

Panumanjärven veden vaihtelun mittaus.

Aloitettu 9.7.2015

2015	2016	2017	2018	2019
9.heinä 107,92	12.huhti 108,12	01.05.17 107,90	30.04.18 108,34	25.04.19
15.heinä 107,86	19.huhti 108,31	07.05.17 108,10	06.05.18 108,66	27.04.19
22.heinä 107,80	24.huhti 108,40	14.05.17 108,36	13.05.18 108,47	28.04.19
29.heinä 107,79	1.touko 108,36	20.05.17 108,68	20.05.18 108,24	30.04.19
5.elo 107,77	8.touko 108,20	23.05.17 108,73	27.05.18 108,05	06.05.19
12.elo 107,76	14.touko 108,08	27.05.17 108,56	03.06.18 107,93	11.05.19
20.elo 107,71	21.touko 108,03	03.06.17 108,30	09.06.18 107,87	22.05.19
26.elo 107,68	28.touko 108,00	10.06.17 108,13	17.06.18 107,81	27.05.19
1.syys 107,69	4.kesä 107,90	17.06.17 107,99	25.06.18 107,80	02.06.19
9.syys 107,68	10.kesä 107,84	23.06.17 107,90	07.07.18 107,74	08.06.19
17.syys 107,66	19.kesä 107,78	01.07.17 107,86	14.07.18 107,70	16.06.19
27.syys 107,86	25.kesä 107,77	08.07.17 107,82	20.07.18 107,66	23.06.19
1.loka 107,95	2.heinä 107,74	15.07.17 107,81	29.07.18 107,65	30.06.19
6.loka 107,92	10.heinä 107,82	22.07.17 107,80	05.08.18 107,66	05.07.19
13.loka 107,87	17.heinä 107,85	29.07.17 107,76	11.08.18 107,66	13.07.19
20.loka 107,80	23.heinä 107,81	05.08.17 107,74	19.08.18 107,70	#####
27.loka 107,90	30.heinä 107,77	12.08.17 107,77	26.08.18 107,68	28.07.19
3.marras 107,90	6.elok. 107,75	20.08.17 107,80	02.09.18 107,68	03.08.19
12.marras 107,94	13.elok. 107,76	26.08.17 107,80	08.09.18 107,66	11.08.19
18.marras 108,00	20.elok. 107,78	03.09.17 108,11	16.09.18 107,72	17.08.19
25.marras Jäässä	28.elok. 107,80	09.09.17 108,14	23.09.18 107,80	24.08.19
30.marras 108,05	4.syysk. 107,78	16.09.17 108,23	29.09.18 107,86	01.09.19
8.joulu Jäässä	11.syysk. 107,76	25.09.17 108,13	07.10.18 107,88	07.09.19
	17.syysk. 107,76	30.09.17 108,06	17.10.18 107,93	16.09.19
	22.syysk. 107,75	07.10.17 108,02	24.10.18 107,95	22.09.19
	28.syysk. 107,74	22.10.17 107,99	07.11.18 107,98	29.09.19
	16.lokak. 107,77			06.10.19
	23.lokak. 107,76			21.10.19
	30.lokak. 107,75			24.11.19
	6.marrask.jäässä			
	Ylin 108,76	28.04.19		
	Alin 107,65	29.07.18		

	2020		2021		2022		2023	
108,54	23.04.20	108,09	28.04.21	108,59	09.05.22	108,57	06.05.23	108,58
108,73	01.05.20	108,36	03.05.21	108,47	14.05.22	108,67	08.05.23	108,60
108,76	08.05.20	108,67	09.05.21	108,35	21.05.22	108,43	13.05.23	108,61
108,70	11.05.20	108,66	15.05.21	108,36	26.05.22	108,30	20.05.23	108,38
108,50	13.05.20	108,64	22.05.21	108,26	31.05.22	108,20	27.05.21	108,18
108,41	17.05.20	108,53	31.05.21	108,20	04.06.22	108,15	03.06.23	108,07
108,25	24.05.20	108,36	06.06.21	108,09	08.06.22	108,08	10.06.23	107,98
108,18	31.05.20	108,20	13.06.21	107,97	15.06.22	108,03	16.06.23	107,90
108,14	06.06.20	108,10	19.06.21	107,94	20.06.22	108,04	21.06.23	107,86
108,18	13.06.20	108,00	26.06.21	108,05	27.06.22	108,00	25.06.23	107,86
108,08	20.06.20	107,92	04.07.21	107,95	02.07.22	107,95	01.07.23	107,83
108,03	27.06.20	107,86	10.07.21	107,89	16.07.22	107,86	08.07.23	107,83
107,99	04.07.20	107,90	18.07.21	107,81	21.07.22	107,85	15.07.23	107,85
107,94	12.07.20	107,97	26.07.21	107,77	26.07.22	107,83	24.07.23	107,88
107,90	18.07.20	108,03	01.08.21	107,75	30.07.22	107,82	31.07.23	107,93
107,86	25.07.20	108,05	09.08.21	107,71	06.08.22	107,90	05.08.23	107,95
107,81	31.07.20	108,05	15.08.21	107,75	13.08.22	107,98	14.08.23	107,94
107,77	08.08.20	108,00	21.08.21	107,81	20.08.22	108,06	20.08.23	107,95
107,75	17.08.20	107,94	28.08.21	107,87	26.08.22	108,14	27.08.23	107,90
107,77	24.08.20	107,91	04.09.21	107,85	03.09.22	108,08	02.09.23	107,97
107,78	31.08.20	107,90	10.09.21	107,83	12.09.22	108,01	10.09.23	108,00
107,79	07.09.20	107,90	18.09.21	108,02	17.09.22	107,99	17.09.23	107,98
107,82	18.09.20	108,01	26.09.21	108,02	24.09.22	107,97	23.09.23	108,09
107,80	25.09.20	108,10	15.10.21	108,02			27.09.23	108,12
107,80	03.10.20	108,14	02.11.21	108,20				
107,80	Tulva	vesi						
107,80	sillan	yläpuolella						
107,89	koivikossa,	ei mitattu						
107,93	kun vene	talviteloilla						
	07.11.20							