Schnee- und Eisliste der Talsperren

	Monat : Rappbode - tolsperre		HWS Kalte Bode		Überleitungs- sperre		Zillierboch - talsperre		Talsperre Wendefurt		
19	Schnee	Eis	Schnee	Eis	Schnee	Eis	Schnee		Schnee	Eis	Ben
1	2		3		4		5		6		3
1,											
?.	1	1	1	(25	1	65		0	1		
 }.	2	/	3	as	3	65	3	KE.	1.4		-
Þ,	1	1	6	65	5	GS	4	<u>Rt</u>			ļ
<u>, </u>		1	4	(L)	3	65	3	KE_	1-1-		+
· ,	1	11	4	GS.	3	65	5	RE	A		
 },	15	-	8	65	8	65	2	766 5		i 	
5.		/	3	65	8	65	3	REG			
9	4	/	7	65	7	(2)	4	REG	3	65	
0.	4	_/	7	65	7	GS	1.3	6.5		(7)	}
					-	65	1 2	6.0	3	1 65	-
1.	4		t	(2)	10	63	5	65	3	65	
2.	6		10	65	79	000	12	65	8	GS	
13.	21			65	40	65	28	65	70	65	
4.	24		40	65	-		30	GS	21	65	
15.	26		150	65	50	65	32	G.5	22	GS	_
16.	28		150	95	49	163	30	93	ラオ	65	
17.	12+	OF	49	65 65	30	65 65	28	65	21	GS	
18.	25	RE	40	5	30	G5	28	G5	21	65	
19.	25		40	65	30	GS	1 5 7	65	171	G5	1
20.	1 25	RE	40	G.S	100	43	-5-	912			
21.	25	26	40	65	30	65	27	GS	24	65	
22	. 25	RE	40	GS	30	GS	Lt.	60	1-61	62	
23	. 25	REEG.	\$ 40	65	30	65	127	6.	-51	(0)	
24.	23	24G.	8 40	GS	30	1 G.S.	1.26	<u>as</u>	20	165	
25.		\$46S	40	(5)	30	68	26	GS	19.	GS	
26.		95	37	55	25	55	126	1.2.2	19	1	
27.	15	65	37	65	25	98	25	65	11	65	
28.	-	55	35	55	24	95	23	33	1		
29		SS	35	155	24	GS EE	122	180	100	Sul	-
30	12	95	35	85	23	1 1	13	1 3 3	10	Jed.	1
31	10	45	30	155	20	35	143	سلاق ال		- L	

Schnee- und Eisliste der Talsperren

Monat: Februar							Jahr: 2017					
	Rappbode - talsperre		HWS Kalte Bode		Überleitungs- sperre		Zillierbach - talsperre		Talsperre Wendefurt		_	
Tara	Schnee	Eis	Schnee		Schnee	Eis	Schnee	Eis	Schnee	Eis	Bem.	
Tag	2		3		4		5		6		7	
1	-	55	28	55	19	95	11	55	10	55		
1,	10	25	30	45	20	CS	10	53	8	55		
2.	-	20	28	de	18	ES.	8	SS	G WALL	55		
3.	8	65	10	65	10	92	6	GS	5	95		
lφ,	6	65	15	65	10	Q5	6	65	3	95		
5.	4	65	12	GS	10	as	5	95	1	G5	_	
6,	4	(2)	12	GS	10	G.S	5	65	Flecke	GS.		
7		GS	1)	GC	10	65	5	GS	Flechen	GS		
8.	3	95	12	65	10	GS	5	GS	FL	GS		
10.	13	GS	13	GS	01	GS	5	G5	FL	65		
10.	2	95	47	4.5	V	95	1 6 5	95	FL	55		
11.	12	95	19	65	R	95	65	95	Flock	35		
12.	2	25	10	65	7	95	6	55	Flech	135		
13.	1 7	95	AC	155	78	55	6	135	FLechen	55		
14.	7	45	9	95	6	65	6	155	Fleche			
16.	2	96	8	CS	5	55	5	35	Flocier	195		
16.	12	95	Ť	95	4	95	5	95	Flechen	155		
17.	-	95	6	65	4	\$5	3	95	Flector	- J. J. S.		
18.		1		0						 -		
19.								·	. +			
20.										-		
						1		-		-	-	
21								j			-	
22										+-5		
23						-					-+	
24				4				. 				
25		· 	_	 -				4				
26				-						* *	-	
27	-			-						4		
28		-		-								
29								- }· ·····		-		
30	-			-	-				8 8 8 900		-	

22.3.83 Le.