

		20112016			Differenz 2016 – 2011		2016 2021		Differenz 2021 – 2016	
		%	%	% (SE)			%	%	%	(SE)
Land										
Land–17	Mindeststandard nicht erreicht (MSA)	9	11	2 (1.9)			11	20	9	(3.6)
Land–17	Optimalstandard erreicht (MSA)	10	10	0 (1.7)			10	6	–4	(2.2)
Land–17	Regelstandard erreicht (MSA)	70	66	–4 (3.2)			66	52	–14	(5.3)
Land–21	Mindeststandard nicht erreicht (MSA)	12	13	1 (2.1)			13	21	8	(2.4)
Land–21	Optimalstandard erreicht (MSA)	13	10	–3 (2.0)			10	7	–3	(1.8)
Land–21	Regelstandard erreicht (MSA)	67	64	–4 (3.2)			64	54	–10	(3.3)
Land–28	Mindeststandard nicht erreicht (MSA)	10	8	–2 (1.8)			8	14	6	(1.8)
Land–28	Optimalstandard erreicht (MSA)	16	13	–3 (2.1)			13	11	–2	(2.0)
Land–28	Regelstandard erreicht (MSA)	73	74	0 (3.0)			74	68	–6	(3.0)
Land–29	Mindeststandard nicht erreicht (MSA)	10	13	3 (2.0)			13	19	6	(2.2)
Land–29	Optimalstandard erreicht (MSA)	11	10	–2 (1.8)			10	6	–3	(1.6)
Land–29	Regelstandard erreicht (MSA)	69	63	–5 (3.2)			63	57	–6	(3.1)
Land–31	Mindeststandard nicht erreicht (MSA)	13	9	–4 <sup>a</sup> (1.9)			9	15	6	(2.0)
Land–31	Optimalstandard erreicht (MSA)	11	11	0 (1.9)			11	8	–3	(1.8)
Land–31	Regelstandard erreicht (MSA)	65	70	4 (3.0)			70	61	–9	(3.0)
Land–34	Mindeststandard nicht erreicht (MSA)	18	14	–4 (2.1)			14	18	4	(2.1)
Land–34	Optimalstandard erreicht (MSA)	8	9	1 <sup>a</sup> (1.4)			9	11	2 <sup>a</sup>	(1.5)
Land–34	Regelstandard erreicht (MSA)	59	65	6 <sup>a</sup> (2.8)			65	62	–3	(2.7)
Land–36	Mindeststandard nicht erreicht (MSA)	13	12	–2 (2.1)			12	17	6	(2.2)
Land–36	Optimalstandard erreicht (MSA)	12	12	0 (1.8)			12	9	–2	(1.7)
Land–36	Regelstandard erreicht (MSA)	66	67	1 (3.0)			67	60	–8	(3.0)
Land–40	Mindeststandard nicht erreicht (MSA)	14	14	0 (2.6)			14	16	2	(2.4)
Land–40	Optimalstandard erreicht (MSA)	10	9	–1 (1.9)			9	9	0	(1.7)
Land–40	Regelstandard erreicht (MSA)	64	64	0 (3.6)			64	59	–5	(3.4)
Land–43	Mindeststandard nicht erreicht (MSA)	12	12	0 (1.9)			12	22	9	(2.4)
Land–43	Optimalstandard erreicht (MSA)	11	10	–1 (1.6)			10	6	–5	(1.6)
Land–43	Regelstandard erreicht (MSA)	66	64	–2 (2.7)			64	51	–13	(3.2)
Land–45	Mindeststandard nicht erreicht (MSA)	21	26	4 (2.5)			26	31	6	(2.3)
Land–45	Optimalstandard erreicht (MSA)	7	5	–2 (1.5)			5	6	1 <sup>a</sup>	(1.5)
Land–45	Regelstandard erreicht (MSA)	52	48	–4 (3.5)			48	44	–3	(3.2)
Land–48	Mindeststandard nicht erreicht (MSA)	13	11	–2 (2.2)			11	17	6	(2.1)
Land–48	Optimalstandard erreicht (MSA)	11	10	0 (1.9)			10	8	–2	(1.6)
Land–48	Regelstandard erreicht (MSA)	64	68	4 (3.0)			68	58	–10	(2.9)
Land–70	Mindeststandard nicht erreicht (MSA)	8	7	–1 (1.6)			7	13	6	(1.7)
Land–70	Optimalstandard erreicht (MSA)	15	12	–3 (2.2)			12	11	–1	(1.9)
Land–70	Regelstandard erreicht (MSA)	72	74	1 (3.0)			74	67	–7	(3.0)
Land–72	Mindeststandard nicht erreicht (MSA)	22	20	–2 (2.5)			20	27	7	(2.3)
Land–72	Optimalstandard erreicht (MSA)	7	10	3 <sup>a</sup> (1.6)			10	7	–3	(1.5)
Land–72	Regelstandard erreicht (MSA)	54	57	3 (3.3)			57	48	–8	(3.0)
Land–77	Mindeststandard nicht erreicht (MSA)	10	10	0 (1.9)			10	20	9	(2.4)
Land–77	Optimalstandard erreicht (MSA)	13	8	–5 (1.7)			8	4	–4	(1.3)
Land–77	Regelstandard erreicht (MSA)	70	67	–4 (3.0)			67	56	–11	(3.0)
Land–88	Mindeststandard nicht erreicht (MSA)	9	10	1 (1.7)			10	16	6	(2.1)
Land–88	Optimalstandard erreicht (MSA)	14	10	–4 (2.0)			10	8	–2	(1.9)
Land–88	Regelstandard erreicht (MSA)	74	68	–6 (3.1)			68	59	–9	(3.5)
Land–93	Mindeststandard nicht erreicht (MSA)	14	16	2 (2.4)			16	22	6	(2.6)
Land–93	Optimalstandard erreicht (MSA)	11	8	–2 (1.7)			8	6	–2	(1.4)
Land–93	Regelstandard erreicht (MSA)	63	60	–2 (3.5)			60	53	–8	(3.3)
wholeGroup	Mindeststandard nicht erreicht (MSA)	12	12	0 (0.9)			12	19	6	(0.9)
wholeGroup	Optimalstandard erreicht (MSA)	12	10	–2 (0.8)			10	8	–2	(0.6)
wholeGroup	Regelstandard erreicht (MSA)	67	66	–1 (1.4)			66	58	–8	(1.2)