

1.7 Hochwasserrückhaltebecken

Gemäß § 66 LWG-NRW ist der Wupperverband zuständig für den Betrieb der Hochwasserrückhaltebecken im Verbandsgebiet. Vom Wupperverband wurden folgende Becken betrieben:

Bezeichnung des Hochwasserrückhaltebeckens		Stauraum [m ³]	Stadt/ Gemeinde	Becken von der Stadt/ Gemeinde übernommen
1	Blombach	6.300	Wuppertal	1991
2	Böhler Bach	1.800		1991
3	Kottsieper Bach	3.200		1991
4	Kuchhausener Bach	8.100		1991
5	Meinebach	4.000		1991
6	Nöllenhammer Bach	1.300		1991
7	Ostersieperer Bach	5.300		1991
8	Schellenbecker Bach	14.400		1991
9	Eickerberger Bach	530	Wermelskirchen	1992
10	Höllenbach I	1.200		1992
11	Höllenbach II	470		1992
12	Hufer Bach (Kallenberg)	5.300		1992
13	Kenkhauser Bach	960		1992
14	Lüdorfer Bach	1.700		1992
15	Bornbach	22.800	Remscheid	1993
16	Güldenwerther Bach	2.900		1993
17	Leyerbach	45.000		gebaut 2003
18	Hufer Siefen (Altehufe/Eikamp)	1.580	Odenthal	1996
19	Lanzemicher Siefen (Voiswinkel)	5.400		1996
20	Driescher Bach	3.160	Leverkusen	1996
21	Ophovener Mühlenbach	30.000		1996
22	Hermannshagen	5.400	Radevormwald	1997
23	Mermbach	9.800		2000
24	Karthauser Bach	574		gebaut 1970
25	Nördliche Schwelme	2.330	Schwelm	2000
26	Südliche Schwelme I	3.000		gebaut 2003
27	Südliche Schwelme II	1.650		gebaut 2003