

BAUSTOFF:		Verwertungsgebiete													
		Außerhalb		Innerhalb		wasserwirtschaftlich bedeutsamer und empfindlicher sowie hydrogeologisch sensibler Gebiete									
Waschberge II (ohne Flotationsberge)		wasserwirtschaftlich bedeutsamer und empfindlicher sowie hydrogeologisch sensibler Gebiete (Spalten 2 - 7)		Grundwasserleiter ohne ausreichende Deckschichten		Karstgrundwasserleiter ohne ausreichende Deckschichten und Randgebiete, die in den Karst entwässern		20 · Randstreifen innerhalb des oberirdischen Einzugsgebietes (S km ²)		HSG III B HSG IV		Bereiche zum Schutz der Gewässer nach Landesplanungsrecht		WSG III A HSG III	
E I H S A T Z	Lfd. Nr.	1 0 M < 1 G H > 0,1	2 G W > 1	3 1) G U < 1 G U > 0,1	4 1) G U > 1	5 1) G W < 1 G U > 0,1	6 1) G U > 1	7 1) G W < 1 G U > 0,1	8 1) G W > 1	9 1) G W < 1 G W > 0,1	10 1) G W > 1	11 1) G W < 1 G H > 0,1	12 1) G W > 1		
STRAGEN- OBERBAU, WEGEBAU	1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	3	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	4	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		
	5	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	e	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
	7	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		
ERDBAID	8	+	+	+	+	B	B	+	+	+	A	-	C		
	9	H	H	H	H	-	-	-	-	-	-	-	-		
	10	+	+	+	+	B	B	+	+	+	A	-	C		
	11	H	H	H	H	-	-	-	-	-	-	-	-		

1) **G W** - Abstand zwischen höchstem **Grundwasserstand** und **Planum/Schlüttkörperbasis** in m3) **HSG** = Schutzzonen gegen **qualitative Beeinträchtigungen** von Heilquellen
(festgesetzt und geplant)S. z. B. **Stadtstraßen**2) **HSG** - **Wasserschutzgebiet** (festgesetzt und geplant)4) nicht **ausreichend**, wenn Deckschicht S 1 m und **k_f > 10⁻⁷ m/s** oder S 0,5 m und U 2 · 10⁻⁶ m/s6) **k_f > 10⁻⁶ m/s**, Dicke der Abdeckung > 0,5 m7) nur Randstreifen innerhalb des oberirdischen Einzugsgebietes;
ausgenommen sind Straßenseitengräben und Gewässerkreuzungen