



Republika e Kosovës  
Republika Kosova-Republic of Kosovo  
Qeveria -Vlada-Government

Ministria e Mjedisit dhe Planifikimit Hapësinor  
Ministarstvo Sredine i Prostornog Planiranja  
Ministry of Environment and Spatial Planning

AGJENCIONI PËR MBROJTJEN  
E MJEDISIT TË KOSOVËS

KOSOVSKA AGENCIJA  
ZA ZAŠTITU SREDINE

KOSOVO ENVIRONMENTAL  
PROTECTION AGENCY

INSTITUTI HIDROMETEOROLOGJIK I KOSOVËS

RAPORTI VJETOR MBI CILËSINË E AJRIT SIPAS MONITORIMIT NGA IHMK

Tabela 1. SO<sub>2</sub> µg/m<sup>3</sup>, mesatarja vjetore për vitin 2016

	Muaji	Janar	Shkurt	Mars	Prill	Maj	Qershor	Korrik	Gusht	Shtator	Tetor	Nëntor	Dhjetor	
	Lokacioni i monitorimit	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujor	Mes. mujore	Mes. mujor	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	
VML 125 µg/m <sup>3</sup> për 24 orë, Lejohen 3 ditë me tejkalime brenda vitit	IHMK	12.9	8.3	8.3	7.5	6	4.7	3.8	3.9	4.6	7	7.2	8.3	
	Rilindje	*	*	23.5	2.14	1.04	6.7	5.5	*	5.3	8.3	7.9	7.5	
	Drenas	12.5	5.24		7.8		2.7	3.1	4.1	4.9	3.2	4.5	23.3	
	Prizren	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	49.2	41.0	
	Hani i Elezit	*	43.4	44.0	44	44	33.1	31.2	31,5	29.6	37,1	39.2	40.1	
	Gjilan	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	Obiliq	52.27	*	*	28.8	26.2	11.1	*	*	*	7.41	14.82	41.8	
	Dardhishtë	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	Palaj	*	28.16	19.55	52.4	34	31	46.7	51.8	*	*	*	*	



INSTITUTI HIDROMETEOROLOGJIK I KOSOVES  
Adresa: Rruga Bill Clinton, Nr:86 Prishtinë-Fushë Kosovë  
Telefon: 038 603 842

<http://www.mmph-rks.org/>, <http://www.ammk-rks.net>

Tabela 2. PM10 dhe PM2.5, mesatarja vjetore për vitin 2016

	Muaji	Janar	Shkurt	Mars	Prill	Maj	Qershor	Korrik	Gusht	Shtator	Tetor	Nëntor	Dhjetor
	Lokacioni monitorit	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore
PM10 VMDL/VMVL 50/40µg/m <sup>3</sup> te lejuara 35 ditë/vit	IHMK	77.6	18.3	10	20.5	19.4	20	21	18	20	26	34	73.3
	Rilindje	*	*	*	3*	18.1	22.1	22.3	20.3	2.7	18.2	39.5	79.2
	Drenas	33	33.6	55.6	7.83	23.6	2.7	3.1	4.1	4.9	3.2	4.5	23.3
	Prizren	*	*	*	*	*	*	26.8	*	*	22.1	45.6	60.9
	Hani i Elezit	*	38.1	36.1	23.9	*	28.5	25.4	22.7	25.9	20.3	42.5	56.6
	Gjilan	56.9	45	43	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	Obiliq	113.0	44.02	42.78	38	23	21	*	*	*	82	53.9	88.7
	Palaj	*	*	*	3.3	*	*	*	*	*	*	*	*
VMVL PM 2.5, 25 µg/m <sup>3</sup>	IHMK	*	14	3.0	11	10	11	10.11	9.3	11	18	27	65.9
	Rilindje	*	*	*	*	7.8	13.1	12.8	10.9	13.6	21.4	31	70.1
	Drenas	19.2	28.2	11	4	*	9.1	8.2	7.8	9.7	16.3	24.7	60
	Prizren	*	*	*	*	*	*	11.9	*	*	18	32.1	41
	Hani i Elezit	*	5.3	3.23	1.5	1.6	8.3	10.5	8.4	9.8	7.7	11.3	12.8
	Gjilan	17	16.5	13	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	Obiliq	105.86	33.19	31.85	19	13.7	10		*		26.5	46	82.1
	Palaj	*	*	*	3	1.8	*	*	*	*	*	*	*

Tabela 3. CO mg/m<sup>3</sup>, mesatarja vjetore për vitin 2016

	Muaji	Janar	Shkurt	Mars	Prill	Maj	Qershor	Korrik	Gusht	Shtator	Tetor	Nëntor	Dhjetor	
	Lokacioni i monitorimit	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	
VML 10 mg/m <sup>3</sup> për mesataren ditore brenda vitit	IHMK	6.9	6.25	6	4.5	0.35	*	7.5	*	*	*	*	*	
	Rilindje	*	*	*	0.17	*	*	2.3	*	3.2	4.1	4.1	5.2	
	Drenas	1.7	1.48	1.37	0.29	*	1.6	1.1	1.3	1.2	1.0	0.5	0.7	
	Mitrovicë	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	Prizren	*	*	*	*	*	1.9	*	*	1.7	1.3	0.9	2.1	
	Hani i Elezit	*	1.32	1.0	1.0	0.84	*	*	*	*	*	*	*	
	Gjilan	3.8	1.6	1.71	1.4	1.4	1.8	2.1	2.6	2.7	*	*	*	
	Obiliq	*	*	*	1.1	0.7	0.38	*	*	*	*	*	*	3.92
	Dardhishtë	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0.84
	Palaj	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Tabela 4. NO<sub>2</sub> µg/m<sup>3</sup>, mesatarja vjetore për vitin 2016

	Muaji	Janar	Shkurt	Mars	Prill	Maj	Qershor	Korrik	Gusht	Shtator	Tetor	Nëntor	Dhjetor
	Lokacioni i monitorimit	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore
VML 40 µg/m <sup>3</sup> vlerë mesatare vjetore	IHMK	49.6	33	35	32	28	*	21.4	22.9	18.8	13.3	*	*
	Rilindje	*	*	*	33.8	33	23.5	25.3	21.2	16.8	21.3	26.1	27.8
	Drenas	<b>18.5</b>	21.0	10.5	*	*	19.2	18.1	16.7	10.2	*	*	11.28
	Mitrovicë	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	Prizren	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	25.2	27.4
	Hani i Elezit	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	Gjilan	35	24	33	31	28	29.5	20.6	28.3	26.1	*	*	*
	Obiliq	33.79	12.63	11.58	22.6	20.7	11	*	*	*	1.6	30.7	10.7
	Dardhishtë	*	*	*	5.8	16.7	9.5	10.9	9.27	10.9	10.6	16.1	20.9
	Palaj	22.3	5.34	2.71	*	6.9	7.5	8.18	7.03	*	*	*	20.0

**Tabela 5. O<sub>3</sub> µg/m<sup>3</sup>, mesatarja vjetore për vitin 2016**

	Muaji	Janar	Shkurt	Mars	Prill	Maj	Qershor	Korrik	Gusht	Shtator	Tetor	Nëntor	Dhjetor
	Lokacioni i monitorimit	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore	Mes. mujore
VML 120 µg/m <sup>3</sup> vlerë mesatare vjetore	IHMK	32	22.7	53	64	64	50	47	13.3	*	*	*	*
	Rilindje	*	*	*	26	34	*	*	*	*	*	*	*
	Drenas	42.6	36.6	70	68	*	*	*	*	*	*	*	*
	Mitrovicë	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	Prizren	*	*	*	*	*	61.2	*	170.8	*	62.3		14.5
	Brezovicë	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	Hani i Elezit	*	53.2	4.4	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	Gjilan	16	40.0	0.6	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	Obiliq	14.06	15.04	15.4	44.2	66	33	*	*	*	23.6	21.7	12.8
	Dardhishtë	*	*	*	*	114	*	58.4	37	46.0	30.7	31.4	38
	Palaj	25.29	35.30	21.41	54	54	60	51	54.8	*	*	*	42.7

**Sqarim i shkurtesave dhe simboleve të përdorura:**

\*Nuk ka matje

\*+Nr-Nuk ka të dhëna të mjaftueshme

VML- Vlera mesatare e lejuar

VMDL- Vlera mesatare ditore e lejuar

VMVL- Vlera mesatare vjetore e lejuar

µg/m<sup>3</sup>- Mikro grama/metër kub

mg/m<sup>3</sup>- Mili gram/metër kub

SO<sub>2</sub>-Dyoksidi i Sulfurit

PM- Grimcat e Suspenduara në Ajër

CO- Monoksidi i Karbonit

NO<sub>2</sub>-Dyoksidi i Azotit

O<sub>3</sub>- Ozoni

