

AXA Otwarty Fundusz Emerytalny

ul. Chłodna 51
00-867, Warszawa
POLSKA

INFORMACJA O WYSOKO CI OKRESOWYCH STÓP ZWROTU FUNDUSZU USTALONYCH ZA DZIE 2016-01-13

Nazwa otwartego funduszu emerytalnego	
1. DZIENNA OKRESOWA STOPA ZWROTU	
Warto jednostki rozrachunkowej funduszu w ostatnim dniu okresu, dla którego oblicza si okresow stop zwrotu	34.21
Warto jednostki rozrachunkowej funduszu w dniu poprzedzaj cym pierwszy dzie okresu, dla którego oblicza si okresow stop zwrotu	33.92
Stopa zwrotu	0.855%
2. TYGODNIOWA OKRESOWA STOPA ZWROTU	
Warto jednostki rozrachunkowej funduszu w ostatnim dniu okresu, dla którego oblicza si okresow stop zwrotu	34.21
Warto jednostki rozrachunkowej funduszu w dniu poprzedzaj cym pierwszy dzie okresu, dla którego oblicza si okresow stop zwrotu	34.50
Stopa zwrotu	-0.841%
3. MIESI CZNA OKRESOWA STOPA ZWROTU	
Warto jednostki rozrachunkowej funduszu w ostatnim dniu okresu, dla którego oblicza si okresow stop zwrotu	34.21
Warto jednostki rozrachunkowej funduszu w dniu poprzedzaj cym pierwszy dzie okresu, dla którego oblicza si okresow stop zwrotu	34.25
Stopa zwrotu	-0.117%
4. KWARTALNA OKRESOWA STOPA ZWROTU	
Warto jednostki rozrachunkowej funduszu w ostatnim dniu okresu, dla którego oblicza si okresow stop zwrotu	34.21
Warto jednostki rozrachunkowej funduszu w dniu poprzedzaj cym pierwszy dzie okresu, dla którego oblicza si okresow stop zwrotu	37.21
Stopa zwrotu	-8.062%
5. PÓŁROCZNA OKRESOWA STOPA ZWROTU	
Warto jednostki rozrachunkowej funduszu w ostatnim dniu okresu, dla którego oblicza si okresow stop zwrotu	34.21
Warto jednostki rozrachunkowej funduszu w dniu poprzedzaj cym pierwszy dzie okresu, dla którego oblicza si okresow stop zwrotu	38.07
Stopa zwrotu	-10.139%
6. ROCZNA OKRESOWA STOPA ZWROTU	
Warto jednostki rozrachunkowej funduszu w ostatnim dniu okresu, dla którego oblicza si okresow stop zwrotu	34.21
Warto jednostki rozrachunkowej funduszu w dniu poprzedzaj cym pierwszy dzie okresu, dla którego oblicza si okresow stop zwrotu	37.17
Stopa zwrotu	-7.963%

Data sporz dzenia: 2016-01-14