

Bearbeitungsgebiet 14 "Aller / Quelle";
Überprüfung der Gewässernamen

laut Zuordnung C-Bericht 2005									
WKG-Nr.	Name WKG	WK-Nr.	prägender Typ des Wasserkörpers	Gebietskennzahl	Einzugsgebietsgröße in km ²	Länge des Wasserkörpers in km	Name des Wasserkörpers	Name des Wasserkörpers lt. Zuordnung hydrograph. Atlas bzw. ortsüblicher Gewässername	Bemerkungen
14001	Aller bis oberhalb Kleine Aller	14044	15	48	534,39	33,8 ?? nur Nds.	Aller		714 km ² lt. Hydr. Atlas; ca. 600 km ² in Grafhorst
		14045	7	48116	15,28	3,4	Rote Riede/Graslebener Bach	Graslebener Mühlengraben	1,2 km in Nds.; Rest in S-T
		14039	14	48118	33,37	0,8 ?? nur Nds.	Schölecke	Ihlepfuhlgraben	13,07 km ² gesamt lt. Hydr. Atlas (11,12 km ² in Nds. ???)
		14043	7	48132	12,34	4,1	Lapau		14,2 km ² ; Trennung oberh. Querenhorst??
		14042	14	48132	45,56	9,9	Lapau		43,7 km ²
		14041	14	481328	19,93	6,7	Schieferbrunnenriede		19,43 km ²
		14040	16	48134	31,11	9,2	Katharinenbach		481341-481347; bis Einm. Schomburgriede
		14037	14	48134	19,26	6,8	Katharinenbach		481348-481349
		14038	14	481348	13,58	3,9	Schomburgriede		
		14035	14	48136	13,77	4,4	Steekgraben/Hehlinger-Bach	Steekgraben / Hehlinger Bach Unterlauf ab Neuhaus (UWB-WOB)	ausschl. Steekgraben nach Hydr. Karte (Drömling) 481365-481369
14034	16	481374	33,03	11,9	Hasselbach		durchfließt WOB, km-weit verrohrt Oberlauf mit Lehm (UWB-WOB)		
14002	Drömlingsgewässer	14024	14	481356	13,93	7,2 (nach VO nur 6 km)	Vorderer Drömlingsgraben		WKG 14002 nicht sinnvoll; Zuordn. WKG 14001; künstl. Gewässer (UWB-WOB)
		14023	14	481358	24,12	13,1	Wipperaller		
		14036	16	48136	19,85	3,5	Hehlinger Bach/Steekgraben	Hehlinger Bach Oberlauf (UWB-WOB)	481361-481364; mit Lehm (UWB-WOB)
14003	Aller bis Müden/ Flettmar	14014	15	48	729,71 ???	45,0	Aller		1001,98 km ² bis Einm. Oker
		14015	14 ???	48154	21,74	3,3	Triangler Moorgraben	Triangler Moorkanal	reines Staugewässer; künstl. Gew.
		14050	14	48198	32,87	9,5	Entwässerungsgraben Nord	Talgraben rechts der Aller	keine Verbindung zur Aller, nur in Verb. Mit Talgr. li. D. Aller
				481988	15,08	??		Talgraben links der Aller	Einzugsgeb. muss dazugerechnet werden
14004	Kleine Aller	14022	14	48138	97,52	10,2	Kleine Aller		481381-481386 bis einschl. Bullergr.
		14019	15	48134 (48138)	45,56	12,6	Kleine Aller		481387-483189
		14021	14	481384	22,99	4,1	Bruneitzgraben/Molkengraben	Molkegraben	
		14020	14	481386	34,86	6,8	Mühlenriede/Buttergraben	Bullergraben	
14005	Beverbach/ Springriede	14018	14	48152	25,69	5,4	Beverbach		
		14017	16	481528	15,08	6,8	Bokensdorfer Bach	Rauhe Riede/Laufriede	welcher Zweig soll verfolgt werden??
		14016	14	481534	34,78	11,3 ??	Springriede	laut AOV kein Gewässer vorhanden	fällt überw. Trocken; nur direkt an der Aller mit Wasser
14006	Ise Oberlauf	14003	14	4816 (48161)	51,44	7,3 ??	Ise		von den Quellen bis oberh. Gosebach
		14049	14	481612	22,29	6,7	Grenzgraben Rade		
		14004	14	481632	14,44	4,9	Fulau		
14007	Knesebeck	14006	14	48164	58,05	13,7	Knesebeck	Knesebach	
		14005	14	481648	26,20	10,5	Isebeck		
14008	Ise bis Mündung	14001	16	481624-481649	30,4 (-15,88)	4,8	Gosebach/Bottendorfer-Bach		welcher Zweig soll verfolgt werden??
				481621-481623	15,88		Bottendorfer Bach		
		14008	16	481652	3,46	4,4	Emmer	Emmerbach	<10 km ² ; mündet in Ise. See
		14007	14	481652	15,29	5,2	Emmer	Emmerbach	
		14002	15	4816	345,56 ??	42,4	Ise		421,16 km ²
		14009	14	481658	28,27	7,3	Riet	Riet/Kucksmoorgraben	Kielhorstergraben nach VO
		14010	14	48166	32,20	8,4	Bruno (Hässelbach)	Bruno	
		14011	14	481676	31,10	4,6	Sauerbach		komplett gestaut
		14012	14	48168	25,17	7,9	Beberbach		
		14013	14	481692	13,58	4,7	Wesendorfer Graben	Heestenmoorkanal	
14009	Allerkanal	14046	14	4818	202,78	19,5	Allerkanal		
		14028	14	481398	30,18	4,1	Kronriede (Graben Nr. 7)		dükt den Allerkanal, entwässert zur Aller
		14032	16	48182	30,00	9,5 ??	Mühlenriede	Mühlenriede Unterlauf ab Aueteich (UWB-WOB)	wo ist die Trennung
		14033	14	48182	18,25	7,9	Mühlenriede	Mühlenriede Oberlauf bis Aueteich (UWB-WOB)	mit Lehm (UWB-WOB)
		14051	16	481824	10,44	3,6	Klein Brunsroder Riede		mündet in die Mühlenriede, nicht zum Allerkanal?
		14030	14	48184	80,01	12,9	Hehlenriede		ab MLK bis Allerkanal 12,1 km / 53,4 km ²
					50,21		Edesbüttlerriede/Essenroderriede		481841-482445
		14031	14	481848	15,69	5,2	Rischmühlenriede	Gravenhorster Riede	
		14029	14	48186	40,06	7,0	Röttgesbüttler Riede	Ausbütteler Riede	
		14027	14	481868	17,62	10,4	Vollbütteler Riede		
14026	14	48188	18,96	7,3	Viehmoorgraben	Heidgraben			
14025	14	48192	10,35	3,0	Wittesmoorgraben	kein Gewässer vorhanden			