



KRAJOWA RADA
RADIOFONII i TELEWIZJI

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

styczeń – marzec 2014

Analiza i opracowanie Monika Trochimczuk
Departament Monitoringu

Warszawa 2014

Nota metodologiczna

Informację sporządzono na podstawie badania audytorium radia *Radio Track* Millward Brown przeprowadzonego na reprezentatywnej grupie osób w wieku 15-75 lat, w I kwartale 2014 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. W porównaniu zostały wzięte pod uwagę 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).

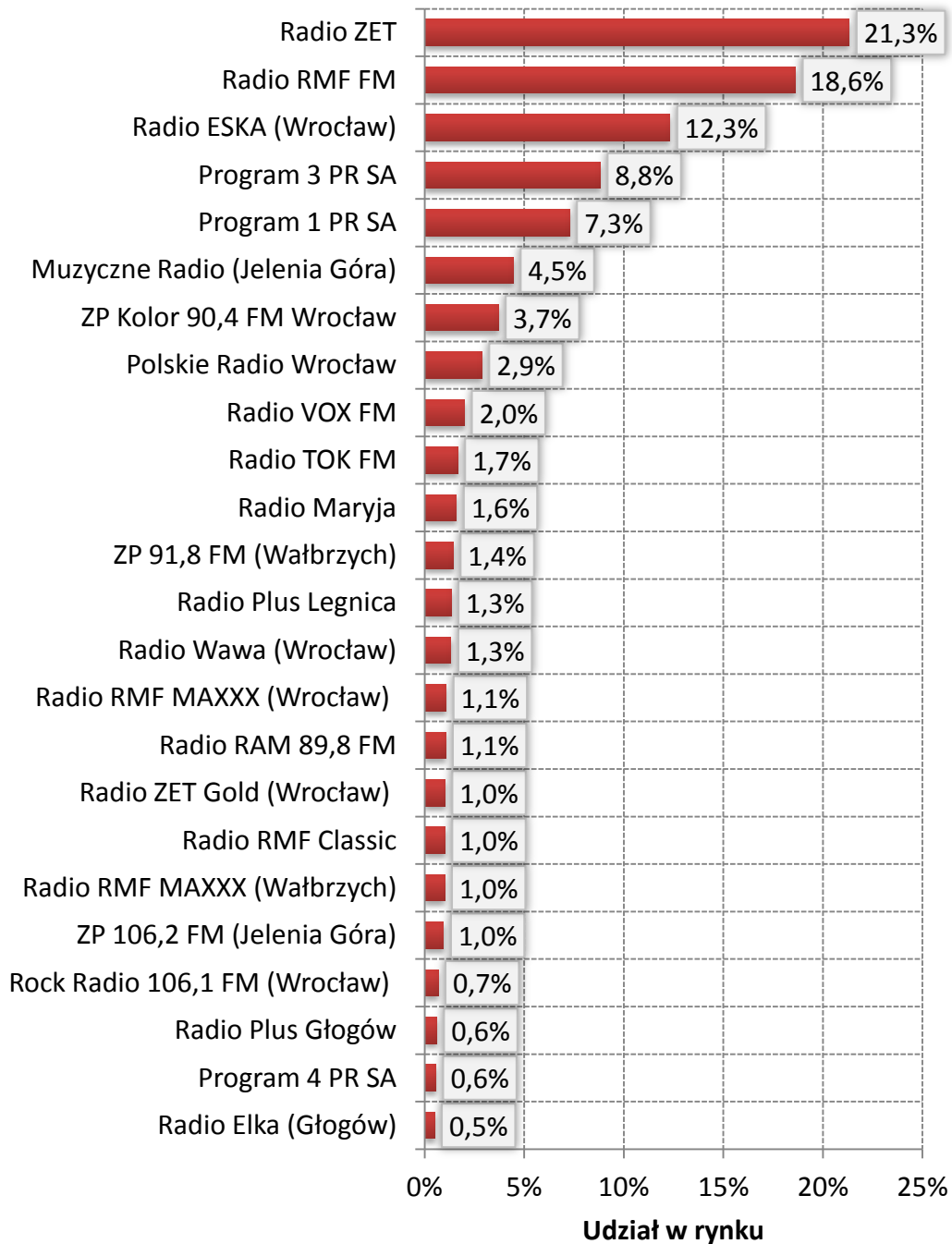
Zasięg dzienny w %:

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



W lutym 2014 r. sieć programów z sieci Radio Roxy zmieniły nazwę na Rock Radio i pod tą nazwą występują w niniejszym opracowaniu.

wielkość populacji: 2 322 249; wielkość próby: 1 849 respondentów

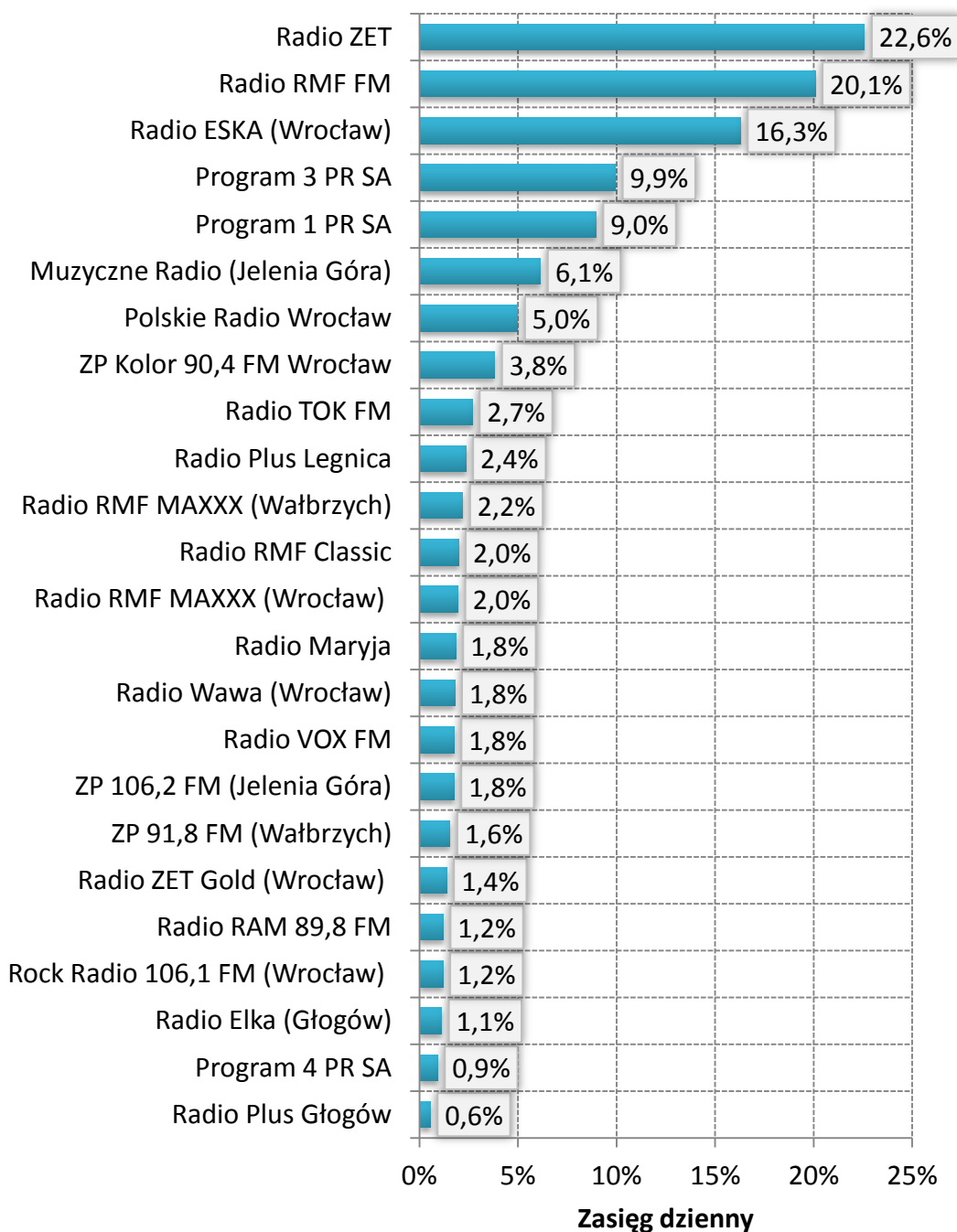
Wykres 1. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa dolnośląskiego w I kwartale 2014 r.





Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.

Wzrost udziału w czasie słuchania 		Spadek udziału w czasie słuchania 	
Radio ZET	5,1 pkt. proc.	Program 1 PR SA	3,4 pkt. proc.
Radio ESKA (Wrocław)	2,9 pkt. proc.		–

Wykres 2. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa dolnośląskiego w I kwartale 2014 r.

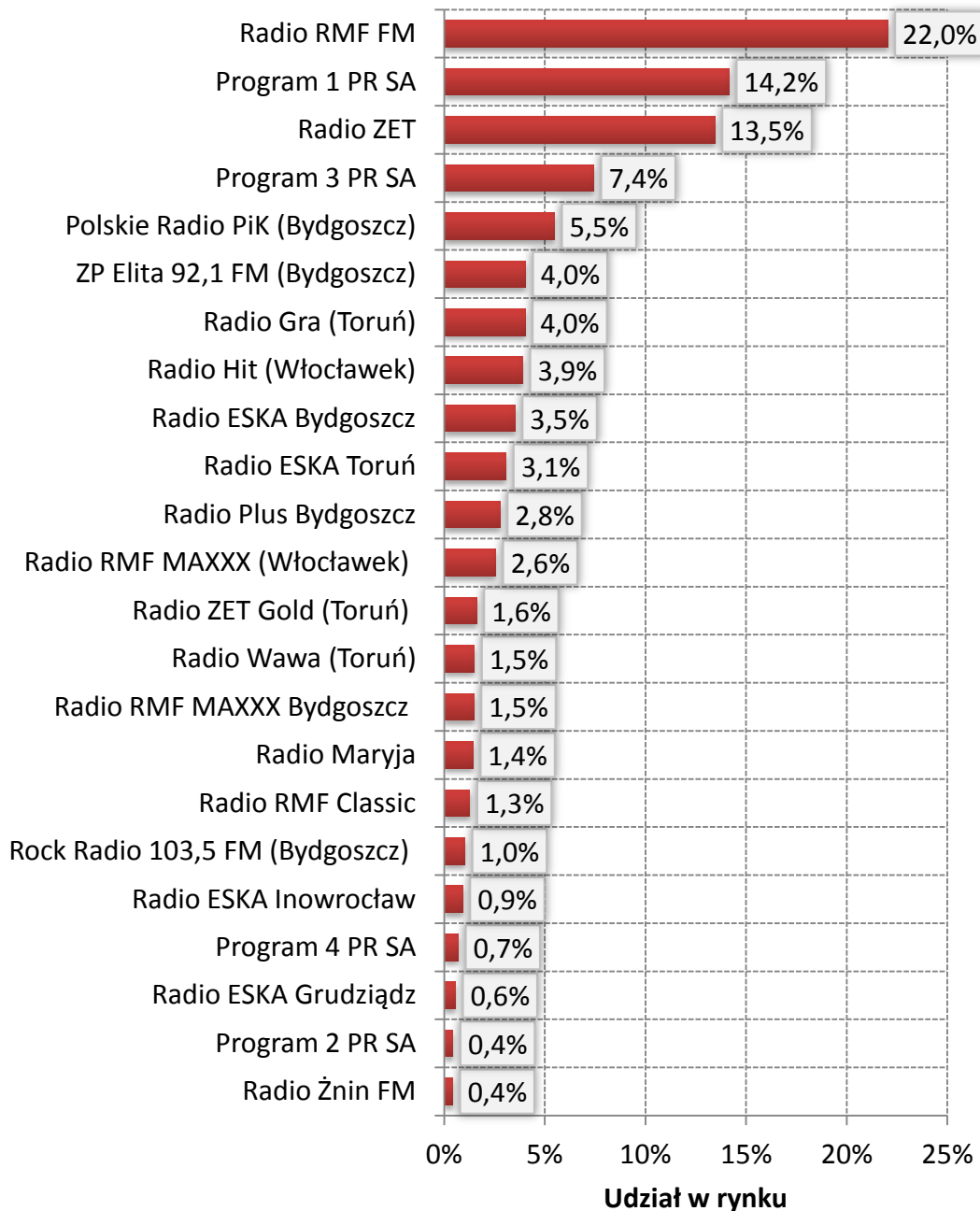


Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.

Wzrost zasięgu dziennego 		Spadek zasięgu dziennego 	
Radio ZET	3,8 pkt. proc.	-	

wielkość populacji: 1 657 211; wielkość próby: 1255 respondentów

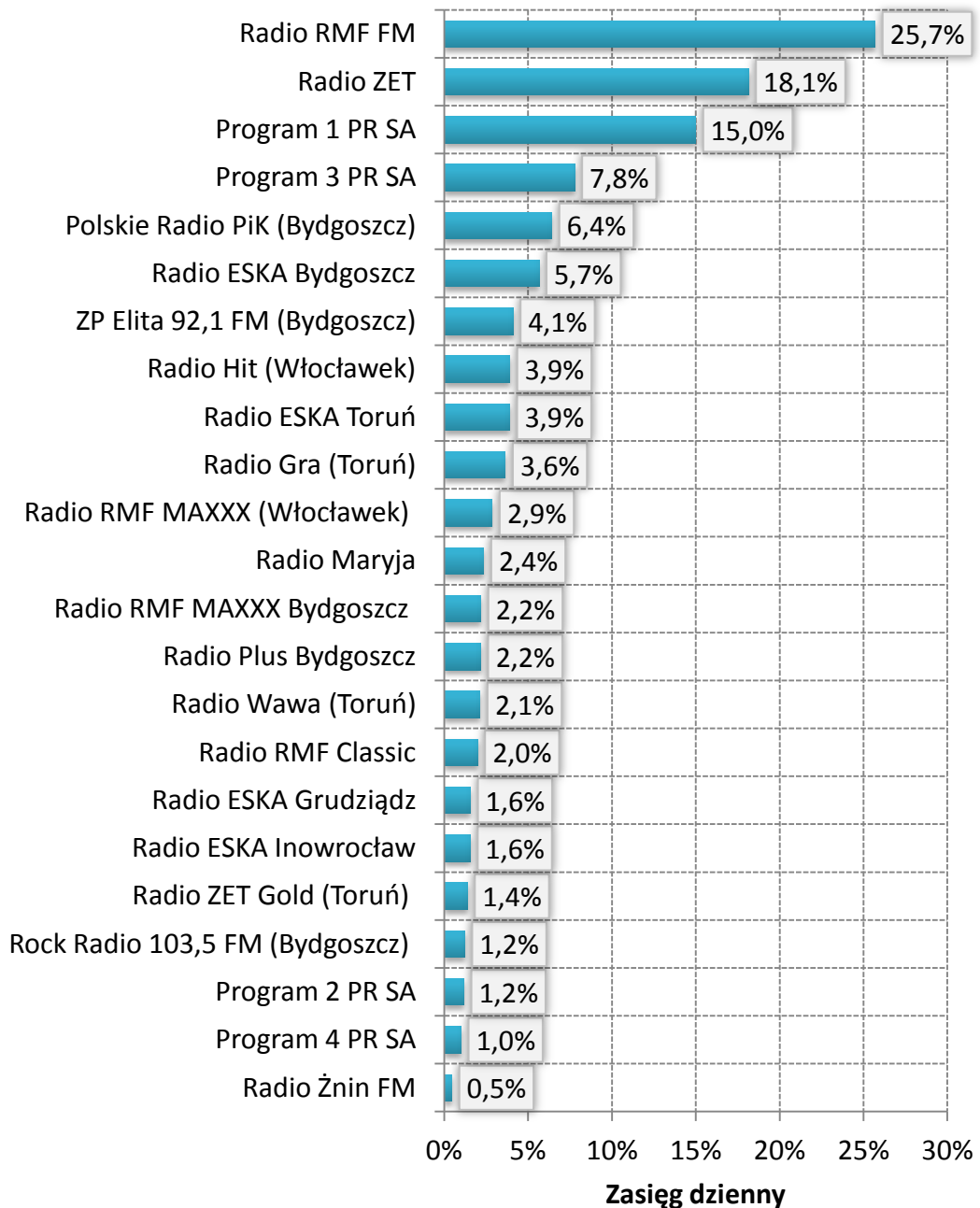
Wykres 3. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa kujawsko-pomorskiego w I kwartale 2014 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.

Wzrost udziału w czasie słuchania	Spadek udziału w czasie słuchania
–	Program 3 PR SA 3,8 pkt. proc.

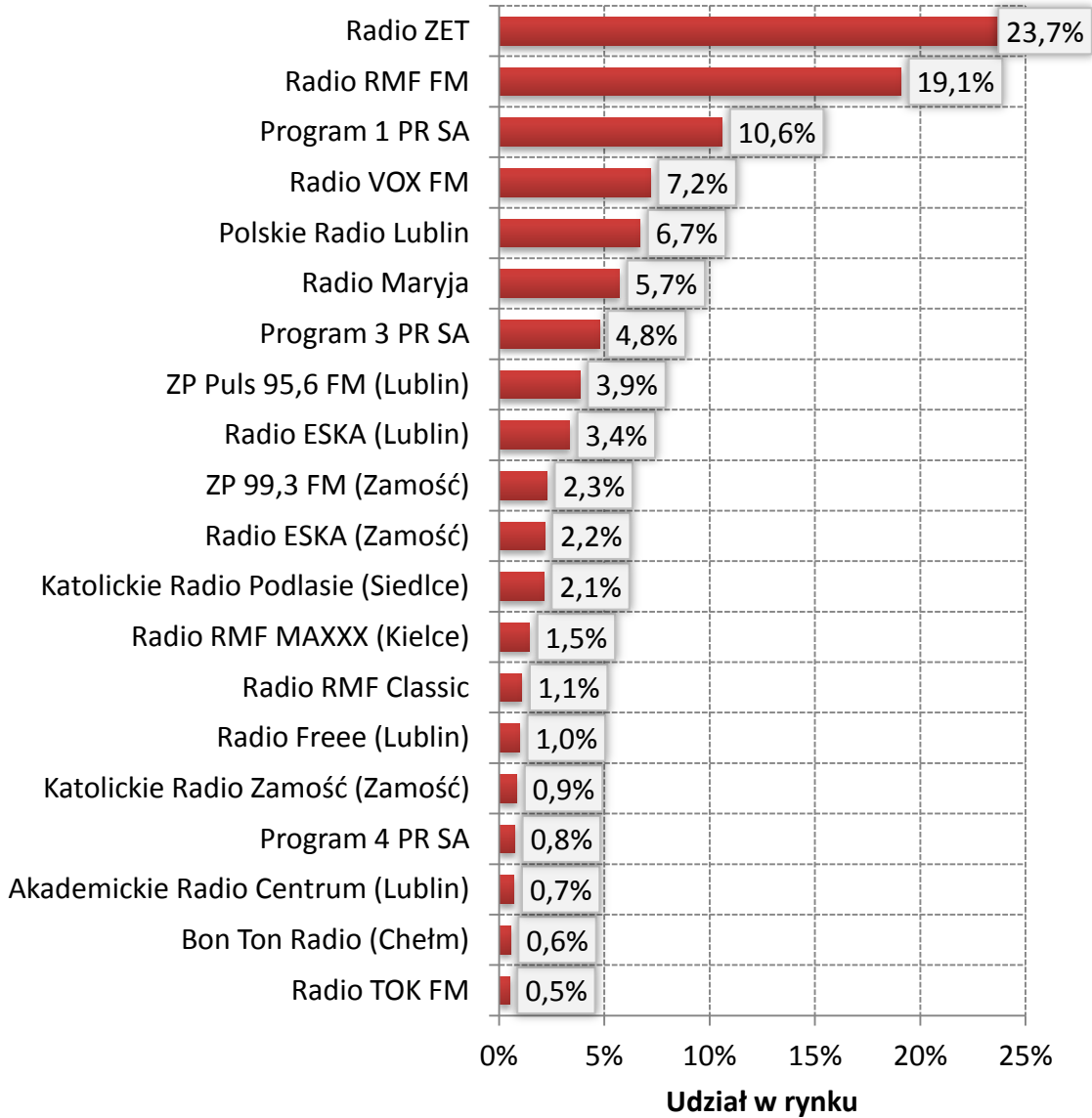
Wykres 4. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa kujawsko-pomorskiego w I kwartale 2014 r.



Brak znaczących zmian zasięgu dziennego programów radiowych w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.

wielkość populacji: 1 693 233; wielkość próby: 1038 respondentów

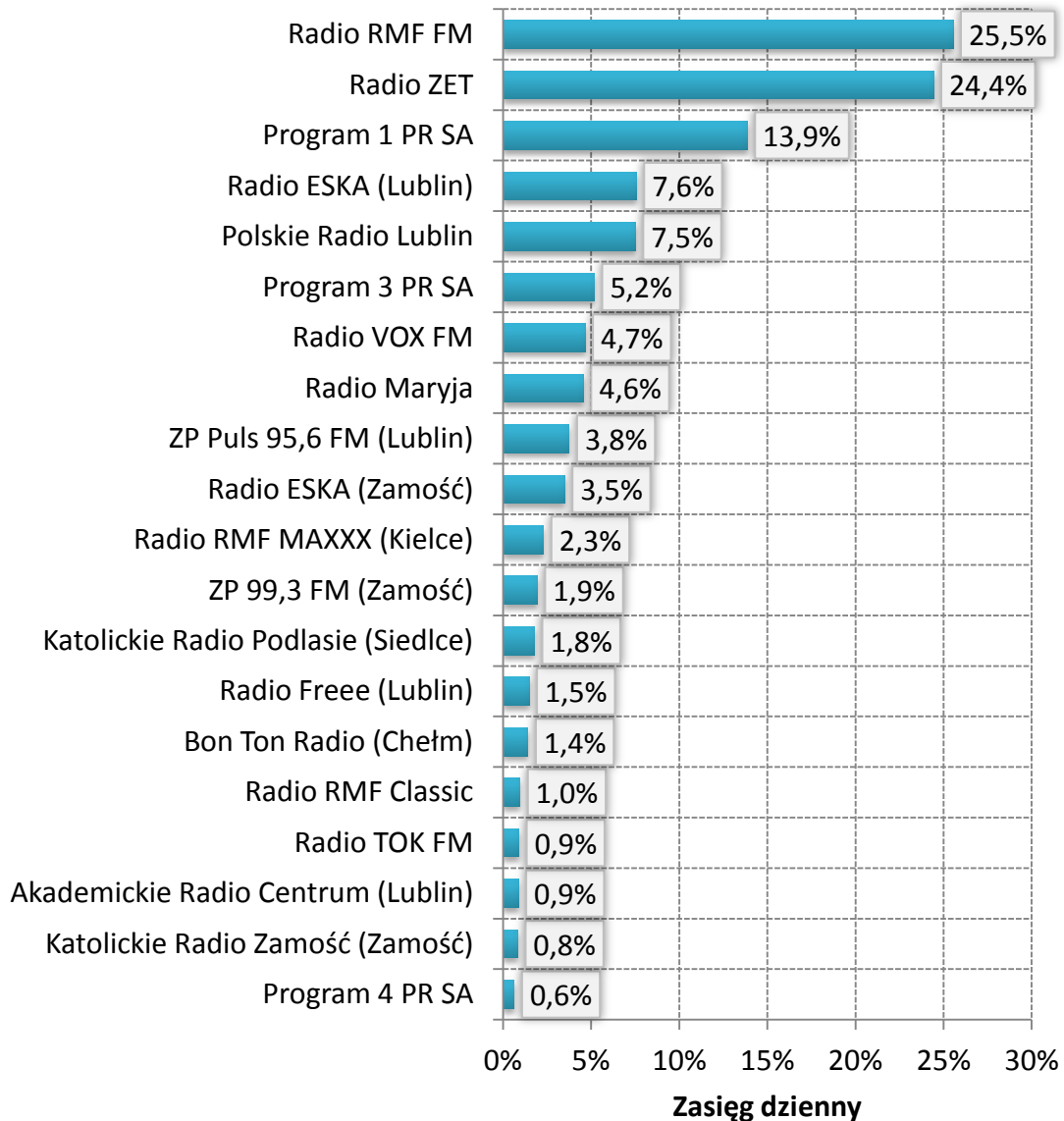
Wykres 5. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa lubelskiego w I kwartale 2014 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.

Wzrost udziału w czasie słuchania	Spadek udziału w czasie słuchania
Radio VOX FM 5,2 pkt. proc.	–

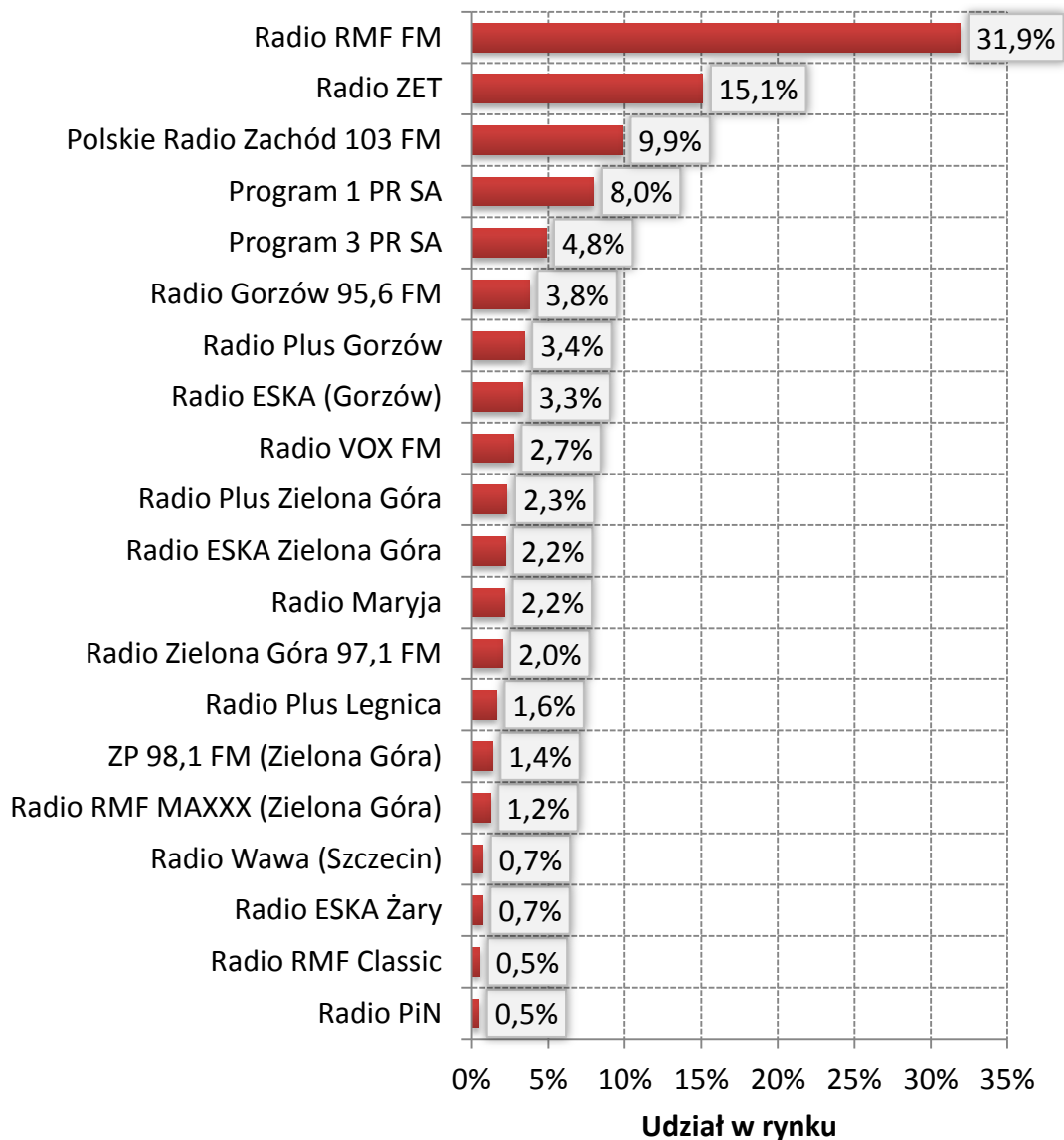
Wykres 6. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa lubelskiego w I kwartale 2014 r.





Brak znaczących zmian zasięgu dziennego programów radiowych w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.

wielkość populacji: **811 640**; wielkość próby: **577** respondentów

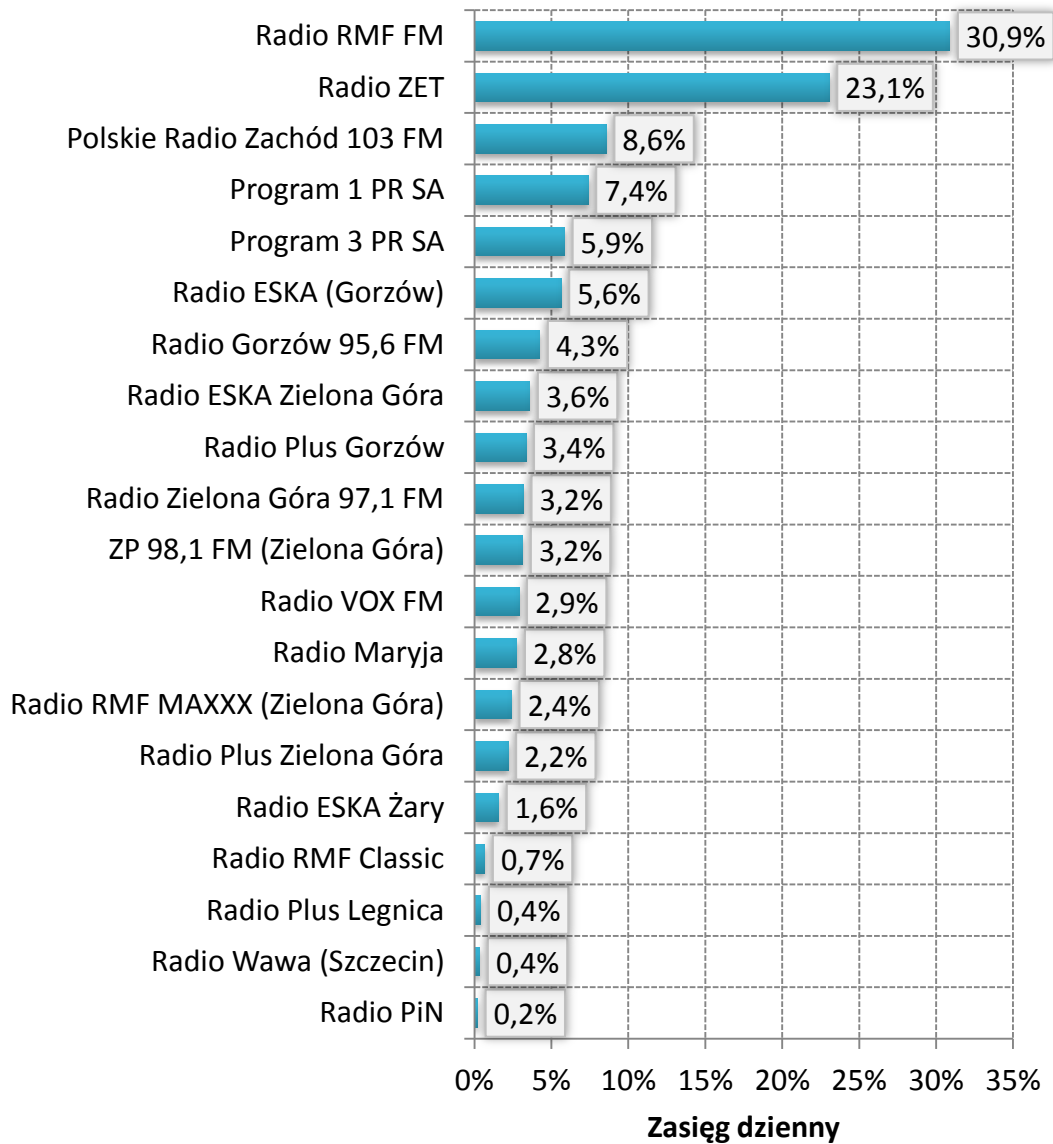
Wykres 7. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa lubuskiego w I kwartale 2014 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.

Wzrost udziału w czasie słuchania 	Spadek udziału w czasie słuchania 
Radio RMF FM 9,6 pkt. proc	Radio ZET 5,5 pkt. proc.

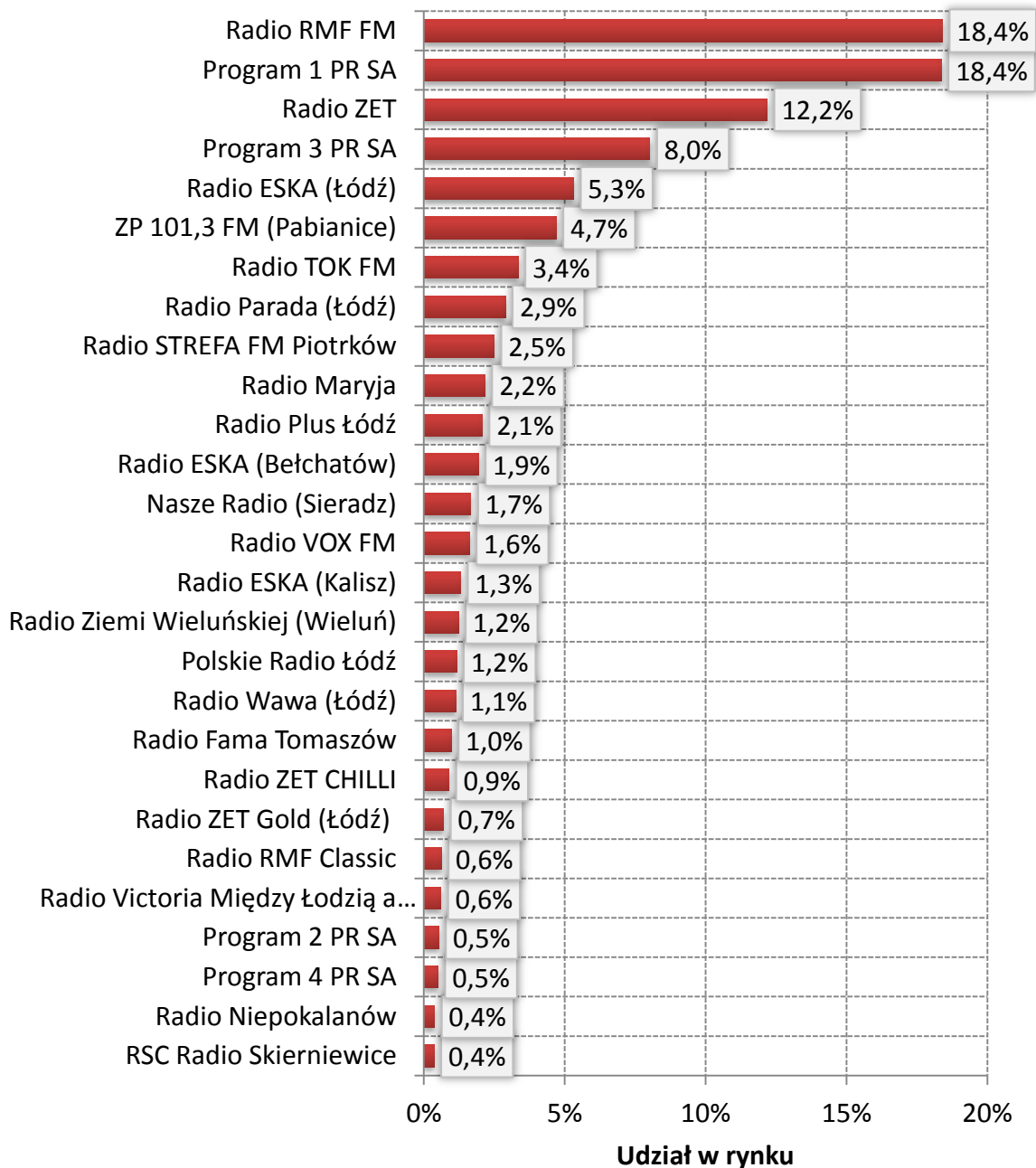
Wykres 8. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa lubuskiego w I kwartale 2014 r.





Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.		
Wzrost zasięgu dziennego	↗	Spadek zasięgu dziennego
Radio RMF FM	5,5 pkt. proc	–

wielkość populacji: 1 992 794; wielkość próby: 1 575 respondentów

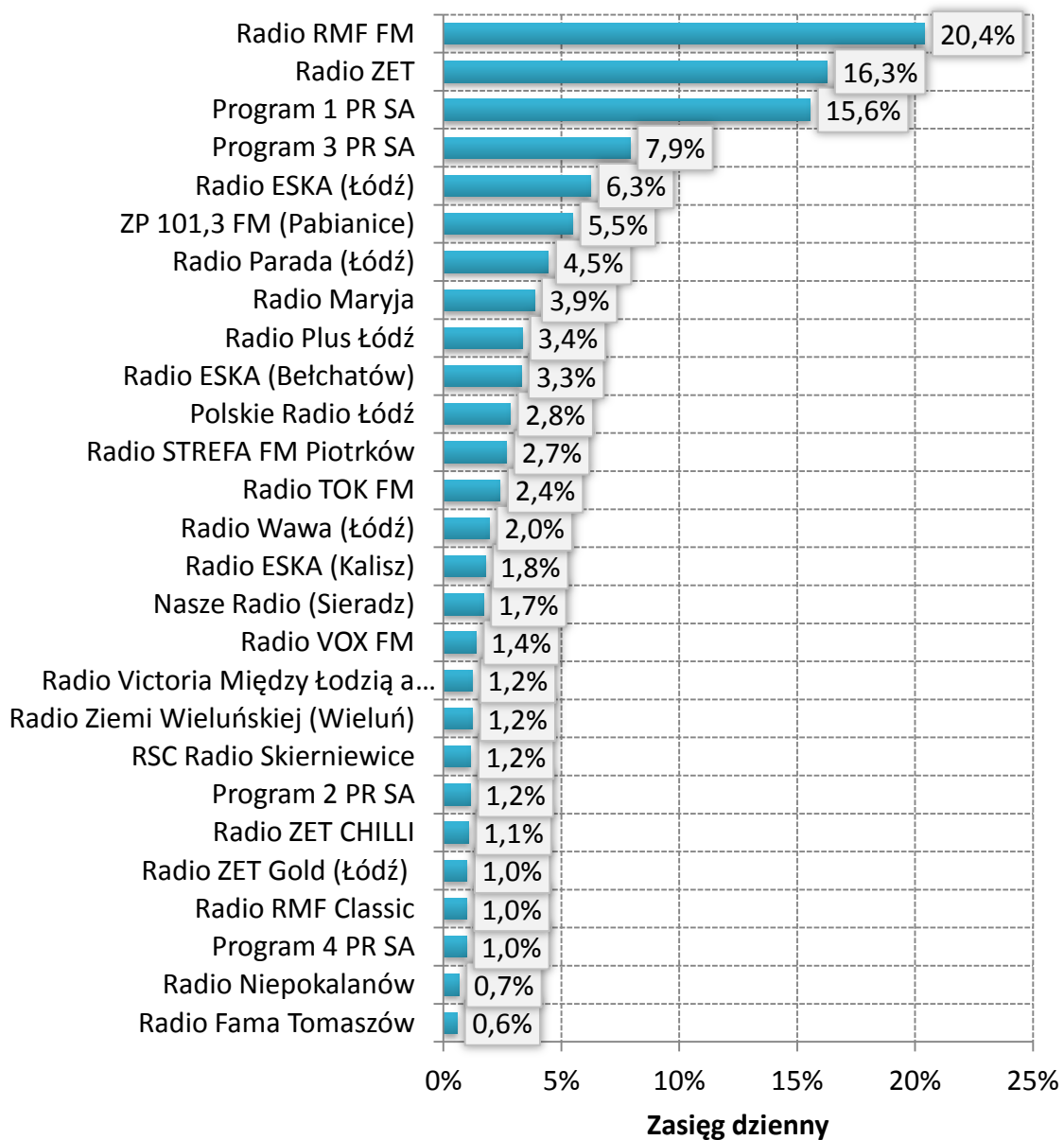
Wykres 9. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa łódzkiego w I kwartale 2014 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.

Wzrost udziału w czasie słuchania 		Spadek udziału w czasie słuchania 	
Program 1 PR SA	7,1 pkt. proc.	Radio ZET	4,6 pkt. proc.
–		Radio Plus Łódź	4,0 pkt. proc.

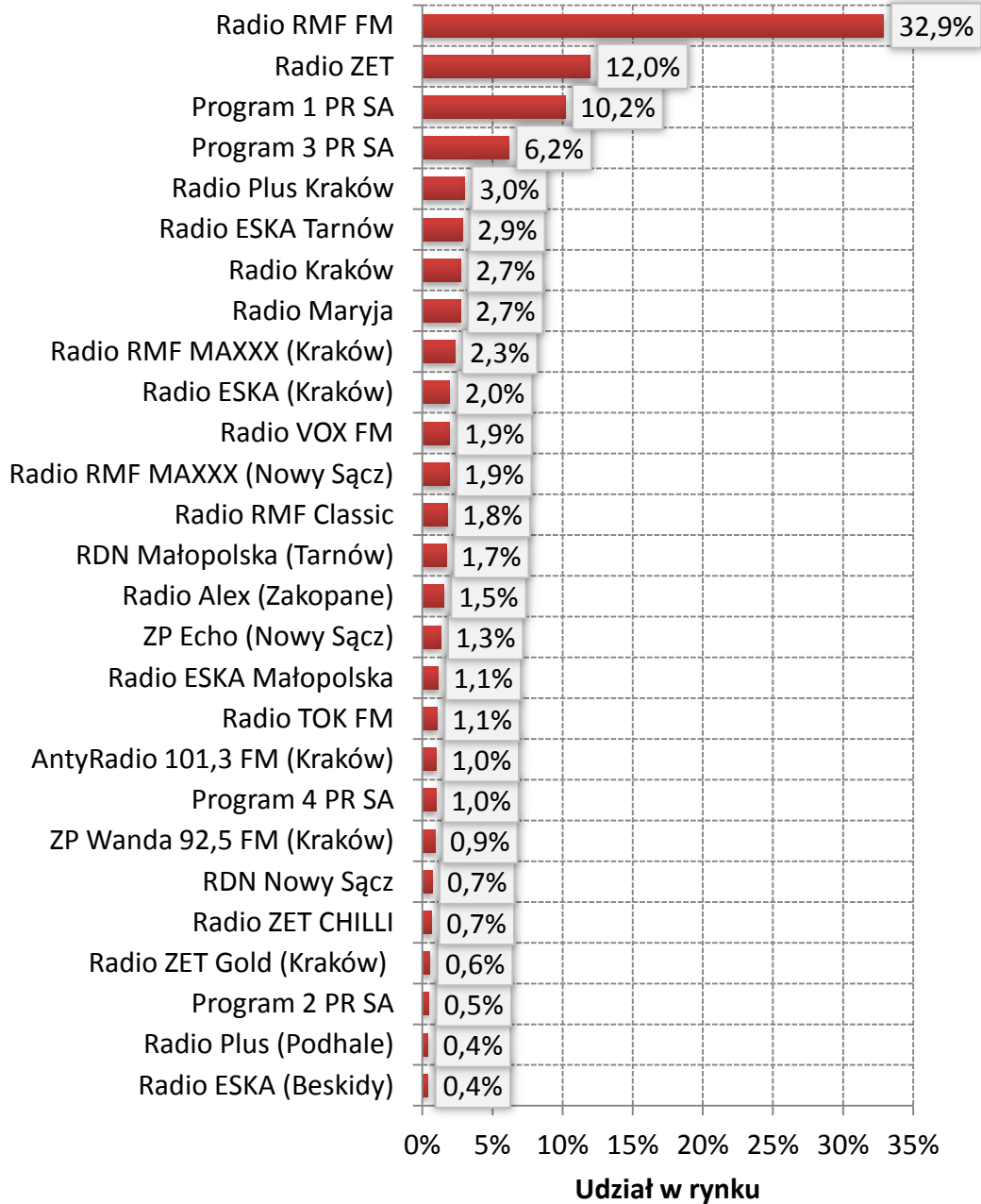
Wykres 10. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa łódzkiego w I kwartale 2014 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.			
Wzrost zasięgu dziennego		Spadek zasięgu dziennego	
–		Radio ZET	5,0 pkt. proc.
–		Radio RMF FM	4,6 pkt. proc.

wielkość populacji: 2 617 964; wielkość próby: 1 844 respondentów

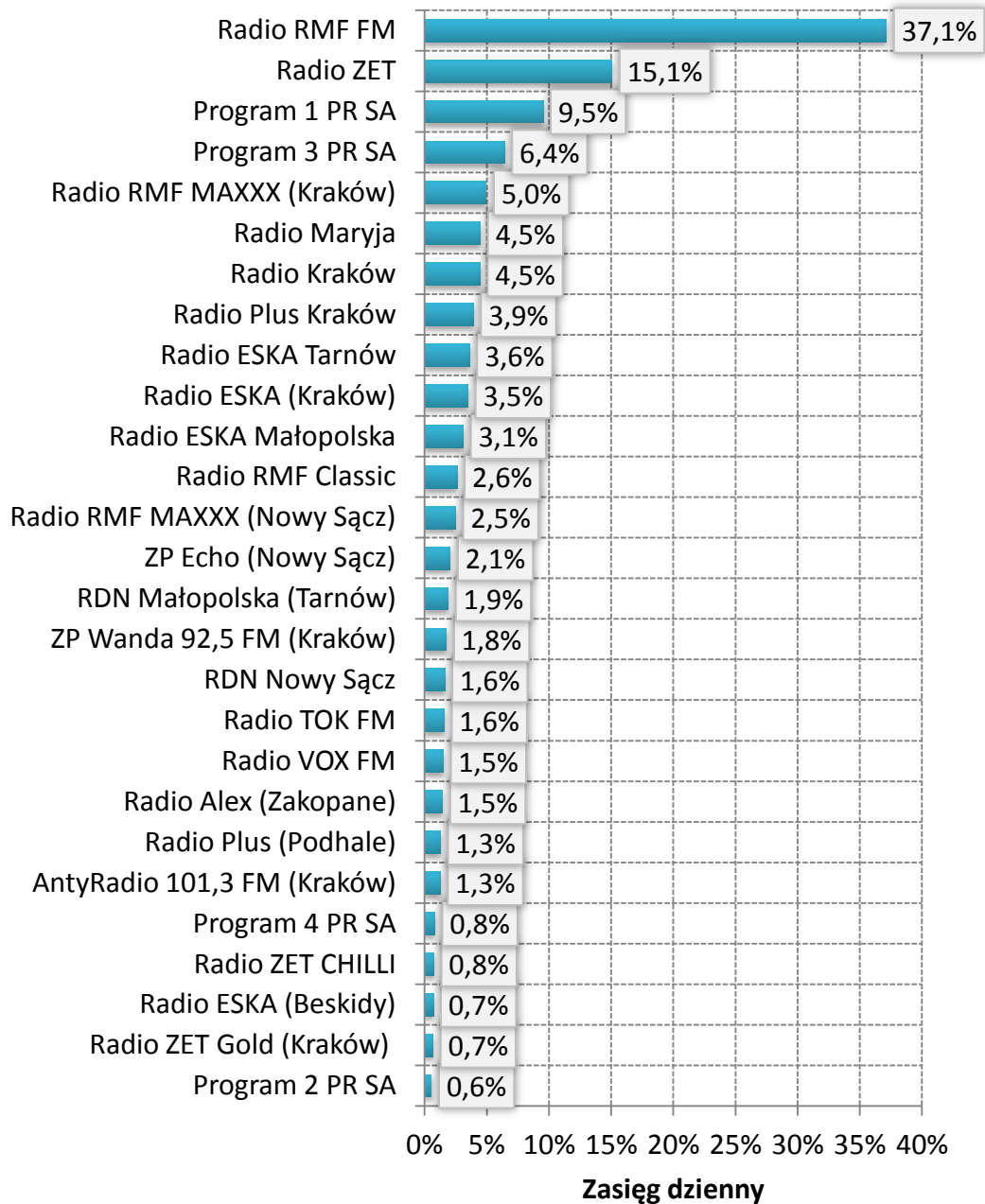
Wykres 11. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa małopolskiego w I kwartale 2014 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.

Wzrost udziału w czasie słuchania	Spadek udziału w czasie słuchania
Radio ZET 3,0 pkt. proc.	Radio RMF FM 3,6 pkt. proc.

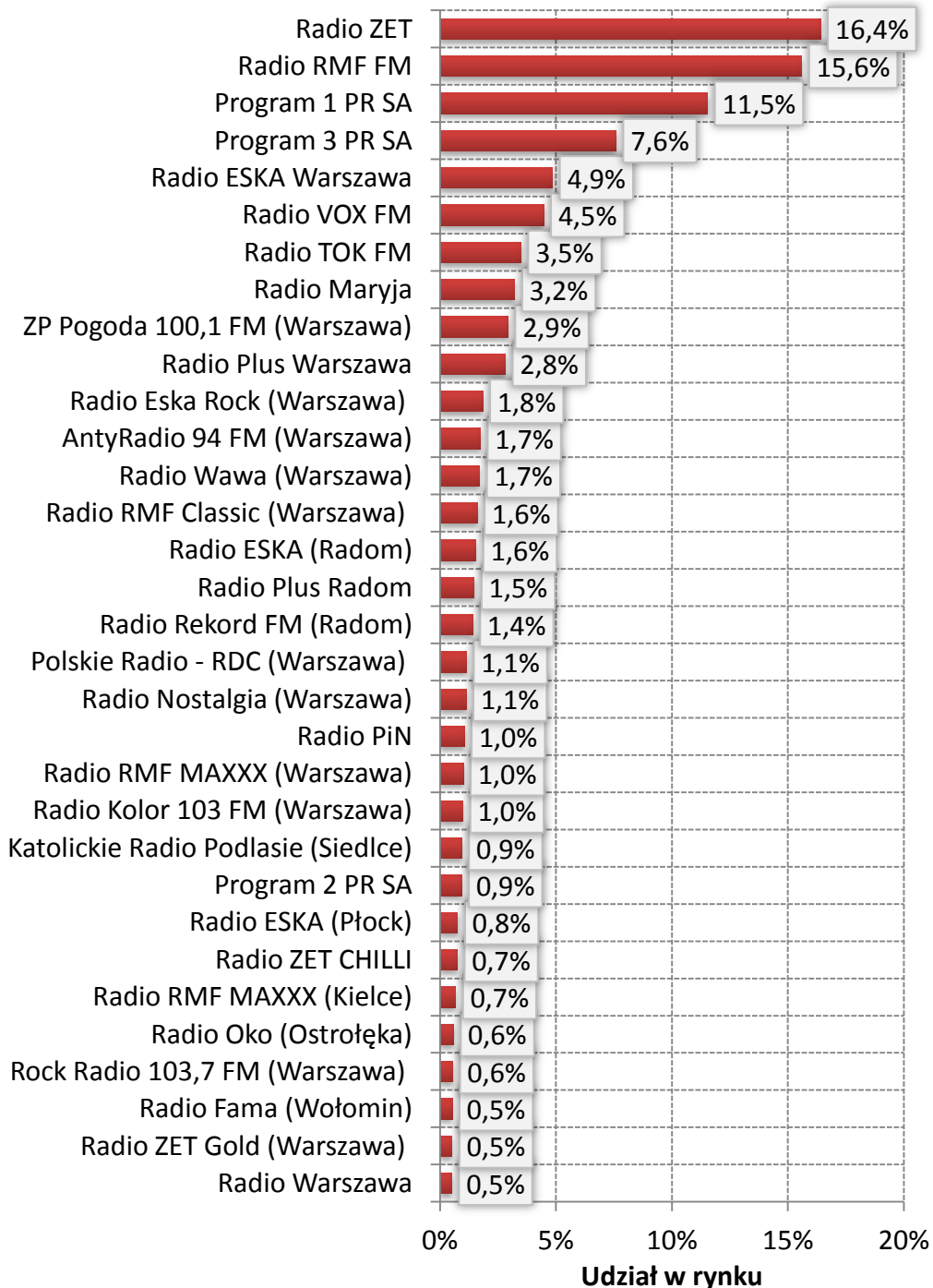
Wykres 12. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa małopolskiego w I kwartale 2014 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.			
Wzrost zasięgu dziennego	↗	Spadek zasięgu dziennego	↘
–		Radio RMF FM	4,8 pkt. proc.

wielkość populacji: 4 125 873; wielkość próby: 2 478 respondentów

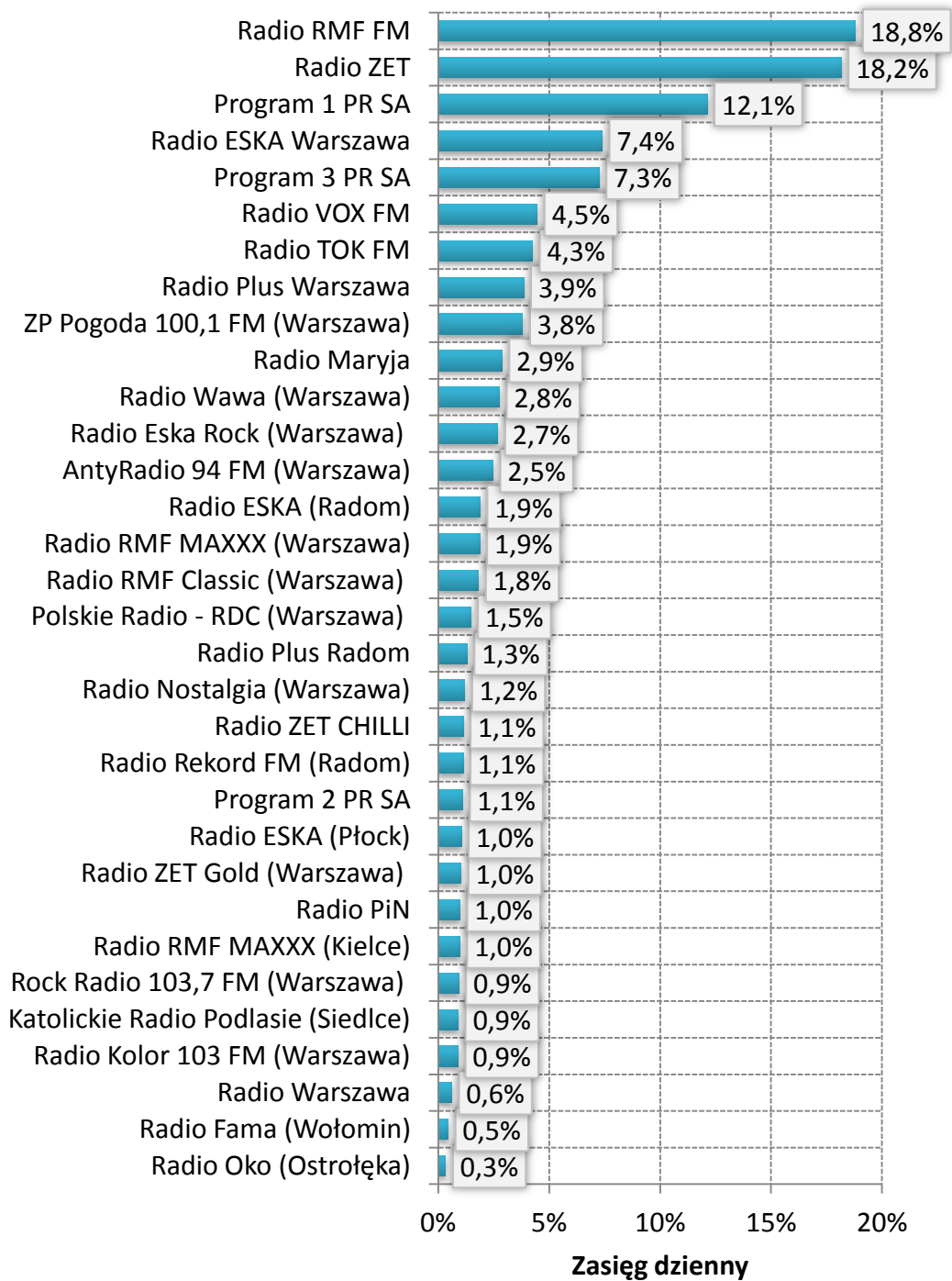
Wykres 13. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa mazowieckiego w I kwartale 2014 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.

Wzrost udziału w czasie słuchania		Spadek udziału w czasie słuchania	
Radio VOX FM	3,1 pkt. proc.	Program 1 PR SA	2,9 pkt. proc.
Radio Maryja	2,0 pkt. proc.		

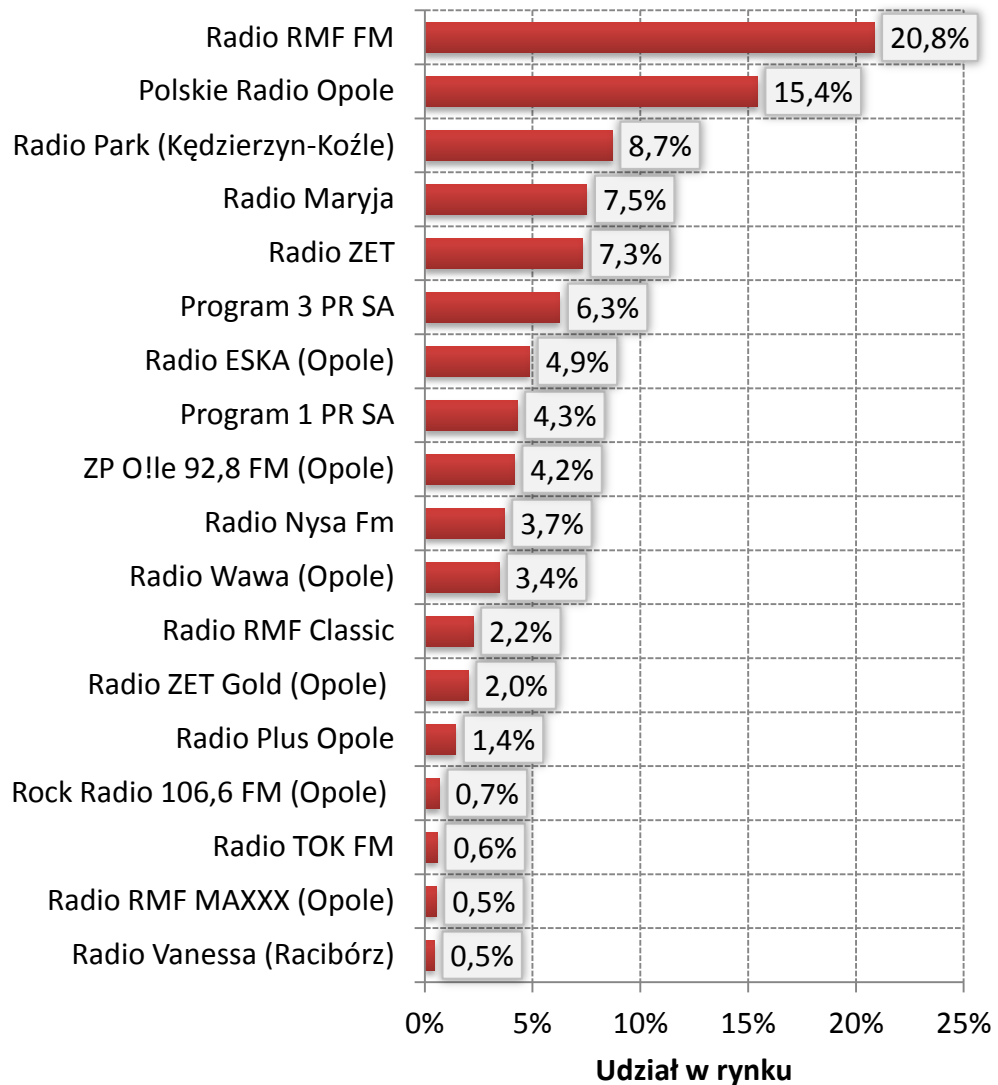
Wykres 14. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa mazowieckiego w I kwartale 2014 r.





Brak znaczących zmian zasięgu dziennego programów radiowych w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.

wielkość populacji: **809 271**; wielkość próby: **442** respondentów

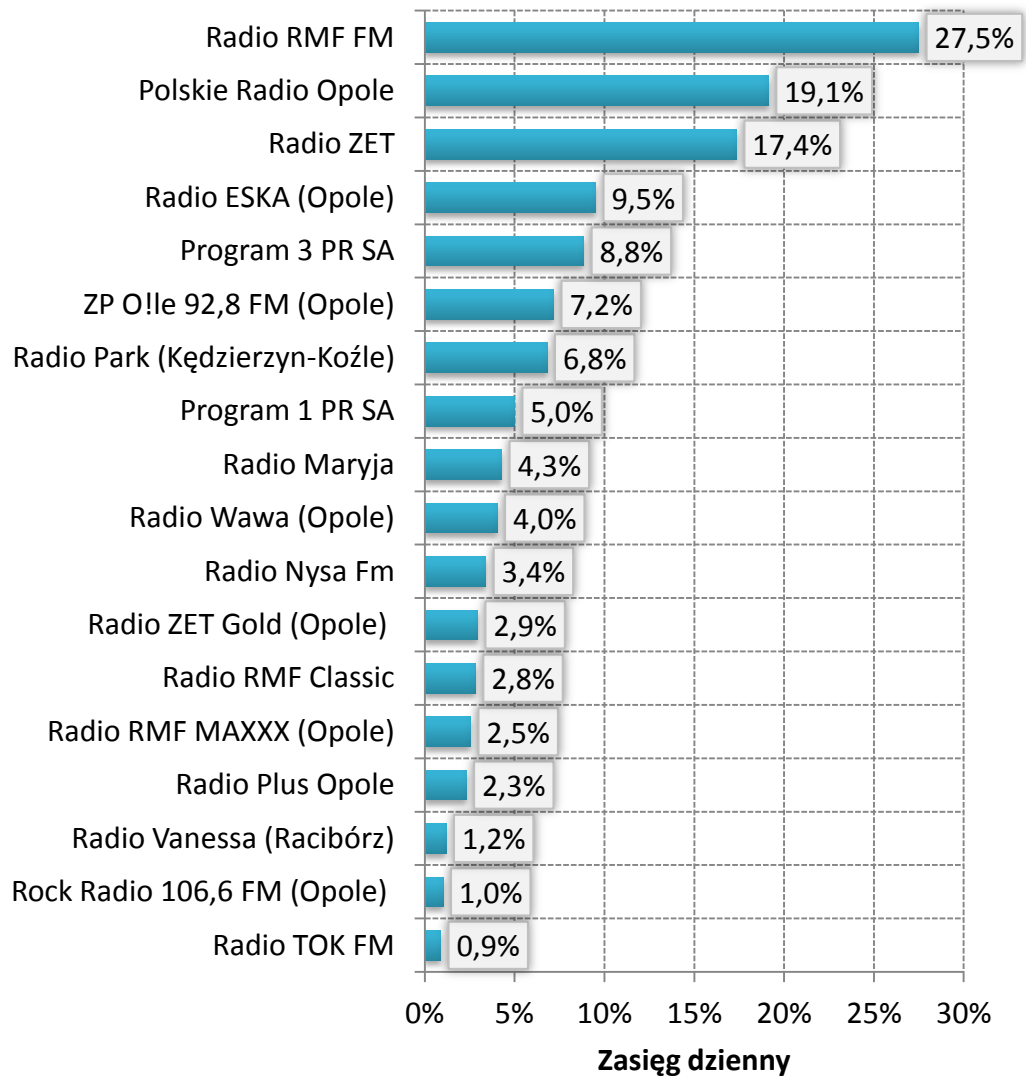
Wykres 15. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa opolskiego w I kwartale 2014 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.

Wzrost udziału w czasie słuchania 		Spadek udziału w czasie słuchania 	
Radio Maryja	7,4 pkt. proc.	Radio ZET	5,3 pkt. proc.
–		Program 1 PR SA	5,2 pkt. proc.

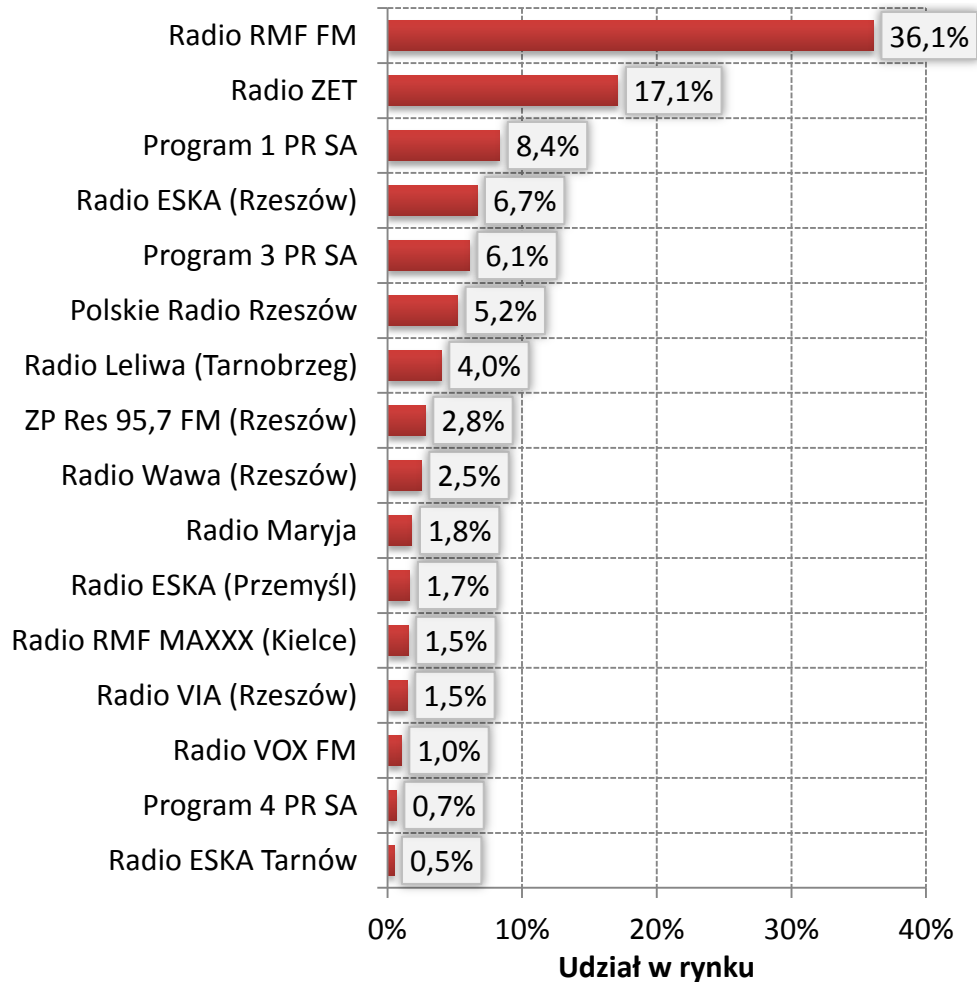
Wykres 16. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa opolskiego w I kwartale 2014 r.



Brak znaczących zmian zasięgu dziennego programów radiowych w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.

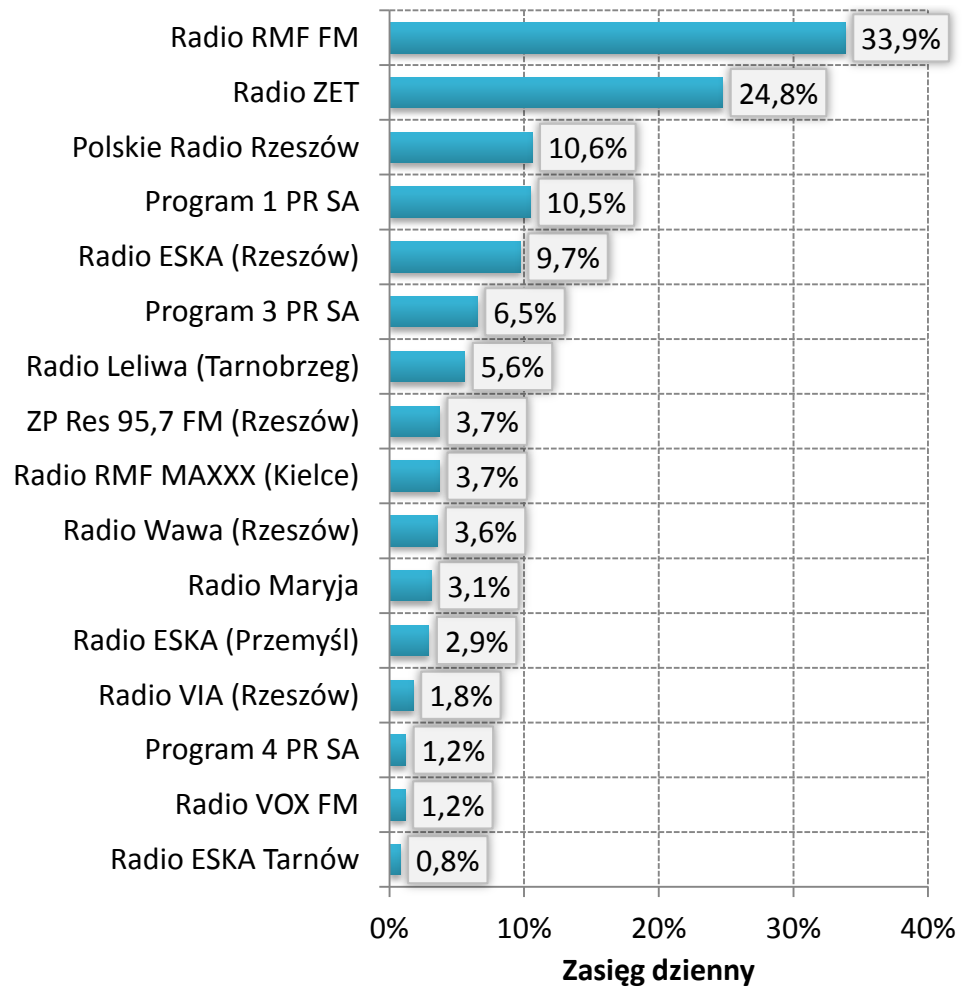
wielkość populacji: 1 667 508; wielkość próby: 827 respondentów

Wykres 17. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa podkarpackiego w I kwartale 2014 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.			
Wzrost udziału w czasie słuchania		Spadek udziału w czasie słuchania	
Radio RMF FM	10,8 pkt. proc.	Program 1 PR SA	5,9 pkt. proc.
Radio ZET	3,5 pkt. proc.		–

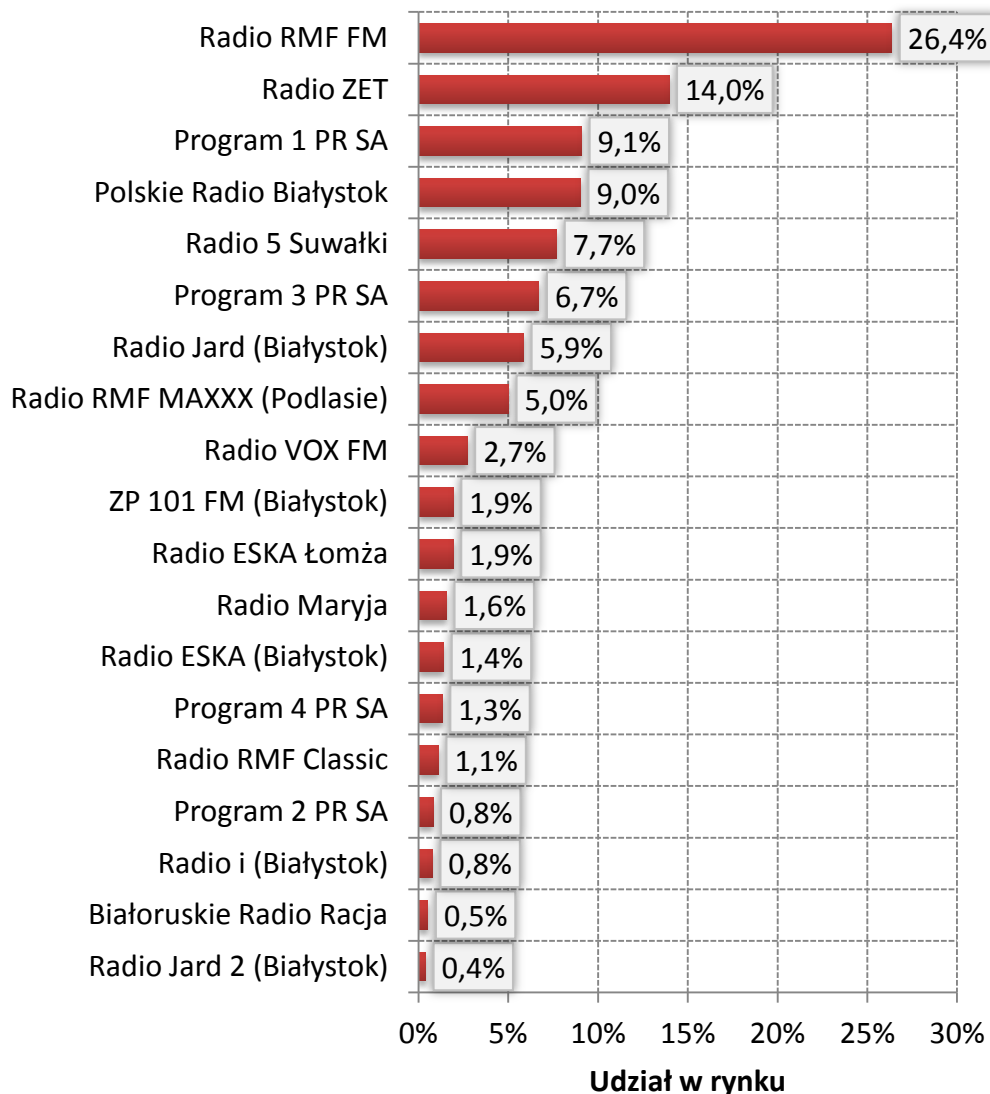
Wykres 18. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa podkarpackiego w I kwartale 2014 r.





Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.		
Wzrost zasięgu dziennego	↗	Spadek zasięgu dziennego
Radio ZET	4,8 pkt. proc.	–

wielkość populacji: **937 984**; wielkość próby: **688** respondentów

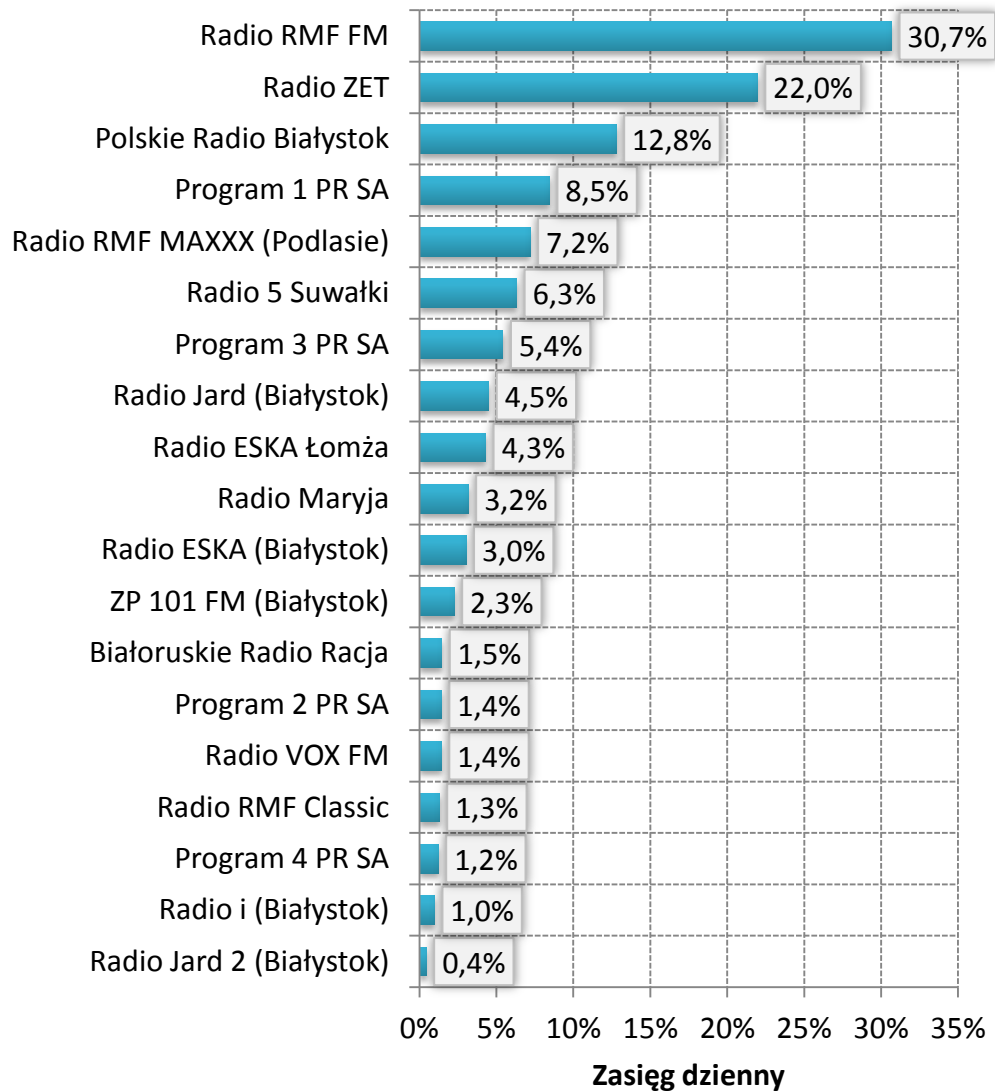
Wykres 19. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa podlaskiego w I kwartale 2014 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.

Wzrost udziału w czasie słuchania 		Spadek udziału w czasie słuchania 	
Program 1 PR SA	4,2 pkt. proc.	Radio ZET	4,3 pkt. proc.

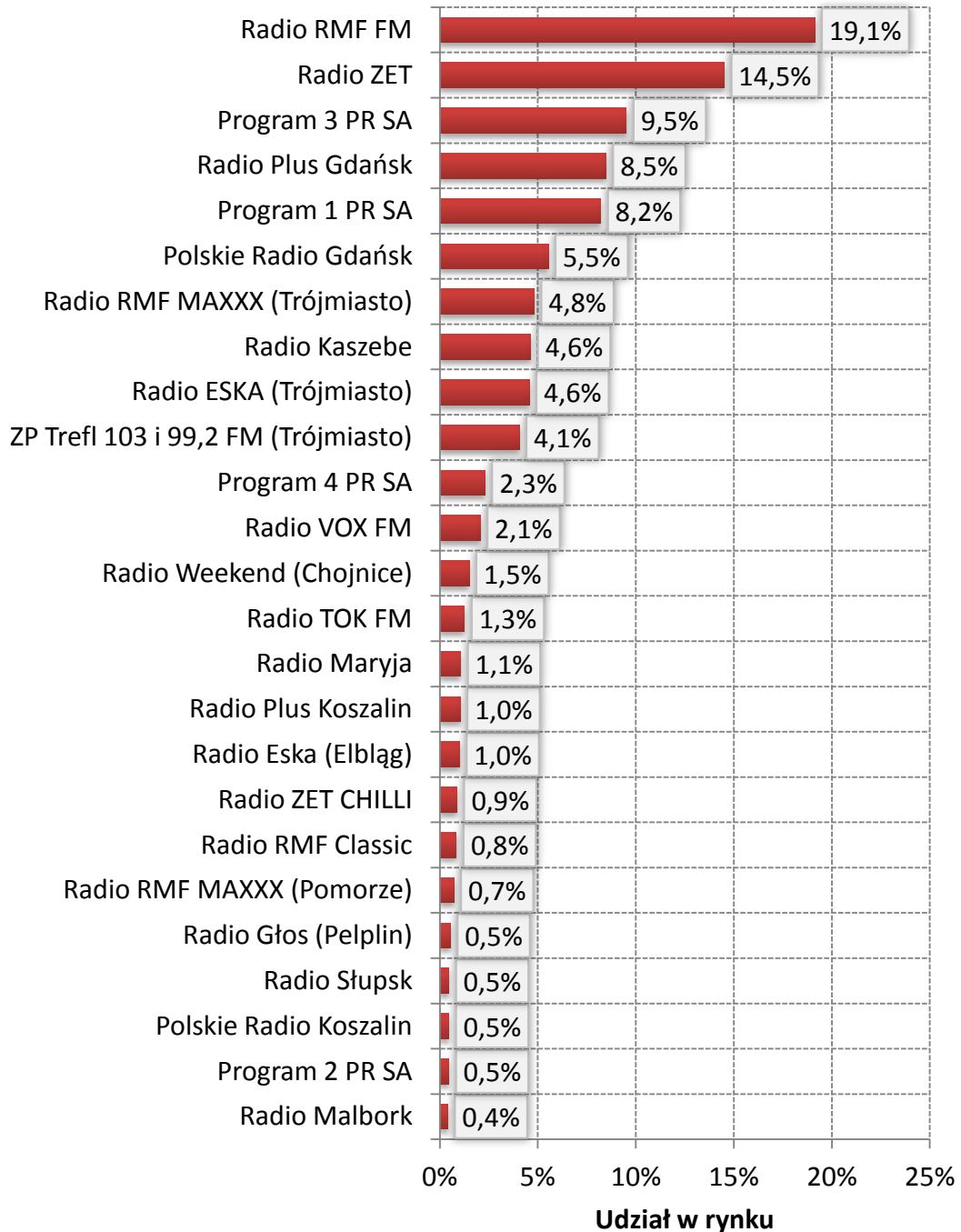
Wykres 20. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa podlaskiego w I kwartale 2014 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.		
Wzrost zasięgu dziennego	↗	Spadek zasięgu dziennego
Radio ZET	4,1 pkt. proc.	–
Radio RMF FM	3,9 pkt. proc.	–

wielkość populacji: 1 794 525; wielkość próby: 1 520 respondentów

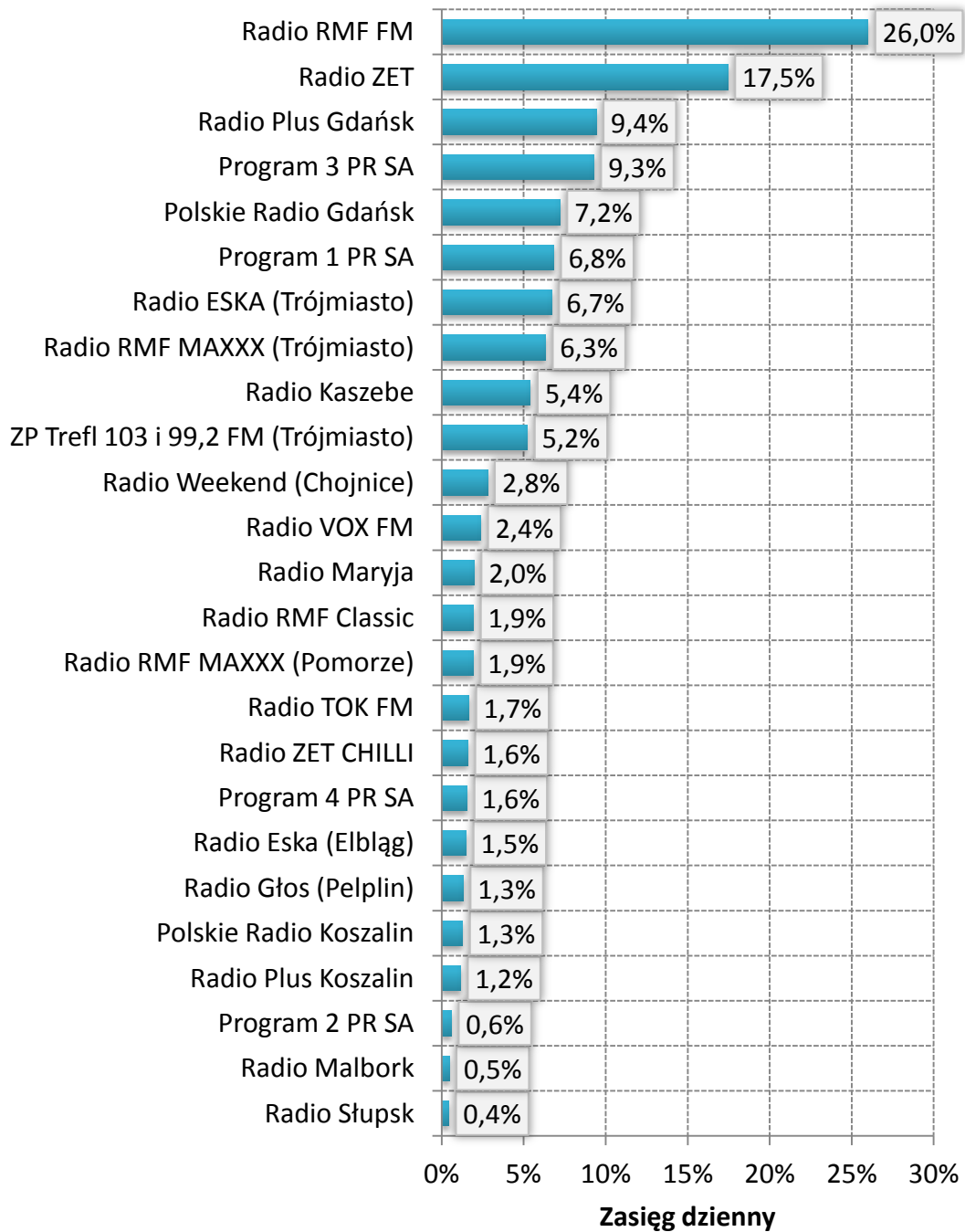
Wykres 21. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa pomorskiego w I kwartale 2014 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.

Wzrost udziału w czasie słuchania	Spadek udziału w czasie słuchania
Radio ESKA (Trójmiasto) 2,8 pkt. proc.	Radio Plus Gdańsk 2,7 pkt. proc.

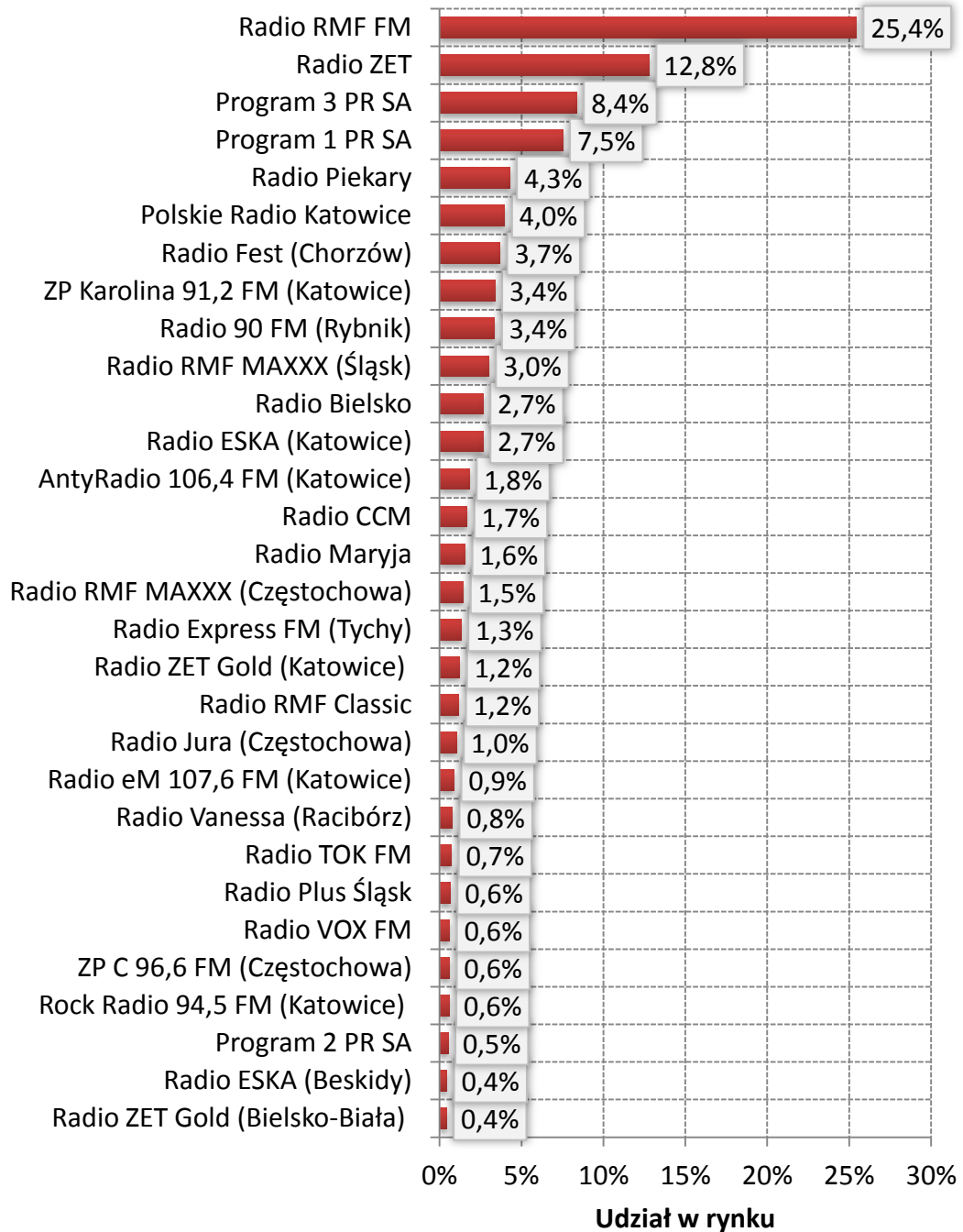
Wykres 22. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa pomorskiego w I kwartale 2014 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.		
Wzrost zasięgu dziennego	↗	
		Spadek zasięgu dziennego
–		Radio Plus Gdańsk
		4,2 pkt. proc.

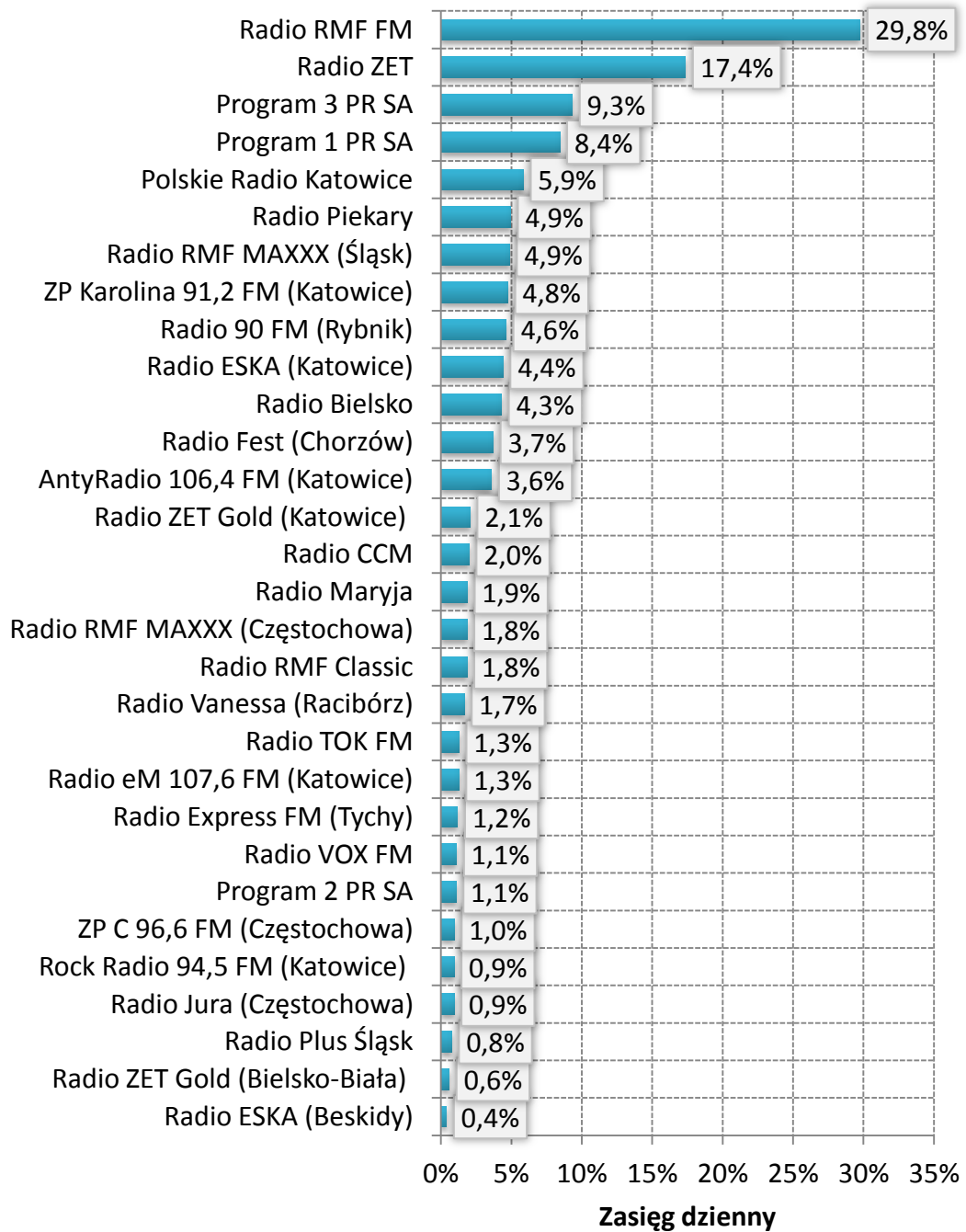
wielkość populacji: 3 690 580; wielkość próby: 2 879 respondentów

Wykres 23. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa śląskiego w I kwartale 2014 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.	
Wzrost udziału w czasie słuchania	Spadek udziału w czasie słuchania
–	Radio RMF FM 2,5 pkt. proc.
–	Radio Bielsko 2,3 pkt. proc.

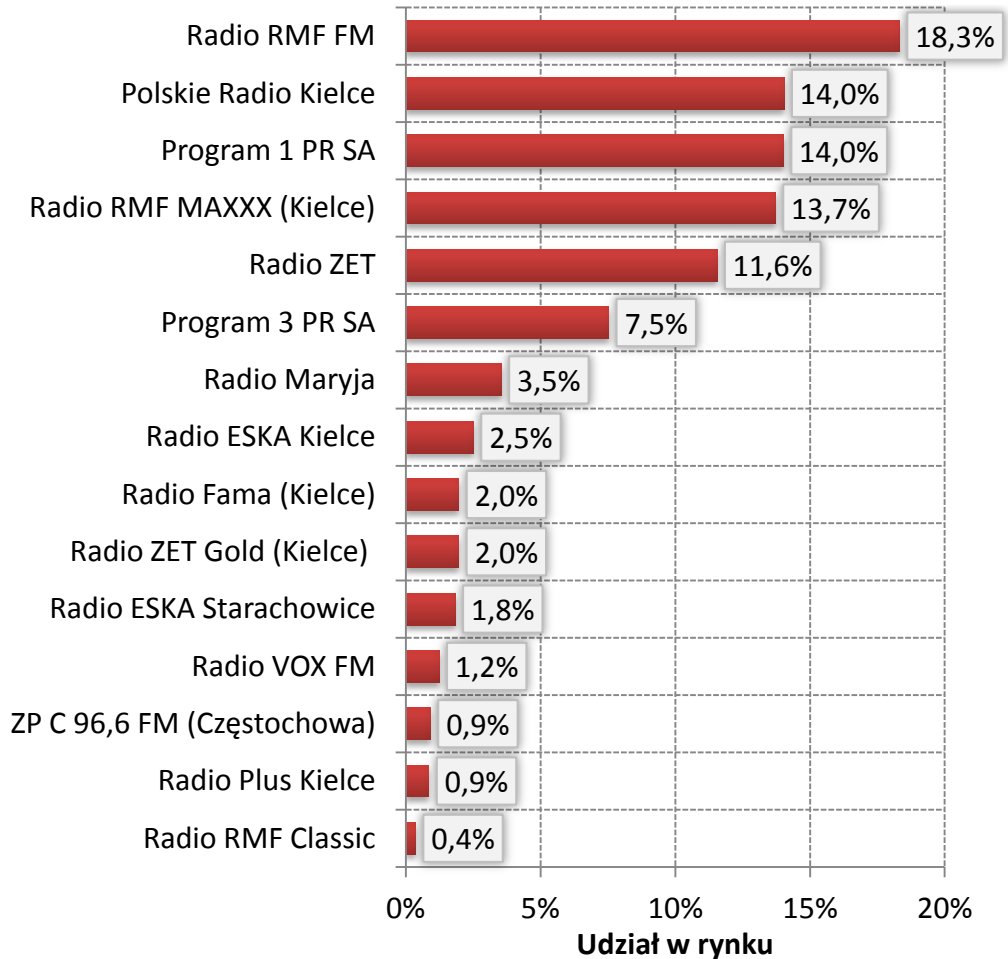
Wykres 24. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa śląskiego w I kwartale 2014 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.	
Wzrost zasięgu dziennego	Spadek zasięgu dziennego
–	Radio RMF FM 2,1 pkt. proc.

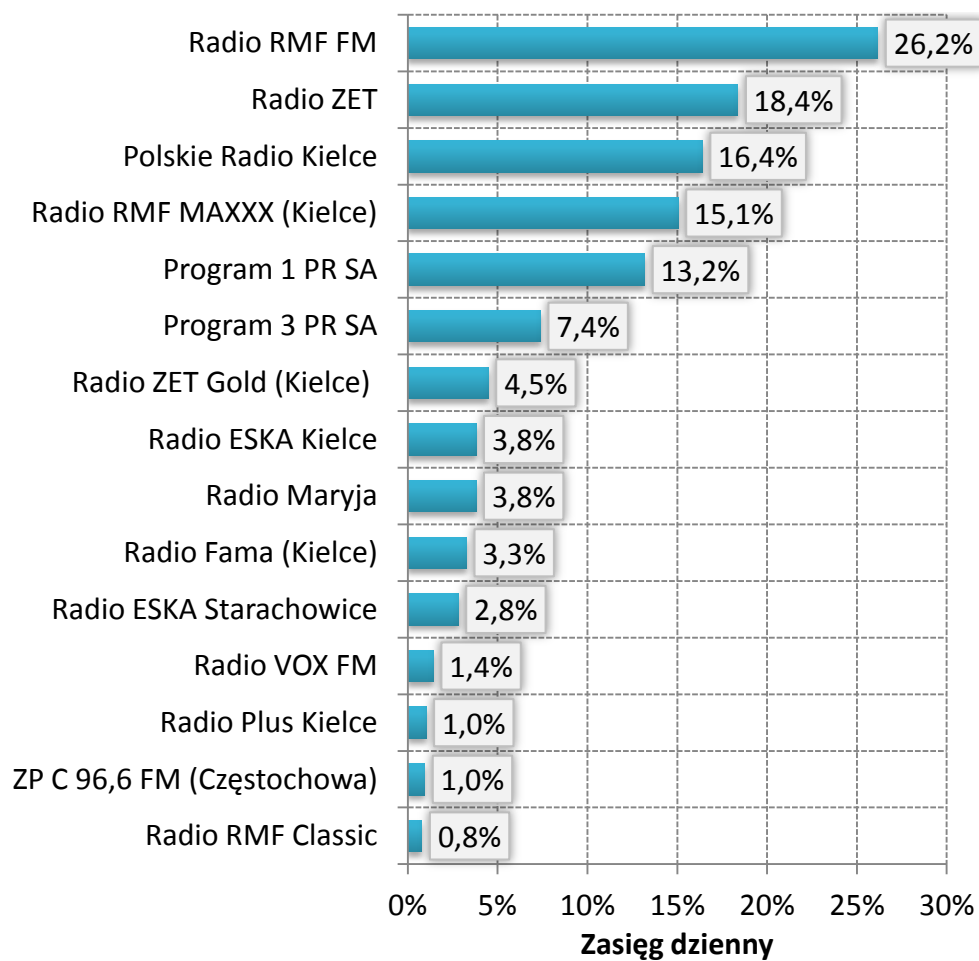
wielkość populacji: 1 002 431; wielkość próby: 605 respondentów

Wykres 25. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa świętokrzyskiego w I kwartale 2014 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.	
Wzrost udziału w czasie słuchania	Spadek udziału w czasie słuchania
–	Polskie Radio Kielce 5,6 pkt. proc.

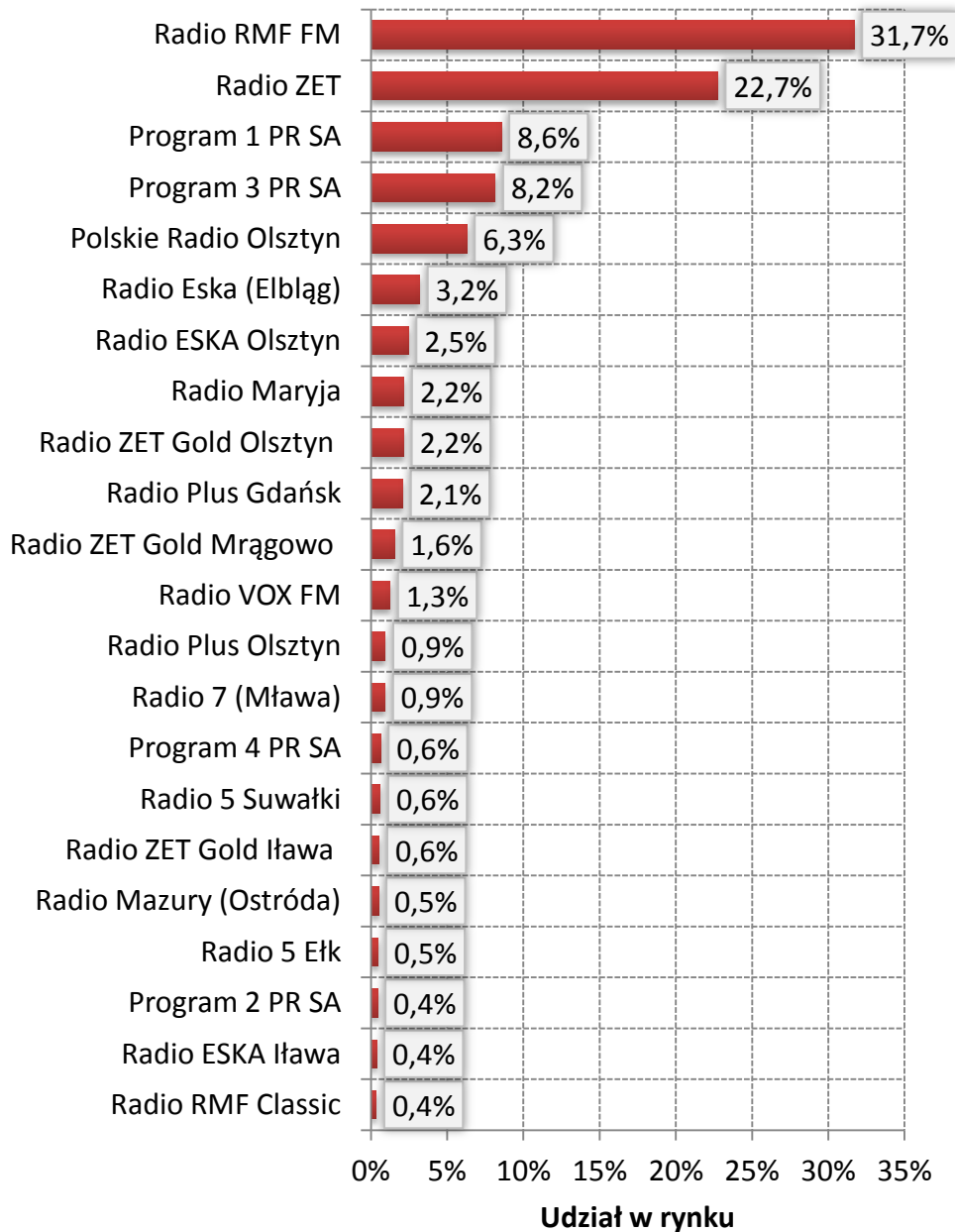
Wykres 26. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa świętokrzyskiego w I kwartale 2014 r.



Brak znaczących zmian zasięgu dziennego programów radiowych w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.

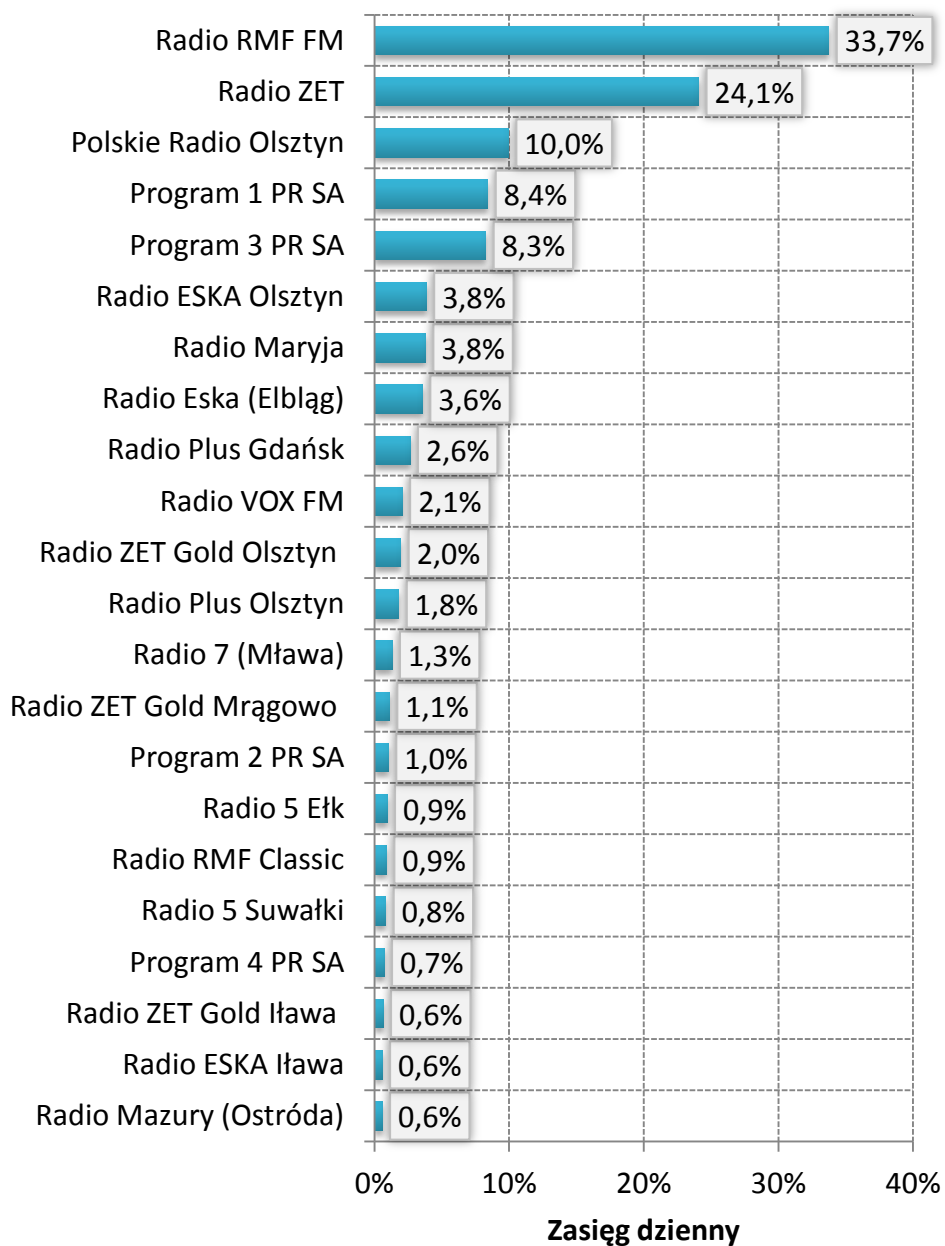
wielkość populacji: 1 144 403; wielkość próby: 621 respondentów

Wykres 27. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa warmińsko-mazurskiego w I kwartale 2014 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.			
Wzrost udziału w czasie słuchania		Spadek udziału w czasie słuchania	
Radio ZET	8,1 pkt. proc.	Polskie Radio Olsztyn	4,5 pkt. proc.
Radio RMF FM	4,2 pkt. proc.		–

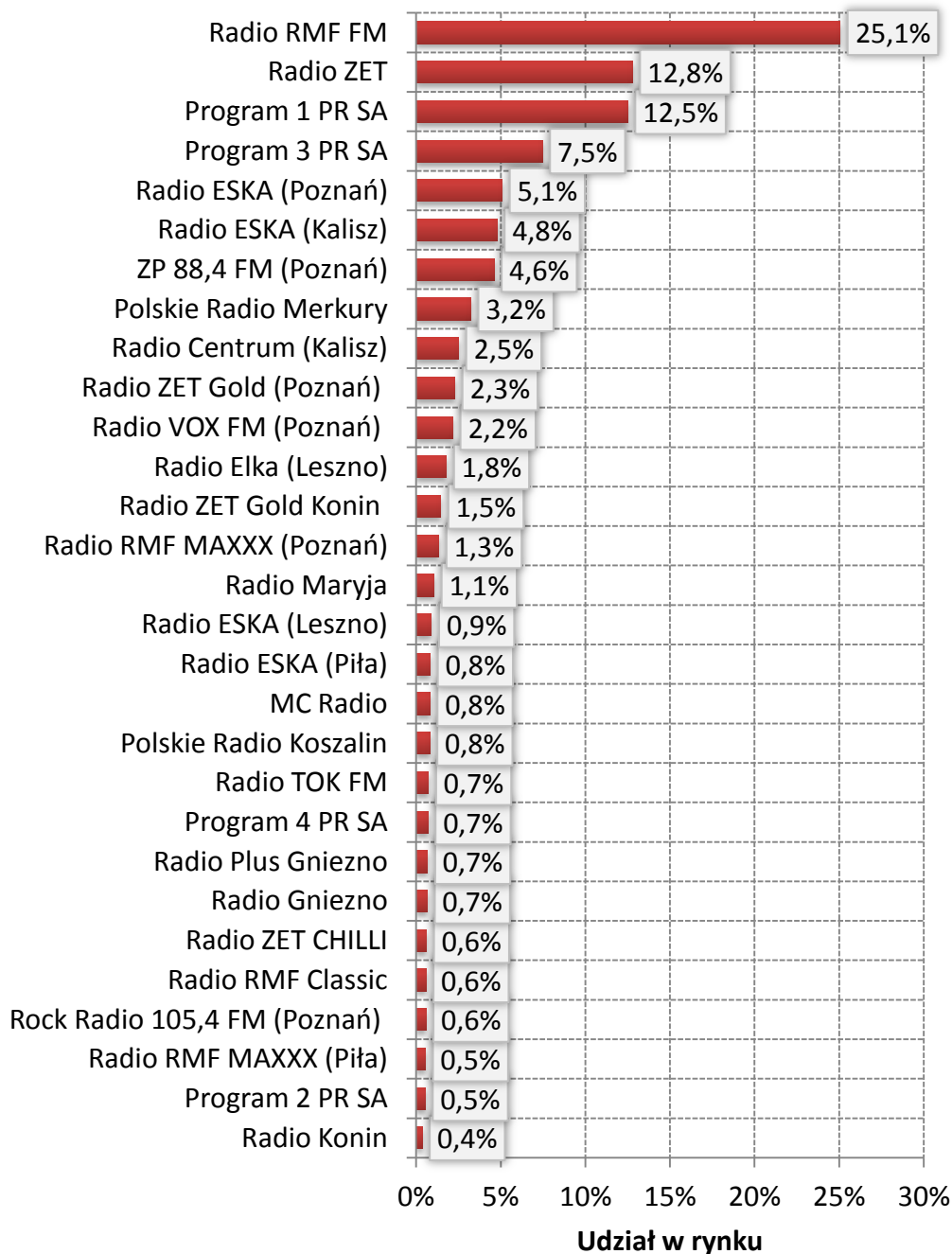
Wykres 28. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa warmińsko-mazurskiego w I kwartale 2014 r.





Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.

Wzrost zasięgu dziennego	Spadek zasięgu dziennego
Radio ZET 5,8 pkt. proc.	–

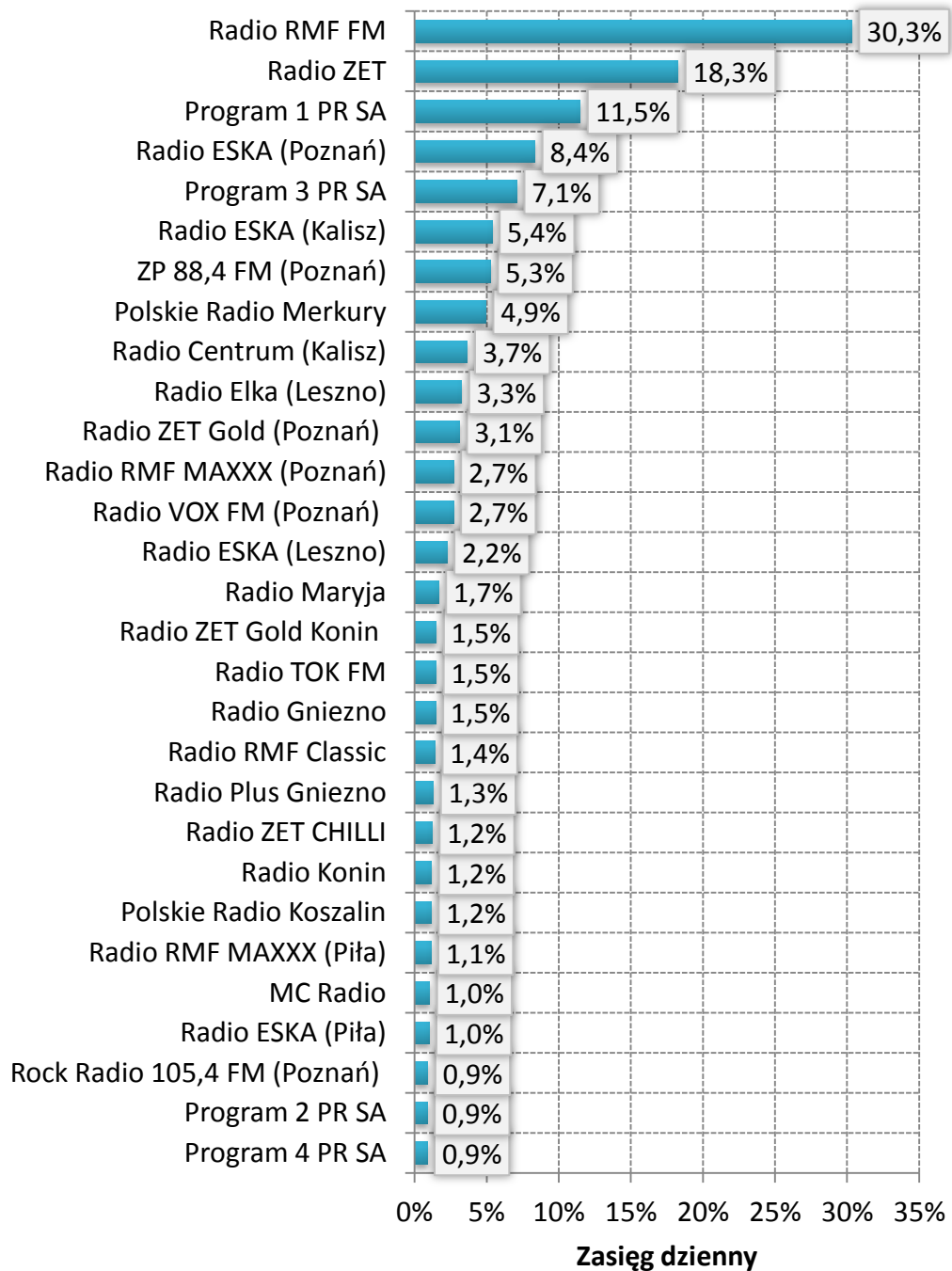
wielkość populacji: 2 724 429; wielkość próby: 1 762 respondentów

Wykres 29. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa wielkopolskiego w I kwartale 2014 r.


Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.

Wzrost udziału w czasie słuchania 		Spadek udziału w czasie słuchania 	
Program 1 PR SA	2,7 pkt. proc.	–	
Radio ESKA)Kalisz=	2,7 pkt. proc.	–	

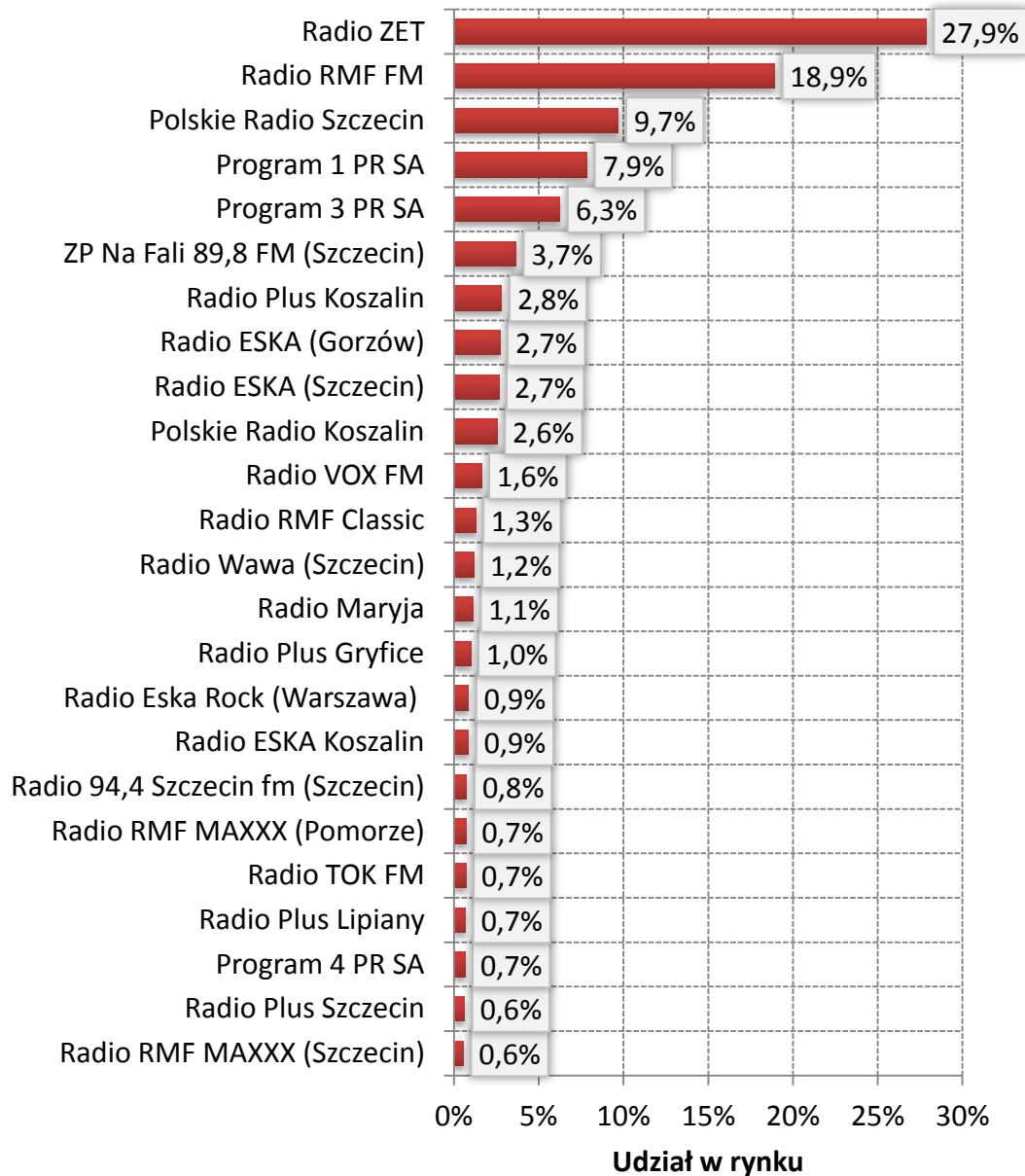
Wykres 30. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa wielkopolskiego w I kwartale 2014 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.		
Wzrost zasięgu dziennego	↗	Spadek zasięgu dziennego
Radio Elka (Leszno)	2,5 pkt. proc.	–

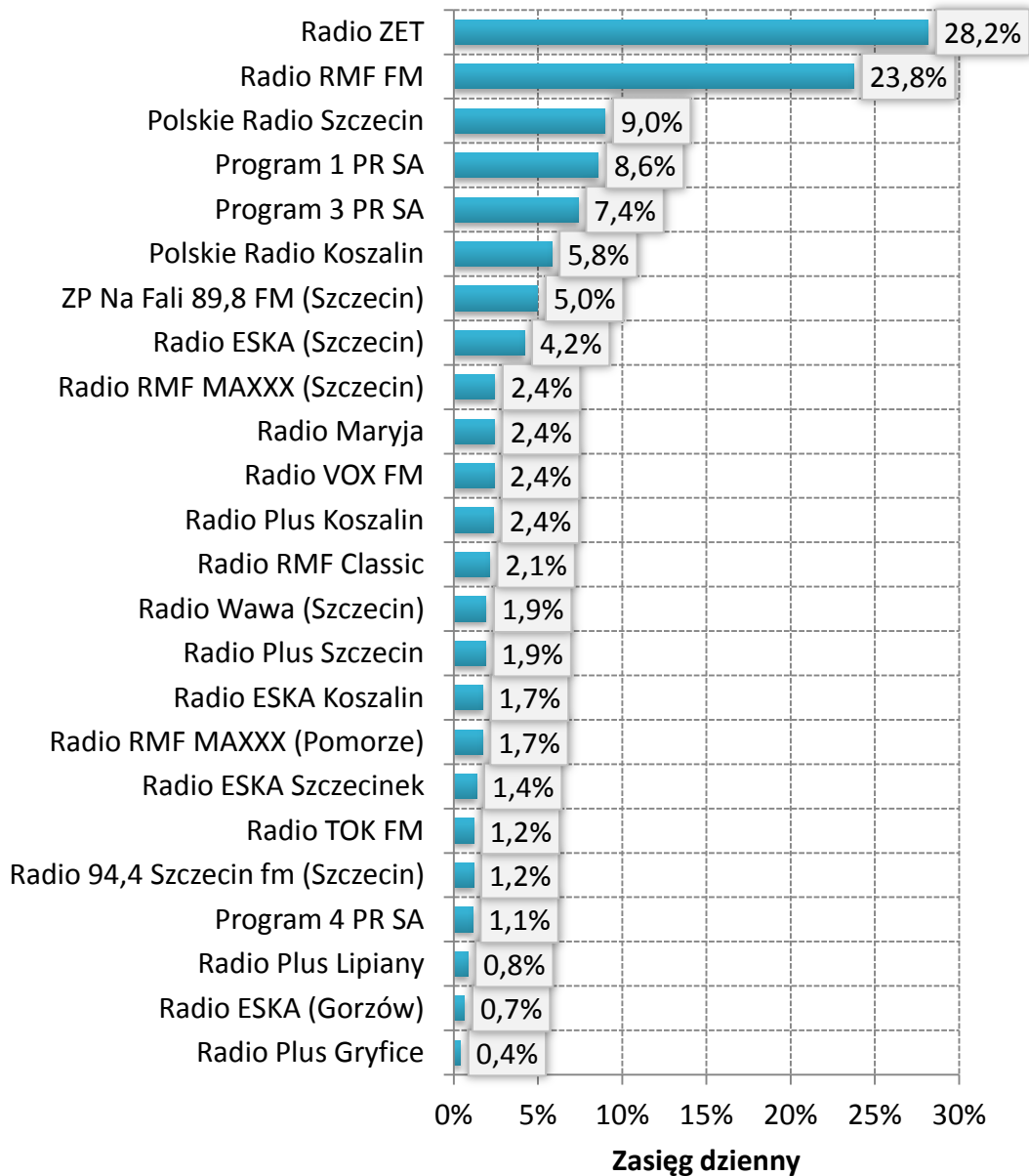
wielkość populacji: 1 372 898; wielkość próby: 1 098 respondentów

Wykres 31. Udział w czasie słuchania programów radiowych na terenie województwa zachodniopomorskiego w I kwartale 2014 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.			
Wzrost udziału w czasie słuchania	↗	Spadek udziału w czasie słuchania	↘
Polskie Radio Szczecin	4,6 pkt. proc.	Program 3 PR SA	4,2 pkt. proc.
–		Radio Plus Szczecin	3,8 pkt. proc.

Wykres 32. Zasięg dzienny programów radiowych na terenie województwa zachodniopomorskiego w I kwartale 2014 r.



Znaczące zmiany w porównaniu z IV kwartałem 2013 r.		
Wzrost zasięgu dziennego	↗	Spadek zasięgu dziennego
–		Radio ESKA (Szczecin) 3,8 pkt. proc.
–		Radio Plus Koszalin 3,2 pkt. proc.