

## Übersicht zur Entwicklung der Einlagerungsmengen in die OTD Brüchau ab 1991-2012 (per 12.04.2016)

Jahr	Flüssigkeiten (m³)				Feststoffe (m³)			
	EEG/GDF Produktion	Rückbau		Fluids aus Verfüllungen	gesamt	EEG/GDF Produktion	Rückbau	gesamt
		Ü-Fluids	Baugrubenwasser					
1991	15.404,00				15.404,0	2230,0		2.230,0
1992	8.438,3				8.438,3	1084,0		1.084,0
1993	8.044,0				8.044,0	85,7	461,6	547,3
1994	2.899,0	829,9			3.728,9	561,8	4.644,8	5.206,6
1995	2.213,0	4.738,0			6.951,0	162,1	17.025,2	17.187,2
1996	4.495,0	1.737,9			6.232,9	83,7	1.261,0	1.344,7
1997	4.336,0	500,0			4.836,0	195,0	8,8	203,8
1998	7.235,0	14.291,0			21.526,0	67,1	0,0	67,1
1999	4.120,5	18.284,4			22.404,9	20,0	15,3	35,3
2000	2.830,7	8.066,0	1.954,0	799,5	14.293,2	70,9	3,1	74,0
2001	4.764,0	912,0	2.009,0	3.237,5	11.886,5	68,6	1,0	69,6
2002	3.225,0	1.314,0	5.435,5	377,0	11.369,2	42,0	38,0	80,0
2003	1.806,0	408,0	323,0	0,0	3.929,5	12,0	113,0	125,0
2004	679,8	40,0	1.046,0	69,0	3.713,8	21,3	2,0	23,3
2005	1.145,0	0,0	295,0	0,0	3.192,0	11,5	0,0	11,5
2006	1.327,0	0,0	204,0	0,0	3.256,5	46,3	0,0	46,3
2007	1.480,0	0,0	1.127,0	0,0	4.288,0	26,0	0,0	26,0
2008	1.800,0	0,0	575,0	0,0	3.710,0	7,5	0,0	7,5
2009	1.206,0	0,0	483,0	0,0	3.144,0	117,1	0,0	117,1
2010	2.128,5	0,0	1.107,0	0,0	3.820,0	84,0	0,0	84,0
2011	1.350,5	0,0	572,0	0,0	2.992,5	33,9	0,0	33,9
2012	165,5	0,0	114,0	0,0	279,5			
<b>Gesamt</b>					<b>167.440,7</b>			<b>28.604,2</b>

**Einlagerungsmedien in OTD Brüchau:**

verw. Bohrspülung, Behandlungsflüssigkeiten  
Wässer aus Förderprozessen, LSW  
Tensidwässer  
min. Rückstände, Spül- u. Waschwässer  
Säuregemische/Intensivierungsmedien  
Überstands-/Baugrubenwasser  
Böden mit schädlichen Verunreinigungen/Feststoffen/Soleschlamm  
Hg-haltige Rückstände