

A2.1 Přehled ukazatelů pro MKA

ID ukazatele	kód ukazatele	název ukazatele	Tema	Subtema	použito v MKA
11_01	ERZ_EX_ABS	Celková plocha orné půdy v extrémním erozním ohrožení.	PROBLÉM	Půda	ne
11_02	ERZ_EX_REL	Relativní plocha orné půdy v extrémním erozním ohrožení.	PROBLÉM	Půda	ano
11_03	ERZ_PR_ABS	Celková plocha orné půdy v průměrném ohrožení	PROBLÉM	Půda	ne
11_04	ERZ_PR_REL	Relativní plocha orné půdy v průměrném ohrožení	PROBLÉM	Půda	ano
11_05	HSP_D_ABS	Celková plocha zemědělských půd nepříznivé hydrologické skupiny	PROBLÉM	Půda	ne
11_06	HSP_D_REL	Relativní plocha zemědělských půd nepříznivé hydrologické skupiny	PROBLÉM	Půda	ano
11_07	HSP_NEP_ABS	Celková plocha extrémně nepříznivých hydrologických skupin půd	PROBLÉM	Půda	ne
11_08	HSP_NEP_REL	Relativní plocha extrémně nepříznivých hydrologických skupin půd	PROBLÉM	Půda	ne
11_09	HTN_NIZ_ABS	Celková plocha zemědělských půd s nízkým potenciálem k uhuštění	POTENCIÁL	Půda	ne
11_10	HTN_NIZ_REL	Relativní plocha zemědělských půd s nízkým potenciálem k uhuštění	POTENCIÁL	Půda	ne
11_11	HTN_VYS_ABS	Celková plocha zemědělských půd s vysokým potenciálem k uhuštění	PROBLÉM	Půda	ne
11_12	HTN_VYS_REL	Relativní plocha zemědělských půd s vysokým potenciálem k uhuštění	PROBLÉM	Půda	ano
11_13	MEO_ABS	Celková plocha MEO (mírně erozně ohrožených půd) dle LPIS	PROBLÉM	Půda	ne
11_14	MEO_REL	Relativní plocha MEO (mírně erozně ohrožených půd) dle LPIS	PROBLÉM	Půda	ne
11_15	ODV_ABS	Celková plocha plošného odvodnění	PROBLÉM	Půda	ne
11_16	ODV_REL	Relativní plocha plošného odvodnění	PROBLÉM	Půda	ano
11_17	ODV_SKL_PRUM	Průměrný sklon odvodněných ploch	PROBLÉM	Půda	ne
11_18	OP_SKL_PRUM	Průměrný sklon orné půdy	PROBLÉM	Půda	ano
11_19	ORN_VT	přehled ukazatelů	PROBLÉM	Půda	ano
11_20	SEO_ABS	Celková plocha SEO (silně erozně ohrožených půd) dle LPIS	PROBLÉM	Půda	ne
11_21	SEO_REL	Relativní plocha SEO (silně erozně ohrožených půd) dle LPIS	PROBLÉM	Půda	ne
11_22	ZAMOKR_ABS	Celková plocha trvale zamokřené plochy (VÚMOP),	PROBLÉM	Půda	ne
11_23	ZAMOKR_REL	Relativní plocha trvale zamokřené plochy (VÚMOP),	PROBLÉM	Půda	ne
12_01	SPEI_ROK_1419	Průměrný roční standardizovaný srážkový evapotranspirační index (SPEI) za 20	PROBLÉM	Klimatické sucho	ne
12_02	SPEID_1419	Průměrný standardizovaný srážkový evapotranspirační index (SPEI) za duben 2	PROBLÉM	Klimatické sucho	ano
12_03	SUCH_1419	Průměrná roční délka zemědělského sucha v období 2014-2019	PROBLÉM	Klimatické sucho	ne
12_04	SUCH_ZMN_1419_8110	Změna průměrné roční délky zemědělského sucha v období 2014-2019 ku 198	PROBLÉM	Klimatické sucho	ano
12_05	UHR_ZMN_1419_8110	Poměr srážkového úhrnu období 2014-2019 ku 1981-2010	PROBLÉM	Klimatické sucho	ano

A2.1 Přehled ukazatelů pro MKA

ID ukazatele	kód ukazatele	název ukazatele	Tema	Subtema	použito v MKA
12_06	UHR_ZMN_9120_6190	Změna srážkového úhrnu mezi 1961-1990 a 1991-2020	PROBLÉM	Klimatické sucho	ano
12_07	ZSB_8110	Zásoba vody v půdě za duben 1981-2010	PROBLÉM	Klimatické sucho	ne
12_08	ZSBD_1419	Zásoba vody v půdě za duben 2014 – 2019	PROBLÉM	Klimatické sucho	ne
12_09	ZSB_8110_PROC	Zásoba vody v půdě za 1981-2010 jako procento nasycení	PROBLÉM	Klimatické sucho	ne
12_10	ZSBD_ZMN_1419_8110	Změna zásoby vody v půdě za duben mezi 1981 - 2010 a 2014 – 2019 jako pro	PROBLÉM	Klimatické sucho	ano
12_11	ZSB_ZMN_9120_6190	Změna zásoby vody v půdě mezi 1961-1990 a 1991-2020	PROBLÉM	Klimatické sucho	ano
13_01	NAP_BIL	Riziko bilančního napětí v povodí IV. řádu	PROBLÉM	Sucho ve vodních tocích	ano
13_02	ODT_OBJ_1419_8110	Poměr odtoklého ročního objemu vody v letech 2014-2019 ku 1981-2010	PROBLÉM	Sucho ve vodních tocích	ano
13_03	Q355D_1419	Počet dnů za období 2014 - 2019 s průtokem pod Q355d	PROBLÉM	Sucho ve vodních tocích	ano
13_04	Q355D_ZMN_8110_3160	Změna Q355d mezi obdobími 1931 – 1960 a 1981 – 2010	PROBLÉM	Sucho ve vodních tocích	ano
13_05	QA_ZMN_8110_3160	Změna Qa mezi obdobími 1931 – 1960 a 1981 – 2010	PROBLÉM	Sucho ve vodních tocích	ano
14_01	CN_EX_ABS	Celková plocha zemědělských půd s extrémními hodnotami CN	PROBLÉM	Povodně	ne
14_02	CN_EX_REL	Relativní plocha zemědělských půd s extrémními hodnotami CN	PROBLÉM	Povodně	ne
14_03	CN_PVP_I	Průměrná hodnota CN křivky při PVPI	PROBLÉM	Povodně	ne
14_04	CN_PVP_II	Průměrná hodnota CN křivky při PVPII	PROBLÉM	Povodně	ano
14_05	CN_PVP_III	Průměrná hodnota CN křivky při PVPIII	PROBLÉM	Povodně	ne
14_06	KB_POC	Počet kritických bodů (lokalit ohrožených povodněmi z přívalových srážek)	PROBLÉM	Povodně	ano
14_07	OBYV_Q20	Počet obyvatel ohrožených ZU Q20	PROBLÉM	Povodně	ano
14_08	ODT_OSVPR	Odtok vody z území do oblasti s významným povodňovým rizikem	PROBLÉM	Povodně	ano
14_09	HU_OSVPR_REL	Relativní délka vodních toků HU vymezená jako OSVPR	PROBLÉM	Povodně	ano
14_10	QA_QK_8019	Poměr Qa ku ročnímu kulminačnímu maximu	PROBLÉM	Povodně	ano
14_11	HZS_POC	Počet výjezdů HZS k událostem způsobeným přívalovým deštěm	PROBLÉM	Povodně	ano
15_01	HLN_ABS	Celková plocha holin	PROBLÉM	Krajinný pokryv	ne
15_02	HLN_REL	Relativní plocha holin	PROBLÉM	Krajinný pokryv	ano
15_03	MEL_ABS	Celková plocha odvodnění lesních ploch	PROBLÉM	Krajinný pokryv	ano
15_04	LES_STAV	Celková plocha lesů se špatnou buněčnou strukturou	PROBLÉM	Krajinný pokryv	ano
15_05	PB_PL30_ABS	Celková plocha půdních bloků orné půdy nad 30 ha	PROBLÉM	Krajinný pokryv	ne
15_06	UBT_LS_REL	Změna v ploše lesů mezi lety 2001 a 2020	PROBLÉM	Krajinný pokryv	ano
15_07	PB_PL_PRUM	Průměrná velikost půdního bloku orné půdy	PROBLÉM	Krajinný pokryv	ano
15_08	ZEM_PAR_PRUM	Průměrná velikost zemědělské parcely (v rámci půdního bloku)	PROBLÉM	Krajinný pokryv	ne

A2.1 Přehled ukazatelů pro MKA

ID ukazatele	kód ukazatele	název ukazatele	Tema	Subtema	použito v MKA
15_09	ZP_ABS	Celková plocha zpevněných ploch	PROBLÉM	Krajinný pokryv	ne
15_10	ZP_REL	Relativní plocha zpevněných ploch	PROBLÉM	Krajinný pokryv	ano
21_01	HSP_A_ABS	Celková plocha zemědělských půd hydrologické skupiny A	POTENCIÁL	Půda	ne
21_02	HSP_A_REL	Relativní plocha zemědělských půd hydrologické skupiny A	POTENCIÁL	Půda	ano
21_03	INF_POD_ABS	Celková plocha zemědělských půd s vysokým potenciálem infiltrace do podlož	POTENCIÁL	Půda	ne
21_04	INF_POD_REL	Relativní plocha zemědělských půd s vysokým potenciálem infiltrace do podlo	POTENCIÁL	Půda	ano
21_05	INF_SCH_ABS	Celková plocha zemědělských půd s vysokou infiltrační schopností	POTENCIÁL	Půda	ne
21_06	INF_SCH_REL	Relativní plocha zemědělských půd s vysokou infiltrační schopností	POTENCIÁL	Půda	ne
21_07	ODV_INF_ABS	Celková plocha průniku odvodněných ploch s plochami s vysokou infiltrační sc	POTENCIÁL	Půda	ne
21_08	ODV_INF_REL	Relativní plocha průniku odvodněných ploch s plochami s vysokou infiltrační s	POTENCIÁL	Půda	ne
21_09	ODV_LUK_ABS	Celková plocha plošného odvodnění na loukách	POTENCIÁL	Půda	ne
21_10	ODV_LUK_REL	Relativní plocha plošného odvodnění na loukách	POTENCIÁL	Půda	ano
21_11	ODV_RET_ABS	Celková plocha průniku ploch odvodněných s plochami s vysokou retenční vod	POTENCIÁL	Půda	ne
21_12	ODV_RET_REL	Relativní plocha průniku ploch odvodněných s plochami s vysokou retenční vo	POTENCIÁL	Půda	ne
21_13	RET_KAP_PRUM	Průměrná retenční vodní kapacita	POTENCIÁL	Půda	ano
21_14	RET_SCH_ABS	Celková plocha zemědělských půd s vysokou retenční vodní kapacitou	POTENCIÁL	Půda	ne
21_15	RET_SCH_REL	Relativní plocha zemědělských půd s vysokou retenční vodní kapacitou	POTENCIÁL	Půda	ne
21_16	RET_UHR	Potenciál retenční vodní kapacity vůči ročnímu srážkovému úhrnu	POTENCIÁL	Půda	ano
21_17	RET_UHR_PRIZ	Potenciální retence pro příznivý stav půdy vůči ročnímu srážkovému úhrnu	POTENCIÁL	Půda	ne
21_18	ZVH_ABS	Celková plocha závlah na zemědělské půdě	POTENCIÁL	Půda	ne
21_19	ZVH_REL	Relativní plocha závlah na zemědělské půdě	POTENCIÁL	Půda	ne
21_22	RET_POT	Potenciální retence pro příznivý stav	POTENCIÁL	Půda	ne
22_01	HOZ_OTV_ABS	Celková délka vodních toků evidovaných jako odvodňovací zařízení otevřené	POTENCIÁL	Vodní toky	ne
22_02	HOZ_OTV_REL	Relativní délka vodních toků přítoků evidovaných jako odvodňovací zařízení ot	POTENCIÁL	Vodní toky	ano
22_03	HOZ_TRB_ABS	Celková délka vodních toků evidovaných jako odvodňovací zařízení zatrubněn	POTENCIÁL	Vodní toky	ne
22_04	HOZ_TRB_REL	Relativní délka vodních toků evidovaných jako odvodňovací zařízení zatrubněr	POTENCIÁL	Vodní toky	ano
22_05	VN_ABS	Celková plocha vodních nádrží	POTENCIÁL	Vodní toky	ne
22_06	VN_REL	Relativní plocha vodních nádrží	POTENCIÁL	Vodní toky	ano
22_07	VT_HST	Hustota sítě vodních toků	POTENCIÁL	Vodní toky	ne
22_08	VT_PRIC	Počet příčných staveb na páteřních vodních tocích	POTENCIÁL	Vodní toky	ano

A2.1 Přehled ukazatelů pro MKA

ID ukazatele	kód ukazatele	název ukazatele	Tema	Subtema	použito v MKA
22_09	VT_UPR	Délka vodních toků s podélnou úpravou	POTENCIÁL	Vodní toky	ano
23_01	NIV_ABS	Celková plocha niv	POTENCIÁL	Niva	ne
23_02	NIV_REL	Relativní plocha niv	POTENCIÁL	Niva	ne
23_03	NIV_CLIP_ABS	Celková plocha niv odříznutých silničními a železničními náspy od toku	POTENCIÁL	Niva	ne
23_04	NIV_CLIP_REL	Relativní plocha niv odříznutých silničními a železničními náspy od toku	POTENCIÁL	Niva	ne
23_05	NIV_EX_ABS	Celková plocha niv mimo intravilány	POTENCIÁL	Niva	ne
23_06	NIV_EX_REL	Relativní plocha niv mimo intravilány	POTENCIÁL	Niva	ano
23_07	NIV_CHOPAV_ABS	Celková plocha CHOPAV v nivách	POTENCIÁL	Niva	ne
23_08	NIV_CHOPAV_REL	Relativní plocha CHOPAV v nivách	POTENCIÁL	Niva	ano
23_09	NIV_ODV_ABS	Celková plocha niv mimo odvodněné pozemky	POTENCIÁL	Niva	ne
23_10	NIV_ODV_REL	Relativní plocha niv mimo odvodněné pozemky	POTENCIÁL	Niva	ano
24_01	BEZUP_ABS	Celková plocha správních území obcí bez platného územního plánu	POTENCIÁL	Humánní prostor	ne
24_02	BEZUP_REL	Relativní plocha správních území obcí bez platného územního plánu	POTENCIÁL	Humánní prostor	ano
24_03	BTPV_USES_ABS	Celková plocha biotopů s vazbou na vodu na plochách vymezených jako ÚSES	POTENCIÁL	Humánní prostor	ne
24_04	BTPV_USES_REL	Relativní plocha biotopů s vazbou na vodu na plochách vymezených jako ÚSES	POTENCIÁL	Humánní prostor	ano
24_05	KOPU_NE_ABS	Celková plocha katastrálních území s nezahájenými (případně zrušenými) kom	POTENCIÁL	Humánní prostor	ne
24_06	KOPU_NE_REL	Relativní plocha katastrálních území s nezahájenými (případně zrušenými) kom	POTENCIÁL	Humánní prostor	ano
24_07	LCR_ABS	Celková plocha pozemků v majetku Lesy ČR	POTENCIÁL	Humánní prostor	ne
24_08	LCR_REL	Relativní plocha pozemků v majetku Lesy ČR	POTENCIÁL	Humánní prostor	ne
24_09	OBYV_ABS	Celkový počet obyvatel v povodí	POTENCIÁL	Humánní prostor	ne
24_10	OBYV_HST	Hustota zalidnění v povodí	POTENCIÁL	Humánní prostor	ne
24_11	PARC_CR_ABS	Celková plocha státních pozemků	POTENCIÁL	Humánní prostor	ne
24_12	PARC_CR_REL	Relativní plocha státních pozemků	POTENCIÁL	Humánní prostor	ano
24_13	PRJ_MZI	Ochota a připravenost realizace projektů se zaměřením na modrozelenou infr	POTENCIÁL	Humánní prostor	ano
24_14	PRJ_KRAJ	Ochota a připravenost realizace projektů se zaměřením na krajinu	POTENCIÁL	Humánní prostor	ano
24_15	PRJ_RET	Ochota a připravenost realizace projektů se zaměřením na retenci	POTENCIÁL	Humánní prostor	ano
24_16	VDM_RESAO	Povědomí o projektu RESAO	POTENCIÁL	Humánní prostor	ano
25_01	BTPV_ABS	Celková plocha bitopů s vazbou na vodu	POTENCIÁL	Ekosystémové služby	ne
25_02	BTPV_REL	Relativní plocha bitopů s vazbou na vodu	POTENCIÁL	Ekosystémové služby	ano
25_03	ZCHU_ABS	Celková plocha v režimu zvláště chráněného území	POTENCIÁL	Ekosystémové služby	ne

A2.1 Přehled ukazatelů pro MKA

ID ukazatele	kód ukazatele	název ukazatele	Tema	Subtema	použito v MKA
25_04	ZCHU_REL	Relativní plocha v režimu zvláště chráněného území	POTENCIÁL	Ekosystémové služby	ano
25_05	BTP_ABS	Celková plocha přírodních biotopů	POTENCIÁL	Ekosystémové služby	ne
25_06	BTP_REL	Relativní plocha přírodních biotopů	POTENCIÁL	Ekosystémové služby	ano
31_01	CHOPAV_REL	Relativní plocha v oblastech CHOPAV	POTŘEBA	Odběry vod	ne
31_02	CHRUZ_REL	Relativní plocha povodí vodárenské nádrže nebo koupací oblasti	POTŘEBA	Odběry vod	ne
31_03	ODB_POV_SUM	Suma odběrů povrchových vod v povodí	POTŘEBA	Odběry vod	ano
31_04	ODB_PZV_SUM	Suma odběrů podzemních vod v povodí	POTŘEBA	Odběry vod	ano
31_05	OPVZ_ABS	Celková plocha ochranných pásem vodních zdrojů	POTŘEBA	Odběry vod	ne
31_06	OPVZ_REL	Relativní plocha ochranných pásem vodních zdrojů	POTŘEBA	Odběry vod	ano
31_07	ZSB_PIT	Počet lokalit hlásících problém se zásobováním vodou v důsledku sucha	POTŘEBA	Odběry vod	ano
32_01	EO_NEP_ABS	Celkový počet obyvatel nepřipojených na kanalizaci zakončenou ČOV	POTŘEBA	Stav vod	ano
32_02	EO_NEP_REL	Relativní počet obyvatel nepřipojených na kanalizaci zakončenou ČOV	POTŘEBA	Stav vod	ne
32_03	VK_VYP	Celkový objem vypouštěných odpadních vod z volných výustí	POTŘEBA	Stav vod	ano
32_04	COV_VYP	Celkový objem vypouštěných odpadních vod z ČOV	POTŘEBA	Stav vod	ano
32_05	ZO_ABS	Celková plocha zranitelných oblastí	POTŘEBA	Stav vod	ne
32_06	ZO_REL	Relativní plocha zranitelných oblastí	POTŘEBA	Stav vod	ano
32_07	EO_OK	Počet EO připadajících na 1 odlehčovací komoru	POTŘEBA	Stav vod	ano