

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
2,14	43,22	73,66	23.07.98	10:48:55	21,4	20,971671	20,328967	1,03161518	
2,14	41,92	73,41	23.07.98	10:49:25	21,4	21,735179	20,599247	1,05514435	
2,16	42,91	74,26	23.07.98	10:49:55	21,6	21,151632	19,68402	1,07455855	
2,14	42,85	74,14	23.07.98	10:50:25	21,4	21,186614	19,812592	1,06935095	
2,11	42,37	74,04	23.07.98	10:50:55	21,1	21,468241	19,919894	1,07772868	
2,16	43,56	74,21	23.07.98	10:51:25	21,6	20,775772	19,737566	1,0526005	
2,16	43,36	73,88	23.07.98	10:51:55	21,6	20,890821	20,091878	1,03976444	
2,11	42,16	73,81	23.07.98	10:52:25	21,1	21,592457	20,167239	1,07066996	
2,11	43,02	74,97	23.07.98	10:52:55	21,1	21,087627	18,927531	1,11412452	
2,14	42,91	74,56	23.07.98	10:53:25	21,4	21,151632	19,363498	1,0923456	
2,09	43,7	74,06	23.07.98	10:53:55	20,9	20,695552	19,898422	1,04005999	
2,14	42,85	74,49	23.07.98	10:54:25	21,4	21,186614	19,438171	1,08994891	
2,14	43,74	74,01	23.07.98	10:54:55	21,4	20,672679	19,952112	1,03611482	
2,14	43,26	74,72	23.07.98	10:55:25	21,4	20,948544	19,19308	1,09146338	
2,14	44,11	74,74	23.07.98	10:55:55	21,4	20,462092	19,171804	1,06730135	
2,14	43,77	73,61	23.07.98	10:56:25	21,4	20,655538	20,382949	1,01337338	
2,14	43,67	74,54	23.07.98	10:56:55	21,4	20,71272	19,384826	1,06850174	
2,14	43,67	74,82	23.07.98	10:57:25	21,4	20,71272	19,086754	1,08518821	
2,11	43,8	74,19	23.07.98	10:57:55	21,1	20,638409	19,758995	1,04450704	
2,09	43,87	74,54	23.07.98	10:58:25	20,9	20,598487	19,384826	1,06260879	
2,09	45,17	74,92	23.07.98	10:58:55	20,9	19,868426	18,98057	1,04677709	
2,09	43,87	74,64	23.07.98	10:59:25	20,9	20,598487	19,278244	1,06848358	
2,06	44,32	74,04	23.07.98	10:59:55	20,6	20,343354	19,919894	1,02125815	
2,09	44,56	74,74	23.07.98	11:00:25	20,9	20,20834	19,171804	1,05406566	
2,09	44,18	74,41	23.07.98	11:00:55	20,9	20,42245	19,523598	1,04603926	
2,11	43,77	74,72	23.07.98	11:01:25	21,1	20,655538	19,19308	1,07619716	
2,11	43,87	74,31	23.07.98	11:01:55	21,1	20,598487	19,63051	1,04930981	
2,09	43,5	74,16	23.07.98	11:02:25	20,9	20,810231	19,791149	1,05149184	
2,06	44,76	74,41	23.07.98	11:02:55	20,6	20,096383	19,523598	1,02933808	
2,06	44,49	74,92	23.07.98	11:03:25	20,6	20,247644	18,98057	1,06675635	
2,14	45	75,17	23.07.98	11:03:55	21,4	19,962692	18,715729	1,06662651	
2,03	43,53	73,81	23.07.98	11:04:25	20,3	20,792996	20,167239	1,03102838	
2,09	42,4	74,64	23.07.98	11:04:55	20,9	21,450546	19,278244	1,11268153	
2,06	43,74	73,93	23.07.98	11:05:25	20,6	20,672679	20,038093	1,03166899	
2,06	44,21	73,08	23.07.98	11:05:55	20,6	20,405479	20,957429	0,97366332	
2,06	44,01	74,16	23.07.98	11:06:25	20,6	20,518833	19,791149	1,03676816	
2,09	43,36	74,74	23.07.98	11:06:55	20,9	20,890821	19,171804	1,08966382	
2,09	44,32	74,92	23.07.98	11:07:25	20,9	20,343354	18,98057	1,07179887	
2,09	44,35	74,14	23.07.98	11:07:55	20,9	20,326437	19,812592	1,02593529	
2,09	44,35	74,64	23.07.98	11:08:25	20,9	20,326437	19,278244	1,05437183	
2,09	44,42	75,09	23.07.98	11:08:55	20,9	20,287009	18,800382	1,07907431	
2,06	43,6	74,77	23.07.98	11:09:25	20,6	20,752826	19,139899	1,08427038	
2,09	43,77	74,14	23.07.98	11:09:55	20,9	20,655538	19,812592	1,04254601	
2,11	43,5	74,09	23.07.98	11:10:25	21,1	20,810231	19,866224	1,04751818	
2,11	44,59	74,09	23.07.98	11:10:55	21,1	20,191514	19,866224	1,01637401	
2,06	42,4	74,24	23.07.98	11:11:25	20,6	21,450546	19,705434	1,0885599	
2,09	43,22	74,99	23.07.98	11:11:55	20,9	20,971671	18,906325	1,10924097	
2,06	44,25	75,04	23.07.98	11:12:25	20,6	20,38287	18,853336	1,08112805	
2,09	42,3	73,96	23.07.98	11:12:55	20,9	21,509577	20,005839	1,07516496	
2,03	43,32	74,29	23.07.98	11:13:25	20,3	20,913894	19,65191	1,06421688	
2,06	42,57	74,26	23.07.98	11:13:55	20,6	21,35051	19,68402	1,08466208	
2,11	43,46	74,01	23.07.98	11:14:25	21,1	20,83323	19,952112	1,04416164	
2,09	43,8	74,64	23.07.98	11:14:55	20,9	20,638409	19,278244	1,07055444	
2,06	42,74	73	23.07.98	11:15:25	20,6	21,250873	21,044504	1,00980632	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
2,11	44,25	75,22	23.07.98	11:15:55	21,1	20,38287	18,662866	1,09216185	
2,09	44,59	75,12	23.07.98	11:16:25	20,9	20,191514	18,768626	1,07581204	
2,03	44,18	74,69	23.07.98	11:16:55	20,3	20,42245	19,225006	1,06228575	
2,09	44,8	75,3	23.07.98	11:17:25	20,9	20,074051	18,578359	1,08050722	
2,06	45,79	74,69	23.07.98	11:17:55	20,6	19,527611	19,225006	1,01574022	
2,11	45,51	75,62	23.07.98	11:18:25	21,1	19,680953	18,241226	1,07892706	
2,06	44,39	75,65	23.07.98	11:18:55	20,6	20,303899	18,209693	1,11500501	
2,09	45,45	74,92	23.07.98	11:19:25	20,9	19,713934	18,98057	1,03863762	
2,11	45,72	75,32	23.07.98	11:19:55	21,1	19,565859	18,557246	1,0543514	
2,11	46,06	76	23.07.98	11:20:25	21,1	19,380632	17,842729	1,08619214	
2,09	47,16	76,71	23.07.98	11:20:55	20,9	18,790603	17,10348	1,0986421	
2,09	47,36	75,37	23.07.98	11:21:25	20,9	18,684805	18,504489	1,00974444	
2,09	45,51	74,99	23.07.98	11:21:55	20,9	19,680953	18,906325	1,04097185	
2,11	46,85	75,22	23.07.98	11:22:25	21,1	18,955479	18,662866	1,01567891	
2,11	46,03	74,46	23.07.98	11:22:55	21,1	19,396921	19,470195	0,99623657	
2,11	46,88	76,38	23.07.98	11:23:25	21,1	18,939476	17,44622	1,08559197	
2,14	45,58	74,61	23.07.98	11:23:55	21,4	19,642529	19,310203	1,01720985	
2,14	47,36	75,62	23.07.98	11:24:25	21,4	18,684805	18,241226	1,02431737	
2,11	46,81	76,33	23.07.98	11:24:55	21,1	18,976833	17,498279	1,08449712	
2,16	45,41	75,65	23.07.98	11:25:25	21,6	19,735946	18,209693	1,0838154	
2,14	45,86	75,85	23.07.98	11:25:55	21,4	19,489423	17,999792	1,08275821	
2,16	48,8	76,43	23.07.98	11:26:25	21,6	17,935997	17,394194	1,03114847	
2,16	49,24	76,35	23.07.98	11:26:55	21,6	17,711597	17,477451	1,01339702	
2,19	48,87	75,95	23.07.98	11:27:25	21,9	17,900162	17,895049	1,00028571	
2,19	48,29	76,45	23.07.98	11:27:55	21,9	18,198642	17,373394	1,04750071	
2,19	48,59	76,43	23.07.98	11:28:25	21,9	18,043811	17,394194	1,03734675	
2,19	48,15	76,43	23.07.98	11:28:55	21,9	18,271226	17,394194	1,05042096	
2,19	50,27	76,68	23.07.98	11:29:25	21,9	17,194043	17,134577	1,00347052	
2,19	48,53	76,43	23.07.98	11:29:55	21,9	18,074701	17,394194	1,03912261	
2,19	49,66	76,78	23.07.98	11:30:25	21,9	17,49926	17,030967	1,02749659	
2,21	49,52	76,33	23.07.98	11:30:55	22,1	17,569839	17,498279	1,00408953	
2,24	50,68	77,46	23.07.98	11:31:25	22,4	16,990971	16,329977	1,04047734	
2,24	50,48	76,76	23.07.98	11:31:55	22,4	17,089824	17,051678	1,0022371	
2,21	51,13	76,48	23.07.98	11:32:25	22,1	16,769969	17,342203	0,96700341	
2,24	50,41	77,36	23.07.98	11:32:55	22,4	17,124515	16,432677	1,04210141	
2,26	50,65	77,66	23.07.98	11:33:25	22,6	17,005774	16,124974	1,05462334	
2,29	49,55	77,03	23.07.98	11:33:55	22,9	17,554698	16,772531	1,04663383	
2,26	50,85	77,31	23.07.98	11:34:25	22,6	16,907252	16,484076	1,02567176	
2,31	50,78	77,36	23.07.98	11:34:55	23,1	16,94169	16,432677	1,0309757	
2,34	51,26	78,6	23.07.98	11:35:25	23,4	16,706487	15,16848	1,10139493	
2,36	49,96	76,93	23.07.98	11:35:55	23,6	17,348688	16,875804	1,02802137	
2,34	51,98	78,04	23.07.98	11:36:25	23,4	16,357779	15,736919	1,03945243	
2,36	53,73	79,28	23.07.98	11:36:55	23,6	15,529967	14,483652	1,07224114	
2,39	51,54	77,66	23.07.98	11:37:25	23,9	16,5703	16,124974	1,02761713	
2,41	52,91	78,55	23.07.98	11:37:55	24,1	15,914446	15,219068	1,0456912	
2,39	49,96	76,88	23.07.98	11:38:25	23,9	17,348688	16,927491	1,02488237	
2,41	50,55	77,11	23.07.98	11:38:55	24,1	17,055181	16,690008	1,02187972	
2,41	46,64	76,18	23.07.98	11:39:25	24,1	19,067791	17,654662	1,08004281	
2,44	47,5	76,1	23.07.98	11:39:55	24,4	18,611012	17,738193	1,04920564	
2,44	47,19	76,1	23.07.98	11:40:25	24,4	18,774705	17,738193	1,0584339	
2,44	47,67	76,63	23.07.98	11:40:55	24,4	18,521698	17,186433	1,07769299	
2,39	39,73	72,4	23.07.98	11:41:25	23,9	23,07659	21,700629	1,06340652	
2,46	45,79	77,49	23.07.98	11:41:55	24,6	19,527611	16,299193	1,19807232	
2,49	43,74	75,45	23.07.98	11:42:25	24,9	20,672679	18,42015	1,12228615	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
2,52	51,71	77,97	23.07.98	11:42:55	25,2	16,487975	15,808261	1,0429974	
2,49	49,28	77,26	23.07.98	11:43:25	24,9	17,691297	16,535509	1,06989729	
2,54	46,68	76,2	23.07.98	11:43:55	25,4	19,046359	17,633794	1,08010562	
2,57	42,81	75,65	23.07.98	11:44:25	25,7	21,209962	18,209693	1,16476216	
2,59	37,06	71,64	23.07.98	11:44:55	25,9	24,815799	22,53957	1,10098812	
2,62	39,22	73,13	23.07.98	11:45:25	26,2	23,399584	20,903055	1,11943371	
2,59	38,6	71,52	23.07.98	11:45:55	25,9	23,797948	22,672848	1,04962323	
2,46	37,81	72,27	23.07.98	11:46:25	24,6	24,314914	21,843506	1,11314156	
2,57	41,13	73,51	23.07.98	11:46:55	25,7	22,21081	20,491024	1,08392873	
2,72	42,64	74,01	23.07.98	11:47:25	27,2	21,309435	19,952112	1,06802903	
2,54	39,87	71,52	23.07.98	11:47:55	25,4	22,988651	22,672848	1,01392868	
2,67	35,97	71,46	23.07.98	11:48:25	26,7	25,562123	22,739571	1,12412515	
2,72	33,78	68,95	23.07.98	11:48:55	27,2	27,132532	25,582192	1,0606023	
2,64	30,9	69,3	23.07.98	11:49:25	26,4	29,36035	25,17966	1,16603442	
2,72	31,62	67,08	23.07.98	11:49:55	27,2	28,784509	27,768098	1,03660355	
2,74	30,32	68,64	23.07.98	11:50:25	27,4	29,834066	25,940431	1,15009907	
2,67	26,69	63,65	23.07.98	11:50:55	26,7	33,022031	31,940783	1,03385162	
2,72	34,05	69,55	23.07.98	11:51:25	27,2	26,933504	24,893379	1,0819545	
2,74	31,07	67,38	23.07.98	11:51:55	27,4	29,223187	27,413345	1,06602046	
2,77	30,46	67,79	23.07.98	11:52:25	27,7	29,718896	26,931062	1,10351742	
2,77	27,27	65,87	23.07.98	11:52:55	27,7	32,484575	29,215223	1,11190576	
2,82	31,11	67,58	23.07.98	11:53:25	28,2	29,191022	27,177719	1,07407916	
2,82	31,21	68,52	23.07.98	11:53:55	28,2	29,110791	26,079539	1,11623104	
2,79	31,86	69,45	23.07.98	11:54:25	27,9	28,595472	25,007768	1,14346359	
2,82	33,3	68,87	23.07.98	11:54:55	28,2	27,49032	25,674487	1,0707252	
2,84	29,46	67,11	23.07.98	11:55:25	28,4	30,553419	27,732551	1,10171687	
2,87	27,21	65,54	23.07.98	11:55:55	28,7	32,539641	29,614509	1,09877362	
2,84	30,49	67,36	23.07.98	11:56:25	28,4	29,694286	27,436946	1,08227373	
2,89	25,02	65,95	23.07.98	11:56:55	28,9	34,637367	29,118728	1,18952199	
2,89	30,12	65,57	23.07.98	11:57:25	28,9	29,99952	29,578127	1,01424676	
2,89	33,23	68,74	23.07.98	11:57:55	28,9	27,542928	25,824694	1,06653453	
2,89	26,52	65,06	23.07.98	11:58:25	28,9	33,181776	30,198891	1,09877464	
2,92	28,44	66,17	23.07.98	11:58:55	29,2	31,43434	28,853968	1,08942864	
2,89	24,74	62,87	23.07.98	11:59:25	28,9	34,91872	32,921036	1,06068109	
2,92	27,86	65,37	23.07.98	11:59:55	29,2	31,949455	29,820986	1,07137487	
2,97	27,38	65,11	23.07.98	12:00:25	29,7	32,383934	30,137817	1,07452819	
2,97	27,31	66,55	23.07.98	12:00:55	29,7	32,447931	28,398723	1,14258417	
2,89	27,38	65,97	23.07.98	12:01:25	28,9	32,383934	29,094622	1,11305566	
3	26,08	63,8	23.07.98	12:01:55	30	33,600036	31,753651	1,05814717	
3,05	26,73	64,96	23.07.98	12:02:25	30,5	32,984591	30,32118	1,08783997	
2,97	27,24	65,37	23.07.98	12:02:55	29,7	32,512093	29,820986	1,09024202	
3	27,48	65,01	23.07.98	12:03:25	30	32,292793	30,260012	1,06717714	
3,05	25,19	64,64	23.07.98	12:03:55	30,5	34,468077	30,713773	1,12223519	
3,05	25,15	63,38	23.07.98	12:04:25	30,5	34,507807	32,278736	1,06905697	
3,07	25,56	63,91	23.07.98	12:04:55	30,7	34,103539	31,6167	1,07865586	
3,05	26,08	63,78	23.07.98	12:05:25	30,5	33,600036	31,778577	1,05731722	
3,02	28,13	65,77	23.07.98	12:05:55	30,2	31,708339	29,336007	1,08086758	
3,07	28,68	66,22	23.07.98	12:06:25	30,7	31,224254	28,793918	1,08440448	
3,07	29,19	66,6	23.07.98	12:06:55	30,7	30,7836	28,339016	1,08626214	
3,1	27,55	64,79	23.07.98	12:07:25	31	32,229191	30,529504	1,0556736	
3,07	27,27	64,23	23.07.98	12:07:55	30,7	32,484575	31,219634	1,04051749	
3,1	29,33	66,43	23.07.98	12:08:25	31	30,663983	28,542203	1,07433832	
3,12	27,82	64,99	23.07.98	12:08:55	31,2	31,985375	30,284474	1,05616414	
3,1	30,63	66,37	23.07.98	12:09:25	31	29,579757	28,614041	1,03374973	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
3,15	31,21	66,58	23.07.98	12:09:55	31,5	29,110791	28,362893	1,02636887	
3,1	30,94	66,43	23.07.98	12:10:25	31	29,328009	28,542203	1,02753135	
3,12	28,78	66,53	23.07.98	12:10:55	31,2	31,137237	28,422618	1,0955091	
3,12	27,79	65,85	23.07.98	12:11:25	31,2	32,012349	29,239365	1,09483733	
3,12	27,92	64,84	23.07.98	12:11:55	31,2	31,895673	30,468175	1,04685208	
3,2	28,95	64,79	23.07.98	12:12:25	32	30,99	30,529504	1,01508363	
3,22	25,94	64,18	23.07.98	12:12:55	32,2	33,7346	31,281545	1,07841862	
3,15	25,91	62,37	23.07.98	12:13:25	31,5	33,76353	33,555821	1,00618996	
3,17	25,15	62,65	23.07.98	12:13:55	31,7	34,507807	33,199717	1,03940064	
3,2	23,82	62,32	23.07.98	12:14:25	32	35,866116	33,619579	1,06682227	
3,2	24,4	62,29	23.07.98	12:14:55	32	35,264676	33,657858	1,04773976	
3,2	23,07	61,44	23.07.98	12:15:25	32	36,665928	34,750173	1,05512935	
3,25	24,23	61,71	23.07.98	12:15:55	32,5	35,439466	34,401573	1,03016992	
3,27	24,23	62,22	23.07.98	12:16:25	32,7	35,439466	33,747249	1,05014387	
3,25	24,3	60,98	23.07.98	12:16:55	32,5	35,367346	35,347627	1,00055784	
3,22	24,09	61,91	23.07.98	12:17:25	32,2	35,584334	34,144333	1,04217394	
3,27	23,34	59,92	23.07.98	12:17:55	32,7	36,375039	36,741708	0,99002036	
3,27	23,07	61,36	23.07.98	12:18:25	32,7	36,665928	34,853756	1,05199358	
3,25	25,05	62,77	23.07.98	12:18:55	32,5	34,607409	33,047588	1,04719923	
3,25	22,83	60,3	23.07.98	12:19:25	32,5	36,927368	36,239128	1,01899164	
3,22	23,96	61,23	23.07.98	12:19:55	32,2	35,71961	35,022367	1,01990851	
3,25	22,65	60,48	23.07.98	12:20:25	32,5	37,125258	36,002168	1,03119509	
3,25	22,79	61,79	23.07.98	12:20:55	32,5	36,971209	34,298577	1,07792251	
3,3	22,83	59,47	23.07.98	12:21:25	33	36,927368	37,341007	0,98892266	
3,27	22,86	59,82	23.07.98	12:21:55	32,7	36,894538	36,874496	1,00054354	
3,25	20,91	60,6	23.07.98	12:22:25	32,5	39,123567	35,844586	1,09147772	
3,27	21,59	59,29	23.07.98	12:22:55	32,7	38,323499	37,581997	1,01973022	
3,27	20,88	58,24	23.07.98	12:23:25	32,7	39,159461	39,002524	1,00402376	
3,3	20,53	58,56	23.07.98	12:23:55	33	39,582074	38,566906	1,02632225	
3,32	21,05	59,17	23.07.98	12:24:25	33,2	38,956741	37,743065	1,03215627	
3,32	20,16	57,56	23.07.98	12:24:55	33,2	40,036744	39,936213	1,00251727	
3,32	19,47	57,81	23.07.98	12:25:25	33,2	40,907384	39,591669	1,03323212	
3,3	19,78	58,36	23.07.98	12:25:55	33	40,512471	38,838887	1,04309043	
3,32	18,89	59,27	23.07.98	12:26:25	33,2	41,663438	37,608819	1,1078103	
3,32	20,26	57,73	23.07.98	12:26:55	33,2	39,913042	39,701761	1,00532171	
3,32	20,02	57,73	23.07.98	12:27:25	33,2	40,21096	39,701761	1,01282562	
3,32	21,08	59,87	23.07.98	12:27:55	33,2	38,921137	36,808074	1,05740758	
3,38	21,63	58,51	23.07.98	12:28:25	33,8	38,277224	38,634814	0,99074434	
3,35	20,64	58,84	23.07.98	12:28:55	33,5	39,448481	38,187689	1,03301567	
3,35	20,88	59,02	23.07.98	12:29:25	33,5	39,159461	37,944858	1,03200966	
3,38	20,09	59,77	23.07.98	12:29:55	33,8	40,1237	36,940973	1,08615711	
3,4	19,85	59,12	23.07.98	12:30:25	34	40,424154	37,810272	1,06913154	
3,43	22	59,97	23.07.98	12:30:55	34,3	37,853193	36,675397	1,03211407	
3,43	20,36	60,07	23.07.98	12:31:25	34,3	39,78995	36,542941	1,08885461	
3,4	21,25	60,83	23.07.98	12:31:55	34	38,720332	35,543424	1,08938103	
3,4	21,66	59,82	23.07.98	12:32:25	34	38,242574	36,874496	1,03710093	
3,45	21,9	59,8	23.07.98	12:32:55	34,5	37,967089	36,90108	1,02888829	
3,45	22,28	60,81	23.07.98	12:33:25	34,5	37,537019	35,569567	1,0553128	
3,45	21,83	61,56	23.07.98	12:33:55	34,5	38,047125	34,595051	1,0997852	
3,45	24,16	60,45	23.07.98	12:34:25	34,5	35,511795	36,041612	0,98529986	
3,4	24,26	60,93	23.07.98	12:34:55	34	35,408532	35,412839	0,99987837	
3,45	23,72	60,76	23.07.98	12:35:25	34,5	35,97129	35,634961	1,00943817	
3,43	23,37	61,64	23.07.98	12:35:55	34,3	36,342926	34,491804	1,05366844	
3,45	25,6	61,84	23.07.98	12:36:25	34,5	34,064446	34,234273	0,99503928	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
3,48	23,54	61,56	23.07.98	12:36:55	34,8	36,161727	34,595051	1,04528613	
3,5	25,02	63,1	23.07.98	12:37:25	35	34,637367	32,630729	1,06149536	
3,5	25,12	61,11	23.07.98	12:37:55	35	34,537646	35,178326	0,98178765	
3,48	25,56	62,49	23.07.98	12:38:25	34,8	34,103539	33,40301	1,02097204	
3,53	24,74	63,07	23.07.98	12:38:55	35,3	34,91872	32,668535	1,0688793	
3,5	27,04	63,98	23.07.98	12:39:25	35	32,696323	31,529672	1,03700169	
3,5	26,62	62,9	23.07.98	12:39:55	35	33,087684	32,88311	1,00622127	
3,53	25,73	63,35	23.07.98	12:40:25	35,3	33,937814	32,316375	1,05017392	
3,53	26,35	63,48	23.07.98	12:40:55	35,3	33,342548	32,153401	1,03698356	
3,53	26,45	63,55	23.07.98	12:41:25	35,3	33,247851	32,065783	1,03686382	
3,55	26,83	63,6	23.07.98	12:41:55	35,5	32,891238	32,003259	1,02774652	
3,5	26,59	64,48	23.07.98	12:42:25	35	33,115875	30,910799	1,07133672	
3,55	26,86	64,54	23.07.98	12:42:55	35,5	32,8633	30,836857	1,06571495	
3,55	26,93	63,98	23.07.98	12:43:25	35,5	32,798232	31,529672	1,04023384	
3,5	26,38	63,65	23.07.98	12:43:55	35	33,314101	31,940783	1,04299574	
3,53	26,38	62,77	23.07.98	12:44:25	35,3	33,314101	33,047588	1,00806451	
3,55	27,34	64,64	23.07.98	12:44:55	35,5	32,420484	30,713773	1,05556825	
3,55	27,31	64,46	23.07.98	12:45:25	35,5	32,447931	30,935462	1,04889111	
3,6	27,34	64,03	23.07.98	12:45:55	36	32,420484	31,467568	1,03028248	
3,55	28,03	65,29	23.07.98	12:46:25	35,5	31,797371	29,918338	1,06280536	
3,58	27,79	64,16	23.07.98	12:46:55	35,8	32,012349	31,306323	1,02255218	
3,6	29,09	63,83	23.07.98	12:47:25	36	30,869393	31,716277	0,97329811	
3,6	27,07	63,75	23.07.98	12:47:55	36	32,668602	31,81598	1,02679856	
3,6	28,37	65,72	23.07.98	12:48:25	36	31,495948	29,396468	1,07141948	
3,6	27,1	64,99	23.07.98	12:48:55	36	32,640911	30,284474	1,0778101	
3,58	29,29	65,17	23.07.98	12:49:25	35,8	30,698101	30,06459	1,02107165	
3,63	29,46	65,44	23.07.98	12:49:55	36,3	30,553419	29,735901	1,02749263	
3,63	28,71	64,91	23.07.98	12:50:25	36,3	31,198117	30,382395	1,02684852	
3,6	28,54	65,29	23.07.98	12:50:55	36	31,346589	29,918338	1,04773831	
3,63	29,4	65,64	23.07.98	12:51:25	36,3	30,604388	29,493301	1,03767251	
3,6	28,61	64,41	23.07.98	12:51:55	36	31,285347	30,997152	1,00929746	
3,6	28,47	64,51	23.07.98	12:52:25	36	31,407982	30,87382	1,01730146	
3,65	28,44	64,31	23.07.98	12:52:55	36,5	31,43434	31,120676	1,01007894	
3,65	29,94	65,19	23.07.98	12:53:25	36,5	30,14937	30,040196	1,00363426	
3,65	29,53	66,2	23.07.98	12:53:55	36,5	30,494087	28,817933	1,05816358	
3,68	30,18	65,8	23.07.98	12:54:25	36,8	29,949768	29,299753	1,02218502	
3,65	30,29	65,74	23.07.98	12:54:55	36,5	29,858814	29,372278	1,01656446	
3,68	29,5	65,11	23.07.98	12:55:25	36,8	30,519498	30,137817	1,01266452	
3,68	32,2	67,11	23.07.98	12:55:55	36,8	28,330093	27,732551	1,0215466	
3,65	31,65	66,27	23.07.98	12:56:25	36,5	28,760801	28,733914	1,00093572	
3,68	29,91	66,9	23.07.98	12:56:55	36,8	30,174433	27,981712	1,07836264	
3,7	30,63	66,68	23.07.98	12:57:25	37	29,579757	28,243578	1,04730912	
3,7	30,73	66,02	23.07.98	12:57:55	37	29,49827	29,034391	1,01597691	
3,68	31,04	67,21	23.07.98	12:58:25	36,8	29,247337	27,614177	1,05914209	
3,7	31,59	65,82	23.07.98	12:58:55	37	28,808239	29,275592	0,98403609	
3,68	29,74	66,15	23.07.98	12:59:25	36,8	30,316931	28,878001	1,0498279	
3,7	30,9	65,97	23.07.98	12:59:55	37	29,36035	29,094622	1,00913322	
3,7	31,07	66,98	23.07.98	13:00:25	37	29,223187	27,886701	1,04792554	
3,73	31,38	66,85	23.07.98	13:00:55	37,3	28,974986	28,041151	1,0333023	
3,7	32,31	67,43	23.07.98	13:01:25	37	28,244835	27,354373	1,03255283	
3,7	32,82	67	23.07.98	13:01:55	37	27,853303	27,862967	0,99965316	
3,73	30,15	65,77	23.07.98	13:02:25	37,3	29,974632	29,336007	1,0217693	
3,75	33,43	68,24	23.07.98	13:02:55	37,5	27,392912	26,405073	1,03741096	
3,7	32,51	66,93	23.07.98	13:03:25	37	28,090561	27,94607	1,00517037	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
3,75	31,69	68,11	23.07.98	13:03:55	37,5	28,729225	26,556668	1,08180835	
3,75	33,57	69,22	23.07.98	13:04:25	37,5	27,288434	25,271488	1,07981116	
3,75	33,02	67,11	23.07.98	13:04:55	37,5	27,701419	27,732551	0,9988774	
3,75	32,68	67,63	23.07.98	13:05:25	37,5	27,960173	27,118922	1,03102081	
3,75	33,5	68,26	23.07.98	13:05:55	37,5	27,340619	26,381776	1,03634488	
3,75	32,1	67,84	23.07.98	13:06:25	37,5	28,407854	26,872446	1,05713687	
3,75	32,37	67,84	23.07.98	13:06:55	37,5	28,198453	26,872446	1,04934446	
3,78	32,27	67,21	23.07.98	13:07:25	37,8	28,275804	27,614177	1,0239597	
3,78	32,03	68,19	23.07.98	13:07:55	37,8	28,462431	26,463345	1,0755417	
3,78	33,81	68,62	23.07.98	13:08:25	37,8	27,110339	25,963599	1,04416724	
3,75	34,02	68,01	23.07.98	13:08:55	37,5	26,95554	26,673477	1,01057466	
3,81	32,68	68,62	23.07.98	13:09:25	38,1	27,960173	25,963599	1,07689897	
3,78	34,91	69,5	23.07.98	13:09:55	37,8	26,309922	24,950553	1,05448251	
3,81	33,57	68,34	23.07.98	13:10:25	38,1	27,288434	26,288658	1,03803072	
3,83	34,43	68,77	23.07.98	13:10:55	38,3	26,656048	25,790005	1,03358054	
3,78	34,26	68,92	23.07.98	13:11:25	37,8	26,779792	25,61679	1,0454	
3,83	34,08	68,64	23.07.98	13:11:55	38,3	26,911487	25,940431	1,03743407	
3,83	33,74	68,39	23.07.98	13:12:25	38,3	27,162153	26,230514	1,03551737	
3,83	34,56	69,3	23.07.98	13:12:55	38,3	26,561831	25,17966	1,05489237	
3,83	33,91	67,48	23.07.98	13:13:25	38,3	27,036506	27,295445	0,99051347	
3,83	32,72	67,89	23.07.98	13:13:55	38,3	27,929592	26,813874	1,04160971	
3,83	33,57	67,61	23.07.98	13:14:25	38,3	27,288434	27,142436	1,00537898	
3,83	33,85	68,24	23.07.98	13:14:55	38,3	27,08078	26,405073	1,02559003	
3,86	32,2	67,99	23.07.98	13:15:25	38,6	28,330093	26,696859	1,06117701	
3,86	33,61	68,54	23.07.98	13:15:55	38,6	27,258664	26,056337	1,04614334	
3,86	33,95	68,67	23.07.98	13:16:25	38,6	27,007033	25,905692	1,04251348	
3,88	33,37	67,86	23.07.98	13:16:55	38,8	27,437822	26,849012	1,02193041	
3,86	34,12	67,56	23.07.98	13:17:25	38,6	26,882162	27,20125	0,98826933	
3,88	33,81	69,35	23.07.98	13:17:55	38,8	27,110339	25,122321	1,07913354	
3,88	33,91	68,09	23.07.98	13:18:25	38,8	27,036506	26,580016	1,01717416	
3,88	33,81	68,64	23.07.98	13:18:55	38,8	27,110339	25,940431	1,0450998	
3,88	33,54	68,14	23.07.98	13:19:25	38,8	27,310786	26,521659	1,02975405	
3,91	34,5	68,62	23.07.98	13:19:55	39,1	26,605272	25,963599	1,02471432	
3,91	33,33	67,74	23.07.98	13:20:25	39,1	27,467807	26,98972	1,01771367	
3,91	34,67	68,42	23.07.98	13:20:55	39,1	26,482386	26,195648	1,010946	
3,91	33,06	67,94	23.07.98	13:21:25	39,1	27,671152	26,755345	1,03422894	
3,93	32,2	68,42	23.07.98	13:21:55	39,3	28,330093	26,195648	1,08148091	
3,88	32,82	68,04	23.07.98	13:22:25	38,8	27,853303	26,638416	1,04560655	
3,91	33,26	67,96	23.07.98	13:22:55	39,1	27,520368	26,731946	1,02949363	
3,93	33,33	67,66	23.07.98	13:23:25	39,3	27,467807	27,083664	1,01418357	
3,93	32,92	68,44	23.07.98	13:23:55	39,3	27,777245	26,172413	1,06131772	
3,91	34,67	68,21	23.07.98	13:24:25	39,1	26,482386	26,440031	1,00160192	
3,93	34,43	68,44	23.07.98	13:24:55	39,3	26,656048	26,172413	1,01847881	
3,93	33,16	67,84	23.07.98	13:25:25	39,3	27,595646	26,872446	1,02691232	
3,93	35,11	68,21	23.07.98	13:25:55	39,3	26,167105	26,440031	0,98967755	
3,98	33,78	68,42	23.07.98	13:26:25	39,8	27,132532	26,195648	1,03576487	
3,96	33,91	69,6	23.07.98	13:26:55	39,6	27,036506	24,836247	1,08859064	
3,96	32,34	67,61	23.07.98	13:27:25	39,6	28,221633	27,142436	1,03976053	
3,98	31,89	68,11	23.07.98	13:27:55	39,8	28,571943	26,556668	1,07588582	
3,98	33,16	67,99	23.07.98	13:28:25	39,8	27,595646	26,696859	1,0336664	
3,98	32,78	68,21	23.07.98	13:28:55	39,8	27,88379	26,440031	1,05460506	
4,01	32,31	67,71	23.07.98	13:29:25	40,1	28,244835	27,024936	1,04513975	
4,01	32,78	68,24	23.07.98	13:29:55	40,1	27,88379	26,405073	1,05600126	
4,01	31,52	66,95	23.07.98	13:30:25	40,1	28,863698	27,922317	1,03371429	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
4,01	31,31	67,81	23.07.98	13:30:55	40,1	29,030816	26,90761	1,07890726	
4,01	31,93	67,53	23.07.98	13:31:25	40,1	28,540604	27,23656	1,04787845	
4,01	31,79	67,84	23.07.98	13:31:55	40,1	28,65046	26,872446	1,06616494	
4,01	32,17	67,08	23.07.98	13:32:25	40,1	28,353396	27,768098	1,02107808	
4,03	31,59	67,23	23.07.98	13:32:55	40,3	28,808239	27,590523	1,04413529	
4,03	31,76	67,03	23.07.98	13:33:25	40,3	28,674064	27,827377	1,03042638	
4,03	31,38	67,26	23.07.98	13:33:55	40,3	28,974986	27,555056	1,05153065	
4,01	31,42	67,81	23.07.98	13:34:25	40,1	28,943139	26,90761	1,0756488	
4,06	32,34	67,76	23.07.98	13:34:55	40,6	28,221633	26,966252	1,0465538	
4,06	32,07	66,83	23.07.98	13:35:25	40,6	28,431229	28,064939	1,01305152	
4,06	31,52	66,05	23.07.98	13:35:55	40,6	28,863698	28,998273	0,9953592	
4,06	30,46	66,55	23.07.98	13:36:25	40,6	29,718896	28,398723	1,04648705	
4,08	31,69	66,9	23.07.98	13:36:55	40,8	28,729225	27,981712	1,02671436	
4,08	30,94	67	23.07.98	13:37:25	40,8	29,328009	27,862967	1,05258026	
4,08	31,21	67,08	23.07.98	13:37:55	40,8	29,110791	27,768098	1,0483538	
4,08	30,63	65,67	23.07.98	13:38:25	40,8	29,579757	29,456975	1,00416817	
4,08	30,66	66,22	23.07.98	13:38:55	40,8	29,555283	28,793918	1,02644185	
4,08	31,21	67,11	23.07.98	13:39:25	40,8	29,110791	27,732551	1,04969754	
4,08	30,12	65,8	23.07.98	13:39:55	40,8	29,99952	29,299753	1,02388303	
4,08	30,66	67,31	23.07.98	13:40:25	40,8	29,555283	27,495979	1,07489472	
4,11	30,15	66,17	23.07.98	13:40:55	41,1	29,974632	28,853968	1,03883914	
4,11	29,57	66,07	23.07.98	13:41:25	41,1	30,460246	28,974204	1,05128845	
4,11	30,8	65,67	23.07.98	13:41:55	41,1	29,441387	29,456975	0,99947084	
4,11	29,57	66,95	23.07.98	13:42:25	41,1	30,460246	27,922317	1,0908925	
4,13	30,49	65,82	23.07.98	13:42:55	41,3	29,694286	29,275592	1,01430179	
4,13	29,57	66,48	23.07.98	13:43:25	41,3	30,460246	28,482388	1,06944144	
4,13	30,49	66,15	23.07.98	13:43:55	41,3	29,694286	28,878001	1,02826666	
4,13	30,32	65,34	23.07.98	13:44:25	41,3	29,834066	29,857479	0,99921581	
4,11	29,94	65,59	23.07.98	13:44:55	41,1	30,14937	29,553882	1,02014924	
4,11	30,18	65,34	23.07.98	13:45:25	41,1	29,949768	29,857479	1,00309098	
4,16	30,7	65,8	23.07.98	13:45:55	41,6	29,522688	29,299753	1,00760879	
4,13	29,98	65,11	23.07.98	13:46:25	41,3	30,115992	30,137817	0,99927584	
4,13	30,59	66,95	23.07.98	13:46:55	41,3	29,612426	27,922317	1,06052895	
4,13	30,94	66,73	23.07.98	13:47:25	41,3	29,328009	28,183987	1,04059119	
4,16	31,31	65,85	23.07.98	13:47:55	41,6	29,030816	29,239365	0,99286753	
4,13	30,22	66	23.07.98	13:48:25	41,3	29,916656	29,058478	1,02953279	
4,13	30,59	66,3	23.07.98	13:48:55	41,3	29,612426	28,697933	1,03186615	
4,16	30,94	66,2	23.07.98	13:49:25	41,6	29,328009	28,817933	1,01769993	
4,18	29,6	65,74	23.07.98	13:49:55	41,8	30,434896	29,372278	1,03617757	
4,13	30,25	65,34	23.07.98	13:50:25	41,3	29,89185	29,857479	1,00115115	
4,13	31,07	66,1	23.07.98	13:50:55	41,3	29,223187	28,938114	1,0098511	
4,18	30,56	65,92	23.07.98	13:51:25	41,8	29,636956	29,1549	1,01653429	
4,21	31,04	65,95	23.07.98	13:51:55	42,1	29,247337	29,118728	1,00441672	
4,18	29,88	66,1	23.07.98	13:52:25	41,8	30,199521	28,938114	1,04358979	
4,21	29,84	66,45	23.07.98	13:52:55	42,1	30,23301	28,518272	1,06012771	
4,21	29,46	65,37	23.07.98	13:53:25	42,1	30,553419	29,820986	1,02456099	
4,24	28,34	64,28	23.07.98	13:53:55	42,4	31,522399	31,157771	1,01170263	
4,24	29,02	63,98	23.07.98	13:54:25	42,4	30,929623	31,529672	0,98096876	
4,24	29,29	65,49	23.07.98	13:54:55	42,4	30,698101	29,675182	1,03447052	
4,24	29,43	65,19	23.07.98	13:55:25	42,4	30,578891	30,040196	1,01793245	
4,21	28,51	64,33	23.07.98	13:55:55	42,1	31,372882	31,095956	1,00890553	
4,24	28,68	64,41	23.07.98	13:56:25	42,4	31,224254	30,997152	1,00732655	
4,26	28,81	64,08	23.07.98	13:56:55	42,6	31,111191	31,405512	0,99062837	
4,24	29,53	64,71	23.07.98	13:57:25	42,4	30,494087	30,627728	0,99563662	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
4,26	28,92	65,72	23.07.98	13:57:55	42,6	31,01592	29,396468	1,05509001	
4,24	28,88	63,96	23.07.98	13:58:25	42,4	31,050522	31,554528	0,98402746	
4,26	29,4	65,17	23.07.98	13:58:55	42,6	30,604388	30,06459	1,0179546	
4,26	30,7	65,54	23.07.98	13:59:25	42,6	29,522688	29,614509	0,99689948	
4,26	29,46	65,34	23.07.98	13:59:55	42,6	30,553419	29,857479	1,02330873	
4,29	29,88	65,32	23.07.98	14:00:25	42,9	30,199521	29,881817	1,01063199	
4,29	29,57	65,49	23.07.98	14:00:55	42,9	30,460246	29,675182	1,02645526	
4,29	30,32	65,87	23.07.98	14:01:25	42,9	29,834066	29,215223	1,02118219	
4,26	30,97	65,42	23.07.98	14:01:55	42,6	29,30378	29,760202	0,98466334	
4,29	30,59	66,37	23.07.98	14:02:25	42,9	29,612426	28,614041	1,03489144	
4,29	32,41	67,38	23.07.98	14:02:55	42,9	28,167579	27,413345	1,0275134	
4,31	31,11	65,47	23.07.98	14:03:25	43,1	29,191022	29,699464	0,98288043	
4,31	31,93	67,18	23.07.98	14:03:55	43,1	28,540604	27,649671	1,03222221	
4,31	34,46	67,76	23.07.98	14:04:25	43,1	26,634274	26,966252	0,98768913	
4,31	32,17	68,72	23.07.98	14:04:55	43,1	28,353396	25,847828	1,09693536	
4,31	32	66,27	23.07.98	14:05:25	43,1	28,485857	28,733914	0,9913671	
4,34	33,4	68,37	23.07.98	14:05:55	43,4	27,415357	26,253766	1,04424473	
4,34	33,91	67,94	23.07.98	14:06:25	43,4	27,036506	26,755345	1,01050857	
4,34	33,16	67,94	23.07.98	14:06:55	43,4	27,595646	26,755345	1,03140685	
4,31	33,81	67,79	23.07.98	14:07:25	43,1	27,110339	26,931062	1,0066569	
4,34	32,92	67,86	23.07.98	14:07:55	43,4	27,777245	26,849012	1,03457233	
4,34	32,61	67,11	23.07.98	14:08:25	43,4	28,01378	27,732551	1,01014074	
4,34	34,53	67,79	23.07.98	14:08:55	43,4	26,583542	26,931062	0,98709594	
4,36	33,57	68,16	23.07.98	14:09:25	43,6	27,288434	26,498328	1,02981721	
4,36	32,85	68,19	23.07.98	14:09:55	43,6	27,830461	26,463345	1,05166076	
4,36	33,61	68,52	23.07.98	14:10:25	43,6	27,258664	26,079539	1,04521264	
4,36	33,19	67,86	23.07.98	14:10:55	43,6	27,573039	26,849012	1,0269666	
4,36	32,89	68,52	23.07.98	14:11:25	43,6	27,800038	26,079539	1,06597124	
4,36	33,74	68,54	23.07.98	14:11:55	43,6	27,162153	26,056337	1,04243941	
4,39	34,53	68,01	23.07.98	14:12:25	43,9	26,583542	26,673477	0,9966283	
4,39	33,78	68,06	23.07.98	14:12:55	43,9	27,132532	26,615051	1,01944316	
4,36	33,88	69,15	23.07.98	14:13:25	43,6	27,058633	25,351924	1,06732068	
4,39	33,3	69,17	23.07.98	14:13:55	43,9	27,49032	25,328934	1,08533268	
4,36	33,54	68,24	23.07.98	14:14:25	43,6	27,310786	26,405073	1,03430071	
4,39	33,85	67,66	23.07.98	14:14:55	43,9	27,08078	27,083664	0,99989349	
4,41	33,3	67,66	23.07.98	14:15:25	44,1	27,49032	27,083664	1,01501479	
4,41	32,17	67,16	23.07.98	14:15:55	44,1	28,353396	27,673342	1,02457434	
4,41	33,02	67,71	23.07.98	14:16:25	44,1	27,701419	27,024936	1,02503178	
4,41	32,54	67,53	23.07.98	14:16:55	44,1	28,067502	27,23656	1,03050833	
4,44	32,82	68,26	23.07.98	14:17:25	44,4	27,853303	26,381776	1,05577813	
4,39	33,81	66,93	23.07.98	14:17:55	43,9	27,110339	27,94607	0,97009488	
4,44	33,47	67,56	23.07.98	14:18:25	44,4	27,363017	27,20125	1,00594702	
4,41	33,71	67,23	23.07.98	14:18:55	44,1	27,184391	27,590523	0,98528002	
4,44	33,64	68,32	23.07.98	14:19:25	44,4	27,236359	26,311927	1,03513356	
4,44	33,33	67,08	23.07.98	14:19:55	44,4	27,467807	27,768098	0,98918578	
4,44	33,37	66,45	23.07.98	14:20:25	44,4	27,437822	28,518272	0,96211378	
4,44	34,63	68,32	23.07.98	14:20:55	44,4	26,511246	26,311927	1,00757522	
4,46	33,09	67,61	23.07.98	14:21:25	44,6	27,648477	27,142436	1,0186439	
4,44	33,43	67,31	23.07.98	14:21:55	44,4	27,392912	27,495979	0,99625156	
4,46	33,16	67,69	23.07.98	14:22:25	44,6	27,595646	27,048422	1,02023127	
4,46	33,57	69,2	23.07.98	14:22:55	44,6	27,288434	25,294461	1,07883043	
4,46	35,25	68,47	23.07.98	14:23:25	44,6	26,067616	26,137572	0,99732356	
4,49	35,83	69	23.07.98	14:23:55	44,9	25,659616	25,524563	1,00529113	
4,46	35,28	68,37	23.07.98	14:24:25	44,6	26,046349	26,253766	0,99209952	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
4,44	33,81	69	23.07.98	14:24:55	44,4	27,110339	25,524563	1,06212747	
4,49	34,12	67,66	23.07.98	14:25:25	44,9	26,882162	27,083664	0,99255999	
4,49	33,23	68,24	23.07.98	14:25:55	44,9	27,542928	26,405073	1,04309227	
4,51	35,35	69,02	23.07.98	14:26:25	45,1	25,996795	25,501523	1,01942128	
4,51	33,37	67,79	23.07.98	14:26:55	45,1	27,437822	26,931062	1,01881695	
4,51	33,23	68,49	23.07.98	14:27:25	45,1	27,542928	26,114354	1,05470455	
4,51	33,09	67,43	23.07.98	14:27:55	45,1	27,648477	27,354373	1,01075161	
4,51	33,67	67,96	23.07.98	14:28:25	45,1	27,214074	26,731946	1,01803565	
4,49	33,71	67,28	23.07.98	14:28:55	44,9	27,184391	27,53142	0,98739518	
4,51	32,99	67,28	23.07.98	14:29:25	45,1	27,724143	27,53142	1,00700009	
4,54	32,34	67,51	23.07.98	14:29:55	45,4	28,221633	27,260109	1,03527222	
4,54	33,78	66,93	23.07.98	14:30:25	45,4	27,132532	27,94607	0,97088901	
4,54	34,7	68,92	23.07.98	14:30:55	45,4	26,460762	25,61679	1,03294606	
4,54	33,85	68,09	23.07.98	14:31:25	45,4	27,08078	26,580016	1,01883985	
4,56	32,85	67,36	23.07.98	14:31:55	45,6	27,830461	27,436946	1,01434253	
4,56	34,05	67,26	23.07.98	14:32:25	45,6	26,933504	27,555056	0,97744326	
4,56	33,23	66,9	23.07.98	14:32:55	45,6	27,542928	27,981712	0,98431889	
4,56	32,44	66,78	23.07.98	14:33:25	45,6	28,144449	28,124441	1,00071141	
4,56	33,67	66,5	23.07.98	14:33:55	45,6	27,214074	28,458475	0,95627309	
4,59	35,45	68,04	23.07.98	14:34:25	45,9	25,926173	26,638416	0,97326256	
4,59	32,27	66,78	23.07.98	14:34:55	45,9	28,275804	28,124441	1,00538193	
4,56	32,68	67,48	23.07.98	14:35:25	45,6	27,960173	27,295445	1,02435308	
4,59	33,23	67,71	23.07.98	14:35:55	45,9	27,542928	27,024936	1,01916716	
4,59	31,83	67,84	23.07.98	14:36:25	45,9	28,619024	26,872446	1,06499509	
4,59	32,85	67,26	23.07.98	14:36:55	45,9	27,830461	27,555056	1,00999471	
4,61	32,17	67,06	23.07.98	14:37:25	46,1	28,353396	27,791804	1,0202071	
4,61	33,13	66,1	23.07.98	14:37:55	46,1	27,618274	28,938114	0,95439094	
4,61	33,02	67,11	23.07.98	14:38:25	46,1	27,701419	27,732551	0,9988774	
4,61	33,13	66,4	23.07.98	14:38:55	46,1	27,618274	28,578114	0,96641347	
4,61	32,96	65,92	23.07.98	14:39:25	46,1	27,746887	29,1549	0,95170579	
4,64	32,68	67,74	23.07.98	14:39:55	46,4	27,960173	26,98972	1,03595637	
4,64	33,4	67,38	23.07.98	14:40:25	46,4	27,415357	27,413345	1,00007341	
4,64	32,96	66,98	23.07.98	14:40:55	46,4	27,746887	27,886701	0,99498634	
4,59	32,07	66,02	23.07.98	14:41:25	45,9	28,431229	29,034391	0,97922597	
4,64	32,85	67	23.07.98	14:41:55	46,4	27,830461	27,862967	0,99883338	
4,67	32,44	65,52	23.07.98	14:42:25	46,7	28,144449	29,638772	0,94958214	
4,64	33,33	66,53	23.07.98	14:42:55	46,4	27,467807	28,422618	0,96640665	
4,64	33,06	66,22	23.07.98	14:43:25	46,4	27,671152	28,793918	0,96100683	
4,67	32,17	67,36	23.07.98	14:43:55	46,7	28,353396	27,436946	1,03340205	
4,67	32,24	66,22	23.07.98	14:44:25	46,7	28,299057	28,793918	0,98281367	
4,67	32,03	66,8	23.07.98	14:44:55	46,7	28,462431	28,100635	1,012875	
4,67	32,34	66,48	23.07.98	14:45:25	46,7	28,221633	28,482388	0,99084504	
4,67	32,27	66	23.07.98	14:45:55	46,7	28,275804	29,058478	0,97306558	
4,69	30,63	67,56	23.07.98	14:46:25	46,9	29,579757	27,20125	1,08744106	
4,72	32,78	64,74	23.07.98	14:46:55	47,2	27,88379	30,59088	0,91150666	
4,69	31,48	66,25	23.07.98	14:47:25	46,9	28,895444	28,75791	1,00478247	
4,72	32,78	66,95	23.07.98	14:47:55	47,2	27,88379	27,922317	0,99862022	
4,72	32,41	66,53	23.07.98	14:48:25	47,2	28,167579	28,422618	0,99102689	
4,69	32	65,67	23.07.98	14:48:55	46,9	28,485857	29,456975	0,96703267	
4,72	30,73	64,91	23.07.98	14:49:25	47,2	29,49827	30,382395	0,9709001	
4,72	32,54	66,65	23.07.98	14:49:55	47,2	28,067502	28,279354	0,99250862	
4,72	32,96	67,91	23.07.98	14:50:25	47,2	27,746887	26,790458	1,03570038	
4,74	30,59	66,2	23.07.98	14:50:55	47,4	29,612426	28,817933	1,02756939	
4,74	32,17	66,83	23.07.98	14:51:25	47,4	28,353396	28,064939	1,01027819	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
4,72	31,45	66,12	23.07.98	14:51:55	47,2	28,91928	28,914064	1,00018041	
4,72	32,65	65,82	23.07.98	14:52:25	47,2	27,983133	29,275592	0,955852	
4,74	34,73	67,51	23.07.98	14:52:55	47,4	26,439158	27,260109	0,96988453	
4,77	32,72	66,5	23.07.98	14:53:25	47,7	27,929592	28,458475	0,98141562	
4,74	33,37	67,66	23.07.98	14:53:55	47,4	27,437822	27,083664	1,01307644	
4,77	33,13	66,95	23.07.98	14:54:25	47,7	27,618274	27,922317	0,98911112	
4,77	33,06	66,5	23.07.98	14:54:55	47,7	27,671152	28,458475	0,97233434	
4,72	33,47	66,65	23.07.98	14:55:25	47,2	27,363017	28,279354	0,96759697	
4,77	31,52	66,73	23.07.98	14:55:55	47,7	28,863698	28,183987	1,02411692	
4,79	30,97	65,52	23.07.98	14:56:25	47,9	29,30378	29,638772	0,98869749	
4,79	31	65,97	23.07.98	14:56:55	47,9	29,279575	29,094622	1,00635692	
4,79	28,4	65,19	23.07.98	14:57:25	47,9	31,469526	30,040196	1,04758058	
4,82	28,95	65,09	23.07.98	14:57:55	48,2	30,99	30,162241	1,02744353	
4,79	30,53	65,95	23.07.98	14:58:25	47,9	29,661509	29,118728	1,01864029	
4,79	30,97	65,69	23.07.98	14:58:55	47,9	29,30378	29,432767	0,99561758	
4,82	30,53	65,19	23.07.98	14:59:25	48,2	29,661509	30,040196	0,987394	
4,79	28,81	65,69	23.07.98	14:59:55	47,9	31,111191	29,432767	1,05702571	
4,82	29,05	64,74	23.07.98	15:00:25	48,2	30,903793	30,59088	1,01022897	
4,82	27,89	65,49	23.07.98	15:00:55	48,2	31,92255	29,675182	1,07573223	
4,82	28,47	63,43	23.07.98	15:01:25	48,2	31,407982	32,216043	0,97491743	
4,82	28,68	64,81	23.07.98	15:01:55	48,2	31,224254	30,504967	1,02357936	
4,84	28,64	64,79	23.07.98	15:02:25	48,4	31,259146	30,529504	1,02389958	
4,84	29,33	63,28	23.07.98	15:02:55	48,4	30,663983	32,404269	0,94629454	
4,87	28,75	64,28	23.07.98	15:03:25	48,7	31,16331	31,157771	1,00017779	
4,87	28,23	64,33	23.07.98	15:03:55	48,7	31,619624	31,095956	1,01684038	
4,82	28,81	65,06	23.07.98	15:04:25	48,2	31,111191	30,198891	1,03020971	
4,82	29,05	65,39	23.07.98	15:04:55	48,2	30,903793	29,796667	1,03715602	
4,84	28,92	64,66	23.07.98	15:05:25	48,4	31,01592	30,689179	1,01064676	
4,87	28,71	64,51	23.07.98	15:05:55	48,7	31,198117	30,87382	1,01050396	
4,87	28,78	63,96	23.07.98	15:06:25	48,7	31,137237	31,554528	0,98677557	
4,87	28,78	64,91	23.07.98	15:06:55	48,7	31,137237	30,382395	1,02484472	
4,87	30,8	64,99	23.07.98	15:07:25	48,7	29,441387	30,284474	0,97216111	
4,87	29,57	64,66	23.07.98	15:07:55	48,7	30,460246	30,689179	0,99254027	
4,89	27,99	64,48	23.07.98	15:08:25	48,9	31,833072	30,910799	1,02983658	
4,89	29,5	64,28	23.07.98	15:08:55	48,9	30,519498	31,157771	0,97951481	
4,89	28,88	64,41	23.07.98	15:09:25	48,9	31,050522	30,997152	1,00172176	
4,89	29,36	64,61	23.07.98	15:09:55	48,9	30,638425	30,750679	0,99634954	
4,92	28,27	63,4	23.07.98	15:10:25	49,2	31,584225	32,253653	0,97924491	
4,92	27,07	64,31	23.07.98	15:10:55	49,2	32,668602	31,120676	1,04973947	
4,92	28,13	63,2	23.07.98	15:11:25	49,2	31,708339	32,504838	0,97549599	
4,92	27,27	63,4	23.07.98	15:11:55	49,2	32,484575	32,253653	1,00715956	
4,92	28,92	63,91	23.07.98	15:12:25	49,2	31,01592	31,6167	0,980998	
4,94	26,76	63,05	23.07.98	15:12:55	49,4	32,956549	32,693749	1,00803823	
4,92	27,1	63,22	23.07.98	15:13:25	49,2	32,640911	32,479684	1,00496396	
4,92	28,23	63	23.07.98	15:13:55	49,2	31,619624	32,756819	0,9652837	
4,92	27,24	63,55	23.07.98	15:14:25	49,2	32,512093	32,065783	1,01391855	
4,92	26,32	62,37	23.07.98	15:14:55	49,2	33,371027	33,555821	0,99449295	
4,97	27,27	62,09	23.07.98	15:15:25	49,7	32,484575	33,913527	0,95786484	
4,92	28,37	64,51	23.07.98	15:15:55	49,2	31,495948	30,87382	1,02015068	
4,97	27,38	63,2	23.07.98	15:16:25	49,7	32,383934	32,504838	0,99628044	
4,97	27,99	63,2	23.07.98	15:16:55	49,7	31,833072	32,504838	0,97933336	
4,99	27,65	62,8	23.07.98	15:17:25	49,9	32,138611	33,009601	0,97361404	
4,97	27,82	63,68	23.07.98	15:17:55	49,7	31,985375	31,903322	1,00257193	
4,97	28,47	64,23	23.07.98	15:18:25	49,7	31,407982	31,219634	1,00603301	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
4,97	29,05	62,95	23.07.98	15:18:55	49,7	30,903793	32,819939	0,94161638	
4,99	28,13	64,18	23.07.98	15:19:25	49,9	31,708339	31,281545	1,01364365	
4,99	28,3	63,17	23.07.98	15:19:55	49,9	31,55771	32,542584	0,96973582	
4,99	27,24	62,37	23.07.98	15:20:25	49,9	32,512093	33,555821	0,96889577	
4,99	28,85	63,2	23.07.98	15:20:55	49,9	31,076505	32,504838	0,95605783	
5,02	27,48	62,95	23.07.98	15:21:25	50,2	32,292793	32,819939	0,98393823	
5,02	28,34	63,83	23.07.98	15:21:55	50,2	31,522399	31,716277	0,99388709	
4,99	28,37	63,53	23.07.98	15:22:25	49,9	31,495948	32,090807	0,98146327	
4,99	28,64	63,8	23.07.98	15:22:55	49,9	31,259146	31,753651	0,98442683	
5,02	27,99	65,19	23.07.98	15:23:25	50,2	31,833072	30,040196	1,05968256	
5,02	28,58	63,28	23.07.98	15:23:55	50,2	31,311575	32,404269	0,96627934	
4,99	29,4	64,11	23.07.98	15:24:25	49,9	30,604388	31,368301	0,97564696	
5,02	27,89	64,23	23.07.98	15:24:55	50,2	31,92255	31,219634	1,02251519	
5,04	28,03	63,38	23.07.98	15:25:25	50,4	31,797371	32,278736	0,98508724	
5,04	29,12	65,19	23.07.98	15:25:55	50,4	30,843624	30,040196	1,02674509	
5,04	28,68	63,55	23.07.98	15:26:25	50,4	31,224254	32,065783	0,97375616	
5,04	27,89	63,88	23.07.98	15:26:55	50,4	31,92255	31,654027	1,00848304	
5,04	28,88	64,11	23.07.98	15:27:25	50,4	31,050522	31,368301	0,98986941	
5,04	28,95	63,12	23.07.98	15:27:55	50,4	30,99	32,605535	0,95045212	
5,04	29,12	62,7	23.07.98	15:28:25	50,4	30,843624	33,136295	0,93081089	
5,07	29,02	62,77	23.07.98	15:28:55	50,7	30,929623	33,047588	0,93591167	
5,04	28,13	63,58	23.07.98	15:29:25	50,4	31,708339	32,028263	0,99001121	
5,07	27,41	63,2	23.07.98	15:29:55	50,7	32,356557	32,504838	0,99543819	
5,04	26,18	63,02	23.07.98	15:30:25	50,4	33,504361	32,731585	1,02360948	
5,07	27,75	62,14	23.07.98	15:30:55	50,7	32,048359	33,849532	0,94678881	
5,07	29,46	63,38	23.07.98	15:31:25	50,7	30,553419	32,278736	0,94654945	
5,04	28,44	64,56	23.07.98	15:31:55	50,4	31,43434	30,812225	1,0201905	
5,1	26,93	63,12	23.07.98	15:32:25	51	32,798232	32,605535	1,00590996	
5,07	28,78	63,15	23.07.98	15:32:55	50,7	31,137237	32,567758	0,95607554	
5,07	26,56	63,33	23.07.98	15:33:25	50,7	33,144097	32,341477	1,02481702	
5,07	27,07	62,49	23.07.98	15:33:55	50,7	32,668602	33,40301	0,97801373	
5,1	28,06	62,85	23.07.98	15:34:25	51	31,770628	32,94633	0,96431461	
5,07	27,45	62,09	23.07.98	15:34:55	50,7	32,3201	33,913527	0,95301503	
5,1	27,1	63,17	23.07.98	15:35:25	51	32,640911	32,542584	1,0030215	
5,1	26,8	62,42	23.07.98	15:35:55	51	32,919207	33,492114	0,98289429	
5,1	28,47	63	23.07.98	15:36:25	51	31,407982	32,756819	0,95882271	
5,07	28,16	62,67	23.07.98	15:36:55	50,7	31,681691	33,174342	0,95500587	
5,1	26,73	62,62	23.07.98	15:37:25	51	32,984591	33,237795	0,99238206	
5,1	28,51	62,24	23.07.98	15:37:55	51	31,372882	33,721698	0,93034704	
5,12	28,78	63,7	23.07.98	15:38:25	51,2	31,137237	31,878357	0,97675163	
5,12	29,16	63,1	23.07.98	15:38:55	51,2	30,809307	32,630729	0,94418079	
5,12	29,43	63,83	23.07.98	15:39:25	51,2	30,578891	31,716277	0,9641387	
5,1	27,17	62,92	23.07.98	15:39:55	51	32,576419	32,857836	0,99143533	
5,12	28,16	61,86	23.07.98	15:40:25	51,2	31,681691	34,208565	0,9261333	
5,12	29,36	62,14	23.07.98	15:40:55	51,2	30,638425	33,849532	0,90513583	
5,12	28,54	64,31	23.07.98	15:41:25	51,2	31,346589	31,120676	1,00725926	
5,12	28,78	63,1	23.07.98	15:41:55	51,2	31,137237	32,630729	0,95423052	
5,15	28,3	64,66	23.07.98	15:42:25	51,5	31,55771	30,689179	1,02830086	
5,1	28,58	64,21	23.07.98	15:42:55	51	31,311575	31,244392	1,00215024	
5,12	27,96	63,55	23.07.98	15:43:25	51,2	31,859882	32,065783	0,99357877	
5,15	28,06	62,65	23.07.98	15:43:55	51,5	31,770628	33,199717	0,95695477	
5,15	28,78	63,25	23.07.98	15:44:25	51,5	31,137237	32,441967	0,95978265	
5,15	27	63,58	23.07.98	15:44:55	51,5	32,733333	32,028263	1,022014	
5,15	27,38	62,57	23.07.98	15:45:25	51,5	32,383934	33,301298	0,9724526	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
5,17	26,56	61,91	23.07.98	15:45:55	51,7	33,144097	34,144333	0,97070563	
5,17	29,33	62,49	23.07.98	15:46:25	51,7	30,663983	33,40301	0,91800059	
5,15	27,62	61,84	23.07.98	15:46:55	51,5	32,165751	34,234273	0,93957746	
5,15	28,78	61,18	23.07.98	15:47:25	51,5	31,137237	35,087313	0,88742154	
5,15	28,34	61,49	23.07.98	15:47:55	51,5	31,522399	34,685502	0,90880618	
5,17	28,47	63,65	23.07.98	15:48:25	51,7	31,407982	31,940783	0,98331909	
5,17	28,03	62,7	23.07.98	15:48:55	51,7	31,797371	33,136295	0,95959342	
5,17	28,68	61,31	23.07.98	15:49:25	51,7	31,224254	34,918564	0,89420212	
5,17	29,23	65,19	23.07.98	15:49:55	51,7	30,749365	30,040196	1,02360734	
5,17	28,64	63,91	23.07.98	15:50:25	51,7	31,259146	31,6167	0,98869097	
5,17	28,68	63,8	23.07.98	15:50:55	51,7	31,224254	31,753651	0,983328	
5,17	29,36	63,48	23.07.98	15:51:25	51,7	30,638425	32,153401	0,95288287	
5,15	27,38	63,22	23.07.98	15:51:55	51,5	32,383934	32,479684	0,99705202	
5,17	28,03	63,98	23.07.98	15:52:25	51,7	31,797371	31,529672	1,00849036	
5,17	30,66	65,29	23.07.98	15:52:55	51,7	29,555283	29,918338	0,98786511	
5,17	29,33	64,81	23.07.98	15:53:25	51,7	30,663983	30,504967	1,00521278	
5,17	28,88	64,11	23.07.98	15:53:55	51,7	31,050522	31,368301	0,98986941	
5,2	29,7	64,91	23.07.98	15:54:25	52	30,350579	30,382395	0,9989528	
5,2	30,08	65,24	23.07.98	15:54:55	52	30,032742	29,979244	1,00178451	
5,17	30,97	64,31	23.07.98	15:55:25	51,7	29,30378	31,120676	0,94161771	
5,17	29,46	64,56	23.07.98	15:55:55	51,7	30,553419	30,812225	0,99160054	
5,17	30,73	64,76	23.07.98	15:56:25	51,7	29,49827	30,566324	0,96505784	
5,2	29,02	64,86	23.07.98	15:56:55	52	30,929623	30,443657	1,01596281	
5,2	30,73	65,14	23.07.98	15:57:25	52	29,49827	30,101195	0,97997007	
5,2	29,88	64,61	23.07.98	15:57:55	52	30,199521	30,750679	0,98207656	
5,22	31,69	65,9	23.07.98	15:58:25	52,2	28,729225	29,179024	0,98458487	
5,22	29,77	64,69	23.07.98	15:58:55	52,2	30,291725	30,652303	0,98823653	
5,22	29,33	64,06	23.07.98	15:59:25	52,2	30,663983	31,430328	0,97561763	
5,22	29,74	66,02	23.07.98	15:59:55	52,2	30,316931	29,034391	1,04417315	
5,2	30,94	64,61	23.07.98	16:00:25	52	29,328009	30,750679	0,95373533	
5,22	30,42	64,79	23.07.98	16:00:55	52,2	29,751747	30,529504	0,97452444	
5,22	31,83	65,32	23.07.98	16:01:25	52,2	28,619024	29,881817	0,95774039	
5,22	32,96	65,49	23.07.98	16:01:55	52,2	27,746887	29,675182	0,93501995	
5,22	31,79	65,97	23.07.98	16:02:25	52,2	28,65046	29,094622	0,98473388	
5,22	31,76	65,97	23.07.98	16:02:55	52,2	28,674064	29,094622	0,98554514	
5,25	29,81	65,54	23.07.98	16:03:25	52,5	30,258157	29,614509	1,02173422	
5,22	31,89	66,58	23.07.98	16:03:55	52,2	28,571943	28,362893	1,00737052	
5,25	31,86	66,27	23.07.98	16:04:25	52,5	28,595472	28,733914	0,99518193	
5,22	33,71	66,58	23.07.98	16:04:55	52,2	27,184391	28,362893	0,95844916	
5,25	33,19	66,07	23.07.98	16:05:25	52,5	27,573039	28,974204	0,95164094	
5,22	32,07	65,29	23.07.98	16:05:55	52,2	28,431229	29,918338	0,9502944	
5,22	30,9	67,13	23.07.98	16:06:25	52,2	29,36035	27,708862	1,05960143	
5,22	32,13	65,42	23.07.98	16:06:55	52,2	28,3845	29,760202	0,95377378	
5,25	30,53	65,01	23.07.98	16:07:25	52,5	29,661509	30,260012	0,98022134	
5,25	31	64,11	23.07.98	16:07:55	52,5	29,279575	31,368301	0,93341282	
5,25	33,4	67,18	23.07.98	16:08:25	52,5	27,415357	27,649671	0,99152562	
5,27	34,05	67,58	23.07.98	16:08:55	52,7	26,933504	27,177719	0,99101413	
5,25	33,33	66,22	23.07.98	16:09:25	52,5	27,467807	28,793918	0,95394475	
5,25	31,52	66,25	23.07.98	16:09:55	52,5	28,863698	28,75791	1,00367856	
5,25	34,39	66,65	23.07.98	16:10:25	52,5	26,685109	28,279354	0,94362514	
5,25	33,37	67	23.07.98	16:10:55	52,5	27,437822	27,862967	0,9847416	
5,25	30,12	66	23.07.98	16:11:25	52,5	29,99952	29,058478	1,03238441	
5,27	31,59	66,07	23.07.98	16:11:55	52,7	28,808239	28,974204	0,99427197	
5,27	31,83	64,48	23.07.98	16:12:25	52,7	28,619024	30,910799	0,92585841	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
5,25	32,07	66,22	23.07.98	16:12:55	52,5	28,431229	28,793918	0,98740397	
5,27	31,72	65,01	23.07.98	16:13:25	52,7	28,70557	30,260012	0,94863048	
5,27	33,88	67,11	23.07.98	16:13:55	52,7	27,058633	27,732551	0,97569938	
5,27	33,02	66,45	23.07.98	16:14:25	52,7	27,701419	28,518272	0,97135685	
5,27	34,7	67,81	23.07.98	16:14:55	52,7	26,460762	26,90761	0,98339325	
5,27	34,7	66,43	23.07.98	16:15:25	52,7	26,460762	28,542203	0,92707498	
5,27	34,05	66,55	23.07.98	16:15:55	52,7	26,933504	28,398723	0,94840546	
5,27	35,21	67,41	23.07.98	16:16:25	52,7	26,096001	27,377956	0,95317564	
5,27	32,65	64,06	23.07.98	16:16:55	52,7	27,983133	31,430328	0,89032265	
5,25	34,05	66,95	23.07.98	16:17:25	52,5	26,933504	27,922317	0,96458699	
5,27	35,28	67,69	23.07.98	16:17:55	52,7	26,046349	27,048422	0,96295261	
5,3	34,77	67,33	23.07.98	16:18:25	53	26,410381	27,472361	0,96134371	
5,3	33,3	67,58	23.07.98	16:18:55	53	27,49032	27,177719	1,01150208	
5,3	33,37	66,25	23.07.98	16:19:25	53	27,437822	28,75791	0,95409653	
5,27	32,96	63,75	23.07.98	16:19:55	52,7	27,746887	31,81598	0,87210538	
5,27	34,29	68,01	23.07.98	16:20:25	52,7	26,75791	26,673477	1,00316545	
5,22	35,28	67,76	23.07.98	16:20:55	52,2	26,046349	26,966252	0,96588688	
5,27	36,79	68,64	23.07.98	16:21:25	52,7	24,998603	25,940431	0,96369266	
5,3	36,17	67,96	23.07.98	16:21:55	53	25,423504	26,731946	0,95105324	
5,3	36,1	69,58	23.07.98	16:22:25	53	25,471933	24,859095	1,02465248	
5,27	35,8	69,22	23.07.98	16:22:55	52,7	25,680557	25,271488	1,016187	
5,3	33,88	67,41	23.07.98	16:23:25	53	27,058633	27,377956	0,98833647	
5,3	34,87	67,53	23.07.98	16:23:55	53	26,338583	27,23656	0,96703045	
5,3	35,69	68,21	23.07.98	16:24:25	53	25,757491	26,440031	0,97418537	
5,3	37,95	67,56	23.07.98	16:24:55	53	24,222517	27,20125	0,89049278	
5,3	37,78	68,67	23.07.98	16:25:25	53	24,334758	25,905692	0,9393595	
5,3	39,8	70,48	23.07.98	16:25:55	53	23,032582	23,837376	0,96623815	
5,25	38,02	69,98	23.07.98	16:26:25	52,5	24,176446	24,403376	0,9907009	
5,27	38,64	70,46	23.07.98	16:26:55	52,7	23,772054	23,859939	0,99631667	
5,3	36,38	68,44	23.07.98	16:27:25	53	25,278775	26,172413	0,96585576	
5,3	38,53	69,25	23.07.98	16:27:55	53	23,843326	25,23704	0,94477506	
5,32	40,04	69	23.07.98	16:28:25	53,2	22,882281	25,524563	0,89648082	
5,32	41,1	70,86	23.07.98	16:28:55	53,2	22,229052	23,409895	0,94955794	
5,3	40,96	70,68	23.07.98	16:29:25	53	22,314355	23,612099	0,94503902	
5,3	37,99	67,94	23.07.98	16:29:55	53	24,19618	26,755345	0,9043494	
5,32	39,77	69,75	23.07.98	16:30:25	53,2	23,051433	24,665095	0,93457711	
5,3	37,95	69,47	23.07.98	16:30:55	53	24,222517	24,984877	0,96948715	
5,3	38,77	71,41	23.07.98	16:31:25	53	23,688086	22,795215	1,0391692	
5,32	39,87	70,03	23.07.98	16:31:55	53,2	22,988651	24,346594	0,94422451	
5,3	39,9	70,31	23.07.98	16:32:25	53	22,969847	24,029364	0,95590739	
5,3	39,12	70,36	23.07.98	16:32:55	53	23,463409	23,972849	0,97874929	
5,3	41,48	70,76	23.07.98	16:33:25	53	21,99897	23,522167	0,93524418	
5,32	42,74	71,21	23.07.98	16:33:55	53,2	21,250873	23,018186	0,92322104	
5,32	41,37	71,41	23.07.98	16:34:25	53,2	22,065355	22,795215	0,96798186	
5,32	40,21	71,69	23.07.98	16:34:55	53,2	22,776362	22,484104	1,01299841	
5,3	38,77	70,48	23.07.98	16:35:25	53	23,688086	23,837376	0,99373715	
5,32	38,02	69,45	23.07.98	16:35:55	53,2	24,176446	25,007768	0,96675747	
5,3	40,45	68,47	23.07.98	16:36:25	53	22,627589	26,137572	0,86571118	
5,32	42,88	72,6	23.07.98	16:36:55	53,2	21,169117	21,481319	0,98546636	
5,32	41,1	70,18	23.07.98	16:37:25	53,2	22,229052	24,176492	0,91944901	
5,3	37,75	69,5	23.07.98	16:37:55	53	24,354618	24,950553	0,97611535	
5,32	39,08	68,84	23.07.98	16:38:25	53,2	23,488984	25,709125	0,91364387	
5,32	39,9	70,23	23.07.98	16:38:55	53,2	22,969847	24,119872	0,95232042	
5,32	38,94	70,71	23.07.98	16:39:25	53,2	23,578705	23,578363	1,0000145	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
5,32	40,11	71,26	23.07.98	16:39:55	53,2	22,838613	22,962385	0,9946098	
5,32	40,96	71,67	23.07.98	16:40:25	53,2	22,314355	22,506286	0,99147213	
5,32	43,05	71,62	23.07.98	16:40:55	53,2	21,070199	22,561768	0,93388954	
5,32	42,5	70,41	23.07.98	16:41:25	53,2	21,391653	23,916374	0,89443547	
5,3	40,04	67,99	23.07.98	16:41:55	53	22,882281	26,696859	0,85711508	
5,3	43,67	71,94	23.07.98	16:42:25	53	20,71272	22,207351	0,93269659	
5,3	43,12	71,54	23.07.98	16:42:55	53	21,029581	22,650619	0,92843295	
5,32	41,61	70,94	23.07.98	16:43:25	53,2	21,920742	23,320191	0,93998979	
5,32	40,79	70,58	23.07.98	16:43:55	53,2	22,418331	23,724658	0,94493801	
5,3	41,24	69,93	23.07.98	16:44:25	53	22,144038	24,460198	0,90530904	
5,32	38,64	69,88	23.07.98	16:44:55	53,2	23,772054	24,517061	0,96961274	
5,3	40,42	71,41	23.07.98	16:45:25	53	22,646137	22,795215	0,99346009	
5,32	41,82	71,31	23.07.98	16:45:55	53,2	21,794887	22,906622	0,95146665	
5,3	42,54	70,83	23.07.98	16:46:25	53	21,368134	23,44356	0,9114714	
5,27	39,66	70,63	23.07.98	16:46:55	52,7	23,120677	23,668359	0,97686016	
5,3	41,72	71,01	23.07.98	16:47:25	53	21,854739	23,241783	0,94032109	
5,3	40,28	69,63	23.07.98	16:47:55	53	22,732878	24,801987	0,91657487	
5,3	42,85	71,57	23.07.98	16:48:25	53	21,186614	22,617288	0,93674419	
5,3	42,02	71,54	23.07.98	16:48:55	53	21,675612	22,650619	0,9569545	
5,3	44,9	73,81	23.07.98	16:49:25	53	20,01831	20,167239	0,99261529	
5,3	40,86	70,51	23.07.98	16:49:55	53	22,375465	23,803544	0,94000563	
5,3	40,45	70,38	23.07.98	16:50:25	53	22,627589	23,950254	0,94477448	
5,3	41,54	69,93	23.07.98	16:50:55	53	21,962834	24,460198	0,89790092	
5,27	42,3	70,36	23.07.98	16:51:25	52,7	21,509577	23,972849	0,89724746	
5,3	41,1	71,41	23.07.98	16:51:55	53	22,229052	22,795215	0,97516304	
5,27	41,48	69,73	23.07.98	16:52:25	52,7	21,99897	24,687894	0,89108331	
5,3	40,21	71,46	23.07.98	16:52:55	53	22,776362	22,739571	1,00161793	
5,3	42,13	70,81	23.07.98	16:53:25	53	21,610253	23,466011	0,92091717	
5,3	43,84	71,67	23.07.98	16:53:55	53	20,615589	22,506286	0,91599248	
5,27	43,67	71,89	23.07.98	16:54:25	52,7	20,71272	22,262625	0,93038089	
5,3	41,89	71,06	23.07.98	16:54:55	53	21,753076	23,185825	0,93820584	
5,3	42,4	70,86	23.07.98	16:55:25	53	21,450546	23,409895	0,91630252	
5,27	43,19	72,55	23.07.98	16:55:55	52,7	20,98903	21,536089	0,97459801	
5,3	42,91	71,16	23.07.98	16:56:25	53	21,151632	23,074026	0,9166858	
5,3	43,63	72,88	23.07.98	16:56:55	53	20,73563	21,175297	0,97923681	
5,27	43,53	71,06	23.07.98	16:57:25	52,7	20,792996	23,185825	0,89679776	
5,27	42,26	72,55	23.07.98	16:57:55	52,7	21,533229	21,536089	0,9998672	
5,27	43,43	71,99	23.07.98	16:58:25	52,7	20,850493	22,152116	0,94124163	
5,27	44,52	72,35	23.07.98	16:58:55	52,7	20,230791	21,755551	0,92991399	
5,27	42,2	72,5	23.07.98	16:59:25	52,7	21,568749	21,590898	0,99897415	
5,27	42,37	72,62	23.07.98	16:59:55	52,7	21,468241	21,459421	1,000411	
5,27	42,81	71,82	23.07.98	17:00:25	52,7	21,209962	22,340072	0,9494133	
5,27	44,25	72,75	23.07.98	17:00:55	52,7	20,38287	21,317232	0,95616873	
5,27	43,97	72,55	23.07.98	17:01:25	52,7	20,541565	21,536089	0,95382057	
5,27	44,18	72,45	23.07.98	17:01:55	52,7	20,42245	21,645745	0,94348566	
5,27	47,47	72,93	23.07.98	17:02:25	52,7	18,626806	21,120774	0,88191875	
5,25	46,4	73,03	23.07.98	17:02:55	52,5	19,196768	21,01184	0,91361673	
5,25	46,13	73,73	23.07.98	17:03:25	52,5	19,342667	20,253453	0,9550306	
5,25	42,67	71,84	23.07.98	17:03:55	52,5	21,291852	22,317937	0,95402423	
5,25	46,54	74,19	23.07.98	17:04:25	52,5	19,121451	19,758995	0,96773398	
5,22	44,86	73,41	23.07.98	17:04:55	52,2	20,040591	20,599247	0,97287983	
5,22	47,4	73,53	23.07.98	17:05:25	52,2	18,663699	20,469398	0,91178545	
5,25	45,45	74,21	23.07.98	17:05:55	52,5	19,713934	19,737566	0,99880268	
5,25	47,4	74,69	23.07.98	17:06:25	52,5	18,663699	19,225006	0,9708033	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
5,25	47,4	74,61	23.07.98	17:06:55	52,5	18,663699	19,310203	0,96652006	
5,25	47,12	73,73	23.07.98	17:07:25	52,5	18,811816	20,253453	0,9288202	
5,22	46,44	74,11	23.07.98	17:07:55	52,2	19,175226	19,844767	0,96626107	
5,25	46,06	73,71	23.07.98	17:08:25	52,5	19,380632	20,275021	0,95588716	
5,27	46,2	73	23.07.98	17:08:55	52,7	19,30476	21,044504	0,91733022	
5,22	44,35	72,88	23.07.98	17:09:25	52,2	20,326437	21,175297	0,95991273	
5,22	46,47	72,9	23.07.98	17:09:55	52,2	19,159081	21,153483	0,90571756	
5,22	46,4	72,9	23.07.98	17:10:25	52,2	19,196768	21,153483	0,90749917	
5,22	46,3	74,14	23.07.98	17:10:55	52,2	19,250706	19,812592	0,97163996	
5,22	45,86	72,17	23.07.98	17:11:25	52,2	19,489423	21,953586	0,88775576	
5,22	45,75	73,25	23.07.98	17:11:55	52,2	19,54946	20,772709	0,94111268	
5,25	45,17	72,65	23.07.98	17:12:25	52,5	19,868426	21,426585	0,92727916	
5,22	41,65	72,55	23.07.98	17:12:55	52,2	21,89672	21,536089	1,01674543	
5,2	45,14	73,13	23.07.98	17:13:25	52	19,885035	20,903055	0,95129806	
5,22	45,24	74,26	23.07.98	17:13:55	52,2	19,829713	19,68402	1,0074016	
5,2	46,03	74,36	23.07.98	17:14:25	52	19,396921	19,577036	0,99079967	
5,22	46,68	73,66	23.07.98	17:14:55	52,2	19,046359	20,328967	0,9369074	
5,2	46,78	74,26	23.07.98	17:15:25	52	18,992861	19,68402	0,96488728	
5,2	47,47	74,79	23.07.98	17:15:55	52	18,626806	19,118637	0,97427481	
5,2	44,97	74,06	23.07.98	17:16:25	52	19,979365	19,898422	1,00406781	
5,2	48,56	75,27	23.07.98	17:16:55	52	18,059251	18,610039	0,97040373	
5,17	48,7	75,24	23.07.98	17:17:25	51,7	17,987279	18,641731	0,96489317	
5,2	46,92	73,38	23.07.98	17:17:55	52	18,918154	20,631742	0,9169441	
5,17	47,02	73,78	23.07.98	17:18:25	51,7	18,864929	20,199558	0,93392778	
5,17	48,77	75,42	23.07.98	17:18:55	51,7	17,95137	18,451767	0,97288085	
5,17	49,48	76,25	23.07.98	17:19:25	51,7	17,590041	17,581645	1,00047753	
5,17	47,74	74,41	23.07.98	17:19:55	51,7	18,485014	19,523598	0,94680368	
5,2	48,83	75,14	23.07.98	17:20:25	52	17,920633	18,747463	0,95589641	
5,17	50,58	75,77	23.07.98	17:20:55	51,7	17,040349	18,083686	0,94230504	
5,17	50,78	74,77	23.07.98	17:21:25	51,7	16,94169	19,139899	0,88515044	
5,15	49,93	75,8	23.07.98	17:21:55	51,5	17,363704	18,052216	0,96186	
5,15	51,4	75,6	23.07.98	17:22:25	51,5	16,6383	18,262255	0,91107588	
5,17	52,19	76,1	23.07.98	17:22:55	51,7	16,256982	17,738193	0,91649596	
5,15	52,09	77,11	23.07.98	17:23:25	51,5	16,30493	16,690008	0,9769276	
5,12	51,61	75,9	23.07.98	17:23:55	51,2	16,536368	17,947403	0,92137943	
5,15	52,09	75,55	23.07.98	17:24:25	51,5	16,30493	18,314852	0,89025725	
5,15	52,19	76,66	23.07.98	17:24:55	51,5	16,256982	17,155315	0,94763529	
5,15	52,97	75,65	23.07.98	17:25:25	51,5	15,886112	18,209693	0,87239865	
5,1	53,35	77,01	23.07.98	17:25:55	51	15,707405	16,793175	0,93534459	
5,15	51,06	75,27	23.07.98	17:26:25	51,5	16,804219	18,610039	0,90296531	
5,15	53,25	77,21	23.07.98	17:26:55	51,5	15,75431	16,586976	0,9498	
5,12	53,59	76,56	23.07.98	17:27:25	51,2	15,595193	17,259087	0,90359312	
5,12	52,8	77,34	23.07.98	17:27:55	51,2	15,966475	16,453233	0,97041568	
5,12	50,92	76,83	23.07.98	17:28:25	51,2	16,87286	16,979212	0,99373634	
5,12	53,15	76,38	23.07.98	17:28:55	51,2	15,801302	17,44622	0,90571495	
5,1	52,8	76,23	23.07.98	17:29:25	51	15,966475	17,6025	0,90705721	
5,12	53,76	76,63	23.07.98	17:29:55	51,2	15,516012	17,186433	0,90280588	
5,1	53,59	76,48	23.07.98	17:30:25	51	15,595193	17,342203	0,89926249	
5,1	52,12	76,81	23.07.98	17:30:55	51	16,290536	16,99991	0,95827189	
5,1	54,07	76,45	23.07.98	17:31:25	51	15,372267	17,373394	0,8848166	
5,1	52,7	76,38	23.07.98	17:31:55	51	16,013868	17,44622	0,91789904	
5,1	52,32	75,67	23.07.98	17:32:25	51	16,194787	18,188678	0,89037734	
5,1	50,17	76,1	23.07.98	17:32:55	51	17,243824	17,738193	0,97212968	
5,1	49,18	74,74	23.07.98	17:33:25	51	17,742079	19,171804	0,92542565	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
5,1	48,39	74,49	23.07.98	17:33:55	51	18,146925	19,438171	0,93357163	
5,07	48,32	74,39	23.07.98	17:34:25	50,7	18,183116	19,544969	0,93032208	
5,07	50,24	75,09	23.07.98	17:34:55	50,7	17,208967	18,800382	0,91535197	
5,07	46,64	73,56	23.07.98	17:35:25	50,7	19,067791	20,436969	0,93300487	
5,07	44,25	73,46	23.07.98	17:35:55	50,7	20,38287	20,545117	0,99210291	
5,07	48,53	74,59	23.07.98	17:36:25	50,7	18,074701	19,331517	0,93498614	
5,04	48,01	75,07	23.07.98	17:36:55	50,4	18,344022	18,821559	0,97462815	
5,04	49,07	73,68	23.07.98	17:37:25	50,4	17,798058	20,307384	0,87643284	
5,04	47,64	74,26	23.07.98	17:37:55	50,4	18,537436	19,68402	0,94175051	
5,04	49,55	74,82	23.07.98	17:38:25	50,4	17,554698	19,086754	0,91973198	
5,02	46,88	74,72	23.07.98	17:38:55	50,2	18,939476	19,19308	0,98678669	
5,02	49,04	74,67	23.07.98	17:39:25	50,2	17,813347	19,246297	0,92554676	
5,02	50,44	74,94	23.07.98	17:39:55	50,2	17,109642	18,95935	0,9024382	
5,02	48,05	74,04	23.07.98	17:40:25	50,2	18,323201	19,919894	0,91984434	
4,99	46,71	73,96	23.07.98	17:40:55	49,9	19,030298	20,005839	0,95123715	
4,99	45,69	73,25	23.07.98	17:41:25	49,9	19,582268	20,772709	0,94269208	
4,99	48,32	75,4	23.07.98	17:41:55	49,9	18,183116	18,472851	0,9843156	
4,99	46,95	74,19	23.07.98	17:42:25	49,9	18,902175	19,758995	0,95663644	
4,99	48,7	75,32	23.07.98	17:42:55	49,9	17,987279	18,557246	0,96928599	
4,99	46,58	74,64	23.07.98	17:43:25	49,9	19,099973	19,278244	0,99075276	
4,97	50,03	75,98	23.07.98	17:43:55	49,7	17,313684	17,863653	0,96921296	
4,97	49,69	75,6	23.07.98	17:44:25	49,7	17,484162	18,262255	0,95739336	
4,97	51,06	76,68	23.07.98	17:44:55	49,7	16,804219	17,134577	0,98071984	
4,94	50	75,7	23.07.98	17:45:25	49,4	17,32868	18,157166	0,95437138	
4,94	48,46	75,24	23.07.98	17:45:55	49,4	18,110787	18,641731	0,97151852	
4,94	48,56	74,19	23.07.98	17:46:25	49,4	18,059251	19,758995	0,9139762	
4,94	52,67	77,21	23.07.98	17:46:55	49,4	16,028104	16,586976	0,96630658	
4,94	47,09	75,65	23.07.98	17:47:25	49,4	18,827738	18,209693	1,03394043	
4,92	44,97	72,98	23.07.98	17:47:55	49,2	19,979365	21,066288	0,94840461	
4,94	49,18	75,45	23.07.98	17:48:25	49,4	17,742079	18,42015	0,96318861	
4,92	35,9	69,93	23.07.98	17:48:55	49,2	25,610822	24,460198	1,04704068	
4,92	37,1	70,99	23.07.98	17:49:25	49,2	24,78883	23,264178	1,0655365	
4,92	35,28	68,84	23.07.98	17:49:55	49,2	26,046349	25,709125	1,01311691	
4,92	36,99	69,17	23.07.98	17:50:25	49,2	24,863065	25,328934	0,98160722	
4,89	40,14	71,69	23.07.98	17:50:55	48,9	22,819921	22,484104	1,01493576	
4,89	35,76	69,3	23.07.98	17:51:25	48,9	25,708506	25,17966	1,02100291	
4,89	38,57	69,45	23.07.98	17:51:55	48,9	23,817385	25,007768	0,95239949	
4,89	35,39	69,7	23.07.98	17:52:25	48,9	25,968522	24,722105	1,05041714	
4,89	38,33	70,76	23.07.98	17:52:55	48,9	23,973433	23,522167	1,01918469	
4,87	37,51	69,55	23.07.98	17:53:25	48,7	24,514066	24,893379	0,98476247	
4,87	36,65	69,93	23.07.98	17:53:55	48,7	25,093919	24,460198	1,02590826	
4,87	37,37	71,39	23.07.98	17:54:25	48,7	24,607549	22,817484	1,07845142	
4,87	38,77	71,49	23.07.98	17:54:55	48,7	23,688086	22,706202	1,04324297	
4,87	38,67	71,19	23.07.98	17:55:25	48,7	23,752652	23,040517	1,03090793	
4,87	40,69	72,12	23.07.98	17:55:55	48,7	22,479696	22,008684	1,02140119	
4,84	39,73	72,3	23.07.98	17:56:25	48,4	23,07659	21,810512	1,05804902	
4,84	39,77	71,74	23.07.98	17:56:55	48,4	23,051433	22,428676	1,0277661	
4,82	41,89	72,32	23.07.98	17:57:25	48,2	21,753076	21,788523	0,99837315	
4,82	41,03	71,62	23.07.98	17:57:55	48,2	22,271667	22,561768	0,98714193	
4,82	40,93	72,55	23.07.98	17:58:25	48,2	22,332672	21,536089	1,03698828	
4,84	41,51	71,97	23.07.98	17:58:55	48,4	21,980896	22,174205	0,99128223	
4,82	40,72	72,07	23.07.98	17:59:25	48,2	22,46127	22,063819	1,01801371	
4,79	39,7	71,52	23.07.98	17:59:55	47,9	23,095475	22,672848	1,01864023	
4,77	39,12	71,64	23.07.98	18:00:25	47,7	23,463409	22,53957	1,04098739	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
4,69	37,03	71,39	23.07.98	18:00:55	46,9	24,836045	22,817484	1,08846551	
4,84	37,68	71,21	23.07.98	18:01:25	48,4	24,401018	23,018186	1,06007566	
4,79	37,58	70,68	23.07.98	18:01:55	47,9	24,467455	23,612099	1,0362253	
4,82	38,33	70,33	23.07.98	18:02:25	48,2	23,973433	24,006753	0,99861204	
4,77	37,99	70,48	23.07.98	18:02:55	47,7	24,19618	23,837376	1,01505219	
4,74	39,15	71,41	23.07.98	18:03:25	47,4	23,444244	22,795215	1,02847214	
4,74	39,12	71,69	23.07.98	18:03:55	47,4	23,463409	22,484104	1,04355542	
4,77	39,01	71,79	23.07.98	18:04:25	47,7	23,533804	22,373287	1,05187065	
4,74	39,32	71,36	23.07.98	18:04:55	47,4	23,335922	22,850899	1,02122555	
4,77	37,68	72,4	23.07.98	18:05:25	47,7	24,401018	21,700629	1,1244383	
4,74	38,43	71,59	23.07.98	18:05:55	47,4	23,908295	22,595076	1,0581197	
4,79	38,4	71,21	23.07.98	18:06:25	47,9	23,927818	23,018186	1,03951799	
4,74	38,67	70,61	23.07.98	18:06:55	47,4	23,752652	23,690873	1,00260769	
4,69	39,08	71,79	23.07.98	18:07:25	46,9	23,488984	22,373287	1,04986736	
4,74	38,67	71,29	23.07.98	18:07:55	47,4	23,752652	22,928923	1,03592534	
4,72	36,34	69,7	23.07.98	18:08:25	47,2	25,306278	24,722105	1,0236296	
4,74	36,17	69,9	23.07.98	18:08:55	47,4	25,423504	24,494311	1,03793505	
4,74	36,34	70,1	23.07.98	18:09:25	47,4	25,306278	24,267168	1,0428196	
4,69	36,38	69,58	23.07.98	18:09:55	46,9	25,278775	24,859095	1,01688237	
4,72	37,3	69,63	23.07.98	18:10:25	47,2	24,654421	24,801987	0,99405026	
4,72	36,34	70,71	23.07.98	18:10:55	47,2	25,306278	23,578363	1,07328394	
4,69	36,14	67,33	23.07.98	18:11:25	46,9	25,444248	27,472361	0,92617624	
4,72	35,69	69,15	23.07.98	18:11:55	47,2	25,757491	25,351924	1,01599749	
4,72	35,66	69,4	23.07.98	18:12:25	47,2	25,778514	25,065024	1,02846558	
4,69	35,28	68,95	23.07.98	18:12:55	46,9	26,046349	25,582192	1,01814374	
4,67	35,66	69,85	23.07.98	18:13:25	46,7	25,778514	24,551198	1,04999008	
4,69	36,17	70,46	23.07.98	18:13:55	46,9	25,423504	23,859939	1,06553097	
4,69	35,86	70,03	23.07.98	18:14:25	46,9	25,638693	24,346594	1,05307104	
4,67	34,43	69,27	23.07.98	18:14:55	46,7	26,656048	25,214083	1,05718887	
4,67	35,04	69,1	23.07.98	18:15:25	46,7	26,216998	25,409429	1,03178227	
4,69	34,26	68,77	23.07.98	18:15:55	46,9	26,779792	25,790005	1,0383787	
4,64	34,53	68,79	23.07.98	18:16:25	46,4	26,583542	25,766888	1,03169392	
4,64	34,22	69,05	23.07.98	18:16:55	46,4	26,808998	25,466975	1,0526966	
4,61	34,19	68,72	23.07.98	18:17:25	46,1	26,830925	25,847828	1,03803402	
4,64	35,69	68,77	23.07.98	18:17:55	46,4	25,757491	25,790005	0,99873927	
4,64	34,12	68,64	23.07.98	18:18:25	46,4	26,882162	25,940431	1,03630358	
4,64	35,76	68,62	23.07.98	18:18:55	46,4	25,708506	25,963599	0,99017498	
4,64	34,32	68,67	23.07.98	18:19:25	46,4	26,736048	25,905692	1,03205302	
4,64	33,3	68,64	23.07.98	18:19:55	46,4	27,49032	25,940431	1,05974799	
4,61	34,22	69,1	23.07.98	18:20:25	46,1	26,808998	25,409429	1,05508071	
4,59	34,77	69,22	23.07.98	18:20:55	45,9	26,410381	25,271488	1,04506634	
4,64	34,87	69,88	23.07.98	18:21:25	46,4	26,338583	24,517061	1,07429612	
4,61	34,05	68,29	23.07.98	18:21:55	46,1	26,933504	26,346844	1,0222668	
4,61	34,63	68,92	23.07.98	18:22:25	46,1	26,511246	25,61679	1,03491677	
4,59	35,25	69,98	23.07.98	18:22:55	45,9	26,067616	24,403376	1,06819716	
4,59	34,67	68,59	23.07.98	18:23:25	45,9	26,482386	25,998363	1,01861743	
4,56	34,56	69,02	23.07.98	18:23:55	45,6	26,561831	25,501523	1,04157824	
4,59	34,39	68,74	23.07.98	18:24:25	45,9	26,685109	25,824694	1,03331754	
4,59	34,39	68,42	23.07.98	18:24:55	45,9	26,685109	26,195648	1,01868482	
4,56	33,64	68,21	23.07.98	18:25:25	45,6	27,236359	26,440031	1,03011827	
4,56	34,67	68,92	23.07.98	18:25:55	45,6	26,482386	25,61679	1,03379017	
4,56	34,73	69,55	23.07.98	18:26:25	45,6	26,439158	24,893379	1,06209598	
4,51	34,67	68,87	23.07.98	18:26:55	45,1	26,482386	25,674487	1,031467	
4,56	34,46	68,39	23.07.98	18:27:25	45,6	26,634274	26,230514	1,01539276	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
4,54	34,15	68,29	23.07.98	18:27:55	45,4	26,86019	26,346844	1,01948415	
4,56	34,7	68,09	23.07.98	18:28:25	45,6	26,460762	26,580016	0,99551341	
4,56	35,21	69,45	23.07.98	18:28:55	45,6	26,096001	25,007768	1,04351582	
4,54	34,32	68,42	23.07.98	18:29:25	45,4	26,736048	26,195648	1,02062937	
4,54	34,43	69,02	23.07.98	18:29:55	45,4	26,656048	25,501523	1,04527279	
4,54	34,12	68,42	23.07.98	18:30:25	45,4	26,882162	26,195648	1,02620716	
4,51	34,5	69	23.07.98	18:30:55	45,1	26,605272	25,524563	1,04233996	
4,51	35,28	69,27	23.07.98	18:31:25	45,1	26,046349	25,214083	1,03300799	
4,54	34,53	69,37	23.07.98	18:31:55	45,4	26,583542	25,099397	1,05913069	
4,51	33,88	68,87	23.07.98	18:32:25	45,1	27,058633	25,674487	1,05391135	
4,51	34,46	68,72	23.07.98	18:32:55	45,1	26,634274	25,847828	1,03042601	
4,51	34,12	68,87	23.07.98	18:33:25	45,1	26,882162	25,674487	1,04703794	
4,51	33,91	69,05	23.07.98	18:33:55	45,1	27,036506	25,466975	1,06163005	
4,46	34,39	69,07	23.07.98	18:34:25	44,6	26,685109	25,443951	1,04878007	
4,51	34,94	68,26	23.07.98	18:34:55	45,1	26,288447	26,381776	0,99646236	
4,49	34,56	68,44	23.07.98	18:35:25	44,9	26,561831	26,172413	1,01487897	
4,49	31,76	66,32	23.07.98	18:35:55	44,9	28,674064	28,673955	1,0000038	
4,49	31,79	68,34	23.07.98	18:36:25	44,9	28,65046	26,288658	1,08984113	
4,46	33,81	67,84	23.07.98	18:36:55	44,6	27,110339	26,872446	1,00885267	
4,49	32,89	67,43	23.07.98	18:37:25	44,9	27,800038	27,354373	1,01629228	
4,49	32,58	67,21	23.07.98	18:37:55	44,9	28,03679	27,614177	1,01530418	
4,46	33,09	68,92	23.07.98	18:38:25	44,6	27,648477	25,61679	1,07931074	
4,46	34,84	68,11	23.07.98	18:38:55	44,6	26,360101	26,556668	0,99259819	
4,46	32,99	68,79	23.07.98	18:39:25	44,6	27,724143	25,766888	1,07596006	
4,44	33,06	68,32	23.07.98	18:39:55	44,4	27,671152	26,311927	1,05165814	
4,44	32,58	67,36	23.07.98	18:40:25	44,4	28,03679	27,436946	1,02186263	
4,44	32,17	67,94	23.07.98	18:40:55	44,4	28,353396	26,755345	1,05972828	
4,44	32,58	68,37	23.07.98	18:41:25	44,4	28,03679	26,253766	1,06791495	
4,44	33,19	68,84	23.07.98	18:41:55	44,4	27,573039	25,709125	1,07250011	
4,41	32,99	68,14	23.07.98	18:42:25	44,1	27,724143	26,521659	1,04533968	
4,39	32,78	67,63	23.07.98	18:42:55	43,9	27,88379	27,118922	1,02820423	
4,41	34,46	68,84	23.07.98	18:43:25	44,1	26,634274	25,709125	1,03598525	
4,41	33,47	67,43	23.07.98	18:43:55	44,1	27,363017	27,354373	1,00031599	
4,41	32,89	68,01	23.07.98	18:44:25	44,1	27,800038	26,673477	1,04223526	
4,41	32,92	68,84	23.07.98	18:44:55	44,1	27,777245	25,709125	1,08044306	
4,41	33,06	68,54	23.07.98	18:45:25	44,1	27,671152	26,056337	1,06197399	
4,41	32,85	67,26	23.07.98	18:45:55	44,1	27,830461	27,555056	1,00999471	
4,39	32,82	68,47	23.07.98	18:46:25	43,9	27,853303	26,137572	1,0656423	
4,39	32,51	67,99	23.07.98	18:46:55	43,9	28,090561	26,696859	1,05220472	
4,39	32	67,86	23.07.98	18:47:25	43,9	28,485857	26,849012	1,0609648	
4,39	32,96	69	23.07.98	18:47:55	43,9	27,746887	25,524563	1,08706611	
4,39	32,03	66,55	23.07.98	18:48:25	43,9	28,462431	28,398723	1,00224333	
4,36	33,61	67,71	23.07.98	18:48:55	43,6	27,258664	27,024936	1,00864858	
4,36	33,19	68,39	23.07.98	18:49:25	43,6	27,573039	26,230514	1,05118181	
4,36	32,61	67,51	23.07.98	18:49:55	43,6	28,01378	27,260109	1,0276474	
4,36	31,42	67,48	23.07.98	18:50:25	43,6	28,943139	27,295445	1,06036516	
4,36	31,38	67,28	23.07.98	18:50:55	43,6	28,974986	27,53142	1,0524334	
4,36	31,04	66,78	23.07.98	18:51:25	43,6	29,247337	28,124441	1,039926	
4,36	31,07	67,33	23.07.98	18:51:55	43,6	29,223187	27,472361	1,06373045	
4,34	31,48	67,26	23.07.98	18:52:25	43,4	28,895444	27,555056	1,04864399	
4,34	31,24	66,65	23.07.98	18:52:55	43,4	29,086772	28,279354	1,0285515	
4,34	30,49	66,43	23.07.98	18:53:25	43,4	29,694286	28,542203	1,04036417	
4,34	31,83	67,23	23.07.98	18:53:55	43,4	28,619024	27,590523	1,0372773	
4,34	30,83	66,4	23.07.98	18:54:25	43,4	29,417049	28,578114	1,02935585	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
4,31	30,46	66,58	23.07.98	18:54:55	43,1	29,718896	28,362893	1,04780904
4,31	31,18	67,26	23.07.98	18:55:25	43,1	29,134833	27,555056	1,05733165
4,31	30,53	66,58	23.07.98	18:55:55	43,1	29,661509	28,362893	1,04578574
4,31	30,9	67,38	23.07.98	18:56:25	43,1	29,36035	27,413345	1,07102399
4,31	30,7	67,31	23.07.98	18:56:55	43,1	29,522688	27,495979	1,07370929
4,29	30,15	66,75	23.07.98	18:57:25	42,9	29,974632	28,160163	1,06443387
4,31	31,28	67,38	23.07.98	18:57:55	43,1	29,054782	27,413345	1,05987729
4,29	29,98	67,48	23.07.98	18:58:25	42,9	30,115992	27,295445	1,103334
4,29	30,05	65,24	23.07.98	18:58:55	42,9	30,057688	29,979244	1,00261662
4,29	29,05	66,78	23.07.98	18:59:25	42,9	30,903793	28,124441	1,09882336
4,29	29,16	64,84	23.07.98	18:59:55	42,9	30,809307	30,468175	1,01119632
4,26	28,71	65,77	23.07.98	19:00:25	42,6	31,198117	29,336007	1,06347524
4,24	29,7	64,74	23.07.98	19:00:55	42,4	30,350579	30,59088	0,99214468
4,24	31	65,92	23.07.98	19:01:25	42,4	29,279575	29,1549	1,00427628
4,26	31,65	66,78	23.07.98	19:01:55	42,6	28,760801	28,124441	1,02262659
4,26	28,61	64,48	23.07.98	19:02:25	42,6	31,285347	30,910799	1,01211704
4,24	28,51	65,72	23.07.98	19:02:55	42,4	31,372882	29,396468	1,06723305
4,26	28,88	65,9	23.07.98	19:03:25	42,6	31,050522	29,179024	1,06413848
4,24	29,46	64,74	23.07.98	19:03:55	42,4	30,553419	30,59088	0,99877545
4,26	27,79	64,13	23.07.98	19:04:25	42,6	32,012349	31,343504	1,02133917
4,26	27,55	65,14	23.07.98	19:04:55	42,6	32,229191	30,101195	1,07069474
4,24	28,34	65,29	23.07.98	19:05:25	42,4	31,522399	29,918338	1,05361462
4,21	27,51	64,79	23.07.98	19:05:55	42,1	32,265515	30,529504	1,0568634
4,21	28,34	64,01	23.07.98	19:06:25	42,1	31,522399	31,492404	1,00095245
4,24	27,45	63,65	23.07.98	19:06:55	42,4	32,3201	31,940783	1,01187563
4,21	28,64	63,88	23.07.98	19:07:25	42,1	31,259146	31,654027	0,98752509
4,21	27,51	64,08	23.07.98	19:07:55	42,1	32,265515	31,405512	1,02738384
4,18	26,42	63,73	23.07.98	19:08:25	41,8	33,276222	31,840925	1,04507713
4,18	26,38	63,02	23.07.98	19:08:55	41,8	33,314101	32,731585	1,01779676
4,21	26,28	63,63	23.07.98	19:09:25	42,1	33,40905	31,965768	1,04515087
4,21	26,56	62,87	23.07.98	19:09:55	42,1	33,144097	32,921036	1,00677562
4,21	25,02	62,57	23.07.98	19:10:25	42,1	34,637367	33,301298	1,04012062
4,21	26,52	63,58	23.07.98	19:10:55	42,1	33,181776	32,028263	1,03601546
4,21	25,6	63,05	23.07.98	19:11:25	42,1	34,064446	32,693749	1,04192536
4,18	25,77	62,24	23.07.98	19:11:55	41,8	33,898979	33,721698	1,00525717
4,18	27,38	62,57	23.07.98	19:12:25	41,8	32,383934	33,301298	0,9724526
4,18	27,31	63,88	23.07.98	19:12:55	41,8	32,447931	31,654027	1,02508067
4,18	24,74	62,67	23.07.98	19:13:25	41,8	34,91872	33,174342	1,05258215
4,18	25,26	63,73	23.07.98	19:13:55	41,8	34,398702	31,840925	1,08032986
4,21	26,45	62,8	23.07.98	19:14:25	42,1	33,247851	33,009601	1,00721757
4,21	26,01	63,55	23.07.98	19:14:55	42,1	33,667228	32,065783	1,04994246
4,16	24,78	62,32	23.07.98	19:15:25	41,6	34,878333	33,619579	1,0374411
4,13	26,01	62,9	23.07.98	19:15:55	41,3	33,667228	32,88311	1,02384561
4,16	25,67	62,42	23.07.98	19:16:25	41,6	33,99618	33,492114	1,01505029
4,08	24,84	61,86	23.07.98	19:16:55	40,8	34,817873	34,208565	1,01781156
4,08	25,15	62,97	23.07.98	19:17:25	40,8	34,507807	32,794685	1,05223779
4,13	24,95	61,56	23.07.98	19:17:55	41,3	34,707409	34,595051	1,0032478
4,11	25,08	62,17	23.07.98	19:18:25	41,1	34,577487	33,811161	1,02266489
4,13	24,95	63	23.07.98	19:18:55	41,3	34,707409	32,756819	1,0595476
4,18	25,19	62,19	23.07.98	19:19:25	41,8	34,468077	33,78559	1,02020056
4,08	24,84	61,16	23.07.98	19:19:55	40,8	34,817873	35,113306	0,9915863
4,11	25,97	62,42	23.07.98	19:20:25	41,1	33,705704	33,492114	1,00637733
4,13	25,22	62,65	23.07.98	19:20:55	41,3	34,438321	33,199717	1,03730768
4,13	24,88	61,26	23.07.98	19:21:25	41,3	34,777648	34,983425	0,99411786

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
4,16	24,57	62,44	23.07.98	19:21:55	41,6	35,0911	33,466645	1,04853952	
4,06	24,95	62,47	23.07.98	19:22:25	40,6	34,707409	33,428458	1,03825936	
4,08	24,88	62,07	23.07.98	19:22:55	40,8	34,777648	33,939139	1,02470626	
4,06	25,29	62,87	23.07.98	19:23:25	40,6	34,369028	32,921036	1,04398379	
4,16	25,56	63,25	23.07.98	19:23:55	41,6	34,103539	32,441967	1,05121674	
4,11	25,7	62,85	23.07.98	19:24:25	41,1	33,96698	32,94633	1,03097915	
4,03	25,77	61,76	23.07.98	19:24:55	40,3	33,898979	34,337185	0,98723814	
4,11	24,74	63,28	23.07.98	19:25:25	41,1	34,91872	32,404269	1,07759632	
4,03	24,95	62,14	23.07.98	19:25:55	40,3	34,707409	33,849532	1,02534383	
4,08	24,98	62,47	23.07.98	19:26:25	40,8	34,677367	33,428458	1,03736066	
4,16	22,24	61,51	23.07.98	19:26:55	41,6	37,581943	34,659649	1,08431402	
4,08	23,58	61,46	23.07.98	19:27:25	40,8	36,119282	34,724299	1,04017313	
4,03	23,61	60,96	23.07.98	19:27:55	40,3	36,087496	35,373706	1,02017855	
4,11	24,37	61,41	23.07.98	19:28:25	41,1	35,295433	34,789001	1,01455724	
4,06	23,78	62,19	23.07.98	19:28:55	40,6	35,908132	33,78559	1,06282391	
4,03	23,2	61,23	23.07.98	19:29:25	40,3	36,525448	35,022367	1,04291773	
4,08	23,85	61,76	23.07.98	19:29:55	40,8	35,834649	34,337185	1,04361056	
3,98	22,52	60,23	23.07.98	19:30:25	39,8	37,26916	36,33147	1,0258093	
4,06	22,62	60,2	23.07.98	19:30:55	40,6	37,158393	36,371078	1,02164674	
4,06	22,89	59,95	23.07.98	19:31:25	40,6	36,861751	36,701915	1,00435499	
4,01	22,62	60,1	23.07.98	19:31:55	40,1	37,158393	36,503247	1,01794759	
4,03	23,31	59,14	23.07.98	19:32:25	40,3	36,407193	37,783382	0,96357687	
4,01	22,89	60,07	23.07.98	19:32:55	40,1	36,861751	36,542941	1,00872426	
4,01	21,59	59,44	23.07.98	19:33:25	40,1	38,323499	37,381121	1,02520997	
4,06	22,52	59,95	23.07.98	19:33:55	40,6	37,26916	36,701915	1,01545546	
4,01	22,72	60,07	23.07.98	19:34:25	40,1	37,048115	36,542941	1,01382411	
3,98	22,83	59,8	23.07.98	19:34:55	39,8	36,927368	36,90108	1,0007124	
4,01	22,35	59,04	23.07.98	19:35:25	40,1	37,458597	37,917923	0,9878863	
4,01	22,96	60,63	23.07.98	19:35:55	40,1	36,785415	35,805239	1,02737522	
4,01	21,94	59,42	23.07.98	19:36:25	40,1	37,921468	37,407876	1,01372953	
3,98	21,7	58,46	23.07.98	19:36:55	39,8	38,196448	38,70278	0,98691742	
4,03	22,11	59,27	23.07.98	19:37:25	40,3	37,728505	37,608819	1,00318238	
3,98	20,64	59,52	23.07.98	19:37:55	39,8	39,448481	37,274195	1,05833222	
3,91	21,39	59,92	23.07.98	19:38:25	39,1	38,556167	36,741708	1,04938417	
3,96	21,94	58,74	23.07.98	19:38:55	39,6	37,921468	38,322916	0,9895246	
4,01	20,53	59,12	23.07.98	19:39:25	40,1	39,582074	37,810272	1,04686032	
3,93	22,11	59,82	23.07.98	19:39:55	39,3	37,728505	36,874496	1,02315989	
3,96	21,94	60,83	23.07.98	19:40:25	39,6	37,921468	35,543424	1,06690532	
3,96	21,32	58,54	23.07.98	19:40:55	39,6	38,638115	38,594062	1,00114143	
3,93	21,25	58,26	23.07.98	19:41:25	39,3	38,720332	38,975228	0,99346007	
3,96	20,46	58,36	23.07.98	19:41:55	39,6	39,667461	38,838887	1,0213336	
3,93	20,29	56,87	23.07.98	19:42:25	39,3	39,876051	40,894977	0,97508432	
3,93	21,05	58,44	23.07.98	19:42:55	39,3	38,956741	38,729983	1,00585483	
3,96	21,59	58,41	23.07.98	19:43:25	39,6	38,323499	38,770805	0,98846281	
3,93	20,02	58,24	23.07.98	19:43:55	39,3	40,21096	39,002524	1,03098355	
3,93	20,05	57,88	23.07.98	19:44:25	39,3	40,173526	39,495464	1,0171681	
3,93	21,25	57,81	23.07.98	19:44:55	39,3	38,720332	39,591669	0,97799192	
3,91	20,77	59,55	23.07.98	19:45:25	39,1	39,291514	37,234134	1,0552552	
3,96	20,84	58,54	23.07.98	19:45:55	39,6	39,207399	38,594062	1,015892	
3,93	21,18	57,68	23.07.98	19:46:25	39,3	38,802821	39,770646	0,97566485	
3,91	19,71	57,5	23.07.98	19:46:55	39,1	40,601102	40,019126	1,01454243	
3,93	19,75	57,13	23.07.98	19:47:25	39,3	40,550417	40,532345	1,00044588	
3,91	18,79	58,01	23.07.98	19:47:55	39,1	41,796134	39,317105	1,06305219	
3,88	20,46	59,12	23.07.98	19:48:25	38,8	39,667461	37,810272	1,04911862	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
3,91	19,95	58,64	23.07.98	19:48:55	39,1	40,298526	38,458374	1,0478479	
3,91	21,83	59,07	23.07.98	19:49:25	39,1	38,047125	37,877537	1,00447728	
3,88	20,5	58,26	23.07.98	19:49:55	38,8	39,618632	38,975228	1,01650805	
3,88	20,4	56,93	23.07.98	19:50:25	38,8	39,740882	40,811146	0,97377522	
3,91	19,54	55,94	23.07.98	19:50:55	39,1	40,817663	42,205795	0,96711041	
3,88	20,05	56,52	23.07.98	19:51:25	38,8	40,173526	41,385762	0,97070885	
3,86	18,24	56,09	23.07.98	19:51:55	38,6	42,53883	41,992905	1,01300041	
3,88	17,49	55,94	23.07.98	19:52:25	38,8	43,588522	42,205795	1,03276156	
3,88	19,71	57	23.07.98	19:52:55	38,8	40,601102	40,713454	0,99724041	
3,86	19,1	55,04	23.07.98	19:53:25	38,6	41,387046	43,495244	0,95153038	
3,88	18,99	55,29	23.07.98	19:53:55	38,8	41,531442	43,134961	0,96282553	
3,86	19,68	55,64	23.07.98	19:54:25	38,6	40,639182	42,633292	0,95322648	
3,86	18,55	54,78	23.07.98	19:54:55	38,6	42,11751	43,871679	0,96001591	
3,86	18,03	54,78	23.07.98	19:55:25	38,6	42,828329	43,871679	0,97621813	
3,83	18,62	55,72	23.07.98	19:55:55	38,3	42,023348	42,519067	0,98834124	
3,83	15,95	55,59	23.07.98	19:56:25	38,3	45,892784	42,704765	1,07465253	
3,83	18,03	53,47	23.07.98	19:56:55	38,3	42,828329	45,79593	0,93519945	
3,81	19,64	55,39	23.07.98	19:57:25	38,1	40,690047	42,991304	0,94647158	
3,83	18,41	54,76	23.07.98	19:57:55	38,3	42,306905	43,90071	0,96369523	
3,83	16,49	53,83	23.07.98	19:58:25	38,3	45,060401	45,262471	0,99553561	
3,81	17,28	52,69	23.07.98	19:58:55	38,1	43,890511	46,964188	0,93455274	
3,83	16,39	54,18	23.07.98	19:59:25	38,3	45,21247	44,747239	1,01039687	
3,81	17,11	53,02	23.07.98	19:59:55	38,1	44,137677	46,467828	0,94985453	
3,81	17,18	53,17	23.07.98	20:00:25	38,1	44,035607	46,243231	0,9522606	
3,78	17,66	54,48	23.07.98	20:00:55	37,8	43,3467	44,308254	0,97829854	
3,81	18,51	55,19	23.07.98	20:01:25	38,1	42,171476	43,278878	0,97441241	
3,81	17,8	53,15	23.07.98	20:01:55	38,1	43,149293	46,27314	0,93249113	
3,78	18,51	53,6	23.07.98	20:02:25	37,8	42,171476	45,602879	0,9247547	
3,78	18,54	54,68	23.07.98	20:02:33	37,8	42,130991	44,016938	0,95715406	
3,77	18,58	54,81	23.07.98	20:03:11	37,7	42,077111	43,828153	0,96004755	
3,76	18,62	54,93	23.07.98	20:05:38	37,6	42,023348	43,654288	0,96263964	
3,75	17,08	55,06	23.07.98	20:05:39	37,5	44,18155	43,466362	1,01645384	
3,75	18,24	54,58	23.07.98	20:05:39	37,5	42,53883	44,162462	0,96323501	
3,75	19,27	55,31	23.07.98	20:05:39	37,5	41,165518	43,106209	0,95497885	
3,7	18,65	54,61	23.07.98	20:05:55	37	41,983101	44,118777	0,95159258	
3,75	18,14	54,58	23.07.98	20:06:25	37,5	42,676269	44,162462	0,96634713	
3,75	18,58	55,11	23.07.98	20:06:55	37,5	42,077111	43,3942	0,96964827	
3,75	17,25	55,04	23.07.98	20:07:25	37,5	43,933951	43,495244	1,01008631	
3,75	19,51	55,29	23.07.98	20:07:55	37,5	40,856076	43,134961	0,94716849	
3,73	18,21	53,93	23.07.98	20:08:25	37,3	42,579982	45,11492	0,94381153	
3,73	18,41	54,98	23.07.98	20:08:55	37,3	42,306905	43,581956	0,9707436	
3,75	18,1	55,04	23.07.98	20:09:25	37,5	42,731456	43,495244	0,98243973	
3,73	18,96	54,88	23.07.98	20:09:55	37,3	41,570967	43,726686	0,95070017	
3,73	19,2	56,67	23.07.98	20:10:25	37,3	41,256498	41,175055	1,00197797	
3,73	20,36	55,06	23.07.98	20:10:55	37,3	39,78995	43,466362	0,91541938	
3,73	17,93	55,72	23.07.98	20:11:25	37,3	42,967372	42,519067	1,01054362	
3,7	20,12	56,5	23.07.98	20:11:55	37	40,086396	41,413899	0,96794547	
3,7	18,96	55,92	23.07.98	20:12:25	37	41,570967	42,234223	0,98429577	
3,68	18,72	56,87	23.07.98	20:12:55	36,8	41,889443	40,894977	1,02431756	
3,68	19,3	56,87	23.07.98	20:13:25	36,8	41,126627	40,894977	1,00566452	
3,7	18,34	55,14	23.07.98	20:13:55	37	42,402143	43,350935	0,97811369	
3,7	18,27	54,51	23.07.98	20:14:25	37	42,497745	44,264488	0,96008668	
3,7	20,23	56,45	23.07.98	20:14:55	37	39,950088	41,484284	0,96301742	
3,7	20,46	56,07	23.07.98	20:15:25	37	39,667461	42,021257	0,94398557	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
3,68	19,34	56,7	23.07.98	20:15:55	36,8	41,074867	41,13298	0,9985872	
3,68	19,44	55,72	23.07.98	20:16:25	36,8	40,945935	42,519067	0,96300171	
3,65	20,64	57,03	23.07.98	20:16:55	36,5	39,448481	40,671623	0,96992641	
3,68	20,05	56,98	23.07.98	20:17:25	36,8	40,173526	40,741354	0,98606262	
3,65	20,84	56,12	23.07.98	20:17:55	36,5	39,207399	41,950395	0,93461334	
3,65	19,57	56,35	23.07.98	20:18:25	36,5	40,77931	41,625242	0,97967744	
3,65	19,03	56,82	23.07.98	20:18:55	36,5	41,478838	40,964904	1,01254571	
3,65	20,53	56,07	23.07.98	20:19:25	36,5	39,582074	42,021257	0,94195358	
3,65	19,3	57	23.07.98	20:19:55	36,5	41,126627	40,713454	1,01014832	
3,63	19,16	57,08	23.07.98	20:20:25	36,3	41,308635	40,601953	1,01740512	
3,63	20,46	55,87	23.07.98	20:20:55	36,3	39,667461	42,305338	0,93764669	
3,63	20,7	56,35	23.07.98	20:21:25	36,3	39,375912	41,625242	0,94596237	
3,63	19,95	56,04	23.07.98	20:21:55	36,3	40,298526	42,063805	0,95803331	
3,63	20,53	57,3	23.07.98	20:22:25	36,3	39,582074	40,29613	0,98227978	
3,63	20,23	57,28	23.07.98	20:22:55	36,3	39,950088	40,323884	0,99073017	
3,6	19,23	56,57	23.07.98	20:23:25	36	41,217466	41,315464	0,99762804	
3,6	19,44	57	23.07.98	20:23:55	36	40,945935	40,713454	1,00571017	
3,6	20,4	57,15	23.07.98	20:24:25	36	39,740882	40,504518	0,98114689	
3,58	21,83	56,95	23.07.98	20:24:55	35,8	38,047125	40,783221	0,93291123	
3,6	18,89	57,08	23.07.98	20:25:25	36	41,663438	40,601953	1,02614368	
3,58	20,98	57,03	23.07.98	20:25:55	35,8	39,040015	40,671623	0,95988337	
3,55	18,62	56,95	23.07.98	20:26:25	35,5	42,023348	40,783221	1,03040776	
3,58	20,4	56,62	23.07.98	20:26:55	35,8	39,740882	41,245229	0,96352678	
3,58	19,47	57,78	23.07.98	20:27:25	35,8	40,907384	39,632936	1,0321563	
3,55	20,84	58,74	23.07.98	20:27:55	35,5	39,207399	38,322916	1,02307974	
3,53	21,73	58,36	23.07.98	20:28:25	35,3	38,16191	38,838887	0,9825696	
3,55	20,88	56,87	23.07.98	20:28:55	35,5	39,159461	40,894977	0,95756163	
3,55	21,01	59,34	23.07.98	20:29:25	35,5	39,004292	37,514982	1,03969906	
3,53	21,46	57,98	23.07.98	20:29:55	35,3	38,474486	39,358229	0,97754618	
3,53	21,49	58,46	23.07.98	20:30:25	35,3	38,439562	38,70278	0,99319898	
3,53	20,67	57,58	23.07.98	20:30:55	35,3	39,41217	39,908595	0,98756097	
3,53	20,94	60,58	23.07.98	20:31:25	35,3	39,087725	35,870828	1,08968003	
3,5	20,36	58,36	23.07.98	20:31:55	35	39,78995	38,838887	1,02448738	
3,45	19,61	57,68	23.07.98	20:32:25	34,5	40,728264	39,770646	1,02407851	
3,55	21,18	56,67	23.07.98	20:32:55	35,5	38,802821	41,175055	0,94238663	
3,48	20,81	57,76	23.07.98	20:33:25	34,8	39,243414	39,660458	0,98948462	
3,5	20,74	57,05	23.07.98	20:33:55	35	39,32765	40,643748	0,96761868	
3,58	20,46	57,86	23.07.98	20:34:25	35,8	39,667461	39,522939	1,00365665	
3,48	21,15	57,63	23.07.98	20:34:55	34,8	38,838257	39,83959	0,97486588	
3,53	20,81	57,98	23.07.98	20:35:25	35,3	39,243414	39,358229	0,99708281	
3,48	21,11	58,49	23.07.98	20:35:55	34,8	38,885583	38,661994	1,00578318	
3,48	22,55	59,29	23.07.98	20:36:25	34,8	37,235878	37,581997	0,99079028	
3,5	20,5	58,34	23.07.98	20:36:55	35	39,618632	38,866137	1,01936122	
3,53	21,73	59,12	23.07.98	20:37:25	35,3	38,16191	37,810272	1,00930005	
3,5	20,91	59,5	23.07.98	20:37:55	35	39,123567	37,300913	1,04886352	
3,53	21,25	59,42	23.07.98	20:38:25	35,3	38,720332	37,407876	1,03508504	
3,45	22,48	59,77	23.07.98	20:38:55	34,5	37,313604	36,940973	1,01008721	
3,45	22,76	58,39	23.07.98	20:39:25	34,5	37,004139	38,798031	0,95376334	
3,5	22,76	58,84	23.07.98	20:39:55	35	37,004139	38,187689	0,96900704	
3,45	22	59,57	23.07.98	20:40:25	34,5	37,853193	37,207439	1,01735553	
3,48	22,72	61,08	23.07.98	20:40:55	34,8	37,048115	35,217364	1,05198433	
3,48	22,24	59,42	23.07.98	20:41:25	34,8	37,581943	37,407876	1,00465323	
3,43	22,42	58,94	23.07.98	20:41:55	34,3	37,380419	38,052692	0,98233312	
3,45	22,31	60,15	23.07.98	20:42:25	34,5	37,503379	36,437135	1,02926257	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
3,4	23,34	59,62	23.07.98	20:42:55	34	36,375039	37,140738	0,97938384	
3,4	23	59,09	23.07.98	20:43:25	34	36,741899	37,850624	0,97070788	
3,4	23,31	59,8	23.07.98	20:43:55	34	36,407193	36,90108	0,98661594	
3,45	22,21	58,74	23.07.98	20:44:25	34,5	37,615689	38,322916	0,98154557	
3,4	23,37	60,63	23.07.98	20:44:55	34	36,342926	35,805239	1,01501699	
3,38	21,94	57,91	23.07.98	20:45:25	33,8	37,921468	39,454268	0,96114996	
3,43	21,18	58,59	23.07.98	20:45:55	34,3	38,802821	38,526189	1,00718036	
3,43	22,45	59,07	23.07.98	20:46:25	34,3	37,346989	37,877537	0,98599308	
3,35	23,24	59,09	23.07.98	20:46:55	33,5	36,482381	37,850624	0,96385151	
3,35	23,2	59,27	23.07.98	20:47:25	33,5	36,525448	37,608819	0,97119368	
3,4	23,58	57,43	23.07.98	20:47:55	34	36,119282	40,115968	0,9003717	
3,35	23	59,04	23.07.98	20:48:25	33,5	36,741899	37,917923	0,96898502	
3,35	23,68	59,77	23.07.98	20:48:55	33,5	36,013484	36,940973	0,97489269	
3,43	23,13	60,93	23.07.98	20:49:25	34,3	36,600993	35,412839	1,03355148	
3,4	23,75	61,33	23.07.98	20:49:55	34	35,939691	34,892635	1,03000795	
3,35	23,24	60,07	23.07.98	20:50:25	33,5	36,482381	36,542941	0,99834278	
3,38	23,89	60,53	23.07.98	20:50:55	33,8	35,792756	35,936471	0,99600086	
3,4	23,54	59,97	23.07.98	20:51:25	34	36,161727	36,675397	0,98599415	
3,35	23,34	59,92	23.07.98	20:51:55	33,5	36,375039	36,741708	0,99002036	
3,35	23,48	60,81	23.07.98	20:52:25	33,5	36,22553	35,569567	1,01844169	
3,38	24,19	61,76	23.07.98	20:52:55	33,8	35,480772	34,337185	1,0333046	
3,38	23,48	60,55	23.07.98	20:53:25	33,8	36,22553	35,910207	1,00878087	
3,35	22,89	59,24	23.07.98	20:53:55	33,5	36,861751	37,649069	0,97908799	
3,32	23,07	60,07	23.07.98	20:54:25	33,2	36,665928	36,542941	1,00336554	
3,35	23,96	59,97	23.07.98	20:54:55	33,5	35,71961	36,675397	0,97393929	
3,35	23,72	59,42	23.07.98	20:55:25	33,5	35,97129	37,407876	0,96159671	
3,3	22,11	61,66	23.07.98	20:55:55	33	37,728505	34,466014	1,09465821	
3,32	24,37	61,01	23.07.98	20:56:25	33,2	35,295433	35,308526	0,99962919	
3,32	24,88	60,3	23.07.98	20:56:55	33,2	34,777648	36,239128	0,95967123	
3,3	24,67	61,16	23.07.98	20:57:25	33	34,989556	35,113306	0,99647571	
3,32	25,32	60,58	23.07.98	20:57:55	33,2	34,33939	35,870828	0,95730687	
3,3	25,08	61,46	23.07.98	20:58:25	33	34,577487	34,724299	0,99577207	
3,3	25,19	61,03	23.07.98	20:58:55	33	34,468077	35,282469	0,97691796	
3,3	25,77	62,02	23.07.98	20:59:25	33	33,898979	34,003205	0,99693481	
3,32	24,13	61,64	23.07.98	20:59:55	33,2	35,542858	34,491804	1,03047255	
3,27	24,47	61,31	23.07.98	21:00:25	32,7	35,193058	34,918564	1,00786096	
3,27	25,36	61,06	23.07.98	21:00:55	32,7	34,299926	35,243399	0,9732298	
3,3	26,01	63,28	23.07.98	21:01:25	33	33,667228	32,404269	1,03897508	
3,27	25,56	60,38	23.07.98	21:01:55	32,7	34,103539	36,133725	0,94381465	
3,25	24,06	59,44	23.07.98	21:02:25	32,5	35,615487	37,381121	0,95276668	
3,3	25,84	61,89	23.07.98	21:02:55	33	33,831163	34,17002	0,9900832	
3,27	25,7	62,12	23.07.98	21:03:25	32,7	33,96698	33,875124	1,0027116	
3,25	25,08	60,07	23.07.98	21:03:55	32,5	34,577487	36,542941	0,94621521	
3,25	26,18	61,49	23.07.98	21:04:25	32,5	33,504361	34,685502	0,96594711	
3,27	26,32	61,86	23.07.98	21:04:55	32,7	33,371027	34,208565	0,97551671	
3,25	26,66	60,43	23.07.98	21:05:25	32,5	33,050147	36,067919	0,91633085	
3,25	24,91	61,89	23.07.98	21:05:55	32,5	34,747521	34,17002	1,01690083	
3,25	24,67	61,03	23.07.98	21:06:25	32,5	34,989556	35,282469	0,99169807	
3,22	24,95	60,18	23.07.98	21:06:55	32,2	34,707409	36,397494	0,9535659	
3,22	25,63	60,98	23.07.98	21:07:25	32,2	34,035166	35,347627	0,96286989	
3,22	24,61	63,28	23.07.98	21:07:55	32,2	35,050433	32,404269	1,08166098	
3,22	26,45	62,85	23.07.98	21:08:25	32,2	33,247851	32,94633	1,00915186	
3,22	25,8	62,92	23.07.98	21:08:55	32,2	33,869892	32,857836	1,03080108	
3,2	26,25	62,82	23.07.98	21:09:25	32	33,437605	32,984287	1,01374345	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
3,2	27,21	60,3	23.07.98	21:09:55		32	32,539641	36,239128	0,89791458
3,2	27,1	62,37	23.07.98	21:10:25		32	32,640911	33,555821	0,97273471
3,2	27,75	63,1	23.07.98	21:10:55		32	32,048359	32,630729	0,98215271
3,2	26,62	62,47	23.07.98	21:11:25		32	33,087684	33,428458	0,98980589
3,17	27,31	64,01	23.07.98	21:11:55		31,7	32,447931	31,492404	1,03034152
3,17	26,9	63,6	23.07.98	21:12:25		31,7	32,826097	32,003259	1,02571109
3,17	29,7	64,38	23.07.98	21:12:55		31,7	30,350579	31,034189	0,97797233
3,2	27,86	63,15	23.07.98	21:13:25		32	31,949455	32,567758	0,98101488
3,2	26,28	63,45	23.07.98	21:13:55		32	33,40905	32,19098	1,03783884
3,15	27,1	62,82	23.07.98	21:14:25		31,5	32,640911	32,984287	0,98958972
3,12	26,66	63,45	23.07.98	21:14:55		31,2	33,050147	32,19098	1,02668966
3,17	27,14	63,91	23.07.98	21:15:25		31,7	32,604038	31,6167	1,03122837
3,17	29,33	64,01	23.07.98	21:15:55		31,7	30,663983	31,492404	0,97369457
3,17	28,54	63,45	23.07.98	21:16:25		31,7	31,346589	32,19098	0,97376933
3,17	28,3	64,71	23.07.98	21:16:55		31,7	31,55771	30,627728	1,03036405
3,15	27,82	63,43	23.07.98	21:17:25		31,5	31,985375	32,216043	0,99283995
3,12	29,36	65,37	23.07.98	21:17:55		31,2	30,638425	29,820986	1,0274115
3,12	29,12	65,18	23.07.98	21:18:14		31,2	30,843624	30,052392	1,02632841
3,12	28,88	64,99	23.07.98	21:18:23		31,2	31,050522	30,284474	1,02529508
3,11	28,64	64,79	23.07.98	21:18:24		31,1	31,259146	30,529504	1,02389958
3,11	28,4	64,6	23.07.98	21:21:16		31,1	31,469526	30,762984	1,02296727
3,1	28,68	64,41	23.07.98	21:21:17		31	31,224254	30,997152	1,00732655
3,1	29,7	63,4	23.07.98	21:21:17		31	30,350579	32,253653	0,94099663
3,1	29,57	64,96	23.07.98	21:21:25		31	30,460246	30,32118	1,00458644
3,12	27,55	63,02	23.07.98	21:21:55		31,2	32,229191	32,731585	0,9846511
3,12	29,43	63,85	23.07.98	21:22:25		31,2	30,578891	31,691371	0,96489641
3,1	28,44	64,56	23.07.98	21:22:55		31	31,43434	30,812225	1,0201905
3,1	28,2	65,09	23.07.98	21:23:25		31	31,646205	30,162241	1,0491994
3,1	30,05	64,64	23.07.98	21:23:55		31	30,057688	30,713773	0,97863873
3,07	28,4	65,44	23.07.98	21:24:25		30,7	31,469526	29,735901	1,05830073
3,1	30,73	66,2	23.07.98	21:24:55		31	29,49827	28,817933	1,02360812
3,1	29,91	65,32	23.07.98	21:25:25		31	30,174433	29,881817	1,00979242
3,07	29,26	65,09	23.07.98	21:25:55		30,7	30,72372	30,162241	1,01861529
3,07	30,77	65,22	23.07.98	21:26:25		30,7	29,46575	30,003619	0,98207319
3,07	30,25	64,03	23.07.98	21:26:55		30,7	29,89185	31,467568	0,94992566
3,07	30,97	66,68	23.07.98	21:27:25		30,7	29,30378	28,243578	1,03753781
3,05	30,42	65,19	23.07.98	21:27:55		30,5	29,751747	30,040196	0,99039791
3,07	30,53	64,94	23.07.98	21:28:25		30,7	29,661509	30,34566	0,97745474
3,05	32,03	65,74	23.07.98	21:28:55		30,5	28,462431	29,372278	0,9690236
3,07	31,21	65,87	23.07.98	21:29:25		30,7	29,110791	29,215223	0,99642541
3,05	29,43	65,47	23.07.98	21:29:55		30,5	30,578891	29,699464	1,02961086
3,05	31,69	66,32	23.07.98	21:30:25		30,5	28,729225	28,673955	1,00192756
3,05	32,31	66,25	23.07.98	21:30:55		30,5	28,244835	28,75791	0,98215882
3,05	31,59	66,8	23.07.98	21:31:25		30,5	28,808239	28,100635	1,02518108
3,02	32,82	66,75	23.07.98	21:31:55		30,2	27,853303	28,160163	0,98910302
3,02	32,82	66,1	23.07.98	21:32:25		30,2	27,853303	28,938114	0,9625127
3,05	30,66	67,28	23.07.98	21:32:55		30,5	29,555283	27,53142	1,07351102
3,02	33,43	65,8	23.07.98	21:33:25		30,2	27,392912	29,299753	0,93491957
3,02	33,19	65,9	23.07.98	21:33:55		30,2	27,573039	29,179024	0,94496099
3	31,83	66,37	23.07.98	21:34:25		30	28,619024	28,614041	1,00017415
3	31,11	66,45	23.07.98	21:34:55		30	29,191022	28,518272	1,02359014
3	30,22	65,22	23.07.98	21:35:25		30	29,916656	30,003619	0,99710157
3,02	30,8	65,49	23.07.98	21:35:55		30,2	29,441387	29,675182	0,99212155
3	32,65	66,78	23.07.98	21:36:25		30	27,983133	28,124441	0,99497563

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
3	30,66	67,16	23.07.98	21:36:55		30	29,555283	27,673342	1,06800554
3	30,83	65,77	23.07.98	21:37:25		30	29,417049	29,336007	1,00276253
3	31,93	66,22	23.07.98	21:37:55		30	28,540604	28,793918	0,99120252
3	32,89	65,85	23.07.98	21:38:25		30	27,800038	29,239365	0,95077434
3	31,59	65,9	23.07.98	21:38:55		30	28,808239	29,179024	0,98729278
2,97	31,21	66,32	23.07.98	21:39:25		29,7	29,110791	28,673955	1,01523459
2,97	31,72	66,78	23.07.98	21:39:55		29,7	28,70557	28,124441	1,02066277
2,97	31,35	65,17	23.07.98	21:40:25		29,7	28,998898	30,06459	0,96455324
2,97	32,54	66,6	23.07.98	21:40:55		29,7	28,067502	28,339016	0,99041908
2,97	31,89	66,53	23.07.98	21:41:25		29,7	28,571943	28,422618	1,00525371
2,97	32,27	67,08	23.07.98	21:41:55		29,7	28,275804	27,768098	1,01828381
2,95	33,61	66,43	23.07.98	21:42:25		29,5	27,258664	28,542203	0,95503011
2,95	33,91	66,4	23.07.98	21:42:55		29,5	27,036506	28,578114	0,94605634
2,97	34,08	66,55	23.07.98	21:43:25		29,7	26,911487	28,398723	0,94763018
2,92	33,26	67,69	23.07.98	21:43:55		29,2	27,520368	27,048422	1,01744817
2,92	33,78	68,77	23.07.98	21:44:25		29,2	27,132532	25,790005	1,05205608
2,92	33,54	67,21	23.07.98	21:44:55		29,2	27,310786	27,614177	0,9890132
2,92	33,43	68,06	23.07.98	21:45:25		29,2	27,392912	26,615051	1,02922636
2,92	34,22	67,56	23.07.98	21:45:55		29,2	26,808998	27,20125	0,98557961
2,95	33,33	67,23	23.07.98	21:46:25		29,5	27,467807	27,590523	0,99555224
2,92	33,19	67,38	23.07.98	21:46:55		29,2	27,573039	27,413345	1,00582542
2,89	33,74	67,23	23.07.98	21:47:25		28,9	27,162153	27,590523	0,98447399
2,89	33,74	68,09	23.07.98	21:47:55		28,9	27,162153	26,580016	1,02190129
2,92	31,35	66,93	23.07.98	21:48:25		29,2	28,998898	27,94607	1,03767357
2,92	33,26	66	23.07.98	21:48:55		29,2	27,520368	29,058478	0,94706846
2,89	33,71	68,14	23.07.98	21:49:25		28,9	27,184391	26,521659	1,02498835
2,82	33,47	68,26	23.07.98	21:49:55		28,2	27,363017	26,381776	1,03719388
2,82	35,39	67,79	23.07.98	21:50:25		28,2	25,968522	26,931062	0,96425913
2,97	33,81	68,14	23.07.98	21:50:55		29,7	27,110339	26,521659	1,02219621
2,92	33,98	67,71	23.07.98	21:51:25		29,2	26,984952	27,024936	0,99852045
2,77	33,91	67,56	23.07.98	21:51:55		27,7	27,036506	27,20125	0,99394349
2,87	35,04	69,1	23.07.98	21:52:25		28,7	26,216998	25,409429	1,03178227
2,84	33,71	68,01	23.07.98	21:52:55		28,4	27,184391	26,673477	1,0191544
2,79	34,53	68,62	23.07.98	21:53:25		27,9	26,583542	25,963599	1,02387739
2,87	35,73	68,39	23.07.98	21:53:55		28,7	25,729488	26,230514	0,98089911
2,82	35,15	68,52	23.07.98	21:54:25		28,2	26,138639	26,079539	1,00226616
2,84	33,85	67,38	23.07.98	21:54:55		28,4	27,08078	27,413345	0,98786849
2,84	34,22	68,26	23.07.98	21:55:25		28,4	26,808998	26,381776	1,01619382
2,82	34,56	68,29	23.07.98	21:55:55		28,2	26,561831	26,346844	1,00815988
2,84	34,91	68,97	23.07.98	21:56:25		28,4	26,309922	25,559135	1,02937448
2,82	34,73	68,52	23.07.98	21:56:55		28,2	26,439158	26,079539	1,01378932
2,82	34,29	68,34	23.07.98	21:57:25		28,2	26,75791	26,288658	1,01785001
2,87	35,21	68,24	23.07.98	21:57:55		28,7	26,096001	26,405073	0,98829499
2,79	33,47	68,32	23.07.98	21:58:25		27,9	27,363017	26,311927	1,03994727
2,79	33,5	68,26	23.07.98	21:58:55		27,9	27,340619	26,381776	1,03634488
2,84	32,03	68,14	23.07.98	21:59:25		28,4	28,462431	26,521659	1,07317685
2,82	31,55	65,37	23.07.98	21:59:55		28,2	28,839915	29,820986	0,9671013
2,79	32,44	67,08	23.07.98	22:00:25		27,9	28,144449	27,768098	1,01355336
2,82	33,19	66,9	23.07.98	22:00:55		28,2	27,573039	27,981712	0,985395
2,77	34,19	68,11	23.07.98	22:01:25		27,7	26,830925	26,556668	1,01032721
2,82	35,9	68,67	23.07.98	22:01:55		28,2	25,610822	25,905692	0,98861756
2,79	32,85	66,78	23.07.98	22:02:25		27,9	27,830461	28,124441	0,98954718
2,79	35,9	68,87	23.07.98	22:02:55		27,9	25,610822	25,674487	0,99752033
2,79	33,33	67,61	23.07.98	22:03:25		27,9	27,467807	27,142436	1,01198756

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
2,79	34,08	67,99	23.07.98	22:03:55	27,9	26,911487	26,696859	1,00803944	
2,79	32,51	67,36	23.07.98	22:04:25	27,9	28,090561	27,436946	1,02382246	
2,79	34,73	68,06	23.07.98	22:04:55	27,9	26,439158	26,615051	0,99339122	
2,77	33,64	67,69	23.07.98	22:05:25	27,7	27,236359	27,048422	1,00694815	
2,77	36,41	68,06	23.07.98	22:05:55	27,7	25,258168	26,615051	0,94901821	
2,79	33,85	68,44	23.07.98	22:06:25	27,9	27,08078	26,172413	1,03470704	
2,74	36,07	70,03	23.07.98	22:06:55	27,4	25,492717	24,346594	1,04707531	
2,74	36,07	68,92	23.07.98	22:07:25	27,4	25,492717	25,61679	0,99515658	
2,77	35,49	68,26	23.07.98	22:07:55	27,7	25,89798	26,381776	0,98166174	
2,74	35,59	69,85	23.07.98	22:08:25	27,4	25,827637	24,551198	1,05199091	
2,74	36,72	69,73	23.07.98	22:08:55	27,4	25,046216	24,687894	1,01451407	
2,74	38,57	70,89	23.07.98	22:09:25	27,4	23,817385	23,376244	1,01887135	
2,74	36,72	70,1	23.07.98	22:09:55	27,4	25,046216	24,267168	1,03210296	
2,72	37,81	69,88	23.07.98	22:10:25	27,2	24,314914	24,517061	0,99175486	
2,74	39,01	69,37	23.07.98	22:10:55	27,4	23,533804	25,099397	0,93762427	
2,72	38,12	70,96	23.07.98	22:11:25	27,2	24,110778	23,297781	1,03489589	
2,69	37,99	69,25	23.07.98	22:11:55	26,9	24,19618	25,23704	0,95875668	
2,72	37,99	70,1	23.07.98	22:12:25	27,2	24,19618	24,267168	0,99707476	
2,74	37,78	69,4	23.07.98	22:12:55	27,4	24,334758	25,065024	0,97086515	
2,67	38,29	70,21	23.07.98	22:13:25	26,7	23,999536	24,142515	0,99407769	
2,72	37,37	69,27	23.07.98	22:13:55	27,2	24,607549	25,214083	0,97594462	
2,67	36,21	70,43	23.07.98	22:17:20	26,7	25,395872	23,893795	1,06286472	
2,67	35,59	68,29	23.07.98	22:17:20	26,7	25,827637	26,346844	0,98029339	
2,67	36,14	68,44	23.07.98	22:17:21	26,7	25,444248	26,172413	0,97217814	
2,69	36,14	69,68	23.07.98	22:17:21	26,9	25,444248	24,74492	1,02826146	
2,69	35,45	69,58	23.07.98	22:17:21	26,9	25,926173	24,859095	1,04292508	
2,69	35,8	69,15	23.07.98	22:17:22	26,9	25,680557	25,351924	1,01296285	
2,69	35,93	69,05	23.07.98	22:17:25	26,9	25,58994	25,466975	1,0048284	
2,67	35,93	68,52	23.07.98	22:17:55	26,7	25,58994	26,079539	0,9812267	
2,67	33,37	67,99	23.07.98	22:18:25	26,7	27,437822	26,696859	1,02775469	
2,67	35,08	67,76	23.07.98	22:18:55	26,7	26,188475	26,966252	0,97115742	
2,69	35,69	68,97	23.07.98	22:19:25	26,9	25,757491	25,559135	1,00776066	
2,67	34,67	68,57	23.07.98	22:19:55	26,7	26,482386	26,021548	1,01770986	
2,67	35,66	70,36	23.07.98	22:20:25	26,7	25,778514	23,972849	1,07532128	
2,67	36,07	69,4	23.07.98	22:20:55	26,7	25,492717	25,065024	1,01706336	
2,64	38,23	71,06	23.07.98	22:21:25	26,4	24,038741	23,185825	1,0367861	
2,64	36,72	69,88	23.07.98	22:21:55	26,4	25,046216	24,517061	1,02158313	
2,64	37,75	70,05	23.07.98	22:22:25	26,4	24,354618	24,323893	1,00126317	
2,64	38,74	69,12	23.07.98	22:22:55	26,4	23,707438	25,386422	0,93386293	
2,64	38,02	69,7	23.07.98	22:23:25	26,4	24,176446	24,722105	0,97792832	
2,62	38,43	69,52	23.07.98	22:23:55	26,2	23,908295	24,927679	0,95910634	
2,64	36,82	70,66	23.07.98	22:24:25	26,4	24,978225	23,634598	1,05685	
2,64	39,08	70,36	23.07.98	22:24:55	26,4	23,488984	23,972849	0,97981614	
2,62	38,81	71,62	23.07.98	22:25:25	26,2	23,662306	22,561768	1,0487789	
2,64	40,04	71,46	23.07.98	22:25:55	26,4	22,882281	22,739571	1,00627586	
2,64	40,18	72,04	23.07.98	22:26:25	26,4	22,795021	22,096919	1,03159272	
2,62	40,59	71,34	23.07.98	22:26:55	26,2	22,541211	22,873184	0,98548638	
2,62	39,35	71,46	23.07.98	22:27:25	26,2	23,316855	22,739571	1,02538679	
2,62	40,48	71,41	23.07.98	22:27:55	26,2	22,609054	22,795215	0,99183331	
2,62	41,99	72,4	23.07.98	22:28:25	26,2	21,693467	21,700629	0,99966998	
2,59	40,35	72,15	23.07.98	22:28:55	25,9	22,68947	21,975621	1,03248369	
2,59	40,45	71,46	23.07.98	22:29:25	25,9	22,627589	22,739571	0,99507546	
2,59	41,2	72,5	23.07.98	22:29:55	25,9	22,168298	21,590898	1,02674276	
2,59	41,44	72,09	23.07.98	22:30:25	25,9	22,02309	22,04176	0,99915294	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
2,57	40,93	72,17	23.07.98	22:30:55	25,7	22,332672	21,953586	1,01726762	
2,59	42,95	73,05	23.07.98	22:31:25	25,9	21,128338	20,990071	1,00658729	
2,59	42,81	72,47	23.07.98	22:31:55	25,9	21,209962	21,623801	0,98086184	
2,57	42,09	72,65	23.07.98	22:32:25	25,7	21,634	21,426585	1,00968025	
2,57	41,65	72,25	23.07.98	22:32:55	25,7	21,89672	21,86551	1,00142739	
2,57	42,09	72,85	23.07.98	22:33:25	25,7	21,634	21,208028	1,0200854	
2,57	42,54	73,15	23.07.98	22:33:55	25,7	21,368134	20,881316	1,02331361	
2,57	42,26	72,27	23.07.98	22:34:25	25,7	21,533229	21,843506	0,98579548	
2,57	43,12	73,46	23.07.98	22:34:55	25,7	21,029581	20,545117	1,02358051	
2,57	41,72	72,93	23.07.98	22:35:25	25,7	21,854739	21,120774	1,03475087	
2,54	40,45	72,98	23.07.98	22:35:55	25,4	22,627589	21,066288	1,0741137	
2,54	41,58	72,27	23.07.98	22:36:25	25,4	21,938773	21,843506	1,00436133	
2,54	40	72,35	23.07.98	22:36:55	25,4	22,907268	21,755551	1,052939	
2,54	40,31	72,47	23.07.98	22:37:25	25,4	22,714265	21,623801	1,05042886	
2,54	39,42	72,09	23.07.98	22:37:55	25,4	23,272422	22,04176	1,05583319	
2,52	40,35	72,09	23.07.98	22:38:25	25,2	22,68947	22,04176	1,02938556	
2,52	40,07	71,74	23.07.98	22:38:55	25,2	22,863557	22,428676	1,01938948	
2,52	39,15	70,96	23.07.98	22:39:25	25,2	23,444244	23,297781	1,00628657	
2,54	38,6	71,19	23.07.98	22:39:55	25,4	23,797948	23,040517	1,03287385	
2,52	38,53	70,53	23.07.98	22:40:25	25,2	23,843326	23,780997	1,00262095	
2,52	38,6	69,9	23.07.98	22:40:55	25,2	23,797948	24,494311	0,97157042	
2,52	38,26	71,39	23.07.98	22:41:25	25,2	24,019131	22,817484	1,05266339	
2,52	38,77	70,51	23.07.98	22:41:55	25,2	23,688086	23,803544	0,99514956	
2,49	38,19	71,62	23.07.98	22:42:25	24,9	24,064912	22,561768	1,06662352	
2,49	38,12	70,53	23.07.98	22:42:55	24,9	24,110778	23,780997	1,01386741	
2,49	38,98	71,77	23.07.98	22:43:25	24,9	23,553037	22,395438	1,05168906	
2,49	37,27	71,14	23.07.98	22:43:55	24,9	24,674537	23,096373	1,06832949	
2,49	38,57	71,26	23.07.98	22:44:25	24,9	23,817385	22,962385	1,03723484	
2,49	38,57	71,39	23.07.98	22:44:55	24,9	23,817385	22,817484	1,0438217	
2,49	38,23	70,99	23.07.98	22:45:25	24,9	24,038741	23,264178	1,03329425	
2,49	38,26	71,52	23.07.98	22:45:55	24,9	24,019131	22,672848	1,05937863	
2,46	39,9	72,72	23.07.98	22:46:25	24,6	22,969847	21,350022	1,07586992	
2,46	40,28	72,55	23.07.98	22:46:55	24,6	22,732878	21,536089	1,0555713	
2,46	39,05	72,27	23.07.98	22:47:25	24,6	23,508183	21,843506	1,07620923	
2,46	40,52	72,3	23.07.98	22:47:55	24,6	22,584363	21,810512	1,03548065	
2,46	39,46	71,87	23.07.98	22:48:25	24,6	23,247067	22,284745	1,04318301	
2,46	40,76	71,49	23.07.98	22:48:55	24,6	22,436724	22,706202	0,98813198	
2,46	40,35	71,99	23.07.98	22:49:25	24,6	22,68947	22,152116	1,02425746	
2,46	41,2	72,27	23.07.98	22:49:55	24,6	22,168298	21,843506	1,01486906	
2,44	39,87	71,79	23.07.98	22:50:25	24,4	22,988651	22,373287	1,02750438	
2,44	40,96	72,55	23.07.98	22:50:55	24,4	22,314355	21,536089	1,03613774	
2,44	40,21	72,17	23.07.98	22:51:25	24,4	22,776362	21,953586	1,03747795	
2,44	42,16	72,85	23.07.98	22:51:55	24,4	21,592457	21,208028	1,01812656	
2,44	41,78	73	23.07.98	22:52:25	24,4	21,818811	21,044504	1,03679376	
2,44	41,99	72,62	23.07.98	22:52:55	24,4	21,693467	21,459421	1,01090647	
2,44	40,55	73,58	23.07.98	22:53:25	24,4	22,56586	20,415356	1,10533755	
2,41	41,99	73,03	23.07.98	22:53:55	24,1	21,693467	21,01184	1,03244017	
2,44	42,06	73,23	23.07.98	22:54:25	24,4	21,651825	20,794419	1,04123255	
2,41	42,88	73,71	23.07.98	22:54:55	24,1	21,169117	20,275021	1,04409839	
2,41	42,06	72,95	23.07.98	22:55:25	24,1	21,651825	21,098975	1,02620272	
2,41	40,96	73,18	23.07.98	22:55:55	24,1	22,314355	20,848718	1,07029866	
2,41	42,3	73,91	23.07.98	22:56:25	24,1	21,509577	20,059603	1,07228331	
2,41	43,15	72,65	23.07.98	22:56:55	24,1	21,012194	21,426585	0,98065996	
2,41	42,54	73,81	23.07.98	22:57:25	24,1	21,368134	20,167239	1,05954684	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME					
				Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz	
2,39	43,08	73,73	23.07.98	22:57:55	23,9	21,052783	20,253453	1,03946638	
2,41	44,11	74,04	23.07.98	22:58:25	24,1	20,462092	19,919894	1,02721893	
2,39	42,67	74,36	23.07.98	22:58:55	23,9	21,291852	19,577036	1,08759326	
2,39	43,5	74,39	23.07.98	22:59:25	23,9	20,810231	19,544969	1,06473597	
2,39	44,25	73,93	23.07.98	22:59:55	23,9	20,38287	20,038093	1,01720609	
2,39	44,32	74,34	23.07.98	23:00:25	23,9	20,343354	19,598421	1,03800982	
2,36	44,97	75,35	23.07.98	23:00:55	23,6	19,979365	18,525588	1,078474	
2,39	44,25	74,46	23.07.98	23:01:25	23,9	20,38287	19,470195	1,04687549	
2,39	45,24	74,56	23.07.98	23:01:55	23,9	19,829713	19,363498	1,02407701	
2,36	44,18	74,74	23.07.98	23:02:25	23,6	20,42245	19,171804	1,06523362	
2,39	46,13	74,06	23.07.98	23:02:55	23,9	19,342667	19,898422	0,97207043	
2,39	44,52	74,36	23.07.98	23:03:25	23,9	20,230791	19,577036	1,03339401	
2,39	44,73	74,26	23.07.98	23:07:20	23,9	20,113144	19,68402	1,02180063	
2,29	45,58	74,26	23.07.98	23:07:21	22,9	19,642529	19,68402	0,99789215	
2,31	45,58	74,87	23.07.98	23:07:21	23,1	19,642529	19,033644	1,03198992	
2,31	44,8	74,99	23.07.98	23:07:21	23,1	20,074051	18,906325	1,06176376	
2,31	44,62	74,89	23.07.98	23:07:22	23,1	20,1747	19,01241	1,0611332	
2,31	44,32	74,79	23.07.98	23:07:22	23,1	20,343354	19,118637	1,06405878	
2,31	45,1	74,94	23.07.98	23:07:22	23,1	19,907198	18,95935	1,04999371	
2,31	45,65	74,92	23.07.98	23:07:25	23,1	19,604164	18,98057	1,03285436	
2,36	44,62	74,61	23.07.98	23:07:55	23,6	20,1747	19,310203	1,0447689	
2,36	44,01	74,26	23.07.98	23:08:25	23,6	20,518833	19,68402	1,04241067	
2,31	44,76	74,87	23.07.98	23:08:55	23,1	20,096383	19,033644	1,05583472	
2,36	45,07	73,73	23.07.98	23:09:25	23,6	19,923834	20,253453	0,98372528	
2,34	44,28	74,39	23.07.98	23:09:55	23,4	20,365927	19,544969	1,04200356	
2,31	44,35	74,54	23.07.98	23:10:25	23,1	20,326437	19,384826	1,04857463	
2,34	44,49	75,14	23.07.98	23:10:55	23,4	20,247644	18,747463	1,08002045	
2,31	44,35	74,64	23.07.98	23:11:25	23,1	20,326437	19,278244	1,05437183	
2,31	44,59	75,27	23.07.98	23:11:55	23,1	20,191514	18,610039	1,0849797	
2,34	44,62	74,72	23.07.98	23:12:25	23,4	20,1747	19,19308	1,05114446	
2,34	44,66	74,06	23.07.98	23:12:55	23,4	20,152298	19,898422	1,01275865	
2,29	44,45	74,36	23.07.98	23:13:25	22,9	20,270131	19,577036	1,03540346	
2,31	44,28	74,49	23.07.98	23:13:55	23,1	20,365927	19,438171	1,04772855	
2,31	43,29	74,74	23.07.98	23:14:25	23,1	20,931213	19,171804	1,09177068	
2,31	43,53	73,86	23.07.98	23:14:55	23,1	20,792996	20,113403	1,03378807	
2,29	42,54	73,88	23.07.98	23:15:25	22,9	21,368134	20,091878	1,06352099	
2,29	43,36	73,78	23.07.98	23:15:55	22,9	20,890821	20,199558	1,03422166	
2,31	43,91	74,06	23.07.98	23:16:25	23,1	20,575703	19,898422	1,03403692	
2,29	43,36	74,31	23.07.98	23:16:55	22,9	20,890821	19,63051	1,06420163	
2,29	44,01	74,14	23.07.98	23:17:25	22,9	20,518833	19,812592	1,03564607	
2,29	43,05	74,87	23.07.98	23:17:55	22,9	21,070199	19,033644	1,10699762	
2,29	44,69	74,67	23.07.98	23:18:25	22,9	20,135511	19,246297	1,04620182	
2,29	45,31	74,26	23.07.98	23:18:55	22,9	19,791061	19,68402	1,00543794	
2,29	45,07	75,3	23.07.98	23:19:25	22,9	19,923834	18,578359	1,07242161	
2,26	45,31	74,69	23.07.98	23:19:55	22,6	19,791061	19,225006	1,02944368	
2,26	46,03	75,7	23.07.98	23:20:25	22,6	19,396921	18,157166	1,06827908	
2,29	46,2	75,02	23.07.98	23:20:55	22,9	19,30476	18,874528	1,02279432	
2,26	46,61	75,82	23.07.98	23:21:25	22,6	19,083877	18,031242	1,05837839	
2,26	47,02	75,72	23.07.98	23:21:55	22,6	18,864929	18,136165	1,0401829	
2,26	46,58	76,15	23.07.98	23:22:25	22,6	19,099973	17,685976	1,07995019	
2,26	47,6	75,42	23.07.98	23:22:55	22,6	18,558436	18,451767	1,00578096	
2,29	47,64	76,3	23.07.98	23:23:25	22,9	18,537436	17,529531	1,05749754	
2,29	46,85	74,89	23.07.98	23:23:55	22,9	18,955479	19,01241	0,99700559	
2,26	47,64	76,28	23.07.98	23:24:25	22,6	18,537436	17,550373	1,05624173	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
2,24	47,67	76,28	23.07.98	23:24:55	22,4	18,521698	17,550373	1,05534499	
2,26	47,43	76,43	23.07.98	23:25:25	22,6	18,647881	17,394194	1,07207502	
2,26	48,08	76,13	23.07.98	23:25:55	22,6	18,307597	17,706859	1,0339269	
2,24	49,01	76,05	23.07.98	23:26:25	22,4	17,828646	17,790444	1,00214733	
2,26	48,49	76,53	23.07.98	23:26:55	22,6	18,095315	17,290246	1,04656205	
2,24	48,32	76,08	23.07.98	23:27:25	22,4	18,183116	17,759089	1,02387661	
2,26	49,11	77,01	23.07.98	23:27:55	22,6	17,777688	16,793175	1,05862578	
2,24	48,15	76,1	23.07.98	23:28:25	22,4	18,271226	17,738193	1,03005004	
2,24	48,66	76,2	23.07.98	23:28:55	22,4	18,007821	17,633794	1,02121085	
2,24	48,35	75,62	23.07.98	23:29:25	22,4	18,167599	18,241226	0,99596369	
2,26	46,95	76,45	23.07.98	23:29:55	22,6	18,902175	17,373394	1,08799552	
2,26	47,43	76,33	23.07.98	23:30:25	22,6	18,647881	17,498279	1,065698	
2,21	48,08	76,61	23.07.98	23:30:55	22,1	18,307597	17,207184	1,0639508	
2,21	47,91	76,05	23.07.98	23:31:25	22,1	18,396148	17,790444	1,03404663	
2,24	48,01	76,15	23.07.98	23:31:55	22,4	18,344022	17,685976	1,0372072	
2,21	48,25	76,35	23.07.98	23:32:25	22,1	18,219359	17,477451	1,04244942	
2,14	47,81	75,95	23.07.98	23:32:55	21,4	18,448384	17,895049	1,03092112	
2,24	47,64	76,28	23.07.98	23:33:25	22,4	18,537436	17,550373	1,05624173	
2,26	47,7	75,98	23.07.98	23:33:55	22,6	18,50597	17,863653	1,03595662	
2,19	47,36	75,02	23.07.98	23:34:25	21,9	18,684805	18,874528	0,98994821	
2,24	46,88	75,65	23.07.98	23:34:55	22,4	18,939476	18,209693	1,04007661	
2,24	46,54	75,47	23.07.98	23:35:25	22,4	19,121451	18,399079	1,03926128	
2,24	47,47	75,24	23.07.98	23:35:55	22,4	18,626806	18,641731	0,9991994	
2,19	46,13	75,14	23.07.98	23:36:25	21,9	19,342667	18,747463	1,03174852	
2,19	47,74	76,2	23.07.98	23:36:55	21,9	18,485014	17,633794	1,04827212	
2,26	47,74	75,87	23.07.98	23:37:25	22,6	18,485014	17,978833	1,02815431	
2,21	46,1	75,5	23.07.98	23:37:55	22,1	19,358931	18,367484	1,0539784	
2,24	47,02	75,47	23.07.98	23:38:25	22,4	18,864929	18,399079	1,02531916	
2,24	46,81	75,5	23.07.98	23:38:55	22,4	18,976833	18,367484	1,03317546	
2,16	48,08	75,85	23.07.98	23:39:25	21,6	18,307597	17,999792	1,01710049	
2,21	47,19	75,27	23.07.98	23:39:55	22,1	18,774705	18,610039	1,00884823	
2,26	47,29	75,77	23.07.98	23:40:25	22,6	18,721783	18,083686	1,03528579	
2,21	47,6	76,25	23.07.98	23:40:55	22,1	18,558436	17,581645	1,05555739	
2,21	47,7	75,72	23.07.98	23:41:25	22,1	18,50597	18,136165	1,02039047	
2,26	47,5	76,56	23.07.98	23:41:55	22,6	18,611012	17,259087	1,07833117	
2,21	48,22	76,23	23.07.98	23:42:25	22,1	18,234908	17,6025	1,03592713	
2,21	47,23	75,19	23.07.98	23:42:55	22,1	18,753523	18,694579	1,00315295	
2,24	47,43	75,82	23.07.98	23:43:25	22,4	18,647881	18,031242	1,03419837	
2,19	46,58	75,82	23.07.98	23:43:55	21,9	19,099973	18,031242	1,05927107	
2,24	46,95	76,05	23.07.98	23:44:25	22,4	18,902175	17,790444	1,06249033	
2,24	47,88	74,61	23.07.98	23:44:55	22,4	18,411808	19,310203	0,9534756	
2,21	47,09	75,9	23.07.98	23:45:25	22,1	18,827738	17,947403	1,04905081	
2,19	46,95	74,72	23.07.98	23:45:55	21,9	18,902175	19,19308	0,9848432	
2,21	46,95	75,55	23.07.98	23:46:25	22,1	18,902175	18,314852	1,0320681	
2,24	46,03	73,91	23.07.98	23:46:55	22,4	19,396921	20,059603	0,96696434	
2,21	43,26	74,64	23.07.98	23:47:25	22,1	20,948544	19,278244	1,08664174	
2,21	45,14	74,72	23.07.98	23:47:55	22,1	19,885035	19,19308	1,03605233	
2,24	45,55	74,92	23.07.98	23:48:25	22,4	19,658989	18,98057	1,03574282	
2,21	46,58	75,22	23.07.98	23:48:55	22,1	19,099973	18,662866	1,02342121	
2,26	45,24	74,92	23.07.98	23:49:25	22,6	19,829713	18,98057	1,04473751	
2,21	47,33	73,76	23.07.98	23:49:55	22,1	18,700646	20,221112	0,92480801	
2,26	43,56	75,04	23.07.98	23:53:43	22,6	20,775772	18,853336	1,10196796	
2,26	43,63	74,16	23.07.98	23:53:43	22,6	20,73563	19,791149	1,04772242	
2,26	44,69	73,98	23.07.98	23:53:43	22,6	20,135511	19,984344	1,00756424	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
2,26	42,81	74,24	23.07.98	23:53:44	22,6	21,209962	19,705434	1,07635089	
2,26	45,31	73,86	23.07.98	23:53:44	22,6	19,791061	20,113403	0,98397377	
2,26	45,17	73,48	23.07.98	23:53:44	22,6	19,868426	20,523476	0,96808291	
2,26	45,86	73,81	23.07.98	23:53:45	22,6	19,489423	20,167239	0,96639023	
2,29	41,89	72,9	23.07.98	23:53:55	22,9	21,753076	21,153483	1,0283449	
2,29	45,62	75,07	23.07.98	23:54:25	22,9	19,620599	18,821559	1,04245344	
2,24	43,6	73,78	23.07.98	23:54:55	22,4	20,752826	20,199558	1,02739009	
2,21	45,07	73,35	23.07.98	23:55:25	22,1	19,923834	20,664251	0,96416919	
2,26	46,51	75,37	23.07.98	23:55:55	22,6	19,137571	18,504489	1,03421235	
2,31	44,56	74,16	23.07.98	23:56:25	23,1	20,20834	19,791149	1,02107969	
2,29	47,6	74,82	23.07.98	23:56:55	22,9	18,558436	19,086754	0,97232015	
2,29	46,1	75,55	23.07.98	23:57:25	22,9	19,358931	18,314852	1,05700722	
2,29	47,36	75,55	23.07.98	23:57:55	22,9	18,684805	18,314852	1,02019961	
2,19	47,64	75,45	23.07.98	23:58:25	21,9	18,537436	18,42015	1,00636726	
2,24	47,91	76,38	23.07.98	23:58:55	22,4	18,396148	17,44622	1,05444897	
2,36	48,22	76,53	23.07.98	23:59:25	23,6	18,234908	17,290246	1,05463556	
2,31	49,01	75,52	23.07.98	23:59:55	23,1	17,828646	18,346427	0,97177755	
2,29	48,01	77,11	24.07.98	00:00:25	22,9	18,344022	16,690008	1,099102	
2,39	48,05	76,3	24.07.98	00:00:55	23,9	18,323201	17,529531	1,04527617	
2,41	48,9	76,58	24.07.98	00:01:25	24,1	17,88482	17,238322	1,03750351	
2,36	49,14	77,08	24.07.98	00:01:55	23,6	17,76242	16,720944	1,06228573	
2,36	46,54	76,23	24.07.98	00:02:25	23,6	19,121451	17,6025	1,08629173	
2,39	48,7	76,35	24.07.98	00:02:55	23,9	17,987279	17,477451	1,02917059	
2,34	46,95	76,05	24.07.98	00:03:25	23,4	18,902175	17,790444	1,06249033	
2,41	48,18	76,13	24.07.98	00:03:55	24,1	18,255655	17,706859	1,03099342	
2,52	50,89	77,66	24.07.98	00:04:25	25,2	16,887594	16,124974	1,04729432	
2,44	46,88	75,42	24.07.98	00:04:55	24,4	18,939476	18,451767	1,02643158	
2,39	47,12	75,24	24.07.98	00:05:25	23,9	18,811816	18,641731	1,0091239	
2,49	44,49	74,92	24.07.98	00:05:55	24,9	20,247644	18,98057	1,06675635	
2,44	41,65	73,81	24.07.98	00:06:25	24,4	21,89672	20,167239	1,08575698	
2,49	49,96	77,46	24.07.98	00:06:55	24,9	17,348688	16,329977	1,06238287	
2,46	43,19	74,54	24.07.98	00:07:25	24,6	20,98903	19,384826	1,08275564	
2,54	40,59	72,3	24.07.98	00:07:55	25,4	22,541211	21,810512	1,03350219	
2,62	45,86	74,87	24.07.98	00:08:25	26,2	19,489423	19,033644	1,02394593	
2,52	39,32	72,47	24.07.98	00:08:55	25,2	23,335922	21,623801	1,0791776	
2,54	39,42	72,45	24.07.98	00:09:25	25,4	23,272422	21,645745	1,07514999	
2,64	47,4	77,92	24.07.98	00:09:55	26,4	18,663699	15,859258	1,17683302	
2,57	38,88	72,83	24.07.98	00:10:25	25,7	23,617255	21,229857	1,11245474	
2,62	34,43	69,37	24.07.98	00:10:55	26,2	26,656048	25,099397	1,06201944	
2,67	37,2	71,44	24.07.98	00:11:25	26,7	24,721536	22,761824	1,08609643	
2,59	33,91	69,65	24.07.98	00:11:55	25,9	27,036506	24,779155	1,09109877	
2,62	34,77	70,38	24.07.98	00:12:25	26,2	26,410381	23,950254	1,10271821	
2,64	22,21	61,36	24.07.98	00:12:55	26,4	37,615689	34,853756	1,07924346	
2,74	29,77	66,85	24.07.98	00:13:25	27,4	30,291725	28,041151	1,08025969	
2,67	23,54	62,95	24.07.98	00:13:55	26,7	36,161727	32,819939	1,10182188	
2,64	29,77	67,79	24.07.98	00:14:25	26,4	30,291725	26,931062	1,12478763	
2,74	29,36	68,32	24.07.98	00:14:55	27,4	30,638425	26,311927	1,16443104	
2,74	33,5	69,63	24.07.98	00:15:25	27,4	27,340619	24,801987	1,10235599	
2,72	23,34	62,87	24.07.98	00:15:55	27,2	36,375039	32,921036	1,1049178	
2,79	29,98	67,71	24.07.98	00:16:25	27,9	30,115992	27,024936	1,11437792	
2,72	26,38	65,85	24.07.98	00:16:55	27,2	33,314101	29,239365	1,13935787	
2,74	28,88	68,26	24.07.98	00:17:25	27,4	31,050522	26,381776	1,17696858	
2,84	25,53	65,77	24.07.98	00:17:55	28,4	34,132899	29,336007	1,1635155	
2,82	22,45	62,92	24.07.98	00:18:25	28,2	37,346989	32,857836	1,13662354	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
2,74	26,56	66,15	24.07.98	00:18:55	27,4	33,144097	28,878001	1,14772822	
2,79	27,99	66,22	24.07.98	00:19:25	27,9	31,833072	28,793918	1,10554845	
2,87	26,59	66,83	24.07.98	00:19:55	28,7	33,115875	28,064939	1,17997314	
2,84	23,41	64,69	24.07.98	00:20:25	28,4	36,300173	30,652303	1,18425597	
2,87	28,88	66,43	24.07.98	00:20:55	28,7	31,050522	28,542203	1,08788104	
2,89	22,65	61,94	24.07.98	00:21:25	28,9	37,125258	34,105819	1,0885315	
2,87	25,5	65,06	24.07.98	00:21:55	28,7	34,162293	30,198891	1,13124331	
2,89	27,55	67,51	24.07.98	00:22:25	28,9	32,229191	27,260109	1,18228403	
2,97	31,62	68,84	24.07.98	00:22:55	29,7	28,784509	25,709125	1,11962229	
2,95	27,75	66,15	24.07.98	00:23:25	29,5	32,048359	28,878001	1,10978453	
2,87	25,94	65,34	24.07.98	00:23:55	28,7	33,7346	29,857479	1,12985425	
2,95	31,48	69,68	24.07.98	00:24:25	29,5	28,895444	24,74492	1,16773238	
3	31,11	67,46	24.07.98	00:24:55	30	29,191022	27,319011	1,06852412	
2,95	31,48	69,25	24.07.98	00:25:25	29,5	28,895444	25,23704	1,1449617	
3	26,04	63,75	24.07.98	00:25:55	30	33,638409	31,81598	1,05728032	
3,02	23,31	62,29	24.07.98	00:26:25	30,2	36,407193	33,657858	1,08168479	
3	32,41	68,77	24.07.98	00:26:55	30	28,167579	25,790005	1,09218974	
2,97	30,97	67,74	24.07.98	00:27:25	29,7	29,30378	26,98972	1,08573855	
3	33,47	69,2	24.07.98	00:27:55	30	27,363017	25,294461	1,08177899	
3,05	32,44	68,54	24.07.98	00:28:25	30,5	28,144449	26,056337	1,08013834	
3,05	31,35	67,21	24.07.98	00:28:55	30,5	28,998898	27,614177	1,05014529	
3,02	28,47	64,94	24.07.98	00:29:25	30,2	31,407982	30,34566	1,03500737	
3,1	30,39	67,13	24.07.98	00:29:55	31	29,776414	27,708862	1,074617	
3,1	30,9	68,37	24.07.98	00:30:25	31	29,36035	26,253766	1,11832907	
3,1	25,67	65,29	24.07.98	00:30:55	31	33,99618	29,918338	1,13629906	
3,12	26,73	65,01	24.07.98	00:31:25	31,2	32,984591	30,260012	1,09003894	
3,12	25,29	62,7	24.07.98	00:31:55	31,2	34,369028	33,136295	1,03720191	
3,12	24,26	62,62	24.07.98	00:32:25	31,2	35,408532	33,237795	1,0653093	
3,12	25,8	65,11	24.07.98	00:32:55	31,2	33,869892	30,137817	1,12383363	
3,15	23,61	61,71	24.07.98	00:33:25	31,5	36,087496	34,401573	1,04900713	
3,15	23,99	63,25	24.07.98	00:36:14	31,5	35,688328	32,441967	1,1000667	
3,15	24,26	61,56	24.07.98	00:36:15	31,5	35,408532	34,595051	1,02351437	
3,15	24,43	62,29	24.07.98	00:36:15	31,5	35,233958	33,657858	1,04682708	
3,15	24,43	62,09	24.07.98	00:36:15	31,5	35,233958	33,913527	1,03893523	
3,15	23,75	63,33	24.07.98	00:36:16	31,5	35,939691	32,341477	1,11125695	
3,2	26,56	65,17	24.07.98	00:36:25	32	33,144097	30,06459	1,10242968	
3,22	25,43	63,53	24.07.98	00:36:55	32,2	34,231015	32,090807	1,06669225	
3,17	24,71	64,38	24.07.98	00:37:25	31,7	34,949054	31,034189	1,12614684	
3,2	23,72	63,38	24.07.98	00:37:55	32	35,97129	32,278736	1,11439589	
3,27	23,51	62,52	24.07.98	00:38:25	32,7	36,193608	33,364853	1,0847825	
3,22	26,73	65,44	24.07.98	00:38:55	32,2	32,984591	29,735901	1,10925144	
3,25	25,97	64,06	24.07.98	00:39:25	32,5	33,705704	31,430328	1,07239427	
3,32	26,62	64,84	24.07.98	00:39:55	33,2	33,087684	30,468175	1,08597525	
3,27	24,95	62,85	24.07.98	00:40:25	32,7	34,707409	32,94633	1,05345295	
3,27	23,51	62,8	24.07.98	00:40:55	32,7	36,193608	33,009601	1,09645699	
3,32	24,57	62,09	24.07.98	00:41:25	33,2	35,0911	33,913527	1,03472282	
3,35	26,45	63,68	24.07.98	00:41:55	33,5	33,247851	31,903322	1,04214385	
3,32	24,81	63,17	24.07.98	00:42:25	33,2	34,848085	32,542584	1,07084565	
3,32	24,71	62,42	24.07.98	00:42:55	33,2	34,949054	33,492114	1,043501	
3,38	25,87	64,46	24.07.98	00:43:25	33,8	33,802155	30,935462	1,09266688	
3,38	25,39	62,24	24.07.98	00:43:55	33,8	34,27037	33,721698	1,01627057	
3,35	26,83	64,51	24.07.98	00:44:25	33,5	32,891238	30,87382	1,06534398	
3,4	25,97	63,98	24.07.98	00:44:55	34	33,705704	31,529672	1,06901536	
3,38	25,84	62,77	24.07.98	00:45:25	33,8	33,831163	33,047588	1,02371049	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
3,38	25,63	63,55	24.07.98	00:45:55	33,8	34,035166	32,065783	1,06141695	
3,43	25,91	63,15	24.07.98	00:46:25	34,3	33,76353	32,567758	1,03671642	
3,4	26,01	63,85	24.07.98	00:46:55	34	33,667228	31,691371	1,06234682	
3,4	26,18	63,88	24.07.98	00:47:25	34	33,504361	31,654027	1,05845492	
3,43	26,11	63	24.07.98	00:47:55	34,3	33,571295	32,756819	1,02486432	
3,43	26,38	62,27	24.07.98	00:48:25	34,3	33,314101	33,683388	0,98903652	
3,38	25,87	64,54	24.07.98	00:48:55	33,8	33,802155	30,836857	1,09616081	
3,45	26,38	63,48	24.07.98	00:49:25	34,5	33,314101	32,153401	1,03609884	
3,45	24,84	62,97	24.07.98	00:49:55	34,5	34,817873	32,794685	1,06169256	
3,43	26,08	63,43	24.07.98	00:50:25	34,3	33,600036	32,216043	1,04295974	
3,5	25,46	63,96	24.07.98	00:50:55	35	34,20154	31,554528	1,08388692	
3,48	24,37	63,05	24.07.98	00:51:25	34,8	35,295433	32,693749	1,07957742	
3,45	23,92	62,14	24.07.98	00:51:55	34,5	35,761381	33,849532	1,05648081	
3,5	24,43	62,32	24.07.98	00:52:25	35	35,233958	33,619579	1,048019	
3,5	24,67	62,52	24.07.98	00:52:55	35	34,989556	33,364853	1,04869507	
3,5	24,13	62,14	24.07.98	00:53:25	35	35,542858	33,849532	1,05002507	
3,5	24,43	62,57	24.07.98	00:53:55	35	35,233958	33,301298	1,05803555	
3,53	23,58	62,42	24.07.98	00:54:25	35,3	36,119282	33,492114	1,07844141	
3,53	23,96	62,04	24.07.98	00:54:55	35,3	35,71961	33,977572	1,05127023	
3,53	24,88	62,27	24.07.98	00:55:25	35,3	34,777648	33,683388	1,03248663	
3,53	23,78	62,39	24.07.98	00:55:55	35,3	35,908132	33,530332	1,07091491	
3,53	24,16	62,65	24.07.98	00:56:25	35,3	35,511795	33,199717	1,0696415	
3,55	24,91	62,82	24.07.98	00:56:55	35,5	34,747521	32,984287	1,0534568	
3,55	24,74	62,82	24.07.98	00:57:25	35,5	34,91872	32,984287	1,05864712	
3,55	25,5	63,38	24.07.98	00:57:55	35,5	34,162293	32,278736	1,0583529	
3,55	25,12	63,91	24.07.98	00:58:25	35,5	34,537646	31,6167	1,09238617	
3,55	26,08	63,98	24.07.98	00:58:55	35,5	33,600036	31,529672	1,06566399	
3,58	25,02	63,1	24.07.98	00:59:25	35,8	34,637367	32,630729	1,06149536	
3,6	25,67	62,65	24.07.98	00:59:55	36	33,99618	33,199717	1,02399004	
3,58	24,95	63,48	24.07.98	01:00:25	35,8	34,707409	32,153401	1,07943199	
3,6	26,04	63,33	24.07.98	01:00:55	36	33,638409	32,341477	1,0401012	
3,6	25,67	63,45	24.07.98	01:01:25	36	33,99618	32,19098	1,0560778	
3,6	25,5	63,7	24.07.98	01:01:55	36	34,162293	31,878357	1,07164536	
3,63	25,97	63,96	24.07.98	01:02:25	36,3	33,705704	31,554528	1,0681733	
3,63	26,08	64,36	24.07.98	01:02:55	36,3	33,600036	31,05889	1,08181703	
3,63	27,07	64,94	24.07.98	01:03:25	36,3	32,668602	30,34566	1,07654939	
3,63	27,04	64,38	24.07.98	01:03:55	36,3	32,696323	31,034189	1,05355816	
3,65	26,62	63,96	24.07.98	01:04:25	36,5	33,087684	31,554528	1,04858753	
3,65	26,69	64,06	24.07.98	01:04:55	36,5	33,022031	31,430328	1,05064224	
3,65	27,17	64,18	24.07.98	01:05:25	36,5	32,576419	31,281545	1,04139419	
3,65	28,27	64,84	24.07.98	01:05:55	36,5	31,584225	30,468175	1,03663002	
3,68	27,07	64,48	24.07.98	01:06:25	36,8	32,668602	30,910799	1,05686694	
3,68	27,99	65,17	24.07.98	01:06:55	36,8	31,833072	30,06459	1,05882275	
3,68	28,99	65,67	24.07.98	01:07:25	36,8	30,955481	29,456975	1,05087101	
3,68	28,27	65,69	24.07.98	01:07:55	36,8	31,584225	29,432767	1,0730974	
3,68	26,76	63,63	24.07.98	01:08:25	36,8	32,956549	31,965768	1,03099506	
3,7	28,68	65,09	24.07.98	01:08:55	37	31,224254	30,162241	1,03521002	
3,7	28,37	66,17	24.07.98	01:09:25	37	31,495948	28,853968	1,09156384	
3,7	28,71	64,48	24.07.98	01:09:55	37	31,198117	30,910799	1,00929506	
3,7	28,92	65,49	24.07.98	01:10:25	37	31,01592	29,675182	1,04518045	
3,7	29,46	65,62	24.07.98	01:10:55	37	30,553419	29,517528	1,03509412	
3,73	29,19	65,72	24.07.98	01:11:25	37,3	30,7836	29,396468	1,04718703	
3,7	29,16	65,49	24.07.98	01:11:55	37	30,809307	29,675182	1,03821797	
3,7	29,09	66,2	24.07.98	01:12:25	37	30,869393	28,817933	1,07118692	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
3,73	28,2	66,07	24.07.98	01:15:07	37,3	31,646205	28,974204	1,09221999	
3,75	28,4	65,24	24.07.98	01:15:07	37,5	31,469526	29,979244	1,04971046	
3,75	28,27	66,78	24.07.98	01:15:07	37,5	31,584225	28,124441	1,12301701	
3,75	29,02	65,39	24.07.98	01:15:08	37,5	30,929623	29,796667	1,03802292	
3,75	29,81	64,89	24.07.98	01:15:08	37,5	30,258157	30,406894	0,99510843	
3,75	29,19	65,54	24.07.98	01:15:25	37,5	30,7836	29,614509	1,03947698	
3,75	29,09	66,2	24.07.98	01:15:55	37,5	30,869393	28,817933	1,07118692	
3,75	30,22	65,82	24.07.98	01:16:25	37,5	29,916656	29,275592	1,02189754	
3,75	28,54	65,11	24.07.98	01:16:55	37,5	31,346589	30,137817	1,04010816	
3,78	28,54	65,87	24.07.98	01:17:25	37,8	31,346589	29,215223	1,07295396	
3,7	28,4	65,54	24.07.98	01:18:20	37	31,469526	29,614509	1,0626388	
3,81	28,54	65,37	24.07.98	01:18:25	38,1	31,346589	29,820986	1,0511587	
3,78	29,5	65,62	24.07.98	01:18:55	37,8	30,519498	29,517528	1,03394492	
3,73	28,3	65,34	24.07.98	01:19:25	37,3	31,55771	29,857479	1,05694486	
3,78	28,85	64,89	24.07.98	01:19:55	37,8	31,076505	30,406894	1,02202167	
3,81	28,34	65,42	24.07.98	01:20:25	38,1	31,522399	29,760202	1,0592132	
3,78	29,98	65,62	24.07.98	01:20:55	37,8	30,115992	29,517528	1,02027489	
3,78	29,53	66,43	24.07.98	01:21:25	37,8	30,494087	28,542203	1,06838589	
3,83	28,51	65,92	24.07.98	01:21:55	38,3	31,372882	29,1549	1,0760758	
3,78	29,4	65,85	24.07.98	01:22:25	37,8	30,604388	29,239365	1,04668441	
3,81	29,33	66,3	24.07.98	01:22:55	38,1	30,663983	28,697933	1,06850841	
3,81	27,96	65,59	24.07.98	01:23:25	38,1	31,859882	29,553882	1,07802697	
3,81	29,26	66,58	24.07.98	01:23:55	38,1	30,72372	28,362893	1,08323645	
3,86	28,71	65,59	24.07.98	01:24:25	38,6	31,198117	29,553882	1,05563518	
3,83	29,05	66,12	24.07.98	01:24:55	38,3	30,903793	28,914064	1,06881527	
3,83	28,71	64,38	24.07.98	01:25:25	38,3	31,198117	31,034189	1,00528218	
3,83	28,51	64,91	24.07.98	01:25:55	38,3	31,372882	30,382395	1,03260069	
3,83	29,46	66,07	24.07.98	01:26:25	38,3	30,553419	28,974204	1,05450417	
3,86	27,99	66,12	24.07.98	01:26:55	38,6	31,833072	28,914064	1,10095463	
3,86	28,78	65,29	24.07.98	01:27:25	38,6	31,137237	29,918338	1,04074086	
3,86	28,16	64,76	24.07.98	01:27:55	38,6	31,681691	30,566324	1,03649009	
3,88	29,5	65,52	24.07.98	01:28:25	38,8	30,519498	29,638772	1,02971532	
3,86	28,95	65,34	24.07.98	01:28:55	38,6	30,99	29,857479	1,03793087	
3,88	28,47	65,67	24.07.98	01:29:25	38,8	31,407982	29,456975	1,06623244	
3,88	29,33	65,67	24.07.98	01:29:55	38,8	30,663983	29,456975	1,04097528	
3,88	28,78	65,92	24.07.98	01:30:25	38,8	31,137237	29,1549	1,06799328	
3,88	30,01	65,77	24.07.98	01:30:55	38,8	30,090988	29,336007	1,02573564	
3,88	29,64	66,85	24.07.98	01:31:25	38,8	30,401135	28,041151	1,08416143	
3,88	29,29	66,35	24.07.98	01:31:55	38,8	30,698101	28,638001	1,07193588	
3,91	29,46	66,73	24.07.98	01:32:25	39,1	30,553419	28,183987	1,08407016	
3,88	30,18	65,72	24.07.98	01:32:55	38,8	29,949768	29,396468	1,018822	
3,91	29,74	66,48	24.07.98	01:33:25	39,1	30,316931	28,482388	1,06440973	
3,91	29,81	65,82	24.07.98	01:33:55	39,1	30,258157	29,275592	1,03356259	
3,91	30,12	66,32	24.07.98	01:34:25	39,1	29,99952	28,673955	1,04622888	
3,91	30,9	67,31	24.07.98	01:34:55	39,1	29,36035	27,495979	1,06780522	
3,93	30,22	66,17	24.07.98	01:35:25	39,3	29,916656	28,853968	1,03682985	
3,91	30,53	67,11	24.07.98	01:35:55	39,1	29,661509	27,732551	1,06955575	
3,93	31,55	67,26	24.07.98	01:36:25	39,3	28,839915	27,555056	1,04662879	
3,93	32,41	67,84	24.07.98	01:36:55	39,3	28,167579	26,872446	1,04819557	
3,93	31,76	67,51	24.07.98	01:37:25	39,3	28,674064	27,260109	1,05186901	
3,93	32,13	67,56	24.07.98	01:37:55	39,3	28,3845	27,20125	1,04349983	
3,96	31,52	66,55	24.07.98	01:38:25	39,6	28,863698	28,398723	1,0163731	
3,93	32,2	66,6	24.07.98	01:38:55	39,3	28,330093	28,339016	0,99968515	
3,96	32,34	67,96	24.07.98	01:39:25	39,6	28,221633	26,731946	1,05572687	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
3,96	31,69	67,86	24.07.98	01:39:55		39,6	28,729225	26,849012	1,07002913
3,96	31,76	66,98	24.07.98	01:40:25		39,6	28,674064	27,886701	1,02823433
3,96	32,24	68,59	24.07.98	01:40:55		39,6	28,299057	25,998363	1,08849379
3,98	32,54	68,37	24.07.98	01:41:25		39,8	28,067502	26,253766	1,06908479
3,98	33,26	67,56	24.07.98	01:41:55		39,8	27,520368	27,20125	1,01173172
3,98	32,82	67,94	24.07.98	01:42:25		39,8	27,853303	26,755345	1,04103693
3,98	33,09	68,19	24.07.98	01:42:55		39,8	27,648477	26,463345	1,04478391
3,98	33,4	68,32	24.07.98	01:43:25		39,8	27,415357	26,311927	1,0419365
3,98	33,61	69,22	24.07.98	01:43:55		39,8	27,258664	25,271488	1,07863312
3,98	32,75	67,16	24.07.98	01:44:25		39,8	27,906681	27,673342	1,00843189
4,01	32,27	67,46	24.07.98	01:44:55		40,1	28,275804	27,319011	1,035023
4,01	31,96	67,89	24.07.98	01:45:25		40,1	28,517127	26,813874	1,06352131
4,01	33,13	67,69	24.07.98	01:45:55		40,1	27,618274	27,048422	1,02106784
4,01	33,33	68,89	24.07.98	01:46:25		40,1	27,467807	25,651403	1,07081111
4,03	33,13	68,64	24.07.98	01:46:55		40,3	27,618274	25,940431	1,06468062
4,01	33,74	67,79	24.07.98	01:47:25		40,1	27,162153	26,931062	1,00858083
4,01	33,26	68,95	24.07.98	01:47:55		40,1	27,520368	25,582192	1,07576268
4,06	31,48	68,24	24.07.98	01:48:25		40,6	28,895444	26,405073	1,09431411
4,03	32,54	68,44	24.07.98	01:48:55		40,3	28,067502	26,172413	1,0724079
4,03	33,37	68,89	24.07.98	01:49:25		40,3	27,437822	25,651403	1,06964217
4,03	33,4	68,09	24.07.98	01:49:55		40,3	27,415357	26,580016	1,03142741
4,06	33,74	67,36	24.07.98	01:50:25		40,6	27,162153	27,436946	0,98998456
4,03	34,26	68,37	24.07.98	01:50:55		40,3	26,779792	26,253766	1,02003621
4,08	32,68	69	24.07.98	01:51:25		40,8	27,960173	25,524563	1,09542221
4,08	35,25	69	24.07.98	01:54:20		40,8	26,067616	25,524563	1,02127573
4,08	34,32	69	24.07.98	01:54:20		40,8	26,736048	25,524563	1,0474635
4,08	33,85	68,84	24.07.98	01:54:20		40,8	27,08078	25,709125	1,05335285
4,08	33,91	69,3	24.07.98	01:54:21		40,8	27,036506	25,17966	1,07374389
4,08	34,32	68,82	24.07.98	01:54:21		40,8	26,736048	25,732225	1,03901034
4,08	33,33	69,52	24.07.98	01:54:25		40,8	27,467807	24,927679	1,10189993
4,08	32,58	68,06	24.07.98	01:54:55		40,8	28,03679	26,615051	1,05341859
4,08	33,13	67,18	24.07.98	01:55:25		40,8	27,618274	27,649671	0,99886449
4,08	31,72	68,29	24.07.98	01:55:55		40,8	28,70557	26,346844	1,08952593
4,11	32,54	67,81	24.07.98	01:56:25		41,1	28,067502	26,90761	1,04310645
4,08	31,55	68,54	24.07.98	01:56:55		40,8	28,839915	26,056337	1,1068292
4,08	32,24	67,58	24.07.98	01:57:25		40,8	28,299057	27,177719	1,04125944
4,13	31,11	67,23	24.07.98	01:57:55		41,3	29,191022	27,590523	1,05800899
4,13	31,18	67,99	24.07.98	01:58:25		41,3	29,134833	26,696859	1,09132062
4,08	31	67,43	24.07.98	01:58:55		40,8	29,279575	27,354373	1,07038003
4,11	30,97	65,87	24.07.98	01:59:25		41,1	29,30378	29,215223	1,00303118
4,16	30,56	66,75	24.07.98	01:59:55		41,6	29,636956	28,160163	1,05244261
4,11	30,9	67	24.07.98	02:00:25		41,1	29,36035	27,862967	1,05374099
4,13	30,8	66,8	24.07.98	02:00:55		41,3	29,441387	28,100635	1,04771253
4,16	29,5	66,15	24.07.98	02:01:25		41,6	30,519498	28,878001	1,05684248
4,16	29,53	66,48	24.07.98	02:01:55		41,6	30,494087	28,482388	1,07062957
4,13	30,15	65,19	24.07.98	02:02:25		41,3	29,974632	30,040196	0,99781744
4,16	27,89	64,91	24.07.98	02:02:55		41,6	31,92255	30,382395	1,05069234
4,16	28,71	65,19	24.07.98	02:03:25		41,6	31,198117	30,040196	1,03854572
4,16	27,58	64,76	24.07.98	02:03:55		41,6	32,201983	30,566324	1,05351181
4,18	27,27	64,28	24.07.98	02:04:25		41,8	32,484575	31,157771	1,0425834
4,16	28,1	65,22	24.07.98	02:04:55		41,6	31,735015	30,003619	1,05770624
4,18	27,99	63,73	24.07.98	02:05:25		41,8	31,833072	31,840925	0,99975338
4,18	27,92	65,42	24.07.98	02:05:55		41,8	31,895673	29,760202	1,07175592
4,18	29,43	65,97	24.07.98	02:06:25		41,8	30,578891	29,094622	1,05101521

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
4,21	28,68	65,19	24.07.98	02:06:55	42,1	31,224254	30,040196	1,03941579	
4,18	28,47	65,49	24.07.98	02:07:25	41,8	31,407982	29,675182	1,05839224	
4,21	28,51	65,01	24.07.98	02:07:55	42,1	31,372882	30,260012	1,03677692	
4,21	28,03	64,13	24.07.98	02:08:25	42,1	31,797371	31,343504	1,0144804	
4,18	28,27	64,86	24.07.98	02:08:55	41,8	31,584225	30,443657	1,03746488	
4,24	29,5	63,7	24.07.98	02:09:25	42,4	30,519498	31,878357	0,95737362	
4,21	29,29	64,56	24.07.98	02:09:55	42,1	30,698101	30,812225	0,99629612	
4,24	28,85	64,74	24.07.98	02:10:25	42,4	31,076505	30,59088	1,01587484	
4,24	28,54	64,59	24.07.98	02:10:55	42,4	31,346589	30,775292	1,01856352	
4,21	28,88	64,76	24.07.98	02:11:25	42,1	31,050522	30,566324	1,01584091	
4,24	28,61	65,42	24.07.98	02:11:55	42,4	31,285347	29,760202	1,0512478	
4,24	28,4	66,07	24.07.98	02:12:25	42,4	31,469526	28,974204	1,08612218	
4,24	29,09	65,14	24.07.98	02:12:55	42,4	30,869393	30,101195	1,0255205	
4,24	29,33	66,2	24.07.98	02:13:25	42,4	30,663983	28,817933	1,06405906	
4,26	29,98	65,14	24.07.98	02:13:55	42,6	30,115992	30,101195	1,00049158	
4,26	28,78	65,27	24.07.98	02:14:25	42,6	31,137237	29,942695	1,03989427	
4,26	29,05	64,11	24.07.98	02:14:55	42,6	30,903793	31,368301	0,98519178	
4,26	28,13	63,38	24.07.98	02:15:25	42,6	31,708339	32,278736	0,98232903	
4,26	28,34	63,8	24.07.98	02:15:55	42,6	31,522399	31,753651	0,9927173	
4,26	27,31	64,13	24.07.98	02:16:25	42,6	32,447931	31,343504	1,03523624	
4,26	28,99	65,8	24.07.98	02:16:55	42,6	30,955481	29,299753	1,05650998	
4,26	29,46	64,59	24.07.98	02:17:25	42,6	30,553419	30,775292	0,99279057	
4,29	28,61	64,33	24.07.98	02:17:55	42,9	31,285347	31,095956	1,00609053	
4,29	28,13	65,14	24.07.98	02:18:25	42,9	31,708339	30,101195	1,05339136	
4,29	29,5	64,66	24.07.98	02:18:55	42,9	30,519498	30,689179	0,99447097	
4,29	29,6	65,32	24.07.98	02:19:25	42,9	30,434896	29,881817	1,01850885	
4,31	28,95	65,87	24.07.98	02:19:55	43,1	30,99	29,215223	1,06074834	
4,31	30,08	65,01	24.07.98	02:20:25	43,1	30,032742	30,260012	0,99248943	
4,31	30,05	64,56	24.07.98	02:20:55	43,1	30,057688	30,812225	0,97551176	
4,31	29,16	65,14	24.07.98	02:21:25	43,1	30,809307	30,101195	1,02352437	
4,34	28,88	66,25	24.07.98	02:21:55	43,4	31,050522	28,75791	1,07972107	
4,31	29,23	66,58	24.07.98	02:22:25	43,1	30,749365	28,362893	1,08414063	
4,34	28,47	66,3	24.07.98	02:22:55	43,4	31,407982	28,697933	1,0944336	
4,34	30,12	65,27	24.07.98	02:23:25	43,4	29,99952	29,942695	1,00189778	
4,34	29,74	66,07	24.07.98	02:23:55	43,4	30,316931	28,974204	1,04634215	
4,34	29,09	65,32	24.07.98	02:24:25	43,4	30,869393	29,881817	1,03304937	
4,34	30,08	66,58	24.07.98	02:24:55	43,4	30,032742	28,362893	1,05887442	
4,36	29,5	66,17	24.07.98	02:25:25	43,6	30,519498	28,853968	1,05772273	
4,36	30,63	66,1	24.07.98	02:25:55	43,6	29,579757	28,938114	1,02217291	
4,34	30,46	64,38	24.07.98	02:26:25	43,4	29,718896	31,034189	0,95761793	
4,34	29,6	65,32	24.07.98	02:26:55	43,4	30,434896	29,881817	1,01850885	
4,36	29,91	65,64	24.07.98	02:27:25	43,6	30,174433	29,493301	1,02309445	
4,36	30,05	66,27	24.07.98	02:27:55	43,6	30,057688	28,733914	1,0460701	
4,36	30,56	65,95	24.07.98	02:28:25	43,6	29,636956	29,118728	1,01779706	
4,36	30,18	66,73	24.07.98	02:28:55	43,6	29,949768	28,183987	1,06265194	
4,39	31	65,32	24.07.98	02:29:25	43,9	29,279575	29,881817	0,97984584	
4,39	30,94	66,6	24.07.98	02:32:06	43,9	29,328009	28,339016	1,03489862	
4,39	30,46	65,24	24.07.98	02:32:06	43,9	29,718896	29,979244	0,99131573	
4,39	31,28	66,98	24.07.98	02:32:06	43,9	29,054782	27,886701	1,04188664	
4,39	31,62	67,43	24.07.98	02:32:07	43,9	28,784509	27,354373	1,0522818	
4,39	31,18	66,27	24.07.98	02:32:07	43,9	29,134833	28,733914	1,01395282	
4,39	33,98	68,06	24.07.98	02:32:25	43,9	26,984952	26,615051	1,01389818	
4,41	33,54	67,61	24.07.98	02:32:55	44,1	27,310786	27,142436	1,00620247	
4,41	33,16	67,76	24.07.98	02:33:25	44,1	27,595646	26,966252	1,02334009	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
4,41	33,74	67,84	24.07.98	02:33:55	44,1	27,162153	26,872446	1,01078079	
4,41	34,67	68,59	24.07.98	02:34:25	44,1	26,482386	25,998363	1,01861743	
4,41	35,15	68,45	24.07.98	02:35:08	44,1	26,138639	26,160797	0,999153	
4,41	34,46	68,32	24.07.98	02:35:25	44,1	26,634274	26,311927	1,01225098	
4,44	33,16	67,63	24.07.98	02:35:55	44,4	27,595646	27,118922	1,01757904	
4,44	34,08	68,16	24.07.98	02:36:25	44,4	26,911487	26,498328	1,01559189	
4,46	32,96	67,18	24.07.98	02:36:55	44,6	27,746887	27,649671	1,003516	
4,46	32,68	67,58	24.07.98	02:37:25	44,6	27,960173	27,177719	1,02879026	
4,46	32,65	66,65	24.07.98	02:37:55	44,6	27,983133	28,279354	0,98952521	
4,46	32,61	66,8	24.07.98	02:38:25	44,6	28,01378	28,100635	0,99690915	
4,46	32,61	67,71	24.07.98	02:38:55	44,6	28,01378	27,024936	1,03659004	
4,46	31,48	66,6	24.07.98	02:39:25	44,6	28,895444	28,339016	1,0196347	
4,46	34,56	67,96	24.07.98	02:39:55	44,6	26,561831	26,731946	0,99363628	
4,46	33,43	68,49	24.07.98	02:40:25	44,6	27,392912	26,114354	1,04895999	
4,49	33,5	68,49	24.07.98	02:40:55	44,9	27,340619	26,114354	1,04695751	
4,49	32,27	68,24	24.07.98	02:41:25	44,9	28,275804	26,405073	1,07084743	
4,49	32,31	66,9	24.07.98	02:41:55	44,9	28,244835	27,981712	1,0094034	
4,49	32,72	66,65	24.07.98	02:42:25	44,9	27,929592	28,279354	0,98763191	
4,46	32,82	66,7	24.07.98	02:42:55	44,6	27,853303	28,219736	0,98701499	
4,49	33,06	67,26	24.07.98	02:43:25	44,9	27,671152	27,555056	1,00421325	
4,46	31,55	67,61	24.07.98	02:43:55	44,6	28,839915	27,142436	1,06253968	
4,51	32,99	67,31	24.07.98	02:44:25	45,1	27,724143	27,495979	1,00829807	
4,51	32,68	66,27	24.07.98	02:44:55	45,1	27,960173	28,733914	0,9730722	
4,51	32,37	67,06	24.07.98	02:45:25	45,1	28,198453	27,791804	1,01463196	
4,51	32,61	66,85	24.07.98	02:45:55	45,1	28,01378	28,041151	0,99902389	
4,51	30,83	66,68	24.07.98	02:46:25	45,1	29,417049	28,243578	1,04154824	
4,54	31,59	67,43	24.07.98	02:46:55	45,4	28,808239	27,354373	1,05314932	
4,51	32,2	66,5	24.07.98	02:47:25	45,1	28,330093	28,458475	0,99548881	
4,54	32,27	66,98	24.07.98	02:47:55	45,4	28,275804	27,886701	1,013953	
4,54	31,52	66,43	24.07.98	02:48:25	45,4	28,863698	28,542203	1,01126384	
4,54	30,7	66,25	24.07.98	02:48:55	45,4	29,522688	28,75791	1,02659366	
4,54	31,18	66,83	24.07.98	02:49:25	45,4	29,134833	28,064939	1,03812208	
4,56	34,15	67,91	24.07.98	02:49:55	45,6	26,86019	26,790458	1,00260289	
4,56	33,09	67,99	24.07.98	02:50:25	45,6	27,648477	26,696859	1,03564529	
4,56	33,26	67,53	24.07.98	02:50:55	45,6	27,520368	27,23656	1,01042009	
4,56	33,37	67,31	24.07.98	02:51:25	45,6	27,437822	27,495979	0,9978849	
4,59	32,07	66,83	24.07.98	02:51:55	45,9	28,431229	28,064939	1,01305152	
4,59	31,65	67,79	24.07.98	02:52:25	45,9	28,760801	26,931062	1,06794159	
4,59	31,31	66,07	24.07.98	02:52:55	45,9	29,030816	28,974204	1,00195387	
4,59	31,42	66,1	24.07.98	02:53:25	45,9	28,943139	28,938114	1,00017363	
4,59	31,59	66,55	24.07.98	02:53:55	45,9	28,808239	28,398723	1,01442024	
4,59	30,73	66,73	24.07.98	02:54:25	45,9	29,49827	28,183987	1,04663227	
4,59	33,06	67,36	24.07.98	02:54:55	45,9	27,671152	27,436946	1,00853617	
4,61	33,09	67,38	24.07.98	02:55:25	46,1	27,648477	27,413345	1,00857727	
4,61	32,75	66,02	24.07.98	02:55:55	46,1	27,906681	29,034391	0,96115951	
4,61	32,24	66,53	24.07.98	02:56:25	46,1	28,299057	28,422618	0,9956527	
4,64	32,99	66,4	24.07.98	02:56:55	46,4	27,724143	28,578114	0,970118	
4,61	31,11	66,95	24.07.98	02:57:25	46,1	29,191022	27,922317	1,04543695	
4,61	31,55	65,57	24.07.98	02:57:55	46,1	28,839915	29,578127	0,97504196	
4,64	30,7	65,77	24.07.98	02:58:25	46,4	29,522688	29,336007	1,00636355	
4,64	31,62	66,2	24.07.98	02:58:55	46,4	28,784509	28,817933	0,99884016	
4,64	31,86	65,27	24.07.98	02:59:25	46,4	28,595472	29,942695	0,95500662	
4,64	31,14	67,08	24.07.98	02:59:55	46,4	29,166925	27,768098	1,05037535	
4,67	31,04	65,39	24.07.98	03:00:25	46,7	29,247337	29,796667	0,98156405	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
4,67	29,91	66,1	24.07.98	03:00:55	46,7	30,174433	28,938114	1,04272284
4,67	31,83	65,69	24.07.98	03:01:25	46,7	28,619024	29,432767	0,97235248
4,67	31,83	66,58	24.07.98	03:01:55	46,7	28,619024	28,362893	1,00903047
4,69	31,52	65,59	24.07.98	03:02:25	46,9	28,863698	29,553882	0,9766466
4,67	31,04	67,58	24.07.98	03:02:55	46,7	29,247337	27,177719	1,07615127
4,69	31,45	66,15	24.07.98	03:03:25	46,9	28,91928	28,878001	1,00142943
4,69	30,12	65,8	24.07.98	03:03:55	46,9	29,99952	29,299753	1,02388303
4,69	30,9	65,14	24.07.98	03:04:25	46,9	29,36035	30,101195	0,97538818
4,69	31,69	66,12	24.07.98	03:04:55	46,9	28,729225	28,914064	0,99360732
4,69	30,05	66,45	24.07.98	03:05:25	46,9	30,057688	28,518272	1,05398
4,69	29,5	65,47	24.07.98	03:05:55	46,9	30,519498	29,699464	1,02761107
4,72	31,96	65,32	24.07.98	03:06:25	47,2	28,517127	29,881817	0,95433039
4,72	31,04	65,91	24.07.98	03:08:57	47,2	29,247337	29,166961	1,00275573
4,72	32,13	66,5	24.07.98	03:08:58	47,2	28,3845	28,458475	0,99740061
4,72	31,18	65,82	24.07.98	03:08:58	47,2	29,134833	29,275592	0,99519193
4,72	30,56	65,87	24.07.98	03:08:58	47,2	29,636956	29,215223	1,01443537
4,72	30,87	66,48	24.07.98	03:08:59	47,2	29,384634	28,482388	1,03167731
4,74	32,27	66,27	24.07.98	03:09:25	47,4	28,275804	28,733914	0,98405684
4,74	33,13	65,92	24.07.98	03:09:55	47,4	27,618274	29,1549	0,94729443
4,74	33,33	65,44	24.07.98	03:10:25	47,4	27,467807	29,735901	0,9237254
4,74	33,33	66,12	24.07.98	03:10:55	47,4	27,467807	28,914064	0,94998087
4,77	32,27	65,95	24.07.98	03:11:25	47,7	28,275804	29,118728	0,97105219
4,77	32,75	65,85	24.07.98	03:12:10	47,7	27,906681	29,239365	0,95442156
4,77	35,35	67,79	24.07.98	03:12:25	47,7	25,996795	26,931062	0,96530894
4,77	33,06	66,9	24.07.98	03:12:55	47,7	27,671152	27,981712	0,98890134
4,79	31,89	66,35	24.07.98	03:13:25	47,9	28,571943	28,638001	0,99769334
4,79	31,86	65,42	24.07.98	03:13:55	47,9	28,595472	29,760202	0,96086283
4,79	30,12	65,82	24.07.98	03:14:25	47,9	29,99952	29,275592	1,02472802
4,79	30,66	65,42	24.07.98	03:14:55	47,9	29,555283	29,760202	0,99311432
4,79	30,12	65,24	24.07.98	03:15:25	47,9	29,99952	29,979244	1,00067632
4,79	31,24	65,64	24.07.98	03:15:55	47,9	29,086772	29,493301	0,98621621
4,79	29,88	64,38	24.07.98	03:16:25	47,9	30,199521	31,034189	0,97310487
4,82	31,11	64,43	24.07.98	03:16:55	48,2	29,191022	30,97247	0,94248284
4,82	30,63	64,64	24.07.98	03:17:25	48,2	29,579757	30,713773	0,96307791
4,82	30,49	65,24	24.07.98	03:17:55	48,2	29,694286	29,979244	0,99049481
4,82	29,46	63,96	24.07.98	03:18:25	48,2	30,553419	31,554528	0,9682737
4,82	29,94	66,2	24.07.98	03:18:55	48,2	30,14937	28,817933	1,04620169
4,82	31,31	65,47	24.07.98	03:19:25	48,2	29,030816	29,699464	0,9774862
4,84	30,63	65,57	24.07.98	03:19:55	48,4	29,579757	29,578127	1,0000551
4,84	31,07	64,71	24.07.98	03:20:25	48,4	29,223187	30,627728	0,95414152
4,84	30,8	65,14	24.07.98	03:20:55	48,4	29,441387	30,101195	0,97808035
4,84	30,73	65,37	24.07.98	03:21:25	48,4	29,49827	29,820986	0,98917822
4,84	31,76	66,2	24.07.98	03:21:55	48,4	28,674064	28,817933	0,99500765
4,87	31,59	65,77	24.07.98	03:22:25	48,7	28,808239	29,336007	0,98200955
4,87	29,53	63,17	24.07.98	03:22:55	48,7	30,494087	32,542584	0,93705181
4,87	27,96	63,22	24.07.98	03:23:25	48,7	31,859882	32,479684	0,98091724
4,87	29,57	64,74	24.07.98	03:23:55	48,7	30,460246	30,59088	0,99572967
4,87	29,98	63,68	24.07.98	03:24:25	48,7	30,115992	31,903322	0,9439767
4,87	28,68	63,85	24.07.98	03:24:55	48,7	31,224254	31,691371	0,98526043
4,89	27,07	63,07	24.07.98	03:25:25	48,9	32,668602	32,668535	1,00000206
4,89	29,64	62,52	24.07.98	03:25:55	48,9	30,401135	33,364853	0,91117245
4,89	29,09	63,45	24.07.98	03:26:25	48,9	30,869393	32,19098	0,95894541
4,89	28,54	63,5	24.07.98	03:26:55	48,9	31,346589	32,128357	0,97566735
4,89	30,56	64,94	24.07.98	03:27:25	48,9	29,636956	30,34566	0,9766456

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
4,89	29,67	64,66	24.07.98	03:27:55	48,9	30,375844	30,689179	0,98979003	
4,89	30,66	66,35	24.07.98	03:28:25	48,9	29,555283	28,638001	1,03203024	
4,92	33,02	65,95	24.07.98	03:28:55	49,2	27,701419	29,118728	0,95132654	
4,92	32,31	65,67	24.07.98	03:29:25	49,2	28,244835	29,456975	0,9588505	
4,92	33,4	66,7	24.07.98	03:29:55	49,2	27,415357	28,219736	0,97149588	
4,92	32,78	67,23	24.07.98	03:30:25	49,2	27,88379	27,590523	1,01062926	
4,92	34,08	67,61	24.07.98	03:30:55	49,2	26,911487	27,142436	0,99149124	
4,92	35,25	69,7	24.07.98	03:31:25	49,2	26,067616	24,722105	1,05442546	
4,94	36,21	69,42	24.07.98	03:31:55	49,4	25,395872	25,042116	1,01412641	
4,94	36,69	69,55	24.07.98	03:32:25	49,4	25,066649	24,893379	1,00696046	
4,94	37,44	68,69	24.07.98	03:32:55	49,4	24,560763	25,882541	0,94893168	
4,94	34,53	68,44	24.07.98	03:33:25	49,4	26,583542	26,172413	1,0157085	
4,97	35,83	69,07	24.07.98	03:33:55	49,7	25,659616	25,443951	1,00847608	
4,97	34,46	67,66	24.07.98	03:34:25	49,7	26,634274	27,083664	0,98340733	
4,97	33,57	67,76	24.07.98	03:34:55	49,7	27,288434	26,966252	1,01194762	
4,97	33,09	67	24.07.98	03:35:25	49,7	27,648477	27,862967	0,99230197	
4,97	32,24	67,16	24.07.98	03:35:55	49,7	28,299057	27,673342	1,02261073	
4,97	32,89	68,49	24.07.98	03:36:25	49,7	27,800038	26,114354	1,06455011	
4,99	33,06	66,85	24.07.98	03:36:55	49,9	27,671152	28,041151	0,98680515	
4,99	31,04	66,27	24.07.98	03:37:25	49,9	29,247337	28,733914	1,0178682	
4,99	32,03	65,85	24.07.98	03:37:55	49,9	28,462431	29,239365	0,97342847	
4,99	33,26	67,66	24.07.98	03:38:25	49,9	27,520368	27,083664	1,01612424	
4,99	33,81	66	24.07.98	03:38:55	49,9	27,110339	29,058478	0,932958	
4,99	35,56	67,23	24.07.98	03:39:25	49,9	25,848719	27,590523	0,93686948	
5,02	34,77	67,06	24.07.98	03:39:55	50,2	26,410381	27,791804	0,95029386	
5,02	33,23	67,81	24.07.98	03:40:25	50,2	27,542928	26,90761	1,02361106	
5,02	33,64	67,71	24.07.98	03:40:55	50,2	27,236359	27,024936	1,00782323	
5,02	36,65	69,6	24.07.98	03:41:25	50,2	25,093919	24,836247	1,01037485	
5,02	34,84	68,16	24.07.98	03:41:55	50,2	26,360101	26,498328	0,99478355	
5,02	36,75	69,58	24.07.98	03:42:25	50,2	25,025799	24,859095	1,00670596	
5,02	36,27	69,2	24.07.98	03:42:55	50,2	25,354481	25,294461	1,00237284	
5,04	36,65	68,74	24.07.98	03:43:25	50,4	25,093919	25,824694	0,97170248	
5,04	33,23	67,33	24.07.98	03:45:55	50,4	27,542928	27,472361	1,00256866	
5,04	34,36	67,26	24.07.98	03:45:55	50,4	26,706927	27,555056	0,96922057	
5,04	33,54	67,51	24.07.98	03:45:56	50,4	27,310786	27,260109	1,00185901	
5,04	33,95	67,71	24.07.98	03:45:56	50,4	27,007033	27,024936	0,99933754	
5,04	33,3	67,38	24.07.98	03:45:56	50,4	27,49032	27,413345	1,00280793	
5,04	33,13	67,03	24.07.98	03:46:25	50,4	27,618274	27,827377	0,9924857	
5,07	35,21	67,11	24.07.98	03:46:55	50,7	26,096001	27,732551	0,94098812	
5,07	34,73	68,44	24.07.98	03:47:25	50,7	26,439158	26,172413	1,01019185	
5,07	34,73	67,99	24.07.98	03:47:55	50,7	26,439158	26,696859	0,99034713	
5,07	34,39	68,37	24.07.98	03:48:25	50,7	26,685109	26,253766	1,01642975	
5,04	35,15	67,81	24.07.98	03:49:10	50,4	26,138639	26,90761	0,97142179	
5,07	34,46	67,51	24.07.98	03:49:25	50,7	26,634274	27,260109	0,9770421	
5,1	33,74	67,16	24.07.98	03:49:55	51	27,162153	27,673342	0,98152773	
5,1	34,5	68,09	24.07.98	03:50:25	51	26,605272	26,580016	1,00095016	
5,1	35,35	68,54	24.07.98	03:50:55	51	25,996795	26,056337	0,99771486	
5,1	34,63	67,46	24.07.98	03:51:25	51	26,511246	27,319011	0,97043212	
5,1	33,47	66,95	24.07.98	03:51:55	51	27,363017	27,922317	0,97996942	
5,1	34,91	67,94	24.07.98	03:52:25	51	26,309922	26,755345	0,98335198	
5,1	32,13	65,9	24.07.98	03:52:55	51	28,3845	29,179024	0,97277074	
5,04	29,94	66,43	24.07.98	03:53:25	50,4	30,14937	28,542203	1,05630844	
5,15	29,94	65,32	24.07.98	03:53:55	51,5	30,14937	29,881817	1,0089537	
5,15	32,1	66,8	24.07.98	03:54:25	51,5	28,407854	28,100635	1,01093281	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
5,07	30,08	65,04	24.07.98	03:54:55	50,7	30,032742	30,223334	0,99369389	
5,2	31,69	66,4	24.07.98	03:55:25	52	28,729225	28,578114	1,00528767	
5,07	31,42	65,24	24.07.98	03:55:55	50,7	28,943139	29,979244	0,96543925	
5,12	32,13	64,64	24.07.98	03:56:25	51,2	28,3845	30,713773	0,92416194	
5,15	30,63	65,44	24.07.98	03:56:55	51,5	29,579757	29,735901	0,99474895	
5,12	31,48	64,54	24.07.98	03:57:25	51,2	28,895444	30,836857	0,93704244	
5,17	30,08	65,01	24.07.98	03:57:55	51,7	30,032742	30,260012	0,99248943	
5,12	30,22	65,57	24.07.98	03:58:25	51,2	29,916656	29,578127	1,01144524	
5,15	30,87	65,42	24.07.98	03:58:55	51,5	29,384634	29,760202	0,98738018	
5,17	30,15	65,06	24.07.98	03:59:25	51,7	29,974632	30,198891	0,99257392	
5,15	30,35	64,46	24.07.98	03:59:55	51,5	29,809342	30,935462	0,96359775	
5,15	31,04	64,96	24.07.98	04:00:25	51,5	29,247337	30,32118	0,9645844	
5,17	30,32	65,74	24.07.98	04:00:55	51,7	29,834066	29,372278	1,01572188	
5,15	32,31	65,72	24.07.98	04:01:25	51,5	28,244835	29,396468	0,96082411	
5,17	30,73	64,66	24.07.98	04:01:55	51,7	29,49827	30,689179	0,96119449	
5,17	31,24	65,47	24.07.98	04:02:25	51,7	29,086772	29,699464	0,97937025	
5,17	31,28	64,96	24.07.98	04:02:55	51,7	29,054782	30,32118	0,95823387	
5,17	30,56	65,34	24.07.98	04:03:25	51,7	29,636956	29,857479	0,99261411	
5,17	30,77	64,81	24.07.98	04:03:55	51,7	29,46575	30,504967	0,96593286	
5,2	31,59	65,19	24.07.98	04:04:25	52	28,808239	30,040196	0,95898972	
5,2	29,29	64,48	24.07.98	04:04:55	52	30,698101	30,910799	0,99311895	
5,17	29,98	64,48	24.07.98	04:05:25	51,7	30,115992	30,910799	0,97428707	
5,17	29,81	64,28	24.07.98	04:05:55	51,7	30,258157	31,157771	0,97112714	
5,2	29,29	64,96	24.07.98	04:06:25	52	30,698101	30,32118	1,01243094	
5,2	28,92	63,73	24.07.98	04:06:55	52	31,01592	31,840925	0,97408979	
5,2	28,92	63,91	24.07.98	04:07:25	52	31,01592	31,6167	0,980998	
5,2	29,67	64,31	24.07.98	04:07:55	52	30,375844	31,120676	0,97606632	
5,2	29,26	64,13	24.07.98	04:08:25	52	30,72372	31,343504	0,98022607	
5,22	30,39	65,06	24.07.98	04:08:55	52,2	29,776414	30,198891	0,9860102	
5,2	30,08	64,41	24.07.98	04:09:25	52	30,032742	30,997152	0,96888714	
5,22	31,79	66,8	24.07.98	04:09:55	52,2	28,65046	28,100635	1,0195663	
5,22	31,18	65,8	24.07.98	04:10:25	52,2	29,134833	29,299753	0,9943713	
5,22	31,69	66,1	24.07.98	04:10:55	52,2	28,729225	28,938114	0,99278152	
5,22	30,01	65,01	24.07.98	04:11:25	52,2	30,090988	30,260012	0,99441428	
5,22	29,7	65,27	24.07.98	04:11:55	52,2	30,350579	29,942695	1,01362214	
5,22	31,42	65,01	24.07.98	04:12:25	52,2	28,943139	30,260012	0,95648141	
5,25	32,2	66,12	24.07.98	04:12:55	52,5	28,330093	28,914064	0,97980325	
5,22	31,42	65,09	24.07.98	04:13:25	52,2	28,943139	30,162241	0,95958184	
5,25	32	65,19	24.07.98	04:13:55	52,5	28,485857	30,040196	0,94825802	
5,25	31,45	66,05	24.07.98	04:14:25	52,5	28,91928	28,998273	0,99727593	
5,25	31,62	64,79	24.07.98	04:14:55	52,5	28,784509	30,529504	0,94284234	
5,25	31,72	66,22	24.07.98	04:15:25	52,5	28,70557	28,793918	0,99693169	
5,25	33,3	66,88	24.07.98	04:15:55	52,5	27,49032	28,005482	0,98160494	
5,25	33,33	66,17	24.07.98	04:16:25	52,5	27,467807	28,853968	0,95195943	
5,25	30,25	65,11	24.07.98	04:16:55	52,5	29,89185	30,137817	0,99183859	
5,25	31,93	66,73	24.07.98	04:17:25	52,5	28,540604	28,183987	1,0126532	
5,25	32,89	65,92	24.07.98	04:17:55	52,5	27,800038	29,1549	0,95352885	
5,27	32,54	65,85	24.07.98	04:18:25	52,7	28,067502	29,239365	0,95992173	
5,27	31,93	64,99	24.07.98	04:18:55	52,7	28,540604	30,284474	0,94241706	
5,27	31,83	65,39	24.07.98	04:19:25	52,7	28,619024	29,796667	0,96047734	
5,25	31,83	66,68	24.07.98	04:19:55	52,5	28,619024	28,243578	1,01329314	
5,25	31,24	66,61	24.07.98	04:22:31	52,5	29,086772	28,32708	1,02681857	
5,25	30,15	65,54	24.07.98	04:22:32	52,5	29,974632	29,614509	1,01216035	
5,25	31,89	65,59	24.07.98	04:22:32	52,5	28,571943	29,553882	0,96677461	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
5,25	33,3	65,62	24.07.98	04:22:32	52,5	27,49032	29,517528	0,93132189	
5,25	33,4	65,77	24.07.98	04:22:33	52,5	27,415357	29,336007	0,93452926	
5,27	33,26	66,2	24.07.98	04:22:55	52,7	27,520368	28,817933	0,95497369	
5,3	29,64	66,53	24.07.98	04:23:25	53	30,401135	28,422618	1,06961063	
5,3	31,59	66,12	24.07.98	04:23:55	53	28,808239	28,914064	0,99634004	
5,3	32,03	65,9	24.07.98	04:24:25	53	28,462431	29,179024	0,9754415	
5,27	33,13	64,94	24.07.98	04:24:55	52,7	27,618274	30,34566	0,9101227	
5,27	32,89	66,13	24.07.98	04:25:53	52,7	27,800038	28,902041	0,96187111	
5,27	34,26	67,31	24.07.98	04:25:55	52,7	26,779792	27,495979	0,97395304	
5,3	34,22	66,15	24.07.98	04:26:25	53	26,808998	28,878001	0,92835366	
5,3	34,12	66,55	24.07.98	04:26:55	53	26,882162	28,398723	0,94659755	
5,3	33,74	65,49	24.07.98	04:27:25	53	27,162153	29,675182	0,91531546	
5,3	34,7	67,56	24.07.98	04:27:55	53	26,460762	27,20125	0,97277743	
5,3	37,2	68,67	24.07.98	04:28:25	53	24,721536	25,905692	0,95428972	
5,3	33,4	64,43	24.07.98	04:28:55	53	27,415357	30,97247	0,88515242	
5,32	32,72	67,99	24.07.98	04:29:25	53,2	27,929592	26,696859	1,04617519	
5,32	32,13	66,75	24.07.98	04:29:55	53,2	28,3845	28,160163	1,00796647	
5,32	32,85	64,74	24.07.98	04:30:25	53,2	27,830461	30,59088	0,90976335	
5,32	33,91	65,74	24.07.98	04:30:55	53,2	27,036506	29,372278	0,92047698	
5,32	31,55	65,62	24.07.98	04:31:25	53,2	28,839915	29,517528	0,97704371	
5,32	34,19	66,73	24.07.98	04:31:55	53,2	26,830925	28,183987	0,9519918	
5,32	31,65	64,71	24.07.98	04:32:25	53,2	28,760801	30,627728	0,93904455	
5,32	33,3	67,03	24.07.98	04:32:55	53,2	27,49032	27,827377	0,98788755	
5,32	31,93	64,56	24.07.98	04:33:25	53,2	28,540604	30,812225	0,92627534	
5,32	32,17	66,48	24.07.98	04:33:55	53,2	28,353396	28,482388	0,99547116	
5,32	30,83	65,8	24.07.98	04:34:25	53,2	29,417049	29,299753	1,00400331	
5,32	32,96	64,71	24.07.98	04:34:55	53,2	27,746887	30,627728	0,90594011	
5,32	32,41	65,32	24.07.98	04:35:25	53,2	28,167579	29,881817	0,94263273	
5,32	33,37	66,75	24.07.98	04:35:55	53,2	27,437822	28,160163	0,97434884	
5,35	31,96	64,86	24.07.98	04:36:25	53,5	28,517127	30,443657	0,93671816	
5,35	35,56	67,36	24.07.98	04:36:55	53,5	25,848719	27,436946	0,94211358	
5,35	33,37	65,29	24.07.98	04:37:25	53,5	27,437822	29,918338	0,91709045	
5,35	34,7	66,12	24.07.98	04:37:55	53,5	26,460762	28,914064	0,91515198	
5,35	32,13	66,63	24.07.98	04:38:25	53,5	28,3845	28,303213	1,00287201	
5,35	35,08	66,4	24.07.98	04:38:55	53,5	26,188475	28,578114	0,91638222	
5,35	36,21	69,02	24.07.98	04:39:25	53,5	25,395872	25,501523	0,99585707	
5,35	36,34	69,12	24.07.98	04:39:55	53,5	25,306278	25,386422	0,99684304	
5,35	35,15	67,89	24.07.98	04:40:25	53,5	26,138639	26,813874	0,9748177	
5,35	35,52	65,97	24.07.98	04:40:55	53,5	25,876857	29,094622	0,88940342	
5,35	33,47	67,51	24.07.98	04:41:25	53,5	27,363017	27,260109	1,00377504	
5,35	35,01	67,91	24.07.98	04:41:55	53,5	26,238411	26,790458	0,97939392	
5,35	34,7	66,43	24.07.98	04:42:25	53,5	26,460762	28,542203	0,92707498	
5,35	34,39	66,58	24.07.98	04:42:55	53,5	26,685109	28,362893	0,9408458	
5,35	36,34	67,84	24.07.98	04:43:25	53,5	25,306278	26,872446	0,94171843	
5,35	34,97	67,69	24.07.98	04:43:55	53,5	26,266991	27,048422	0,97110991	
5,35	36,14	68,26	24.07.98	04:44:25	53,5	25,444248	26,381776	0,96446302	
5,35	37,27	69,95	24.07.98	04:44:55	53,5	24,674537	24,437464	1,0097012	
5,35	38,91	69,32	24.07.98	04:45:25	53,5	23,597972	25,156719	0,93803855	
5,35	36,65	68,95	24.07.98	04:45:55	53,5	25,093919	25,582192	0,98091355	
5,37	37,44	69,83	24.07.98	04:46:25	53,7	24,560763	24,573964	0,99946281	
5,35	39,87	69,78	24.07.98	04:46:55	53,5	22,988651	24,630909	0,93332532	
5,32	37,51	69,68	24.07.98	04:47:25	53,2	24,514066	24,74492	0,99067064	
5,4	36,93	69,15	24.07.98	04:47:55	54	24,903649	25,351924	0,9823179	
5,32	36,86	68,34	24.07.98	04:48:25	53,2	24,951081	26,288658	0,94911962	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
5,37	38,12	68,62	24.07.98	04:48:55	53,7	24,110778	25,963599	0,92863774	
5,4	37,27	68,42	24.07.98	04:49:25	54	24,674537	26,195648	0,94193268	
5,32	39,32	69,45	24.07.98	04:49:55	53,2	23,335922	25,007768	0,93314695	
5,37	38,47	69,3	24.07.98	04:50:25	53,7	23,882287	25,17966	0,94847536	
5,37	38,81	71,24	24.07.98	04:50:55	53,7	23,662306	22,9847	1,02948073	
5,37	41,78	71,41	24.07.98	04:51:25	53,7	21,818811	22,795215	0,95716624	
5,37	38,94	69,75	24.07.98	04:51:55	53,7	23,578705	24,665095	0,95595435	
5,4	38,02	70	24.07.98	04:52:25	54	24,176446	24,380658	0,99162402	
5,4	40,38	69,6	24.07.98	04:52:55	54	22,670889	24,836247	0,91281463	
5,4	40,38	70,91	24.07.98	04:53:25	54	22,670889	23,353818	0,9707573	
5,37	40,62	70,43	24.07.98	04:53:55	53,7	22,522741	23,893795	0,94261883	
5,37	40,55	71,26	24.07.98	04:54:25	53,7	22,56586	22,962385	0,98273157	
5,4	39,59	69,37	24.07.98	04:54:55	54	23,164841	25,099397	0,92292418	
5,4	38,67	71,01	24.07.98	04:55:25	54	23,752652	23,241783	1,02198062	
5,37	41,24	69,8	24.07.98	04:58:17	53,7	22,144038	24,608126	0,8998669	
5,4	39,49	71,16	24.07.98	04:58:17	54	23,228068	23,074026	1,00667597	
5,4	40,83	70,99	24.07.98	04:58:17	54	22,393827	23,264178	0,96258838	
5,37	40,62	70,33	24.07.98	04:58:18	53,7	22,522741	24,006753	0,93818355	
5,4	40,42	71,34	24.07.98	04:58:18	54	22,646137	22,873184	0,99007365	
5,4	41,13	70,81	24.07.98	04:58:25	54	22,21081	23,466011	0,94650982	
5,37	40,52	70,46	24.07.98	04:58:55	53,7	22,584363	23,859939	0,94653901	
5,4	42,5	69,65	24.07.98	04:59:25	54	21,391653	24,779155	0,86329226	
5,4	40,76	70,76	24.07.98	04:59:55	54	22,436724	23,522167	0,95385448	
5,4	40,55	70,31	24.07.98	05:00:25	54	22,56586	24,029364	0,93909519	
5,4	43,15	72,7	24.07.98	05:00:55	54	21,012194	21,37189	0,98316969	
5,4	42,57	72,67	24.07.98	05:01:33	54	21,35051	21,404703	0,9974682	
5,4	41,75	70,89	24.07.98	05:01:55	54	21,836768	23,376244	0,93414358	
5,4	38,09	69,78	24.07.98	05:02:25	54	24,13046	24,630909	0,97968209	
5,35	39,15	68,89	24.07.98	05:02:55	53,5	23,444244	25,651403	0,91395563	
5,4	39,77	69,75	24.07.98	05:03:25	54	23,051433	24,665095	0,93457711	
5,4	41,54	70,76	24.07.98	05:03:55	54	21,962834	23,522167	0,93370794	
5,4	41,48	70,91	24.07.98	05:04:25	54	21,99897	23,353818	0,94198601	
5,4	39,39	70,33	24.07.98	05:04:55	54	23,291455	24,006753	0,97020431	
5,4	40,24	70,83	24.07.98	05:05:25	54	22,757717	23,44356	0,97074491	
5,4	44,35	72,62	24.07.98	05:05:55	54	20,326437	21,459421	0,94720343	
5,4	41,78	70,68	24.07.98	05:06:25	54	21,818811	23,612099	0,92405213	
5,4	41,72	69,27	24.07.98	05:06:55	54	21,854739	25,214083	0,86676716	
5,4	43,29	73,05	24.07.98	05:07:25	54	20,931213	20,990071	0,99719593	
5,4	43,46	72,15	24.07.98	05:07:55	54	20,83323	21,975621	0,94801556	
5,4	40,72	70,28	24.07.98	05:08:25	54	22,46127	24,063292	0,93342465	
5,4	44,86	72,98	24.07.98	05:08:55	54	20,040591	21,066288	0,951311	
5,4	43,05	71,89	24.07.98	05:09:25	54	21,070199	22,262625	0,94643823	
5,4	44,21	71,59	24.07.98	05:09:55	54	20,405479	22,595076	0,9030941	
5,4	43,32	71,94	24.07.98	05:10:25	54	20,913894	22,207351	0,94175546	
5,4	43,39	71,74	24.07.98	05:10:55	54	20,87353	22,428676	0,93066258	
5,4	45	73,71	24.07.98	05:11:25	54	19,962692	20,275021	0,9845954	
5,4	45,38	73	24.07.98	05:11:55	54	19,752468	21,044504	0,93860456	
5,4	45	73,38	24.07.98	05:12:25	54	19,962692	20,631742	0,96757183	
5,4	45,41	74,06	24.07.98	05:12:55	54	19,735946	19,898422	0,99183475	
5,37	46,88	73,98	24.07.98	05:13:25	53,7	18,939476	19,984344	0,94771566	
5,35	45,72	72,8	24.07.98	05:13:55	53,5	19,565859	21,262611	0,92020017	
5,37	46,81	72,62	24.07.98	05:14:25	53,7	18,976833	21,459421	0,88431247	
5,37	44,45	71,92	24.07.98	05:14:55	53,7	20,270131	22,229456	0,91185906	
5,4	45,58	73,05	24.07.98	05:15:25	54	19,642529	20,990071	0,93580099	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
5,37	43,39	71,34	24.07.98	05:15:55	53,7	20,87353	22,873184	0,91257648	
5,4	43,43	71,67	24.07.98	05:16:25	54	20,850493	22,506286	0,92642978	
5,42	46,03	73,41	24.07.98	05:16:55	54,2	19,396921	20,599247	0,94163253	
5,4	44,01	73,41	24.07.98	05:17:25	54	20,518833	20,599247	0,99609627	
5,4	44,04	73,3	24.07.98	05:17:55	54	20,501797	20,718461	0,98954244	
5,4	47,19	73,61	24.07.98	05:18:25	54	18,774705	20,382949	0,92109852	
5,4	44,66	73	24.07.98	05:18:55	54	20,152298	21,044504	0,95760386	
5,4	44,56	71,59	24.07.98	05:19:25	54	20,20834	22,595076	0,89436921	
5,4	45,75	72,85	24.07.98	05:19:55	54	19,54946	21,208028	0,92179525	
5,4	45,55	73,66	24.07.98	05:20:25	54	19,658989	20,328967	0,96704319	
5,4	47,5	73,41	24.07.98	05:20:55	54	18,611012	20,599247	0,90348022	
5,4	46,47	73,56	24.07.98	05:21:25	54	19,159081	20,436969	0,93747177	
5,4	45,17	72,9	24.07.98	05:21:55	54	19,868426	21,153483	0,9392508	
5,4	47,19	73,58	24.07.98	05:22:25	54	18,774705	20,415356	0,91963638	
5,37	47,6	74,04	24.07.98	05:22:55	53,7	18,558436	19,919894	0,93165335	
5,37	48,8	74,21	24.07.98	05:23:25	53,7	17,935997	19,737566	0,90872383	
5,4	46,58	73,25	24.07.98	05:23:55	54	19,099973	20,772709	0,91947434	
5,4	49,52	74,21	24.07.98	05:24:25	54	17,569839	19,737566	0,89017251	
5,37	47,7	73,83	24.07.98	05:24:55	53,7	18,50597	20,1457	0,91860643	
5,37	48,18	74,41	24.07.98	05:25:25	53,7	18,255655	19,523598	0,93505588	
5,37	47,88	74,54	24.07.98	05:25:55	53,7	18,411808	19,384826	0,94980514	
5,37	48,9	73,86	24.07.98	05:26:25	53,7	17,88482	20,113403	0,88919911	
5,37	47,4	74,82	24.07.98	05:26:55	53,7	18,663699	19,086754	0,97783514	
5,37	48,73	75,04	24.07.98	05:27:25	53,7	17,971883	18,853336	0,95324685	
5,37	47,94	74,06	24.07.98	05:27:55	53,7	18,380499	19,898422	0,92371643	
5,37	50,1	74,74	24.07.98	05:28:25	53,7	17,278729	19,171804	0,90125738	
5,37	49,86	74,56	24.07.98	05:28:55	53,7	17,398778	19,363498	0,89853484	
5,37	46,61	73,23	24.07.98	05:29:25	53,7	19,083877	20,794419	0,91774035	
5,37	45,55	72,78	24.07.98	05:29:55	53,7	19,658989	21,284455	0,92363131	
5,37	48,9	74,34	24.07.98	05:30:25	53,7	17,88482	19,598421	0,91256431	
5,36	49,38	75,17	24.07.98	05:32:58	53,6	17,640618	18,715729	0,94255574	
5,35	50,61	75,5	24.07.98	05:32:58	53,5	17,025525	18,367484	0,92693835	
5,35	50,03	75,55	24.07.98	05:32:59	53,5	17,313684	18,314852	0,94533573	
5,35	49,69	75,72	24.07.98	05:32:59	53,5	17,484162	18,136165	0,96404958	
5,35	49,24	75,24	24.07.98	05:32:59	53,5	17,711597	18,641731	0,95010475	
5,37	51,06	76,35	24.07.98	05:33:25	53,7	16,804219	17,477451	0,96147997	
5,35	51,16	74,94	24.07.98	05:33:55	53,5	16,755305	18,95935	0,88374892	
5,35	48,49	75,87	24.07.98	05:34:25	53,5	18,095315	17,978833	1,00647886	
5,35	51,47	75,77	24.07.98	05:34:55	53,5	16,604277	18,083686	0,91819094	
5,35	50,03	75,57	24.07.98	05:35:25	53,5	17,313684	18,293809	0,94642312	
5,35	52,15	75,75	24.07.98	05:36:12	53,5	16,27615	18,104673	0,89900269	
5,35	48,29	75,93	24.07.98	05:36:25	53,5	18,198642	17,915987	1,01577672	
5,32	50,75	76,2	24.07.98	05:36:55	53,2	16,956464	17,633794	0,96158913	
5,35	52,29	75,87	24.07.98	05:37:25	53,5	16,209126	17,978833	0,90156721	
5,35	52,67	75,77	24.07.98	05:37:55	53,5	16,028104	18,083686	0,88632946	
5,32	52,29	76,08	24.07.98	05:38:25	53,2	16,209126	17,759089	0,91272283	
5,32	51,33	75,87	24.07.98	05:38:55	53,2	16,67237	17,978833	0,92733331	
5,32	50,92	76,33	24.07.98	05:39:25	53,2	16,87286	17,498279	0,96425827	
5,35	50,58	75,65	24.07.98	05:39:55	53,5	17,040349	18,209693	0,93578449	
5,32	51,85	75,57	24.07.98	05:40:25	53,2	16,420381	18,293809	0,89759225	
5,32	52,39	77,11	24.07.98	05:40:55	53,2	16,161361	16,690008	0,96832554	
5,35	54,28	76,66	24.07.98	05:41:25	53,5	15,275359	17,155315	0,89041552	
5,32	55,1	77,29	24.07.98	05:41:55	53,2	14,900512	16,504646	0,90280713	
5,32	54	76,83	24.07.98	05:42:25	53,2	15,404653	16,979212	0,9072655	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
5,32	55,03	77,89	24.07.98	05:42:55	53,2	14,932292	15,889873	0,93973645	
5,3	55,27	77,36	24.07.98	05:43:25	53	14,823498	16,432677	0,90207447	
5,3	53,42	76,43	24.07.98	05:43:55	53	15,674624	17,394194	0,90114116	
5,3	51,88	75,22	24.07.98	05:44:25	53	16,405921	18,662866	0,87906759	
5,3	54,48	76,88	24.07.98	05:44:55	53	15,183413	16,927491	0,8969677	
5,3	54,31	77,46	24.07.98	05:45:25	53	15,261545	16,329977	0,93457239	
5,3	55,3	77,59	24.07.98	05:45:55	53	14,809932	16,196665	0,91438158	
5,3	54,04	77,59	24.07.98	05:46:25	53	15,386142	16,196665	0,94995741	
5,3	54,28	76,5	24.07.98	05:46:55	53	15,275359	17,321416	0,88187703	
5,3	54,45	77,69	24.07.98	05:47:25	53	15,197183	16,094269	0,94426055	
5,27	55,95	77,76	24.07.98	05:47:55	52,7	14,517794	16,022671	0,90607828	
5,27	53,28	77,03	24.07.98	05:48:25	52,7	15,740229	16,772531	0,93845283	
5,27	54,28	76,83	24.07.98	05:48:55	52,7	15,275359	16,979212	0,89965062	
5,27	55,85	77,59	24.07.98	05:49:25	52,7	14,562517	16,196665	0,89910588	
5,25	55,47	77,97	24.07.98	05:49:55	52,5	14,733196	15,808261	0,9319935	
5,27	54,79	76,25	24.07.98	05:50:25	52,7	15,041562	17,581645	0,85552643	
5,25	53,69	77,31	24.07.98	05:50:55	52,5	15,548586	16,484076	0,94324882	
5,25	55,71	77,94	24.07.98	05:51:25	52,5	14,625263	15,838855	0,92337878	
5,27	57,18	78,09	24.07.98	05:51:55	52,7	13,97415	15,686	0,89086764	
5,25	55,92	78,14	24.07.98	05:52:25	52,5	14,531202	15,635114	0,92939537	
5,25	55,68	78,14	24.07.98	05:52:55	52,5	14,638729	15,635114	0,93627265	
5,25	56,4	77,61	24.07.98	05:53:25	52,5	14,317526	16,176175	0,88509957	
5,25	56,12	78,42	24.07.98	05:53:55	52,5	14,441948	15,35075	0,9407976	
5,25	55,75	78,57	24.07.98	05:54:25	52,5	14,607319	15,198829	0,9610819	
5,25	56,67	78,32	24.07.98	05:54:55	52,5	14,19813	15,452191	0,91884251	
5,22	56,09	78,14	24.07.98	05:55:25	52,2	14,455316	15,635114	0,9245418	
5,25	57,05	78,77	24.07.98	05:55:55	52,5	14,031053	14,996719	0,93560818	
5,22	57,01	78,37	24.07.98	05:56:25	52,2	14,048587	15,401454	0,91215979	
5,22	57,36	77,84	24.07.98	05:56:55	52,2	13,895575	15,940922	0,87169201	
5,22	55,61	77,92	24.07.98	05:57:25	52,2	14,670179	15,859258	0,92502299	
5,22	55,99	78,72	24.07.98	05:57:55	52,2	14,499927	15,047198	0,9636297	
5,22	55,95	77,66	24.07.98	05:58:25	52,2	14,517794	16,124974	0,90032975	
5,22	56,7	78,19	24.07.98	05:58:55	52,2	14,184899	15,58426	0,91020681	
5,2	55,82	78,62	24.07.98	05:59:25	52	14,575949	15,148253	0,96221978	
5,2	55,13	78,22	24.07.98	05:59:55	52	14,886904	15,553763	0,95712555	
5,17	56,7	78,17	24.07.98	06:00:25	51,7	14,184899	15,604597	0,90902053	
5,2	57,29	78,09	24.07.98	06:00:55	52	13,926102	15,686	0,88780456	
5,2	55,44	78,32	24.07.98	06:01:25	52	14,746721	15,452191	0,95434494	
5,2	54,62	77,34	24.07.98	06:01:55	52	15,119252	16,453233	0,91892288	
5,17	55,68	77,87	24.07.98	06:02:25	51,7	14,638729	15,910289	0,92007943	
5,17	56,19	78,27	24.07.98	06:02:55	51,7	14,410785	15,502961	0,92955046	
5,17	54,58	77,82	24.07.98	06:03:25	51,7	15,137567	15,961352	0,94838878	
5,17	54,48	78,02	24.07.98	06:03:55	51,7	15,183413	15,757296	0,96357986	
5,17	56,84	78,09	24.07.98	06:04:25	51,7	14,123247	15,686	0,90037275	
5,17	54,79	78,47	24.07.98	06:04:55	51,7	15,041562	15,300077	0,98310369	
5,15	55,51	77,16	24.07.98	06:07:25	51,5	14,715175	16,638475	0,88440646	
5,12	54,45	77,79	24.07.98	06:07:25	51,2	15,197183	15,992005	0,95029881	
5,12	54,86	77,34	24.07.98	06:07:25	51,2	15,009643	16,453233	0,91226101	
5,12	55,54	77,64	24.07.98	06:07:26	51,2	14,701668	16,145451	0,91057649	
5,15	54,62	76,91	24.07.98	06:07:26	51,5	15,119252	16,896475	0,89481691	
5,15	52,6	75,27	24.07.98	06:07:55	51,5	16,061352	18,610039	0,86304773	
5,15	53,18	77,13	24.07.98	06:08:25	51,5	15,787195	16,669391	0,94707688	
5,15	49,72	75,77	24.07.98	06:08:55	51,5	17,469073	18,083686	0,96601284	
5,15	52,19	76,45	24.07.98	06:09:25	51,5	16,256982	17,373394	0,93574015	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
5,12	53,59	77,59	24.07.98	06:09:55	51,2	15,595193	16,196665	0,96286444	
5,12	47,67	74,67	24.07.98	06:10:40	51,2	18,521698	19,246297	0,96235127	
5,12	48,73	74,29	24.07.98	06:10:55	51,2	17,971883	19,65191	0,91451078	
5,1	49,07	75,55	24.07.98	06:11:25	51	17,798058	18,314852	0,97178281	
5,07	49,96	75,3	24.07.98	06:11:55	50,7	17,348688	18,578359	0,93381162	
5,07	48,25	74,97	24.07.98	06:12:25	50,7	18,219359	18,927531	0,96258507	
5,07	51,06	76,08	24.07.98	06:12:55	50,7	16,804219	17,759089	0,94623206	
5,07	49,11	75,3	24.07.98	06:13:25	50,7	17,777688	18,578359	0,95690301	
5,1	47,05	75,98	24.07.98	06:13:55	51	18,848983	17,863653	1,05515837	
5,1	50,65	76,03	24.07.98	06:14:25	51	17,005774	17,811354	0,95477155	
5,07	47,81	75,27	24.07.98	06:14:55	50,7	18,448384	18,610039	0,99131358	
5,07	49,79	74,36	24.07.98	06:15:25	50,7	17,433901	19,577036	0,89052811	
5,02	50,82	76,13	24.07.98	06:15:55	50,2	16,922005	17,706859	0,95567518	
5,04	50,82	76,13	24.07.98	06:16:25	50,4	16,922005	17,706859	0,95567518	
5,04	47,26	75,24	24.07.98	06:16:55	50,4	18,737648	18,641731	1,00514528	
5,07	47,88	75,37	24.07.98	06:17:25	50,7	18,411808	18,504489	0,99499141	
5,02	52,5	77,44	24.07.98	06:17:55	50,2	16,108925	16,350506	0,98522488	
5,02	47,19	75,57	24.07.98	06:18:25	50,2	18,774705	18,293809	1,02628733	
5,02	46,27	74,39	24.07.98	06:18:55	50,2	19,26691	19,544969	0,98577337	
5,04	48,18	75,3	24.07.98	06:19:25	50,4	18,255655	18,578359	0,98263009	
5,04	40,59	72,27	24.07.98	06:19:55	50,4	22,541211	21,843506	1,03194109	
5,04	42,09	73,51	24.07.98	06:20:25	50,4	21,634	20,491024	1,05577933	
5,04	39,53	71,19	24.07.98	06:20:55	50,4	23,202758	23,040517	1,00704153	
5,04	42,74	73,73	24.07.98	06:21:25	50,4	21,250873	20,253453	1,04924694	
4,99	41,61	72,07	24.07.98	06:21:55	49,9	21,920742	22,063819	0,99351528	
4,99	40,28	71,87	24.07.98	06:22:25	49,9	22,732878	22,284745	1,02010942	
4,99	42,64	72,67	24.07.98	06:22:55	49,9	21,309435	21,404703	0,99554923	
4,99	42,13	73,2	24.07.98	06:23:25	49,9	21,610253	20,826994	1,03760787	
4,99	42,91	73,28	24.07.98	06:23:55	49,9	21,151632	20,740156	1,01983959	
4,99	42,37	73,78	24.07.98	06:24:25	49,9	21,468241	20,199558	1,06280743	
4,97	42,95	72,75	24.07.98	06:24:55	49,7	21,128338	21,317232	0,99113894	
4,97	42,3	71,94	24.07.98	06:25:25	49,7	21,509577	22,207351	0,96857917	
4,97	41,89	73,51	24.07.98	06:25:55	49,7	21,753076	20,491024	1,06159047	
4,99	42,67	72,57	24.07.98	06:26:25	49,9	21,291852	21,514177	0,98966615	
4,97	43,39	73,28	24.07.98	06:26:55	49,7	20,87353	20,740156	1,0064307	
4,97	43,53	73,35	24.07.98	06:27:25	49,7	20,792996	20,664251	1,00623033	
4,94	44,39	73,13	24.07.98	06:27:55	49,4	20,303899	20,903055	0,97133646	
4,94	44,04	73,58	24.07.98	06:28:25	49,4	20,501797	20,415356	1,00423409	
4,97	44,39	73,38	24.07.98	06:28:55	49,7	20,303899	20,631742	0,98410979	
4,89	41,89	72,4	24.07.98	06:29:25	48,9	21,753076	21,700629	1,00241686	
4,94	40,42	72,25	24.07.98	06:29:55	49,4	22,646137	21,86551	1,0357013	
4,97	39,01	71,46	24.07.98	06:30:25	49,7	23,533804	22,739571	1,03492738	
4,92	38,6	71,89	24.07.98	06:30:55	49,2	23,797948	22,262625	1,06896416	
4,92	37,95	71,46	24.07.98	06:31:25	49,2	24,222517	22,739571	1,06521436	
4,89	41,13	72,45	24.07.98	06:31:55	48,9	22,21081	21,645745	1,02610515	
4,92	40,35	73,63	24.07.98	06:32:25	49,2	22,68947	20,361352	1,11434004	
4,89	37,51	70,43	24.07.98	06:32:55	48,9	24,514066	23,893795	1,02595949	
4,89	38,98	71,72	24.07.98	06:33:25	48,9	23,553037	22,450843	1,04909368	
4,92	38,57	71,87	24.07.98	06:33:55	49,2	23,817385	22,284745	1,06877533	
4,87	39,01	72,02	24.07.98	06:34:25	48,7	23,533804	22,118993	1,06396363	
4,89	38,64	71,74	24.07.98	06:34:55	48,9	23,772054	22,428676	1,05989556	
4,89	39,77	71,46	24.07.98	06:35:25	48,9	23,051433	22,739571	1,01371454	
4,89	39,32	71,82	24.07.98	06:35:55	48,9	23,335922	22,340072	1,04457685	
4,89	39,32	71,41	24.07.98	06:36:25	48,9	23,335922	22,795215	1,02372019	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
4,87	38,98	71,87	24.07.98	06:36:55	48,7	23,553037	22,284745	1,05691304	
4,84	39,49	72,42	24.07.98	06:37:25	48,4	23,228068	21,678671	1,07147104	
4,87	39,22	71,52	24.07.98	06:37:55	48,7	23,399584	22,672848	1,03205315	
4,84	37,85	71,36	24.07.98	06:38:25	48,4	24,28848	22,850899	1,06291134	
4,87	39,49	71,87	24.07.98	06:38:55	48,7	23,228068	22,284745	1,04233044	
4,87	39,8	71,57	24.07.98	06:39:25	48,7	23,032582	22,617288	1,01836177	
4,84	39,35	71,06	24.07.98	06:39:55	48,4	23,316855	23,185825	1,00565132	
4,84	39,18	72,15	24.07.98	06:40:25	48,4	23,425094	21,975621	1,06595826	
4,82	38,5	70,68	24.07.98	06:40:55	48,2	23,862799	23,612099	1,01061741	
4,82	39,05	71,84	24.07.98	06:41:25	48,2	23,508183	22,317937	1,05333137	
4,77	38,36	71,26	24.07.98	06:43:55	47,7	23,953873	22,962385	1,04317883	
4,77	39,01	70,33	24.07.98	06:43:55	47,7	23,533804	24,006753	0,98029934	
4,77	37,85	70,61	24.07.98	06:43:56	47,7	24,28848	23,690873	1,02522519	
4,79	37,81	70,46	24.07.98	06:43:56	47,9	24,314914	23,859939	1,0190686	
4,79	37,4	70,51	24.07.98	06:43:56	47,9	24,587487	23,803544	1,0329339	
4,79	37,61	70,48	24.07.98	06:44:25	47,9	24,447505	23,837376	1,0255955	
4,79	37,81	71,46	24.07.98	06:44:55	47,9	24,314914	22,739571	1,06927764	
4,79	37,47	70,26	24.07.98	06:45:25	47,9	24,540739	24,085919	1,01888323	
4,79	37,61	70,46	24.07.98	06:45:55	47,9	24,447505	23,859939	1,02462566	
4,79	38,6	70,89	24.07.98	06:46:25	47,9	23,797948	23,376244	1,01803984	
4,77	35,45	70,38	24.07.98	06:47:06	47,7	25,926173	23,950254	1,08250098	
4,77	35,35	70,26	24.07.98	06:47:25	47,7	25,996795	24,085919	1,07933579	
4,77	34,87	68,84	24.07.98	06:47:55	47,7	26,338583	25,709125	1,02448386	
4,77	36,75	70,36	24.07.98	06:48:25	47,7	25,025799	23,972849	1,04392262	
4,77	35,59	69,65	24.07.98	06:48:55	47,7	25,827637	24,779155	1,04231307	
4,77	34,08	68,67	24.07.98	06:49:25	47,7	26,911487	25,905692	1,03882525	
4,77	35,42	68,82	24.07.98	06:49:55	47,7	25,947339	25,732225	1,00835971	
4,74	33,54	68,87	24.07.98	06:50:25	47,4	27,310786	25,674487	1,0637325	
4,72	34,6	68,19	24.07.98	06:50:55	47,2	26,532913	26,463345	1,00262884	
4,74	35,18	69,05	24.07.98	06:51:25	47,4	26,117311	25,466975	1,02553646	
4,74	34,73	69,55	24.07.98	06:51:55	47,4	26,439158	24,893379	1,06209598	
4,74	34,08	68,64	24.07.98	06:52:25	47,4	26,911487	25,940431	1,03743407	
4,72	33,88	68,32	24.07.98	06:52:55	47,2	27,058633	26,311927	1,02837899	
4,72	34,73	68,97	24.07.98	06:53:25	47,2	26,439158	25,559135	1,03443084	
4,69	34,08	68,67	24.07.98	06:53:55	46,9	26,911487	25,905692	1,03882525	
4,69	33,67	68,16	24.07.98	06:54:25	46,9	27,214074	26,498328	1,02701098	
4,69	33,74	68,47	24.07.98	06:54:55	46,9	27,162153	26,137572	1,03919953	
4,72	33,13	67,69	24.07.98	06:55:25	47,2	27,618274	27,048422	1,02106784	
4,72	32	67,56	24.07.98	06:55:55	47,2	28,485857	27,20125	1,04722601	
4,69	32,41	67,56	24.07.98	06:56:25	46,9	28,167579	27,20125	1,03552516	
4,69	32,68	67,33	24.07.98	06:56:55	46,9	27,960173	27,472361	1,01775648	
4,69	32,89	66,7	24.07.98	06:57:25	46,9	27,800038	28,219736	0,9851275	
4,69	33,26	67,69	24.07.98	06:57:55	46,9	27,520368	27,048422	1,01744817	
4,67	32,92	68,04	24.07.98	06:58:25	46,7	27,777245	26,638416	1,04275138	
4,67	31,62	67,74	24.07.98	06:58:55	46,7	28,784509	26,98972	1,06649896	
4,67	31,38	66,22	24.07.98	06:59:25	46,7	28,974986	28,793918	1,00628839	
4,67	31,72	67,26	24.07.98	06:59:55	46,7	28,70557	27,555056	1,04175327	
4,67	31,07	67,53	24.07.98	07:00:25	46,7	29,223187	27,23656	1,07293969	
4,67	32,03	67,18	24.07.98	07:00:55	46,7	28,462431	27,649671	1,02939491	
4,67	31,65	66,3	24.07.98	07:01:25	46,7	28,760801	28,697933	1,00219068	
4,67	32,41	66,68	24.07.98	07:01:55	46,7	28,167579	28,243578	0,99730918	
4,64	32,17	67,41	24.07.98	07:02:25	46,4	28,353396	27,377956	1,03562865	
4,64	32,07	67,66	24.07.98	07:02:55	46,4	28,431229	27,083664	1,04975564	
4,64	31,59	66,68	24.07.98	07:03:25	46,4	28,808239	28,243578	1,01999257	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
4,61	31,59	67,16	24.07.98	07:03:55	46,1	28,808239	27,673342	1,04101048	
4,61	32	67,06	24.07.98	07:04:25	46,1	28,485857	27,791804	1,02497329	
4,61	32,41	67,23	24.07.98	07:04:55	46,1	28,167579	27,590523	1,020915	
4,61	31,76	67,84	24.07.98	07:05:25	46,1	28,674064	26,872446	1,06704329	
4,61	31,42	67,21	24.07.98	07:05:55	46,1	28,943139	27,614177	1,04812607	
4,61	31,69	67,38	24.07.98	07:06:25	46,1	28,729225	27,413345	1,04800146	
4,59	31,48	67,28	24.07.98	07:06:55	45,9	28,895444	27,53142	1,04954427	
4,59	31,48	66,65	24.07.98	07:07:25	45,9	28,895444	28,279354	1,02178588	
4,59	32,75	67,16	24.07.98	07:07:55	45,9	27,906681	27,673342	1,00843189	
4,59	32,13	66,78	24.07.98	07:08:25	45,9	28,3845	28,124441	1,00924674	
4,59	31,28	66,75	24.07.98	07:08:55	45,9	29,054782	28,160163	1,03176894	
4,59	30,97	65,85	24.07.98	07:09:25	45,9	29,30378	29,239365	1,00220301	
4,59	31,24	67,06	24.07.98	07:09:55	45,9	29,086772	27,791804	1,04659529	
4,59	31	66,93	24.07.98	07:10:25	45,9	29,279575	27,94607	1,04771708	
4,59	32,24	67,18	24.07.98	07:10:55	45,9	28,299057	27,649671	1,02348621	
4,59	30,25	67,03	24.07.98	07:11:25	45,9	29,89185	27,827377	1,07418854	
4,59	30,7	66,55	24.07.98	07:11:55	45,9	29,522688	28,398723	1,03957802	
4,59	31,21	67,61	24.07.98	07:12:25	45,9	29,110791	27,142436	1,07251947	
4,56	30,7	64,51	24.07.98	07:12:55	45,6	29,522688	30,87382	0,95623698	
4,56	30,59	66,25	24.07.98	07:13:25	45,6	29,612426	28,75791	1,0297141	
4,54	31,28	67,74	24.07.98	07:13:55	45,4	29,054782	26,98972	1,07651288	
4,54	31,45	67	24.07.98	07:14:25	45,4	28,91928	27,862967	1,03791102	
4,54	30,12	66,85	24.07.98	07:14:55	45,4	29,99952	28,041151	1,06983909	
4,54	31	66,88	24.07.98	07:15:25	45,4	29,279575	28,005482	1,04549439	
4,54	30,94	66,65	24.07.98	07:15:55	45,4	29,328009	28,279354	1,037082	
4,54	31,93	67,23	24.07.98	07:16:25	45,4	28,540604	27,590523	1,03443505	
4,51	31,18	67,18	24.07.98	07:16:55	45,1	29,134833	27,649671	1,05371356	
4,54	30,56	67,69	24.07.98	07:17:25	45,4	29,636956	27,048422	1,09569997	
4,51	30,56	66,83	24.07.98	07:17:55	45,1	29,636956	28,064939	1,05601353	
4,49	31,31	66,35	24.07.98	07:18:25	44,9	29,030816	28,638001	1,01371658	
4,49	31,24	67,13	24.07.98	07:18:55	44,9	29,086772	27,708862	1,04972811	
4,49	32,44	67,56	24.07.98	07:19:25	44,9	28,144449	27,20125	1,03467482	
4,49	33,19	67	24.07.98	07:19:55	44,9	27,573039	27,862967	0,98959452	
4,49	31,21	66,43	24.07.98	07:20:25	44,9	29,110791	28,542203	1,01992094	
4,49	32,1	67,58	24.07.98	07:20:55	44,9	28,407854	27,177719	1,04526261	
4,49	30,42	67,16	24.07.98	07:21:25	44,9	29,751747	27,673342	1,07510496	
4,44	31,28	67,11	24.07.98	07:21:55	44,4	29,054782	27,732551	1,04767793	
4,46	30,49	67,56	24.07.98	07:22:25	44,6	29,694286	27,20125	1,09165149	
4,49	31,52	66,22	24.07.98	07:22:55	44,9	28,863698	28,793918	1,00242341	
4,46	30,7	65,82	24.07.98	07:23:25	44,6	29,522688	29,275592	1,00844035	
4,49	30,15	66,43	24.07.98	07:23:55	44,9	29,974632	28,542203	1,05018633	
4,46	29,57	66,58	24.07.98	07:24:25	44,6	30,460246	28,362893	1,07394707	
4,44	31,04	66,5	24.07.98	07:24:55	44,4	29,247337	28,458475	1,02771977	
4,46	32	65,97	24.07.98	07:25:25	44,6	28,485857	29,094622	0,97907636	
4,44	29,5	66,58	24.07.98	07:25:55	44,4	30,519498	28,362893	1,07603613	
4,46	29,67	66,73	24.07.98	07:26:25	44,6	30,375844	28,183987	1,07776958	
4,46	28,54	65,57	24.07.98	07:26:55	44,6	31,346589	29,578127	1,05978953	
4,46	28,81	65,92	24.07.98	07:27:25	44,6	31,111191	29,1549	1,06709991	
4,46	30,25	65,24	24.07.98	07:27:55	44,6	29,89185	29,979244	0,99708485	
4,44	29,05	65,19	24.07.98	07:31:00	44,4	30,903793	30,040196	1,02874803	
4,41	29,05	65,14	24.07.98	07:31:00	44,1	30,903793	30,101195	1,02666331	
4,41	29,23	65,37	24.07.98	07:31:00	44,1	30,749365	29,820986	1,03113172	
4,41	29,53	65,24	24.07.98	07:31:01	44,1	30,494087	29,979244	1,01717333	
4,41	28,95	65,62	24.07.98	07:31:01	44,1	30,99	29,517528	1,04988466	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
4,41	29,88	64,64	24.07.98	07:31:01	44,1	30,199521	30,713773	0,98325661	
4,44	28,81	64,48	24.07.98	07:31:25	44,4	31,111191	30,910799	1,00648289	
4,41	28,71	65,92	24.07.98	07:31:55	44,1	31,198117	29,1549	1,07008144	
4,41	28,64	65,95	24.07.98	07:32:25	44,1	31,259146	29,118728	1,07350658	
4,41	28,85	65,62	24.07.98	07:32:55	44,1	31,076505	29,517528	1,0528153	
4,36	27,69	64,79	24.07.98	07:33:25	43,6	32,102471	30,529504	1,05152286	
4,38	26,62	64,13	24.07.98	07:33:59	43,8	33,087684	31,343504	1,05564726	
4,39	26,38	63,48	24.07.98	07:34:25	43,9	33,314101	32,153401	1,03609884	
4,39	27,72	64,54	24.07.98	07:34:55	43,9	32,0754	30,836857	1,04016437	
4,39	26,56	63,2	24.07.98	07:35:25	43,9	33,144097	32,504838	1,01966657	
4,39	25,87	62,47	24.07.98	07:35:55	43,9	33,802155	33,428458	1,01117901	
4,39	25,32	63,7	24.07.98	07:36:25	43,9	34,33939	31,878357	1,07720074	
4,39	25,6	62,75	24.07.98	07:36:55	43,9	34,064446	33,072923	1,0299799	
4,39	25,87	62,14	24.07.98	07:37:25	43,9	33,802155	33,849532	0,99860034	
4,39	27,41	64,21	24.07.98	07:37:55	43,9	32,356557	31,244392	1,03559565	
4,36	22,86	61,18	24.07.98	07:38:25	43,6	36,894538	35,087313	1,05150652	
4,36	24,09	60,78	24.07.98	07:38:55	43,6	35,584334	35,608797	0,99931301	
4,36	22,79	61,23	24.07.98	07:39:25	43,6	36,971209	35,022367	1,05564562	
4,36	23,65	61,66	24.07.98	07:39:55	43,6	36,045177	34,466014	1,04581798	
4,34	23,96	61,84	24.07.98	07:40:25	43,4	35,71961	34,234273	1,04338745	
4,34	21,97	60,6	24.07.98	07:40:55	43,4	37,887307	35,844586	1,05698829	
4,34	21,56	60,78	24.07.98	07:41:25	43,4	38,358261	35,608797	1,07721305	
4,34	22,04	60,33	24.07.98	07:41:55	43,4	37,80778	36,199585	1,04442578	
4,34	21,8	59,85	24.07.98	07:42:25	43,4	38,081505	36,834636	1,03385046	
4,34	21,94	60,91	24.07.98	07:42:55	43,4	37,921468	35,438939	1,07005088	
4,34	21,63	59,97	24.07.98	07:43:25	43,4	38,277224	36,675397	1,04367578	
4,34	21,9	61,46	24.07.98	07:43:55	43,4	37,967089	34,724299	1,09338677	
4,31	21,63	59,27	24.07.98	07:44:25	43,1	38,277224	37,608819	1,01777254	
4,31	22	59,12	24.07.98	07:44:55	43,1	37,853193	37,810272	1,00113517	
4,31	21,63	58,97	24.07.98	07:45:25	43,1	38,277224	38,012237	1,00697109	
4,31	20,67	59,32	24.07.98	07:45:55	43,1	39,41217	37,541782	1,04982152	
4,29	21,01	59,12	24.07.98	07:46:25	42,9	39,004292	37,810272	1,03157924	
4,31	20,5	59,27	24.07.98	07:46:55	43,1	39,618632	37,608819	1,05343994	
4,29	21,15	59,24	24.07.98	07:47:25	42,9	38,838257	37,649069	1,03158612	
4,29	22,14	59,77	24.07.98	07:47:55	42,9	37,694606	36,940973	1,02040103	
4,29	21,22	59,14	24.07.98	07:48:25	42,9	38,755651	37,783382	1,02573271	
4,29	20,29	58,59	24.07.98	07:48:55	42,9	39,876051	38,526189	1,03503751	
4,29	21,83	59,62	24.07.98	07:49:25	42,9	38,047125	37,140738	1,02440412	
4,29	21,08	59,12	24.07.98	07:49:55	42,9	38,921137	37,810272	1,02937996	
4,29	22,04	59,44	24.07.98	07:50:25	42,9	37,80778	37,381121	1,01141375	
4,26	21,46	58,59	24.07.98	07:50:55	42,6	38,474486	38,526189	0,99865798	
4,29	20,53	59,12	24.07.98	07:51:25	42,9	39,582074	37,810272	1,04686032	
4,26	20,77	58,87	24.07.98	07:51:55	42,6	39,291514	38,147166	1,02999824	
4,26	21,11	59,55	24.07.98	07:52:25	42,6	38,885583	37,234134	1,04435309	
4,26	20,19	59,27	24.07.98	07:52:55	42,6	39,999569	37,608819	1,06356885	
4,24	21,08	58,92	24.07.98	07:53:25	42,4	38,921137	38,079673	1,02209745	
4,26	21,08	59,47	24.07.98	07:53:55	42,6	38,921137	37,341007	1,0423162	
4,24	21,29	57,98	24.07.98	07:54:25	42,4	38,673318	39,358229	0,98259802	
4,24	20,16	58,46	24.07.98	07:54:55	42,4	40,036744	38,70278	1,03446686	
4,24	19,71	57,73	24.07.98	07:55:25	42,4	40,601102	39,701761	1,02265242	
4,24	21,32	58,84	24.07.98	07:55:55	42,4	38,638115	38,187689	1,01179505	
4,24	20,88	58,29	24.07.98	07:56:25	42,4	39,159461	38,934301	1,00578307	
4,24	20,29	58,03	24.07.98	07:56:55	42,4	39,876051	39,2897	1,01492377	
4,21	19,44	57,66	24.07.98	07:57:25	42,1	40,945935	39,798216	1,02883844	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
4,21	21,15	59,6	24.07.98	07:57:55	42,1	38,838257	37,167412	1,04495458	
4,24	20,26	57,4	24.07.98	07:58:25	42,4	39,913042	40,157508	0,99391233	
4,21	20,05	58,11	24.07.98	07:58:55	42,1	40,173526	39,180177	1,02535334	
4,21	20,4	59,37	24.07.98	07:59:25	42,1	39,740882	37,4748	1,06046948	
4,21	19,1	57,2	24.07.98	07:59:55	42,1	41,387046	40,434995	1,02354523	
4,21	19,51	58,18	24.07.98	08:00:25	42,1	40,856076	39,084468	1,04532766	
4,21	19,13	55,92	24.07.98	08:00:55	42,1	41,34781	42,234223	0,97901197	
4,21	18,55	56,5	24.07.98	08:01:25	42,1	42,11751	41,413899	1,01698973	
4,18	17,9	55,92	24.07.98	08:01:55	41,8	43,009237	42,234223	1,01835037	
4,18	18,65	55,46	24.07.98	08:02:25	41,8	41,983101	42,890898	0,97883475	
4,21	18,48	56,04	24.07.98	08:02:55	42,1	42,212028	42,063805	1,00352377	
4,18	18,65	55,59	24.07.98	08:03:25	41,8	41,983101	42,704765	0,98310109	
4,18	18,21	55,74	24.07.98	08:03:55	41,8	42,579982	42,490537	1,00210506	
4,18	18,17	56,3	24.07.98	08:04:25	41,8	42,634958	41,695814	1,02252368	
4,18	17,69	55,51	24.07.98	08:04:55	41,8	43,304267	42,819257	1,01132692	
4,18	17,01	56,02	24.07.98	08:05:25	41,8	44,284219	42,092183	1,05207705	
4,18	16,39	54,76	24.07.98	08:05:55	41,8	45,21247	43,90071	1,02988016	
4,16	17,01	55,41	24.07.98	08:06:25	41,6	44,284219	42,962603	1,03076202	
4,13	17,15	54,33	24.07.98	08:06:55	41,3	44,0793	44,527443	0,98993558	
4,16	17,66	54,53	24.07.98	08:07:25	41,6	43,3467	44,235325	0,97991142	
4,11	17,11	54,73	24.07.98	08:07:55	41,1	44,137677	43,944275	1,00440108	
4,11	16,05	55,82	24.07.98	08:08:25	41,1	45,736533	42,376518	1,07928957	
4,18	16,32	52,79	24.07.98	08:08:55	41,8	45,319471	46,813448	0,96808658	
4,11	16,73	54,71	24.07.98	08:09:25	41,1	44,699167	43,973332	1,01650624	
4,16	16,56	54,73	24.07.98	08:09:55	41,6	44,954501	43,944275	1,02298879	
4,16	16,26	54	24.07.98	08:10:25	41,6	45,411552	45,011798	1,00888109	
4,08	17,35	52,94	24.07.98	08:10:55	40,8	43,789442	46,587874	0,93993219	
4,16	15,54	55,34	24.07.98	08:11:25	41,6	46,543821	43,0631	1,08082839	
4,11	17,45	53,25	24.07.98	08:11:55	41,1	43,645763	46,123704	0,9462762	
4,13	16,19	55,24	24.07.98	08:12:25	41,3	45,51941	43,206887	1,0535221	
4,13	16,12	54,15	24.07.98	08:12:55	41,3	45,627736	44,791271	1,01867474	
4,11	16,8	53,65	24.07.98	08:13:25	41,1	44,594782	45,528753	0,97948614	
4,11	15,67	54,46	24.07.98	08:13:55	41,1	46,335553	44,337444	1,04506595	
4,08	16,19	52,97	24.07.98	08:14:25	40,8	45,51941	46,542835	0,97801112	
4,11	16,08	53,35	24.07.98	08:14:55	41,1	45,689848	45,974549	0,99380743	
4,11	15,81	53,5	24.07.98	08:15:25	41,1	46,113188	45,751338	1,00790906	
4,08	16,05	53,78	24.07.98	08:15:55	40,8	45,736533	45,336349	1,00882702	
4,11	15,37	54,13	24.07.98	08:16:25	41,1	46,818816	44,820639	1,04458162	
4,08	14,44	51,89	24.07.98	08:16:55	40,8	48,379201	48,180505	1,00412399	
4,08	15,71	52,77	24.07.98	08:17:25	40,8	46,271818	46,843573	0,98779438	
4,08	14,54	52,24	24.07.98	08:17:55	40,8	48,206668	47,646075	1,01176577	
4,08	16,39	53,22	24.07.98	08:18:25	40,8	45,21247	46,168506	0,97929247	
4,06	16,19	53,27	24.07.98	08:18:55	40,6	45,51941	46,093851	0,98753759	
4,08	15,54	52,11	24.07.98	08:19:25	40,8	46,543821	47,844159	0,97282139	
4,06	15,81	51,68	24.07.98	08:19:55	40,6	46,113188	48,502896	0,95073061	
4,06	16,29	50,88	24.07.98	08:20:25	40,6	45,365469	49,743171	0,91199391	
4,06	15,4	50,7	24.07.98	08:20:55	40,6	46,770067	50,02492	0,93493537	
4,06	16,08	51,1	24.07.98	08:21:25	40,6	45,689848	49,400162	0,92489267	
4,06	15,06	50,98	24.07.98	08:21:55	40,6	47,328199	49,587075	0,95444628	
4,06	14,75	51,94	24.07.98	08:22:25	40,6	47,848178	48,103938	0,99468317	
4,01	15,4	53,02	24.07.98	08:22:55	40,1	46,770067	46,467828	1,00650425	
4,06	14,92	53,07	24.07.98	08:23:25	40,6	47,56169	46,392892	1,02519347	
4,06	15,88	53,15	24.07.98	08:23:55	40,6	46,002743	46,27314	0,9941565	
4,01	15,88	52,34	24.07.98	08:24:25	40,1	46,002743	47,494038	0,96860037	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
4,06	15,23	52,79	24.07.98	08:24:55	40,6	47,047575	46,813448	1,00500128	
4,03	15,16	51,81	24.07.98	08:25:25	40,3	47,162745	48,303167	0,97639033	
4,01	13,69	52,34	24.07.98	08:25:55	40,1	49,712614	47,494038	1,04671271	
4,01	15,33	52,19	24.07.98	08:26:25	40,1	46,883962	47,722203	0,982435	
4,01	14,72	53,17	24.07.98	08:26:55	40,1	47,899077	46,243231	1,03580732	
4,01	15,19	52,46	24.07.98	08:27:25	40,1	47,113322	47,311977	0,99580116	
4,03	14,78	52,06	24.07.98	08:27:55	40,3	47,797382	47,920476	0,99743128	
4,01	14,85	51,1	24.07.98	08:28:25	40,1	47,679258	49,400162	0,965164	
4,01	13,52	50,9	24.07.98	08:28:55	40,1	50,025003	49,711927	1,00629779	
4,03	14,37	51,48	24.07.98	08:29:25	40,3	48,500687	48,811156	0,99363939	
4,01	14,51	50,25	24.07.98	08:29:55	40,1	48,258303	50,733691	0,9512082	
4,01	13,86	51,05	24.07.98	08:30:25	40,1	49,40408	49,477989	0,99850622	
3,98	14,34	51,13	24.07.98	08:30:55	39,8	48,552934	49,353503	0,98377888	
4,01	13,04	50,47	24.07.98	08:31:25	40,1	50,928716	50,386391	1,01076331	
3,98	12,49	49,97	24.07.98	08:31:55	39,8	52,006047	51,177915	1,01618142	
3,98	13,62	49,69	24.07.98	08:32:25	39,8	49,840772	51,624635	0,96544551	
3,98	13,59	49,44	24.07.98	08:32:55	39,8	49,895899	52,025625	0,95906391	
3,98	13,24	48,61	24.07.98	08:33:25	39,8	50,548191	53,371603	0,94709899	
3,96	12,87	48,33	24.07.98	08:33:55	39,6	51,256779	53,830857	0,95218211	
3,96	12,32	47,32	24.07.98	08:34:25	39,6	52,348656	55,509853	0,9430516	
3,96	12,32	49,49	24.07.98	08:34:55	39,6	52,348656	51,945265	1,00776569	
3,96	14,99	49,39	24.07.98	08:35:25	39,6	47,444672	52,106066	0,91054028	
3,96	13,52	50	24.07.98	08:35:55	39,6	50,025003	51,130201	0,97838463	
3,96	12,32	50,57	24.07.98	08:36:25	39,6	52,348656	50,229028	1,04219926	
3,93	13,59	50,5	24.07.98	08:36:55	39,3	49,895899	50,33915	0,99119471	
3,93	13,89	49,94	24.07.98	08:37:25	39,3	49,350026	51,225658	0,9633849	
3,93	13,31	50	24.07.98	08:37:55	39,3	50,416364	51,130201	0,98603884	
3,93	14,27	50,35	24.07.98	08:38:25	39,3	48,675269	50,57564	0,96242518	
3,93	14,24	51,91	24.07.98	08:38:55	39,3	48,727882	48,14987	1,01200445	
3,93	14,37	50,88	24.07.98	08:39:25	39,3	48,500687	49,743171	0,97502202	
3,93	15,43	51,43	24.07.98	08:39:55	39,3	46,721413	48,888408	0,95567467	
3,93	13,89	51,86	24.07.98	08:40:25	39,3	49,350026	48,226481	1,02329725	
3,91	15,5	50,8	24.07.98	08:40:55	39,1	46,608254	49,86827	0,93462746	
3,93	14,54	51,18	24.07.98	08:41:25	39,3	48,206668	49,275798	0,97830314	
3,91	14,37	50,52	24.07.98	08:41:55	39,1	48,500687	50,307671	0,96408135	
3,91	14,13	50,6	24.07.98	08:42:25	39,1	48,92175	50,181879	0,97488875	
3,91	14,85	49,64	24.07.98	08:42:55	39,1	47,679258	51,704671	0,92214604	
3,88	15,26	51,38	24.07.98	08:43:25	38,8	46,998379	48,965735	0,95982178	
3,91	14,54	50,47	24.07.98	08:43:55	39,1	48,206668	50,386391	0,95673984	
3,91	15,47	51,86	24.07.98	08:44:25	39,1	46,656688	48,226481	0,96744956	
3,91	15,13	51,89	24.07.98	08:44:55	39,1	47,212266	48,180505	0,97990393	
3,91	16,15	51,56	24.07.98	08:45:25	39,1	45,581253	48,687709	0,93619632	
3,88	14,68	49,84	24.07.98	08:45:55	38,8	47,967104	51,385009	0,9334844	
3,86	15,71	50,02	24.07.98	08:46:25	38,6	46,271818	51,098407	0,90554326	
3,88	14,96	51,38	24.07.98	08:46:55	38,8	47,494755	48,965735	0,969959	
3,86	17,73	50,17	24.07.98	08:47:25	38,6	43,247802	50,860359	0,85032434	
3,88	15,61	51,18	24.07.98	08:47:55	38,8	46,431461	49,275798	0,94227721	
3,88	14,48	52,82	24.07.98	08:48:25	38,8	48,310045	46,768282	1,03296599	
3,86	14,27	50,52	24.07.98	08:48:55	38,6	48,675269	50,307671	0,96755163	
3,86	13,69	50,15	24.07.98	08:49:25	38,6	49,712614	50,892058	0,97682459	
3,86	15,5	51,2	24.07.98	08:49:55	38,6	46,608254	49,244737	0,94646163	
3,83	14,61	51,89	24.07.98	08:50:25	38,3	48,086599	48,180505	0,99805095	
3,83	15,54	50,9	24.07.98	08:50:55	38,3	46,543821	49,711927	0,9362707	
3,83	15,57	51,33	24.07.98	08:51:25	38,3	46,495605	49,043137	0,94805527	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
3,86	15,54	51,43	24.07.98	08:51:55	38,6	46,543821	48,888408	0,95204207	
3,81	13,79	50,7	24.07.98	08:52:25	38,1	49,530662	50,02492	0,99011977	
3,83	15,61	50,47	24.07.98	08:52:55	38,3	46,431461	50,386391	0,92150797	
3,81	15,61	51,58	24.07.98	08:53:25	38,1	46,431461	48,656877	0,95426308	
3,81	14,07	50,6	24.07.98	08:53:55	38,1	49,028133	50,181879	0,9770087	
3,81	14,96	50,7	24.07.98	08:54:25	38,1	47,494755	50,02492	0,94942192	
3,78	14,96	50,57	24.07.98	08:54:55	37,8	47,494755	50,229028	0,9455639	
3,81	14,82	52,41	24.07.98	08:55:25	38,1	47,729814	47,387785	1,00721765	
3,81	14,72	52,24	24.07.98	08:55:55	38,1	47,899077	47,646075	1,00531002	
3,81	15,09	52,26	24.07.98	08:56:25	38,1	47,278448	47,615645	0,99291836	
3,78	15,64	52,01	24.07.98	08:56:55	37,8	46,383461	47,996867	0,96638518	
3,78	15,37	52,59	24.07.98	08:57:25	37,8	46,818816	47,115214	0,99370908	
3,81	15,3	53,09	24.07.98	08:57:55	38,1	46,932934	46,362937	1,01229423	
3,78	15,4	51,99	24.07.98	08:58:25	37,8	46,770067	48,027444	0,97381961	
3,75	16,02	52,36	24.07.98	08:58:55	37,5	45,783306	47,463666	0,96459692	
3,78	15,54	52,52	24.07.98	08:59:25	37,8	46,543821	47,221103	0,98565722	
3,78	15,88	51,76	24.07.98	08:59:55	37,8	46,002743	48,379927	0,95086426	
3,75	14,82	51,08	24.07.98	09:00:25	37,5	47,729814	49,431284	0,96557909	
3,78	16,12	52,46	24.07.98	09:00:55	37,8	45,627736	47,311977	0,96440138	
3,78	16,6	53,57	24.07.98	09:01:25	37,8	44,894187	45,647388	0,9834996	
3,75	15,16	52,14	24.07.98	09:01:55	37,5	47,162745	47,798403	0,98670127	
3,78	17,35	52,99	24.07.98	09:02:25	37,8	43,789442	46,512824	0,94144879	
3,75	16,91	54,33	24.07.98	09:02:55	37,5	44,431626	44,527443	0,99784812	
3,73	17,04	52,69	24.07.98	09:03:25	37,3	44,240167	46,964188	0,94199791	
3,75	17,49	54,41	24.07.98	09:03:55	37,5	43,588522	44,410467	0,9814921	
3,75	16,46	54,43	24.07.98	09:04:25	37,5	45,105925	44,38125	1,01632841	
3,73	15,37	53,98	24.07.98	09:04:55	37,3	46,818816	45,041248	1,03946533	
3,75	17,62	54,73	24.07.98	09:05:25	37,5	43,403389	43,944275	0,98769154	
3,73	15,88	54,51	24.07.98	09:05:55	37,3	46,002743	44,264488	1,03926974	
3,73	17,21	55,29	24.07.98	09:06:25	37,3	43,991989	43,134961	1,01986853	
3,73	17,01	53,45	24.07.98	09:06:55	37,3	44,284219	45,825672	0,96636268	
3,73	17,86	55,41	24.07.98	09:07:25	37,3	43,065165	42,962603	1,00238724	
3,73	17,28	55,39	24.07.98	09:07:55	37,3	43,890511	42,991304	1,02091602	
3,7	18,21	55,97	24.07.98	09:08:25	37	42,579982	42,163171	1,00988567	
3,7	17,62	55,19	24.07.98	09:08:55	37	43,403389	43,278878	1,00287694	
3,7	17,28	53,6	24.07.98	09:09:25	37	43,890511	45,602879	0,96245043	
3,68	18,27	53,75	24.07.98	09:09:55	36,8	42,497745	45,380708	0,93647162	
3,7	16,87	56,24	24.07.98	09:10:25	37	44,490832	41,780584	1,0648686	
3,7	16,36	53,95	24.07.98	09:10:55	37	45,258271	45,085443	1,00383335	
3,7	17,97	54,66	24.07.98	09:11:25	37	42,911662	44,046021	0,97424604	
3,68	17,76	55,29	24.07.98	09:11:55	36,8	43,205536	43,134961	1,00163615	
3,68	18,03	55,79	24.07.98	09:12:25	36,8	42,828329	42,419256	1,00964357	
3,68	18,89	54,28	24.07.98	09:12:55	36,8	41,663438	44,600641	0,93414437	
3,68	18,03	54,41	24.07.98	09:13:25	36,8	42,828329	44,410467	0,96437465	
3,68	18,69	55,39	24.07.98	09:13:55	36,8	41,929539	42,991304	0,97530281	
3,68	19,2	57,33	24.07.98	09:14:25	36,8	41,256498	40,254518	1,02489111	
3,68	19,13	56,37	24.07.98	09:14:55	36,8	41,34781	41,59703	0,9940087	
3,65	19,68	56,12	24.07.98	09:15:25	36,5	40,639182	41,950395	0,96874372	
3,65	18,41	56,5	24.07.98	09:15:55	36,5	42,306905	41,413899	1,02156295	
3,65	18,21	55,69	24.07.98	09:16:25	36,5	42,579982	42,561882	1,00042526	
3,65	19,57	57,61	24.07.98	09:16:55	36,5	40,77931	39,867185	1,0228791	
3,63	17,9	58,18	24.07.98	09:17:25	36,3	43,009237	39,084468	1,1004176	
3,63	18,65	56,65	24.07.98	09:17:55	36,3	41,983101	41,203117	1,01893022	
3,63	20,7	57,56	24.07.98	09:18:25	36,3	39,375912	39,936213	0,9859701	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
3,63	18,17	57,53	24.07.98	09:18:55	36,3	42,634958	39,977659	1,06646959	
3,63	19,34	57,18	24.07.98	09:19:25	36,3	41,074867	40,462797	1,01512675	
3,63	20,02	57,5	24.07.98	09:19:55	36,3	40,21096	40,019126	1,00479355	
3,63	18,92	57,81	24.07.98	09:20:25	36,3	41,623766	39,591669	1,05132637	
3,6	20,88	56,9	24.07.98	09:20:55	36	39,159461	40,85305	0,95854435	
3,63	20,4	57,05	24.07.98	09:21:25	36,3	39,740882	40,643748	0,97778587	
3,6	20,05	59,04	24.07.98	09:21:55	36	40,173526	37,917923	1,05948646	
3,63	20,43	57,83	24.07.98	09:22:25	36,3	39,704144	39,56417	1,00353791	
3,6	21,01	59,09	24.07.98	09:22:55	36	39,004292	37,850624	1,03047949	
3,6	20,81	58,79	24.07.98	09:23:25	36	39,243414	38,255274	1,02583016	
3,6	20,84	58,34	24.07.98	09:23:55	36	39,207399	38,866137	1,00878046	
3,6	20,88	57,35	24.07.98	09:24:25	36	39,159461	40,226789	0,97346723	
3,58	20,36	58,66	24.07.98	09:24:55	35,8	39,78995	38,431264	1,03535367	
3,58	19,51	59,09	24.07.98	09:25:25	35,8	40,856076	37,850624	1,07940296	
3,58	21,42	58,89	24.07.98	09:25:55	35,8	38,521128	38,120162	1,01051848	
3,58	21,29	58,18	24.07.98	09:26:25	35,8	38,673318	39,084468	0,98948046	
3,58	23,07	58,64	24.07.98	09:26:55	35,8	36,665928	38,458374	0,95339257	
3,58	22,45	59,44	24.07.98	09:27:25	35,8	37,346989	37,381121	0,99908691	
3,55	22,65	60,23	24.07.98	09:27:55	35,5	37,125258	36,33147	1,02184851	
3,55	21,9	60,1	24.07.98	09:28:25	35,5	37,967089	36,503247	1,04010167	
3,55	21,49	59,85	24.07.98	09:28:55	35,5	38,439562	36,834636	1,04357111	
3,55	21,7	58,18	24.07.98	09:29:25	35,5	38,196448	39,084468	0,97727946	
3,55	20,4	58,44	24.07.98	09:29:55	35,5	39,740882	38,729983	1,0261012	
3,55	21,42	59,12	24.07.98	09:30:25	35,5	38,521128	37,810272	1,0188006	
3,55	22,31	60,2	24.07.98	09:30:55	35,5	37,503379	36,371078	1,03113192	
3,55	23,1	59,9	24.07.98	09:31:25	35,5	36,633439	36,768248	0,99633356	
3,53	23,65	59,95	24.07.98	09:31:55	35,3	36,045177	36,701915	0,98210617	
3,53	23,99	58,76	24.07.98	09:32:25	35,3	35,688328	38,295852	0,93191104	
3,53	23,1	59,04	24.07.98	09:32:55	35,3	36,633439	37,917923	0,96612463	
3,53	24,16	60,13	24.07.98	09:33:25	35,3	35,511795	36,463573	0,97389784	
3,53	23,34	60,5	24.07.98	09:33:55	35,3	36,375039	35,975882	1,01109512	
3,5	23,51	59,29	24.07.98	09:34:25	35	36,193608	37,581997	0,96305706	
3,5	23,1	60,13	24.07.98	09:34:55	35	36,633439	36,463573	1,00465851	
3,5	23,89	60,73	24.07.98	09:35:25	35	35,792756	35,674224	1,00332262	
3,5	23,13	60,38	24.07.98	09:35:55	35	36,600993	36,133725	1,01293163	
3,5	23,72	60,7	24.07.98	09:36:25	35	35,97129	35,713506	1,00721812	
3,5	23,92	59,32	24.07.98	09:36:55	35	35,761381	37,541782	0,9525755	
3,5	22,42	60,1	24.07.98	09:37:25	35	37,380419	36,503247	1,02402997	
3,5	22,55	60,1	24.07.98	09:37:55	35	37,235878	36,503247	1,02007029	
3,45	23,1	60,3	24.07.98	09:38:25	34,5	36,633439	36,239128	1,01088083	
3,48	23,13	59,8	24.07.98	09:38:55	34,8	36,600993	36,90108	0,9918678	
3,48	23,34	60,53	24.07.98	09:39:25	34,8	36,375039	35,936471	1,01220399	
3,48	24,09	59,42	24.07.98	09:39:55	34,8	35,584334	37,407876	0,95125247	
3,48	24,91	61,69	24.07.98	09:40:25	34,8	34,747521	34,427343	1,00930011	
3,48	23,82	62,44	24.07.98	09:40:55	34,8	35,866116	33,466645	1,07169737	
3,48	24,91	61,11	24.07.98	09:41:25	34,8	34,747521	35,178326	0,98775369	
3,48	24,84	60,81	24.07.98	09:41:55	34,8	34,817873	35,569567	0,97886694	
3,45	24,71	60,18	24.07.98	09:42:25	34,5	34,949054	36,397494	0,96020495	
3,45	25,73	62,04	24.07.98	09:42:55	34,5	33,937814	33,977572	0,99882986	
3,4	25,36	61,81	24.07.98	09:43:25	34	34,299926	34,272849	1,00079005	
3,45	24,84	61,16	24.07.98	09:43:55	34,5	34,817873	35,113306	0,9915863	
3,43	24,81	61,69	24.07.98	09:44:25	34,3	34,848085	34,427343	1,01222114	
3,4	25,36	61,76	24.07.98	09:44:55	34	34,299926	34,337185	0,99891491	
3,45	26,28	61,84	24.07.98	09:45:25	34,5	33,40905	34,234273	0,97589483	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
3,43	25,94	62,37	24.07.98	09:45:55	34,3	33,7346	33,555821	1,00532782	
3,45	27,69	62,92	24.07.98	09:46:25	34,5	32,102471	32,857836	0,97701113	
3,4	26,69	63,96	24.07.98	09:46:55	34	33,022031	31,554528	1,04650689	
3,43	28,27	63,02	24.07.98	09:47:25	34,3	31,584225	32,731585	0,96494641	
3,4	27,21	63,58	24.07.98	09:47:55	34	32,539641	32,028263	1,01596646	
3,43	26,73	62,39	24.07.98	09:48:25	34,3	32,984591	33,530332	0,98372398	
3,43	27,51	61,84	24.07.98	09:48:55	34,3	32,265515	34,234273	0,94249163	
3,4	27,62	63,22	24.07.98	09:49:25	34	32,165751	32,479684	0,99033449	
3,4	26,97	63,73	24.07.98	09:49:55	34	32,761126	31,840925	1,02889996	
3,4	27,27	64,33	24.07.98	09:50:25	34	32,484575	31,095956	1,04465593	
3,4	28,3	63,28	24.07.98	09:50:55	34	31,55771	32,404269	0,97387508	
3,4	27,55	65,06	24.07.98	09:51:25	34	32,229191	30,198891	1,06723095	
3,38	28,61	62,97	24.07.98	09:51:55	33,8	31,285347	32,794685	0,95397613	
3,35	29,84	65,67	24.07.98	09:52:25	33,5	30,23301	29,456975	1,02634471	
3,38	27,48	64,16	24.07.98	09:52:55	33,8	32,292793	31,306323	1,03151026	
3,4	29,16	64,41	24.07.98	09:53:25	34	30,809307	30,997152	0,99393992	
3,38	27,92	63,2	24.07.98	09:53:55	33,8	31,895673	32,504838	0,98125925	
3,32	28,54	64,96	24.07.98	09:54:25	33,2	31,346589	30,32118	1,03381825	
3,4	29,7	65,57	24.07.98	09:54:55	34	30,350579	29,578127	1,02611563	
3,35	28,03	63,35	24.07.98	09:55:25	33,5	31,797371	32,316375	0,9839399	
3,35	28,23	62,49	24.07.98	09:55:55	33,5	31,619624	33,40301	0,94661002	
3,35	28,3	63,91	24.07.98	09:56:25	33,5	31,55771	31,6167	0,99813419	
3,35	28,4	64,16	24.07.98	09:56:55	33,5	31,469526	31,306323	1,00521311	
3,35	28,44	64,71	24.07.98	09:57:25	33,5	31,43434	30,627728	1,026336	
3,32	29,23	64,26	24.07.98	09:57:55	33,2	30,749365	31,18251	0,98610936	
3,32	28,54	65,14	24.07.98	09:58:25	33,2	31,346589	30,101195	1,04137358	
3,35	28,2	63,48	24.07.98	09:58:55	33,5	31,646205	32,153401	0,98422576	
3,32	28,99	65,77	24.07.98	09:59:25	33,2	30,955481	29,336007	1,05520431	
3,32	30,35	65,74	24.07.98	09:59:55	33,2	29,809342	29,372278	1,01488014	
3,3	30,01	65,74	24.07.98	10:00:25	33	30,090988	29,372278	1,02446899	
3,32	31,14	65,42	24.07.98	10:00:55	33,2	29,166925	29,760202	0,98006477	
3,27	31,18	66,2	24.07.98	10:01:25	32,7	29,134833	28,817933	1,01099663	
3,27	29,81	65,72	24.07.98	10:01:55	32,7	30,258157	29,396468	1,02931267	
3,32	31,42	65,9	24.07.98	10:02:25	33,2	28,943139	29,179024	0,99191594	
3,3	30,32	64,89	24.07.98	10:02:55	33	29,834066	30,406894	0,98116123	
3,32	32,13	65,95	24.07.98	10:03:25	33,2	28,3845	29,118728	0,97478504	
3,3	30,7	66,65	24.07.98	10:03:55	33	29,522688	28,279354	1,04396616	
3,3	32,82	67,66	24.07.98	10:04:25	33	27,853303	27,083664	1,02841706	
3,3	30,39	65,77	24.07.98	10:04:55	33	29,776414	29,336007	1,01501252	
3,27	33,37	67,66	24.07.98	10:05:25	32,7	27,437822	27,083664	1,01307644	
3,27	32,99	67,81	24.07.98	10:05:55	32,7	27,724143	26,90761	1,03034577	
3,27	32,03	66,78	24.07.98	10:06:25	32,7	28,462431	28,124441	1,01201765	
3,27	33,33	67,31	24.07.98	10:06:55	32,7	27,467807	27,495979	0,99897542	
3,27	31,31	66,63	24.07.98	10:07:25	32,7	29,030816	28,303213	1,02570744	
3,27	33,19	68,19	24.07.98	10:07:55	32,7	27,573039	26,463345	1,04193326	
3,25	32,78	66,58	24.07.98	10:08:25	32,5	27,88379	28,362893	0,98310811	
3,25	32,75	66,83	24.07.98	10:08:55	32,5	27,906681	28,064939	0,99436098	
3,25	31,65	65,77	24.07.98	10:09:25	32,5	28,760801	29,336007	0,98039249	
3,27	31,35	66,85	24.07.98	10:09:55	32,7	28,998898	28,041151	1,03415505	
3,27	32,92	66,83	24.07.98	10:10:25	32,7	27,777245	28,064939	0,98974899	
3,25	32,61	66,9	24.07.98	10:10:55	32,5	28,01378	27,981712	1,00114603	
3,25	34,5	67,08	24.07.98	10:11:25	32,5	26,605272	27,768098	0,95812366	
3,25	33,57	67,11	24.07.98	10:11:55	32,5	27,288434	27,732551	0,98398572	
3,22	35,49	68,72	24.07.98	10:12:25	32,2	25,89798	25,847828	1,00194031	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME	Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz
3,25	33,47	67,61	24.07.98	10:12:55	32,5	27,363017	27,142436	1,0081268	
3,22	34,08	68,14	24.07.98	10:13:25	32,2	26,911487	26,521659	1,01469848	
3,22	34,6	67,69	24.07.98	10:13:55	32,2	26,532913	27,048422	0,98094123	
3,2	33,95	67,63	24.07.98	10:14:25	32	27,007033	27,118922	0,99587415	
3,22	34,26	67,03	24.07.98	10:14:55	32,2	26,779792	27,827377	0,96235415	
3,22	33,98	67,56	24.07.98	10:15:25	32,2	26,984952	27,20125	0,99204821	
3,22	33,98	68,26	24.07.98	10:15:55	32,2	26,984952	26,381776	1,02286334	
3,17	33,5	67,23	24.07.98	10:16:25	31,7	27,340619	27,590523	0,99094237	
3,2	34,39	68,87	24.07.98	10:16:55	32	26,685109	25,674487	1,03936291	
3,2	33,64	68,01	24.07.98	10:17:25	32	27,236359	26,673477	1,02110268	
3,2	36,31	68,01	24.07.98	10:17:55	32	25,326925	26,673477	0,9495172	
3,2	34,94	68,49	24.07.98	10:18:25	32	26,288447	26,114354	1,00666658	
3,2	35,21	67,76	24.07.98	10:18:55	32	26,096001	26,966252	0,96772816	
3,2	35,45	68,19	24.07.98	10:19:25	32	25,926173	26,463345	0,97970131	
3,2	35,83	68,47	24.07.98	10:19:55	32	25,659616	26,137572	0,98171384	
3,17	36,34	68,39	24.07.98	10:20:25	31,7	25,306278	26,230514	0,96476486	
3,15	35,56	68,84	24.07.98	10:20:55	31,5	25,848719	25,709125	1,00542978	
3,2	34,29	68,92	24.07.98	10:21:25	32	26,75791	25,61679	1,0445458	
3,17	36,17	70,31	24.07.98	10:21:55	31,7	25,423504	24,029364	1,05801816	
3,17	35,56	67,81	24.07.98	10:22:25	31,7	25,848719	26,90761	0,96064715	
3,17	36,41	68,95	24.07.98	10:22:55	31,7	25,258168	25,582192	0,987334	
3,17	37,37	69,68	24.07.98	10:23:25	31,7	24,607549	24,74492	0,99444851	
3,15	35,76	68,74	24.07.98	10:23:55	31,5	25,708506	25,824694	0,9955009	
3,17	36,51	69,35	24.07.98	10:24:25	31,7	25,1896	25,122321	1,00267804	
3,15	35,83	69,12	24.07.98	10:24:55	31,5	25,659616	25,386422	1,01076144	
3,17	36,04	69,4	24.07.98	10:25:25	31,7	25,513519	25,065024	1,01789326	
3,15	35,8	68,72	24.07.98	10:25:55	31,5	25,680557	25,847828	0,99352865	
3,15	37,3	69,12	24.07.98	10:26:25	31,5	24,654421	25,386422	0,97116567	
3,15	36,45	70,15	24.07.98	10:26:55	31,5	25,230718	24,210483	1,04214022	
3,15	36,27	69,05	24.07.98	10:27:25	31,5	25,354481	25,466975	0,99558275	
3,15	35,45	69,63	24.07.98	10:27:55	31,5	25,926173	24,801987	1,04532647	
3,15	36,21	68,77	24.07.98	10:28:25	31,5	25,395872	25,790005	0,98471758	
3,12	36,17	69,8	24.07.98	10:28:55	31,2	25,423504	24,608126	1,03313448	
3,12	36,99	69,9	24.07.98	10:29:25	31,2	24,863065	24,494311	1,01505467	
3,12	37,13	69,15	24.07.98	10:29:55	31,2	24,768623	25,351924	0,97699184	
3,12	38,94	70,81	24.07.98	10:30:25	31,2	23,578705	23,466011	1,00480241	
3,1	36,27	69,75	24.07.98	10:30:55	31	25,354481	24,665095	1,02794986	
3,12	35,59	68,52	24.07.98	10:31:25	31,2	25,827637	26,079539	0,99034103	
3,12	37,34	69,73	24.07.98	10:31:55	31,2	24,627626	24,687894	0,99755882	
3,1	38,23	71,31	24.07.98	10:32:25	31	24,038741	22,906622	1,0494232	
3,1	37,47	70,36	24.07.98	10:32:55	31	24,540739	23,972849	1,02368891	
3,12	37,51	70,58	24.07.98	10:33:25	31,2	24,514066	23,724658	1,03327373	
3,12	38,98	70,56	24.07.98	10:33:55	31,2	23,553037	23,747189	0,99182424	
3,1	40,42	71,01	24.07.98	10:34:25	31	22,646137	23,241783	0,97437175	
3,1	38,16	70,23	24.07.98	10:34:55	31	24,084558	24,119872	0,99853592	
3,1	40,38	70,48	24.07.98	10:35:25	31	22,670889	23,837376	0,95106481	
3,1	37,27	70,21	24.07.98	10:35:55	31	24,674537	24,142515	1,02203672	
3,1	38,05	70,38	24.07.98	10:36:25	31	24,156728	23,950254	1,00862094	
3,07	38,53	70,78	24.07.98	10:36:55	30,7	23,843326	23,4997	1,01462255	
3,07	38,81	71,52	24.07.98	10:37:25	30,7	23,662306	22,672848	1,04364066	
3,05	39,83	72,04	24.07.98	10:37:55	30,5	23,013745	22,096919	1,04149111	
3,07	40,14	71,44	24.07.98	10:38:25	30,7	22,819921	22,761824	1,0025524	
3,07	39,94	70,73	24.07.98	10:38:55	30,7	22,944796	23,55588	0,97405814	
3,05	39,97	70,94	24.07.98	10:39:25	30,5	22,926025	23,320191	0,98309766	

Press	Tr_1 [%]	Tr_2 [%]	DATE	TIME					
				Zeit	Druck [cbar]	Att. 1 [1/m]	Att. 2 [1/m]	S.-Konstanz	
3,07	39,42	71,09	24.07.98	10:39:55	30,7	23,272422	23,152269	1,0051897	
3,07	40,59	71,64	24.07.98	10:40:25	30,7	22,541211	22,53957	1,0000728	
3,05	40,52	70,43	24.07.98	10:40:55	30,5	22,584363	23,893795	0,94519782	
3,07	39,39	71,67	24.07.98	10:41:25	30,7	23,291455	22,506286	1,03488667	
3,05	40,76	71,59	24.07.98	10:41:55	30,5	22,436724	22,595076	0,99299179	
3,05	39,32	71,72	24.07.98	10:42:25	30,5	23,335922	22,450843	1,039423	
3,05	40,11	72,52	24.07.98	10:42:55	30,5	22,838613	21,56897	1,05886431	
3,02	41,82	72,25	24.07.98	10:43:25	30,2	21,794887	21,86551	0,99677014	
3,05	41,61	72,4	24.07.98	10:43:55	30,5	21,920742	21,700629	1,01014314	
3,05	42,71	72,15	24.07.98	10:44:25	30,5	21,268428	21,975621	0,9678192	
3,02	41,54	73,63	24.07.98	10:44:55	30,2	21,962834	20,361352	1,07865304	
3,02	40,93	72,5	24.07.98	10:45:25	30,2	22,332672	21,590898	1,03435588	
3,02	38,7	71,26	24.07.98	10:45:55	30,2	23,733265	22,962385	1,03357143	
3,02	43,12	72,72	24.07.98	10:46:25	30,2	21,029581	21,350022	0,98499109	
3,02	40,31	72,09	24.07.98	10:46:55	30,2	22,714265	22,04176	1,03051049	
3,02	41,82	73,08	24.07.98	10:47:25	30,2	21,794887	20,957429	1,03995999	
3,02	41,48	72,25	24.07.98	10:47:55	30,2	21,99897	21,86551	1,00610369	
3	41,41	72,47	24.07.98	10:48:25	30	22,041195	21,623801	1,01930249	
3	40,72	71,67	24.07.98	10:48:55	30	22,46127	22,506286	0,99799987	
3	41,44	72,35	24.07.98	10:49:25	30	22,02309	21,755551	1,01229748	
3	39,77	71,82	24.07.98	10:49:55	30	23,051433	22,340072	1,03184238	