

Erhalt des Ackerstatus durch KULAP-Maßnahme B28/B29 bei Flächen, die länger als 5 Jahre als vorübergehendes Grünland (GL) genutzt waren in Wasserschutzgebieten im Jahr 2015		
Wasserschutzgebiet	Zone	Fläche in ha
Abenberg, St		0,59
	III	0,59
Ainring		2,89
	II	0,81
	III	2,08
Altertheim		2,82
	II	2,27
	III	0,54
Alzenau i.UFr., St		10,24
	IIIA	6,81
	IIIB	3,43
Aschaffenburg		5,38
	II	0,98
	IIIA	1,91
	IIIB	2,49
Auerbach i.d.OPf., St		0,29
	III	0,29
Augsburg		2,08
	IIIA2	0,67
	IIIB	1,41
Bad Abbach, M		5,00
	III	5,00
Bad Aibling, St		7,12
	III	7,12
Bad Brückenau, St		11,35
	B	6,71
	C	4,64
Bad Füssing		15,50
	III	15,50
Bad Kissingen, GKSt		6,06
	B	2,31
	D	3,75
Bad Neustadt/Saale, St		11,67
	B	0,66
	D	0,50
	G	0,54
	H	0,03
	II	0,57
	IIIB	1,26
	J	6,78
	K	1,33
Bad Staffelstein, Grundfeld Quellen 1 bis 5		1,14
	III	1,14
Bad Steben, M		0,35
	C	0,35
Bamberg		2,82
	II	2,17
	III	0,65
Beratzhausen, M		0,55
	II	0,38
	IIIB	0,17
Bischberg		0,41
	III	0,41
Burgkunstadt TB IV		1,31
	III	1,31
Burkardroth, M		1,02
	III	1,02
Burkheim Hochquelle		0,92
	II	0,92
Dollnstein, M		0,05
	III	0,05
Etzelwang		0,26
	III	0,26
Finning		1,40
	II	1,40
Freising, GKSt		20,78
	II	5,65
	IIIA	15,13
Germering, St		5,85
	II	3,99
	III	1,86
Gößweinstein, M		4,57
	IIIA	0,01
	IIIB	4,56
Gräfenberg, St		0,28
	III	0,28
Greußenheim		0,51
	II	0,51
Großostheim, M		4,66
	III	1,04
	IIIB	3,62
Happurg		1,88
	II	0,13

Erhalt des Ackerstatus durch KULAP-Maßnahme B28/B29 bei Flächen, die länger als 5 Jahre als vorübergehendes Grünland (GL) genutzt waren in Wasserschutzgebieten im Jahr 2015		
Wasserschutzgebiet	Zone	Fläche in ha
	III	1,75
Hartenstein		3,14
	II	1,65
	III	1,49
Heiligenstadt i.OFr.,M		0,23
	III	0,23
Hersbruck, St		1,67
	II	1,67
Himmelkron		0,47
	IIIB	0,47
Hirschaid, M		2,63
	II	0,40
	III	2,23
Hohenroth		2,97
	III	2,97
Hollfeld, St		0,58
	III	0,58
Itzgrund		0,26
	III	0,26
Kallmünz, M		2,37
	IIIA	2,37
Karlstadt, St		0,12
	II	0,12
Karlstein a.Main		0,70
	II	0,70
Kelheim, St		0,41
	II	0,41
Kirchensittenbach		1,84
	II	1,83
	III	0,01
Kirchlauter		1,24
	II	0,01
	III	1,23
Kreuzwertheim, M		1,21
	III	1,21
Kulmain		1,56
	III	1,56
Kümmel Quelle		0,43
	II	0,43
Landsberg a.Lech, GKSt		1,67
	II	1,67
Leinburg		0,39
	IIIB	0,39
Lohr a.Main, St		0,12
	III	0,12
Ludwigsstadt TB I bis III		0,31
	II	0,28
	III	0,03
Lupburg, M		4,57
	IIIA	0,26
	IIIB	4,31
Mainburg, St		1,79
	IIIA	0,10
	IIIB	1,69
Maroldsweisach, M		2,73
	II	2,65
	III	0,08
Mühlhausen, M		1,53
	II	1,50
	III	0,03
Naila, St		3,47
	III	3,47
Neumarkt i.d.OPf.,GKSt		0,01
	II	0,01
Neustadt a.d.Donau, St		6,11
	II	1,79
	III	4,32
Obernburg a.Main, St		0,12
	III	0,12
Oberstreu		0,44
	IIIB	0,44
Palling		1,71
	III	1,71
Parsberg Hammermühle		1,26
	III	1,26
Pegnitz, St		0,07
	III	0,07
Pentling		2,01
	IIIA2	2,01
Pettendorf		0,99
	IIIA	0,99
Pommelsbrunn		0,90

Erhalt des Ackerstatus durch KULAP-Maßnahme B28/B29 bei Flächen, die länger als 5 Jahre als vorübergehendes Grünland (GL) genutzt waren in Wasserschutzgebieten im Jahr 2015		
Wasserschutzgebiet	Zone	Fläche in ha
	II	0,62
	III	0,28
Prittriching		2,42
	II	2,42
Puchheim		8,69
	II	4,11
	IIIA	4,58
Rattiszell		0,07
	II	0,07
Rauhenebrach		0,77
	II	0,77
Rednitzhembach		0,30
	II	0,30
Regensburg		0,32
	IIIB	0,32
Ringheim Brunnen I, II und III		3,62
	IIIA	0,98
	IIIB	2,64
Rodach b.Coburg, St		3,39
	D	3,39
Rödental, St		0,40
	III	0,40
Scheuring		2,42
	II	2,42
Schnaittenbach, St		0,50
	III	0,50
Schwarzenbach/Wald, St		0,82
	II	0,42
	III	0,40
Seubersdorf i.d.OPf.		4,75
	II	2,54
	IIIA	2,21
Stadelhofen		3,40
	II	0,43
	III	2,97
Stadtsteinach, St		3,49
	II	1,07
	III	2,42
Staffelstein, St		3,32
	II	0,94
	III	2,38
Stegaurach		0,39
	III	0,39
Steinfeld		0,40
	II	0,40
Teisendorf, M		17,48
	IIIA	14,24
	IIIB	3,24
Thanstein		0,51
	III	0,51
Untersteinach		2,24
	II	2,24
Velburg, St		1,19
	III	1,19
Volkach, St		3,47
	III	3,47
Vorra		0,62
	III	0,62
Wasserlosen		2,14
	III	2,14
Weismain Plessenquelle II		0,19
	III	0,19
Weismain, St		0,17
	III	0,17
Wendelstein, M		0,70
	II	0,70
WILLINGER AU - Rosenheim, Bad Aibling, Kolbermoor		7,12
	IIIA	7,12
Wolnzach, M		1,40
	II	1,40
Wunsiedel, St		0,59
	II	0,59
<b>Gesamtergebnis</b>		<b>259,07</b>