



Leirvikflaten 15
5179 Godvik
Tel: 55 50 79 50 Fax:
eMail: post@vitek.no
Web: www.vitek.no

Desinfisering Nordhordaland Industripark 225PE EksVK - V3

Oppdragsgiver : Hjelmås vvs AS
Leknesv.183
5915 Hjelmås

Tel. 56354050

Prosjektnummer: 527

Prosjekt: Ordr.nr:13779

Prosjektstart: 26.10.2017 09:12:10

Ledningseier Lindås Kommune Teknisk Drift

Siste endring: 26.10.2017 09:12:10

Ordrenr.: 527 Prøvenr.: 147



5179 Godvik - Leirvikflaten 15 - Tel : 55 50 79 50

Oppdragsgiver :

Hjelmås vvs AS
Leknesv.183
5915 Hjelmås
Tel. 56354050

Ledningseier

Lindås Kommune Teknisk Drift
Kvernhusmyrane 41
5914 Isdalstø
Tel. 563 75 000

Rapport Desinfeksjon

klor å Vann

Volumstrøm

Ordrenr.: 527 Prøvenr.: 148



5179 Godvik - Leirvikflaten 15 - Tel : 55 50 79 50

Oppdragsgiver :

Hjelmås vvs AS
Leknesv.183
5915 Hjelmås
Tel. 56354050

Ledningseier

Lindås Kommune Teknisk Drift
Kvernhusmyrane 41
5914 Isdalstø
Tel. 563 75 000

Rapport Desinfeksjon

klor å Vann

Volumstrøm



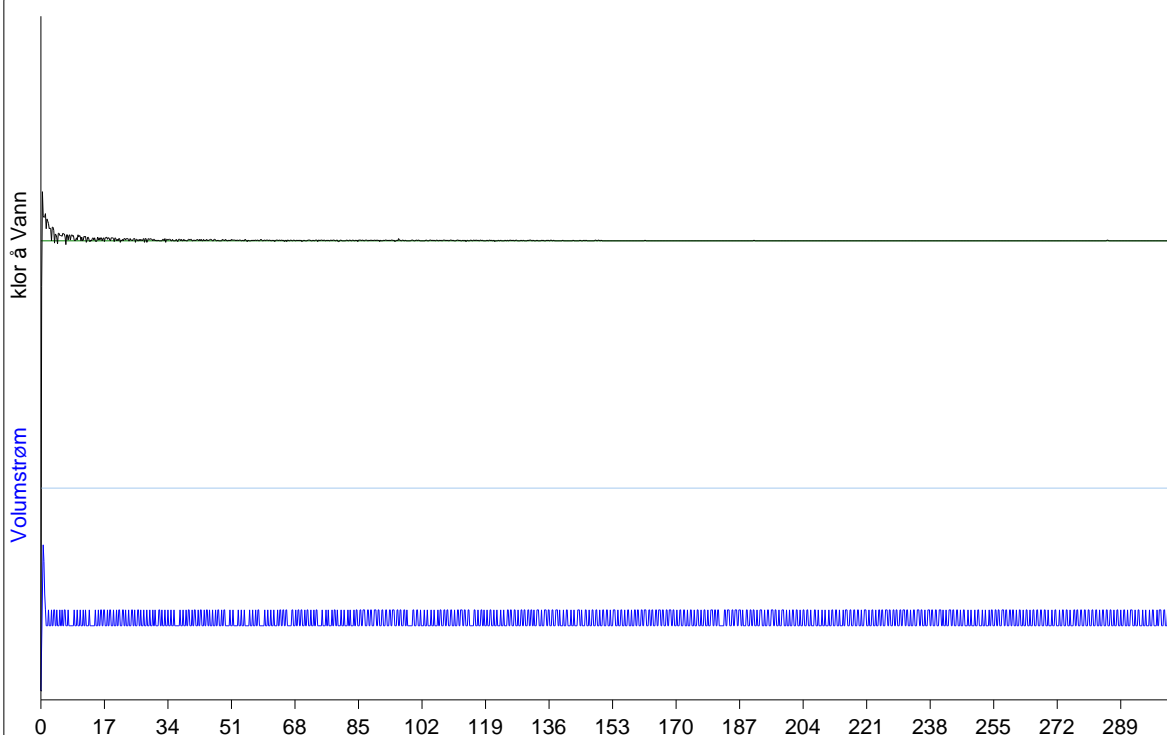
5179 Godvik - Leirvikflaten 15 - Tel : 55 50 79 50

Oppdragsgiver :

Hjelmås vvs AS
Leknesv.183
5915 Hjelmås
Tel. 56354050

Ledningseier

Lindås Kommune Teknisk Drift
Kvernhusmyrane 41
5914 Isdalstø
Tel. 563 75 000

Rapport Desinfeksjon

Sted	:		Prøveobjekt	:	Rør
Sted	:	Eikangervåg	Tegningsnr.:	:	
Adresse	:	Nordhordaland Industripark	Strekn.nummer	:	1
Prøvedato	:	26.10.2017	Fra	:	EksVK via V7-V8-V2-V1
Operatør	:	Rune Bruland	Til	:	V3
Materiell	:	PE 100	Lengde prøvestrekk	:	1000,0 m
Innvendig beskyttelse	:	Uten	Diameter	:	184 mm
Volumstrøm	:	15 m ³ /h	Totalvolum rørnett	:	26,59 m ³
Natriumhypokloritt	:	125 g/l	Blandingsforhold	:	1:0
Konsentrasjon	:	50 ppm	Mengde klor	:	0,4000 l/m ³
Kjemipumpe	:				
Vannmåler	:	Flowstar 50, SN: 14512932AA/kontrollert_01.03.2016			
Kjemimåler	:	DPM-115/0,7, SN: 321171/kontrollert_01.03.2016			
Bemerkning	:				

Mengde vann	:	26690 l / 26,690 m ³	Bundet klor	:	0 ppm
Mengde klor	:	10,67961 l	Fritt klor	:	0 ppm
Tid for Desinfeksjon	:	305:23 min			

Operatør

Oppdragsgiver

Ledningseier



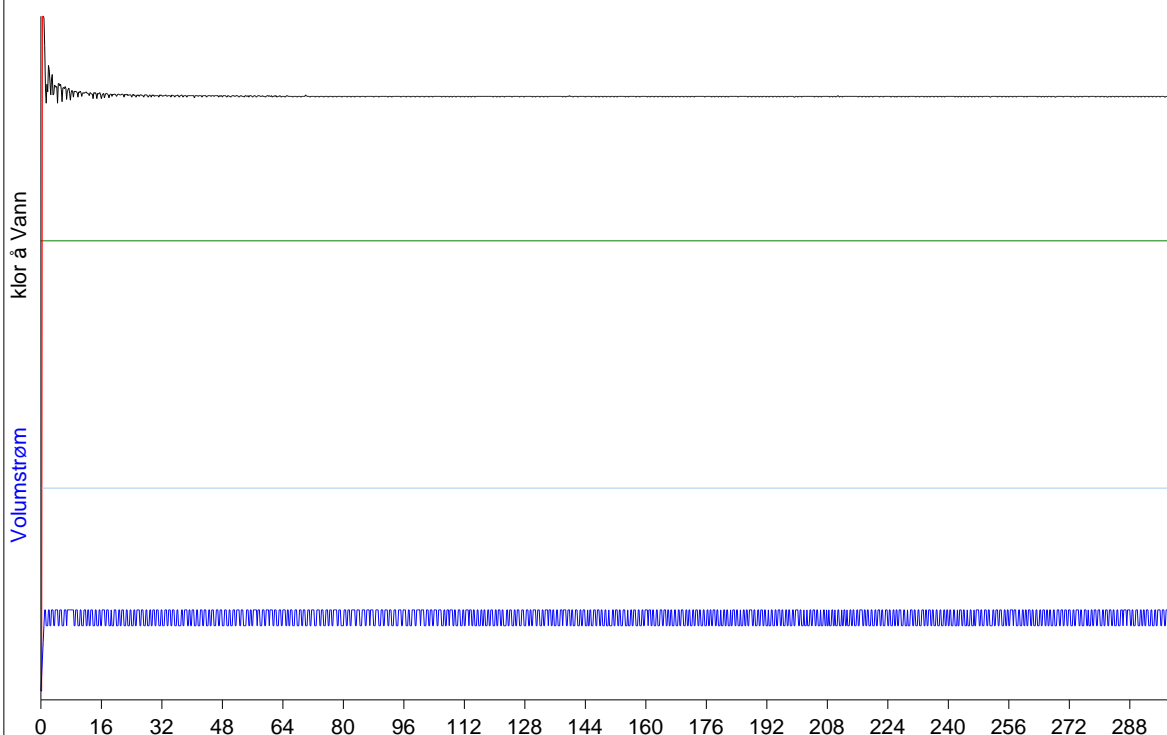
5179 Godvik - Leirvikflaten 15 - Tel : 55 50 79 50

Oppdragsgiver :

Hjelmås vvs AS
Leknesv.183
5915 Hjelmås
Tel. 56354050

Ledningseier

Lindås Kommune Teknisk Drift
Kvernhusmyrane 41
5914 Isdalstø
Tel. 563 75 000

Rapport Nøytralisering

Sted	:		Prøveobjekt	:	Rør
Sted	:	Eikangervåg	Tegningsnr.:	:	
Adresse	:	Nordhordaland Industripark	Strekn.nummer	:	1
Prøvedato	:	30.10.2017	Fra	:	EksVK via V7-V8-V2-V1
Operatør	:	Rune Bruland	Til	:	V3
Materiell	:	PE 100	Lengde prøvestrekk	:	1000,0 m
Innvendig beskyttelse	:	Uten	Diameter	:	184 mm
Volumstrøm	:	15 m ³ /h	Totalvolum rørnett	:	26,59 m ³
Natriumhypokloritt	:	125 g/l	Blandingsforhold	:	1:0
Konsentrasjon	:	50 ppm	Mengde klor	:	0,4000 l/m ³
Kjemipumpe	:				
Vannmåler	:	Flowstar 50, SN: 14512932AA/kontrollert_01.03.2016			
Kjemimåler	:	DPM-115/0,7, SN: 321171/kontrollert_01.03.2016			
Bemerkning	:				

Mengde vann	:	27000 l / 27,000 m ³	Bundet klor	:	0 ppm
Mengde klor	:	14,25404 l	Fritt klor	:	0 ppm
Tid for Desinfeksjon	:	299:15 min			

Operatør

Oppdragsgiver

Ledningseier