

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

Vodno telo: 1008 Posavsko hribovje do osrednje Sotle
 Merilno mesto: LIPOGLAV
 Šifra merilnega mesta: I22030

21.06.2016 19.10.2016

MERITVE NA TERENU

Temperatura zraka	°C	27	10
Temperatura vode	°C	11,9	11,1
Barva	m-1	<0.2	<0.2
pH	-	7,3	7,2
Električna prevodnost (20 0C)	µS/cm	525	532
Kisik sonda	mg O2/l	9,5	10
Nasičenost s kisikom - sonda	%	92	94
Redoks potencial	mV	440	480
Motnost	NTU	0,33	<0.09

OSNOVNI PARAMETRI

KPK s KMnO4	mg O2/l	<0.5	<0.5
TOC	mg C/l	0,45	0,46
Amonij	mg NH4/l	<0.01	<0.01
Nitriti	mg NO2/l	0,001	<0.001
Nitrati	mg NO3/l	3,15	3,2
Sulfati	mg/l	12,8	13
Kloridi	mg/l	1,27	1,28
Fluoridi	mg/l	0,044	0,048
Ortofosfati	mg PO4/l	<0.006	0,013
Kalcij	mg/l	72	67
Magnezij	mg/l	37	37
Natrij	mg/l	0,7	0,69
Kalij	mg/l	0,35	0,26
Hidrogenkarbonati	mg HCO3/l	390	390
Skupna trdota	ONT	18,6	17,9
Karbonatna trdota	ONT	17,9	17,9
m-Alkaliteta	meqv/l	6,4	6,4

MIKROELEMENTI

Mangan-filt.	mg/l	<0.0001
Železo- filt.	mg/l	<0.04
Bor-filt.	mg/l	0,0018
Aluminij-filt.	µg/l	<0.9
Antimon-filt.	µg/l	<0.05
Arzen-filt.	µg/l	<0.1
Baker-filt.	µg/l	0,82
Barij-filt.	µg/l	5,3
Berilij-filt.	µg/l	<0.04
Cink-filt.	µg/l	<9
Kadmij-filt.	µg/l	<0.02
Kobalt-filt.	µg/l	<0.1
Kositer-filt.	µg/l	<0.1
Krom-filt.	µg/l	<0.4
Molibden-filt.	µg/l	<0.1
Nikelj-filt.	µg/l	0,32
Selen-filt.	µg/l	0,33
Srebro-filt.	µg/l	<0.03
Stroncij-filt.	µg/l	25
Svinec-filt.	µg/l	<0.1
Vanadij-filt.	µg/l	0,23

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

Vodno telo: 1008 Posavsko hribovje do osrednje Sotle
 Merilno mesto: LIPOGLAV
 Šifra merilnega mesta: I22030

		21.06.2016	19.10.2016
Živo srebro-filt.	µg/l	<0.01	
Titan-filt.	µg/l	<0.5	

PESTICIDI IN METABOLITI

Alaklor	µg/l	<0.007
Metolaklor	µg/l	<0.011
Atrazin	µg/l	<0.007
Desetil-atrazin	µg/l	<0.009
Desizopropil-atrazin	µg/l	<0.003
Simazin	µg/l	<0.009
Klorotalonil	µg/l	<0.03
Propazin	µg/l	<0.009
Prometrin	µg/l	<0.01
Cianazin	µg/l	<0.009
Terbutilazin	µg/l	<0.015
Desetil-terbutilazin	µg/l	<0.004
Terbutrin	µg/l	<0.013
Sekbumeton	µg/l	<0.008
Metamitron	µg/l	<0.005
Metribuzin	µg/l	<0.01
Propikonazol	µg/l	<0.002
Bromacil	µg/l	<0.008
2,6-diklorobenzamid	µg/l	<0.006
Bromoksinil	µg/l	<0.021
Ioksinil	µg/l	<0.009
Diuron	µg/l	<0.007
Klortoluron	µg/l	<0.009
Izoproturon	µg/l	<0.008
Linuron	µg/l	<0.009
Triasulfuron	µg/l	<0.01
2,4-D	µg/l	<0.015
2,4-DP	µg/l	<0.02
MCPA	µg/l	<0.013
MCPP	µg/l	<0.013
Dicamba	µg/l	<0.05
Metalaksil	µg/l	<0.001
Pendimetalin	µg/l	<0.001
Metazaklor	µg/l	<0.008
Acetoklor	µg/l	<0.007
Bentazon	µg/l	<0.012
Dimetenamid	µg/l	<0.001
Flufenacet	µg/l	<0.003
Amidosulfuron	µg/l	<0.013
Nikosulfuron	µg/l	<0.013
Foramsulfuron	µg/l	<0.014
Prosulfuron	µg/l	<0.007
Diazinon	µg/l	<0.002
Azoksistrobin	µg/l	<0.002
Kloridazon	µg/l	<0.004
Klorfenvinfos	µg/l	<0.002
Klorpirifos etil	µg/l	<0.002
Klorpirifos metil	µg/l	<0.003
Dimetoat	µg/l	<0.001
Rimsulfuron	µg/l	<0.05
Primisulfuron-metil	µg/l	<0.014

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

Vodno telo: 1008 Posavsko hribovje do osrednje Sotle
 Merilno mesto: LIPOGLAV
 Šifra merilnega mesta: I22030

		21.06.2016	19.10.2016
Tritosulfuron	µg/l	<0.004	
Dimetaklor	µg/l	<0.006	
Flurokloridon	µg/l	<0.007	
Klopiralid	µg/l	<0.1	
Klorantraniliprol	µg/l	<0.005	
Petoksamid	µg/l	<0.021	

LAHKOHLAPNE ORGANSKE SNOVI

Triklorometan	µg/l	<2
Tribromometan	µg/l	<1
Bromdiklorometan	µg/l	<0.3
Dibromklorometan	µg/l	<0.3
Tetraklorometan	µg/l	<0.2
Diklorometan	µg/l	<5
1,1-Dikloroetan	µg/l	<0.4
1,2-Dikloroetan	µg/l	<0.2
1,1-Dikloroeten	µg/l	<0.7
1,2-Dikloroeten	µg/l	<0.9
1,1,2,2-Tetrakloroeten	µg/l	<0.06
Trikloroeten	µg/l	<0.2
1,1,1-Trikloroetan	µg/l	<0.5
1,1,2-Trikloroetan	µg/l	<0.7
1,1,2,2-Tetrakloroetan	µg/l	<0.7

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

Vodno telo: 1008 Posavsko hribovje do osrednje Sotle
 Merilno mesto: MITOVŠEK
 Šifra merilnega mesta: I22040

21.06.2016 20.10.2016

MERITVE NA TERENU

Temperatura zraka	°C	28,6	8,7
Temperatura vode	°C	8,6	8,6
Barva	m-1	<0.2	<0.2
pH	-	7,8	7,6
Električna prevodnost (20 0C)	µS/cm	312	326
Kisik sonda	mg O2/l	11,36	11,16
Nasičenost s kisikom - sonda	%	99	99
Redoks potencial	mV	370	420
Motnost	NTU	1,6	0,61

OSNOVNI PARAMETRI

KPK s KMnO4	mg O2/l	<0.5	<0.5
TOC	mg C/l	0,36	0,35
Amonij	mg NH4/l	<0.01	<0.01
Nitriti	mg NO2/l	<0.001	<0.001
Nitrati	mg NO3/l	4,42	5,63
Sulfati	mg/l	6	8,08
Kloridi	mg/l	2,08	2,24
Fluoridi	mg/l	0,04	0,051
Ortofosfati	mg PO4/l	0,072	0,073
Kalcij	mg/l	61	65
Magnezij	mg/l	8,8	9,7
Natrij	mg/l	1,2	1,4
Kalij	mg/l	0,28	0,37
Hidrogenkarbonati	mg HCO3/l	220	226
Skupna trdota	ONT	10,6	11,3
Karbonatna trdota	ONT	10,1	10,4
m-Alkaliteta	meqv/l	3,6	3,7

MIKROELEMENTI

Mangan-filt.	mg/l	0,00019
Železo- filt.	mg/l	<0.04
Bor-filt.	mg/l	0,0023
Aluminij-filt.	µg/l	23
Antimon-filt.	µg/l	<0.05
Arzen-filt.	µg/l	0,1
Baker-filt.	µg/l	0,16
Barij-filt.	µg/l	<5
Berilij-filt.	µg/l	<0.04
Cink-filt.	µg/l	<9
Kadmij-filt.	µg/l	<0.02
Kobalt-filt.	µg/l	<0.1
Kositer-filt.	µg/l	<0.1
Krom-filt.	µg/l	<0.4
Molibden-filt.	µg/l	<0.1
Nikelj-filt.	µg/l	<0.1
Selen-filt.	µg/l	<0.1
Srebro-filt.	µg/l	<0.03
Stroncij-filt.	µg/l	28
Svinec-filt.	µg/l	<0.1
Vanadij-filt.	µg/l	0,3

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

Vodno telo: 1008 Posavsko hribovje do osrednje Sotle
 Merilno mesto: MITOVŠEK
 Šifra merilnega mesta: I22040

		21.06.2016	20.10.2016
Živo srebro-filt.	µg/l	<0.01	
Titan-filt.	µg/l	0,57	

PESTICIDI IN METABOLITI

Alaklor	µg/l	<0.007
Metolaklor	µg/l	<0.011
Atrazin	µg/l	<0.007
Desetil-atrazin	µg/l	<0.009
Desizopropil-atrazin	µg/l	<0.003
Simazin	µg/l	<0.009
Klorotalonil	µg/l	<0.03
Propazin	µg/l	<0.009
Prometrin	µg/l	<0.01
Cianazin	µg/l	<0.009
Terbutilazin	µg/l	<0.015
Desetil-terbutilazin	µg/l	<0.004
Terbutrin	µg/l	<0.013
Sekbumeton	µg/l	<0.008
Metamitron	µg/l	<0.005
Metribuzin	µg/l	<0.01
Propikonazol	µg/l	<0.002
Bromacil	µg/l	<0.008
2,6-diklorobenzamid	µg/l	<0.006
Bromoksinil	µg/l	<0.021
Ioksinil	µg/l	<0.009
Diuron	µg/l	<0.007
Klortoluron	µg/l	<0.009
Izoproturon	µg/l	<0.008
Linuron	µg/l	<0.009
Triasulfuron	µg/l	<0.01
2,4-D	µg/l	<0.015
2,4-DP	µg/l	<0.02
MCPA	µg/l	<0.013
MCPP	µg/l	<0.013
Dicamba	µg/l	<0.05
Metalaksil	µg/l	<0.001
Pendimetalin	µg/l	<0.001
Metazaklor	µg/l	<0.008
Acetoklor	µg/l	<0.007
Bentazon	µg/l	<0.012
Dimetenamid	µg/l	<0.001
Flufenacet	µg/l	<0.003
Amidosulfuron	µg/l	<0.013
Nikosulfuron	µg/l	<0.013
Foramsulfuron	µg/l	<0.014
Prosulfuron	µg/l	<0.007
Diazinon	µg/l	<0.002
Azoksistrobin	µg/l	<0.002
Kloridazon	µg/l	<0.004
Klorfenvinfos	µg/l	<0.002
Klorpirifos etil	µg/l	<0.002
Klorpirifos metil	µg/l	<0.003
Dimetoat	µg/l	<0.001
Rimsulfuron	µg/l	<0.05
Primisulfuron-metil	µg/l	<0.014

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

Vodno telo: 1008 Posavsko hribovje do osrednje Sotle
 Merilno mesto: MITOVŠEK
 Šifra merilnega mesta: I22040

		21.06.2016	20.10.2016
Tritosulfuron	µg/l	<0.004	
Dimetaklor	µg/l	<0.006	
Flurokloridon	µg/l	<0.007	
Klopiralid	µg/l	<0.1	
Klorantraniliprol	µg/l	<0.005	
Petoksamid	µg/l	<0.021	

LAHKOHLAPNE ORGANSKE SNOVI

Triklorometan	µg/l	<2
Tribromometan	µg/l	<1
Bromdiklorometan	µg/l	<0.3
Dibromklorometan	µg/l	<0.3
Tetraklorometan	µg/l	<0.2
Diklorometan	µg/l	<5
1,1-Dikloroetan	µg/l	<0.4
1,2-Dikloroetan	µg/l	<0.2
1,1-Dikloroeten	µg/l	<0.7
1,2-Dikloroeten	µg/l	<0.9
1,1,2,2-Tetrakloroeten	µg/l	<0.06
Trikloroeten	µg/l	<0.2
1,1,1-Trikloroetan	µg/l	<0.5
1,1,2-Trikloroetan	µg/l	<0.7
1,1,2,2-Tetrakloroetan	µg/l	<0.7

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

Vodno telo: 1008 Posavsko hribovje do osrednje Sotle
 Merilno mesto: KAMNJE Š-1/92
 Šifra merilnega mesta: I22080

21.06.2016 20.10.2016

MERITVE NA TERENU

Temperatura zraka	°C	26,6	9,6
Temperatura vode	°C	12,4	12,3
Barva	m-1	<0.2	<0.2
pH	-	7,2	7,2
Električna prevodnost (20 0C)	µS/cm	630	640
Kisik sonda	mg O2/l	8,18	8,07
Nasičenost s kisikom - sonda	%	79	78
Redoks potencial	mV	430	780
Motnost	NTU	1,6	0,09

OSNOVNI PARAMETRI

KPK s KMnO4	mg O2/l	0,5	<0.5
TOC	mg C/l	0,32	0,32
Amonij	mg NH4/l	<0.01	<0.01
Nitriti	mg NO2/l	<0.001	0,0013
Nitrati	mg NO3/l	13,7	15,2
Sulfati	mg/l	12,4	12,4
Kloridi	mg/l	8,49	8,41
Fluoridi	mg/l	0,076	0,075
Ortofosfati	mg PO4/l	0,018	0,027
Kalcij	mg/l	100	95
Magnezij	mg/l	34	32
Natrij	mg/l	4,2	4,2
Kalij	mg/l	2,8	2,9
Hidrogenkarbonati	mg HCO3/l	451	451
Skupna trdota	ONT	21,8	20,7
Karbonatna trdota	ONT	20,7	20,7
m-Alkaliteta	meqv/l	7,4	7,4

MIKROELEMENTI

Mangan-filt.	mg/l	0,00077
Železo- filt.	mg/l	<0.04
Bor-filt.	mg/l	16
Aluminij-filt.	µg/l	<0.9
Antimon-filt.	µg/l	<0.05
Arzen-filt.	µg/l	0,28
Baker-filt.	µg/l	0,28
Barij-filt.	µg/l	32
Berilij-filt.	µg/l	<0.04
Cink-filt.	µg/l	<9
Kadmij-filt.	µg/l	<0.02
Kobalt-filt.	µg/l	<0.1
Kositer-filt.	µg/l	<0.1
Krom-filt.	µg/l	<0.4
Molibden-filt.	µg/l	0,18
Nikelj-filt.	µg/l	0,12
Selen-filt.	µg/l	0,22
Srebro-filt.	µg/l	<0.03
Stroncij-filt.	µg/l	95
Svinec-filt.	µg/l	<0.1
Vanadij-filt.	µg/l	0,94

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

Vodno telo: 1008 Posavsko hribovje do osrednje Sotle
 Merilno mesto: KAMNJE Š-1/92
 Šifra merilnega mesta: I22080

		21.06.2016	20.10.2016
Živo srebro-filt.	µg/l	<0.01	
Titan-filt.	µg/l	<0.5	

PESTICIDI IN METABOLITI

Alaklor	µg/l	<0.007	<0.007
Metolaklor	µg/l	<0.011	<0.011
Atrazin	µg/l	0,035	0,046
Desetil-atrazin	µg/l	0,13	0,17
Desizopropil-atrazin	µg/l	<0.003	0,009
Simazin	µg/l	<0.009	<0.009
Klorotalonil	µg/l	<0.03	
Propazin	µg/l	<0.009	<0.009
Prometrin	µg/l	<0.01	<0.01
Cianazin	µg/l	<0.009	<0.009
Terbutilazin	µg/l	<0.015	<0.015
Desetil-terbutilazin	µg/l	<0.004	0,012
Terbutrin	µg/l	<0.013	<0.013
Sekbumeton	µg/l	<0.008	<0.008
Metamitron	µg/l	<0.005	
Metribuzin	µg/l	<0.01	
Propikonazol	µg/l	<0.002	<0.002
Bromacil	µg/l	<0.008	
2,6-diklorobenzamid	µg/l	<0.006	<0.006
Bromoksinil	µg/l	<0.021	
Ioksinil	µg/l	<0.009	
Diuron	µg/l	<0.007	
Klortoluron	µg/l	<0.009	
Izoproturon	µg/l	<0.008	
Linuron	µg/l	<0.009	
Triasulfuron	µg/l	<0.01	
2,4-D	µg/l	<0.015	
2,4-DP	µg/l	<0.02	
MCPA	µg/l	<0.013	
MCPP	µg/l	<0.013	
Dicamba	µg/l	<0.05	
Metalaksil	µg/l	<0.001	<0.001
Pendimetalin	µg/l	<0.001	<0.001
Metazaklor	µg/l	<0.008	<0.008
Acetoklor	µg/l	<0.007	<0.007
Bentazon	µg/l	<0.012	
Dimetenamid	µg/l	<0.001	<0.001
Flufenacet	µg/l	<0.003	
Amidosulfuron	µg/l	<0.013	
Nikosulfuron	µg/l	<0.013	
Foramsulfuron	µg/l	<0.014	
Prosulfuron	µg/l	<0.007	
Diazinon	µg/l	<0.002	<0.002
Azoksistrobin	µg/l	<0.002	<0.002
Kloridazon	µg/l	<0.004	
Klorfenvinfos	µg/l	<0.002	<0.002
Klorpirifos etil	µg/l	<0.002	<0.002
Klorpirifos metil	µg/l	<0.003	<0.003
Dimetoat	µg/l	<0.001	<0.001
Rimsulfuron	µg/l	<0.05	
Primisulfuron-metil	µg/l	<0.014	

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

Vodno telo: 1008 Posavsko hribovje do osrednje Sotle
 Merilno mesto: KAMNJE Š-1/92
 Šifra merilnega mesta: I22080

		21.06.2016	20.10.2016
Tritosulfuron	µg/l	<0.004	
Dimetaklor	µg/l	<0.006	
Flurokloridon	µg/l	<0.007	
Klopiralid	µg/l	<0.1	
Klorantraniliprol	µg/l	<0.005	
Petoksamid	µg/l	<0.021	

LAHKOHLAPNE ORGANSKE SNOVI

Triklorometan	µg/l	<2
Tribromometan	µg/l	<1
Bromdiklorometan	µg/l	<0.3
Dibromklorometan	µg/l	<0.3
Tetraklorometan	µg/l	<0.2
Diklorometan	µg/l	<5
1,1-Dikloroetan	µg/l	<0.4
1,2-Dikloroetan	µg/l	<0.2
1,1-Dikloroeten	µg/l	<0.7
1,2-Dikloroeten	µg/l	<0.9
1,1,2,2-Tetrakloroeten	µg/l	<0.06
Trikloroeten	µg/l	<0.2
1,1,1-Trikloroetan	µg/l	<0.5
1,1,2-Trikloroetan	µg/l	<0.7
1,1,2,2-Tetrakloroetan	µg/l	<0.7

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

Vodno telo: 1008 Posavsko hribovje do osrednje Sotle
 Merilno mesto: ŠONOVO VŠO-1/82
 Šifra merilnega mesta: P62000

21.06.2016 20.10.2016

MERITVE NA TERENU

Temperatura zraka	°C	18,8	9,9
Temperatura vode	°C	9,9	9,7
Barva	m-1	<0.2	<0.2
pH	-	7,4	7,5
Električna prevodnost (20 0C)	µS/cm	460	465
Kisik sonda	mg O2/l	10,43	10,3
Nasičenost s kisikom - sonda	%	95	94
Redoks potencial	mV	390	460
Motnost	NTU	0,3	0,38

OSNOVNI PARAMETRI

KPK s KMnO4	mg O2/l	<0.5	<0.5
TOC	mg C/l	0,36	0,36
Amonij	mg NH4/l	<0.01	<0.01
Nitriti	mg NO2/l	<0.001	<0.001
Nitrati	mg NO3/l	4	3,81
Sulfati	mg/l	10	10,7
Kloridi	mg/l	1,33	1,4
Fluoridi	mg/l	0,041	0,05
Ortofosfati	mg PO4/l	<0.006	0,014
Kalcij	mg/l	56	58
Magnezij	mg/l	32	29
Natrij	mg/l	0,84	0,88
Kalij	mg/l	0,46	0,39
Hidrogenkarbonati	mg HCO3/l	342	342
Skupna trdota	ONT	15,2	14,8
Karbonatna trdota	ONT	15,7	15,7
m-Alkaliteta	meqv/l	5,6	5,6

MIKROELEMENTI

Mangan-filt.	mg/l	0,0003
Železo- filt.	mg/l	<0.04
Bor-filt.	mg/l	0,0022
Aluminij-filt.	µg/l	2,1
Antimon-filt.	µg/l	<0.05
Arzen-filt.	µg/l	<0.1
Baker-filt.	µg/l	0,18
Barij-filt.	µg/l	15
Berilij-filt.	µg/l	<0.04
Cink-filt.	µg/l	<9
Kadmij-filt.	µg/l	<0.02
Kobalt-filt.	µg/l	<0.1
Kositer-filt.	µg/l	<0.1
Krom-filt.	µg/l	<0.4
Molibden-filt.	µg/l	<0.1
Nikelj-filt.	µg/l	0,12
Selen-filt.	µg/l	<0.1
Srebro-filt.	µg/l	<0.03
Stroncij-filt.	µg/l	38
Svinec-filt.	µg/l	<0.1
Vanadij-filt.	µg/l	0,17

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

Vodno telo: 1008 Posavsko hribovje do osrednje Sotle
 Merilno mesto: ŠONOVO VŠO-1/82
 Šifra merilnega mesta: P62000

		21.06.2016	20.10.2016
Živo srebro-filt.	µg/l	<0.01	
Titan-filt.	µg/l	<0.5	

PESTICIDI IN METABOLITI

Alaklor	µg/l	<0.007
Metolaklor	µg/l	<0.011
Atrazin	µg/l	<0.007
Desetil-atrazin	µg/l	<0.009
Desizopropil-atrazin	µg/l	<0.003
Simazin	µg/l	<0.009
Klorotalonil	µg/l	
Propazin	µg/l	<0.009
Prometrin	µg/l	<0.01
Cianazin	µg/l	<0.009
Terbutilazin	µg/l	<0.015
Desetil-terbutilazin	µg/l	<0.004
Terbutrin	µg/l	<0.013
Sekbumeton	µg/l	<0.008
Metamitron	µg/l	<0.005
Metribuzin	µg/l	<0.01
Propikonazol	µg/l	<0.002
Bromacil	µg/l	<0.008
2,6-diklorobenzamid	µg/l	<0.006
Bromoksinil	µg/l	<0.021
Ioksinil	µg/l	<0.009
Diuron	µg/l	<0.007
Klortoluron	µg/l	<0.009
Izoproturon	µg/l	<0.008
Linuron	µg/l	<0.009
Triasulfuron	µg/l	
2,4-D	µg/l	<0.015
2,4-DP	µg/l	
MCPA	µg/l	<0.013
MCPP	µg/l	<0.013
Dicamba	µg/l	<0.05
Metalaksil	µg/l	<0.001
Pendimetalin	µg/l	<0.001
Metazaklor	µg/l	<0.008
Acetoklor	µg/l	<0.007
Bentazon	µg/l	<0.012
Dimetenamid	µg/l	<0.001
Flufenacet	µg/l	
Amidosulfuron	µg/l	
Nikosulfuron	µg/l	
Foramsulfuron	µg/l	
Prosulfuron	µg/l	
Diazinon	µg/l	<0.002
Azoksistrobin	µg/l	<0.002
Kloridazon	µg/l	<0.004
Klorfenvinfos	µg/l	<0.002
Klorpirifos etil	µg/l	<0.002
Klorpirifos metil	µg/l	<0.003
Dimetoat	µg/l	<0.001
Rimsulfuron	µg/l	
Primisulfuron-metil	µg/l	

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

Vodno telo: 1008 Posavsko hribovje do osrednje Sotle
 Merilno mesto: ŠONOVO VŠO-1/82
 Šifra merilnega mesta: P62000

21.06.2016 20.10.2016

Tritosulfuron	µg/l
Dimetaklor	µg/l
Flurokloridon	µg/l
Klopiralid	µg/l
Klorantraniliprol	µg/l
Petoksamid	µg/l

LAHKOHLAPNE ORGANSKE SNOVI

Triklorometan	µg/l	<2
Tribromometan	µg/l	<1
Bromdiklorometan	µg/l	<0.3
Dibromklorometan	µg/l	<0.3
Tetraklorometan	µg/l	<0.2
Diklorometan	µg/l	<5
1,1-Dikloroetan	µg/l	<0.4
1,2-Dikloroetan	µg/l	<0.2
1,1-Dikloroeten	µg/l	<0.7
1,2-Dikloroeten	µg/l	<0.9
1,1,2,2-Tetrakloroeten	µg/l	<0.06
Trikloroeten	µg/l	<0.2
1,1,1-Trikloroetan	µg/l	<0.5
1,1,2-Trikloroetan	µg/l	<0.7
1,1,2,2-Tetrakloroetan	µg/l	<0.7

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

Vodno telo: 1008 Posavsko hribovje do osrednje Sotle
 Merilno mesto: TREBEŽ VT-1
 Šifra merilnega mesta: P62180

21.06.2016 20.10.2016

MERITVE NA TERENU

Temperatura zraka	°C	13,3	9,6
Temperatura vode	°C	12,7	12,7
Barva	m-1	<0.2	<0.2
pH	-	7,5	7,6
Električna prevodnost (20 0C)	µS/cm	316	357
Kisik sonda	mg O2/l	7,56	7,61
Nasičenost s kisikom - sonda	%	74	73
Redoks potencial	mV	310	410
Motnost	NTU	3,5	<0.09

OSNOVNI PARAMETRI

KPK s KMnO4	mg O2/l	<0.5	<0.5
TOC	mg C/l	<0.2	<0.2
Amonij	mg NH4/l	<0.01	<0.01
Nitriti	mg NO2/l	0,0012	<0.001
Nitrati	mg NO3/l	1,95	2,25
Sulfati	mg/l	3,41	3,38
Kloridi	mg/l	2,25	2,25
Fluoridi	mg/l	0,079	0,086
Ortofosfati	mg PO4/l	0,019	0,029
Kalcij	mg/l	56	52
Magnezij	mg/l	11	9,4
Natrij	mg/l	7,7	7,8
Kalij	mg/l	0,87	0,82
Hidrogenkarbonati	mg HCO3/l	238	238
Skupna trdota	ONT	10,4	9,4
Karbonatna trdota	ONT	10,9	10,9
m-Alkaliteta	meqv/l	3,9	3,9

MIKROELEMENTI

Mangan-filt.	mg/l	0,0043
Železo- filt.	mg/l	<0.04
Bor-filt.	mg/l	0,0039
Aluminij-filt.	µg/l	<0.9
Antimon-filt.	µg/l	<0.05
Arzen-filt.	µg/l	0,19
Baker-filt.	µg/l	0,91
Barij-filt.	µg/l	9,7
Berilij-filt.	µg/l	<0.04
Cink-filt.	µg/l	<9
Kadmij-filt.	µg/l	<0.02
Kobalt-filt.	µg/l	<0.1
Kositer-filt.	µg/l	<0.1
Krom-filt.	µg/l	<0.4
Molibden-filt.	µg/l	0,33
Nikelj-filt.	µg/l	0,77
Selen-filt.	µg/l	<0.1
Srebro-filt.	µg/l	<0.03
Stroncij-filt.	µg/l	130
Svinec-filt.	µg/l	<0.1
Vanadij-filt.	µg/l	0,37

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

Vodno telo: 1008 Posavsko hribovje do osrednje Sotle
 Merilno mesto: TREBEŽ VT-1
 Šifra merilnega mesta: P62180

		21.06.2016	20.10.2016
Živo srebro-filt.	µg/l	<0.01	
Titan-filt.	µg/l	<0.5	

PESTICIDI IN METABOLITI

Alaklor	µg/l	<0.007
Metolaklor	µg/l	<0.011
Atrazin	µg/l	<0.007
Desetil-atrazin	µg/l	<0.009
Desizopropil-atrazin	µg/l	<0.003
Simazin	µg/l	<0.009
Klorotalonil	µg/l	<0.03
Propazin	µg/l	<0.009
Prometrin	µg/l	<0.01
Cianazin	µg/l	<0.009
Terbutilazin	µg/l	<0.015
Desetil-terbutilazin	µg/l	<0.004
Terbutrin	µg/l	<0.013
Sekbumeton	µg/l	<0.008
Metamitron	µg/l	<0.005
Metribuzin	µg/l	<0.01
Propikonazol	µg/l	<0.002
Bromacil	µg/l	<0.008
2,6-diklorobenzamid	µg/l	<0.006
Bromoksinil	µg/l	<0.021
Ioksinil	µg/l	<0.009
Diuron	µg/l	<0.007
Klortoluron	µg/l	<0.009
Izoproturon	µg/l	<0.008
Linuron	µg/l	<0.009
Triasulfuron	µg/l	<0.01
2,4-D	µg/l	<0.015
2,4-DP	µg/l	<0.02
MCPA	µg/l	<0.013
MCPP	µg/l	<0.013
Dicamba	µg/l	<0.05
Metalaksil	µg/l	<0.001
Pendimetalin	µg/l	<0.001
Metazaklor	µg/l	<0.008
Acetoklor	µg/l	<0.007
Bentazon	µg/l	<0.012
Dimetenamid	µg/l	<0.001
Flufenacet	µg/l	<0.003
Amidosulfuron	µg/l	<0.013
Nikosulfuron	µg/l	<0.013
Foramsulfuron	µg/l	<0.014
Prosulfuron	µg/l	<0.007
Diazinon	µg/l	<0.002
Azoksistrobin	µg/l	<0.002
Kloridazon	µg/l	<0.004
Klorfenvinfos	µg/l	<0.002
Klorpirifos etil	µg/l	<0.002
Klorpirifos metil	µg/l	<0.003
Dimetoat	µg/l	<0.001
Rimsulfuron	µg/l	<0.05
Primisulfuron-metil	µg/l	<0.014

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

Vodno telo: 1008 Posavsko hribovje do osrednje Sotle
 Merilno mesto: TREBEŽ VT-1
 Šifra merilnega mesta: P62180

		21.06.2016	20.10.2016
Tritosulfuron	µg/l	<0.004	
Dimetaklor	µg/l	<0.006	
Flurokloridon	µg/l	<0.007	
Klopiralid	µg/l	<0.1	
Klorantraniliprol	µg/l	<0.005	
Petoksamid	µg/l	<0.021	

LAHKOHLAPNE ORGANSKE SNOVI

Triklorometan	µg/l	<2
Tribromometan	µg/l	<1
Bromdiklorometan	µg/l	<0.3
Dibromklorometan	µg/l	<0.3
Tetraklorometan	µg/l	<0.2
Diklorometan	µg/l	<5
1,1-Dikloroetan	µg/l	<0.4
1,2-Dikloroetan	µg/l	<0.2
1,1-Dikloroeten	µg/l	<0.7
1,2-Dikloroeten	µg/l	<0.9
1,1,2,2-Tetrakloroeten	µg/l	<0.06
Trikloroeten	µg/l	<0.2
1,1,1-Trikloroetan	µg/l	<0.5
1,1,2-Trikloroetan	µg/l	<0.7
1,1,2,2-Tetrakloroetan	µg/l	<0.7