

**Anhang 2-15:**  
**Wasserkörper mit geänderter Bewertung inkl. Begründung**

Wasserkörpernummer	Wasserkörpername	Zustands- klasse 2009	Zustands- klasse 2014	Differenz	Begründung
DEBW_4-05	Neckar (BW) ab Kocher (TBG 49)	5	4	1	geänderte Bewertung (HMWB)
DEBY_2_F154	Lohr mit Flörsbach und Laubersbach; Rechtenbach	3	5	-2	erweiterter Untersuchungsumfang MZB
DEBY_2_F158	Mangelbach - Waldbach, Ohrenbach	2	3	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEBY_2_F164	Amorbach	3	5	-2	2 weitere QK (MZB & Fische) untersucht
DEBY_2_F170	Mömling von Landesgrenze HE/BY bis Mündung in den Main	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_238962.1	Gadener Bach	3	4	-1	1 weitere QK (Fische) untersucht
DEHE_239324.1	Rinne	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_239476.1	Stadtbach	4	5	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_23948.1	Landgraben/Lorsch	2	5	-3	2 weitere QK (MZB & Fische) untersucht
DEHE_239492.1	Meerbach/Bensheim	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_23954.2	oberer Winkelbach	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_2398.1	Schwarzbach/Astheim	4	5	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_23984.1	Mühlbach/Großgerau	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_239842.1	Silz	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_23986.1	Landgraben/Griesheim	4	5	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_244818.1	Schluppbach	2	3	-1	1 weitere QK (MP/PB) untersucht
DEHE_24482.1	Schmale Sinn	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_24738.1	Mutterbach	3	4	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_24744.1	Rehbach/Steinbach-Taunus	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_247458.1	Kimbach	3	4	-1	1 weitere QK (Fische) untersucht
DEHE_24746.1	Kinzig	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_247474.1	Oberhöchster Bach	3	4	-1	1 weitere QK (Fische) untersucht
DEHE_2476.3	Gersprenz/Reichelsheim	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_24764.1	Semme	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_24766.1	unterer Ohlebach	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_247668.1	Länderbach	4	5	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_2478.1	untere Kinzig	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_247818.1	Ulmbach/Marborn	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_247832.1	Klingbach	3	2	1	natürliche Schwankung
DEHE_24784.1	Bracht	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_247852.1	Orb	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_247856.1	Schandelbach	4	5	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_2478592.1	Hasselbach	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_24786.1	untere Gründau	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_24786.2	obere Gründau	4	3	1	natürliche Schwankung

Wasserkörpernummer	Wasserkörpername	Zustands- klasse 2009	Zustands- klasse 2014	Differenz	Begründung
DEHE_24792.1	Rodau	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_247928.1	Bieber/Rodgau	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_24796.1	Hainbach	3	5	-2	1 weitere QK (Fische) untersucht
DEHE_247972.1	Bach vom Bruchrainweiher	4	3	1	geänderte Bewertung (HMWB)
DEHE_24798.1	Luderbach	3	4	-1	1 weitere QK (Fische) untersucht
DEHE_248.1	Nidda/Frankfurt	5	4	1	geänderte Bewertung (HMWB)
DEHE_248.2	Nidda/Bad Vilbel	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_248.3	Nidda/Nidda	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_248.6	Nidda/Vogelsberg	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_24818.1	Laisbach	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_2481922.1	Wehrbach	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_2482.2	obere Horloff	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_24823982.1	Langder Flutgraben	4	5	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_248272.1	Waschbach/Berstadt	4	5	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_248276.1	Biedrichsgraben	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_2484.2	obere Wetter	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_248436.1	Albach	4	5	-1	1 weitere QK (Fische) untersucht
DEHE_24848.1	untere Usa	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_24848.2	obere Usa	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_248488.1	Seebach	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_24866.2	oberer Seemenbach	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_24868.1	Krebsbach	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_2488.2	oberer Erlenbach	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_24892.2	oberer Eschbach	4	5	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_24896.2	oberer Westerbach	4	5	-1	1 weitere QK (Fische) untersucht
DEHE_24898.1	unterer Sulzbach	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_248982.1	Schwalbach	4	5	-1	1 weitere QK (Fische) untersucht
DEHE_2492.2	oberer Liederbach	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_2496.1	Schwarzbach/Hattersheim	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_2496.2	Schwarzbach/Eppstein	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_2498.1	Wickerbach	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_2512.1	unterer Salzbach	5	4	1	geänderte Bewertung (HMWB)
DEHE_25124.1	Schwarzbach/Wiesbaden	3	5	-2	1 weitere QK (Fische) untersucht
DEHE_25128.1	Wäschbach	4	5	-1	1 weitere QK (Fische) untersucht
DEHE_25134.1	Lindenbach	3	5	-2	1 weitere QK (Fische) untersucht
DEHE_2514.1	Walluf	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_25152.1	Sülzbach	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_2534.1	Elsterbach	3	4	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_256.1	Wisper	3	2	1	natürliche Schwankung
DEHE_25814.1	Perf/Stausee	2	3	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang

Wasserkörpernummer	Wasserkörpername	Zustands- klasse 2009	Zustands- klasse 2014	Differenz	Begründung
DEHE_25814.2	Perf	2	3	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_25816.1	Daupthe	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_25818.2	Obere Wetschaft	3	4	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_25826.1	Klein	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_25828.3	obere Wohra	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_258284.1	Bentreff	4	5	-1	1 weitere QK (Fische) untersucht
DEHE_258296.1	Rotes Wasser	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_258334.1	Zwester Ohm	4	5	-1	1 weitere QK (Fische) untersucht
DEHE_25836.1	untere Lumda	5	4	1	geänderte Bewertung (HMWB)
DEHE_258372.1	Wissmar-Bach	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_25838.1	Wieseck	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_258392.1	Fohnbach	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_258394.1	Bieber/Heuchelheim	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_258396.1	Kleebach	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_2583972.1	Welschbach	3	5	-2	1 weitere QK (Fische) untersucht
DEHE_258398.1	Schwalbenbach	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_2583996.1	Wetzbach	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_2584.1	untere Dill	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_2584.2	obere Dill	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_258454.1	Meerbach/Dillenburg	2	3	-1	1 weitere QK (Fische) untersucht
DEHE_25846.3	obere Aar	4	5	-1	1 weitere QK (Fische) untersucht
DEHE_258558.1	Tiefenbach/Braunfels	2	3	-1	1 weitere QK (Fische) untersucht
DEHE_258592.1	Grundbach	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_25872.1	Kerkerbach	3	4	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_258732.1	Tiefenbach/Beselich	5	4	1	geänderte Bewertung (HMWB)
DEHE_25876.1	Elbbach	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_4148.1	Taft	3	4	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_4152.1	Herfabach	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_41532.1	Schwarzer Graben	3	5	-2	erweiterter Untersuchungsumfang MZB + PB
DEHE_4174.1	Heldrabach	3	4	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_41772.1	Schlierbach	3	5	-2	1 weitere QK (Fische) untersucht
DEHE_41774.1	Gatterbach	2	3	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_41792.1	Kellaerbach	3	4	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_4192.2	obere Berka	2	3	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang

Wasserkörpernummer	Wasserkörpername	Zustands- klasse 2009	Zustands- klasse 2014	Differenz	Begründung
DEHE_41924.1	Kupferbach	2	3	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_41936.1	Alte Hainsbach	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_41972.1	Wilhelmshäuser Bach	3	4	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_41974.1	Hungershäuserbach	3	2	1	natürliche Schwankung
DEHE_42.1	Fulda/Wahnhausen	4	5	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_42.6	Fulda/Gersfeld	2	3	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_4232.1	Giesel	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_4238.1	Rombach	4	5	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_4244.1	Lauter	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_42514.1	Wiesbach	3	4	-1	1 weitere QK (Fische) untersucht
DEHE_4252.1	Schwarzbach/Langenschwarz	4	5	-1	1 weitere QK (Fische) untersucht
DEHE_4254.1	Jossa/Herzberg	3	4	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_42596.1	Geis	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_426.1	untere Haune	3	4	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_426.2	Haune/Hünfeld	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_426.4	Haune/Almendorf	3	4	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_42674.1	Rainbach	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_42716.1	Meckbach	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_4272.1	Ulfe	3	4	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_4274.1	Haselbach	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_42754.1	Holzgraben	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_4278.1	Pfieffe	3	4	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_42818.1	Linspherbach	2	3	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_428192.1	Hainerbach	3	4	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_4281952.1	Goldbach/Röddenau	3	5	-2	erweiterter Untersuchungsumfang Fische
DEHE_428198.1	Nemphe	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_4282.1	untere Nuhne	3	4	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_42828.1	Nienze	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_4284.1	Orke	2	3	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_428532.1	untere Itter	3	4	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang

Wasserkörpernummer	Wasserkörpername	Zustands- klasse 2009	Zustands- klasse 2014	Differenz	Begründung
DEHE_4285332.1	unterer Aselbach	3	4	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_4285332.2	oberer Aselbach	4	5	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_4286.1	untere Elbe	3	4	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_4288.2	Schwalm/Gilsa	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_4288.4	Schwalm/Alsfeld	3	4	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_42882.1	AntreffTalsperre	3	4	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_4288326.1	Buchbach	4	3	1	natürliche Schwankung
DEHE_428836.1	Wiera	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_42892.2	obere Ems	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_4292.1	Bauna	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_42952.1	untere Drusel	4	2	2	geänderte Bewertung (HMWB)
DEHE_42952.2	obere Drusel	3	5	-2	1 weitere QK (Fische) untersucht
DEHE_429592.1	Wahlebach	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_4296.1	Losse	3	4	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_42992.1	Espe	4	5	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_42994.1	Osterbach	3	5	-2	1 weitere QK (Fische) untersucht
DEHE_4334.1	Hemelbach	2	4	-2	1 weitere QK (Fische) untersucht
DEHE_43632.1	Hessenbeeke	4	5	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_44.1	untere Diemel	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_4434.1	Orpe	4	5	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DEHE_444.3	Twiste/Talsperre	4	3	1	geänderte Bewertung (HMWB)
DEHE_444.4	obere Twiste	5	4	1	natürliche Schwankung
DEHE_44522.1	Zufluß vom Breunaer Wald	2		2	geänderte Bewertung (MZB - Gutachter)
DEHE_448.1	Esse	5	4	1	natürliche Schwankung
DENI_08020	08020 Schwülme Unterlauf	3	4	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DENW44_37_47	Diemel	3	4	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DENW44592_0_8	Vombach	2	3	-1	natürliche Schwankung und erweiterter Untersuchungsumfang
DERP_2000000000_2	Mittlerer Oberrhein	4	3	1	geänderte Bewertung (HMWB)
DERP_2588800000_0	Palmbach	4	5	-1	1 weitere QK (Fische) untersucht
DETH_414_0+49	Untere Ulster	4	3	1	natürliche Schwankung
DETH_4178_0+18	Frieda-Rosoppe	4	3	1	natürliche Schwankung