

1. VODOVOD PERIČNIK – klorinator v RT Mlačca – Natrijev hipoklorit

Odvzemno mesto	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AVG	SEP	OKT	NOV	DEC
Zajetje Peričnik (Izvir I, Izvir II, Izvir III) – zbirno zajetje (surova voda)	MR	MR	MR	MR	MR	MR	MO	MR	MR	MR	MR	MR
Raztežilnik Mlačca, Mlake								MR Mlake				
Vodohran Mejni plato				MR								
Vodohran Belo polje, Hrušica - vaški						MR BP					MR vaški	
Vodohran Bolniški												MR
Vodohran Pejce										MR		
Vodohran Ukova											MR	
Vodohran Šporn							MR					
Omrežje Hrušica (VVZ Hrušica 55a)	MR		MO		MR				MO		MR	
Omrežje Zg. Plavž (Dom Dr. Franceta Berglja)		MO			MR KO1			MR				MR
Omrežje Sp. Plavž (OŠ T. Čufar, VVZ c. C. Tavčarja 3a)	MO VVZ	MR OŠ		MR VVZ		MR OŠ KR1			MR VVZ	MO OŠ		MR VVZ
Omrežje Mejni plato (trgovina TUŠ, C. F. Prešerna 13 – delavnica)			MR Tuš			MO Tuš	MR Preš.			MR Tuš		
Omrežje vzhodni del Jesenic – mešani sistem (OŠ Poldeta Stražišarja, OŠ Prežihov Voranc, VVZ c. T. Tomšiča 3, Gostilna Chili)	MR OŠ P.S.	MR VVZ	MR OŠ. P.V. KR1	MBO+CP OŠ P.S.	MO VVZ	MR OŠ P.V.	MR Gostilna Chili azbest	MO Gostilna Chili	MR OŠ P.S. KR1	MR VVZ	MBO+CP OŠ P.V.	MO VVZ KR1
SKUPAJ	3 MR 1 MO	3 MR 1 MO	3 MR 1 MO 1 KR1	3 MR 1 MBO+CP	3 MR 1 MO 1 KO1	4 MR 1 MO 1 KR1	3 MR 1 MO 1 azbest	3 MR 1 MO	3 MR 1 MO 1 KR1	4 MR 1 MO	4 MR 1 MBO+CP	4 MR 1 MO 1 KR1

1.1. REZERVNI VODNI VIR MLAKE – surova voda

Odvzemno mesto	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AVG	SEP	OKT	NOV	DEC
Zajetje Mlake			MO			MO KO1			MBO+CP			MO
Skupaj			1 MO			1 MO 1KO1			1MBO+CP			1 MO

2. VODOVOD PLAVŠKI ROVT – UV dezinfekcija v VH Plavški Rovt

Odvzemno mesto	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AVG	SEP	OKT	NOV	DEC
Zajetje Plavški Rovt								MO KO2				
Vertikalna vrtina					MBO+ CP KO1							
Vodohran Plavški Rovt (po UV dezinfekciji)										MR		
Omrežje Plavški Rovt (Plavški rovt 12 a - Razingar)	MR		MR		MO	MR	MR	MBO+ CP	MR		MO KR	
SKUPAJ	1 MR		1 MR		1 MO 1MBO+ CP 1 KO1	1MR	1 MR	1 MO 1MBO+ CP 1 KO2	1 MR	1 MR	1 MO 1 KR	

3. VODOVOD PLANINA POD GOLICO – klorinator v jašku VH PPG – Natrijev hipoklorit

Odvzemno mesto	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AVG	SEP	OKT	NOV	DEC
Zajetje Planina pod Golico – surova vod											MO	
Vodohran Planina pod Golico							MR					
Vodohran Prihodi								MR				
Vodohran Žerjavec										MO		
Omrežje (Bar Žičnica, Prihodi 21, st. objekt Vidmar, Žerjavec 7, 031 332 832)	MO Bar Žičnica	MR Prihodi	MR Žerjavec 7 KR1	MR Bar Žičnica	MO Prihodi	MR Žerjavec 7 KR1			MBO+ CP Žerjavec 7 KO1		MO Žerjavec 7	MR Bar Žičnica KR1
SKUPAJ	1 MO	1 MR	1 MR 1 KR1	1 MR	1 MO	1 MR 1 KR1	1 MR	1 MR	1MBO+ CP 1 KO1	1 MO	2 MO	1 MR 1 KR1

Opomba: v kolikor na VH Planina pod Golico ni preliva se vzorčenje izvede na hidrantu Čop.

4. VODOVOD JAVORNIŠKI ROVT – UV dezinfekcija v jašku Trilobit in VH Javorniški Rovt

Odvzemno mesto	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AVG	SEP	OKT	NOV	DEC
Zajetje Javorniški rovt (Pod smreko)						MO						
Vodohran Javorniški rovt				MR								
Omrežje (Dom Pristava, Trilobit)	MO Pristava	MR Trilobit KR			MO Trilobit	MBO+CP Pristava	MR Pristava KO1	MR Trilobit	MR Pristava	MO Trilobit		MR Pristava
SKUPAJ	1 MO	1 MR 1 KR		1 MR	1 MO	1 MO 1MBO+CP	1 MR 1 KO1	1 MR	1 MR	1 MO		1 MR

5. VODOVOD KOČNA - surova voda

Odvzemno mesto	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AVG	SEP	OKT	NOV	DEC
Zajetje Kočna				MBO+CP								
Prečrpališče Kočna							MO					
Vodohran Kočna					MO							
Omrežje (Varstrug Kočna 25a)	MO	MR	MR KR			MR		MR	MO KO1 azbest	MR	MO	MR
SKUPAJ	1 MO	1 MR	1 MR 1 KR	1 MBO+CP	1 MO	1 MR	1 MO	1 MR	1 MO 1 KO1 azbest	1 MR	1 MO	1 MR

6. VODOVOD AJDNA – surova voda

Odvzemno mesto	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AVG	SEP	OKT	NOV	DEC
Zajetje Ajdna zgornje				MO							MO	
Zajetje Ajdna spodnje				MO							MO	
Vodohran Moste		MO										
Omrežje Moste (Bar Gregor)	MO		MO KR		MO	MO			MO		MO	
Omrežje Breg (hidrant zadnji, Zbirni center)				MO			MO KR	MO	MO		MBO+CP KO1	
SKUPAJ	1 MO	1 MO	1 MO 1 KR	3 MO	1 MO	1 MO	1 MO 1 KR	1 MO	1 MO	1 MO	2 MO 1 MBO+CP 1 KO1	1 MO

7. VODOVOD ZAVRŠNICA – surova voda

Odvzemno mesto	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AVG	SEP	OKT	NOV	DEC
Zbirno zajetje Završnica (Izvir I in Izvir III)	MR	MR	MR	MR	MR	MR	MR	MO	MR	MR	MR	MR
Zajetje Završnica Izvir II			MO			MO			MO			MO
Raztežilnik MHE Završnica												
Vodohran Smokuč								MR				
Vodohran Potoki							MR					
Vodohran Koroška Bela Raztežilnik Koroška Bela						MR						
Vodohran Zastrana			MR									
Vodohran Straža		MR										
Omrežje Koroška Bela (VVZ, OŠ Koroška Bela)	MR VVZ	MO OŠ		MR OŠ	MBO+CP VVZ KR azbest		MR VVZ		MR OŠ		MO VVZ	MR OŠ KR
Omrežje Slovenski Javornik (Trgovina Mercator)			MR		MR			MO KR		MR		MO
Omrežje Bl. Dobrava (VVZ, Gostilna Jurč)	MR VVZ			MO VVZ		MR VVZ KO1			MO VVZ	MR G. Jurč	MR VVZ	
Omrežje Zabreznica (OŠ Žirovnica)	MO	MR KR		MR	MR			MR			MBO+CP	MR
Omrežje Breznica (Trgovina Mlinotest)			MO			MR	MO	MR		MO KR azbest		
SKUPAJ	3 MR 1 MO	3 MR 1 MO 1 KR	3 MR 2 MO	3 MR 1 MO	3 MR 1MBO+CP 1 KR 1 azbest	4 MR 1 MO 1 KO1	3 MR 1 MO	2 MR 2 MO 1 KR	3 MR 2 MO	3 MR 1 MO 1 KR 1azbest	2 MR 1 MO 1MBO+CP	3 MR 2 MO 1 KR

OPOMBA: v kolikor dostop do zajetja ni možen (sneg,...) se vzorec odvzame na RT MHE Završnica.

V sklopu izrednega notranjega nadzora se dodatno vzorči vsak mesec do avgusta 2024 (ciljano po nalivih) še: zbirno zajetje Završnica, omr. Zabreznica, OŠ in omr. Koroška Bela, VVZ. Vzorčenje izvaja zaposleni na Jeko d.o.o.

8. IZVIR POD GOLICO – UV dezinfekcija v VH Betel

Odvzemno mesto	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AVG	SEP	OKT	NOV	DEC
Zajetje Izvir pod Golico						MO						
Raztežilnik Fenc (za UV)										MR		
Omrežje (Kmečki turizem Pr Betel)		MR		MO KR		MBO+CP	MO KO1	MR		MO		MO
SKUPAJ		1 MR		1 MO 1 KR		1 MO 1MBO+CP	1 MO 1 KO1	1 MR		1 MO	1 MR	1 MO

9. PRIHODI – VAŠKI – surova voda

Vzorčenje 1 krat letno na omrežju (predvidoma maja), Branc, Prihodi 4, 4270 Jesenice: **MBO+CP, KR.**

Opombe:

- v primeru zaprtja objektov, zaradi izrednih dogodkov (epidemija, suša,) se izbere drugo najbližje merilno mesto, ki je reprezentativno,
- drugo merilno mesto se lahko izbere tudi, če je izlivka neprimerna, ne po naši krivi oz. iz drugega razumljivega razloga.

LEGENDA:

MR : mikrobiološka redna preiskava (*Escherichia coli*, Koliformne bakterije, število kolonij pri 22°C in pri 36°C),

MO : mikrobiološka občasna preiskava (*Escherichia coli*, *Enterococcus species*, Koliformne bakterije, število kolonij pri 22°C in pri 36°C)

MBO + CP: mikrobiološka občasna preiskava s klostridiji (*Escherichia coli*, *Enterococcus species*, Koliformne bakterije, število kolonij pri 22°C in pri 36°C, *Clostridium perfringens*),

KR: kemijska redna analiza (meritve na terenu: pH, elektroprevodnost, motnost; laboratorijska analiza: barva, oksidativnost, amonij, nitrat, nitrit),

KR1: kemijska redna analiza (meritve na terenu: pH, elektroprevodnost, motnost; laboratorijska analiza: barva, oksidativnost, amonij, nitrat, nitrit) in analiza s stranskimi produkti kloriranja (trihalometani, bromat, klorat, klorit)

KO1: kemijska občasna analiza 1 (meritve na terenu: pH, elektroprevodnost, motnost; laboratorijska analiza: barva, oksidativnost, amonij, nitrat, nitrit, trdote, železo, mangan, vonj, okus, natrij, baker, kadmij, krom, cianid, svinec, živo srebro, nikelj, cink),

KO2: kemijska občasna analiza 2 (meritve na terenu: pH, elektroprevodnost, motnost; laboratorijska analiza: barva, oksidativnost, amonij, nitrat, nitrit, trdote, klorid, železo, mangan, sulfat, natrij, vonj, antimon, arzen, baker, benzen, bor, kadmij, krom, cianid, 1,2 dikloroetan, fluorid, nikelj, pesticidi, selen, živo srebro, mobiden, mineralna olja, kalij, kalcij, magnezij),