Source	SW07		DS04		WW11		FU20		GSW12	
Scenario	BP	CQ	BP	CQ	BP	CQ	BP	CQ	BP	CQ
0	4.64	4.30	4.12	4.24	4.11	4.18	4.46	4.00	4.51	3.88
Forecast ¹	1.14	1.14	1.14	1.14	1.12	1.13	1.13	1.13	1.16	2.07
Horizon 2	1.08	1.07	1.10	1.10	1.07	1.07	1.10	1.09	1.07	1.66
3	1.98	2.06	2.97	2.87	2.44	2.44	2.07	2.03	2.53	5.73
4	1.36	1.30	1.62	1.63	1.43	1.49	1.90	1.79	1.24	2.21

Source FRBEDO08		NKBGG		QPM08		DNGS15		CMR14		
Scenario	BP	CQ	BP	CQ	ВР	CQ	BP	CQ	BP	CQ
0	5.11	1.90	3.66	3.66	3.26	2.22	4.50	2.33	4.46	4.16
Forecast 1	1.19	1.77	1.08	1.09	1.09	0.91	1.17	1.63	1.15	1.16
Horizon 2	1.30	1.65	1.08	1.08	0.99	1.10	1.03	1.24	1.03	1.02
3	4.63	8.67	2.11	2.16	1.16	2.17	2.47	3.56	1.95	1.92
4	2.74	5.19	1.59	1.61	1.56	1.19	1.54	2.00	1.09	1.14

Source		KR15_FF		KR15_HH		IN	SPF	
Sce	nario	ВР	CQ	BP	CQ	BP	CQ	Mean
Forecast Horizon	0	4.03	3.53	4.69	4.70	3.97	1.59	6.66
	1	1.09	1.07	1.14	1.16	1.13	1.32	22.24
	2	1.00	1.01	0.94	0.97	1.14	1.16	13.65
	3	1.22	1.33	1.20	1.56	3.05	3.14	1.97
	4	1.25	1.35	0.98	0.64	1.64	1.89	2.91