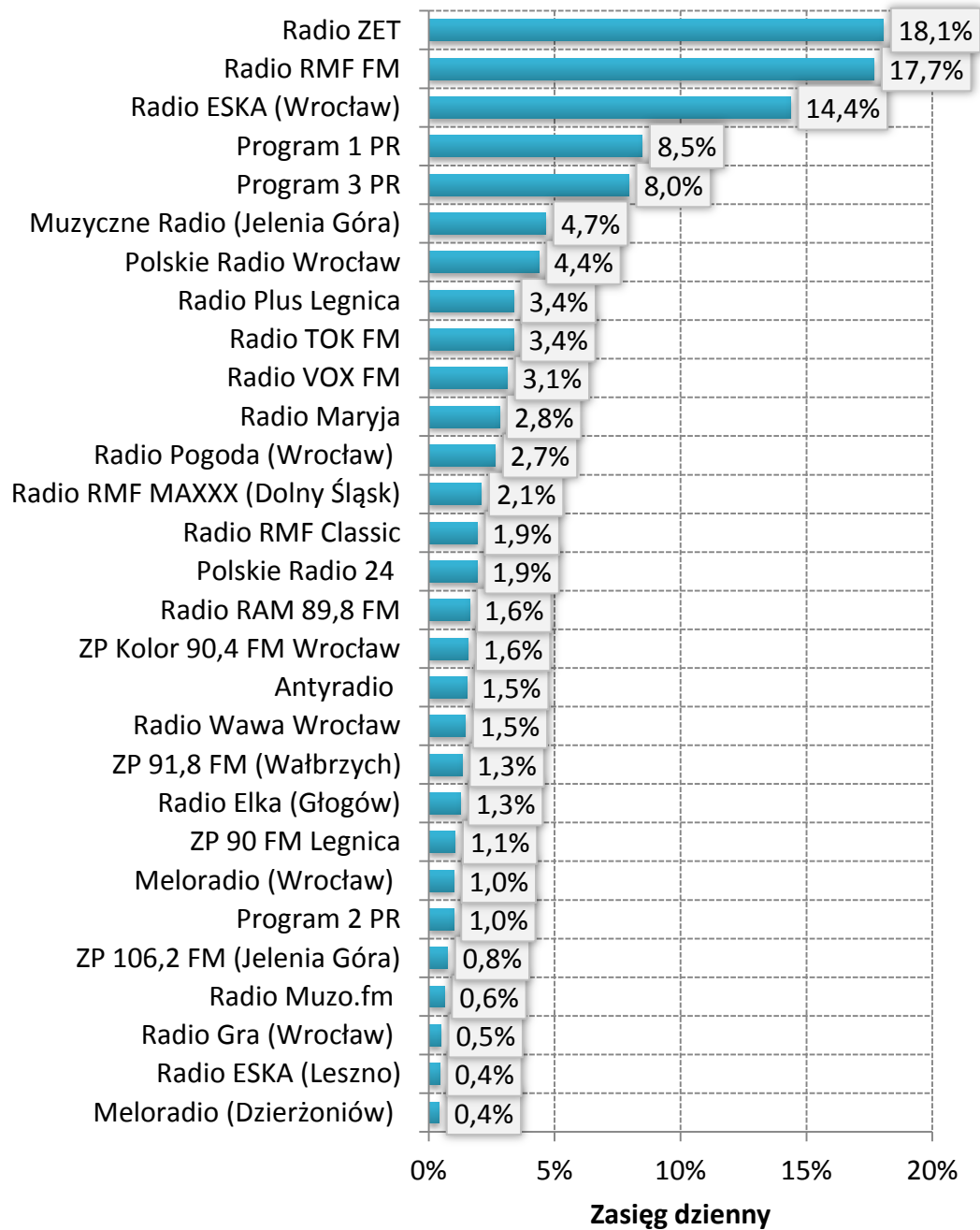
Wykres 1. udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa dolnośląskiego w trzecim kwartale 2017 r.





Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.

Wzrost udziału w czasie słuchania 		Spadek udziału w czasie słuchania 	
Program 1 PR	3,1 pp.	Polskie Radio Wrocław	3 pp.
Radio ZET	2,9 pp.	Radio RMF FM	5,1 pp.
		Radio ESKA (Wrocław)	5,7 pp.

Wykres 2. zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa dolnośląskiego w trzecim kwartale 2017 r.

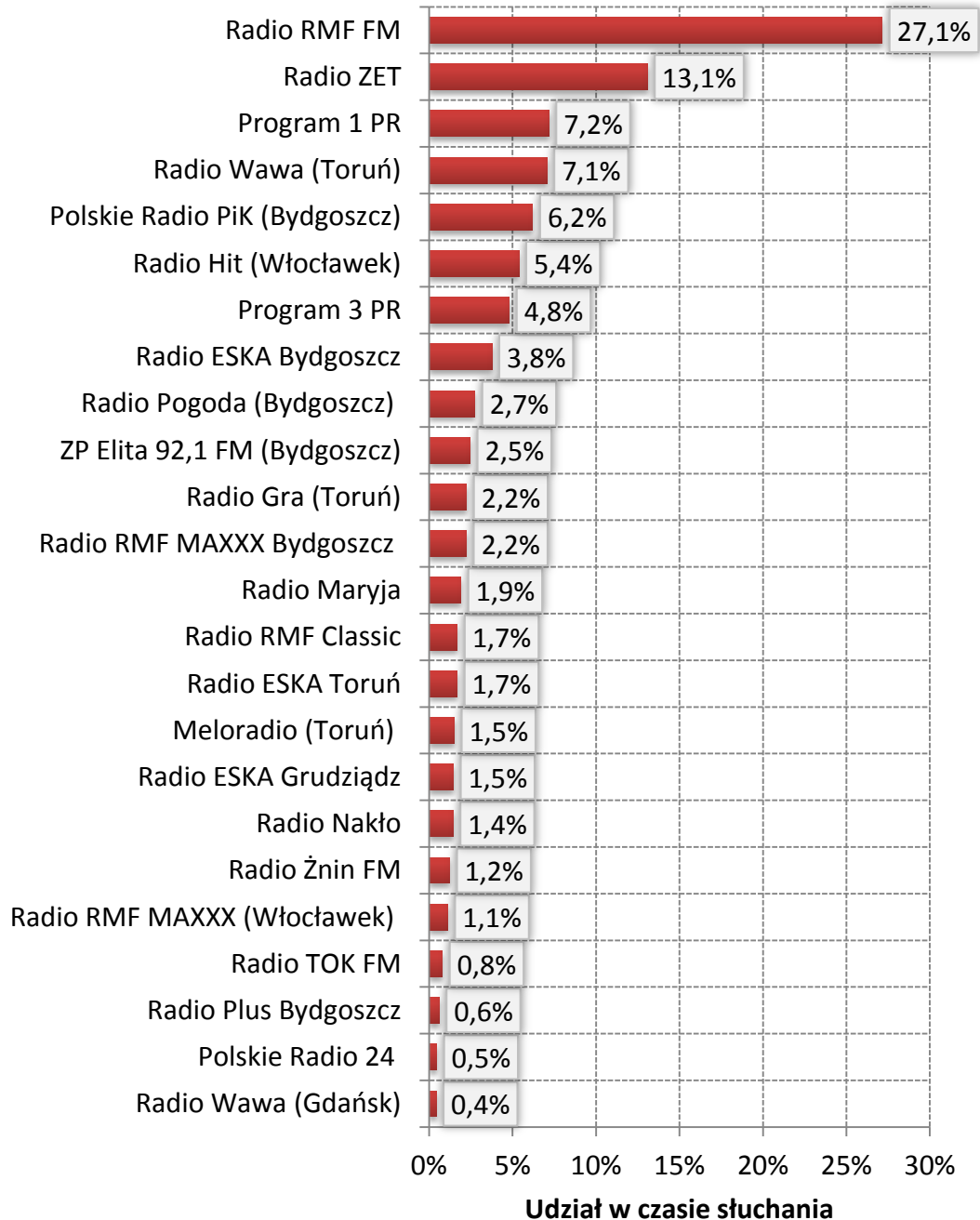


Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.

Wzrost udziału w czasie słuchania 	Spadek udziału w czasie słuchania 
Radio ZET 2,6 pp.	Radio ESKA (Wrocław) 2,5 pp.

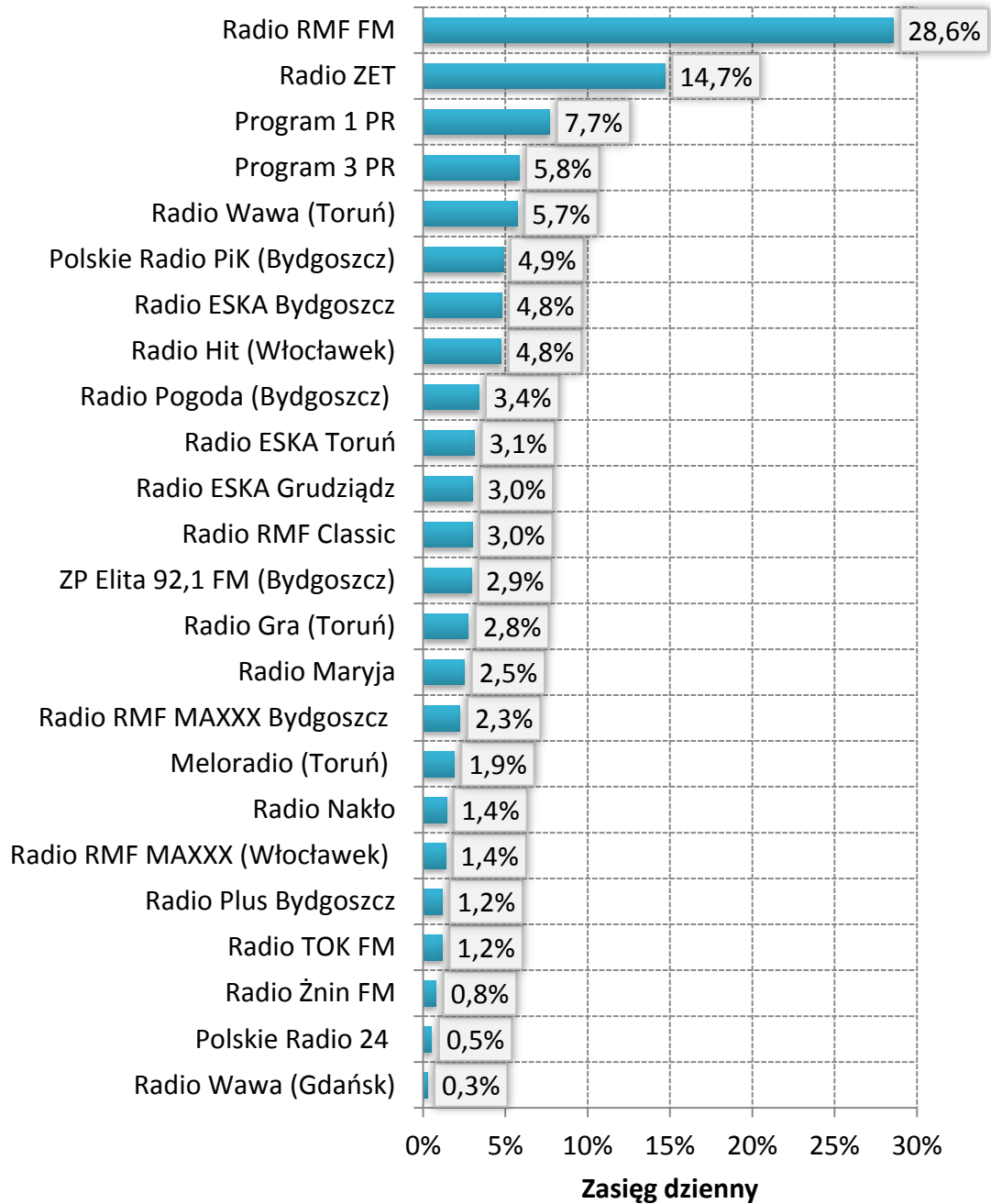
wielkość populacji: 1646690; wielkość próby: 1253 respondentów

Wykres 3. udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa kujawsko-pomorskiego w trzecim kwartale 2017 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.			
Wzrost udziału w czasie słuchania	↗	Spadek udziału w czasie słuchania	↘
Radio Wawa (Toruń)	3,6 pp.	Radio RMF FM	3,8 pp.
		Radio ZET	6,7 pp.

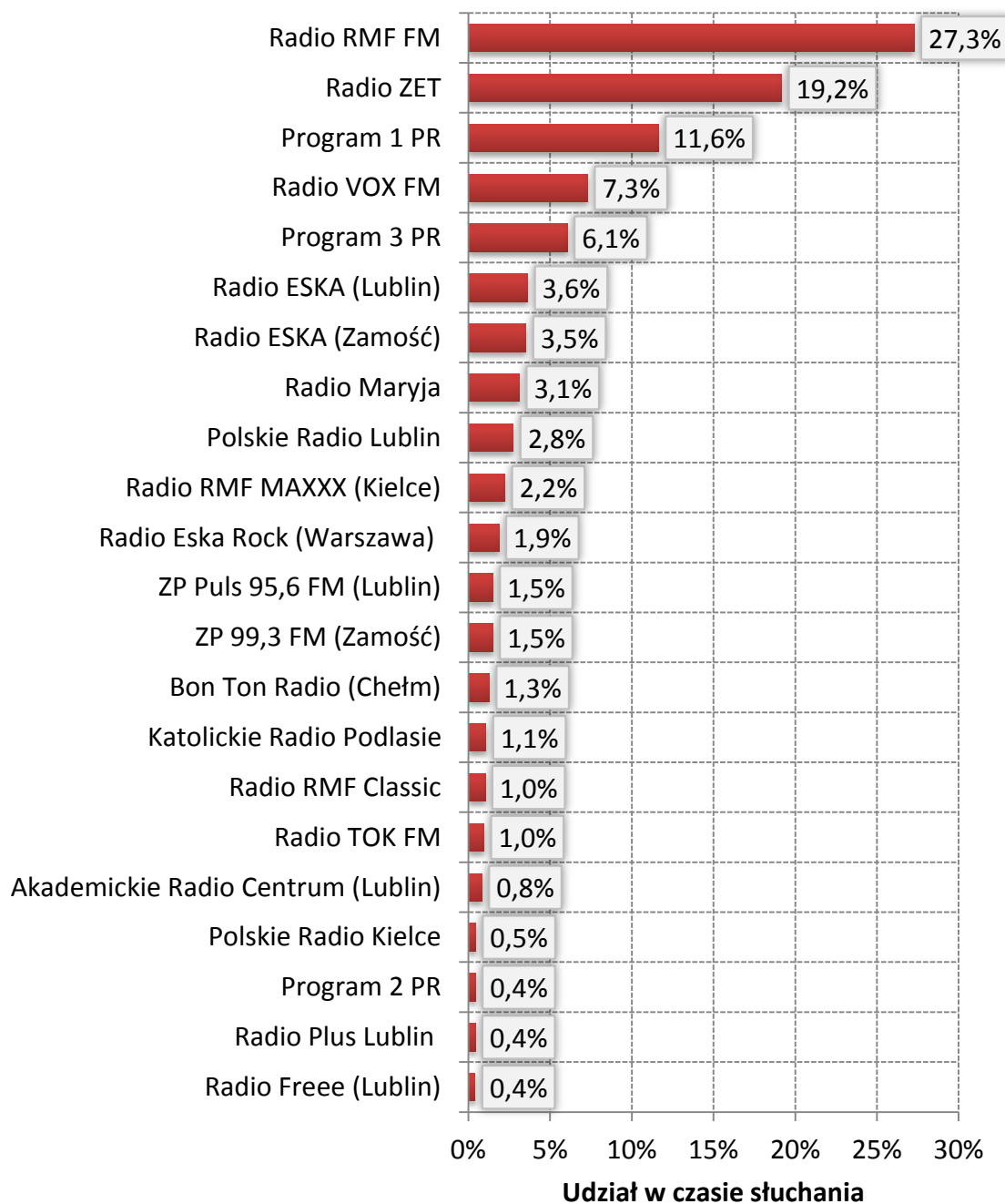
Wykres 4. zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa kujawsko-pomorskiego w trzecim kwartale 2017 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.	
Wzrost udziału w czasie słuchania	Spadek udziału w czasie słuchania
	Radio ZET 5,1 pp.

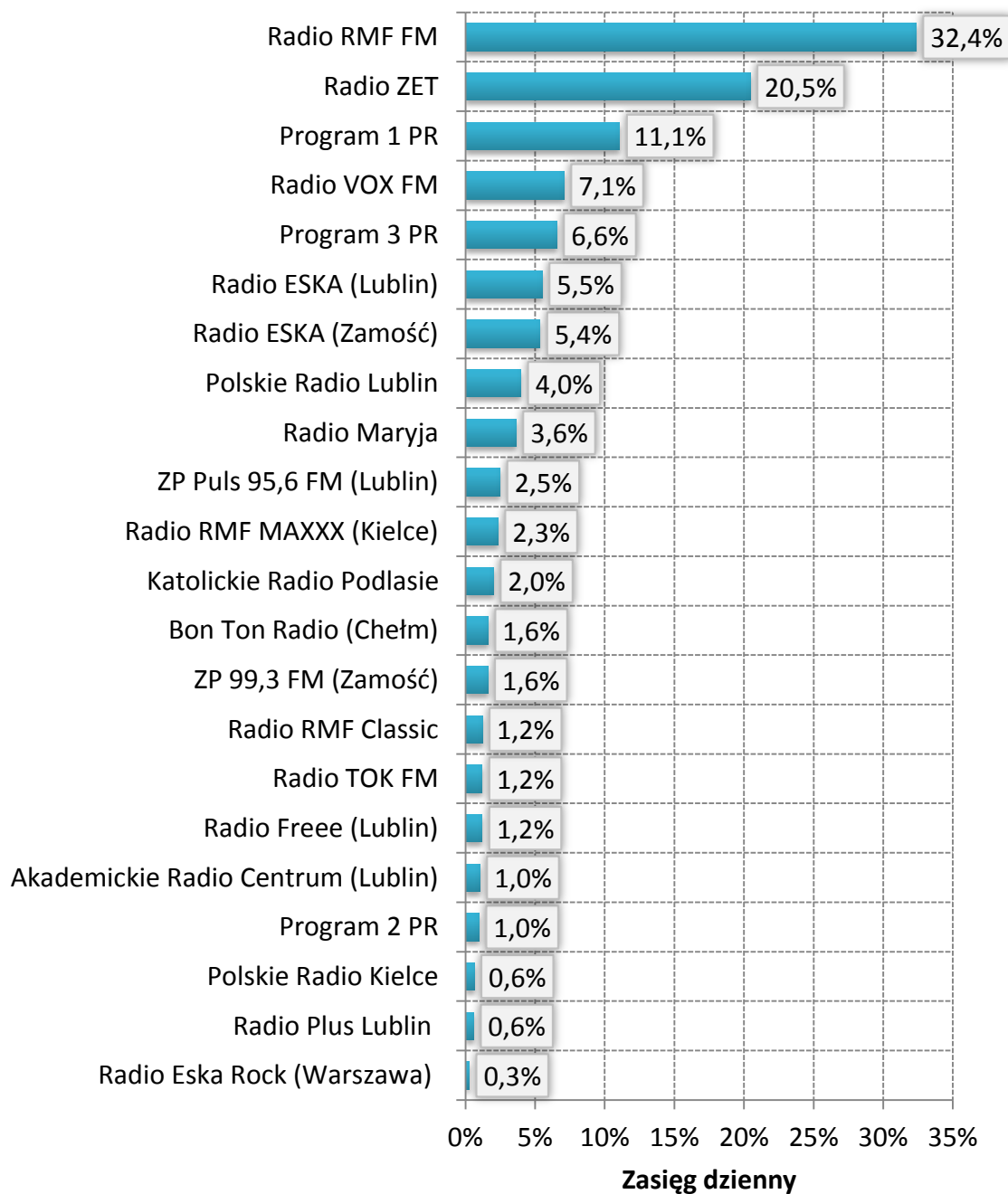
wielkość populacji: 1675148; wielkość próby: 1071 respondentów



Wykres 5. udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa lubelskiego w trzecim kwartale 2017 r.



Brak znaczących zmian udział w czasie słuchania programów radiowych w porównaniu z poprzednim kwartałem.

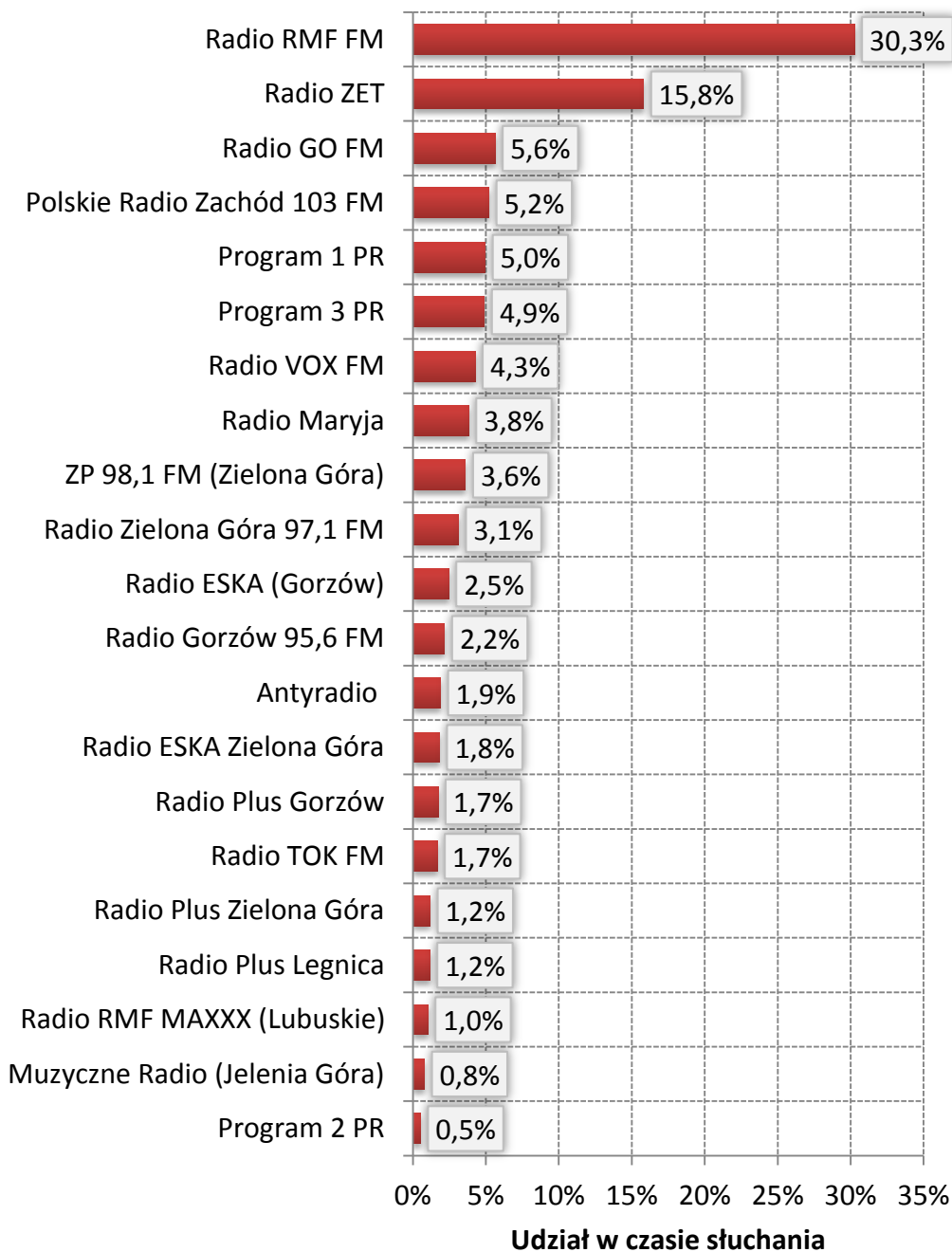
Wykres 6. zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa lubelskiego w trzecim kwartale 2017 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.	
Wzrost udziału w czasie słuchania 	Spadek udziału w czasie słuchania 
Radio RMF FM	3,5 pp.

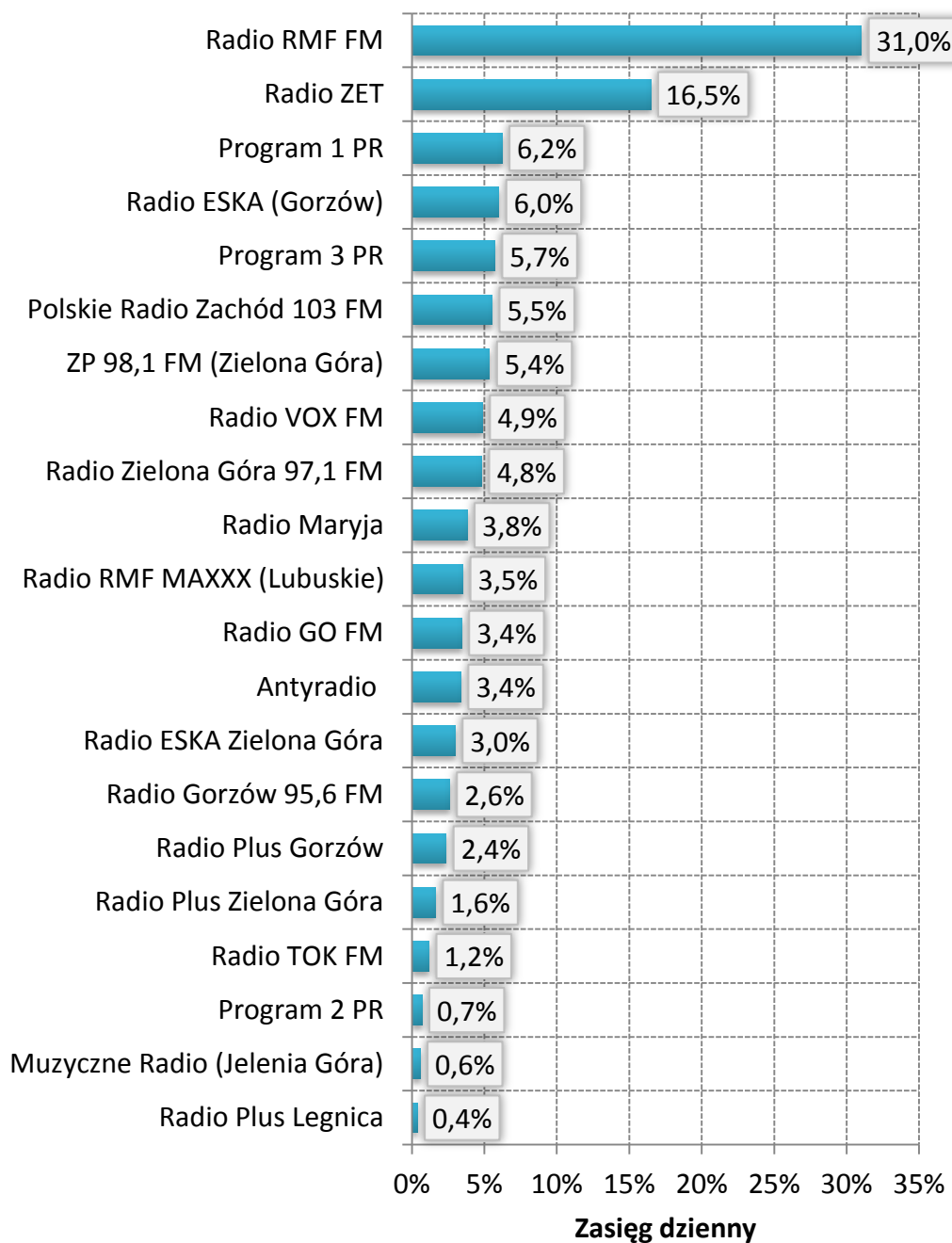
wielkość populacji: 806342; wielkość próby: 557 respondentów

Wykres 7. udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa lubuskiego w trzecim kwartale 2017 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.	
Wzrost udziału w czasie słuchania	Spadek udziału w czasie słuchania
	Radio RMF MAXXX (Lubuskie) 5,7 pp.

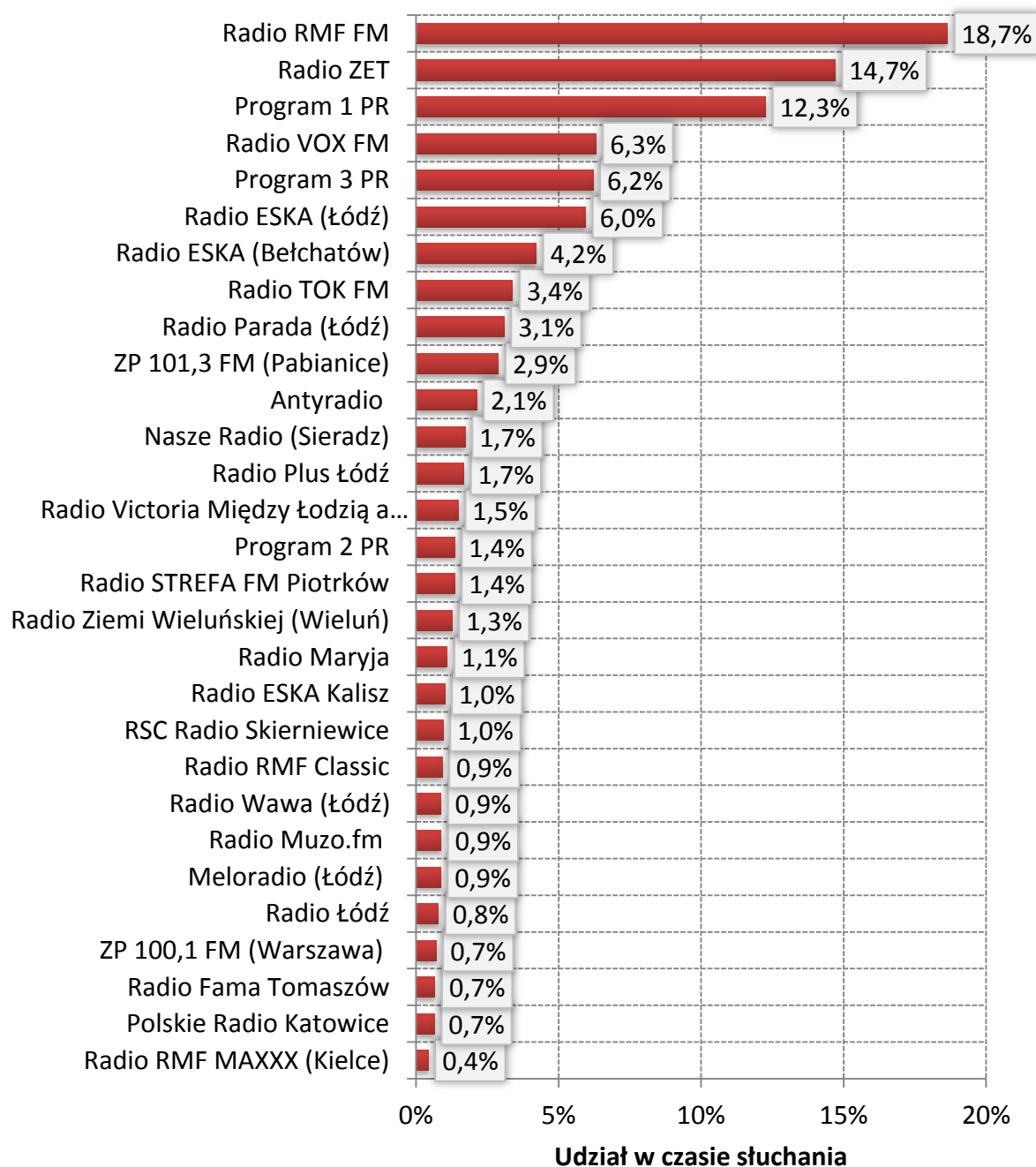
Wykres 8. zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa lubuskiego w trzecim kwartale 2017 r.



Brak znaczących zmian zasięg dzienny programów radiowych w porównaniu z poprzednim kwartałem.

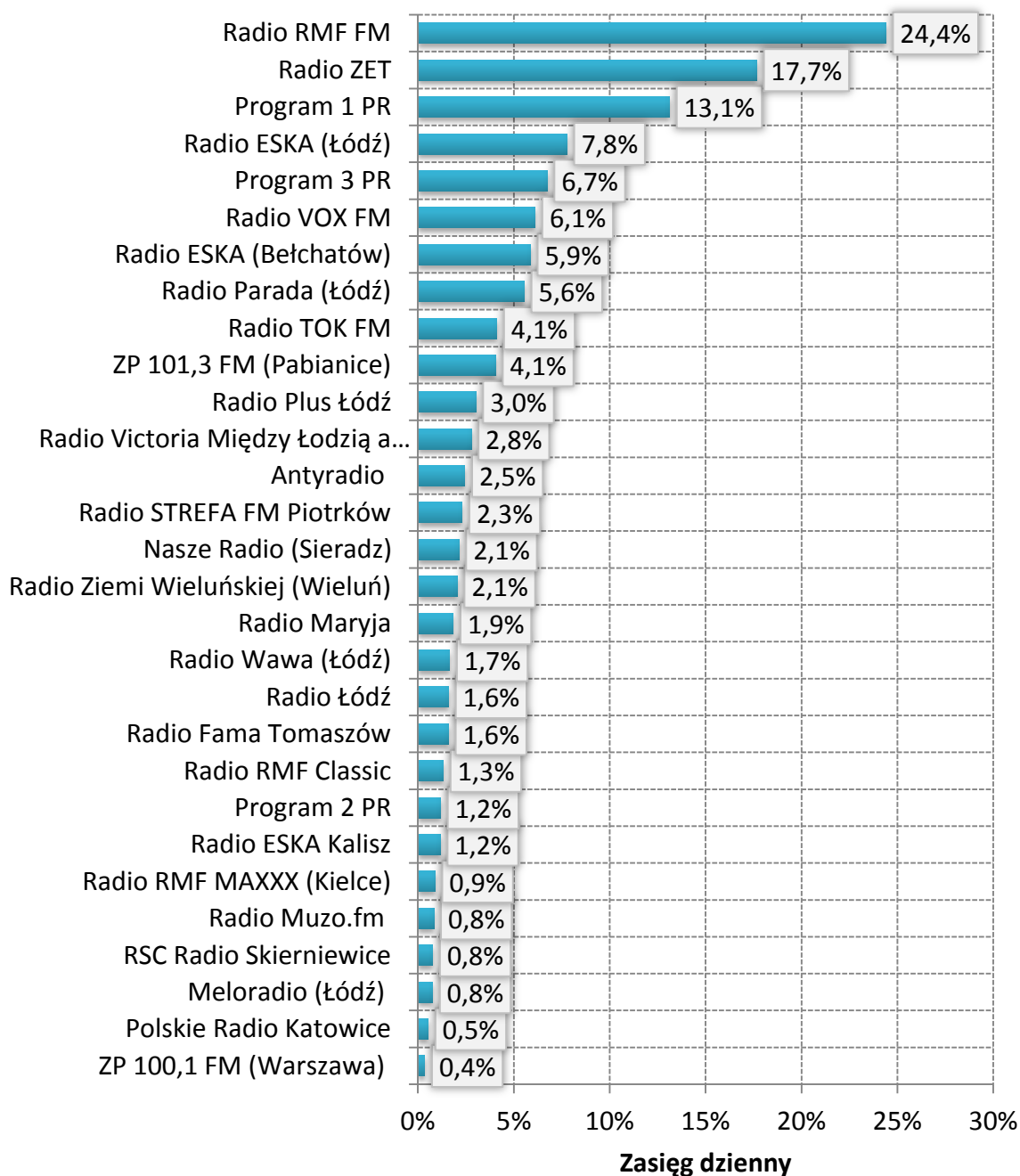
wielkość populacji: 1963434; wielkość próby: 1544 respondentów

Wykres 9. udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa łódzkiego w trzecim kwartale 2017 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.			
Wzrost udziału w czasie słuchania		Spadek udziału w czasie słuchania	
Radio ESKA (Bełchatów)	2,9 pp.	Radio ZET	2,7 pp.
		Radio RMF FM	4 pp.

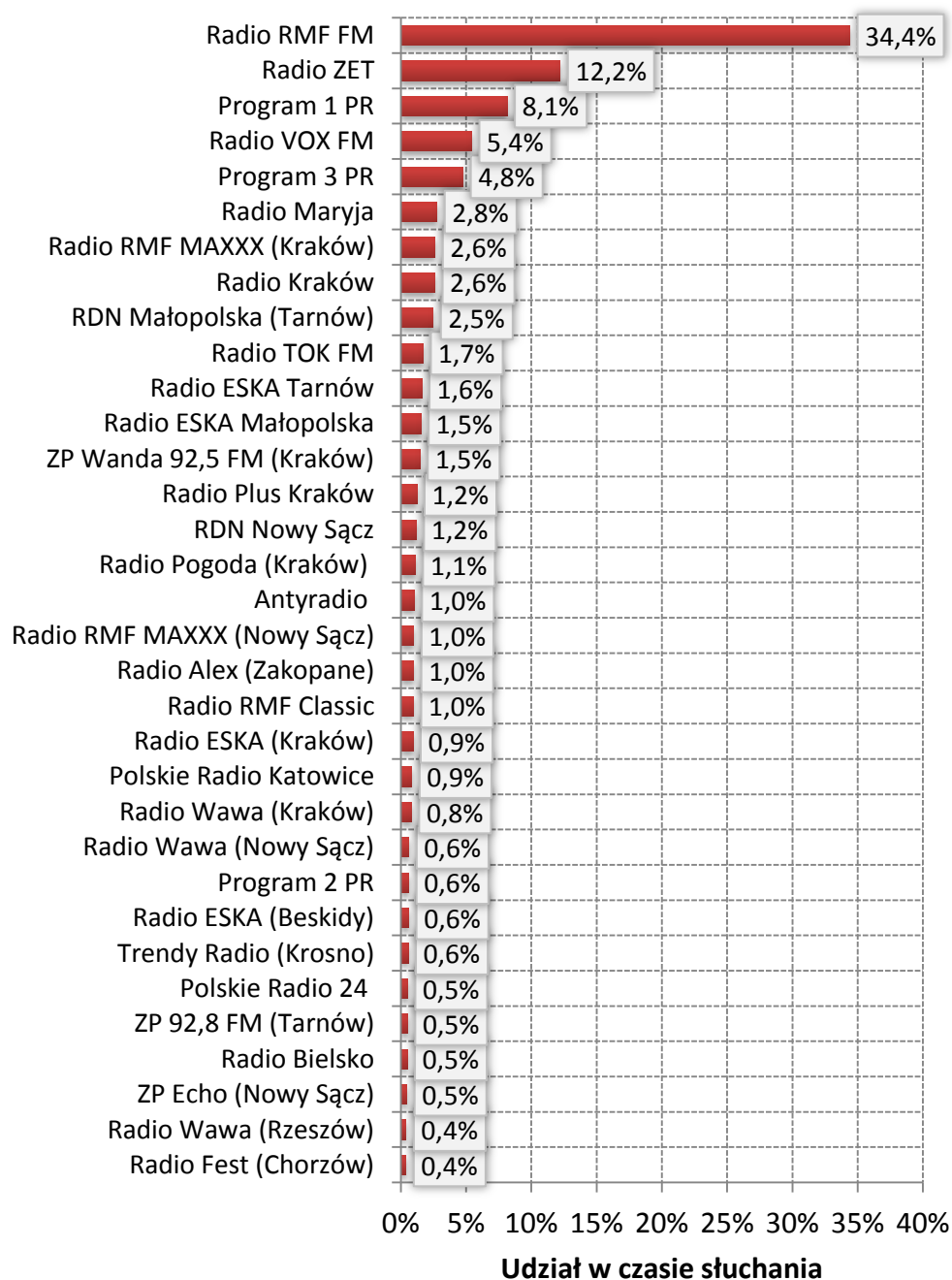
Wykres 10. zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa łódzkiego w trzecim kwartale 2017 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.		
Wzrost udziału w czasie słuchania	↗	Spadek udziału w czasie słuchania
Radio ESKA (Bełchatów)	4,6 pp.	

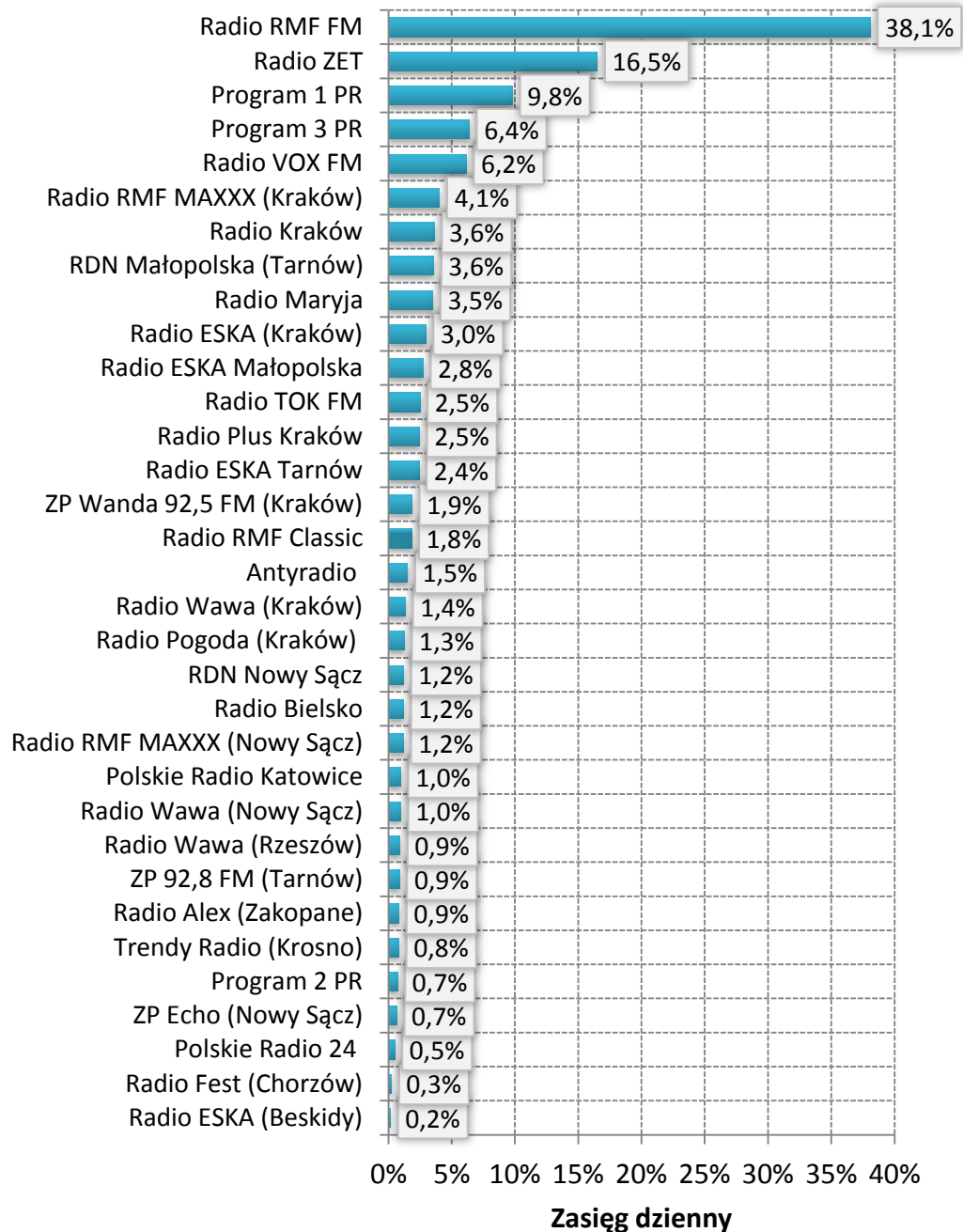
wielkość populacji: 2625544; wielkość próby: 1911 respondentów

Wykres 11. udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa małopolskiego w trzecim kwartale 2017 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.	
Wzrost udziału w czasie słuchania	Spadek udziału w czasie słuchania
	Radio Plus Kraków 2,8 pp.

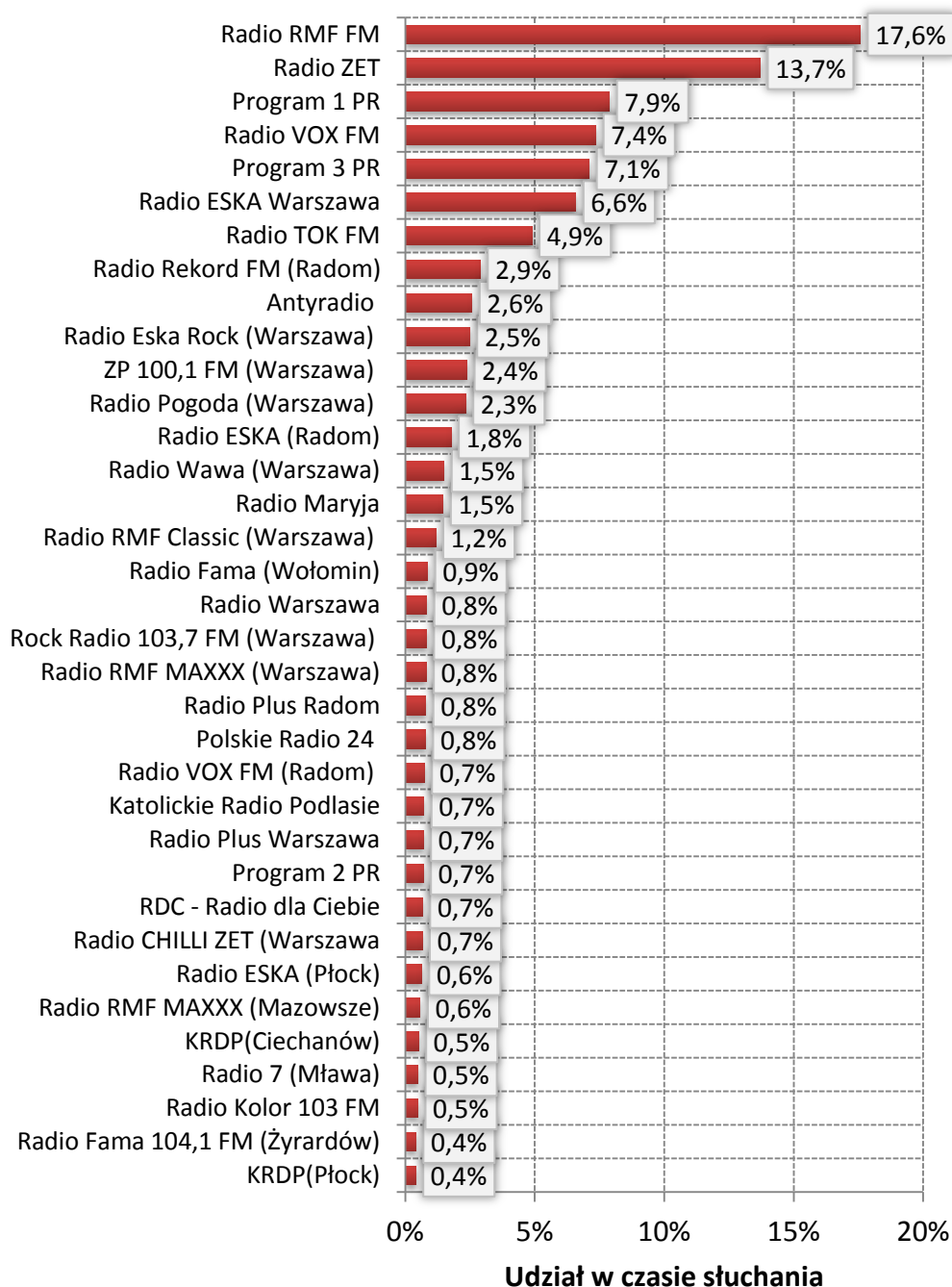
Wykres 12. zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa małopolskiego w trzecim kwartale 2017 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.	
Wzrost udziału w czasie słuchania	Spadek udziału w czasie słuchania
Radio ZET	3,1 pp.

wielkość populacji: 4137069; wielkość próby: 2515 respondentów

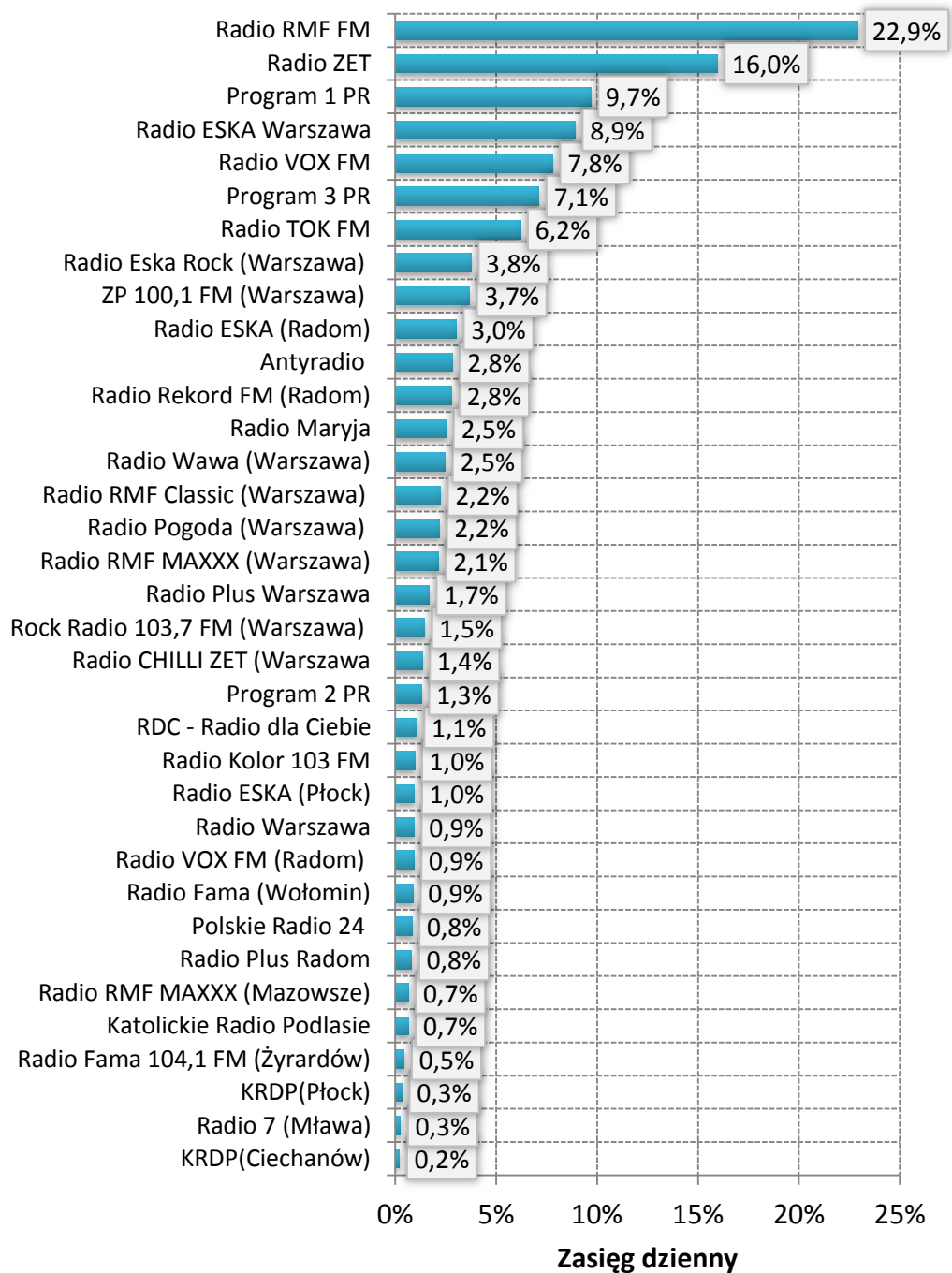
Wykres 13. udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa mazowieckiego w trzecim kwartale 2017 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.

Wzrost udziału w czasie słuchania 	Spadek udziału w czasie słuchania 
	Radio ESKA Warszawa 2,1 pp.
	Radio RMF FM 2,4 pp.
	Program 1 PR 2,7 pp.

Wykres 14. zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa mazowieckiego w trzecim kwartale 2017 r.

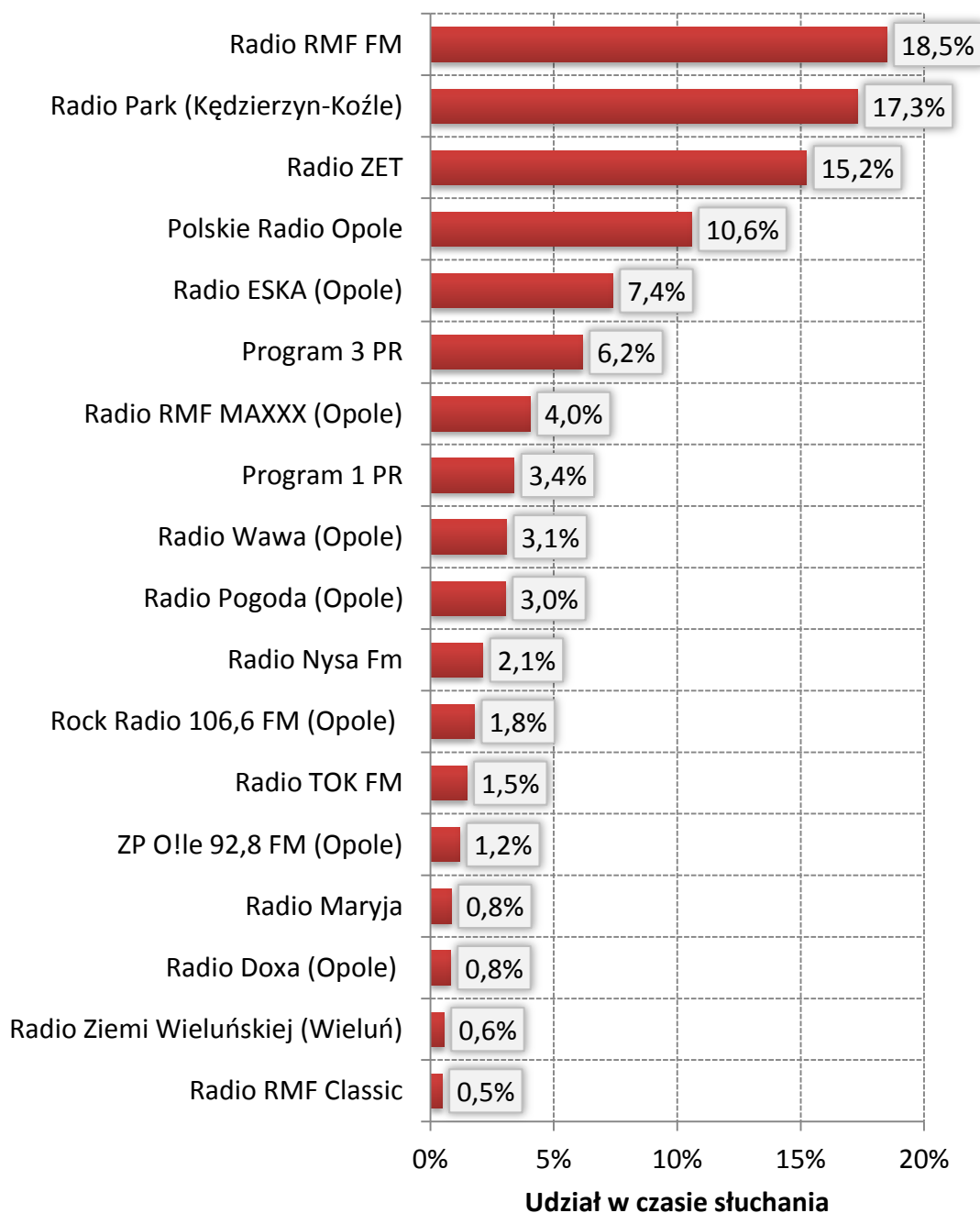


Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.

Wzrost udziału w czasie słuchania	↗	Spadek udziału w czasie słuchania	↘
Radio RMF FM	2,9 pp.		

wielkość populacji: 793512; wielkość próby: 454 respondentów

Wykres 15. udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa opolskiego w trzecim kwartale 2017 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.

Wzrost udziału w czasie słuchania



Spadek udziału w czasie słuchania



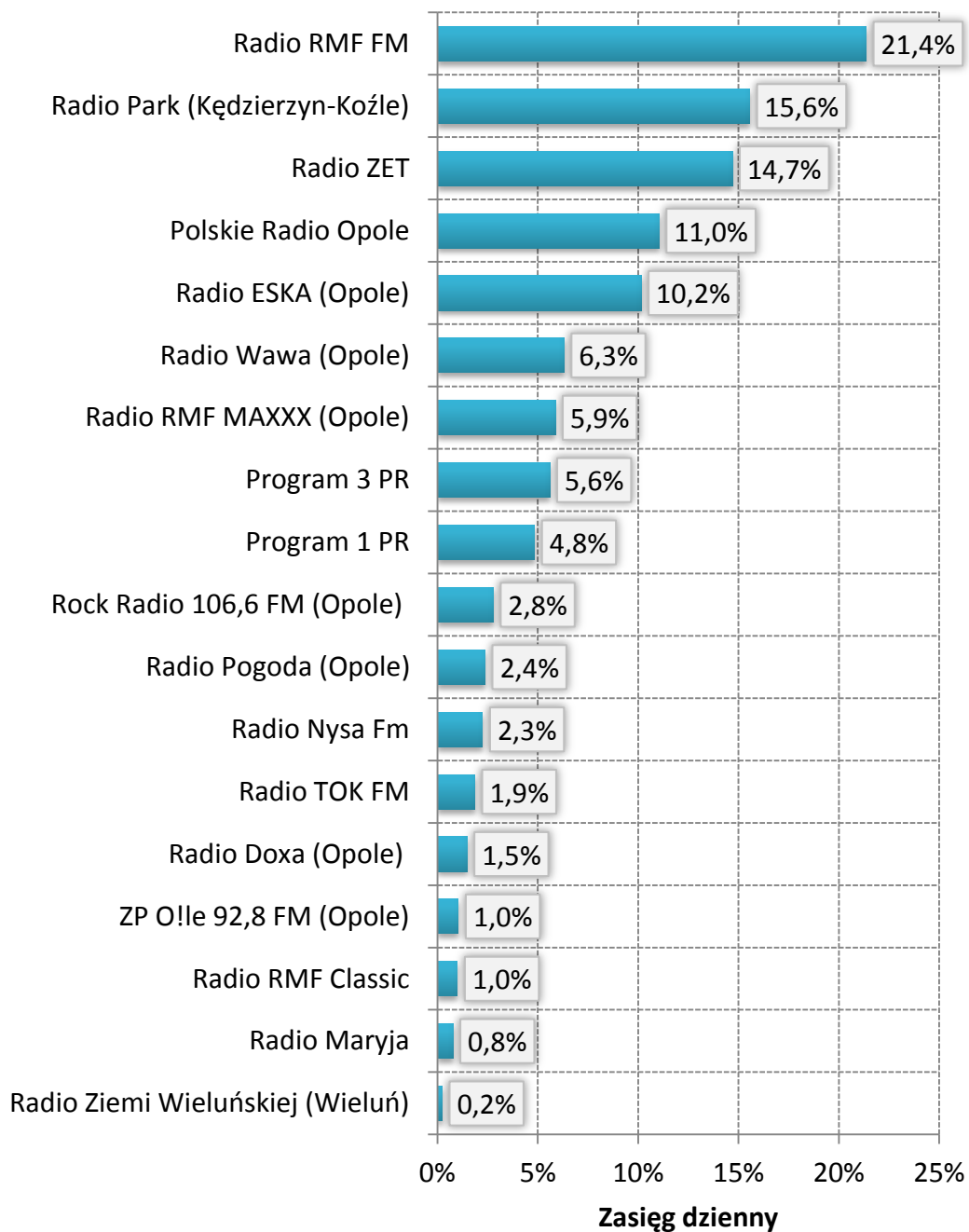
Radio ESKA (Opole)

6,5 pp.

Radio RMF FM

11,1 pp.

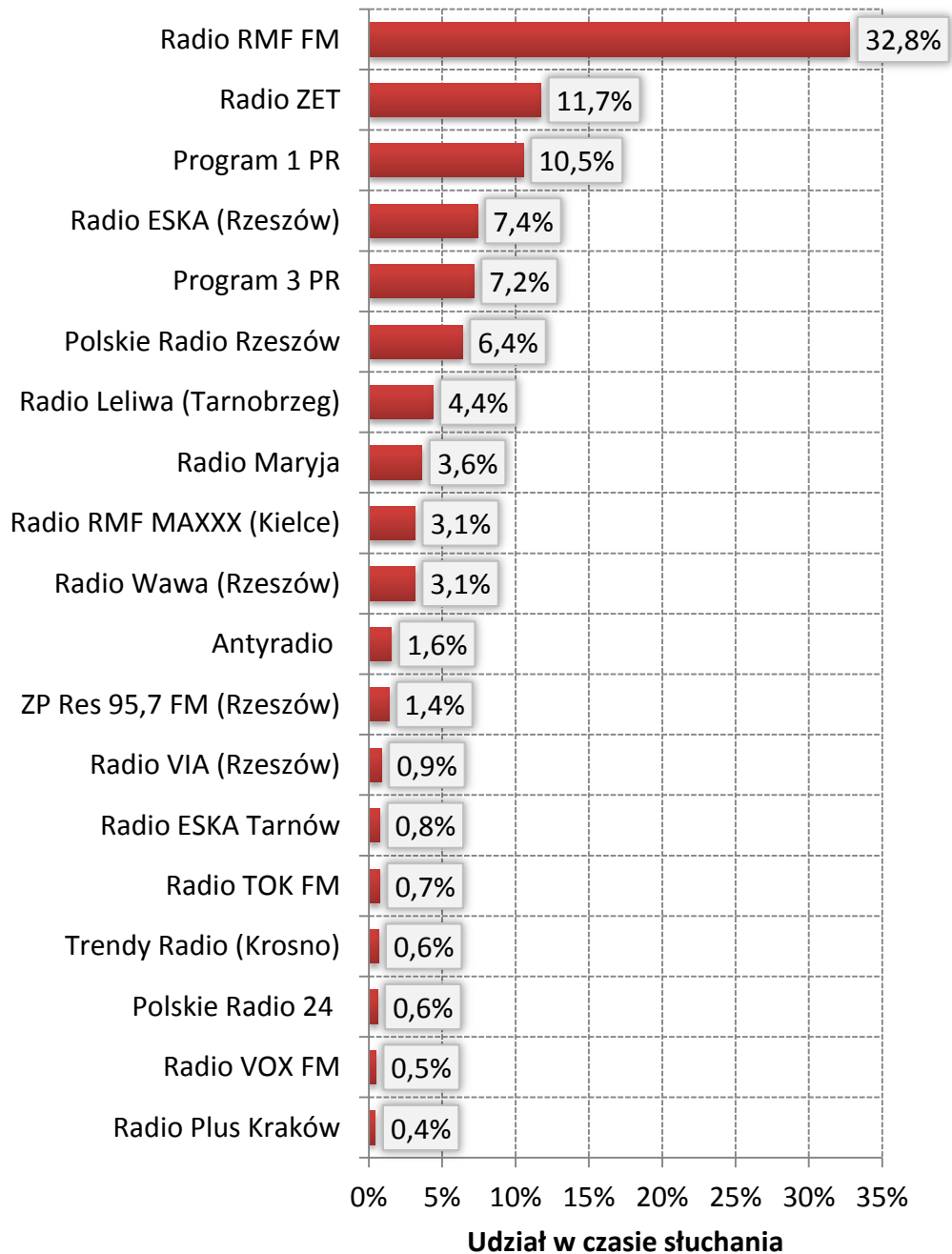
Wykres 16. zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa opolskiego w trzecim kwartale 2017 r.





Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.	
Wzrost udziału w czasie słuchania	Spadek udziału w czasie słuchania
	Radio RMF FM 8,2 pp.

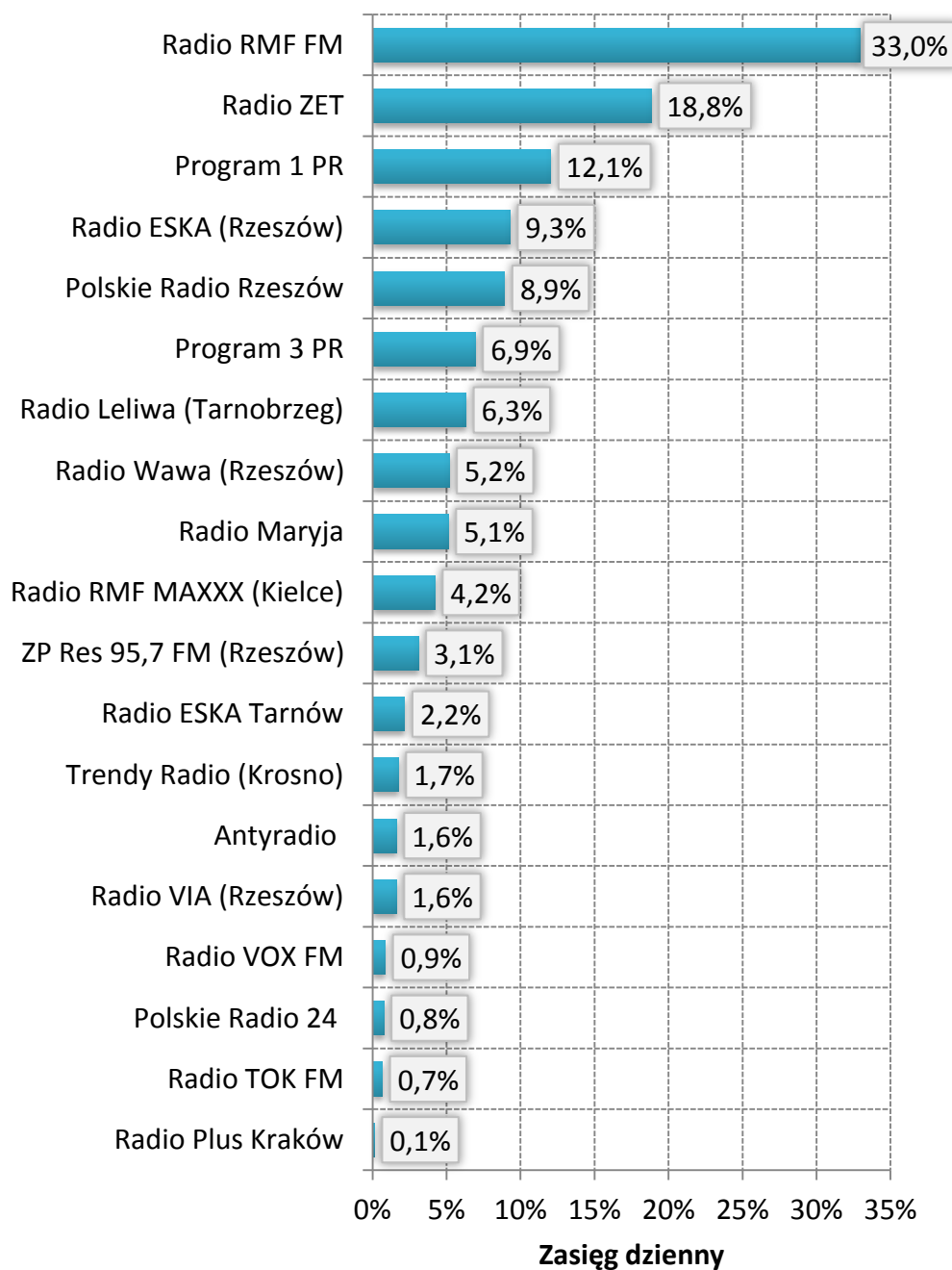
wielkość populacji: 1669456; wielkość próby: 855 respondentów



Wykres 17. udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa podkarpackiego w trzecim kwartale 2017 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.	
Wzrost udziału w czasie słuchania 	Spadek udziału w czasie słuchania 
	Polskie Radio Rzeszów 3,6 pp.
	Radio Wawa (Rzeszów) 3,7 pp.

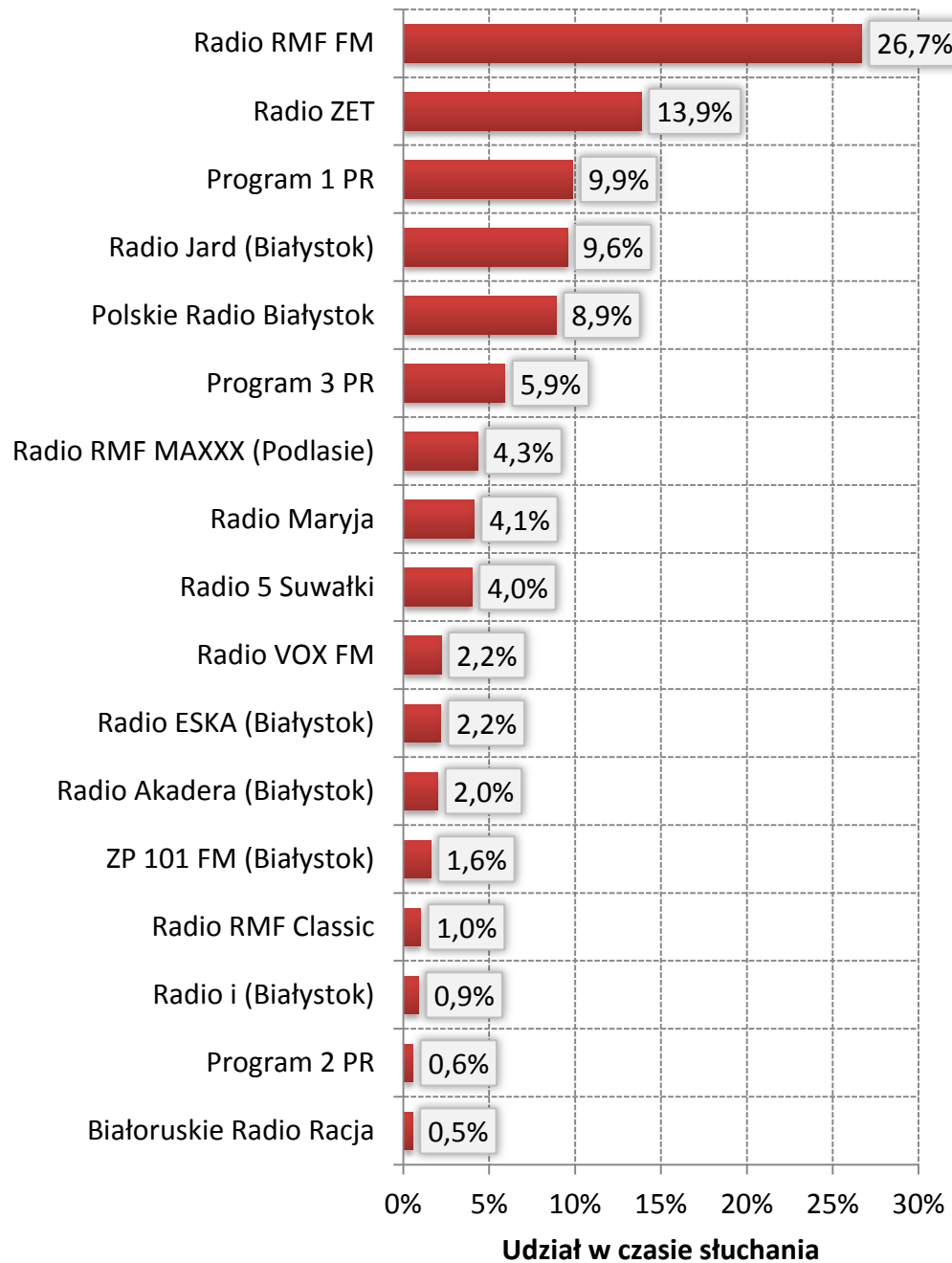
Wykres 18. zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa podkarpackiego w trzecim kwartale 2017 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.	
Wzrost udziału w czasie słuchania 	Spadek udziału w czasie słuchania 
Radio ZET	4,1 pp.

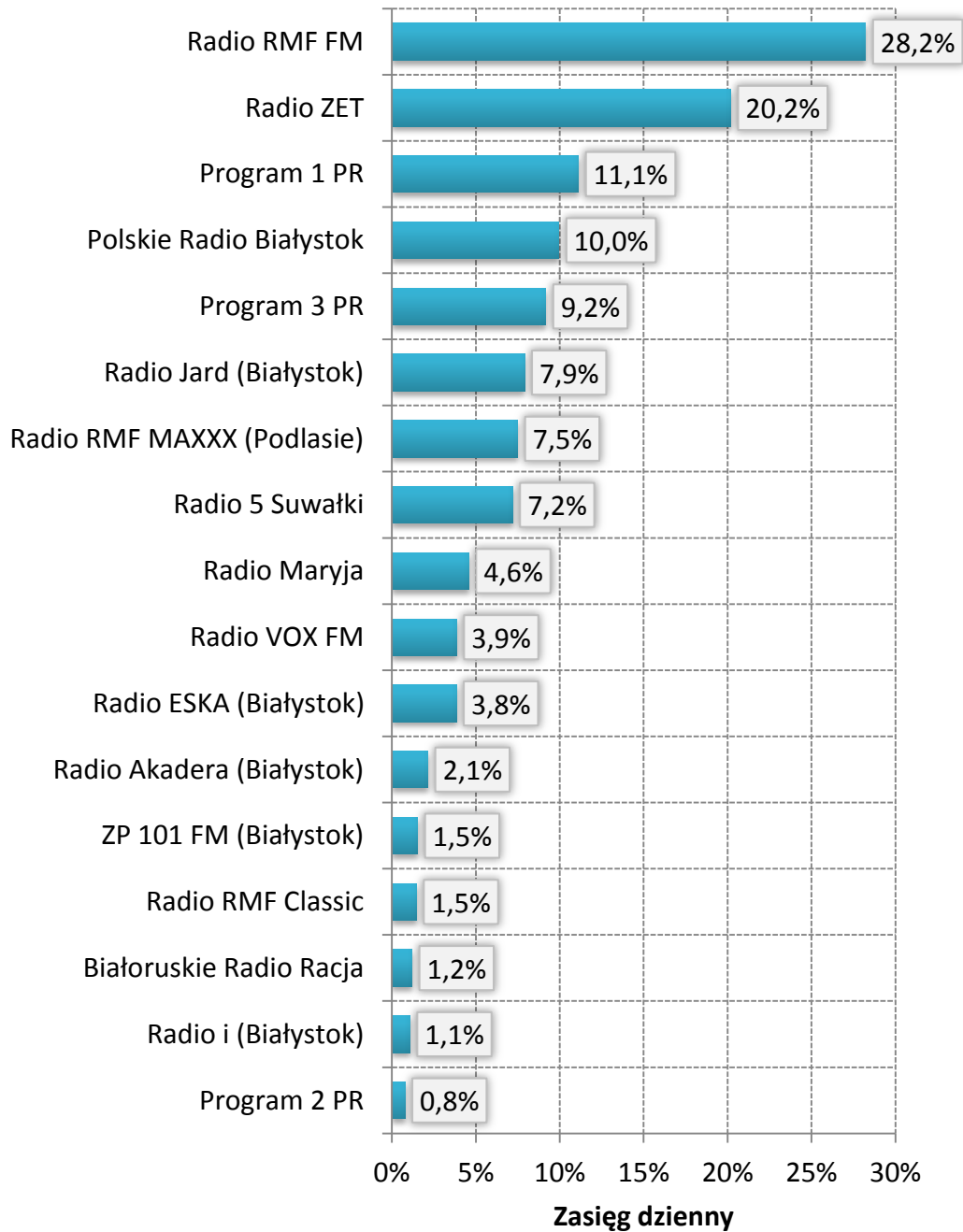
wielkość populacji: 930852; wielkość próby: 697 respondentów

Wykres 19. udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa podlaskiego w trzecim kwartale 2017 r.



Brak znaczących zmian udział w czasie słuchania programów radiowych w porównaniu z poprzednim kwartałem.

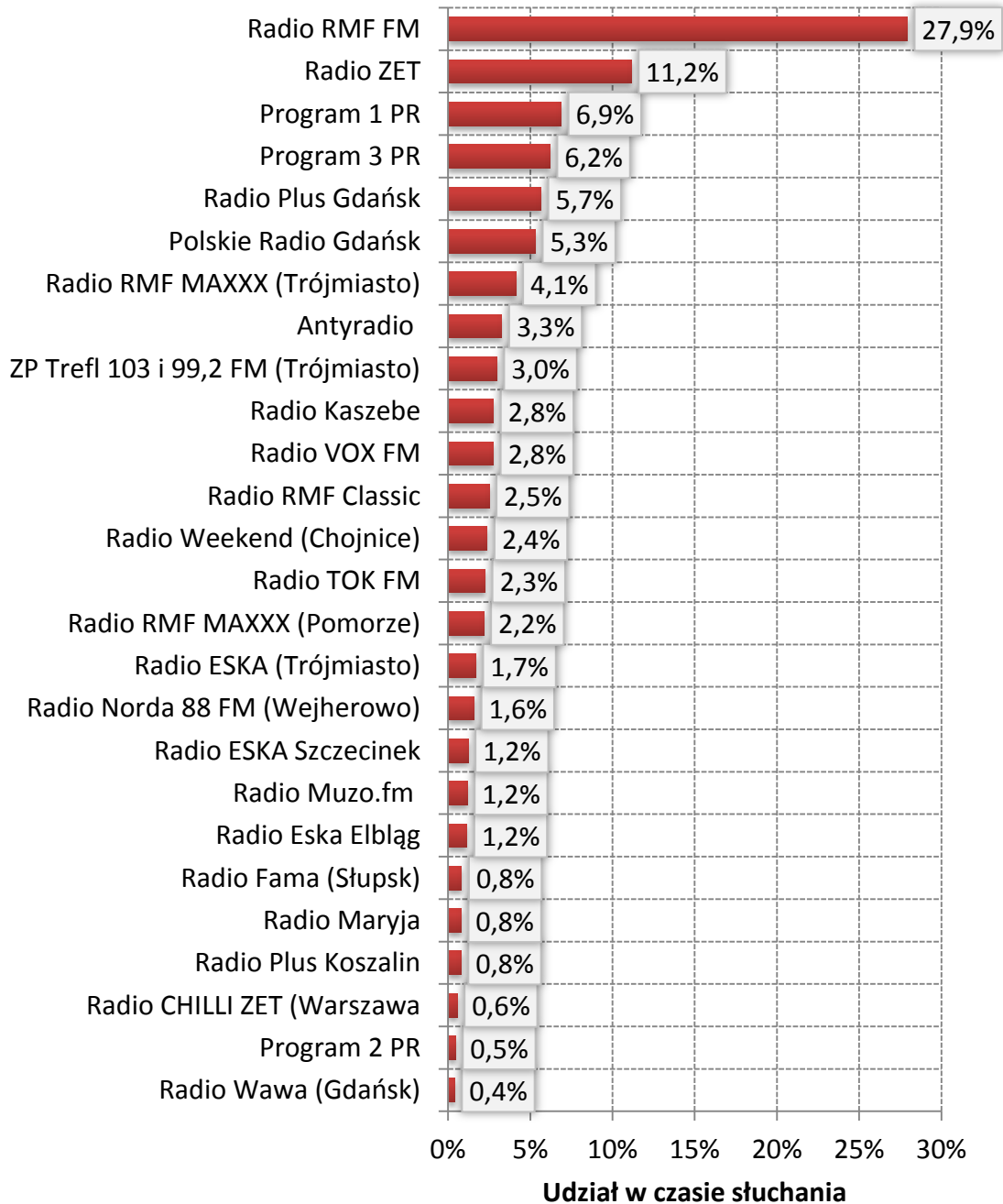
Wykres 20. zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa podlaskiego w trzecim kwartale 2017 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.		
Wzrost udziału w czasie słuchania	↗	Spadek udziału w czasie słuchania
Radio ZET	5,1 pp.	
Radio 5 Suwałki	3,9 pp.	

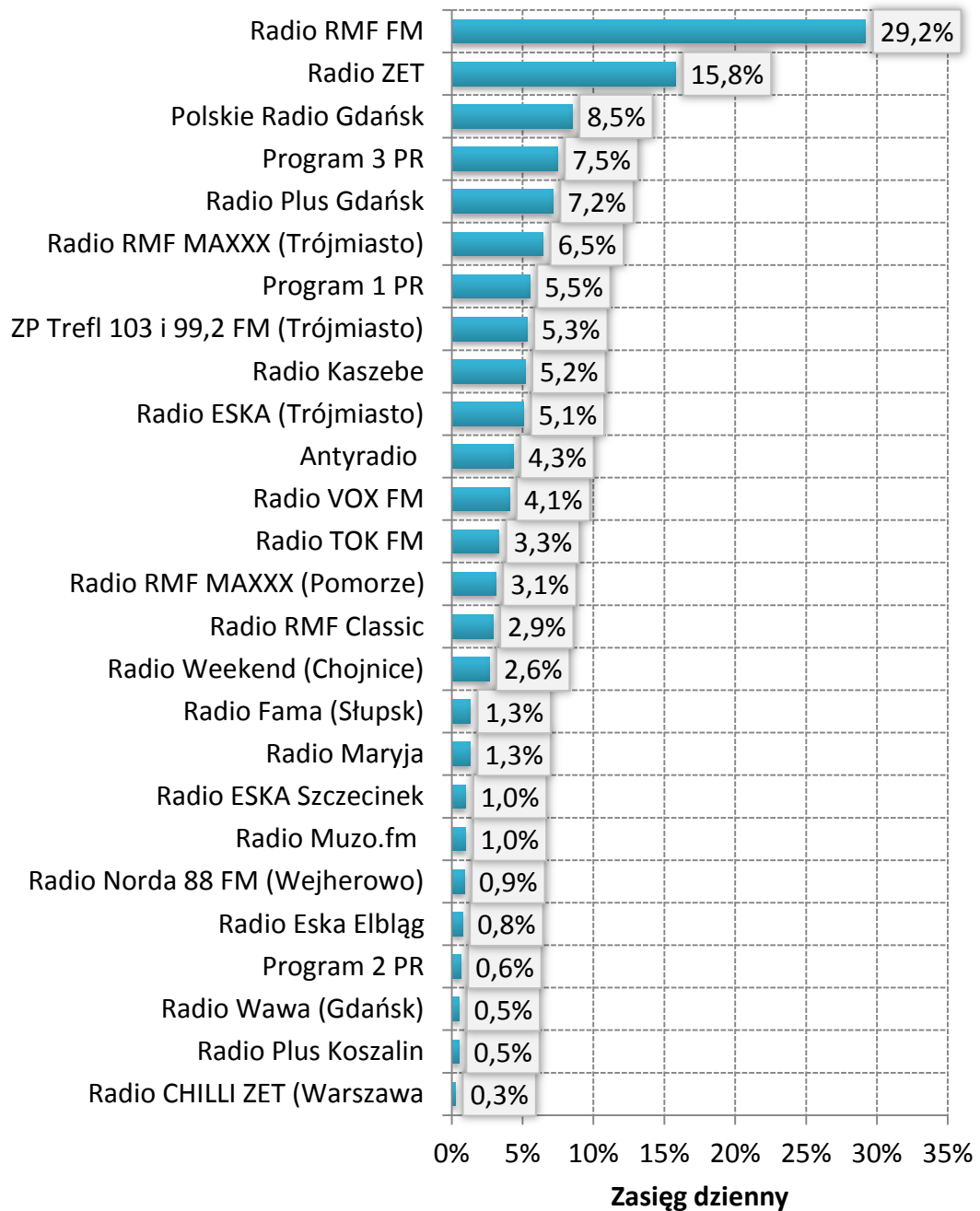
wielkość populacji: 1800487; wielkość próby: 1432 respondentów

Wykres 21. udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa pomorskiego w trzecim kwartale 2017 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.	
Wzrost udziału w czasie słuchania 	Spadek udziału w czasie słuchania 
	Radio RMF MAXXX (Trójmiasto) 2,7 pp.
	Radio ESKA (Trójmiasto) 3,1 pp.
	Radio ZET 5,8 pp.

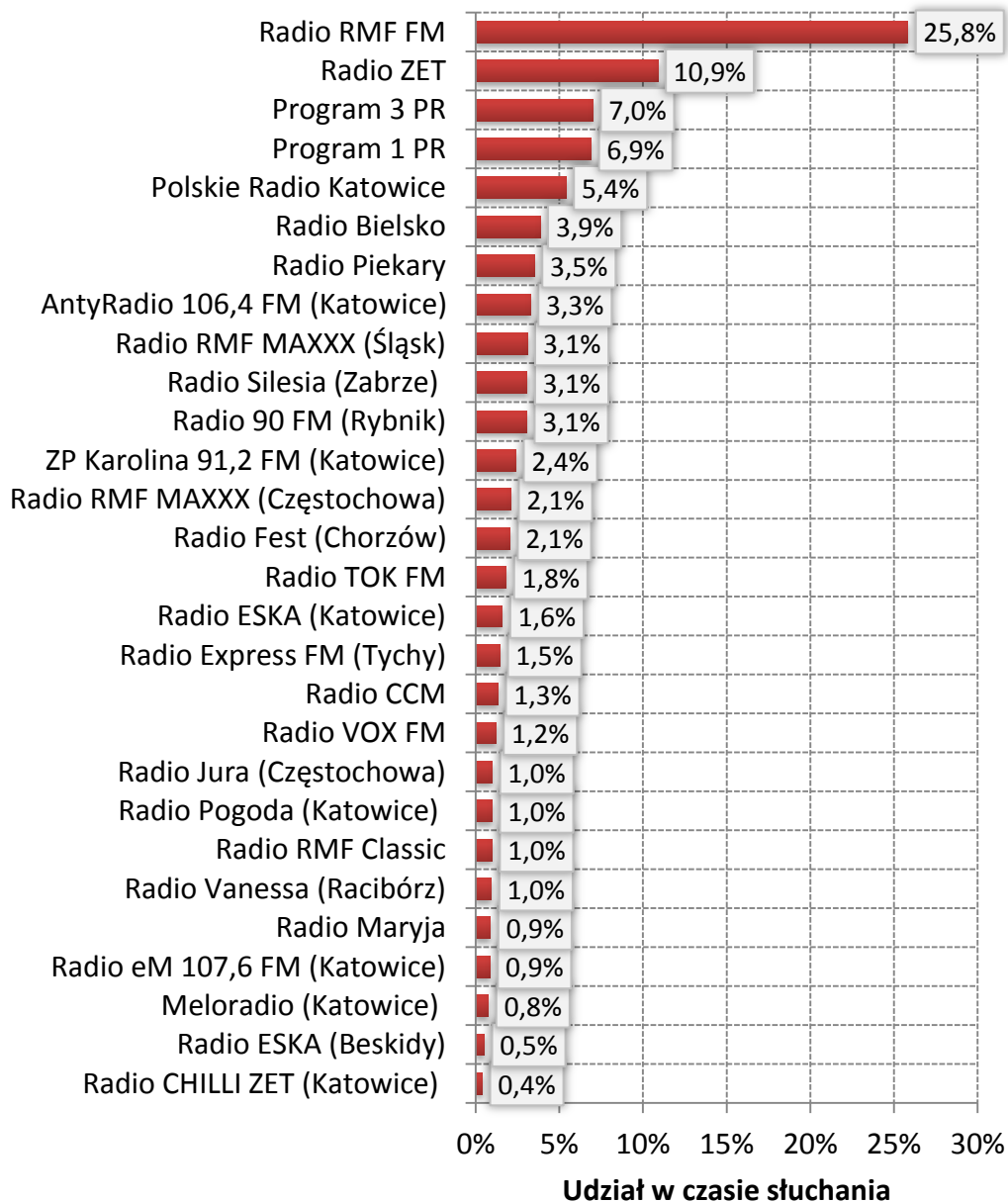
Wykres 22. zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa pomorskiego w trzecim kwartale 2017 r.



Brak znaczących zmian zasięg dzienny programów radiowych w porównaniu z poprzednim kwartałem.

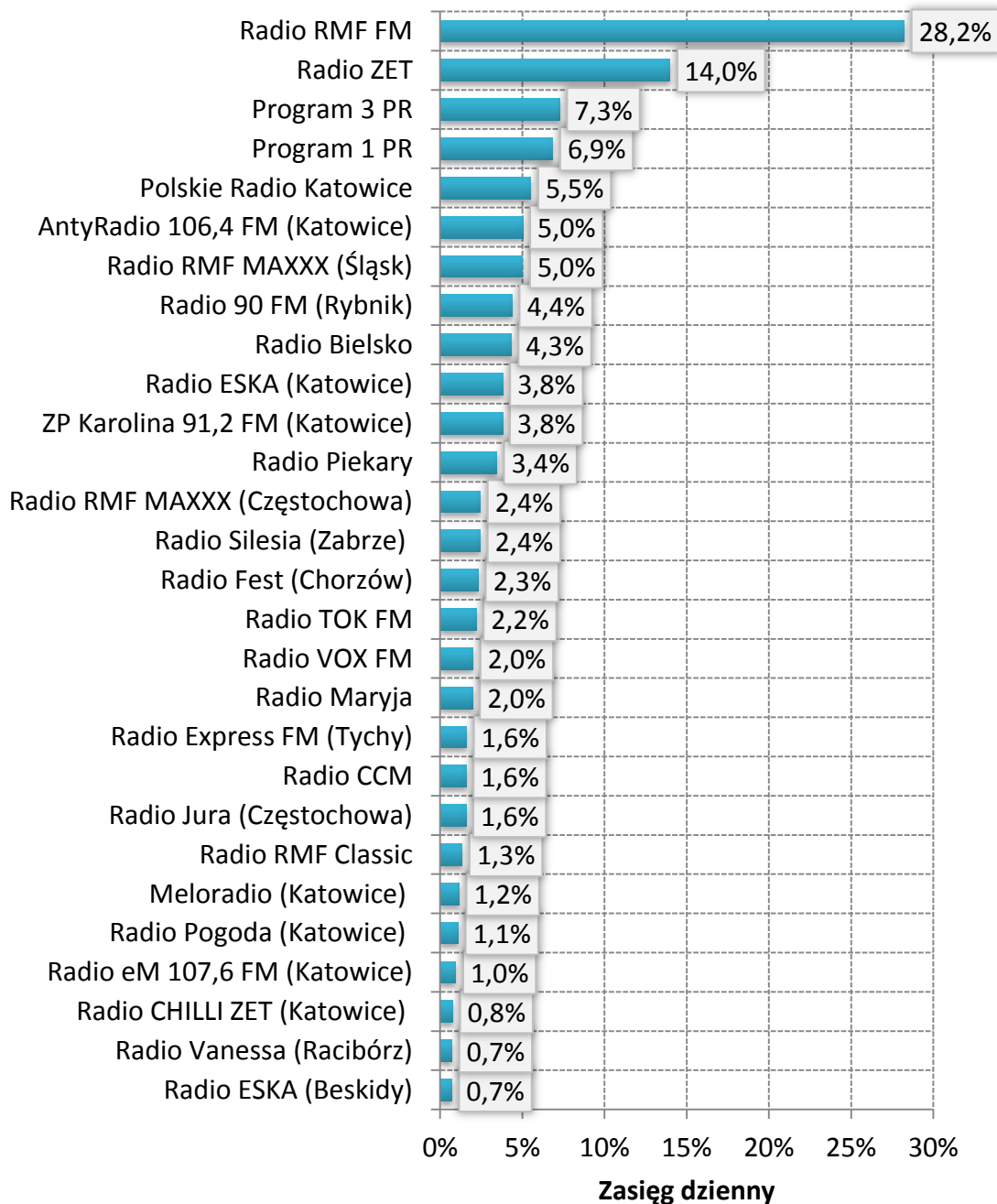
wielkość populacji: 3620336; wielkość próby: 2944 respondentów

Wykres 23. udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa śląskiego w trzecim kwartale 2017 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.			
Wzrost udziału w czasie słuchania		Spadek udziału w czasie słuchania	
Program 1 PR	2 pp.	Radio RMF MAXXX (Śląsk)	2,4 pp.
		Radio VOX FM	2,4 pp.
		AntyRadio 106,4 FM (Katowice)	2,8 pp.
		Radio ZET	4,7 pp.
		Radio RMF FM	5,2 pp.

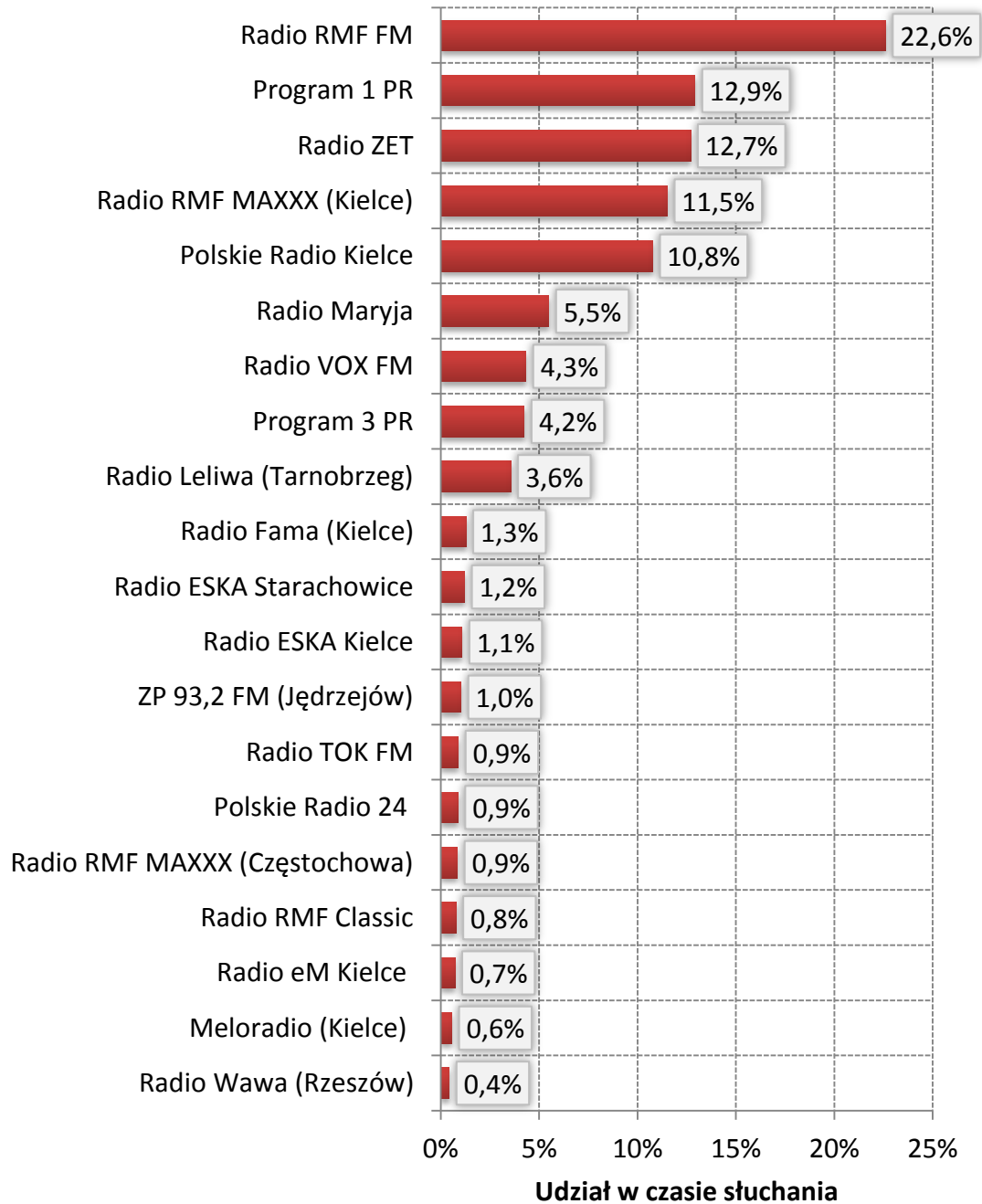
Wykres 24. zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa śląskiego w trzecim kwartale 2017 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.			
Wzrost udziału w czasie słuchania	↗	Spadek udziału w czasie słuchania	↘
Program 1 PR	1,9 pp.	Radio RMF FM	2,8 pp.

wielkość populacji: 989935; wielkość próby: 597 respondentów

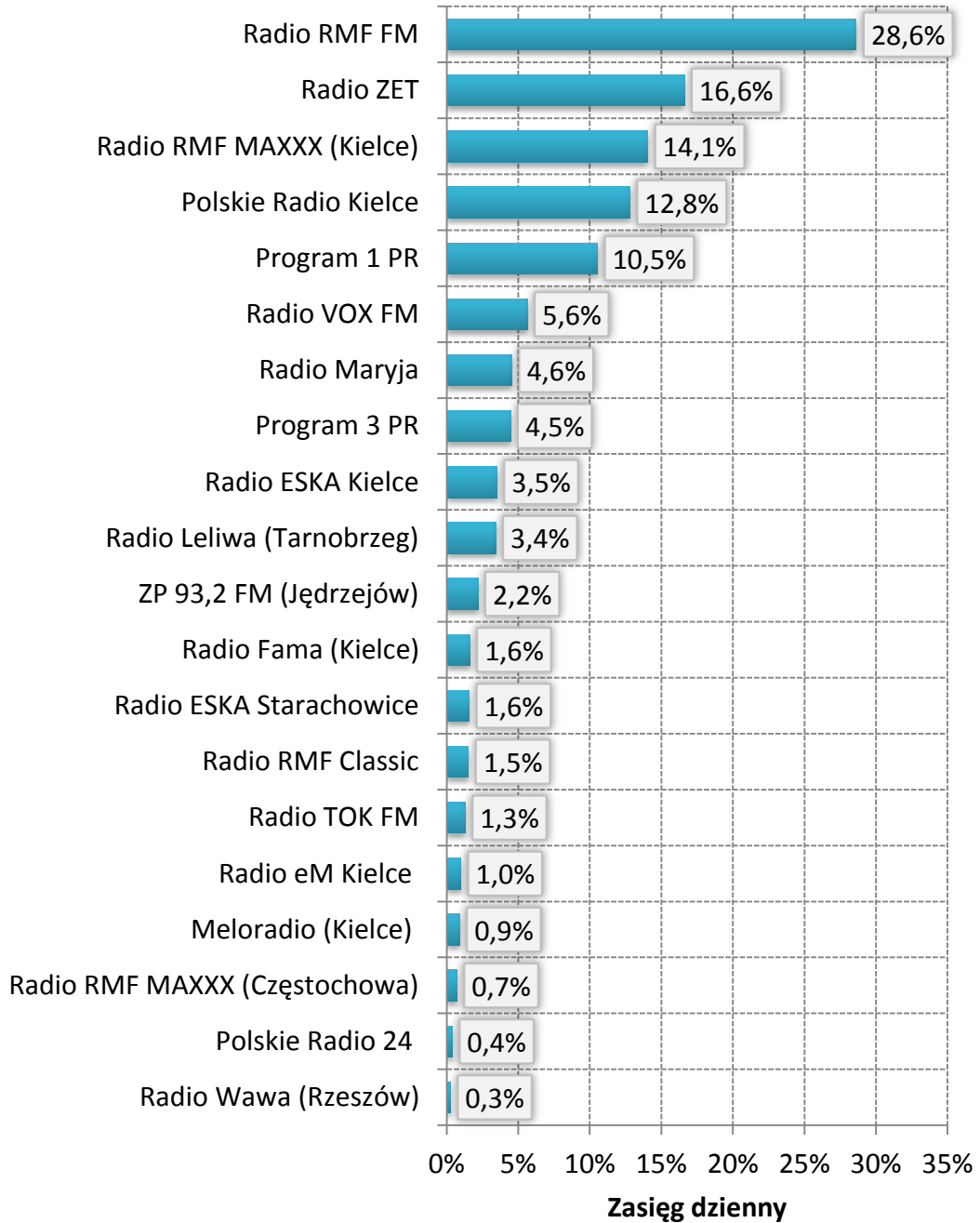
Wykres 25. udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa świętokrzyskiego w trzecim kwartale 2017 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.

Wzrost udziału w czasie słuchania		Spadek udziału w czasie słuchania	
Program 1 PR	5,5 pp.	Radio RMF MAXXX (Kielce)	4,6 pp.
		Radio ZET	5 pp.
		Radio RMF FM	6,9 pp.

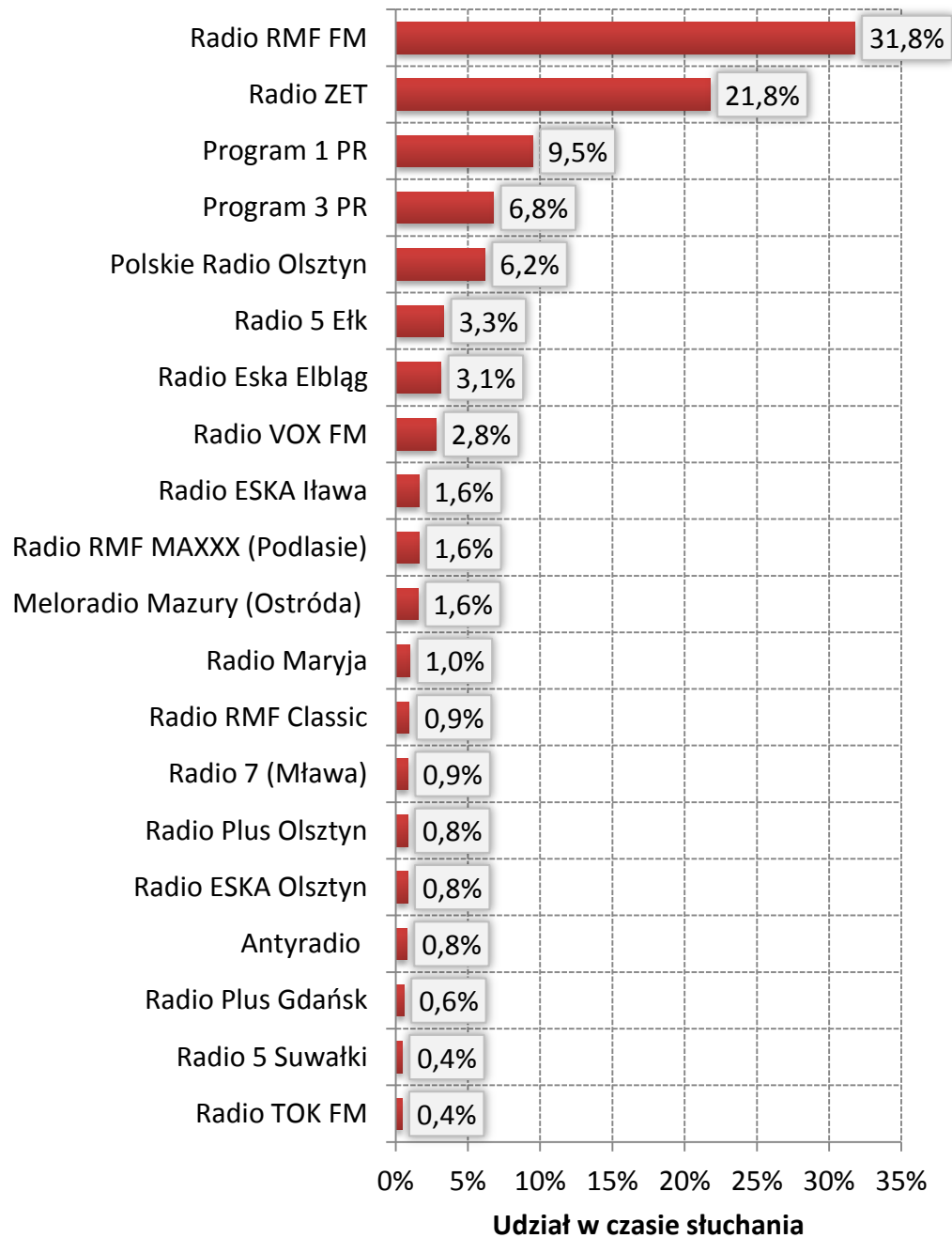
Wykres 26. zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa świętokrzyskiego w trzecim kwartale 2017 r.



Brak znaczących zmian zasięg dzienny programów radiowych w porównaniu z poprzednim kwartałem.

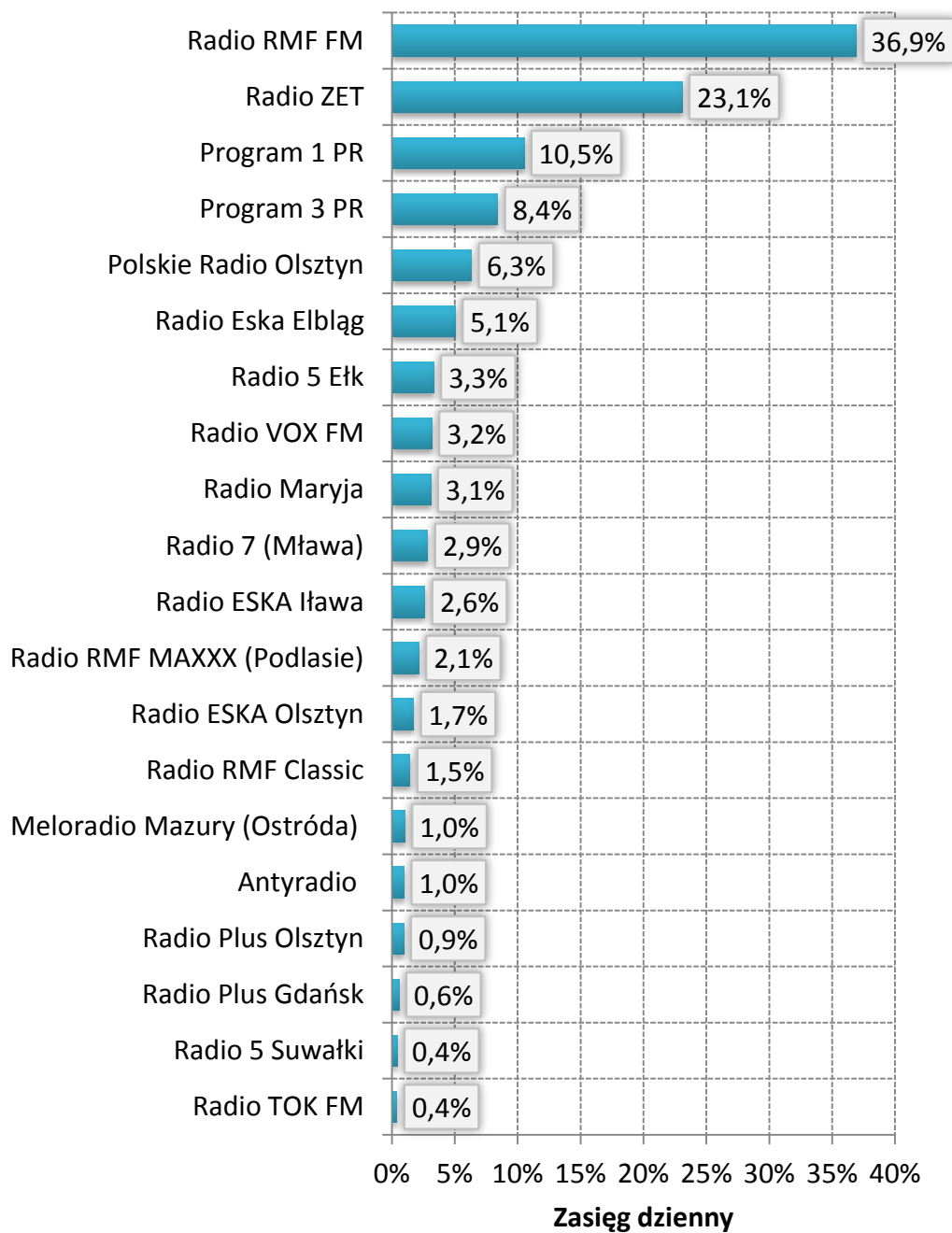
wielkość populacji: 1135983; wielkość próby: 601 respondentów



Wykres 27. udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa warmińsko-mazurskiego w trzecim kwartale 2017 r.



Brak znaczących zmian udział w czasie słuchania programów radiowych w porównaniu z poprzednim kwartałem.

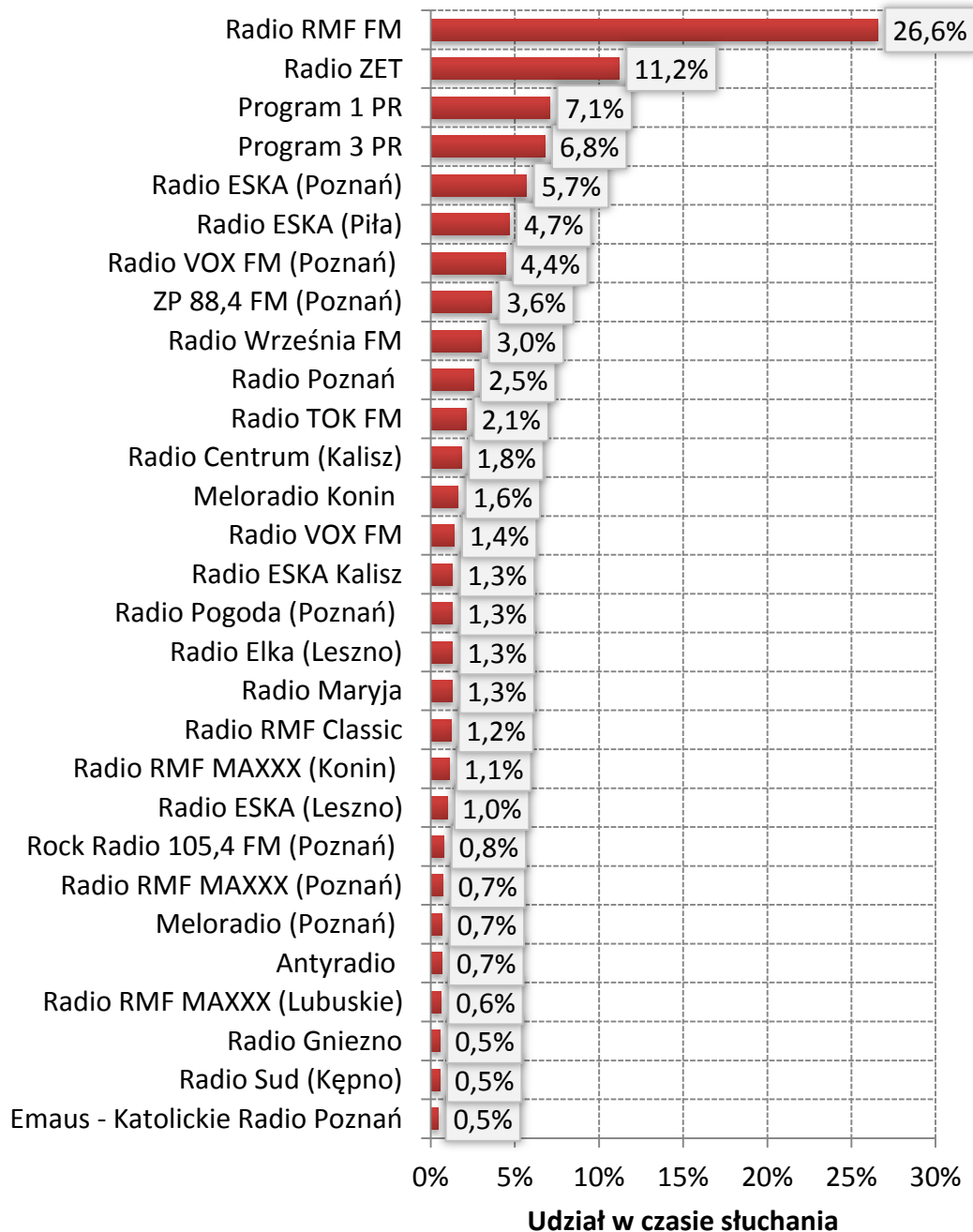
Wykres 28. zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa warmińsko-mazurskiego w trzecim kwartale 2017 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.	
Wzrost udziału w czasie słuchania 	Spadek udziału w czasie słuchania 
Radio ZET	4,9 pp.

wielkość populacji: 2725569; wielkość próby: 1693 respondentów

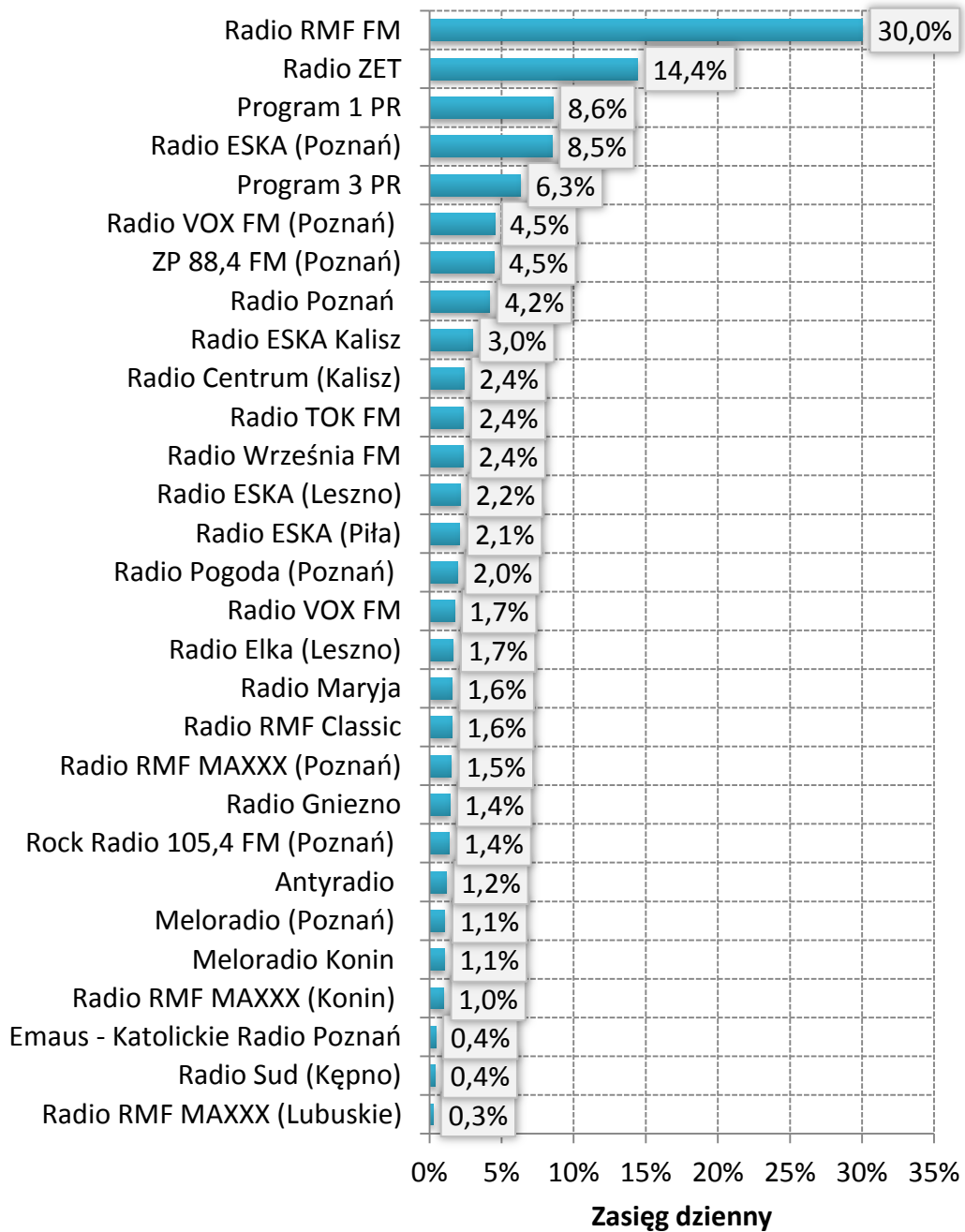
Wykres 29. udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa wielkopolskiego w trzecim kwartale 2017 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.

Wzrost udziału w czasie słuchania	Spadek udziału w czasie słuchania
Radio ESKA (Piła) 3,3 pp.	Radio ZET 3,1 pp.

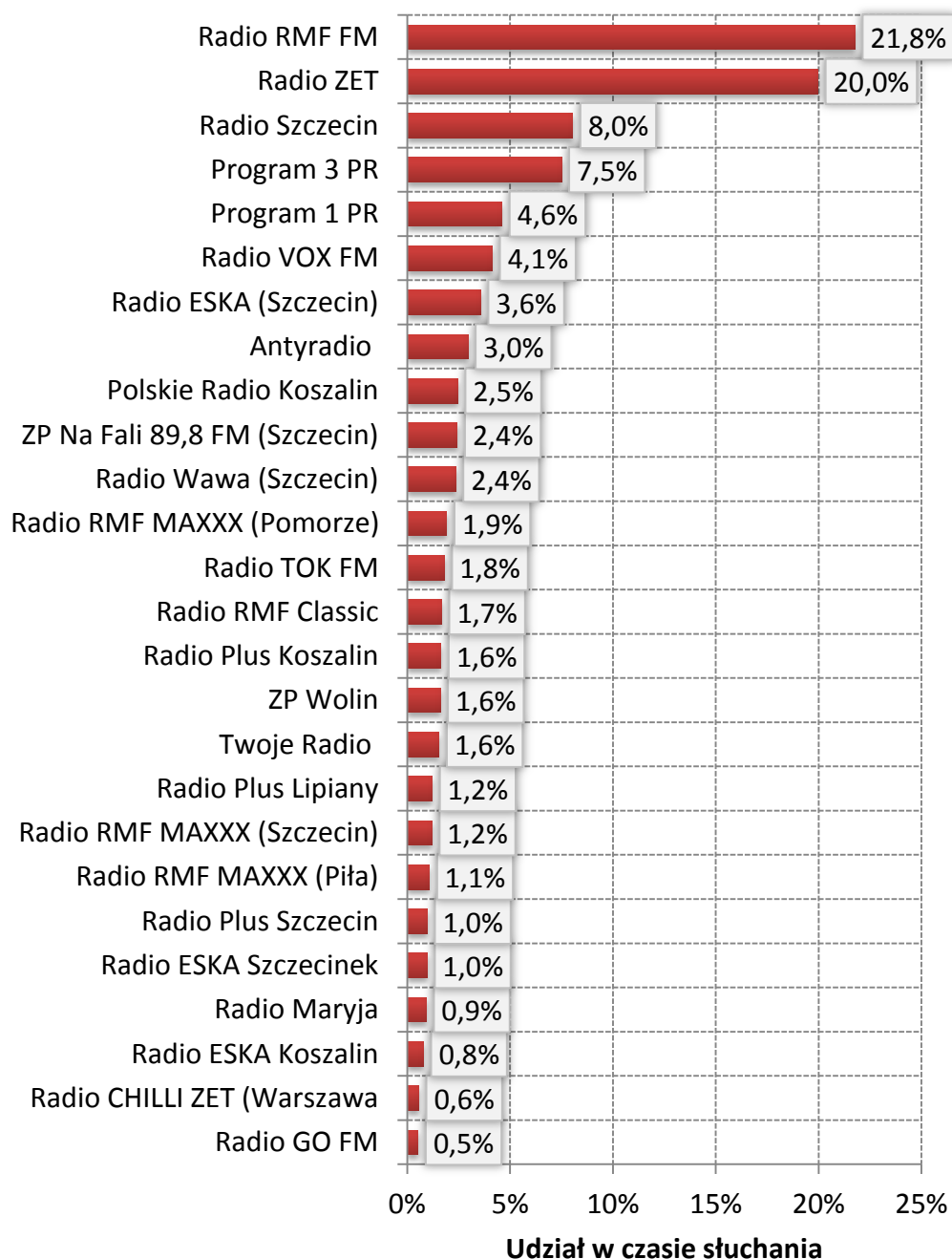
Wykres 30. zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa wielkopolskiego w trzecim kwartale 2017 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.		
Wzrost udziału w czasie słuchania	↗	Spadek udziału w czasie słuchania
Radio RMF FM	3,5 pp.	

wielkość populacji: 1361662; wielkość próby: 930 respondentów

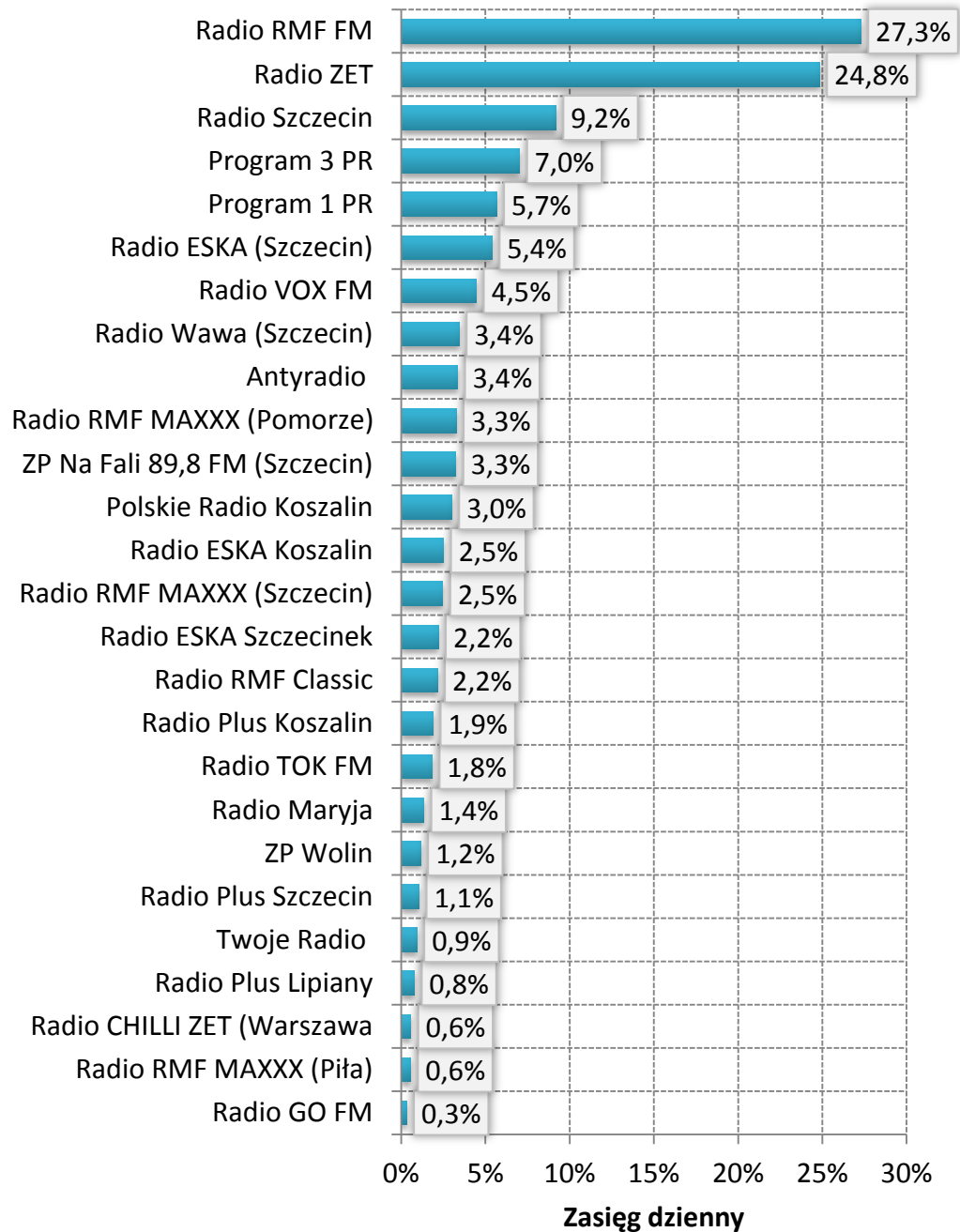
Wykres 31. udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa zachodniopomorskiego w trzecim kwartale 2017 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z poprzednim kwartałem.

Wzrost udziału w czasie słuchania 	Spadek udziału w czasie słuchania 
	Polskie Radio Koszalin 3,3 pp.
	Radio ZET 4 pp.
	Radio RMF FM 5,1 pp.

Wykres 32. zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa zachodniopomorskiego w trzecim kwartale 2017 r.



Brak znaczących zmian zasięg dzienny programów radiowych w porównaniu z poprzednim kwartałem.