



KRAJOWA RADA
RADIOFONII i TELEWIZJI

Udział w czasie słuchania i wielkość
audytorium programów radiowych
w podziale na województwa

październik-grudzień 2016

Analiza i opracowanie Monika Trochimczuk
Departament Monitoringu

Warszawa 2016

Nota metodologiczna

Informację sporządzono na podstawie badania audytorium radia *Radio Track* Millward Brown przeprowadzonego na reprezentatywnej grupie osób w wieku 15-75 lat, w czwartym kwartale 2016 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):

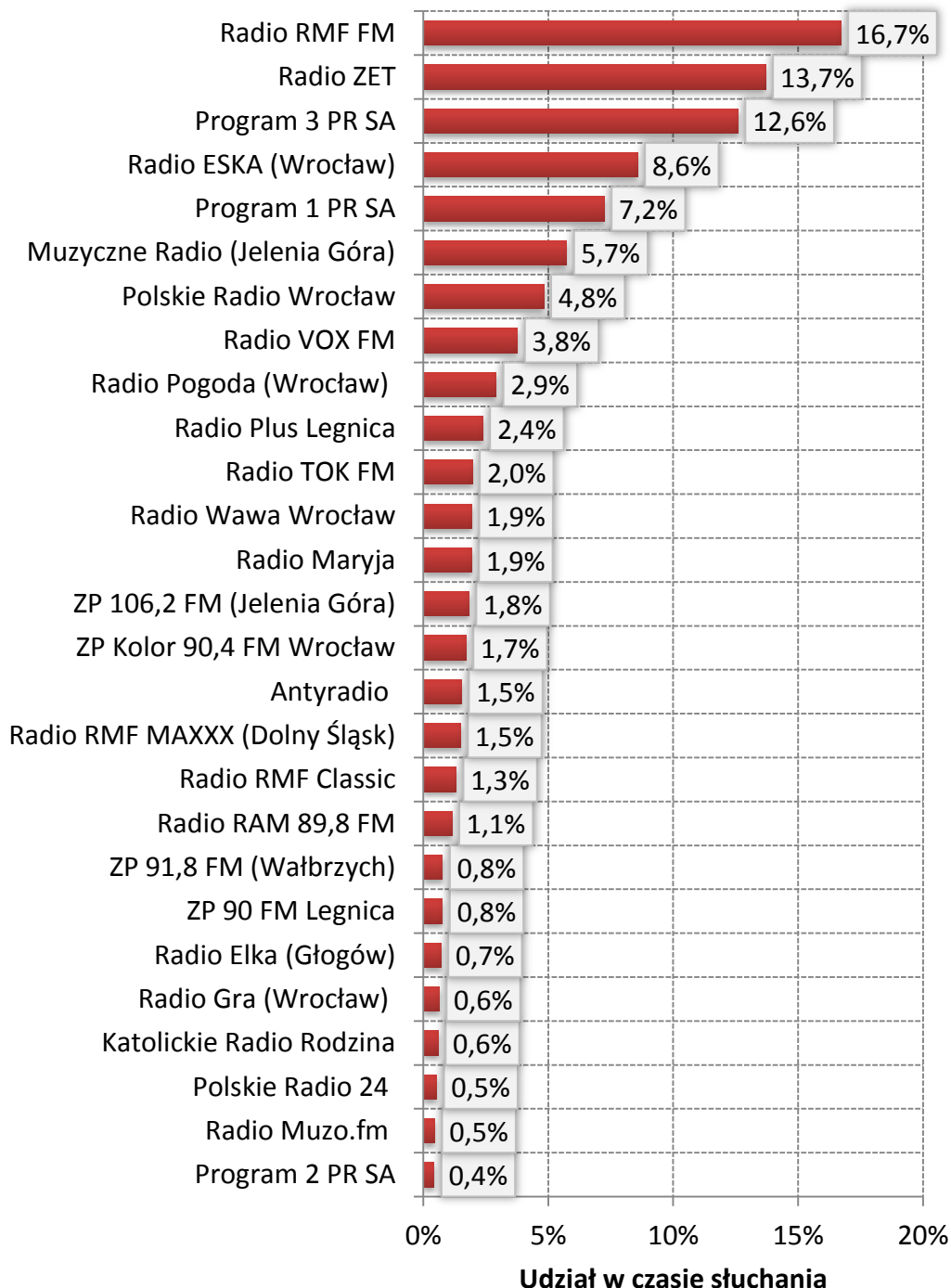
Całkowity czas, jaki słuchacze (z danego województwa) poświęcili na słuchanie określonego programu radiowego/grupy programów w stosunku do całkowitego czasu słuchania wszystkich objętych badaniem programów radiowych (na terenie tego województwa).

Zasięg dzienny w %:

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

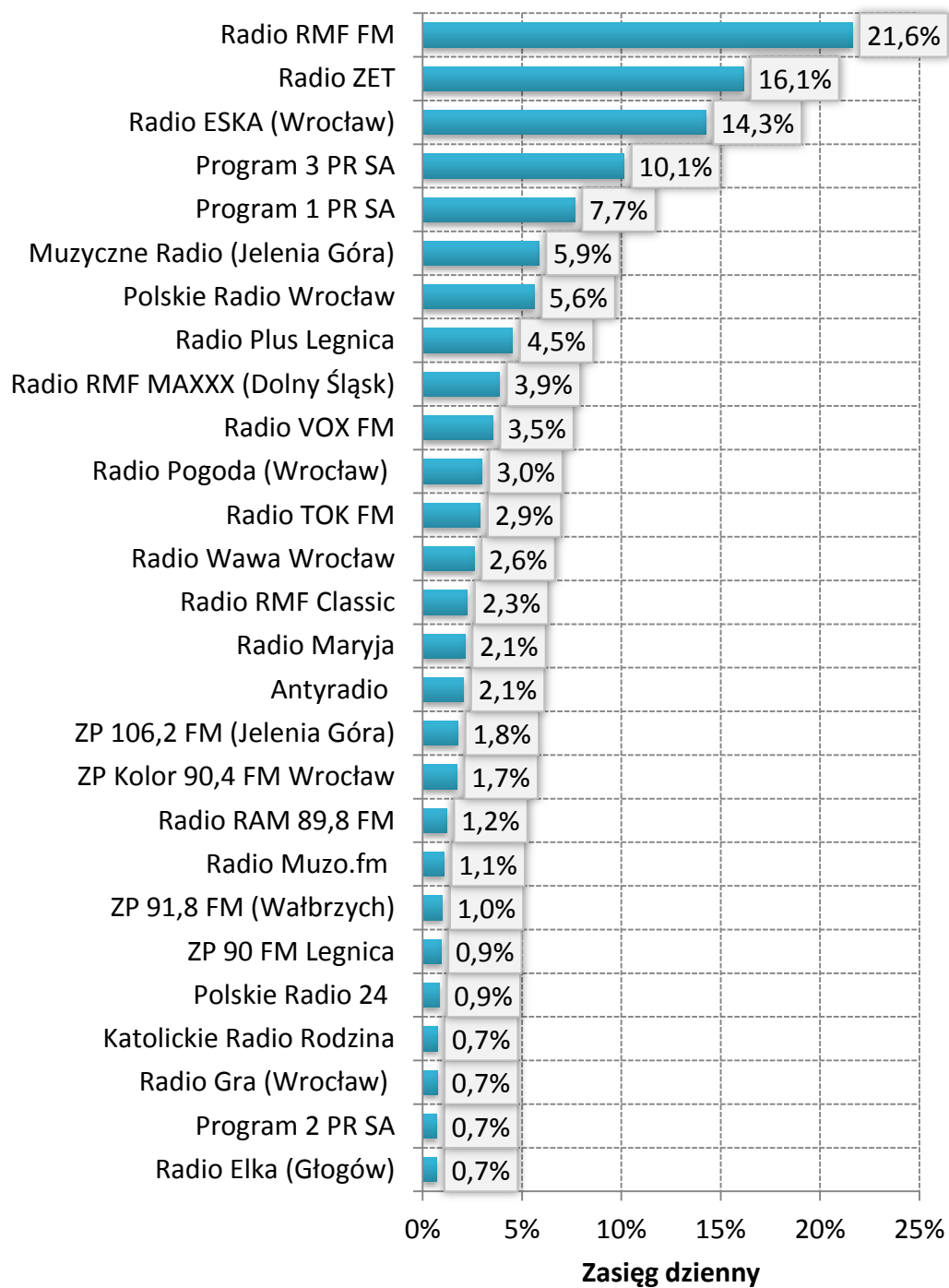
wielkość populacji: 2 311 039; wielkość próby: 1 831 respondentów

Wykres 1. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa dolnośląskiego w IV kwartale 2016 r.



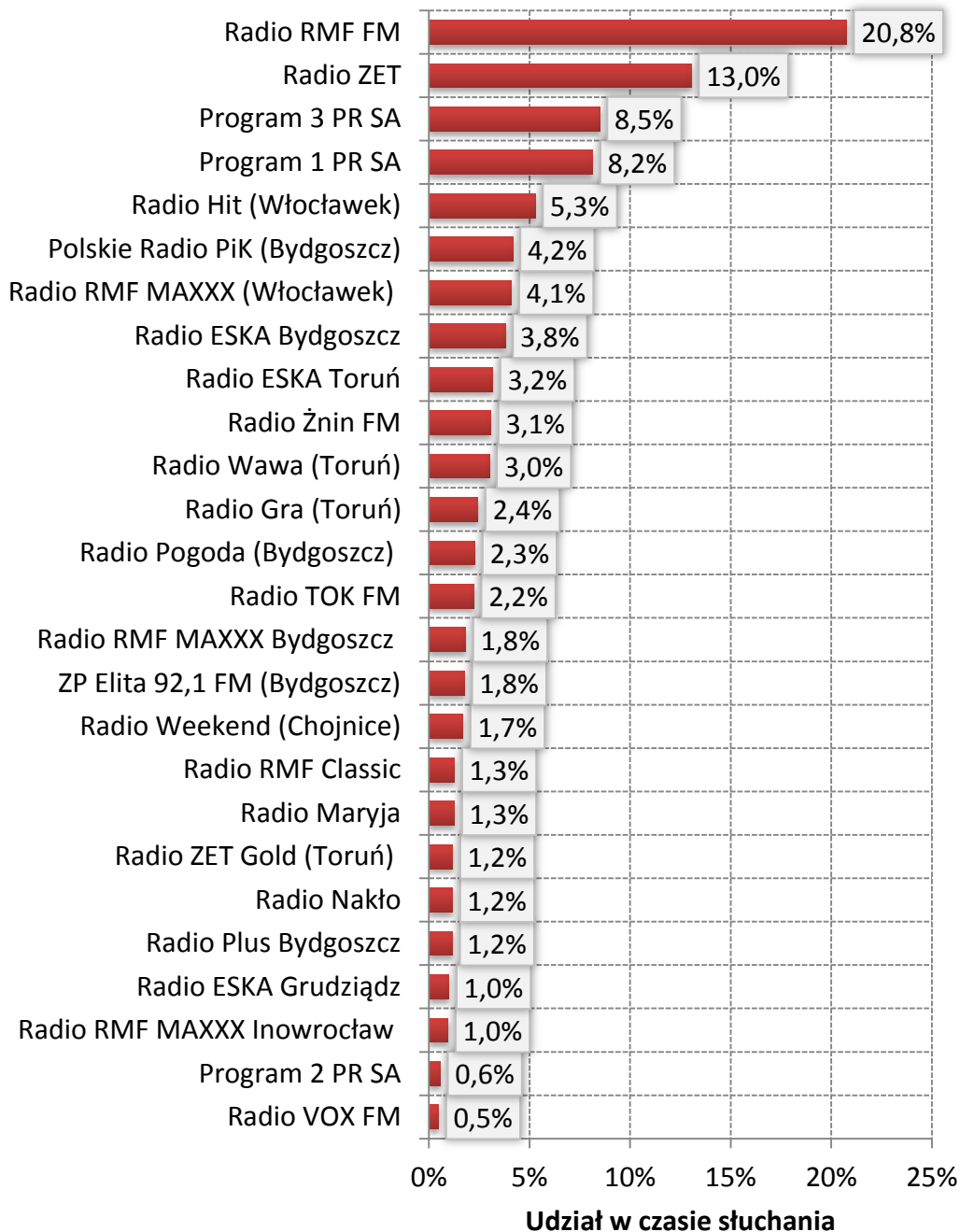
Brak znaczących zmian udziału w czasie słuchania programów radiowych w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

Wykres 2. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa dolnośląskiego w IV kwartale 2016 r.



Brak znaczących zmian zasięgu dziennego programów radiowych w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

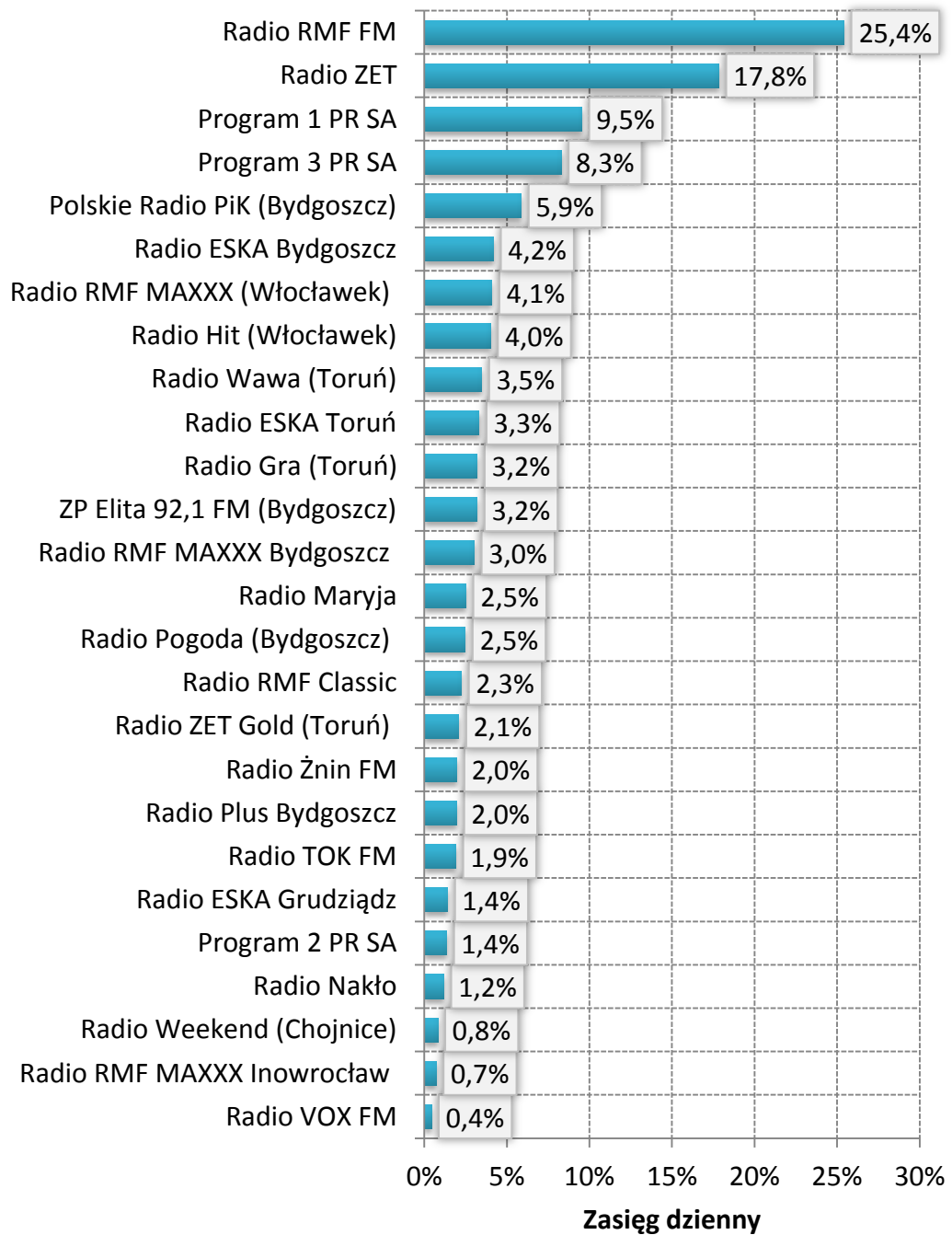
wielkość populacji: 1 650 246; wielkość próby: 1239 respondentów

Wykres 3. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa kujawsko-pomorskiego w IV kwartale 2016 r.


Znaczące zmiany w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

Wzrost udziału w czasie słuchania	Spadek udziału w czasie słuchania
–	Radio RMF FM 6,7 pp.

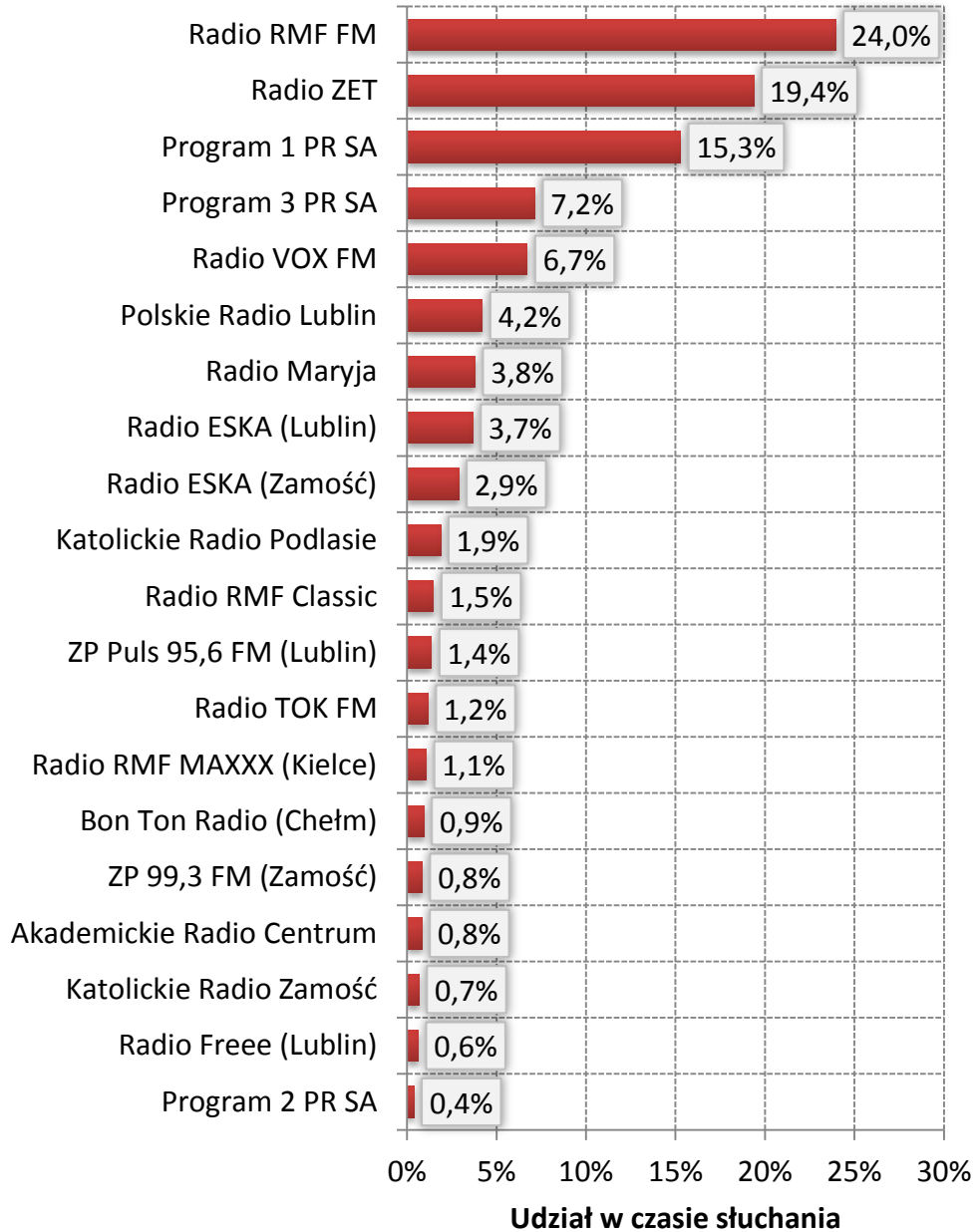
Wykres 4. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa kujawsko-pomorskiego w IV kwartale 2016 r.



Brak znaczących zmian zasięgu dziennego programów radiowych w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

wielkość populacji: 1 680 733; wielkość próby: 1041 respondentów

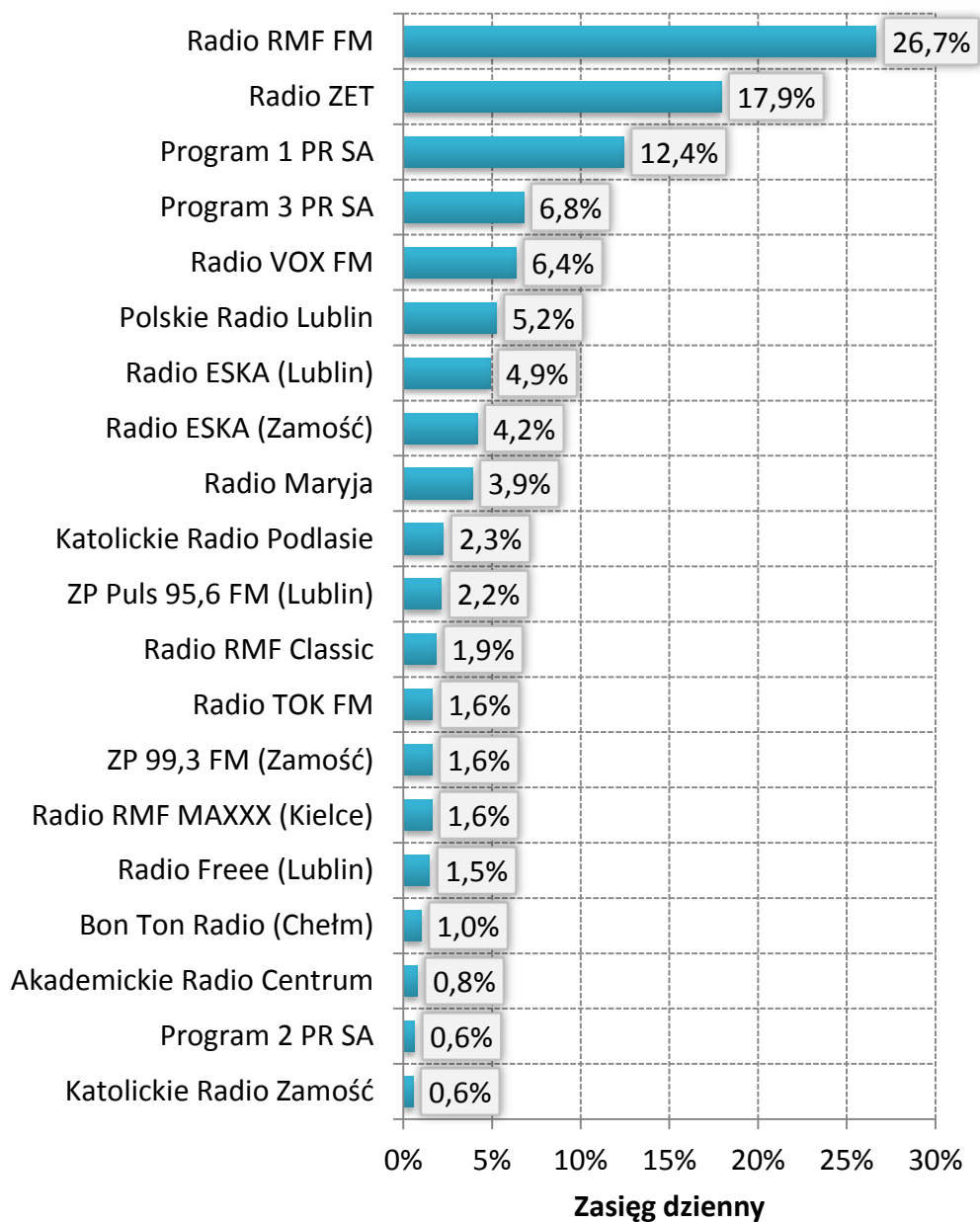
Wykres 5. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa lubelskiego w IV kwartale 2016 r.





Znaczące zmiany w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

Wzrost udziału w czasie słuchania	Spadek udziału w czasie słuchania
Program 1 PR SA 3,3 pp.	–

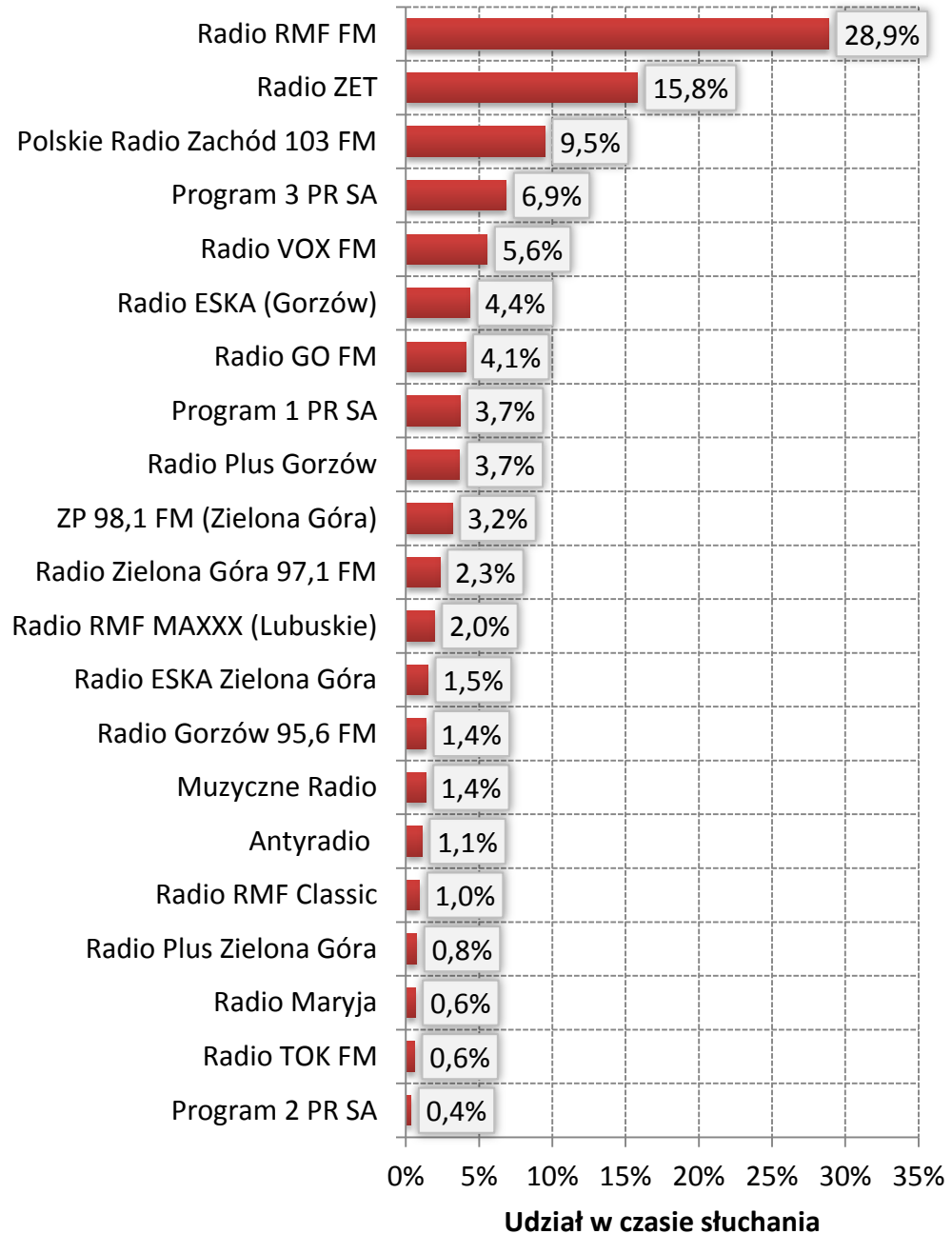
Wykres 6. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa lubelskiego w IV kwartale 2016 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.	
Wzrost zasięgu dziennego 	Spadek zasięgu dziennego 
–	Radio ZET 5,0 pp.

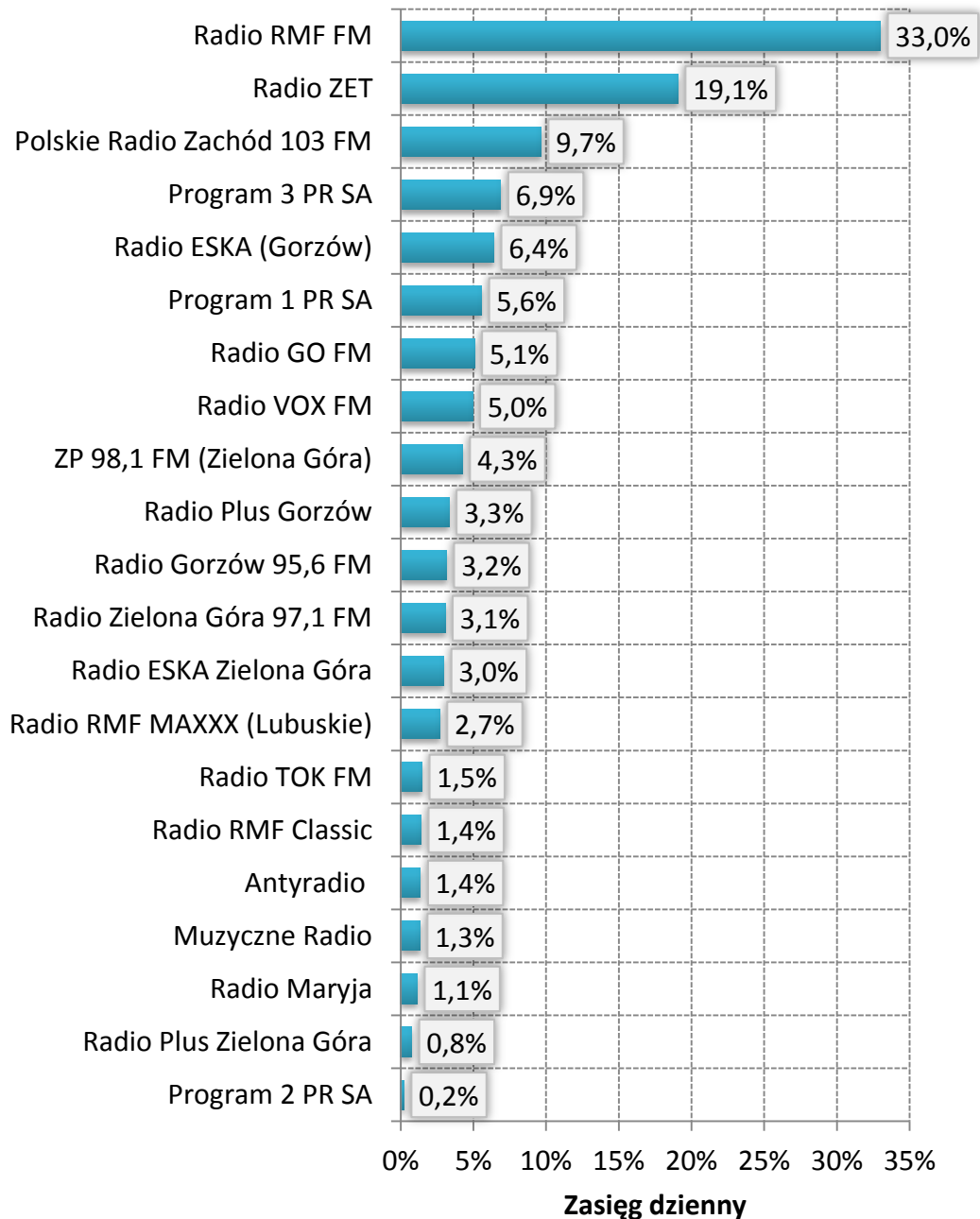
wielkość populacji: **808 493**; wielkość próby: **583** respondentów

Wykres 7. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa lubuskiego w IV kwartale 2016 r.



Brak znaczących zmian udziału w czasie słuchania programów radiowych w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

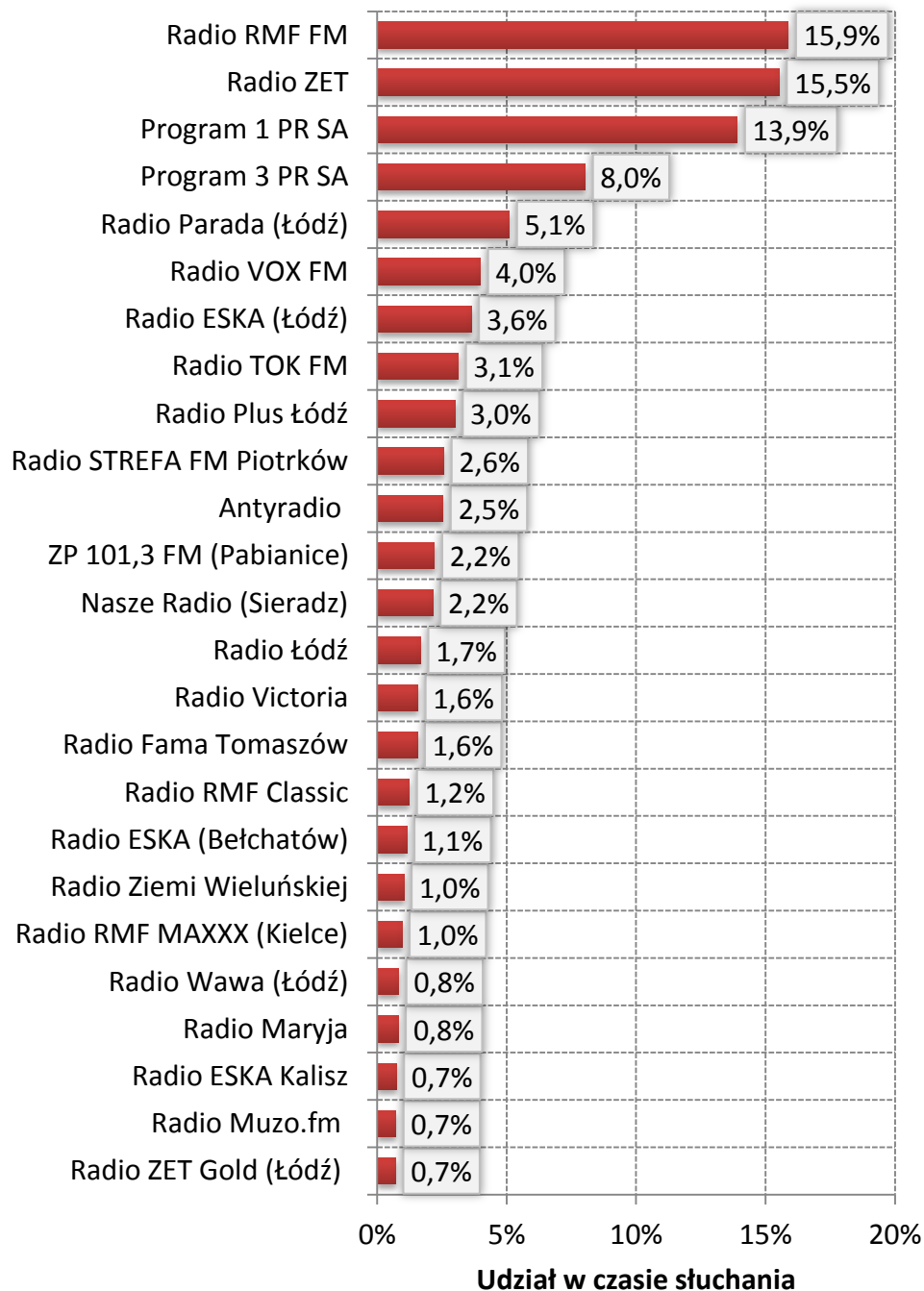
Wykres 8. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa lubuskiego w IV kwartale 2016 r.





Znaczące zmiany w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.		
Wzrost zasięgu dziennego	↗	
		Spadek zasięgu dziennego
–		Radio ZET
		4,6 pp.

wielkość populacji: 1 973 129; wielkość próby: 1 594 respondentów

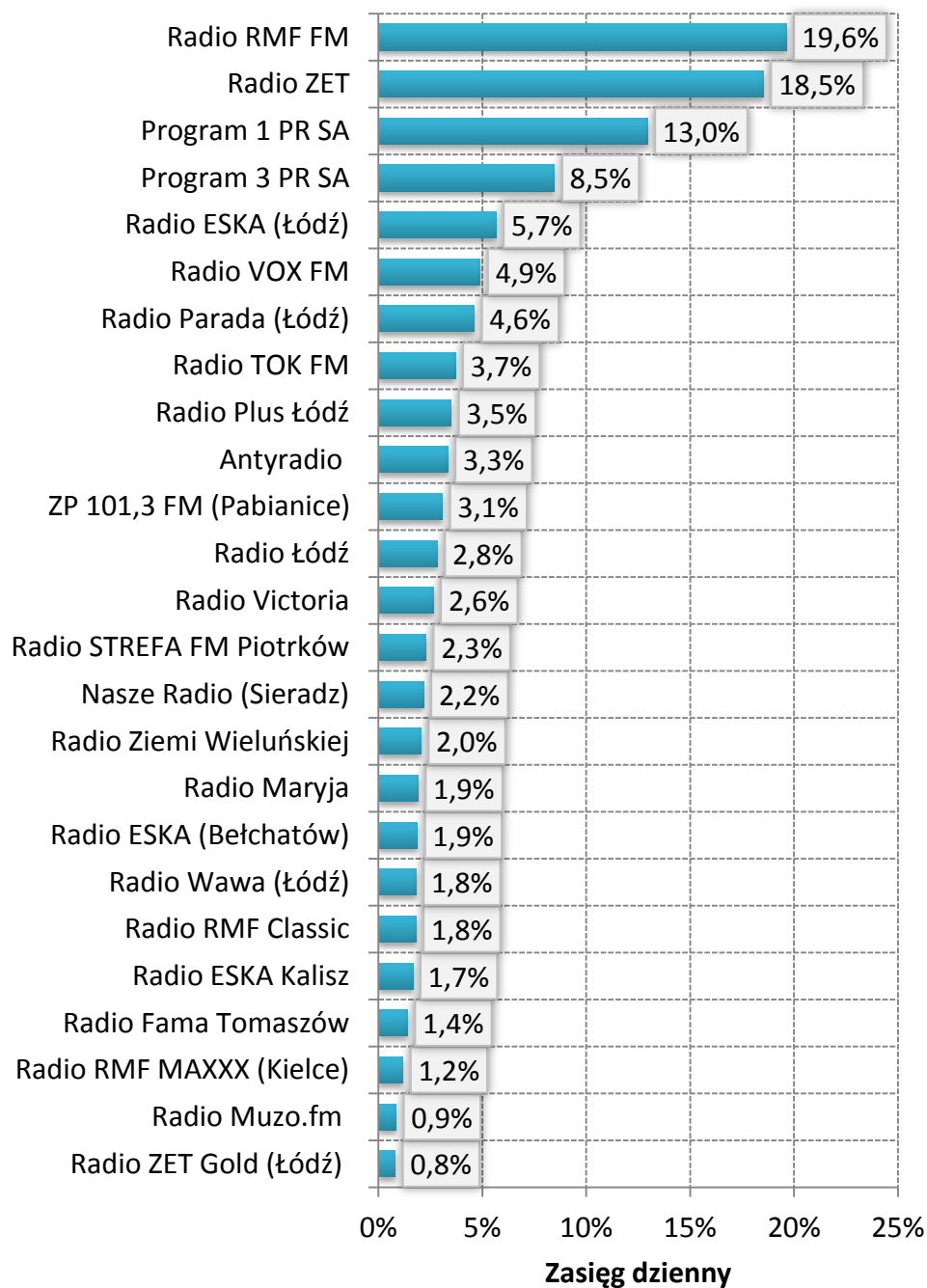
Wykres 9. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa łódzkiego w IV kwartale 2016 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

Wzrost udziału w czasie słuchania 	Spadek udziału w czasie słuchania 
Radio ZET 2,9 pp.	Radio RMF FM 4,0 pp.

Wykres 10. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa łódzkiego w IV kwartale 2016 r.

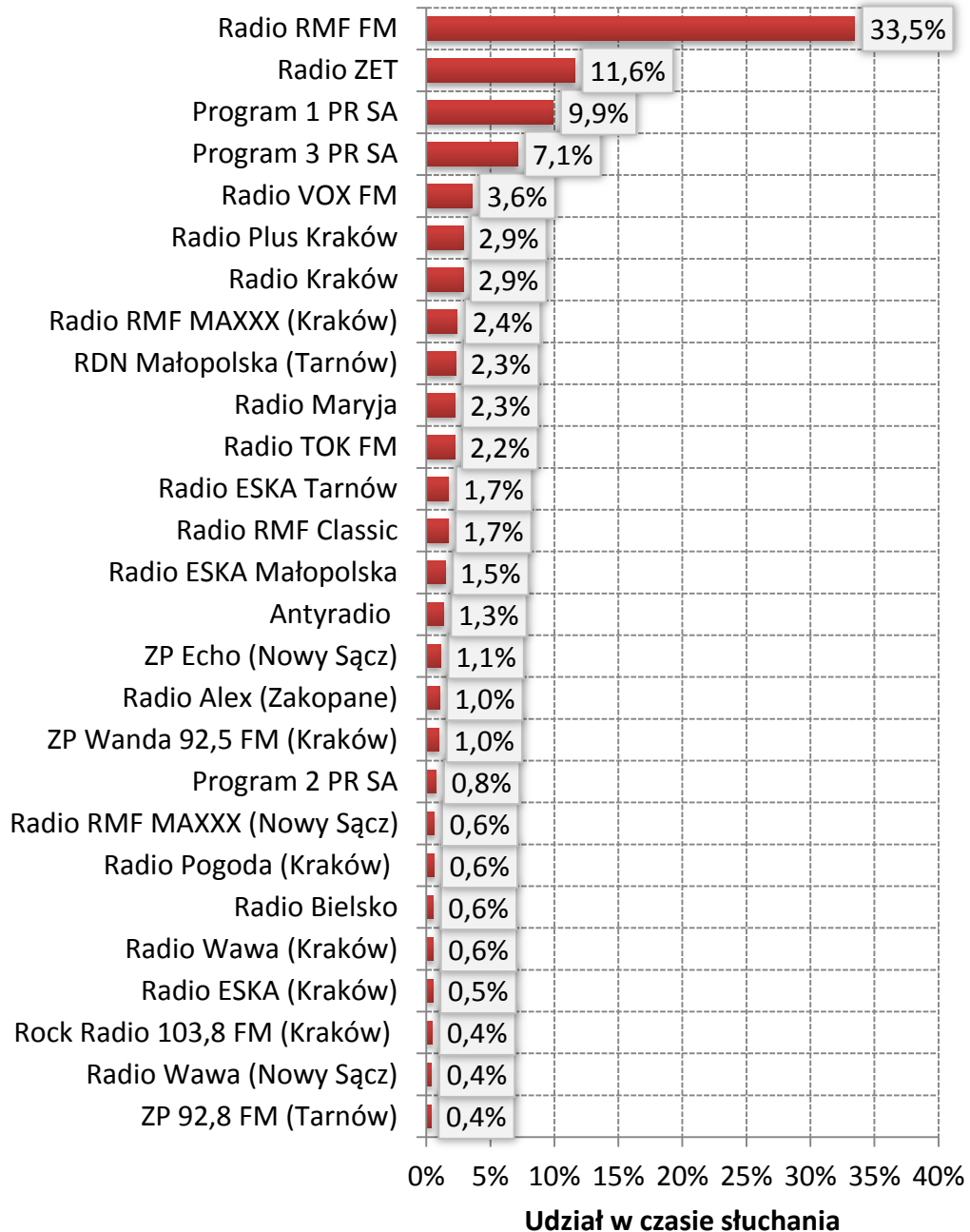


Znaczące zmiany w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.



Wzrost zasięgu dziennego	Spadek zasięgu dziennego
–	Radio RMF FM 3,8 pp.

wielkość populacji: 2 624 780; wielkość próby: 1 854 respondentów

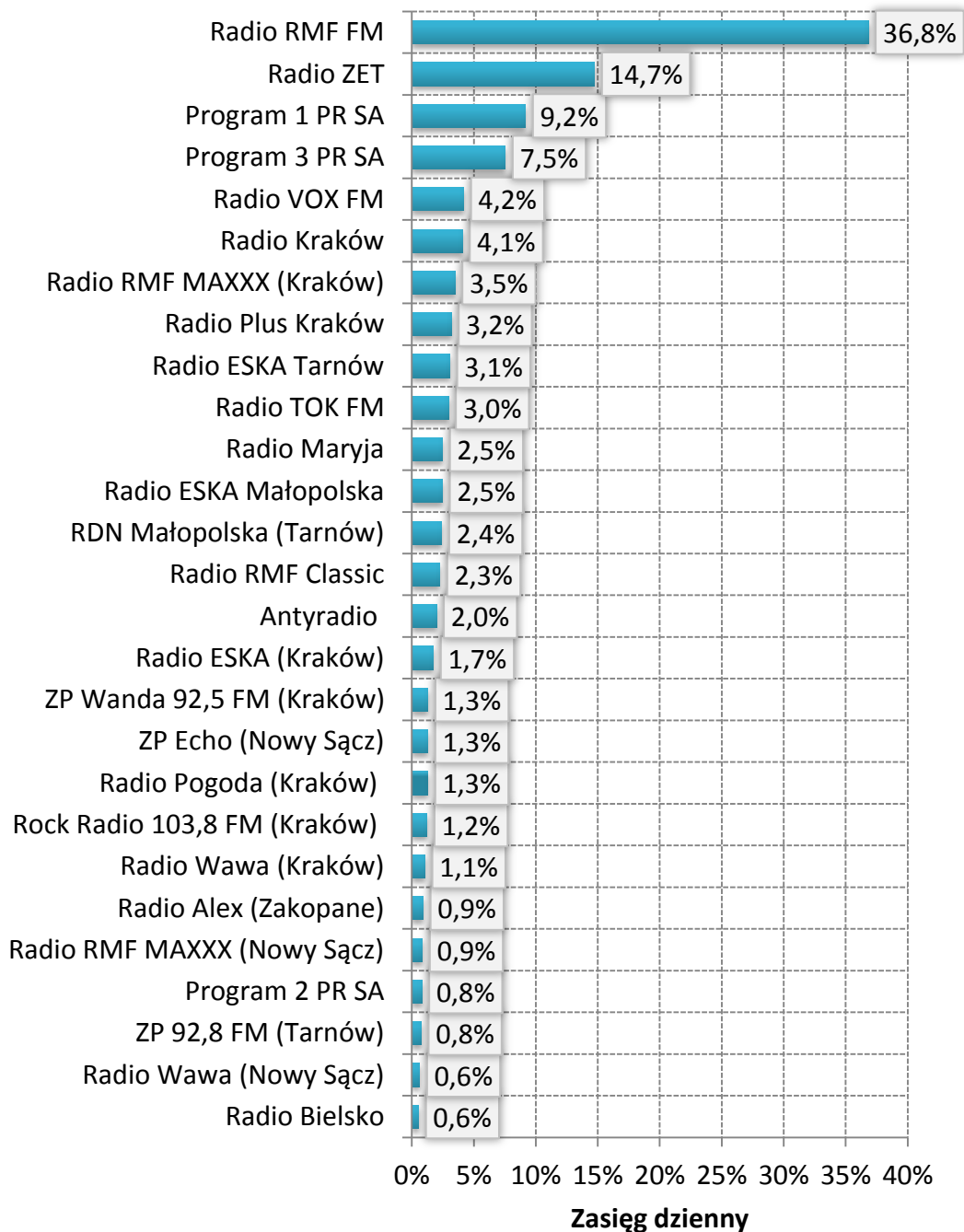
Wykres 11. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa małopolskiego w IV kwartale 2016 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

Wzrost udziału w czasie słuchania 	Spadek udziału w czasie słuchania 
Radio ZET 2,4 pp.	–

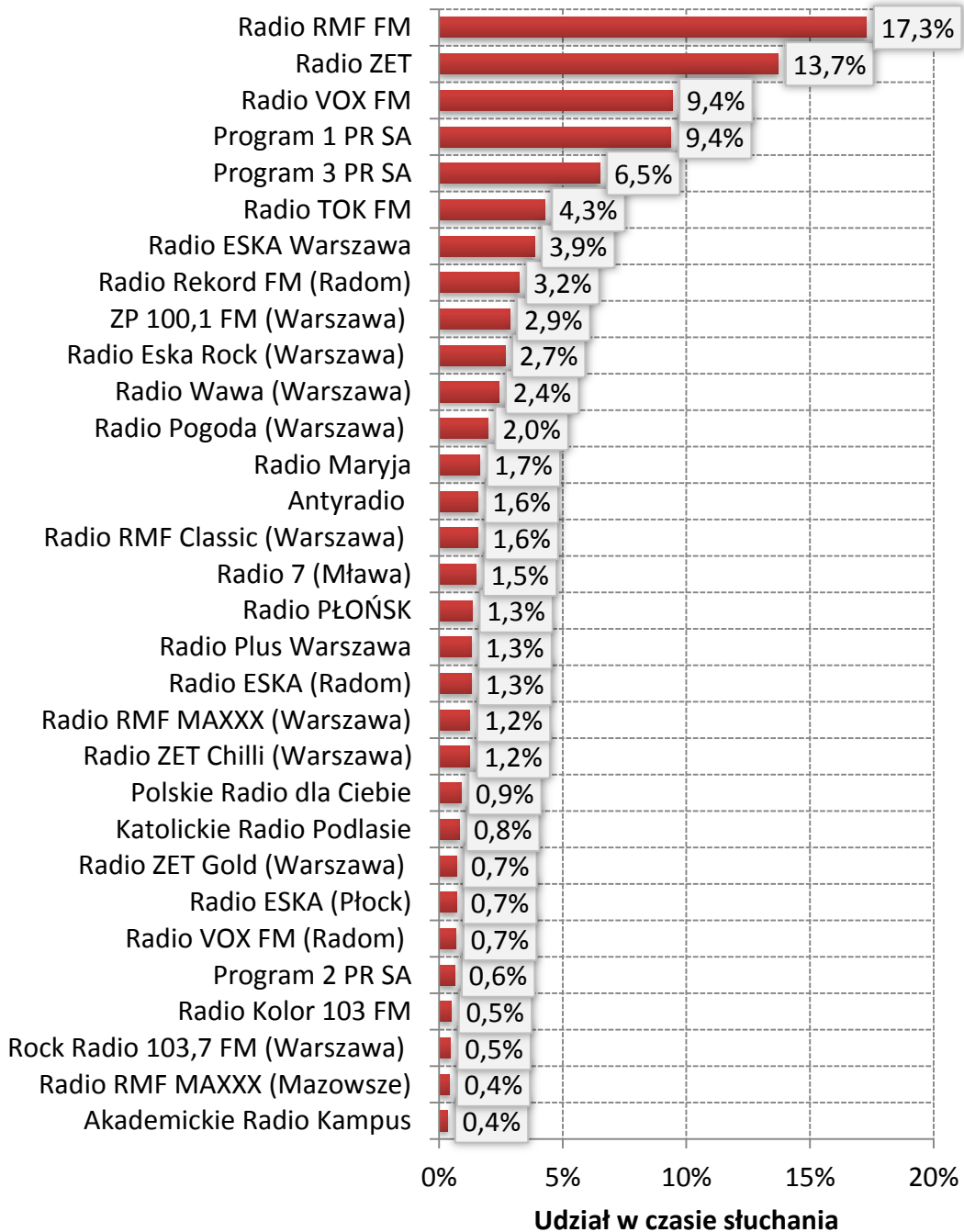
Wykres 12. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa małopolskiego w IV kwartale 2016 r.





Brak znaczących zmian zasięgu dziennego programów radiowych w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

wielkość populacji: 4 134 632; wielkość próby: 2 494 respondentów

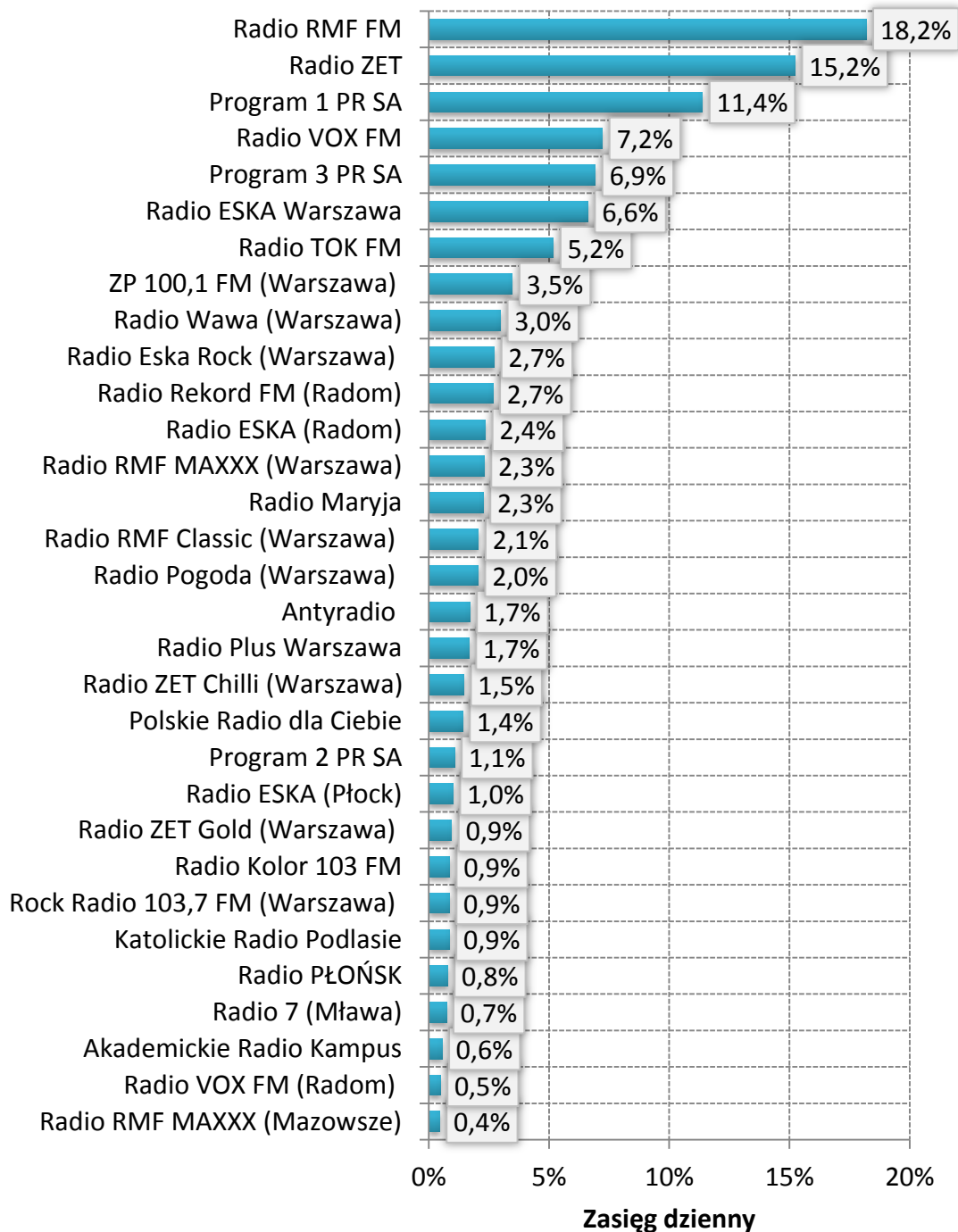
Wykres 13. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa mazowieckiego w IV kwartale 2016 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

Wzrost udziału w czasie słuchania 	Spadek udziału w czasie słuchania 
Radio RMF FM 2,2 pp.	Program 1 PR SA 3,9 pp.

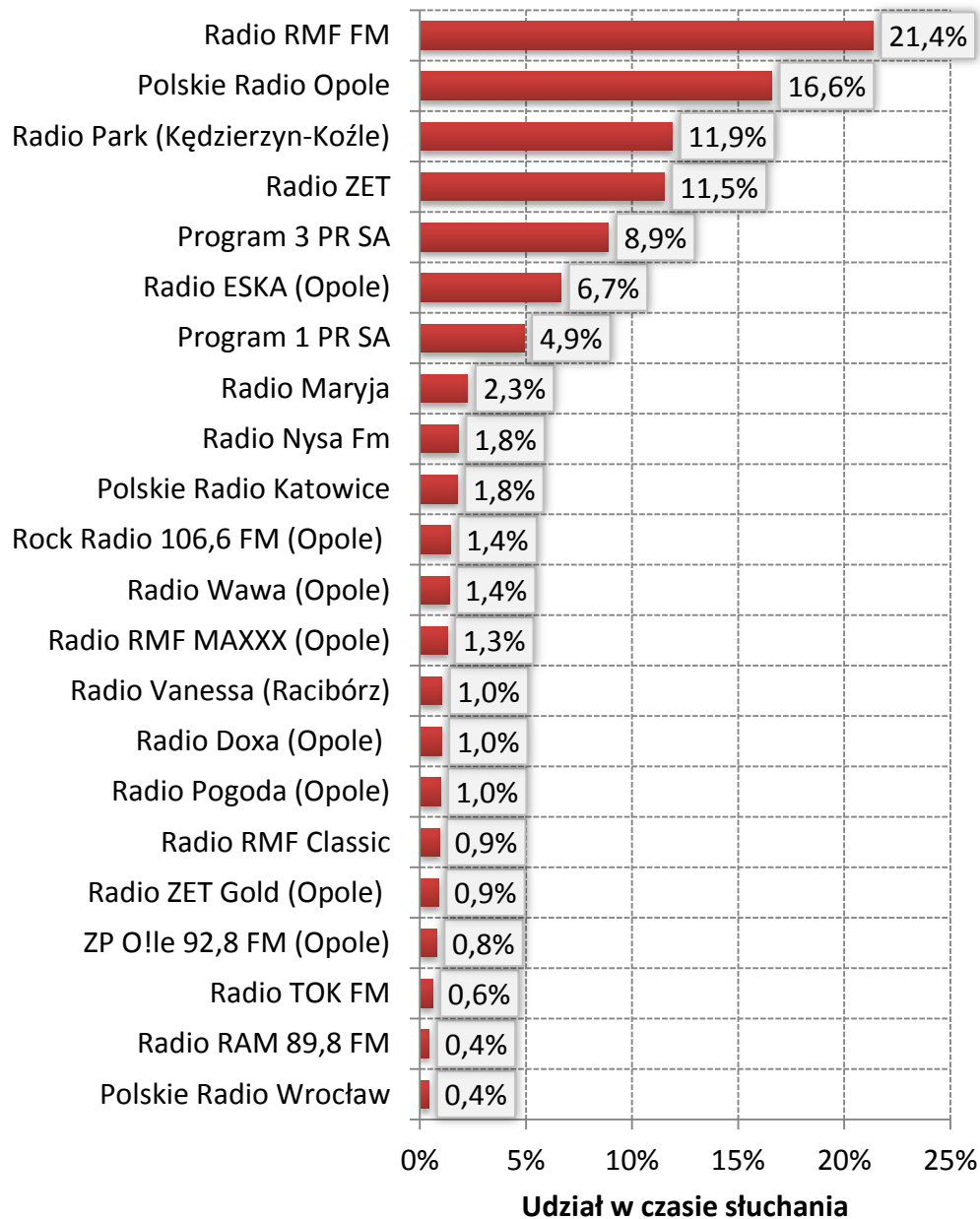
Wykres 14. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa mazowieckiego w IV kwartale 2016 r.



Brak znaczących zmian zasięgu dziennego programów radiowych w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

wielkość populacji: **799 135**; wielkość próby: **444** respondentów

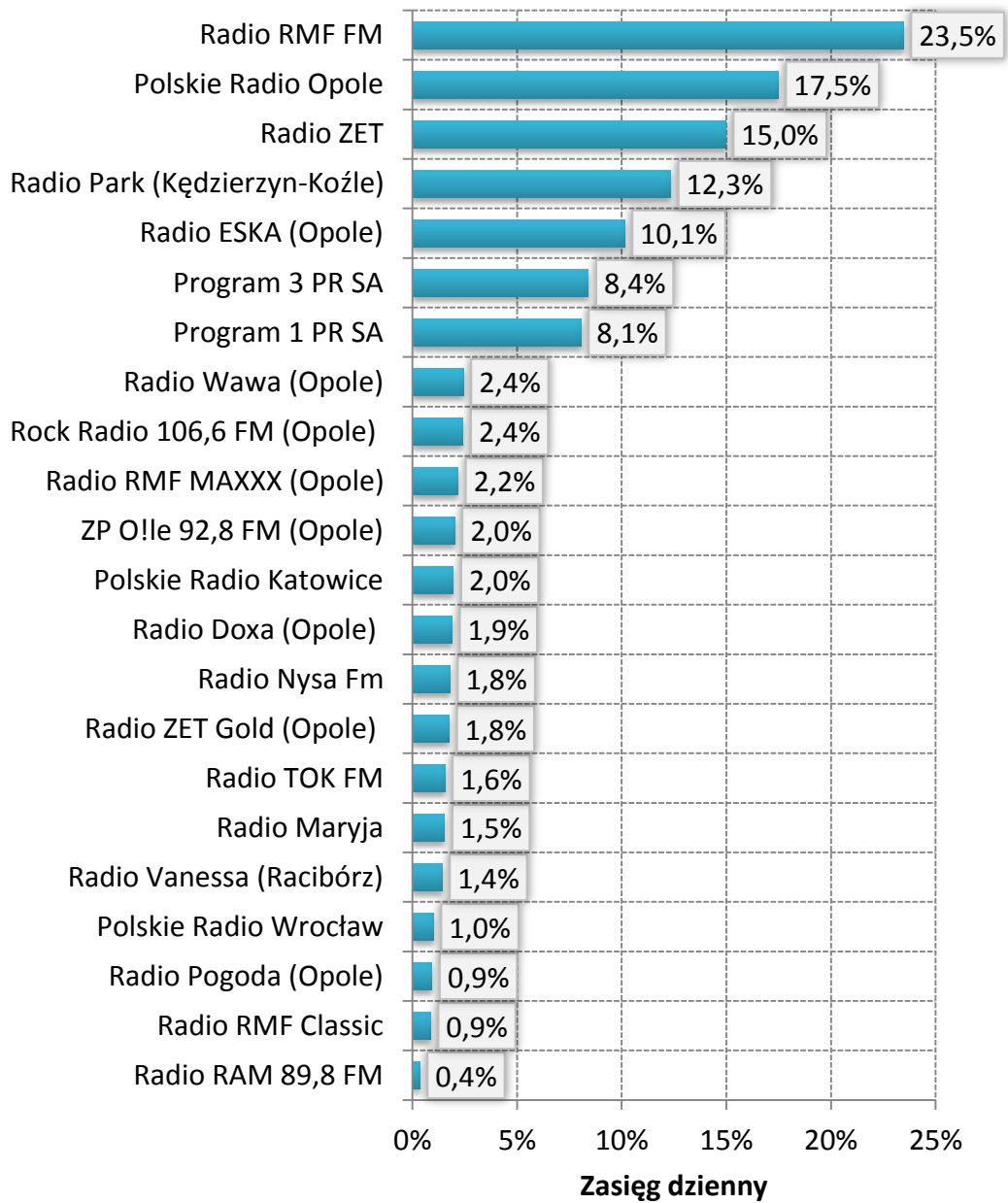
Wykres 15. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa opolskiego w IV kwartale 2016 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

Wzrost udziału w czasie słuchania 	Spadek udziału w czasie słuchania 
Polskie Radio Opole 8,8 pp.	Radio RMF FM 4,9 pp.

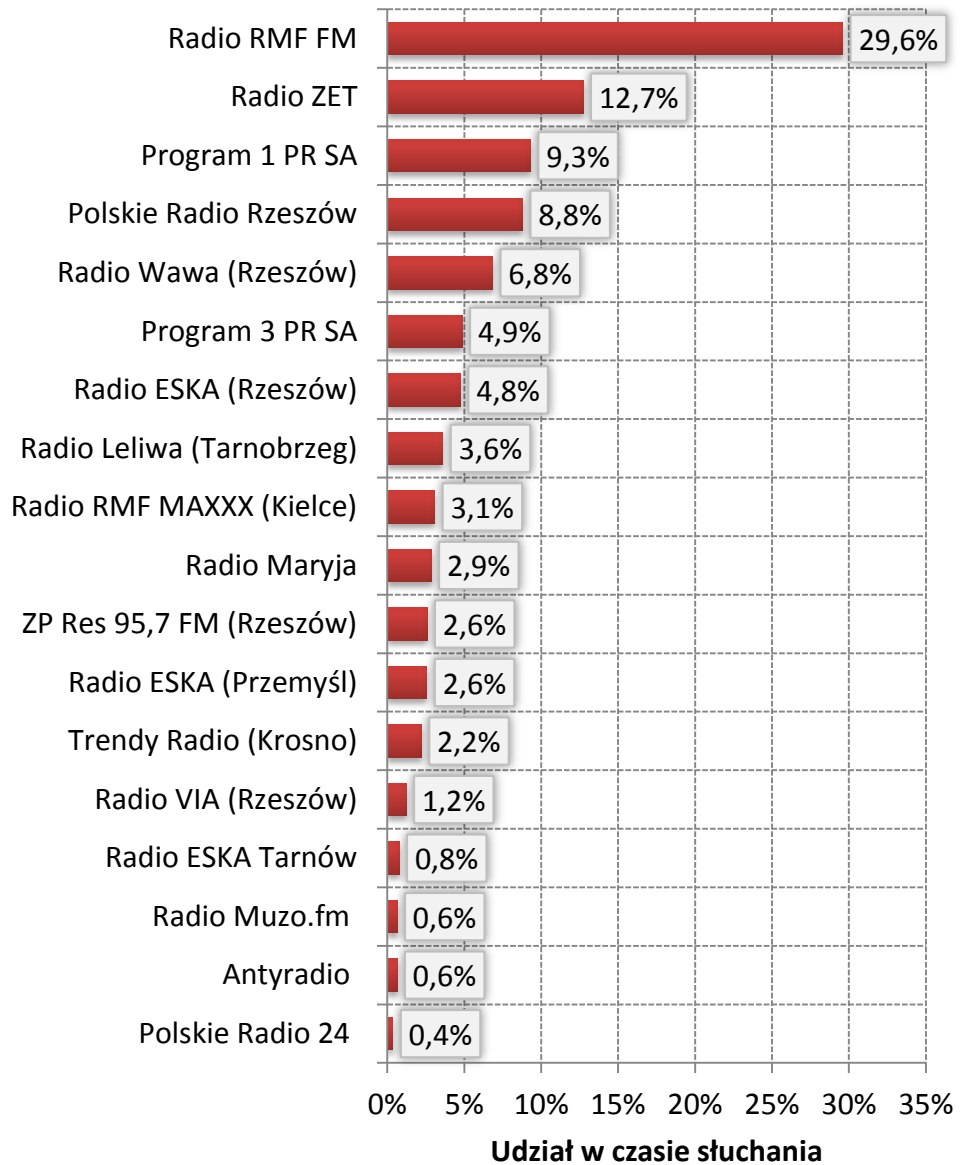
Wykres 16. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa opolskiego w IV kwartale 2016 r.





Znaczące zmiany w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.			
Wzrost zasięgu dziennego		Spadek zasięgu dziennego	
Polskie Radio Opole	6,1 pp.	Radio RMF FM	5,4 pp.

wielkość populacji: 1 669 342; wielkość próby: 825 respondentów

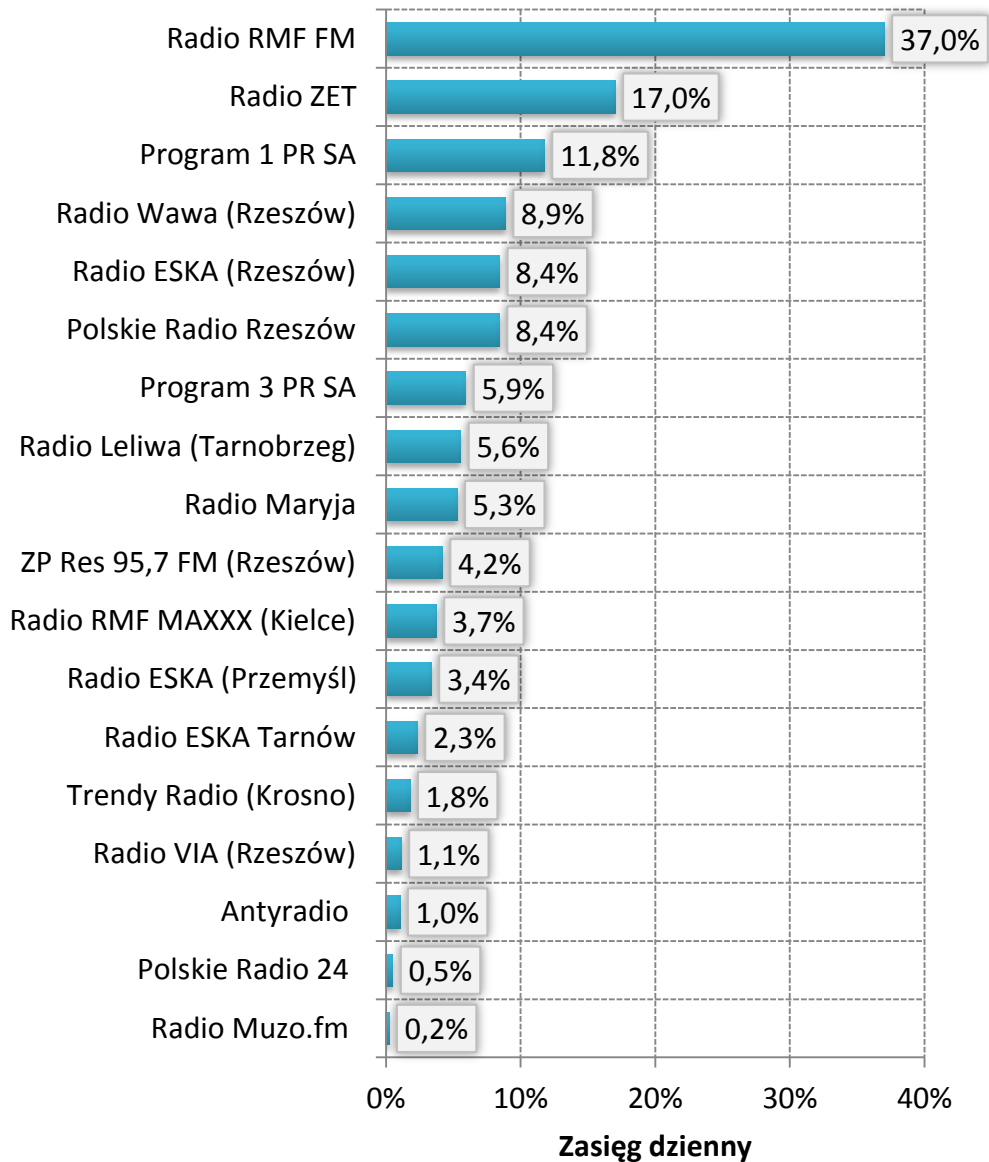
Wykres 17. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa podkarpackiego w IV kwartale 2016 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

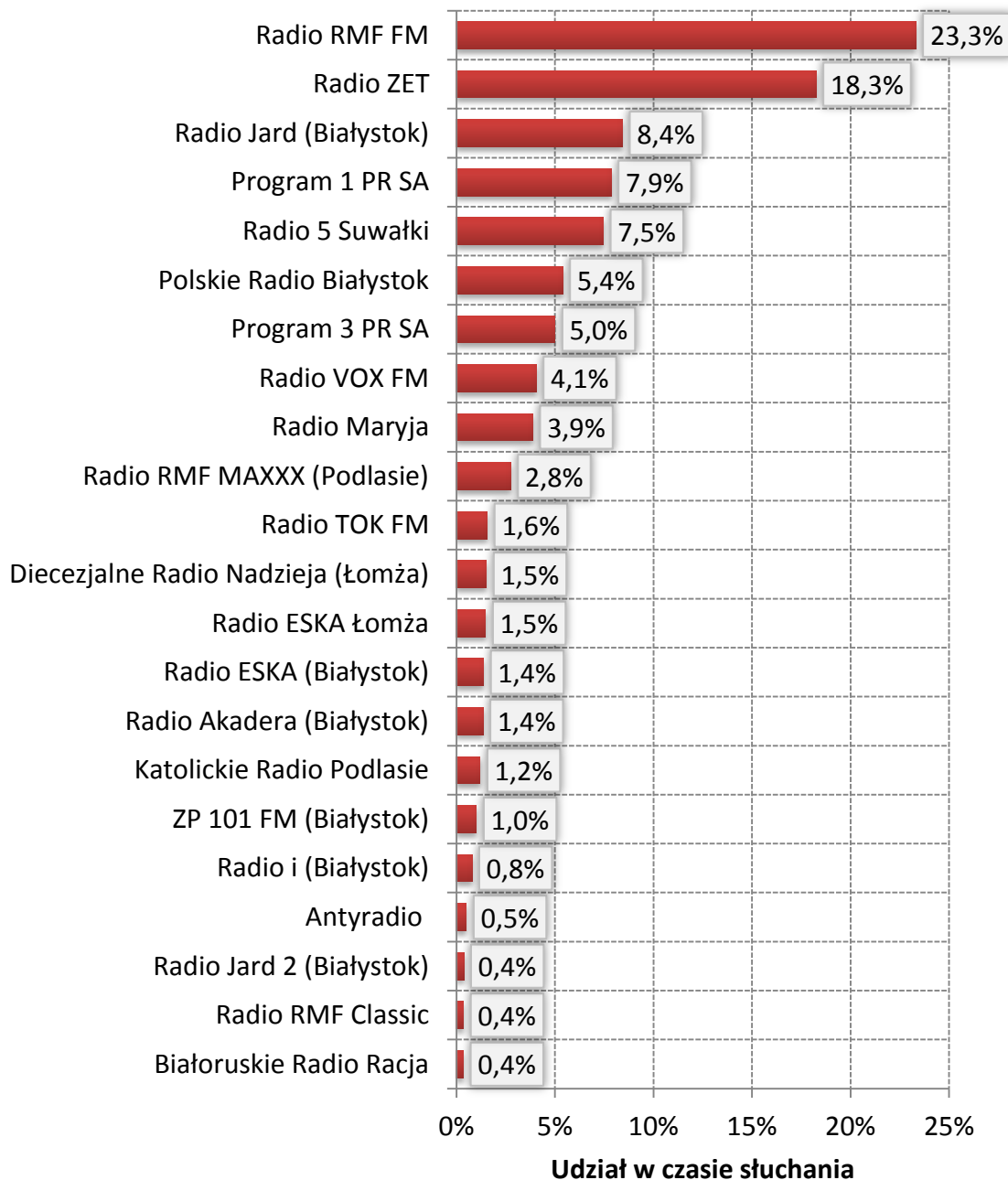
Wzrost udziału w czasie słuchania 	Spadek udziału w czasie słuchania 
Polskie Radio Rzeszów 4,6 pp.	–

Wykres 18. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa podkarpackiego w IV kwartale 2016 r.





Znaczące zmiany w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.		
Wzrost zasięgu dziennego	↗	Spadek zasięgu dziennego
Radio RMF FM	5,0 pp.	–

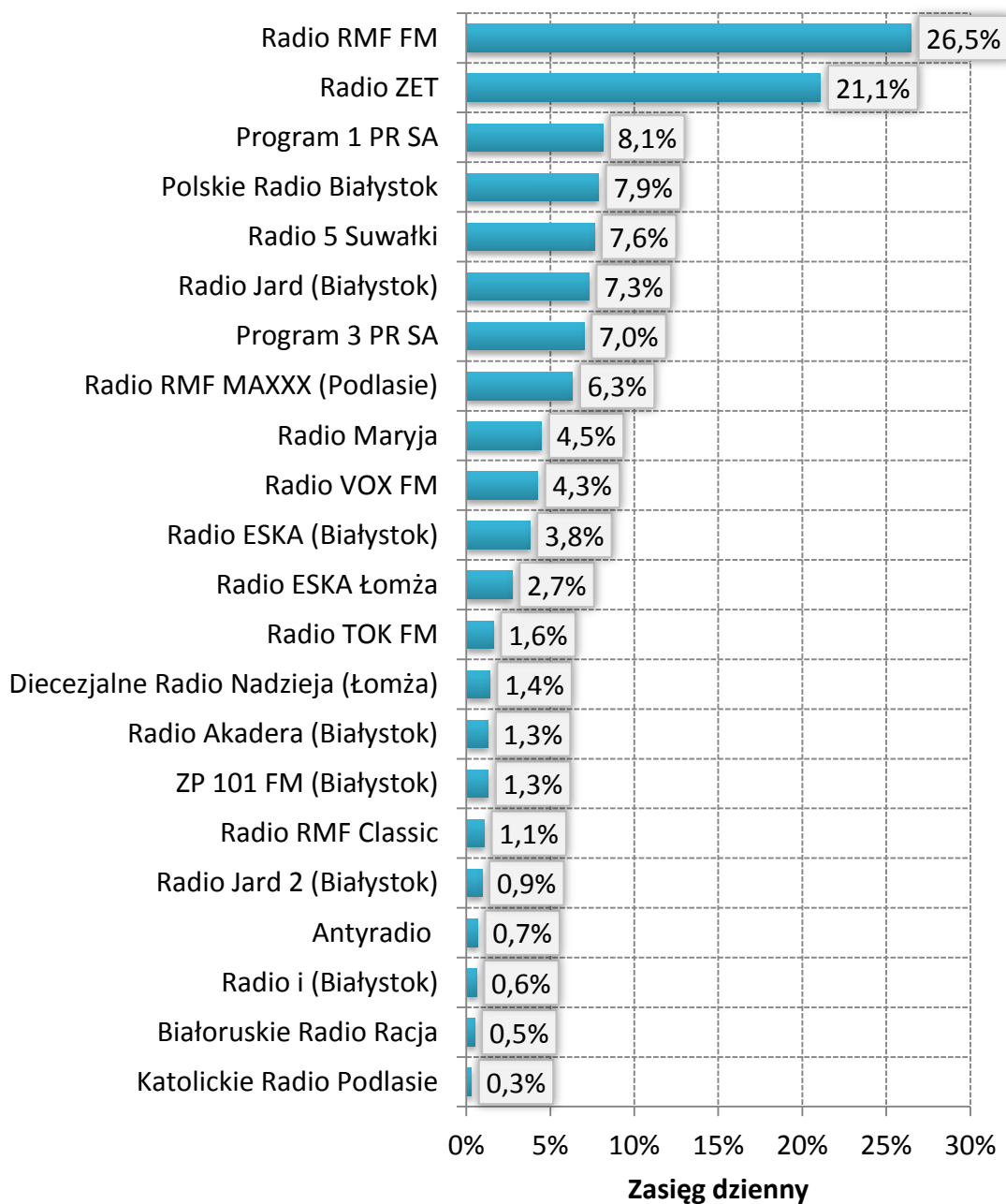
wielkość populacji: 933 681; wielkość próby: 693 respondentów

Wykres 19. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa podlaskiego w IV kwartale 2016 r.


Znaczące zmiany w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

Wzrost udziału w czasie słuchania 		Spadek udziału w czasie słuchania 	
Program 1 PR SA	3,5 pp.	Polskie Radio Białystok	3,7 pp.
–		Radio 5 Suwałki	3,4 pp.

Wykres 20. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa podlaskiego w IV kwartale 2016 r.

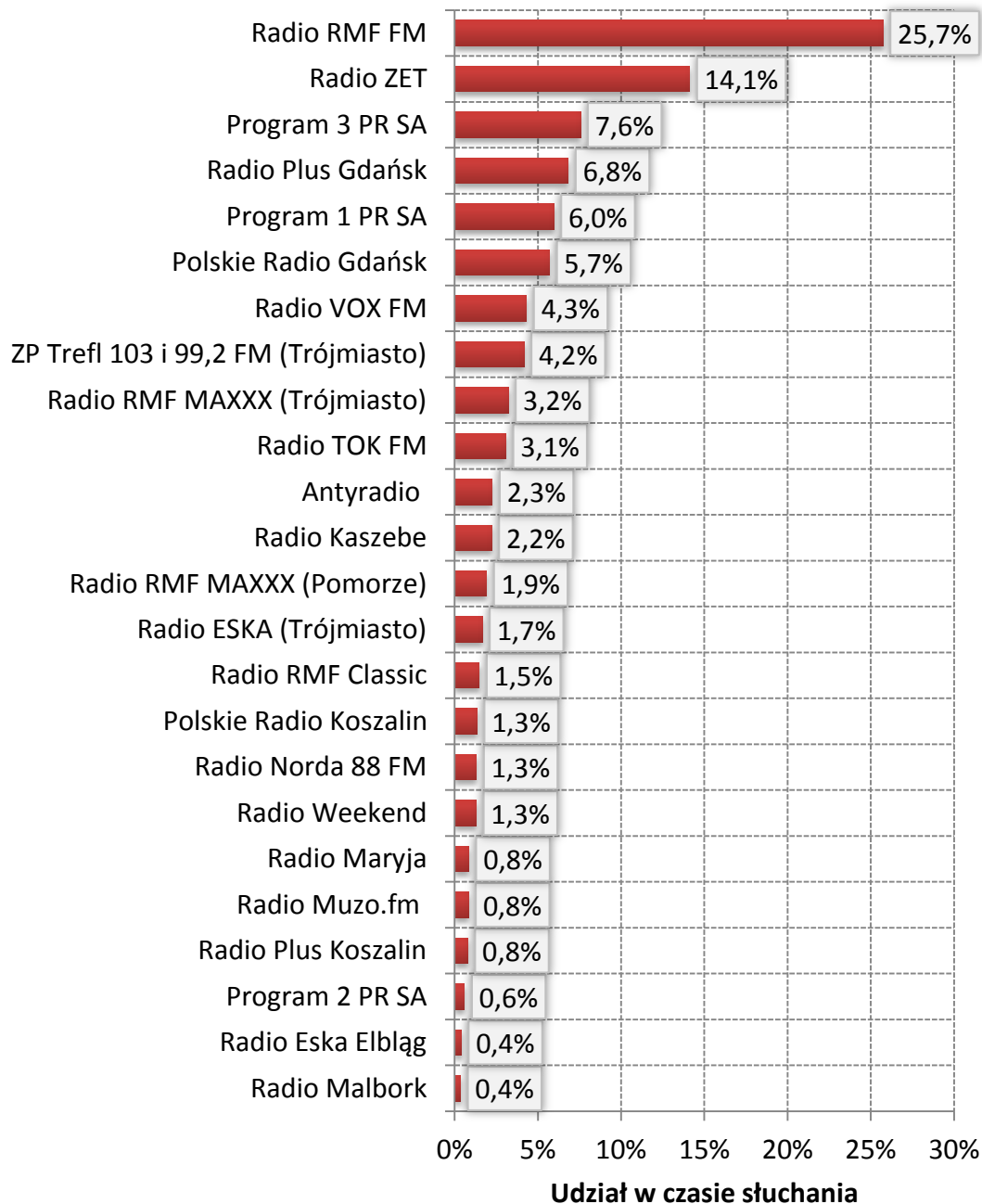


Znaczące zmiany w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.



Wzrost zasięgu dziennego	Spadek zasięgu dziennego
–	Polskie Radio Białystok 4,5 pp.

wielkość populacji: 1 798 625; wielkość próby: 1 529 respondentów

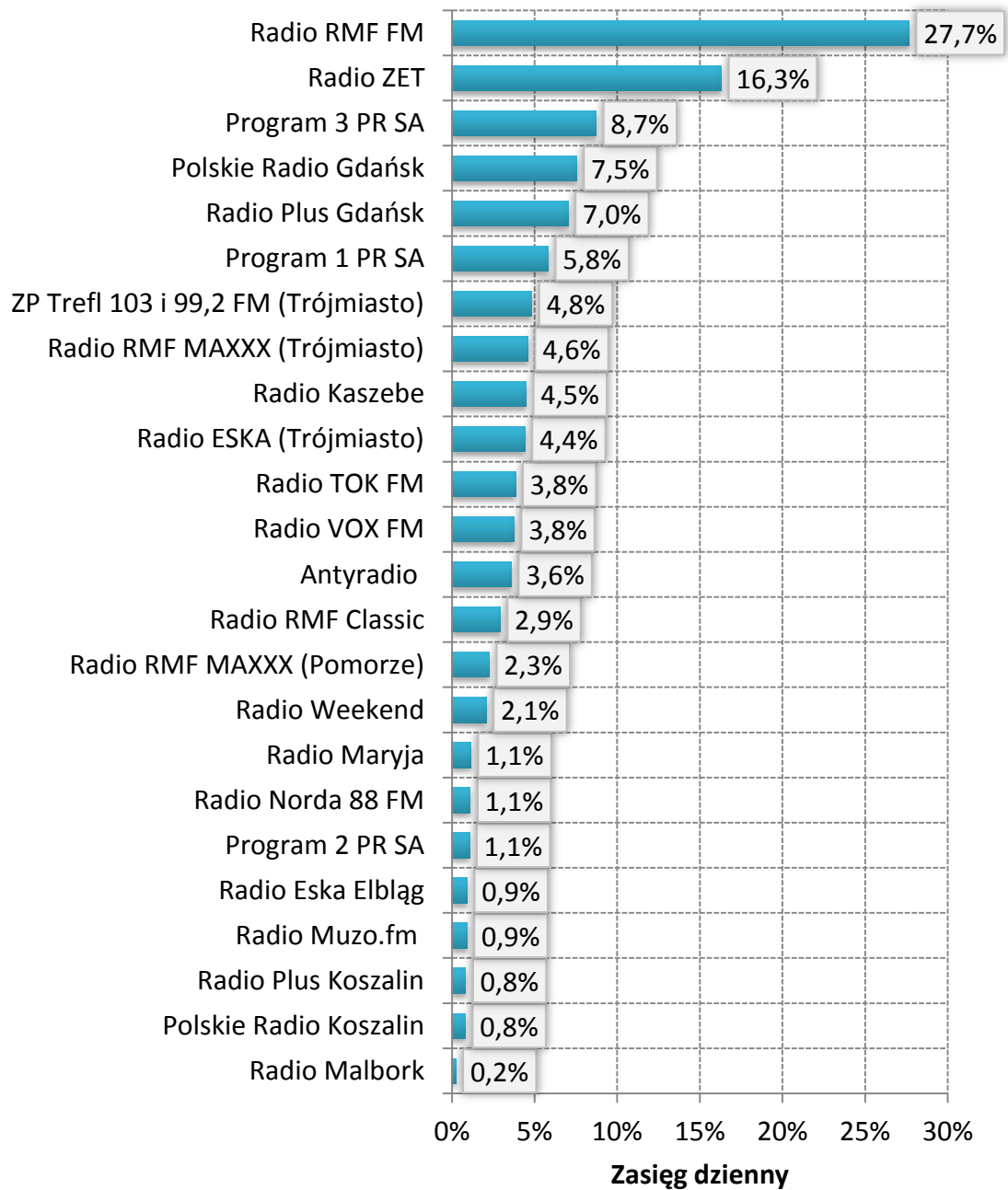
Wykres 21. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa pomorskiego w IV kwartale 2016 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

Wzrost udziału w czasie słuchania 		Spadek udziału w czasie słuchania 	
Radio RMF FM	6,8 pp.	Radio ESKA (Trójmiasto)	6,8 pp.
Radio ZET	3,9 pp.	Radio RMF MAXXX (Trójmiasto)	4,6 pp.

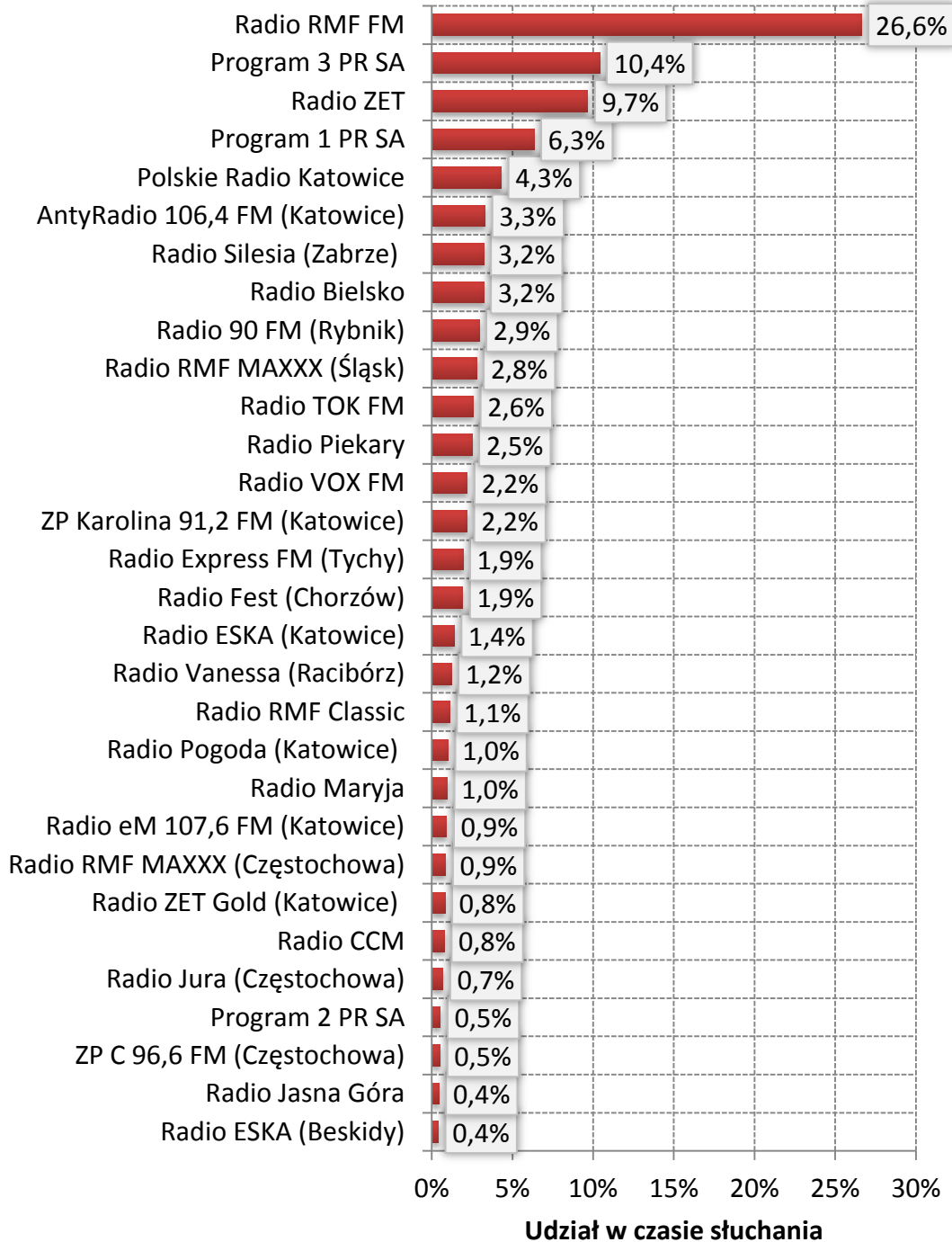
Wykres 22. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa pomorskiego w IV kwartale 2016 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.		
Wzrost zasięgu dziennego	↗	Spadek zasięgu dziennego
–		Radio RMF MAXXX (Trójmiasto) 4,8 pp.
–		Radio ESKA (Trójmiasto) 2,7 pp.

wielkość populacji: 3 644 483; wielkość próby: 2 836 respondentów

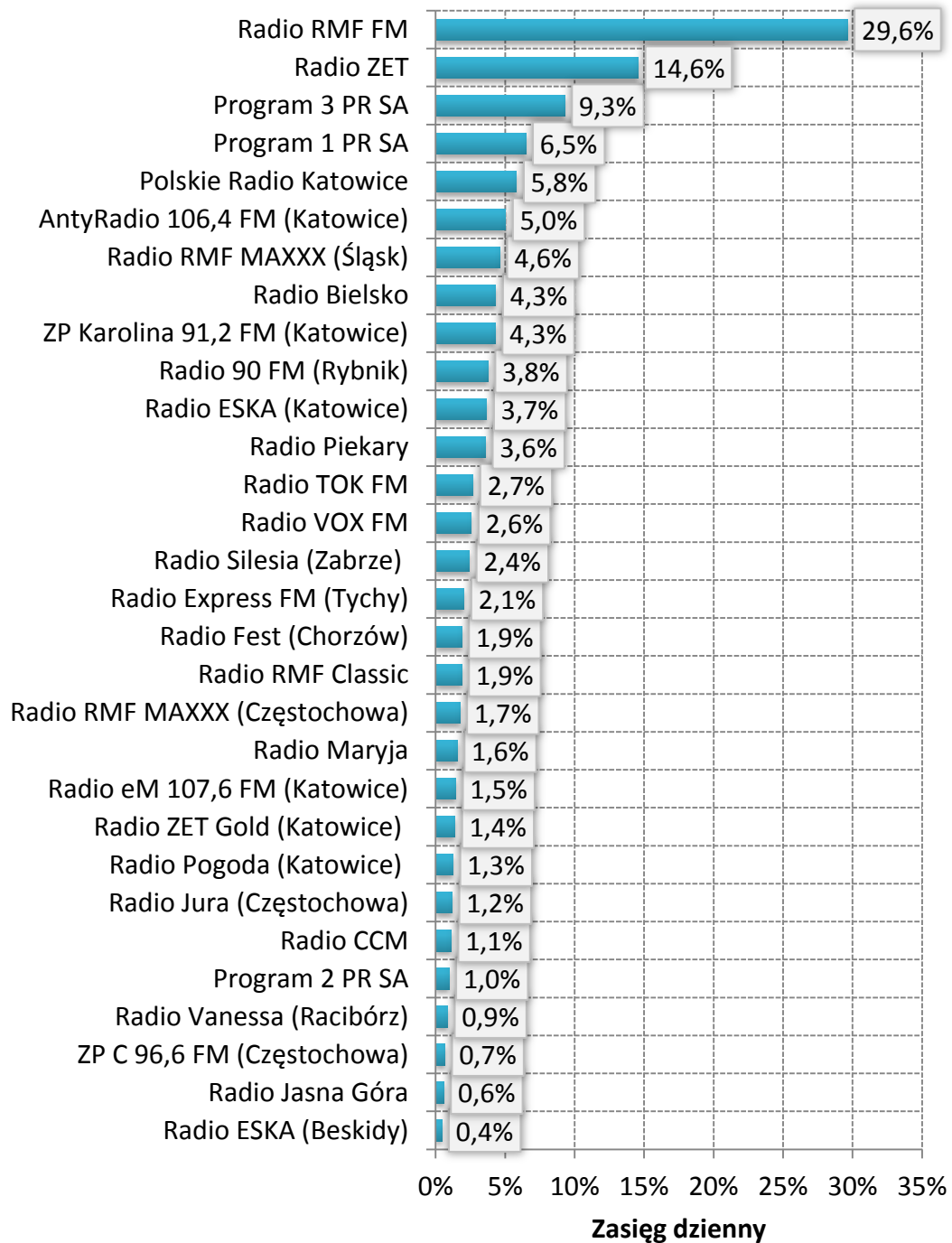
Wykres 23. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa śląskiego w IV kwartale 2016 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

Wzrost udziału w czasie słuchania	Spadek udziału w czasie słuchania
Program 3 PR SA 2,9 pp.	Radio RMF FM 2,0 pp.

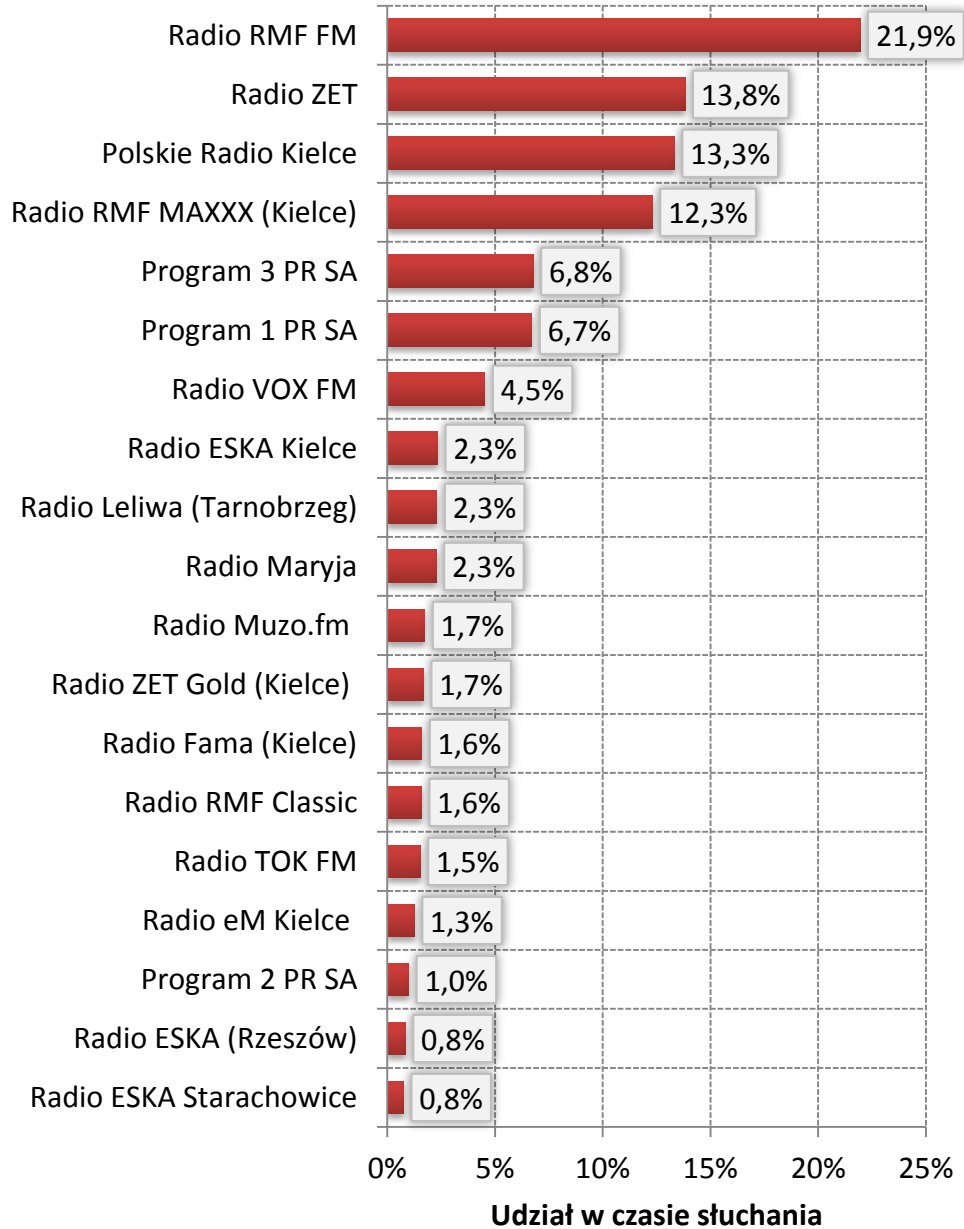
Wykres 24. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa śląskiego w IV kwartale 2016 r.





Brak znaczących zmian zasięgu dziennego programów radiowych w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

wielkość populacji: 994 518; wielkość próby: 611 respondentów

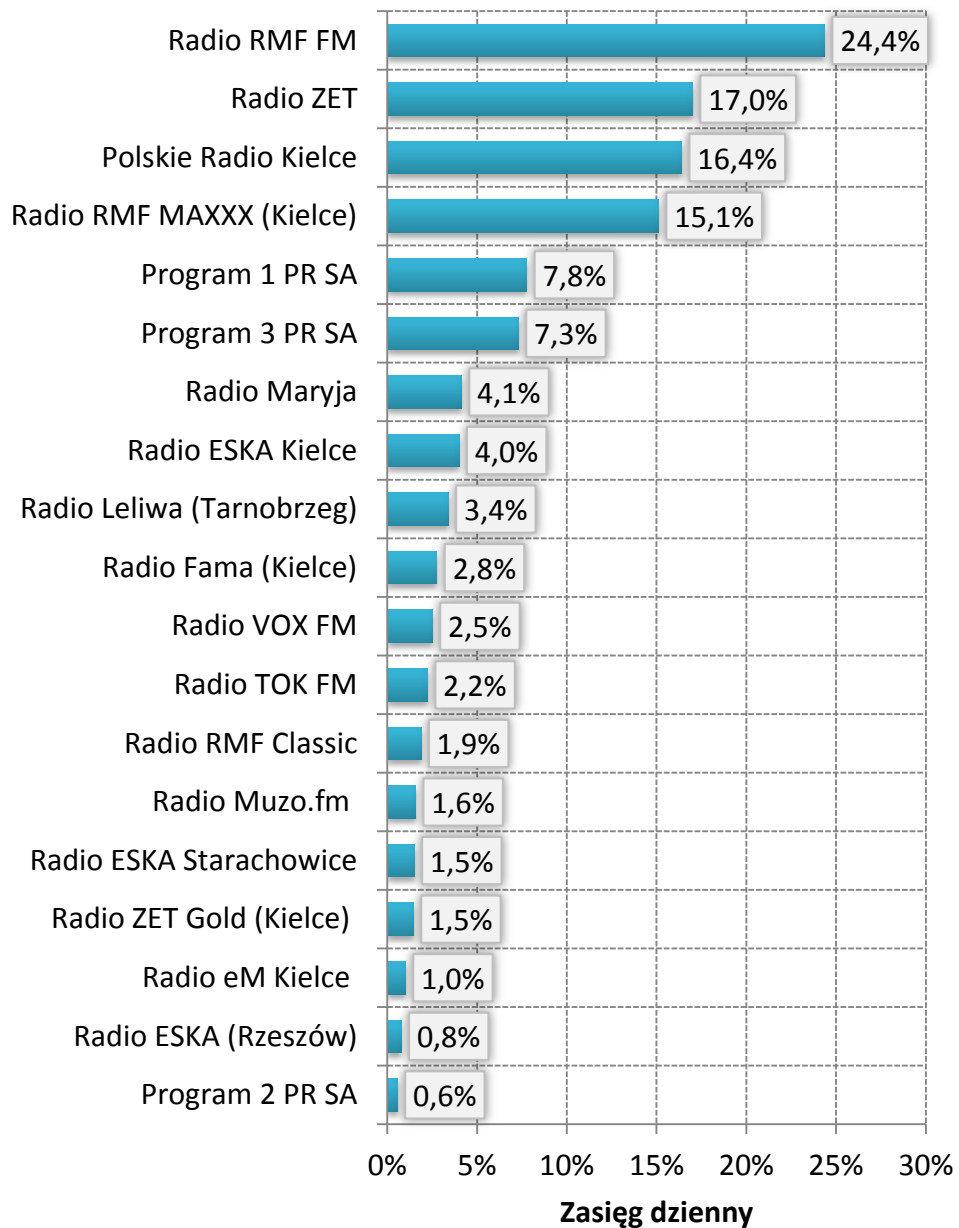
Wykres 25. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa świętokrzyskiego w IV kwartale 2016 r.





Znaczące zmiany w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

Wzrost udziału w czasie słuchania 	Spadek udziału w czasie słuchania 
–	Program 1 PR SA 5,3 pp.

Wykres 26. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa świętokrzyskiego w IV kwartale 2016 r.

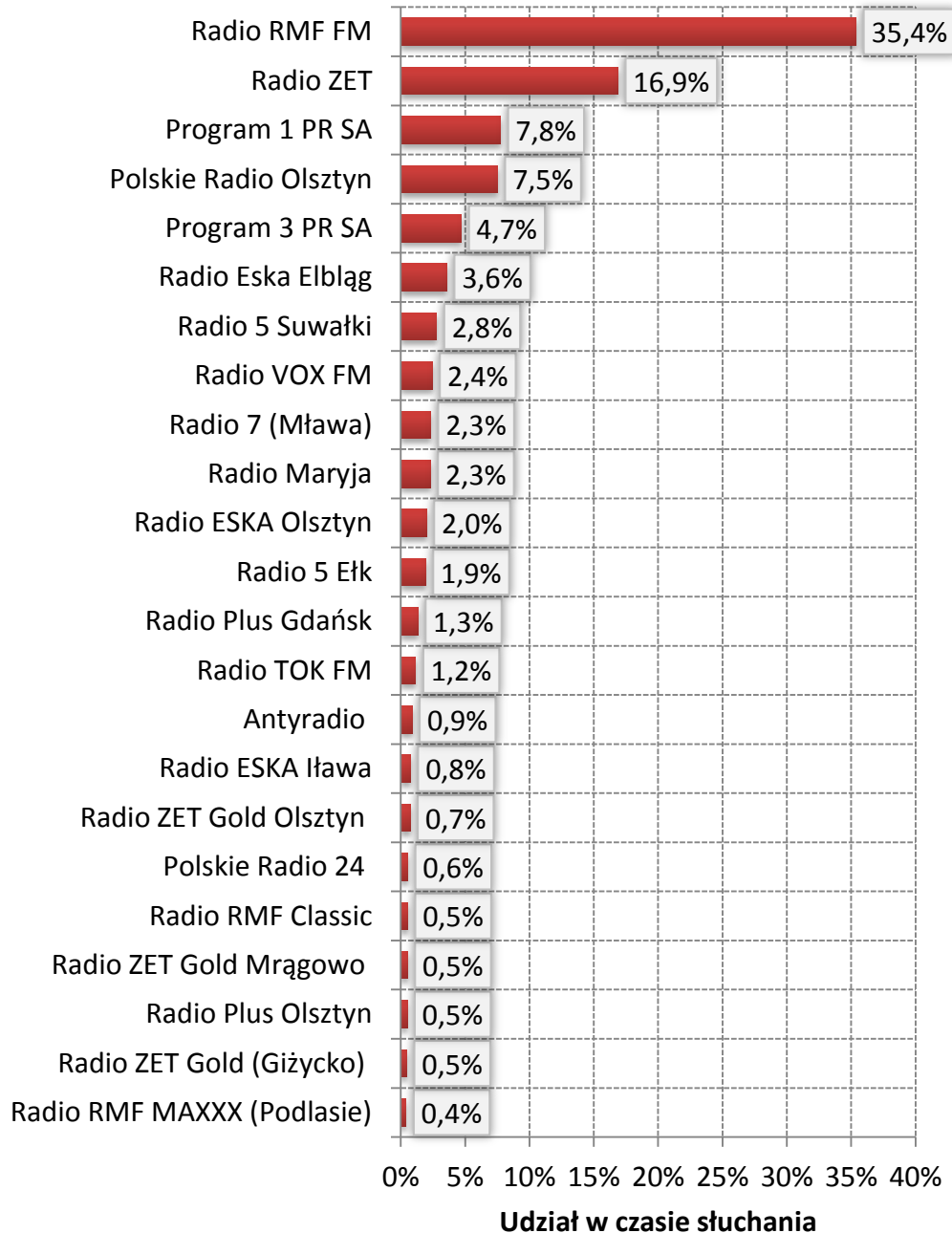


Znaczące zmiany w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

Wzrost zasięgu dziennego 	Spadek zasięgu dziennego 
–	Program 1 PR SA 5,0 pp.
–	Radio RMF FM 4,3 pp.

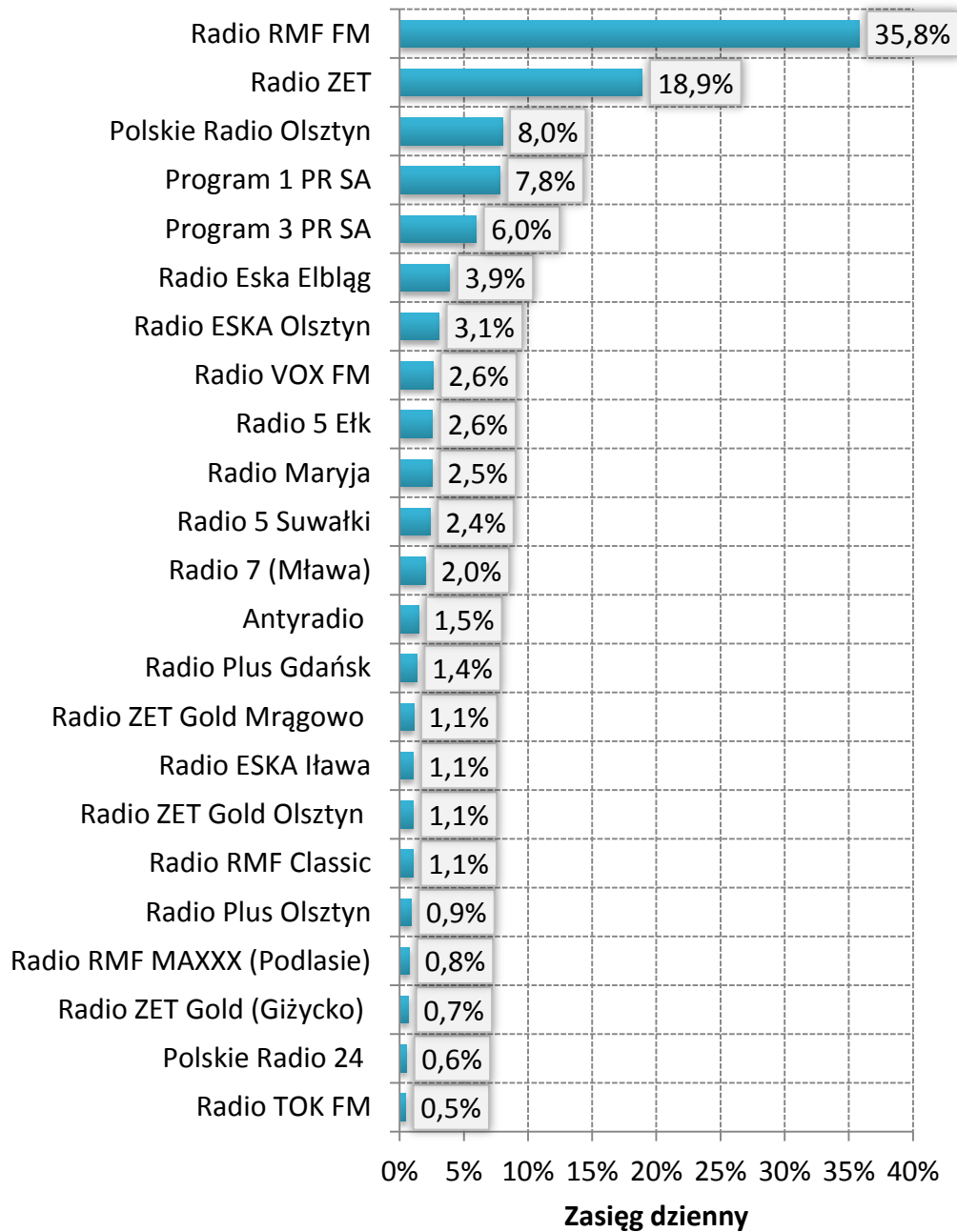
wielkość populacji: 1 139 298; wielkość próby: 624 respondentów

Wykres 27. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa warmińsko-mazurskiego w IV kwartale 2016 r.



Brak znaczących zmian udziału w czasie słuchania programów radiowych w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

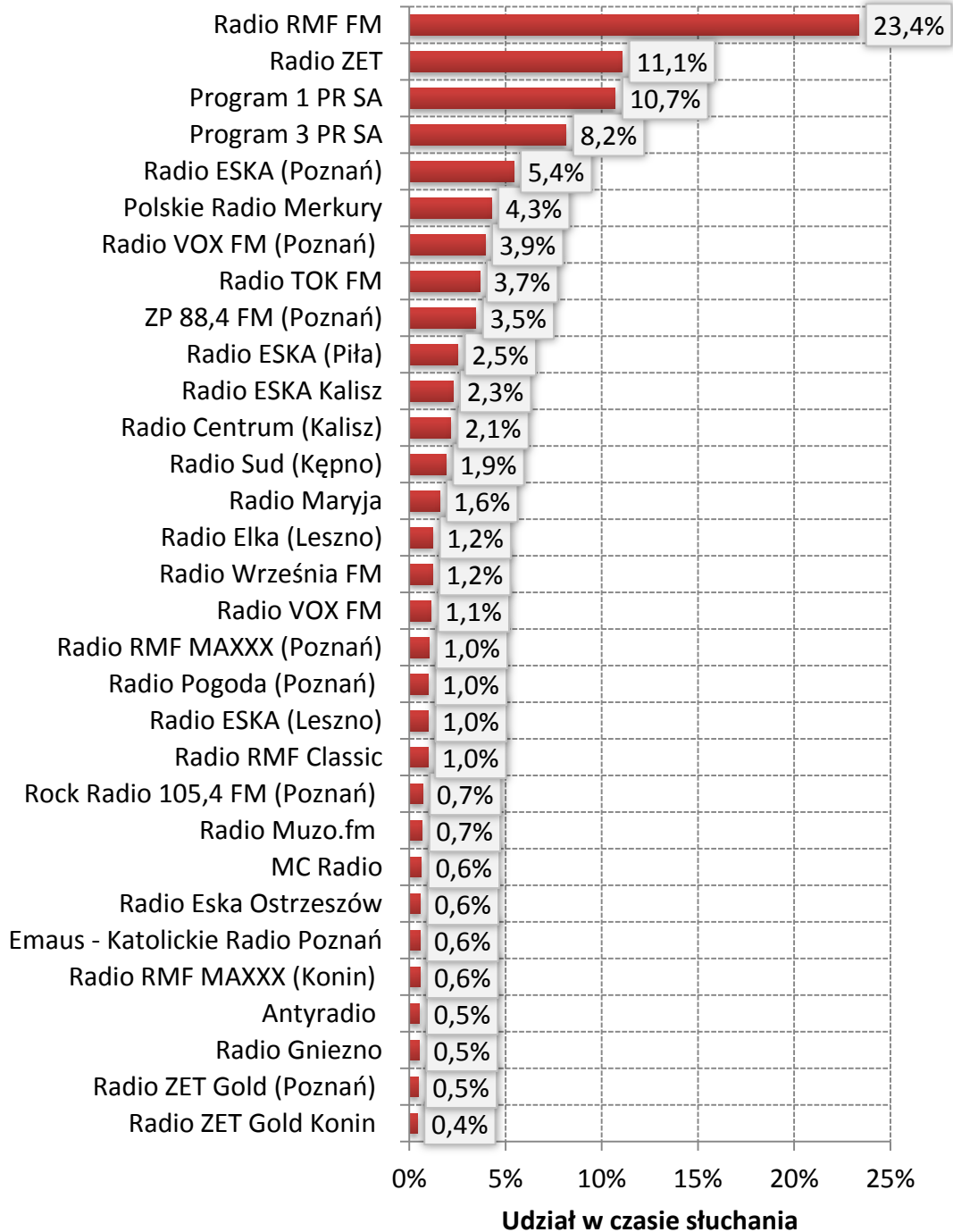
Wykres 28. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa warmińsko-mazurskiego w IV kwartale 2016 r.





Brak znaczących zmian zasięgu dziennego programów radiowych w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

wielkość populacji: 2 726 266; wielkość próby: 1 738 respondentów

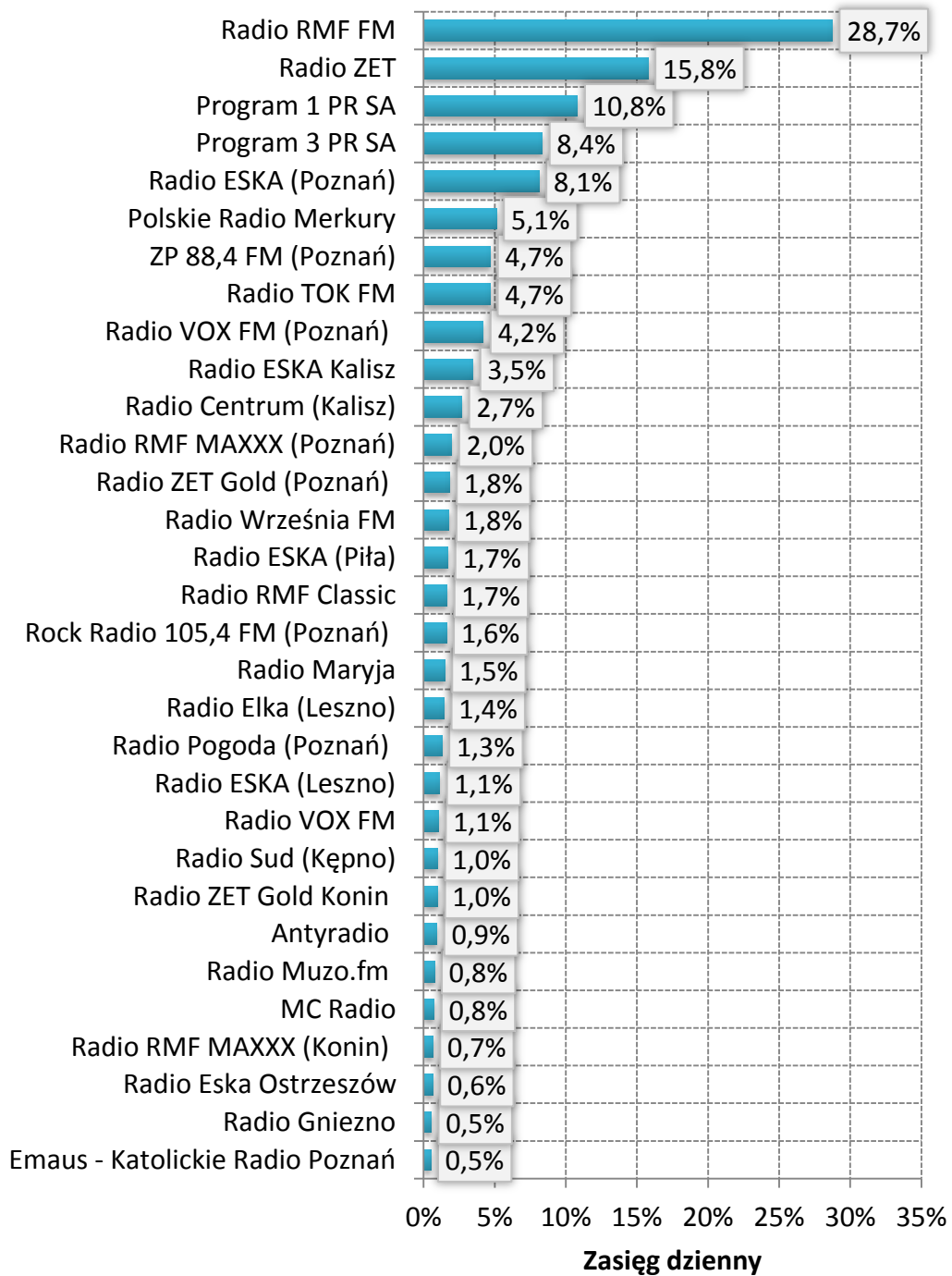
Wykres 29. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa wielkopolskiego w IV kwartale 2016 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

Wzrost udziału w czasie słuchania 	Spadek udziału w czasie słuchania 
Program 3 PR SA 3,9 pp.	Program RMF FM 3,5 pp.

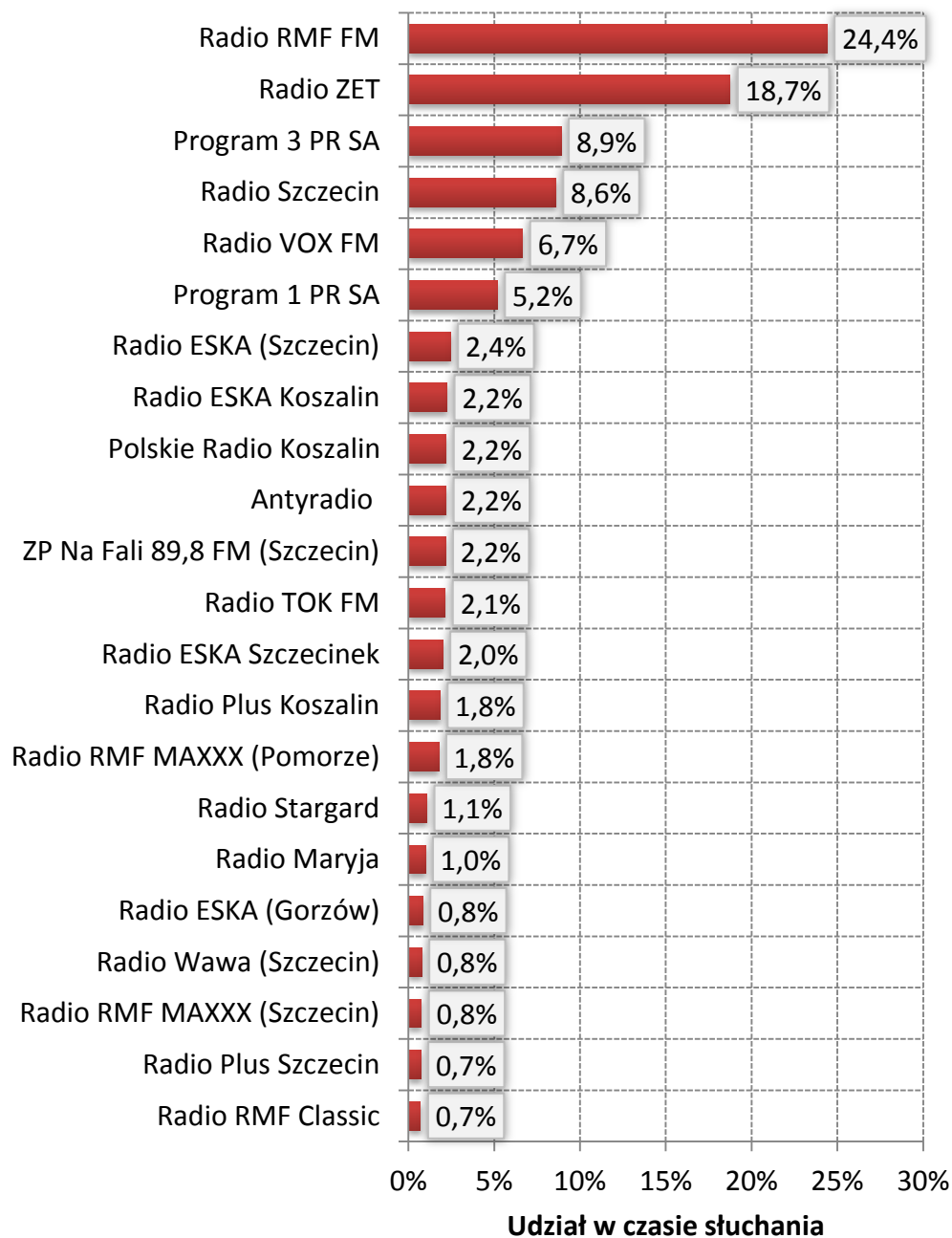
Wykres 30. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa wielkopolskiego w IV kwartale 2016 r.





Znaczące zmiany w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.			
Wzrost zasięgu dziennego		Spadek zasięgu dziennego	
Program 3 PR SA	2,7 pp.	Program RMF FM	3,2 pp.

wielkość populacji: 1 366 425; wielkość próby: 1 087 respondentów

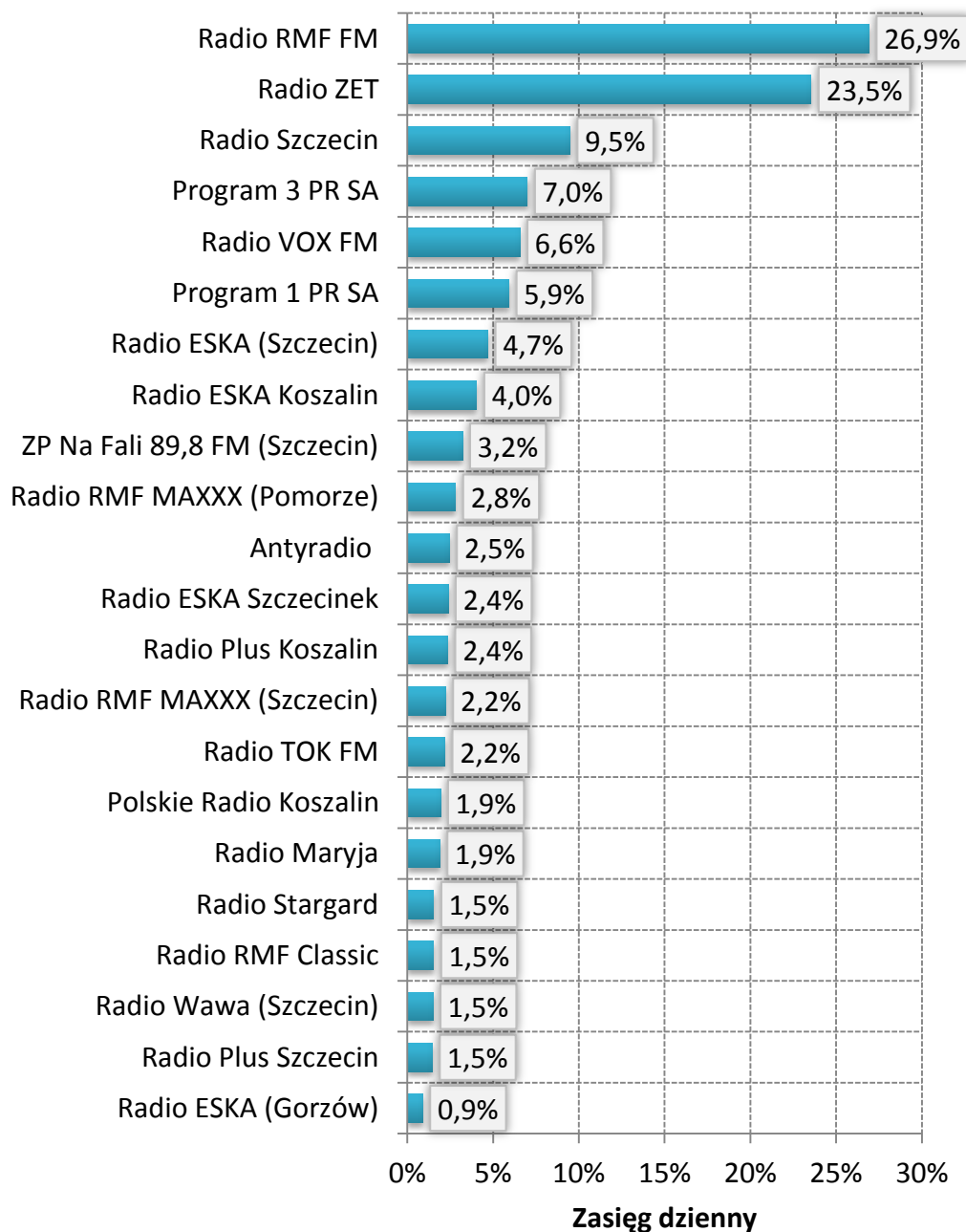
Wykres 31. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa zachodniopomorskiego w IV kwartale 2016 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

Wzrost udziału w czasie słuchania 	Spadek udziału w czasie słuchania 
Radio ZET 3,9 pp.	Radio RMF MAXXX (Szczecin) 3,4 pp.

Wykres 32. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa zachodniopomorskiego w IV kwartale 2016 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z trzecim kwartałem 2016 r.

Wzrost zasięgu dziennego	↑	Spadek zasięgu dziennego	↓
Radio ZET	4,8 pp.	–	