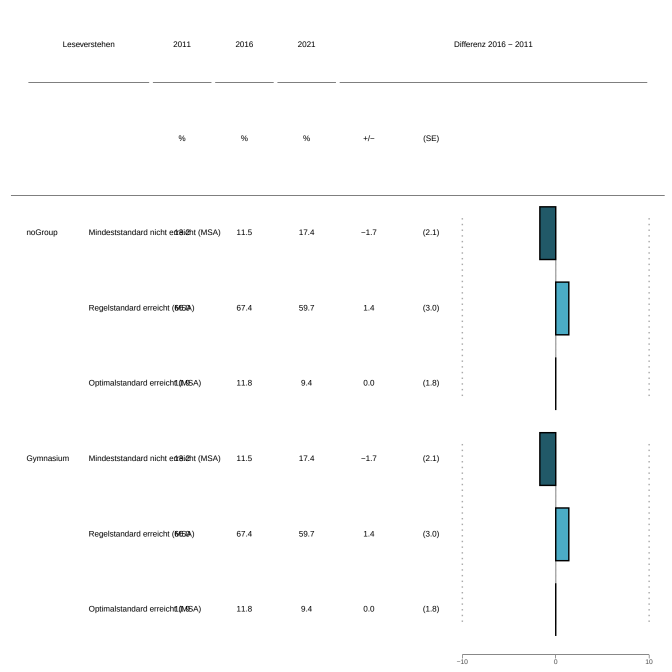
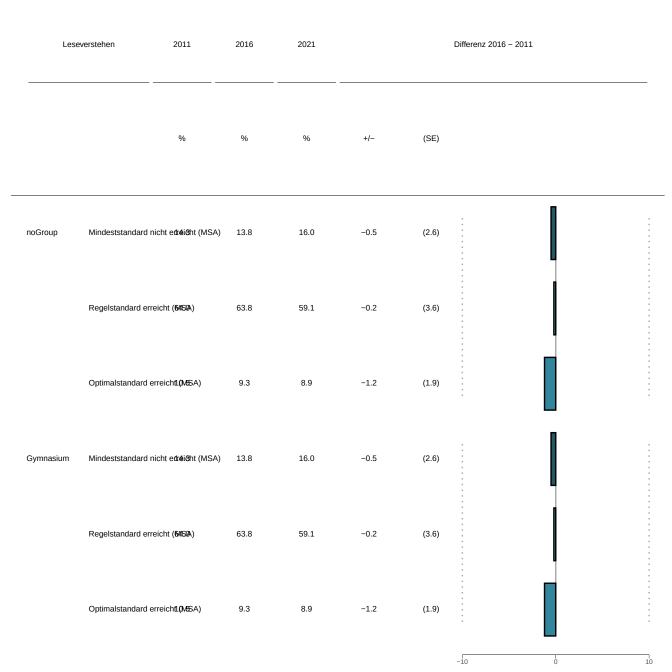
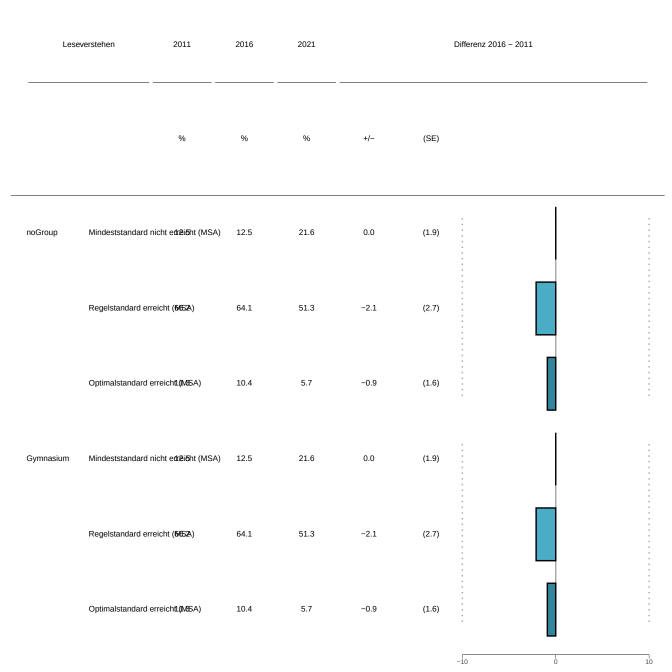


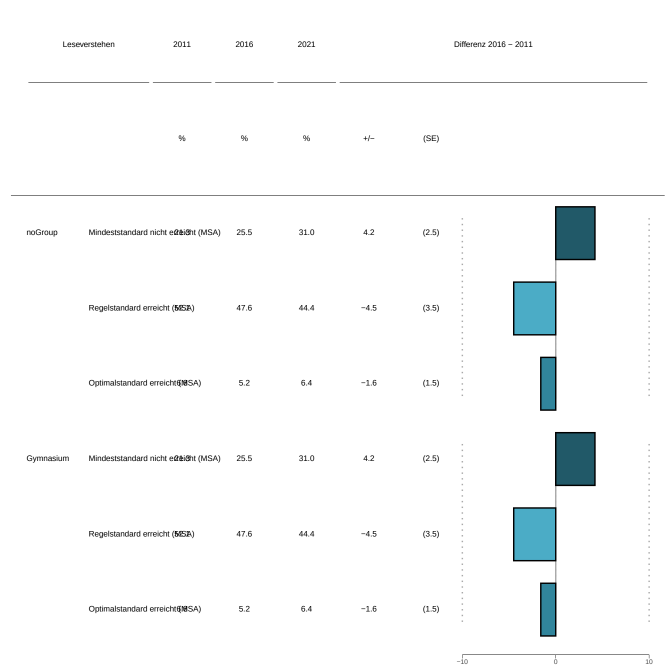
	Leseverstehen	2011	2016	2021		Differenz 2016 – 2011			
		%	%	%	+/-	(SE)			
noGrou	ip Mindeststandard	d nicht enf®i⊠ht (MSA)	8.8	15.0	-4.4	(1.9)			:
	Regelstandard e	erreicht (6452 A)	69.7	61.1	4.5	(3.0)			
	Optimalstandard	derreichtf(MASA)	10.9	7.5	-0.3	(1.9)			
Gymna	sium Mindeststandard	d nicht e nf8 iØht (MSA)	8.8	15.0	-4.4	(1.9)			
	Regelstandard e	erreicht (6452 A)	69.7	61.1	4.5	(3.0)			
	Optimalstandard	derreichtl(MASA)	10.9	7.5	-0.3	(1.9)			
							-10	0	10

Lese	everstehen 2011	2016	2021			Differenz 2016 – 2011
	%	%	%	+/-	(SE)	
noGroup	Mindeststandard nicht erfeicht (MSA)	14.2	17.7	-4.0	(2.1)	
	Regelstandard erreicht (545 6)	65.0	61.9	6.4	(2.8)	
	Optimalstandard erreichtধ্ থে SA)	9.3	10.9	1.2	(1.4)	
Gymnasium	Mindeststandard nicht erfeicht (MSA)	14.2	17.7	-4.0	(2.1)	
	Regelstandard erreicht (5455A)	65.0	61.9	6.4	(2.8)	
	Optimalstandard erreichtধ্যথ্রSA)	9.3	10.9	1.2	(1.4)	
						-10 0 10









Lese	everstehen 2011	2016	2021	Differenz 2016 – 2011		
	%	%	%	+/-	(SE)	
noGroup	Mindeststandard nicht e rr®id ht (MSA)	10.6	17.1	-2.5	(2.2)	
	Regelstandard erreicht (6459A)	68.2	58.4	3.7	(3.0)	
	Optimalstandard erreicht (0.46 SA)	10.4	7.9	-0.1	(1.9)	
Gymnasium	Mindeststandard nicht e rf8id ht (MSA)	10.6	17.1	-2.5	(2.2)	
	Regelstandard erreicht (6459A)	68.2	58.4	3.7	(3.0)	
	Optimalstandard erreicht (MSA)	10.4	7.9	-0.1	(1.9)	
						-10 0 10

