

17.13 Kurz- und langfristige Zinssätze

Short and long term interest rates

Berichtsperiode	Island	Norwegen	Schweiz	Türkei	Australien	Japan	Kanada	Korea	Mexico	Neuseeland	USA	
Dreimonats-Eurozinssätze in % p.a.												
2017	5,06	0,89	-0,73	.	1,74	0,06	1,06	1,44	7,12	1,96	1,15	
2018	4,72	1,07	-0,73	.	1,95	0,07	1,79	1,68	8,06	1,95	2,19	
2019	4,39	1,55	-0,74	.	1,34	...	1,89	1,70	8,27	1,52	2,21	
2019	I.	4,93	1,26	-0,71	.	2,07	0,03	2,15	1,87	8,62	1,91	2,59
	II.	4,95	1,27	-0,72	.	1,96	0,03	1,99	1,87	8,57	1,90	2,49
	III.	4,98	1,34	-0,71	.	1,83	0,05	1,86	1,90	8,52	1,88	2,48
	IV.	4,93	1,40	-0,71	.	1,68	0,05	1,86	1,86	8,50	1,81	2,47
	V.	4,55	1,46	-0,71	.	1,54	0,05	1,87	1,84	8,51	1,72	2,44
	VI.	4,35	1,51	-0,73	.	1,29	0,05	1,84	1,80	8,52	1,60	2,30
	VII.	4,33	1,57	-0,77	.	1,11	0,05	1,84	1,68	8,45	1,55	2,22
	VIII.	4,20	1,61	-0,86	.	0,98	0,01	1,84	1,49	8,33	1,25	2,06
	IX.	4,20	1,70	-0,76	.	0,98	0,01	1,83	1,54	8,11	1,15	2,03
	X.	3,90	1,81	-0,76	.	0,88	0,01	1,84	1,46	7,89	1,05	1,88
	XI.	3,70	1,85	-0,72	.	0,91	0,02	1,85	1,52	7,70	1,18	1,77
	XII.	3,70	1,85	-0,69	.	0,90	0,02	1,91	1,53	7,56	1,23	1,76
2020	I.	3,66	1,83	-0,69	.	0,89	0,02	1,91	1,47	7,44	1,27	1,65
	II.	3,43	1,75	-0,74	.	0,89	0,02	1,80	1,42	7,30	1,18	1,59
	III.	2,43	1,39	-0,66	.	0,53	0,01	1,27	1,23	6,98	0,71	1,35
	IV.	2,43	0,76	-0,58	.	0,17	-0,04	0,48	1,10	6,43	0,39	...
	V.	1,66	0,30	-0,65	.	0,10	-0,04	0,34	1,02	5,93	0,26	0,17
	VI.	1,63	0,34	-0,68	.	0,10	-0,04	0,31	0,79	5,64	0,28	0,20
	VII.	1,53	0,32	-0,70	.	0,10	-0,07	0,28	0,79	5,20	0,30	0,18
	VIII.	1,59	0,25	-0,72	.	0,10	-0,07	0,26	0,68	4,95	0,29	0,15
	IX.	1,56	0,27	-0,78	.	0,09	-0,06	0,25	0,63	4,71	0,30	0,13
	X.	1,50	0,33	-0,77	.	0,07	...	0,25	0,63	4,53	0,27	0,12
Sekundärmarktrendite in % p.a.												
2017	4,86	1,64	-0,07	.	2,64	0,05	1,78	2,28	7,25	2,99	2,33	
2018	5,33	1,88	0,03	.	2,68	0,07	2,28	2,50	7,93	2,75	2,91	
2019	3,97	1,49	-0,49	.	1,49	-0,11	1,59	1,70	7,67	1,65	2,14	
2019	I.	5,18	1,78	-0,21	.	2,27	0,00	1,95	1,99	8,71	2,33	2,71
	II.	5,22	1,71	-0,24	.	2,13	-0,02	1,91	1,99	8,49	2,18	2,68
	III.	4,52	1,66	-0,35	.	1,96	-0,10	1,71	1,95	8,01	2,00	2,57
	IV.	4,14	1,71	-0,27	.	1,86	-0,05	1,72	1,89	.	1,96	2,53
	V.	3,90	1,66	-0,45	.	1,65	-0,10	1,66	1,83	8,24	1,79	2,40
	VI.	3,79	1,43	-0,48	.	1,38	-0,17	1,46	1,62	7,68	1,63	2,07
	VII.	3,78	1,44	-0,65	.	1,31	-0,16	1,52	1,51	.	1,55	2,06
	VIII.	3,63	1,15	-0,98	.	0,95	-0,28	1,21	1,25	7,53	1,13	1,63
	IX.	3,30	1,21	-0,70	.	1,03	-0,22	1,36	1,42	7,08	1,16	1,70
	X.	3,26	1,26	-0,51	.	1,03	-0,15	1,45	1,58	6,87	1,16	1,71
	XI.	3,59	1,45	-0,58	.	1,15	-0,08	1,50	1,75	.	1,35	1,81
	XII.	3,38	1,47	-0,46	.	1,20	-0,03	1,60	1,65	7,14	1,53	1,86
2020	I.	3,09	1,39	-0,70	.	1,15	-0,07	1,49	1,66	6,85	1,48	1,76
	II.	2,83	1,35	-0,83	.	0,98	-0,16	1,29	1,54	6,47	1,28	1,50
	III.	2,42	0,93	-0,37	.	0,89	0,01	0,82	1,49	.	1,08	0,87
	IV.	2,18	0,70	-0,49	.	0,86	-0,04	0,66	1,50	7,37	0,95	0,66
	V.	1,94	0,47	-0,47	.	0,91	0,00	0,55	1,39	6,60	0,64	0,67
	VI.	2,15	0,65	-0,44	.	0,90	0,03	0,56	1,39	.	0,90	0,73
	VII.	2,14	0,61	-0,53	.	0,88	0,01	0,52	1,36	5,81	0,91	0,62
	VIII.	2,43	0,69	-0,41	.	0,89	0,05	0,56	1,37	5,77	0,68	0,65
	IX.	2,47	0,65	-0,50	.	0,90	0,02	0,56	1,50	5,68	0,56	0,68
	X.	2,63	0,67	-0,52	.	0,82	0,04	0,60	1,51	.	0,54	0,79