

LISTA KOMBËTARE E TREGUESVE MJEDISOR

1. Treguesit e mjedisor të ajrit

Emri i treguesit	Cilësia e ajrit në zonat urbane
Kodi i treguesit	A01
Lloji i treguesit sipas DPSIR¹	Tregues i gjendjes
Përshkrimi i treguesit	Me këtë tregues prezantohet: <ul style="list-style-type: none"> • Numri i ditëve me tejkalime të Vlerave Limite (VL) gjatë vitit për SO₂, NO₂, PM10 dhe ozonit në zona urbane; • % e popullsisë që i ekspozohen VL sipas zonave të cilësisë së ajrit dhe • numri i tejkalimeve për ndotësit në stacionet monitoruese.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Treguesi llogaritet në bazë të rezultateve nga programi vjetor i monitorimit të cilësisë së ajrit-vlerat mesatare për një orë dhe 24-orësh për SO ₂ ; NO ₂ dhe PM10 si dhe përqendrimet maksimale të ozonit për 8 orë.
Njësitë	<ul style="list-style-type: none"> • Pjesa e popullsisë urbane, e cila i ekspozohet materieve ndotëse, shprehet në %; • Përqendrimet e materieve ndotëse shprehet në µg/m³
Burimi i të dhënave	Agjencioni për Mbrojtjen e Mjedisit të Kosovës- Instituti Hidrometeorologjik i Kosovës
Dinamika e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore deri më 31 mars i vitit vijues, për vitin paraprak.

¹ Modeli DPSIR; D-Driving Forces. P-Pressures, S-State of the Environment , I-Impacts, R-Responses (*D-Forcat Shtytëse, P-Presionet, S-Gjendja e Mjedisit, I-Ndikimet dhe R-Reagimi*); DPSIR është model që përdoret për të prezantuar lidhjen shkak-pasojë midis forcave shtytëse në mjedis, presionit, gjendjes së mjedisit, ndikimeve dhe reagimeve ndaj këtyre ndikimeve.

Emri i treguesit	Emisionet e gazrave acidifikuese
Kodi i treguesit	A02
Lloji i treguesi sipas DPSIR	Tregues i Presionit
Përshkrimi i treguesit	Ky tregues paraqet trendin e emisioneve antropogjene si emisione të materieve acidifikuese si NO _x , amoniak (NH ₃) dhe oksideve të sulfurit (SO _x të shprehura si SO ₂) nga viti 1990 nga sektorët që janë përfshirë në Inventarin e emisioneve të materieve ndotëse.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Sasitë e emituar të gazrave acidifikues llogariten duke shumëzuar vlerat e sasive të emituar për secilin ndotës me potencialin gjegjës të faktorit acidifikues : $E = E_i * k_i$, ku: <ul style="list-style-type: none"> • E-sasia totale e emituar e gazit acidifikues • _i-materia ndotëse (NO_x, NH₃ dhe SO₂) • E_i-sasia e emituar e materies ndotëse • k_i-faktorit i potencialit të acidifikimit
Njësitë	<ul style="list-style-type: none"> • Sasia e emituar e gazrave acidifikues shprehet në kiloton (1000 tonelata ose kt) • sasia e emituar e gazrave acidifikues shprehet përmes indeksit duke marr si bazë vitin 1990 (1990=100) • kontributi i secilit sektor shprehet në %, • ndryshimi i përgjithshëm dhe vjetor i emisioneve për secilin gaz acidifikues shprehet në përqindje (%)
Burimi i të dhënave	Agjencioni për Mbrojtjen e Mjedisit të Kosovës
Dinamika e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore deri më 31 mars i vitit vijues, për vitin paraprak

Emri i treguesit	Emisionet nga prekursorët (dëmtuesit) e ozonit
Kodi i treguesit	A03
Lloji i treguesit sipas DPSIR	Tregues i presionit
Përshkrimi i treguesit	Me këtë tregues paraqitet trendi i emisioneve antropogjene të prekursorëve të ozonit tokësor: NO _x , CO, Metani-CH ₄ dhe komponimeve organike jometanike të avullueshme (NMVOC) nga viti 1990 (ose nga viti nacional referent) sipas sektorëve të përfshirë në Inventarin e ndotësve. Emisionet e gazrave shprehen përmes vlerave potenciale të vlerësuara për krijimin e ozonit tokësor përmes emisioneve ekuivalente të NMVOC.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Sasia e përgjithshme për secilin prekursor të emituar llogaritet duke shumëzuar vlerat e emetuara të sasisë së secilit gaz me faktorin e potencialit gjegjës : $E = E_i * k_i$, ku: <ul style="list-style-type: none"> • E-sasia e përgjithshme e emituar e prekursorëve të ozonit • i-materja ndotëse (NO_x, CO, CH₄ dhe NMVOC) • E_i-sasia e përgjithshme e materies ndotëse • k_i-faktorin e potencialit
Njësitë	Tonelata ose kt (1000 tonelata).
Burimi i të dhënave	Agjencioni për Mbrojtjen e Mjedisit të Kosovës
Dinamika e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore deri më 31 mars i vitit vijues, për vitin paraprak

Emri i treguesit	Emisionet e grimcave primare të suspenduara dhe prekursorët e grimcave sekondare të suspenduara
Kodi i treguesit	A04
Lloji i indikatorit sipas DPSIR	Tregues i gjendjes
Përshkrimi i treguesit	<p>Me këtë tregues paraqitet:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Trendi i emisioneve veç e veç të grimcave primare të suspenduara më të vogla se 2.5 µm (PM2.5) dhe atyre më të vogla se 10 µm (PM10) si dhe prekursorëve të grimcave sekondare të suspenduara të oksideve të azotit (NOx), amoniakut (NH₃) dhe dyoksidit të sulfurit (SO₂) nga viti 1990 (ose nga viti nacional referent). • Emisionet e përgjithshme për secilin gaz shprehen përmes vlerësimit të vlerave të potencialit të formimit të grimcave të suspenduara.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	<p>Sasia e përgjithshme e emisioneve të grimcave primare të suspenduara dhe prekursorëve e grimcave sekondare të suspenduara llogaritet duke shumëzuar vlerat e emisioneve për secilin gaz me faktorin e potencialit gjegjësisht : $E = E_i \cdot k_i$, ku:</p> <ul style="list-style-type: none"> • E-sasia totale e emituar e grimcave të suspenduara dhe dhe prekursorët e tyre • i-materia ndotëse (Pm2.5, PM10) • E_i-sasia e përgjithshme e emituar e materies ndotëse • k_i-faktori i potencialit
Njësitë	<ul style="list-style-type: none"> • Sasia e emituar e gazrave acidifikues shprehet në kiloton (1000 tonelata ose kt). • Sasia e emituar e gazrave acidifikues shprehet përmes indeksit duke marr si bazë vitin 1990 (1990=100). • Kontributi i secilit sektor shprehet në %. • Ndryshimi i përgjithshëm dhe vjetor i emisioneve për secilin gaz acidifikues shprehet në përqindje (%).
Burimi i të dhënave	Agjencioni për Mbrojtjen e Mjedisit të Kosovës
Dinamika e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore deri më 31 mars i vitit vijues, për vitin paraprak.

2. Treguesit mjedisor të ndryshimeve klimatike

Emri i treguesit	Temperatura vjetore e ajrit
Kodi i treguesit	NK 01
Lloji i treguesit sipas DPSIR	Tregues i gjendjes
Përshkrimi i treguesit	Me këtë tregues paraqitet trendi i temperaturës mesatare vjetore si dhe temperaturat minimale e maksimale vjetore të ajrit.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Ky tregues përcaktohet në bazë të të dhënave të fituara të matjeve të temperaturës në vende matëse reprezentative për një periudhë kohore të gjatë (20-30 vjet).
Njësitë	Të gjitha vlerat e temperaturave shprehen në $^{\circ}\text{C}$
Burimet për informacione	Instituti Hidrometeorologjik i Kosovës.
Dinamika e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore deri më 31 mars i vitit vijues, për vitin paraprak.

Emri i treguesit	Sasia vjetore e reshjeve
Kodi i treguesit	NK 02
Lloji i treguesit sipas DPSIR	Tregues i gjendjes.
Përshkrimi i treguesit	Përmes këtij treguesi paraqitet sasia e reshjeve në stacionet reprezentative, po i cili nuk përfshin sasinë e përgjithshme të reshjeve në nivel vendi.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Ky tregues përcaktohet në bazë të të dhënave të fituara nga matjet e reshjeve në stacionet reprezentative.
Njësitë	Sasia vjetore e reshjeve shprehet në mm (l/m^2).
Burimet për informacione	Instituti Hidrometeorologjik i Kosovës.
Dinamika e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore deri më 31 mars i vitit vijues, për vitin paraprak.

Emri i treguesit	Shpenzimi/përdorimi i substancave që dëmtojnë shtresën e Ozonit
Kodi i treguesit	NK03
Lloji i treguesit sipas DPSIR	Tregues i presionit
Përshkrimi i treguesit	Me këtë tregues paraqitet sasia e përgjithshme e shpenzuar e substancave me bazë të klorit, fluorit dhe bromit, të cilat e dëmtojnë shtresën e ozonit.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Ky tregues përcaktohet në bazë të të dhënave nacionale për substancat, të cilat e dëmtojnë shtresën e ozonit, dm.th. diferencat mes importit e eksportit të sasive të këtyre substancave. Shpenzimi i disa llojeve të substancave shumëzohet me faktorin përkatës të dëmtimit të ozonit (ODP).
Njësitë	Ky tregues shprehet në tonelata metrike të ekuivalentit të treklorfluorometanit - CFC-11 (mT eq CFC 11).
Burimet për të dhëna	Të dhënat për eksportin dhe importin e produkteve që dëmtojnë shtresën e Ozonit nga Doganat e Kosovës. Kalkulimet nga Agjencia për Mbrojtjen e Mjedisit të Kosovës- Inventari i gazrave të serrës.
Dinamika e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore deri më 31 mars i vitit vijues, për vitin paraprak.

Emri i treguesit	Trendi i emisioneve të gazrave serrë
Kodi i treguesit	NK 04
Lloji i treguesit sipas DPSIR	Tregues i presionit
Përshkrimi i treguesit	Ky tregues paraqet emisionet e përgjithshme antropogjene, trendin e emisioneve direkte dhe indirekte të gazrave të serrë. Gazrat me efekt të serrës, të cilët janë përfshirë në Protokolin e Montrealit dhe paraqesin substance, të cilat dëmtojnë shtresën e ozonit nuk janë të përfshirë në këtë tregues.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Treguesi përcaktohet në bazë të inventarit të gazrave serrë duke llogaritur: <ul style="list-style-type: none"> • Intensitetin e prodhimit të emisioneve të CO₂ (eq) për numër të banorëve; • Intensiteti i prodhimit të emisioneve të CO₂ (eq) për njësi të BPV. • Intensiteti i prodhimit të CO₂ (eq) për kokë banori llogaritet duke pjesëtuar sasi të përgjithshme të CO₂ (eq) me numrin e banorëve për vitin vitin në shqyrtim. • Intensiteti i prodhimit të emisioneve të CO₂ (eq) për njësi të BPV llogaritet duke pjesëtuar emisionet e përgjithshme me BPV.
Njësitë	<ul style="list-style-type: none"> • Emisionet shprehen në milion tonelata CO₂ ekuivalent (Mt CO₂-eq) për çdo vit. • Potenciali i Ngrohjes Globale (GËP) shpreh ndikimin e secilit gaz si CO₂ ekuivalent (GWP CO₂=1). • Intensiteti i prodhimit të emisioneve për kokë banori shprehet në tonelata për kokë banori për vitin në shqyrtim. • Intensiteti i prodhimit të emisioneve për njësi të BPV shprehet në kg/1000 EUR. • BPV shprehet në çmimet e përhershme, në miliona EUR.
Burimet për informacione	Agjencia për Mbrojtjen e Mjedisit të Kosovës
Dinamika e mbledhjes së të dhënave	Në nivel vjetor deri më 31 mars i vitit vijues, për vitin paraprak

Emri i treguesit	Projeksionet e emisioneve të gazrave serrë
Kodi i treguesit	NK 05
Lloji i treguesit sipas DPSIR	Tregues i presionit
Përshkrimi i treguesit	Me këtë tregues paraqiten trendet e projeksioneve të emisioneve antropogjene direkte dhe indirekte të gazrave me efekt të gazrave serrë. Gazrat, të cilat janë të përfshira në Protokolin e Montrealit dhe përfaqësojnë substance, të cilat dëmtojnë shtresën e ozonit, nuk trajtohen në këtë tregues.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Skenarët e emisioneve të gazrave serrë përcaktohen në bazë të metodologjive ndërkombëtare të aprovuara si CORINAIR dhe IPCC, apo edhe ndonjë metodologji tjetër ndërkombëtare e aprovuara .
Njësitë	Emisionet e gazrave serrë shprehen në milion tonelata ekuivalent CO ₂ (Mt CO ₂ -eq) në bazë vjetore.
Burimet për informacione	Institucioni përgjegjës për mjedis.
Dinamika e mbledhjes së të dhënave	Në nivel vjetor deri më 31 mars i vitit vijues, për vitin paraprak

3. Treguesit mjedisor të ujit

Emri i treguesit	Nutrientet ne ujërat sipërfaqësor
Kodi i treguesit	U01
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i gjendjes
Përshkrimi i treguesit	Me këtë tregues paraqitet koncentrimi i ortofosfateve dhe nitrateve në lumenj, fosfori i përgjithshëm dhe i nitratis në liqene dhe nitrateve në ujërat nëntokësorë që të mundësohet depërtimi në shkallën e eutrofikimit e cila shkakton shtimin e shpejtë të algave dhe bimëve të larta dhe formimin e ndryshimeve të padëshirueshme të balancimit të ekosistemit si dhe vetë kualitetit të ujit.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Ky tregues përcaktohet në bazë të të dhënave vjetore të monitorimit duke llogaritur vlerën mesatare vjetore për secilën vendmatje ashtu që fitohen nivele të rregullta, dhe përcaktojmë mesataren për vlerën e koncentrimin të nitrateve (NO ₃), fosforit të përgjithshëm dhe ortofosfatit (PO ₄ ⁻ P).
Njësia matëse	Koncentrimi shprehet në miligram për litër (mg/l).
Burimi i të dhënave	Instituti Hidrometeorologjik i Kosovës
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri me 31 mars të vitit aktual, duhet të dërgohen të dhënat për vitin paraprak.

Emri i treguesit	Shpenzimi biokimik i oksigjenit
Kodi i treguesit	U02
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i gjendjes
Përshkrimi i treguesit	Me këtë tregues paraqitet shpenzimi i oksigjenit në lumenj që tregon gjendjen dhe trendin në aspektin e koncentrimit të materieve organike (ndotja) në formë të harxhimit biologjik të oksigjenit dhe koncentrimit të përgjithshëm të amoniakut ku koncentrimi i jonit të amoniumit (NH ₄ ⁺) tregon mundësinë e aktivitetit të bakteve të mbeturinave të cilat përmes sistemit të kanalizimit ose larjeve arrijnë në sipërfaqen e ujit.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Ky tregues vendoset në bazë të të dhënave të monitorimit vjetor të llogaritura me vlerën mesatare vjetore për secilin vend-matje ashtu që të fitohen nivele të rregullta dhe cakton mesataren (mediana) për vlerat e shpenzimit biologjik të oksigjenit, shpenzimit kimik të oksigjenit dhe koncentrimit të jonit amonium (NH ₄ ⁺).
Njësia matëse	Shpenzimi biologjik dhe kimik i oksigjenit shprehet në mg O ₂ /l, ndërsa koncentrimi i jonit amonium shprehet me mg N /l.
Burimi i të dhënave	Institucioni përgjegjës për monitorimin e gjendjes së ujërave sipërfaqësore (Instituti Hidrometeorologjik i Kosovës)
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri me 31 mars të vitit aktual, duhet të dërgohen të dhënat për vitin paraprak.

Emri i treguesit	Indeksi i kualitetit të ujërave sipërfaqësor
Kodi i treguesit	U03
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i gjendjes
Përshkrimi i treguesit	Ky tregues bazohet në metodën e llogaritur të indeksit të kualitetit të ujit sipas së cilës dhjetë parametrat fiziko-kimik dhe kualiteti mikrobiologjik grumbullohen në përmbledhjen e treguesve të ujërave sipërfaqësor.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Metoda e indeksit të kualitetit të ujit (WQI - Water Quality Index) të dhjetë parametrave të zgjedhur (<i>ngopshmeria me oksigjen, SHBO₅, joni amonium, vlera e pH, azoti i përgjithshëm, ortofosfati, materiet e suspenduara, temperatura, perqeshmëria elektrike dhe bakteriet koliforme</i>) me kualitetin e tij (q_i) përfaqëson vetitë e ujit sipërfaqësor duke e reduktuar në një numër indeksi. Pjesa e secilit nga dhjetë parametrat në kualitetin e përgjithshëm të ujit nuk kanë domethënie relative të njëjtë, ashtu që secili prej tyre fiton indeksin e tij të peshës (w_i) dhe numri i pikëve sipas ndarjes dhe rrezikimit të kualitetit. Me mbledhjen e prodhimit ($q_i \times w_i$) fitohet indeksi 100 si mbledhje ideale e ndarjes së kualitetit të të gjithë parametrave. Në rastin kur mungon e dhëna e kualitetit për ndonjë parametër atëherë vlera e matjes aritmetike WQI korrigjohet me shumëzimin e indeksit me vlerën $1/x$, ku x është shuma aritmetike e indeksit të matur të peshës së parametrave të disponueshëm.
Njësia matëse	Treguesit shprehen si më poshtë, në bazë të llogaritjes së kualitetit të ujit WQI: <ul style="list-style-type: none"> • WQI=0-38 kualitet shumë i keq; • WQI=39-71 kualitet i keq; • WQI=72-83 kualitet i mirë; • WQI=84-89 kualiteti shumë i mirë; • WQI=90-100 kualitet i shkëlqyeshëm.
Burimi i të dhënave	Instituti Hidrometeorologjik i Kosovës, të dhënat nga monitorimi vjetor i ujërave sipërfaqësor.
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri me 31 mars të vitit aktual, duhet të dërgohen të dhënat për vitin paraprak.

Emri i treguesit	Kualiteti i ujit për pije
Kodi i treguesit	U04
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i gjendjes
Përshkrimi i treguesit	Me këtë tregues paraqitet kualiteti i ujit të pijshëm nga sistemi i furnizimit me ujë nëpërmjet përcjelljes së mostrave të ujit të pijshëm të cilat nuk kënaqin kriteret e përshkruara të kualitetit.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Ky tregues përcaktohet në bazë të numrit të mostrave të parregullta dhe numrit të përgjithshëm të mostrave ku testohen treguesit fiziko-kimik dhe mikrobiologjik. Treguesit paraqiten së bashku ose veçmas për grupe harxhuese të caktuar.
Njësia matëse	Përqindja (%) e mostrave jo të rregullta (jo të përshtatshme) në nivel vjetor.
Burimi i të dhënave	Instituti Kombëtar i Shëndetit Publik të Kosovës
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri me 31 mars të vitit aktual, duhet të dërgohen të dhënat për vitin paraprak.

Emri i treguesit	Përdorimi i resurseve të ujërave të ëmbla
Kodi i treguesit	U05
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i presionit
Përshkrimi i treguesit	Me këtë tregues paraqitet sasia e përgjithshme e ujit të nxjerrë nga burimet e ujërave të ëmbla, ku përdoret për përdorimin e furnizuesit me ujë, në bujqësi, në prodhim industrial dhe për përdorimin e ftohjes në industrinë e energjisë si dhe marrjen e sasisë së ujit për përdorim nga secili sektor i përmendur.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Përdorimi i përgjithshëm i ujërave të ëmbla llogarit në bazë të të dhënave të sasisë së ujit të nxjerrë për përdorimin e furnizimit me ujë, në bujqësi, në industrinë përpunuese dhe energjetike. Trendi i sasisë së përgjithshme të ujit të nxjerrë dhe trendi sipas sektorëve shprehet gjatë viteve për të dhënat që janë të disponueshme.
Njësia matëse	Sasia e përgjithshme e ujit të nxjerrë dhe sasia e ujit të nxjerrë sipas sektorëve shprehin në milion metër kub për vit ($10^6 \text{ m}^3/\text{vit}$).
Burimi i të dhënave	Agjencia e Statistikave të Kosovës Autoriteti Rregullator për Shërbimet e Ujit. Kompanitë Regjionale të Ujërave
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri me 31 mars të vitit aktual, për vitin paraprak.

Emri i treguesit	Humbjet e ujit
Kodi i treguesit	U06
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i reagimit
Përshkrimi i treguesit	Me këtë tregues paraqitet humbja e ujit e cila shfaqet/gjenerohet nga rrjedhja ose avullimi gjatë distribuimit/shpërndarjes në mes të nxjerrjes së ujit dhe vendit të dorëzimit që të tregohet për efikasitetin e rregullimit me furnizim të ujit.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Humbjet e ujit vlerësohen në bazë të diferencës absolute dhe relative në mes sasisë së nxjerrë të ujit dhe sasisë së dërguar për konsumatorë.
Njësia matëse	Humbjet e ujit shprehen në milion metër kub për vit ($10^6 \text{ m}^3/\text{vit}$), të paraqitura në përqindje (%) të sasisë së ujit të nxjerrë.
Burimi i të dhënave	Agjencia e Statistikave të Kosovës-ASK, Autoriteti Rregullativ për Ujësjellës dhe Kanalizime-ARRUK
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri me 31 mars të vitit aktual, duhet të dërgohen të dhënat për vitin paraprak.

Emri i treguesit	Qasja në ujësjellësit publik
Kodi i treguesit	U07
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i reagimit
Përshkrimi i treguesit	Me këtë tregues paraqitet përqindja e popullsisë me qasje në sistemin e ujësjellësit publik.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Ky tregues paraqet përfshirjen e numrit të përgjithshëm të popullsisë me qasjen në sistemin e ujësjellësit.
Njësia matëse	Treguesi paraqitet në përqindje (%).
Burimi i të dhënave	Autoriteti Rregullativ për Ujësjellës dhe Kanalizime, Agjencia e Statistikave të Kosovës.
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri me 31 mars të vitit aktual, duhet të dërgohen të dhënat për vitin paraprak.

Emri i treguesit	Qasja në kanalizimet publike
Kodi i treguesit	U08
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i reagimit
Përshkrimi i treguesit	Me këtë tregues paraqitet përqindja e popullsisë me qasje në sistemin e kanalizimit publik.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Ky tregues paraqet përfshirjen e numrit të përgjithshëm të popullsisë me qasjen në sistemin e kanalizimit.
Njësia matëse	Treguesi paraqitet në përqindje (%).
Burimi i të dhënave	Autoriteti Rregullativ për Ujësjellës dhe Kanalizime, Agjencia e Statistikave të Kosovës
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri me 31 mars të vitit aktual, duhet të dërgohen të dhënat për vitin paraprak.

Emri i treguesit	Qasja në impiantet për trajtimin e ujërave të zeza
Kodi i treguesit	U09
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i reagimit
Përshkrimi i treguesit	Me këtë tregues paraqitet përqindja e banorëve të cilët kanë qasje në impiantet për trajtimin e ujërave të zeza me trajtim primar, sekondar dhe/ose terciar, në raport me numrin e përgjithshëm të banorëve, atij kumulativ dhe sipas shkallës së trajtimit të ujërave të zeza (ku janë përfshirë vendbanimet me numrin ekuivalent të popullsisë (p.e) më të madh së 2000).
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Ky tregues përcaktohet me llogaritjen e pjesës së popullsisë me qasjen në impiantet për trajtim të ujërave të zeza krahas numrit të përgjithshëm të numrit të banorëve, ashtu që numri i banorëve me qasje në sistemin e kanalizimit publik, me qasje në impiant për trajtim të ujërave të zeza, pjesëtohet me numrin e përgjithshëm të banorëve dhe shumëzohet me 100. Ky tregues po ashtu mund të llogaritet për secilën shkallë veç e veç të trajtimit të ujërave të zeza (primare, sekondare dhe terciare).
Njësia matëse	Treguesi shprehet në përqindje (%).
Burimi i të dhënave	Autoriteti Rregullativ për Ujësjetës dhe Kanalizime, Agjencia e Statistikave të Kosovës
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri me 31 mars të vitit aktual, duhet të dërgohen të dhënat për vitin paraprak.

4. Treguesit mjedisor të biodiversitetit

Emri i treguesit	Diversiteti i llojeve
Kodi i treguesit	B01
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i gjendjes
Përshkrimi i treguesit	Treguesi përfaqëson një pasqyrë të diversitetit të llojeve të florës dhe faunës në Kosovë.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Treguesi përcaktohet në bazë të numrit të llojeve si dhe atyre të mbrojtura të florës dhe faunës sipas grupit taksonomik.
Njësia matëse	Numri i llojeve të florës dhe faunës
Burimi i të dhënave	Instituti i Kosovës për Mbrojtjen e Natyrës
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza dhjetëvjeçare

Emri i treguesit	Përfaqësimi dhe gjendja e llojeve të zgjedhura
Kodi i treguesit	B02
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i gjendjes
Përshkrimi i treguesit	Me treguesin paraqitet numri i popullatës së zakonshme, llojeve të veçanta dhe /ose llojeve treguese, sidomos në vendbanimet nën presion të fortë.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Treguesi përcaktohet në bazë të trendit të ndryshimit të numrit të popullatës dhe vlerësimit të shpërndarjes dhe dendësisë së popullatës të llojeve të zgjedhura. Të dhënat fitohen me numërimin dhe vlerësimin e numrit të përafërt të individëve, vlerësimin e shpërndarjes dhe dendësisë së popullatës në një zonë të caktuar, tipike ose ndryshe të rëndësishme për popullatën e llojeve të caktuara në bazë të të cilave është nxjerrë përfundimi mbi dinamikën e popullatës së llojeve të përzgjedhura.
Njësia matëse	Dendësia e popullsisë shprehet në numrin e individëve për njësi sipërfaqeje (m^2) ose përshkruese.
Burimi i të dhënave	Institucioni përgjegjës për monitorimin e gjendjes së llojeve të zgjedhura (Instituti i Kosovës për Mbrojtjen e Natyrës)
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza pesëvjeçare

Emri i treguesit	Llojet e huaja - alohtone dhe invazive
Kodi i treguesit	B03
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i gjendjes
Përshkrimi i treguesit	Me treguesin paraqitet trendi i futjes në natyrë të llojeve të huaja - alohtone gjegjësisht invazive të huaja në territorin e Kosovës me të cilin tregohet rreziku në rritje nga humbja e biodiversitetit.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Treguesi përcaktohet në bazë të analizës së pranisë së llojeve të huaja dhe invazive në mënyrë individuale për ekosistemet tokësore dhe ujore si dhe përmes grupeve taksonomike. Duhet të merret parasysh gjithashtu edhe numri i tyre.
Njësia matëse	Lista dhe përshkrimi i llojeve
Burimi i të dhënave	Studimet dhe informatat nga institucionet hulumtuese shkencore (FSHMN – Departamenti i Biologjisë) si dhe Instituti i Kosovës për Mbrojtjen e Natyrës.
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza dhjetëvjeçare

Emri i treguesit	Zjarret pyjore
Kodi i treguesit	B04
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i presionit
Përshkrimi i treguesit	Me treguesin paraqitet numri i zjarreve dhe madhësia e zonës së prekur me qëllim të vlerësimit të pasojave negative në mjedis.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Treguesi përcaktohet bazuar në vlerësimet e numrit të zjarreve dhe zonave të prekura mbi bazën e inspektimeve në teren dhe të dhënave për zjarret në pyjet private dhe ato shtetërore në të gjitha komunat në territorin e Kosovës
Njësia matëse	<ul style="list-style-type: none"> • numri i zjarreve; • madhësia e zonës së prekur shprehet në hektarë (ha).
Burimi i të dhënave	Agjencioni i Pyjeve të Kosovës
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri me 31 mars të vitit aktual, për vitin paraprak.

Emri i treguesit	Zonat e mbrojtura
Kodi i treguesit	B05
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i reagimit
Përshkrimi i treguesit	Me treguesin paraqitet ndryshimi i numrit të zonave të mbrojtura dhe sipërfaqja e tyre, për të gjitha kategoritë e mbrojtjes.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Treguesi përcaktohet në bazë të numrit të zonave të mbrojtura sipas kategorive të mbrojtjes, përcaktimin e sipërfaqes së përgjithshme të tyre dhe llogaritjen e përqindjes së sipërfaqes së zonave të mbrojtura në sipërfaqen totale të territorit kombëtar.
Njësia matëse	<ul style="list-style-type: none"> • numri i zonave të mbrojtura; • sipërfaqja e zonave të mbrojtura në hektarë (ha) në vit; • përqindja e sipërfaqes së zonave të mbrojtura në lidhje me sipërfaqen e territorit kombëtar.
Burimi i të dhënave	Instituti i Kosovës për Mbrojtjen e Natyrës
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, deri me 31 mars të vitit aktual, për vitin paraprak.

5. Treguesit mjedisor të mbeturinave

Emri i treguesit	Sasia e gjeneruar e mbeturinave komunale
Kodi i treguesit	M01
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Treguesi i presionit
Përshkrimi i treguesit	Treguesi paraqet sasinë e mbeturinave komunale të gjeneruara (prodhuara) për kokë banori në nivel nacional
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Treguesi llogaritet/përcaktohet duke u bazuar në të dhënat për sasinë e mbeturinave komunale të grumbulluara (në tonelata) nga komuna përkatësisht kompania përkatëse dhe të dhënat për numrin e banorëve për komunë përkatësisht zonën përkatëse
Njësia matëse	Sasia e mbeturinave komunale të gjeneruara shprehet në kilogram për banorë për një vit (kg/banorë/vit)
Burimi i të dhënave	Organi përgjegjës për statistikat e mbeturinave (Agjencia e Statistikave të Kosovës)
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri me 31 mars të vitit aktual, duhet të dërgohen të dhënat për vitin paraprak.

Emri i treguesit	Sasia e gjeneruar e mbeturinave industriale
Kodi i treguesit	M02
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i presionit
Përshkrimi i treguesit	Treguesi paraqet sasinë totale të mbeturinave industriale të gjeneruara (prodhuara) në nivel nacional dhe intensitetin e prodhimit/gjenerimit të mbeturinave industriale për njësi të BPV.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Treguesi llogaritet/përcaktohet duke u bazuar në të dhënat vjetore për sasinë e mbeturinave industriale të prodhuara/gjeneruara. Për të llogaritur/përcaktuar intensitetin e prodhimit/gjenerimit të mbeturinave industriale duhet të pjesëtohet sasia totale e prodhimit/gjenerimit të mbeturinave industriale me njësinë e BPV-së.
Njësia matëse	<ul style="list-style-type: none"> • Sasia totale e mbeturinave industriale të prodhuara/gjeneruara, shprehet në 1000 tonë ose ton • Bruto Prodhimi Vendor (BVP), shprehet në milion Euro të çmimit/vlerës të përhershëm • Intensiteti i prodhimit/gjenerimit të mbeturinave industriale shprehet në kg/1000 Euro.
Burimi i të dhënave	Agjencia e Statistikave të Kosovës
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri me 31 mars të vitit aktual, për vitin paraparak.

Emri i treguesit	Sasia e gjeneruar e mbeturinave të rrezikshme
Kodi i treguesit	M03
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i presionit
Përshkrimi i treguesit	Treguesi paraqet sasinë totale të mbeturinave të rrezikshme (prodhuara) në nivel nacional dhe intensitetin e prodhimit/gjenerimit të mbeturinave të rrezikshme për njësi të BPV për kokë banori.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Treguesi llogaritet/përcaktohet duke u bazuar në të dhënat vjetore për sasinë e mbeturinave të rrezikshme të prodhuara/gjeneruara. Për të llogaritur/përcaktuar intensitetin e prodhimit/gjenerimit duhet të pjesëtohet sasia totale e prodhimit/gjenerimit të mbeturinave të rrezikshme me njësinë e BPV-së.
Njësia matëse	<ul style="list-style-type: none"> • Sasia totale e mbeturinave të rrezikshme të prodhuara/gjeneruara, shprehet në 1000 tonë ose ton • Intensiteti i prodhimit/gjenerimit të mbeturinave rrezikshme shprehet në kg/1000 Euro.
Burimi i të dhënave	Agjencia e Statistikave të Kosovës
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri me 31 mars të vitit aktual, për vitin paraprak.

Emri i treguesit	Sasia totale e mbeturinave komunale të deponuara
Kodi i treguesit	M04
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i reagimit
Përshkrimi i treguesit	Treguesi paraqet sasinë totale të mbeturinave komunale të deponuara për kokë banori në nivel nacional.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Treguesi llogaritet/përcaktohet duke u bazuar në të dhënat për sasinë e mbeturinave komunale të deponuara në deponitë sanitare (në tonelata) nga komuna përkatësisht kompania përkatëse dhe të dhënat për numrin e banorëve për komunë përkatësisht zonën përkatëse.
Njësia matëse	Sasia e mbeturinave komunale të deponuara shprehet në kilogram për banorë për një vit (kg/banorë/vit).
Burimi i të dhënave	Kompania për Menaxhimin e Deponive Sanitare dhe Kompanitë Regjionale të Mbeturinave
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri me 31 mars të vitit aktual, duhet të dërgohen të dhënat për vitin paraprak.

Emri i treguesit	Sasia totale e mbeturinave komunale të ricikluara
Kodi i treguesit	M05
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i reagimit
Përshkrimi i treguesit	Treguesi paraqet sasinë totale të mbeturinave komunale të ricikluara për kokë banori në nivel nacional
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Treguesi llogaritet/përcaktohet duke u bazuar në të dhënat për sasinë e mbeturinave komunale të ricikluara (në tonelata) dhe të dhënat për numrin e banorëve për komunë përkatësisht zonën përkatëse.
Njësia matëse	Sasia e mbeturinave komunale të ricikluara shprehet në kilogram për banorë për një vit (kg/banorë/vit).
Burimi i të dhënave	Agjencia e Statistikave të Kosovës.
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri me 31 mars të vitit aktual, për vitin paraprak.

6. Treguesit mjedisor të tokës

Emri i treguesit	Ndryshimi i destinimit të përdorimit të tokës
Kodi i treguesit	T 01
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i presionit
Përshkrimi i treguesit	Përmes këtij treguesi/treguesi, prezantohet zgjerimi i zonave urbane në llogari të tokave bujqësore, tokave pyjore dhe kategorive tjera të tokave natyrore dhe gjysmë-natyrore. Përmes këtij treguesi analizohet sipërfaqet e zëna me ndërtime dhe me infrastrukturë tjetër urbane, përfshirë edhe hapësirat për sport dhe rekreacion. Treguesi po ashtu tregon edhe prejardhjen e tokës urbane e shprehur si pjesë e kategorive të ndryshme në bazë të së cilave është realizuar ndryshimi.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Treguesi llogaritet përmes analizës së hartave të bazuara në imazhe satelitore dhe të dhënave të fituara nga analiza sipas metodologjisë CORINE Land Cover (CLC), nga vitet 2000, 2006, 2012, 2016 apo duke marrë për bazë trendin e rritjes së sipërfaqeve me ndërtime për periudhën e caktuar kohore (5-10 vite). Treguesi tregon ndryshimin e sipërfaqes së destinuar të tokës në bazë vjetore sipas llojit. Përkatesisht ndryshimet në sipërfaqet bujqësore, pyjore, sipërfaqet natyrore dhe gjysmë natyrore (CLC2-CLC5) dhe tokës urbane (CLC1), varësisht nga metodologjia e përdorur për llogaritjen e ndryshimit të tokës së mbuluar.
Njësia matëse	Sipërfaqja e tokës së destinuar (caktuar) shprehet në ha ose km ² , ndërsa pjesa e tokës së ndryshuar shprehet në (%).
Burimi i të dhënave	Institucioni përgjegjës për toka bujqësore dhe pyjore (Ministria e Bujqësisë, Pylltarisë dhe Zhvillimit Rural), Institucioni përgjegjës për vlerësimin e ndryshimit të tokave sipas metodologjisë Corine Land Cover-CLC (Agjencia për Mbrojtjen e Mjedisit të Kosovës) apo Institucioni përgjegjës për statistika nacionale (Agjencioni i Statistikave të Kosovës).
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Për periudhën 5-10 vjeçare, varësisht prej të dhënave që janë në dispozicion.

Emri i treguesit	Erozioni
Kodi i treguesit	T 02
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i gjendjes
Përshkrimi i treguesit	Përmes këtij treguesi/treguesi, prezantohet intensiteti i proceseve erozive, si dhe përfaqësimi i klasave të rrezikut real dhe potencial për erozionin e tokës.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Treguesi llogaritet duke bërë përcaktimin e rrezikshmërisë së sipërfaqet të tokave nga erozioni. Për të bërë llogaritjen e treguesit bëhet modeli i të dhënave në bazë të përdorimit të tokave, aspekteve klimatike dhe topografike bazuar në metodologji të pranueshme ndërkombëtare (për shembull Modeli Pan Evropian për vlerësimin e erozionit të tokës, Modeli PESERA apo Modeli USLE).
Njësia matëse	Treguesi shprehet në njësi të sipërfaqes (ha), për vit, sipërfaqen e tokës së eroduar në raport me sipërfaqen totale të tokës së monitoruar.
Burimi i të dhënave	MBPZHR dhe Instituti Hidrometeorologjik (IHMK).
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri me 31 mars të vitit aktual, për vitin paraprak.

7. Treguesit mjedisor të bujqësisë

Emri i treguesit	Sipërfaqet me bujqësi organike
Kodi i treguesit	BU01
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i reagimit
Përshkrimi i treguesit	Treguesi prezanton sipërfaqen e përgjithshme me bujqësi organike përfshirë edhe sipërfaqet që janë në proces të ngritjes, dhe pjesëmarrja e tyre në prodhimin e përgjithshëm bujqësor, si dhe numrin e fermave që merren me bujqësi organike.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Treguesi përcaktohet në bazë të dhënave për sipërfaqen me bujqësi organike prodhuese, totalin e sipërfaqes me prodhimtari bujqësore dhe numrin e fermave që merren me bujqësi organike. Sipërfaqja me bujqësi organike llogaritet duke e ndarë (pjesëtuar), sipërfaqen e përgjithshme me bujqësi organike me sipërfaqen e përgjithshme me prodhimtari bujqësore.
Njësia matëse	<ul style="list-style-type: none"> • Sipërfaqja e përgjithshme me prodhimtari bujqësore shprehet në hektarë(ha). • Sipërfaqen me bujqësi organike shprehet me hektarë (ha) • Pjesëmarrja e prodhimtarisë me bujqësia organike në përqindje (%)
Burimi i të dhënave	MBPZHR dhe Agjencia e Statistikave të Kosovës
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri me 31 mars të vitit vijues për vitin paraprak.

Emri i treguesit	Shpenzimi (përdorimi) i plehrave minerale
Kodi i treguesit	BU02
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i presioni
Përshkrimi i treguesit	Treguesi prezanton sasinë totale të plehut mineral të përdorur me bazë Azonit (N), Fosfori (P ₂ O ₅) dhe Kaliumi (K ₂ O), në prodhimtarinë bujqësore si dhe shpenzimin e plehrave veç e veç sipas kategorive në kilogram për hektarë, si total dhe sipas kulturave.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Treguesi përcaktohet në bazë të të dhënave për shpenzimin e plehrave minerale në sipërfaqet e mbjella bujqësore. Të dhënat mblidhen një herë në vit për sezonin e prodhimtarisë bujqësore (nga korriku u vitit paraprak deri në korrik të vitit pasues).
Njësia matëse	Treguesi shprehet në kilogram për hektarë për vit (kg/ha/vjet).
Burimi i të dhënave	MBPZHR dhe Agjencia e Statistikave të Kosovës.
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri me 31 mars të vitit vijues për vitin paraprak.

Emri i treguesit	Shpenzimi (përdorimi) i substancave për mbrojtjen e bimëve
Kodi i treguesit	BU03
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i presioni
Përshkrimi i treguesit	Treguesi prezanton sasinë totale të substancave të përdorura për mbrojtjen e bimëve, importin, eksportin dhe prodhimin e substancave për mbrojtjen e bimëve, sipërfaqet e trajtuara dhe sipërfaqen totale të kulturave.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	<ul style="list-style-type: none"> • Shpenzimi i substancave të përdorura për mbrojtjen e bimëve (SH), për njësinë e sipërfaqes (ha) llogaritet sipas formulës: $Sh/ha = (I+PV -E)/ST$ • Ku: I- Importi, PV-Prodhi Vendor, E-Eksporti dhe ST-Sipërfaqja e trajtuara për hektarë.
Njësia matëse	<ul style="list-style-type: none"> • Shpenzimi i substancave për mbrojtjen e bimëve shprehet në kilogram të materies aktive për njësinë e sipërfaqes bujqësore për vit (kg/ha/vit). • Importi, eksporti dhe prodhimi vendor shprehet në kilogram të substancës 9kg/vit). • Sipërfaqet e trajtuara bujqësore dhe sipërfaqet e përgjithshme me kultura bujqësore shprehen në hektarë (ha).
Burimi i të dhënave	MBPZHR / Agjencioni i Veterinës dhe Ushqimit apo Agjencia e Statistikave të Kosovës.
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri me 31 mars të vitit vijues për vitin paraprak.

8. Treguesit mjedisor të peshkatarisë

Emri i treguesit	Vlerësimi i biomasës së fondit peshkor dhe kuotave të lejuara për peshkim
Kodi i treguesit	PE01
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i gjendjes
Përshkrimi i treguesit	Me treguesin paraqitet gjendja e biomasës dhe niveli i shfrytëzimit të fondit të peshkut në nivel kombëtar.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Treguesi përcaktohet në bazë të pjesëmarrjes procentuale të llojeve ekonomikisht të rëndësishme të peshkut në kuadër të vlerësimit të përfitimit të qëndrueshme maksimal. Llogaritja e parametrave të dinamikës së popullatës bëhet bazuar në rritjen, vdekshmërinë, karakteristikat riprodhuese, shpërndarjen hapësinore, vlerësimin e biomasës, etj
Njësia matëse	Vlerësimi i biomasës dhe shpërndarja e saj shprehur në kilogram gjegjësisht kilogram për metër katror kg/m^2 . Të dhënat për vlerën totale vjetore të peshqve të zënë, peshkimi vjetor sipas grupeve dhe peshkimi vjetor sipas llojeve të veçanta paraqiten grafikisht
Burimi i të dhënave	Organi i administratës shtetërore përgjegjës për çështje të bujqësisë, organi administrative përgjegjës për statistika
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, deri me 1 mars të vitit aktual, duhet të dërgohen të dhënat për vitin paraprak.

9. Treguesit mjedisor të energjetikës

Emri i Treguesit	Harxhimi i energjisë primare nga energjia
Kodi i treguesit	E01
Lloji treguesit sipas modelit DPSIR	Treguesi i forcave shtytëse
Përshkrimi i treguesit	Me tregues përfaqësohet energjia e përgjithshme primare përkatësisht sasia e energjisë së nevojshme që të përmbushet harxhimi energjetik në vend nëpërmjet harxhimit të përgjithshëm të energjisë primare dhe harxhimit të krejt burimeve të energjisë, struktura e energjisë primare të harxhuar sipas energjisë për vitin e fundit për të cilat të dhënat janë të disponueshme dhe rritja e normës mesatare vjetore për produkte të ndryshme të energjisë.
Metodologjia e treguesve tregues	Treguesi llogaritet si shuma e harxhimit bruto i të gjitha burimeve të energjisë të cilat grupohen në kategori vijuese: qymyrgur, naftë dhe derivatet e naftës, gas, burimet e ripërtërishme të energjisë, dhe të tjerat ku “ të tjerat” përfshinë energjinë e prodhuar nga mbeturinat industriale dhe importeve neto të energjisë elektrike. Pjesëmarrja relative e energjive veç e veç maten si raport në mes harxhimit të energjisë me origjinë të asaj energjie dhe harxhimit të përgjithshëm të energjisë primare dhe llogaritet për vitin kalendarik Rritja e normës mesatare vjetore është llogaritur duke përdorur formulën e mëposhtme: $\left(\frac{\text{të dhënat për vitin e kaluar në dispozicion}}{\text{viti nisës bazik}}^{(1/\text{numri i vitit})-1} * 100$
Njësitë matëse	<ul style="list-style-type: none"> • harxhimi i energjisë shprehet në mijë / milion ton ekuivalent naftë (kten/Mten); • pjesëmarrja e energjisë në harxhimit të përgjithshëm të energjisë si dhe rritja e normës mesatare vjetore për produkte të ndryshme të energjisë janë paraqitur në përqindje (%).
Burimi i të dhënave	Bilanci Energjetik – Agjencia e Statistikave të Kosovës dhe Ministria e Zhvillimit Ekonomik.
Dinamika kohore për grumbullimin e të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri në 31 Mars të vitit aktual duhet të dërgohen të dhënat për vitin paraprak.

Emri i treguesit	Harxhimi i energjisë finale sipas sektorëve
Kodi i treguesit	E02
Lloji i treguesit sipas modelit të DPSIR	Treguesi i forcave shtytëse
Përshkrimi i treguesit	Harxhimi i energjisë finale për qëllime energjetike (energjinë e konsumuar nga harxhuesit) është shuma e harxhimit të energjisë finale në të gjitha sektorët: industri, komunikacion, amvisëri, shërbime, bujqësi, dhe harxhues tjerë. Treguesi përfshin harxhimin e përgjithshëm të energjisë finale, strukturën e harxhimit sipas sektorëve, rritja e normës mesatare vjetore për sektorët e ndryshëm, harxhimi i energjisë finale për kokë të banorit për vitin e fundit për të cilat të dhënat janë në dispozicion dhe energjinë finale të konsumuar në industri sipas degës së industrisë.
Metodologjia e treguesve identifikues	Struktura e harxhimit sipas sektorëve llogaritet si raport në mes harxhimit të energjisë finale të atij sektori dhe harxhimit të përgjithshëm të energjisë finale e llogaritur sipas vitit kalendarik. Energjinë finale të konsumuar për kokë të banorit fitohet me ndarjen e harxhimit të përgjithshëm të energjisë finale (në ton ekuivalent naftë (ten)) dhe numri i banorëve për vitin e fundit për të cilat të dhënat janë në dispozicion. Rritja e normës mesatare vjetore është llogaritur sipas formulës në vijim: $((\text{të dhënat për vitin e kaluar në dispozicion} / \text{viti nisës- bazik})^{(1/\text{numri i vitit})-1}) * 100$
Njësia matëse	<ul style="list-style-type: none"> • harxhimi i energjisë finale shprehet në mijë/ milion ton ekuivalent naftë (kten/Mten); • struktura e harxhimit sipas sektorëve dhe rritja e normës mesatare vjetore paraqitet me përqindje (%). • harxhimi i energjisë finale për kokë banori shprehet me ton ekuivalent naftë për kokë banori për vit ten/banor/vit; • harxhimi i energjisë finale në industri sipas degëve të industrisë shprehet në mijë/ milion ton ekuivalent naftë (ktoe/Mtoe).
Burimi i të dhënave	Bilanci Energjetik – Agjencia e Statistikave të Kosovës dhe Ministria e Zhvillimit Ekonomik.
Dinamika kohore për grumbullimin e të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri në 1 Mars të vitit aktual duhet të dërgohen të dhënat për vitin paraprak.

Emri i treguesit	Varësia nga importet e energjisë
Kodi i treguesit	E03
Lloji i treguesit sipas modelit të DPSIR	Tregues i forcave shtytëse
Metodologjia e treguesve identifikues	Treguesi përcaktohet bazuar në të dhënat nga bilanci i energjisë vjetore Varësia e importit paraqet raportin e importeve neto (shuma e eksporteve dhe importeve) dhe konsumi i përgjithshëm i energjisë dhe energjisë primare në raport me harxhimin e përgjithshëm të energjisë primare.
Njësia matëse	<ul style="list-style-type: none"> • energjia e përgjithshme e importuar është e shprehur në ton naftë ekuivalent (ten); • varësia e importit është e shprehur në përqindje (%).
Burimi i të dhënave	Bilanci Energjetik – Agjencia e Statistikave te Kosovës dhe Ministria e Zhvillimit Ekonomik.
Dinamika kohore për grumbullimin e të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri në 1 Mars të vitit aktual duhet të dërgohen të dhënat për vitin paraprak.

Emri i treguesit	Intensiteti energjetik
Kodi i treguesit	E04
Lloji i treguesit sipas modelit të DPSIR	Tregues i reagimit
Përshkrimi i treguesit	Me këtë tregues paraqitet masa e energjisë së përgjithshme të harxhuar në raport me aktivitetet ekonomike gjatë një viti.
Metodologjia e treguesve identifikues	Treguesi është përcaktuar në bazë të raportit të energjisë primare të harxhuar dhe bruto produktit vendor. Bruto produkti vendor shfaqet me çmime konstante ashtu që t'i iket ndikimit të inflacionit.
Njësia matëse	<ul style="list-style-type: none"> • harxhimi i energjisë primare shprehet në mijë ose milion ton ekuivalent naftë (kten/Mten); • intensiteti i përgjithshëm i energjisë primare shfaqet me indekse (baza vjetore = 100) ; • Bruto Produkti Vendor shfaqet me milion EUR vjetore (baza vjetore është 2000)
Burimi i të dhënave	Bilanci Energjetik – Agjencia e Statistikave të Kosovës dhe Ministria e Zhvillimit Ekonomik.
Dinamika kohore për grumbullimin e të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri në 1 Mars të vitit aktual duhet të dërgohen të dhënat për vitin paraprak.

Emri i treguesit	Harxhimi i energjisë primare nga burimet e ripërtërishme të energjisë
Kodi i treguesit	E05
Lloji i treguesit sipas modelit të DPSIR	Tregues i reagimit
Përshkrimi i treguesit	Me tregues paraqitet harxhimi vjetor i energjisë primare të prodhuar nga burimet e ripërtërishme në raport me harxhimin e përgjithshëm të energjisë primare. Treguesi përfshin harxhimin e përgjithshëm të energjisë primare nga burimet e ripërtërishme të energjisë, pjesëmarrja e burimeve të ripërtërishme të energjisë në harxhimin e përgjithshëm të energjisë primare dhe rritja e normës mesatare vjetore të harxhimit të energjisë nga burimet e ripërtërishme sipas burimeve.
Metodologjia e treguesve identifikues	Pjesëmarrja relative nga burimet e veçanta të energjisë së ripërtërishme krijohen me raportin në mes energjisë së harxhuar i cili rrjedh nga ai burim dhe nga harxhimi i përgjithshëm i energjisë primare e llogaritet për kalendarin vjetor. Rritja e normës mesatare vjetore është llogaritur sipas formulës në vijim: $((\text{të dhënat për vitin e kaluar në dispozicion} / \text{viti nisës bazik})^{(1/\text{numri i vitit})} - 1) * 100$
Njësia matëse	<ul style="list-style-type: none"> • harxhimi i energjisë nga burimi i ripërtërishëm dhe energjisë primare të përgjithshme shprehet në mijë ose milion ton ekuivalent naftë (kten/Mten); • rritja e normës mesatare vjetore e konsumit të energjisë nga burime të ripërtërishme shprehen në përqindje (%).
Burimi i të dhënave	Bilanci Energjetik – Agjencia e Statistikave të Kosovës dhe Ministria e Zhvillimit Ekonomik.
Dinamika kohore për grumbullimin e të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri në 1 Mars të vitit aktual duhet të dërgohen të dhënat për vitin paraprak.

Emri i treguesit	Harxhimi i energjisë elektrike nga burimet e ripërtërishme të energjisë
Kodi i treguesit	E06
Lloji i treguesit sipas modelit të DPSIR	Tregues i reagimit
Përshkrimi i treguesit	Me tregues paraqitet prodhimi i energjisë elektrike nga burimet e energjisë së ripërtërishme në raport me harxhimin e energjisë së përgjithshme elektrike. Treguesi përfshin prodhimin e përgjithshëm të energjisë elektrike nga energjia e ripërtërishme, pjesëmarrjen e energjisë elektrike të prodhuar nga burimi i ripërtërishëm i energjisë në raport me harxhimin e përgjithshëm të energjisë elektrike të rritjes së normës mesatare vjetore të prodhimit të energjisë elektrike nga burimet e ripërtërishme.
Metodologjia e treguesve identifikues	Pjesëmarrja e burimeve veç e veç të energjisë së ripërtërishme llogaritet si raport në mes të prodhimit të energjisë elektrike nga burimi i analizuar i energjisë së ripërtërishme dhe harxhimit të përgjithshëm të energjisë elektrike.
Njësia matëse	<ul style="list-style-type: none"> • prodhimi i energjisë elektrike nga burimet e ripërtërishme të energjisë dhe harxhimi i përgjithshëm i energjisë elektrike matet me Giga Wat për orë (GWh) ose me mija ton ekuivalent naftë (kten); • rritja e normës mesatare vjetore të harxhimit të energjisë elektrike nga burimet e ripërtërishme paraqiten me përqindje (%).
Burimi i të dhënave	Bilanci Energjetik – Agjencia e Statistikave të Kosovës dhe Ministria e Zhvillimit Ekonomik.
Dinamika kohore për grumbullimin e të dhënave	Në baza vjetore, më së largu deri në 1 Mars të vitit aktual duhet të dërgohen të dhënat për vitin paraprak.

10. Treguesit mjedisor të transportit

Emri i treguesit	Trafiku i pasagjerëve
Kodi i treguesit	TR01
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i forcave shtytëse
Përshkrimi i treguesit	Treguesi paraqet sasinë e kilometrave të pasagjerëve (kmp) për një vit në Kosovë në lidhje me normën e rritjes së Bruto Prodhimit Vendor-BPV. Transporti tokësor përfshin transportin e udhëtarëve me rrugë dhe hekurudhë. Transporti Ajror nuk mbulohet nga buxheti. Treguesi gjithashtu përmban trafikun pasagjerësh tokë në përputhje me llojin e transportit që matet si përqindja e çdo lloji të transportit në trafikun total pasagjerëve tokësor
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Ndarja e kërkesës për transportin e udhëtarëve dhe BPV përcaktohen bazuar në vlerat indeksit, ku si një vit bazë merr 2000 (2000 = 100). Në këtë mënyrë ai mund të monitorojë shkallën e rritjes së kilometra pasagjerëve krahasuar me normën e rritjes së BPV -së.
Njësia matëse	<ul style="list-style-type: none"> - transporti tokësor përfshin transportin e pasagjereve rrugorë dhe pasagjereve të komunikacionit hekurudhor, dhe është shprehur në kilometra të pasagjereve (kmp) dhe /ose numrin e pasagjerëve (kmp) kur numri i kilometrave paraqet transportin e një pasagjeri në një largësi prej një kilometri. - Bruto Prodhimit Vendor (BPV) është shprehur në çmime konstante (EUR). - kilometrat për pasagjer janë të shprehur në kmp, dhe ndarja e kërkesës pasagjerit dhe BPV përfaqëson një indeks (2000 = 100).
Burimi i të dhënave	Ministria e Infrastrukturës dhe Agjencioni i Statistikave të Kosovës
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, deri më 31 mars të vitit rrjedhës për vitin paraparak

Emri i treguesit	Transporti i mallrave
Kodi i treguesit	TR02
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i forcave shtytëse
Përshkrimi i treguesit	Treguesi përfaqëson sasinë e realizuara kilometra ton (kmt) gjatë një viti në Kosovë në lidhje me normën e rritjes së BPV-së. Trafiku i mallërave duke përfshirë edhe transportin tokësor të mallrave me rrugore dhe hekurudhore. Treguesi gjithashtu përfshin trafikun e mallrave të tokësore sipas llojit të transportit që matet si përqindje e transportit rrugor dhe hekurudhor të mallrave në total për trafikun e mallrave të tokësore.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Ndarja e kërkesës për transport të mallrave dhe BPV-së është bërë në bazë të vlerave të indeksit, ku si vit bazë është marrë viti 2000 (2000 = 100). Në këtë mënyrë ai mund të monitorojë ritmet e rritjes së kmt krahasim me normën e rritjes së BPV.
Njësia matëse	- transportit tokësor (transporti i mallrave me rrugë dhe hekurudhë) është shprehur në ton (t) dhe / ose ton-kilometra (kmt). Kmt është transporti i një toni ngarkesë në një distancë prej një kilometri - bruto prodhimi vendor (BPV) është shprehur në çmime konstante (EUR). - ton kilometrat e realizuara shprehen ktm, ndërsa ndarja e kërkesës për transportin e mallrave dhe BPV prezantohet përmes indeksit (2000 = 100).
Burimi i të dhënave	Ministria e Infrastrukturës dhe Agjencioni i Statistikave të Kosovës
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, deri më 31 mars të vitit rrjedhës për vitin paraprak

Emri i treguesit	Mosha mesatare e mjeteve motorike
Kodi i treguesit	TR03
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i presionit
Përshkrimi i treguesit	Treguesi paraqet moshën mesatare e automjeteve (motoçikletave, makinat e pasagjerëve, autobusë, kamionë dhe rimorkiot).
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Treguesi është bërë në bazë të të dhënave nga bazën e të dhënave të regjistrimit të automjeteve për një vit të caktuar: për secilin automjet individual është llogaritur mosha në një mënyrë që data e prodhimit të automjetit zbritet nga data e regjistrimit. Mblidhen të gjitha vitet e automjetit ndahet me numrin e përgjithshëm të automjeteve. Llogaritja duhet bërë për çdo makinë veç e veç.
Njësia matëse	Numri i viteve (vjetërsia)
Burimi i të dhënave	Ministria e Punëve të Brendshme dhe Agjencioni i Statistikave të Kosovës
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, deri më 31 mars të vitit rrjedhës për vitin paraprak.

Emri i treguesit	Numri i automjeteve
Kodi i treguesit	TR04
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i presionit
Përshkrimi i treguesit	<p>Ky tregues përfaqëson numrin e automjeteve në Kosovë, të cilat janë në rrjedhën e një viti të aderuar në regjistrimin e automjeteve (motoçikletave, makinat e pasagjerëve dhe automjeteve komerciale), sipas llojit të karburantit (naftë, benzinë, gaz natyror, naftë, makina elektrike dhe automjetet hibride). Tregues tregues përfshin informacionin e mëposhtëm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - numri i mjeteve motorike sipas llojit; - numri i mjeteve motorike sipas llojit të lëndës djegëse; - përqindja e automjeteve të pasagjerëve që përdorin naftë në numrin e përgjithshëm të veturave të pasagjerëve; - numri i makinave të pasagjerëve për një mijë njerëzve;
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Ky treguesi duhet bërë në bazë të numrit të automjeteve sipas llojit dhe sipas llojit të karburantit, i cili në një vit është bashkuar në regjistrimin e rregullt e automjeteve.
Njësia matëse	<p>numri i mjeteve motorike sipas llojit;</p> <ul style="list-style-type: none"> - numri i mjeteve motorike sipas llojit të lëndës djegëse; - përqindja e mjeteve të pasagjerëve përdorur naftë si përqindje (%); - numri i makinave të pasagjerëve / 1 000 banorë
Burimi i të dhënave	Ministria e Punëve të Brendshme dhe Agjencioni i Statistikave të Kosovës
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, deri më 31 mars të vitit rrjedhës për vitin paraprak

Emri i treguesit	Numri i viktimave të aksidenteve rrugore
Kodi i treguesit	TR05
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i presionit
Përshkrimi i treguesit	Ky treguesi përfaqëson numri i viktimave të aksidenteve në komunikacion në Kosovë. Ky treguesi monitorohet çdo vit sipas llojit të transportit (rrugor, hekurudhor, ajror), shprehur në numra absolutë dhe në 10 000 banorë. Treguesi përfshin edhe numrin e njerëzve të vrarë në aksidentet rrugore, numri i njerëzve të plagosur në aksidente rrugore, ndryshimi relativ në vitin bazë.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Numri i viktimave (të vrarë dhe të plagosur) në aksidente rrugore të përbashkët me 10 000 banorë për çdo vit.
Njësia matëse	Numri i viktimave të aksidenteve rrugore
Burimi i të dhënave	Ministria e Punëve të Brendshme dhe Agjencioni i Statistikave të Kosovës
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, deri më 31 mars të vitit rrjedhës për vitin paraprak

11. Turizmi

Emri i treguesit	Vizitat e turistëve
Kodi i treguesit	TU01
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i forcave shtytëse
Përshkrimi i treguesit	<p>Përmes këtij treguesi prezantohet dinamika e vizitave të turistëve (vendor dhe të jashtëm), në total dhe sipas vendit të prejardhjes, sipas komunave, sipas vendeve turistike, sipas vendeve ku janë vendosur dhe tipeve të objekteve ku janë vendosur.</p> <p>Me termin vizitorë, nënkuptohet numri i turistëve që qëndrojnë një apo më shumë netë në objektet përkatëse (hoteliere apo tjera) për periudhën e caktuar kohore të monitoruar.</p> <p>Përmes këtij treguesi prezantohen të dhënat për densitetin e qarkullimit turistik dhe tregohet presioni në zonat turistike duke u bazuar në këta parametra:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Numri i turistëve për km² • Numri i turistëve për banorë • Numri i turistëve për muaj • Numri i turistëve sipas regjioneve zonave
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Metodologjia e mbledhjes së të dhënave statistikore në sektorin e turizmit që realizohet nga institucioni nacional përgjegjës për statistika duhet të jetë e bazuar në udhëzues për statistikat e turizmit sipas Bashkimit Evropian apo Organizatës Botërore për Tregti.
Njësia matëse	<ul style="list-style-type: none"> • Numri i turistëve shprehet në mijë për km², për kokë të banorit, për muaj dhe për regjion • Pjesëmarrja e numrit të turistëve sipas komunave, vendeve nga vijtë, llojet e objekteve për qëndrim në numrin total të turistëve shprehet në përqindje (%)
Burimi i të dhënave	Agjencia e Statistikave të Kosovës dhe Ministria e Tregtisë dhe Industrisë-Divizioni i Turizmit
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, deri më 31 mars të vitit rrjedhës për vitin paraprak

Emri i treguesit	Netët e qëndrimit të turistëve
Kodi i treguesit	TU02
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i forcave shtytëse
Përshkrimi i treguesit	<p>Përmes këtij treguesi prezantohet trendi i netëve të qëndrimit të turistëve (vendor dhe të jashtëm), në total dhe sipas vendit të prejardhjes, sipas komunave, sipas vendeve turistike, sipas vendeve ku janë vendosur dhe tipeve të objekteve ku janë vendosur.</p> <p>Përmes këtij treguesi prezantohen të dhënat për densitetin e qarkullimit turistik dhe tregohet presioni në zonat turistike dhe ndikimet sezonale duke u bazuar në këta parametra:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Numri i turistëve për km² • Numri i turistëve për banorë • Numri i turistëve për muaj • Numri i turistëve sipas regjioneve zonave
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Metodologjia e mbledhjes së të dhënave statistikore në sektorin e turizmit që realizohet nga institucioni nacional përgjegjës për statistika duhet të jetë e bazuar në udhëzues për statistikat e turizmit sipas Bashkimit Evropian apo Organizatës Botërore për Tregti.
Njësia matëse	<ul style="list-style-type: none"> • Numri i netëve të qëndrimit të turistëve shprehet në mijë • Pjesëmarrja e numrit të netëve të qëndrimit të turistëve sipas komunave, vendeve nga vijnë, llojet e objekteve për qëndrim në numrin total të turistëve shprehet në përqindje (%) • Numrit të netëve të qëndrimit të turistëve sipas llojeve të vendeve turistike shprehet në mijë ose si përqindje (%), e pjesëmarrjes së secilit vend turistik në numrin total të turistëve.
Burimi i të dhënave	Agjencia e Statistikave të Kosovës dhe Ministria e Tregtisë dhe Industrisë-Divizioni i Turizmit
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, deri më 31 mars të vitit rrjedhës për vitin paraprak

Emri i treguesit	Intensiteti i turizmit (Numri i shtretërve dhe shkalla e shfrytëzimit të këtij kapaciteti)
Kodi i treguesit	TU03
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i forcave shtytëse
Përshkrimi i treguesit	Përmes këtij treguesi prezantohet numri i shtretërve dhe disponueshmëria e tyre sipas vendit të prejardhjes, sipas komunave, regjioneve dhe llojeve të objekteve për vendosje/pushim, si dhe shkalla e shfrytëzimit të tyre.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Metodologjia e mbledhjes së të dhënave statistikore në sektorin e turizmit që realizohet nga institucioni nacional përgjegjës për statistika duhet të jetë e bazuar në udhëzues për statistikat e turizmit sipas Bashkimit Evropian apo Organizatës Botërore për Tregti. Po ashtu llogaritja mundë të bëhet edhe sipas metodologjisë së Agjencionit Evropian të Mjedisit për treguesin e Intensitetit të turizmit.
Njësia matëse	<ul style="list-style-type: none"> • Numri i shtretërve për km² • Numri i shtretërve për banorë • Raporti në mes të numrit të netëve të qëndrimit të turistëve dhe shtretërve në dispozicion për periudhën e monitorimit. • Disponueshmëria e kapaciteteve për vendosjen e turistëve shprehet në përqindje %.
Burimi i të dhënave	Agjencia e Statistikave të Kosovës dhe Ministria e Tregtisë dhe Industrisë-Divizioni i Turizmit
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, deri më 31 mars të vitit rrjedhës për vitin paraprak

Emri i treguesit	Numri i turistëve (vizitorëve) në Parqe Kombëtare
Kodi i treguesit	TU04
Lloji i treguesit sipas modelit DPSIR	Tregues i forcave shtytëse
Përshkrimi i treguesit	Përmes këtij treguesi prezantohet numri i përgjithshëm i turistëve në Parqet Kombëtare, Numri i vizitorëve sipas Parqeve Kombëtare për vit/sezon dhe numri i vizitorëve për km ² të parkut.
Metodologjia e përcaktimit të treguesit	Metodologjia e mbledhjes së të dhënave statistikore në sektorin e turizmit që realizohet nga institucioni nacional përgjegjës për statistika duhet të jetë e bazuar në udhëzues për statistikat e turizmit sipas Bashkimit Evropian apo Organizatës Botërore për Tregti.
Njësia matëse	<ul style="list-style-type: none"> • Numri i vizitorëve në Parqe Kombëtare • Numri i vizitorëve për km² të Parqeve Kombëtare
Burimi i të dhënave	Agjencia e Statistikave të Kosovës dhe Ministria e Tregtisë dhe Industrisë-Divizioni i Turizmit
Dinamika kohore e mbledhjes së të dhënave	Në baza vjetore, deri më 31 mars të vitit rrjedhës për vitin paraprak