



KEMNA BAU  
 Andrae GmbH Co. KG  
 Bad Harzburg

Stammdatenblatt Huneberg  
 Probenahme, Stichtagsmessung, Durchflussmessung  
 GEOS, HGN



GEOS								
Messpunkt	Name Gewässer	Lagebeschreibung	Durchflussmessung (D), Probenahme (P), Stichtagsmessung (S)	Koordinaten UTM32		Höhe GOK [m NHN]	Höhe ROK[m NHN]	
				Ostwert	Nordwert			
GWM HbO 1/2012	Grundwasser	Südrand Erweiterungsfläche Huneberg-Ost	P,S	605252,10	5745354,64	571,41	572,39	
GWM HbO 3/2013	Grundwasser	Westrand Erweiterungsfläche Huneberg-Ost	P,S	604530,69	5745370,56	615,3	616,30	
GWM HbO 5/2013	Grundwasser	Nordrand Erweiterungsfläche Huneberg-Ost	P,S	604928,23	5745671,50	598,1	599,21	
GWM PG2	Rammpegel	Riefenbruch, im Nordteil am Riefenbach	S	604523,19	5745962,44	594,01	595,35	
GWM PG4	Rammpegel	Westrand Erweiterungsfläche Huneberg-Ost	S	604499,92	5745365,02	614,53	615,36	
13 Hune 1	Große Hune	nach Zufluss Grenzkappe	D,P	602604,00	5744064,00	460	-	
14 Hune 2	Große Hune	Brücke, vor Okertalsperre	D,P	601832,00	5743284,00	424	-	
11.2 Einlauf 1	Absetzteich	Teich oben links	D,P	603285,22	5744447,38	548	-	
11.1 Einlauf 2	Absetzteich	Teich oben rechts	D,P	603307,79	5744432,88	550	-	
12 Auslauf 7	Absetzteich	Ende der Absetzteiche	D,P	603059,00	5744256,00	529	-	
9.1 Halde	Zulauf Teich	Verrohrung vor Teich	P	603755,71	5745662,21	629	-	
9.2 Teich	Teich	Teich nahe Schutzhütte Brockenblick	P	603789,00	5745692,00	628	-	
15 Oker	Okertalsperre	Landzunge bei Weißwasserbrücke	P	600013,50	5744227,42	415	-	
1 Radau	Radau	Parkanlage am Parkplatz Seilbahn, Bad Harzburg	D,P	607424,00	5747944,00	288,7	-	
2.1 Speck	Speckenbach	vor Zufluss Tiefenbach	D,P	605842,69	5745195,59	501	-	
2.2 Tief	Tiefenbach	vor Zufluss Speckenbach	D,P	605858,57	5745169,13	491	-	
3 Riefen	Riefenbach	vor Brücke nahe Gabbro Steinbruch	D,P	606018,95	5746269,20	535	-	
10.1 Stollen	Mammutstollen	Verrohrter Auslauf südlich des Tagebaus	D,P	603748,88	5744541,46	590	-	

HGN										
Oberflächenwasser Messstellen										
Messpunkt	Name Gewässer	Lagebeschreibung			Koordinaten UTM32		Höhe GOK [m NHN]	Höhe ROK[m NHN]	Daten- logger	Name Daten- logger
					Ostwert	Nordwert				
P1	Speckenbach	Speckenbach, Auslauf Riefenbruch			604468,84	5744929,68	603	-	x	DD718
P2	Speckenbach	Zulauf zum Speckenbach oben			605243,41	5745332,51	570	-	x	EB335
P3	Speckenbach	Speckenbach Mittellauf			604947,74	5745018,98	580	-	x	EE019
P4	Speckenbach	Zulauf zum Speckenbach unten			605547,68	5745199,55	520	-	-	
P5	Speckenbach	vor Zulaufgraben			605567,52	5745165,16	520	-	x	DE478
P6	Speckenbach	vor Mündung			605842,69	5745195,59	482	-	x	DE678
P7	Tiefenbach	Tiefenbach vor Speckenbach			605858,57	5745169,13	480	-	-	
P8	Tiefenbach	vor B4 und vor Mündung Radau			606531,93	5745675,81	420	-	x	EB323
P9	Riefenbruch	Zulauf Riefenbruch NW			604338,00	5745921,60	602	-	-	
P10	Riefenbruch	Abstrom Riefenbruch W			604511,04	5745954,94	597	-	x	DD715
P11	Riefenbach	Zulauf Riefenbach SE			604952,37	5745710,47	597	-	-	
P12	Riefenbach	Abstrom Riefenbach Mittellauf			606050,92	5746299,43	523	-	x	DD720
P13	Riefenbach	Abstrom Riefenbach Unterlauf			606611,31	5747058,26	395	-	-	
Grundwassermessstellen										
Messpunkt		Lagebeschreibung			Koordinaten UTM 32		Höhe GOK[m NHN]	Höhe ROK[m NHN]	Daten- logger	Name Daten- logger
					Ostwert	Nordwert				
GWM HbO1/12		Südrand Erweiterungsfläche Huneberg-Ost			605252,10	5745354,64	571,4	572,39	x	DD711
GWM HbO3/13		Westrand Erweiterungsfläche Huneberg-Ost			604530,69	5745370,56	615,3	616,30	x	DE674
GWM HbO5/13		Nordrand Erweiterungsfläche Huneberg-Ost			604928,23	5745671,50	598,1	599,21	x	DE675
GWM PG 4		Westrand Erweiterungsfläche Huneberg-Ost			604500,00	5745364,18	614,4	615,37	x	EA406
GWM PG2 (Riefenbruch)		Riefenbruch, im Nordteil am Riefenbach			604523,19	5745962,44	594,0	595,35	x	DD721
Baro		Luftdruck-Datenlogger in HbO1/12 eingebaut			605252,10	5745354,64	571,4	572,39	x	DD685