

LETNO POROČILO ZA LETO 2016 O SKLADNOSTI PITNE VODE IN VARNOSTI OSKRBE V OBČINI VELIKE LAŠČE - NOTRANJI NADZOR

VODOOSKRBNI SISTEMI - VODOVODI	Mikrobiološka preskušanja vzorcev pitne vode		Fizikalno - kemijska preskušanja vzorcev pitne vode		Skladnost pitne vode iz zajejtja	Dezinfekcija pitne vode	Prekuhavanje pitne vode za prehranske namene	VARNOST OSKRBE
	št. vzorcev	št. vzorcev	skupaj	Rezultat				
VELIKE LAŠČE 2.613 prebivalcev letna poraba vode: 119.155 m ³	43	43 skladnih	19	19 skladnih	skladna	da Kloriranje – zaradi možnosti občasnega onesnaženja pitne vode.	ne	Oskrba je bila varna
TURJAK 827 prebivalcev letna poraba vode: 40.472 m ³	30	30 skladnih	17	17 skladnih	skladna	da Kloriranje – zaradi možnosti občasnega onesnaženja pitne vode.	ne	Oskrba je bila varna
SELO-DEDNIK-NAREDI-BOŠTETJE 126 prebivalcev letna poraba vode: 6.392 m ³	8	8 skladnih	3	3 skladni	skladna	da Kloriranje – zaradi možnosti občasnega onesnaženja pitne vode.	ne	Oskrba je bila varna
DOLŠČAKI 72 prebivalcev letna poraba vode: 1.023 m ³	6	6 skladnih	2	2 skladna	skladna	da UV – žarčenje - zaradi možnosti občasnega onesnaženja pitne vode v zajejtju	ne	Oskrba je bila varna
KAPLANOVO-ADAMOVO-PODSMREKA 68 prebivalcev letna poraba vode: 2.898 m ³	6	6 skladnih	2	2 skladna	skladna	da UV – žarčenje - zaradi možnosti občasnega onesnaženja pitne vode v zajejtju	ne	Oskrba je bila varna

Prilpravl: Roman Viršek
Velike Lašče, februar 2017