

Bohrungskennung: EKB1

Ort: Zumhof
 Auftraggeber: H.Anger's Söhne
 Auftragsnehmer: terratec Büro f. Geologie und Geophysik
 Projekt: Bohrlochmessungen Rudesberg / Zumhof
 Durchfuehrung: terratec, J. Klaudius; M. Gracia
 Messprogramm: Temperatur, Leitfähigkeit, Flowmeter
 Messbezug: Geländeoberkante
 Teufe: 94.5 m
 Ausbau:



terratec
 Schillerstrasse 3
 D - 79423 Heitersheim
 Germany

Phone (+49) 76 34 46 44
 Fax (+49) 76 34 46 34

www.terratec-geoservices.com
 info@terratec-geoservices.com

Datum: 04.10.2012 - 28.01.2013

Sachstandsbericht Rudesberg-Zumhof
 LGRB Az. 4764//13 6551
 Anlage 14.4

Überstand:
 Pumpdaten:

Bemerkungen:

Pr.Nr.: 449 - 2012
 PWS: Pumpwasserspiegel
 RWS: Ruhewasserspiegel

Teufenskala: (s. Spalte "depth")

Logging Runs

Log Nr.	Datum	Parameter	von	bis
1	04/10/2012	Temperatur Leitfähigkeit Ruhe	23.9	44.2
2	04/10/2012	Flowmeter Ruhe	23.0	44.4
3	04/10/2012	Temperatur Leitfähigkeit Produktion	28.5	42.3
4	04/10/2012	Temperatur Leitfähigkeit Wiederanstieg 1	29.6	44.2
5	04/10/2012	Temperatur Leitfähigkeit Wiederanstieg 2	24.9	44.2
6	21/01/2013	Flowmeter Ruhe	65.3	78.9
7	21/01/2013	Flowmeter Produktion 1	66.9	73.8
8	21/01/2013	Flowmeter Produktion 2	72.9	79.0
9	28/01/2013	Flowmeter Ruhe	74.0	94.1
10	28/01/2013	Flowmeter Produktion	81.4	94.1
11	28/01/2013	Temperatur Leitfähigkeit Ruhe	78.0	94.2
12	28/01/2013	Temperatur Leitfähigkeit Produktion	81.6	94.1



