

Myllyojan vedenkorkeuden tarkkailu, Joutsiniementien "lautapato"			
Mittaus pvm	Lukema cm	Mittaja	Huomautus
22072016	20	SA	Vesitilanne hyvä, virtaus kohtalaisen runsas
29072016	7	PH	Kuivahko jakso
05082016	13	SA	Virtaus kohtalainen
10082016	-15	SA	Pieni liru
14082016	-2	SA	Virtaus vähäinen
17082016	22	SA	Virtaus hyvä
21082016	24	SA	Virtaus hyvä
24082016	-		ei mittausta
28082016	24	SA	Virtaus hyvä
31082016	22	SA	Virtaus hyvä
02092016	28	SA	Lähes tulva
07092016	26	SA	Virtaus hyvä
11092016	25	SA	Virtaus hyvä
14092016	24	SA	Virtaus hyvä
18092016	22	SA	Virtaus kohtalainen
21092016	13	SA	Virtaus kohtalainen
25092016	8	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
28092016	6	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
02102016	20	SA	Virtaus kohtalainen
23102016	8	SA	Virtaus vähäinen
26102016	9	SA	Virtaus vähäinen
30102016	22	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä, lehdet tukkivat patoa
02112016	20	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä, lehdet tukkivat patoa
06112016	18	SA	Virtaus vähäinen, mittauspaikka jäässä
09112016	18	SA	Virtaus vähäinen, mittauspaikka jäässä
13112016	22	SA	Virtaus lisääntynyt järven jäädyttyä, lunta n. 5 cm

16112016	22	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
20112016	22	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
23112016	26	SA	Virtaus hyvä, koskikara
27112016	26	SA	Virtaus hyvä
30112016	26	SA	Virtaus hyvä
04122016	25	SA	Virtaus hyvä
07122016	30	SA	Virtaus runsas
11122016	23	SA	Virtaus tyydyttävä, filmivaneri (padon korotus) 9.12
14122016	23	SA	Virtaus tyydyttävä
18122016	23	SA	Virtaus tyydyttävä
21122016	24	SA	Virtaus tyydyttävä, vähän sadetta
25122016	26	SA	Virtaus hyvä
28122016	26	SA	Virtaus hyvä
01012017	26	SA	Virtaus hyvä, koskikara
04012017	27	SA	Virtaus hyvä, lunta 5 cm, -14
08012017	25	SA	Virtaus tyydyttävä
11012017	25	SA	Virtaus tyydyttävä
15012017	24	SA	Virtaus tyydyttävä
18012017	24	SA	Virtaus tyydyttävä
22012017	24	SA	Virtaus tyydyttävä
25012017	24	SA	Virtaus tyydyttävä
29012017	24	SA	Virtaus tyydyttävä
03022017	25	SA	Virtaus tyydyttävä
15022017	24	SA	Virtaus tyydyttävä
19022017	26	SA	Virtaus tyydyttävä
22022017	21	SA	Riittävä, vähäinen
26022017	25	SA	Virtaus kohtalainen
01032017	25	SA	Virtaus kohtalainen
05032017	26	SA	Virtaus kohtalainen

08032017	25	SA	Virtaus kohtalainen
12032017	25	SA	Virtaus kohtalainen
15032017	26	SA	Virtaus hyvä
19032017	26	SA	Virtaus hyvä
22032017	26	SA	Virtaus hyvä
26032017	26	SA	Virtaus hyvä
29032017	26	SA	Virtaus hyvä
02042017	27	SA	Virtaus hyvä, 1.4 vettä taivaalta n. 10 mm
05042017	25	SA	Virtaus kohtalainen
09042017	27	SA	Virtaus hyvä
12042017	30	SA	Virtaus hyvä
16042017	29	SA	Virtaus hyvä
19042017	29	SA	Virtaus hyvä
23042017	29	SA	Virtaus hyvä
26042017	30	SA	Virtaus hyvä
30042017	31	SA	Virtaus hyvä
03052017	30	SA	Virtaus hyvä
07052017	29	SA	Virtaus hyvä
10052017	27	SA	Virtaus kohtalainen
14052017	26	SA	Virtaus kohtalainen
17052017	26	SA	Virtaus kohtalainen
21052017	25	SA	Virtaus kohtalainen
24052017	25	SA	Virtaus kohtalainen
28052017	23	SA	Virtaus kohtalainen
31052017	24	SA	Virtaus kohtalainen
04062017	23	SA	Virtaus kohtalainen
07062017	22	SA	Virtaus kohtalainen
11062017	22	SA	Virtaus kohtalainen
14062017			Ei mittauksia

18062017			Ei mittausta
21062017			Ei mittausta
25062017			Ei mittausta
28062017			Ei mittausta
02072017	25	SA	Virtaus kohtalainen
05072017	26	SA	Virtaus hyvä
09072017	24	SA	Virtaus kohtalainen
12072017	24	SA	Virtaus kohtalainen
16072017	23	SA	Virtaus kohtalainen
19072017	26	SA	Virtaus hyvä
23072017	24	SA	Virtaus kohtalainen
26072017	24	SA	Virtaus kohtalainen
30072017	24	SA	Virtaus kohtalainen
02082017	25	SA	Virtaus kohtalainen
06082017			Ei mittausta
09082017			Ei mittausta
13082017	31	SA	Virtaus hyvä
16082017	30	SA	Virtaus hyvä
20082017	30	SA	Virtaus hyvä
23082017	28	SA	Virtaus hyvä
27082017	26	SA	Virtaus hyvä
30082017	25	SA	Virtaus hyvä
03092017	28	SA	Virtaus hyvä
06092017	27	SA	Virtaus hyvä
10092017	30	SA	Virtaus hyvä
13092017	33	SA	Virtaus runsas
17092017	32	SA	Virtaus runsas
20092017	31	SA	Virtaus hyvä
24092017	30	SA	Virtaus hyvä

27092017	29	SA	Virtaus hyvä
18102017	39	SA	"Tulvakorkeus"
22102017	38	SA	"Tulvakorkeus"
25102017	37	SA	"Tulvakorkeus"
29102017	40	SA	"Tulvakorkeus"
01112017	38	SA	"Tulvakorkeus"
05112017	38	SA	"Tulvakorkeus"
08112017	38	SA	"Tulvakorkeus"
12112017	37	SA	"Tulvakorkeus"
15112017	38	SA	"Tulvakorkeus"
19112017	38	SA	"Tulvakorkeus"
22112017	38	SA	"Tulvakorkeus"
26112017	38	SA	"Tulvakorkeus"
29112017	38	SA	"Tulvakorkeus"
03122017	39	SA	"Tulvakorkeus"
06122017	39	SA	"Tulvakorkeus"
10122017	39	SA	"Tulvakorkeus"
13122017	40	SA	"Tulvakorkeus"
17122017	39	SA	"Tulvakorkeus"
20122017	39	SA	"Tulvakorkeus"
24122017	38	SA	"Tulvakorkeus"
27122017	38	SA	"Tulvakorkeus"
31122017	36	SA	"Tulvakorkeus"
03012018	39	SA	"Tulvakorkeus"
07012018	39	SA	"Tulvakorkeus"
10012018	37	SA	"Tulvakorkeus"
14012018	37	SA	"Tulvakorkeus"
17012018	36	SA	"Tulvakorkeus"
21012018	32	SA	Virtaus runsas

24012018	30	SA	Vietaus hyvä
28012018	37	SA	"Tulvakorkeus"
31012018	36	SA	Virtaus hyvä, jäänmuodostus haittaa mittausta
04022018	36	SA	Virtaus hyvä, jäänmuodostus haittaa mittausta
07022018	34	SA	Virtaus hyvä, jäänmuodostus haittaa mittausta
11022018	33	SA	Virtaus hyvä, jäänmuodostus haittaa mittausta
14022018	32	SA	
18022018	30	SA	
21022018	28	SA	
26022018	-	SA	Pohjapadon rakentaminen (n. viikon seisokki -25)
28032018	30	SA	Tarkkailua jatkettu
01042018	30	SA	
04042018	38	SA	
08042018	37	SA	
11042018	38	SA	
15042018	37	SA	
18042018	39	SA	
22042018	41	SA	
25042018	39	SA	
29042018	39	SA	
02052018	38	SA	
06052018	37	SA	
09052018	36	SA	
13052018	30	SA	
16052018	28	SA	
20052018	26	SA	
23052018	22	SA	
27052018	20	SA	Virtaus vähenee vauhdilla (vain 2 mm sade 05/2018)
30052018	18	SA	

			Lomalla, Mäki-Uuro korjannut pohjapatoa
24062018	13	SA	Virtauksesta huolehdittu luusuassa lapolla
27062018	13	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
01072018	14	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
04072018	14	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
08072018	14	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
11072018	14	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
15072018	12	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
18072018	13	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
22072018	14	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
25072018	13	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
29072018	13	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
01082018	14	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
05082018	14	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
08082018	13	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
12082018	12	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
15082018	12	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
19082018	12	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
22082018	12	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
26082018	12	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
29082018	11	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
02092018	11	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
05092018	11	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
09092018	11	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
12092018	ei mittausta		
16092018	ei mittausta		
19092018	ei mittausta		
23092018	ei mittausta		
26092018	13	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä

30092018	13	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
03102018	13	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
07102018	14	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
10102018	14	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
14102018	14	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
17102018	14	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
21102018	14	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
24102018	13	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
28102018	12	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
31102018	11	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
04112018	12	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
07112018	12	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
11112018	13	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
14112018	13	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
18112018	12	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
21112018	12	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
25112018	12	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
28112018	12	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
02122018	12	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
05122018	12	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
09122018	12	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
12122018	12	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
16122018	12	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
19122018	12	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
23122018	12	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
26122018	11	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
30122018	11	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
02012019	10	SA	Virtaus vähäinen
06012019	10	SA	Virtaus vähäinen

09012019	10	SA	Virtaus vähäinen
13012019	10	SA	Virtaus vähäinen
16012019	10	SA	Virtaus vähäinen
20012019	10	SA	Virtaus vähäinen
23012019	10	SA	Virtaus vähäinen
27012019	10	SA	Virtaus vähäinen
30012019	11	SA	Virtaus vähäinen
03022019	12	SA	Virtaus vähäinen
06022019	12	SA	Virtaus vähäinen
10022019	14	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
13022019	16	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
17022019	16	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
20022019	16	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
24022019	15	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
27022019	16	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
03032019	15	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
06032019	16	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
10032019	16	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
13032019	15	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
17032019	17	SA	Virtaus vähäinen, mutta riittävä
20032019	22	SA	Virtaus kohtalainen
24032019	22	SA	Virtaus kohtalainen
27032019	20	SA	Virtaus kohtalainen
31032019	26	SA	Virtaus kohtalainen
03042019	24	SA	Virtaus kohtalainen
07042019	24	SA	Virtaus kohtalainen
10042019	26	SA	Virtaus kohtalainen
14042019	24	SA	Virtaus kohtalainen
17042019	24	SA	Virtaus kohtalainen

21042019	24	SA	Virtaus kohtalainen
24042019	24	SA	Virtaus kohtalainen
28042019	24	SA	Virtaus kohtalainen
01052019	22	SA	Virtaus kohtalainen
05052019	23	SA	Virtaus kohtalainen
08052019	25	SA	Virtaus kohtalainen
12052019	26	SA	Virtaus kohtalainen
15052019	24	SA	Virtaus kohtalainen
19052019	22	SA	Virtaus kohtalainen
22052019	22	SA	Virtaus kohtalainen
26052019	24	SA	Virtaus kohtalainen