

ID dokumentu/zdroje	Název dokumentu/zdroje	Popis dokumentu/zdroje	Odkaz na dokument/zdroj	Informace využity	Využito v analýze	Územní platnost zdroje	Poznámka
101	Zásady územního rozvoje Olomouckého kraje – úplné znění, vydáno v r. 2015.	Podklady pro sestavení územních plánů obcí - soubor dokumentů určující pravidla pro jejich sestavení. Stanoví zejména základní požadavky na účelné a hospodárné uspořádání v kraji, vymezuje plochy nebo koridory, stanoví požadavky na jejich využití, stanoví kritéria.	https://www.kr-olomoucky.cz/zasady-uzemniho-rozvoje-olomouckeho-kraje-cl-185.html	Ano	Ano	Regionální strategický dokument	
102	Územní studie krajiny pro území Olomouckého kraje, vydáno v r. 2016 (analytická část) a v r. 2017 (návrhová část)	Územní studie krajiny pro Olomoucký kraj, součástí je návrh opatření v souvislosti se změnami klimatu. Komplexní dokument stanovující v podrobnosti nadmístních souvislostí základní zásady pro využívání krajiny - podklad pro územní plánování. Dokument se skládá z analytické části a návrhu řešení.	http://uap.olkray.cz/us/Detail-uzemni-studie-18?conversationContext=4	Ano	Ano	Regionální strategický dokument	
103	Strategie rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje 2015 - 2020, vydáno v r. 2015	Představuje střednědobý koncepční dokument Olomouckého kraje. Definiuje priority, cíle a oblasti podpory kraje na období pěti let 2015 – 2020.	https://www.kr-olomoucky.cz/strategie-rozvoje-uzemniho-obvodu-olomouckeho-kraje-cl-537.html	Ano	Ano	Regionální strategický dokument	
104	Strategie rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje 2021 - 2027, analytická část, pracovní verze	Představuje střednědobý koncepční dokument Olomouckého kraje. Definiuje priority, cíle a oblasti podpory kraje na období pěti let 2021 – 2027.	https://www.kr-olomoucky.cz/strategie-rozvoje-uzemniho-obvodu-olomouckeho-kraje-cl-537.html	Ano	Ano	Regionální strategický dokument	
105	Aktualizace plánu rozvoje vodovodů a kanalizací olomouckého kraje, vydáno v r. 2017.	Aktualizace plánu rozvoje vodovodů a kanalizací území Olomouckého kraje byla zpracována pro část území kraje vymezenou územím původních okresů Olomouc, Prostějov, Pterov a Šumperk. V předstihu byl jako samostatná část zpracován plán rozvoje vodovodů a kanalizací pro území původního okresu Jeseník. Aktualizace plánu hodnotí současný stav zásobování pitnou vodou, odkanalizování a čištění odpadních vod, vymezení zdrojů povrchových a podzemních vod plánovaných pro účely vod pitných, zajištění mapových podkladů a zakreslení všech stávajících stavů vodovodů a kanalizací. Dále je součástí plán technický i ekonomicky optimálního rozšíření a rekonstrukce systému zásobování pitnou vodou, odkanalizování a čištění vod odpadních, plán zásobování pitnou vodou v krizové situaci, ekonomickou část, časový rozvrh.	https://www.databaze-strategie.cz/olk/strategie-plan-rozvoje-vodovodu-a-kanalizaci-olomouckeho-kraje	Ano	Ano	Regionální strategický dokument	PRVKUK
106	Stručný souhrn – Plán dílčího povodí Horní Odry a dokumentaci oblastí s významným povodňovým rizikem 2016-2021, vydáno v r. 2015	Plán dílčího povodí je zahrnuje soubor dokumentů, které jsou vyhotovené dle legislativních požadavků a cílů Rámcové směrnice o vodách, v souladu s principy stanovených v národním plánu povodí. Součástí plánu dílčího povodí je i návrh konkrétních opatření, kterými jsou naplňovány definované cíle.	https://www.pod.cz/plan-Horni-Odry/strucny-souhrn.html	Ano	Ano	Regionální strategický dokument	
107	Vodohospodářská bilance povodí Moravy za rok 2018, vydáno v r. 2019.	Vodohospodářská bilance povrchových vod v povodí Feky Moravy, principem bilančního hodnocení je porovnání požadavků na vodu s kapacitou zdrojů povrchové a podzemní vody z hlediska množství a jakosti. Součástí je i přítok Váhu a povodí Dyje.	http://www.pmo.cz/cz/situace/vodohospodarska-bilance/	Ano	Ano	Regionální strategický dokument	
108	Plán dílčího povodí Moravy a přítoků Váhu, vydáno v r. 2016.	Plán dílčího povodí je zahrnuje soubor dokumentů, které jsou vyhotovené dle legislativních požadavků a cílů Rámcové směrnice o vodách, v souladu s principy stanovených v národním plánu povodí. Součástí plánu dílčího povodí je i návrh konkrétních opatření, kterými jsou naplňovány definované cíle.	http://pop.pmo.cz/download/web_PDP_Morava_kraje/kapitola-0/kapitola-0.html	Ano	Ano	Regionální strategický dokument	
109	Zpráva o hodnocení jakosti povrchových vod v dílčím povodí Horní Odry za období 2016-2017, vydáno v r. 2018.	Povodí Odry, jako správce povodí podle ustanovení § 54 zákona č. 254/2001 Sb. (vodní zákon), zajišťuje v souladu s ustanovením § 5 odst. 3 vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 431/2001 Sb., sestavení vodohospodářské bilance v oblasti povodí Odry. Vodohospodářská bilance obsahuje bilanci hodnocení množství povrchových vod, hodnocení jakosti povrchových vod, hodnocení množství podzemních vod.	https://www.pod.cz/stranka/vodohospodarska-bilance.html	Ano	Ano	Regionální strategický dokument	
110	Hydrologická bilance množství a jakosti vody v České republice, vydáno v r. 2018	Souhrnná zpráva hodnotící stav povrchových a podzemních vod z hlediska množství i jakosti na celém území ČR pro daný rok.	http://voda.chmi.cz/oprz/bilance/zprava_bilance_18.pdf	Ano	Ano	Ověřená statistická data	
111	Studie ochrany před povodněmi na území olomouckého kraje, vydáno v r. 2007.	Studie je podklad pro Plány povodí Moravy, Odry, pro řešení územního plánu Olomouckého kraje a další dokumenty. Cílem studie je vytvoření uceleného přehledu o stavu ochrany před povodněmi a možnostech řešení této problematiky v rámci protipovodňových opatření na území Olomouckého kraje.	https://www.kr-olomoucky.cz/studie-ochrany-pred-povodnemi-na-uzemi-olomouckeho-kraje-cl-1310.html	Ano	Ano	Regionální strategický dokument	
112	Politika územního rozvoje České republiky, ve znění Aktualizace č. 1, vydáno v r. 2015.	Jedná se o celostátní nástroj územního plánování, součástí zejména pro koordinaci územního rozvoje ČR a koordinaci územně plánovací činnosti krajů.	https://www.mmr.cz/cs/Ministerstvo/Stavebni-pravo/Koncepce-Strategie/Politika-uzemniho-rozvoje-Ceske-republiky	Ano	Ano	Národní strategický dokument	
113	Koncepce na ochranu před následky sucha pro území České republiky, vydáno v r. 2017.	Koncepce má sloužit jako strategický rámec pro přijetí účinných legislativních, organizačních, technických a ekonomických opatření k minimalizaci dopadů sucha a nedostatku vody na životy a zdraví obyvatel, hospodářství, životní prostředí a celkovou kvalitu života v ČR. Dokument schválený usnesením vlády č. 528 ze dne 24. 7. 2017.	http://eagri.cz/public/web/mze/ministerstvo-zemedelstvi/koncepce-a-strategie/koncepce-na-ochranu-pred-nasledky-sucha.html	Ano	Ano	Národní strategický dokument	
133	Strategie ochrany před povodněmi v ČR, vydáno v r. 2000	Usnesením vlády ČR z 1999 bylo nařízeno ministrům životního prostředí a zemědělství předložit návrh strategie ochrany před povodněmi pro území ČR, termín do 31.3.2000.	http://eagri.cz/public/web/file/365715/Strategie_ochrany_pred_povodnemi.pdf	Ano	Ne	Národní strategický dokument	
134	Koncepce řešení problematiky ochrany před povodněmi v České republice s využitím technických a přírodních blízkých opatření, vydáno v r. 2010	Koncepce je zpracována na základě usnesení vlády ze dne 15. března 2010 č. 204 a zabývá se problematikou ochrany před povodněmi v ČR s využitím technických a přírodních blízkých opatření.	http://eagri.cz/public/web/mze/ministerstvo-zemedelstvi/koncepce-a-strategie/koncepce-reseni-problematiky-ochrany.html	Ano	Ne	Národní strategický dokument	
135	Strategie resortu Mze s výhledem do roku 2030, vydáno v r. 2015	Obecně strategický dokument zahrnující všechny odvětví resortu Mze (zemědělství, lesnictví, rybníkářství, vodní hospodářství, a další), schválený vládou dne 2. 5. 2016.	http://eagri.cz/public/web/mze/ministerstvo-zemedelstvi/koncepce-a-strategie/strategie-resortu-ministerstva-1.html	Ano	Ne	Národní strategický dokument	
136	Strategie přizpůsobení se změně klimatu v podmínkách ČR, vydáno v r. 2015	Strategický dokument zhodnocující dopady změny klimatu.	https://www.mzp.cz/cz/zmena_klimatu_adaptacni_strategie	Ano	Ano	Národní strategický dokument	
137	Výstupy výzkumného projektu "Rebilance zásob podzemních vod" - 7/2010 - 6/2016	Přehodnocení zásob podzemních vod v 58 vybraných hydrogeologických rajonech, které svou rozlohou pokrývají přibližně jednu třetinu území České republiky, bylo provedeno v rámci řešení projektu „Rebilance zásob podzemních vod“. Výstupy obsahují průvodní listy a závěrečné zprávy k jednotlivým posuzovaným hydrogeologickým rajónům.	http://www.geology.cz/extranet/vav/prirodni-zdroje/podzemni-vody/rebilance	Ano	Ne	Akceptovaný výstup z projektu	
138	Vybrané údaje lesnictví - Český statistický úřad	Informace o výměře lesních pozemků, velikosti ploch jednotlivých dřevin, zalesňování a těžbě dřeva v rámci rozdělení na jednotlivé kraje.	https://vdb.czso.cz/vdbvo2/faces/cs/index.jspx?_af=page-vystup-0	Ano	Ne	Ověřená statistická data	
139	Rozbor vlivu lesa na vodu v krajině, vydáno v r. 2001	Dokument, ve kterém jsou zpracovány teoretické informace o známých, naměřených i předpokládaných vlivech lesa na hydrologii malých povodí.	http://www.lesprace.cz/casopis-lesnicka-prace-archiv/rocnik-	Ano	Ne	Neověřený článek	
140	Portál Sucho v krajině	V letech 2015-2017 byl na VÚV TGM vytvořen informační webový portál s ohledem na řešení problematiky sucha. Tento portál byl vytvořen na základě činnosti meziresortní komise VODA-SUCHO a ve spolupráci s MŽP, MZe. Cílem tohoto portálu je shromažďování a sdělování informací o suchu široké veřejnosti s cílem veřejné osvěty.	http://www.suchovkrajine.cz/	Ano	Ne	Akceptovaný výstup z projektu	
141	HAMR	Jedná se o informační systém je založený na propojení modelování - půdního modelu (SoilClim), modelu hydrologické bilance (Bilan) a modelu vodohospodářské bilance. Na základě těchto modelů spolu se vstupními klimatologickými daty je reprezentováno sucho meteorologické, zemědělské a hydrologické.	http://hamr.chmi.cz/index.html	Ano	Ne	Akceptovaný výstup z projektu	
142	Zpráva o stavu vodního hospodářství v roce 2017, vydáno v r. 2018	Roční zpráva vydávaná MZe a MŽP, zahrnuje všechny oblasti vodního hospodářství.	http://eagri.cz/public/web/mze/voda/osveta-a-publicace/publicace-a-dokumenty/modre-zpravy/index-1.html	Ano	Ano	Akceptovaný informační dokument na národní úrovni	
143	Evidence odběrů a vypouštění MZe 2017	ISPOP - Evidence Ministerstva zemědělství, evidence vychází z dat povinného ohlašování dat v systému, zpracovávali s. p. Povodí.	http://eagri.cz/public/app/vodev/odbery_vypousteni/ovav.aspx	Ano	Ano	Ověřená statistická data	
144	Vyhodnocení vlivu sucha na užívání vod, vydáno v r. 2017	V tomto dokumentu byly kromě dalších informací identifikovány lokality (hydrologická povodí, významné vodní nádrže a hydrogeologické rajony), u kterých existuje riziko z hlediska dopadu sucha na užívání vody a to především s ohledem na odběry vod. Na základě této identifikace byly lokality byly klasifikovány jako rizikové, potenciálně rizikové nebo nerizikové.	https://heis.vuv.cz/data/webmap/datovesady/projekty/sucho	Ano	Ne	Akceptovaný výstup z projektu	
145	Malý lexikon obcí 2019	Český statistický úřad zveřejňuje data o rozložení obyvatelstva, napojení na ČOV a na vodovod pro veřejnou potřebu v rámci jednotlivých okresů.	https://vdb.czso.cz/vdbvo2/faces/cs/index.jspx?_af=page-vystup-0	Ano	Ne	Ověřená statistická data	
146	Turistický portál Olomouckého kraje	Součástí webových stránek Olomouckého kraje je také turistický portál - informace o seznamu zimních lyžařských center.	https://www.ok-tourism.cz/	Ano	Ne	Neověřená data	
147	Programové prohlášení Rady Olomouckého kraje na roky 2016 - 2020, vydáno v r. 2017	Programové prohlášení Rady Olomouckého kraje pro roky 2016-2020 z 18.4.2017 - definuje programové cíle v daném volebním období. V rámci vodního hospodářství se rada zavazuje o hospodárné využití povrchových a podzemních vod, dodávku pitné vody v odpovídající kvalitě, zvýšení množství odpadních vod likvidovaných v čistírnách, k podpoře výstavby	http://www.kr-olomoucky.cz/programove-prohlaseni-rok-cl-3957.html	Ano	Ne	Regionální strategický dokument	
148	Koncepce ochrany přírody a krajiny Olomouckého kraje, vydáno v r. 2004	Souhrnná koncepce zaměřena na aspekty ochrany přírody a krajiny v kraji, vydáno v r. 2004	https://www.kr-olomoucky.cz/koncepce-ochrany-prirody-a-krajiny-pro-uzemi-olomouckeho-kraje-cl-364.html	Ano	Ano	Regionální strategický dokument	
149	Krajské dotační programy	Na webových stránkách Olomouckého kraje jsou uvedeny dotační programy.	https://www.kr-olomoucky.cz/krajske-dotacni-programy-2019-cl-4371.html	Ano	Ano	Regionální strategický dokument	
150	Podpora Olomouckého kraje rozvoji venkova, vydáno v r. 2006	Dokument - prezentace - definuje úkoly a způsob předávání informací v souladu s Koncepcí zemědělské politiky a rozvoje venkova pro 2006 - 2012.	https://www.vuchs.cz/akce/2008-09-10-Evropsky-Model-Zemedelstvi/prezentace/NOVOTNA-Podpora-Olomouckeho-kraje.pdf	Ano	Ne	Akceptovaný výstup z projektu	
151	Koncepce zemědělské politiky a rozvoje venkova v Olomouckém kraji pro léta 2006-2012, vydáno v r. 2005	Koncepční dokument určující návrhy konkrétních projektů v souladu s trvale udržitelným rozvojem venkova se zaměřením na zlepšení ekonomické, sociální i environmentální situace.	https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/SEA_MZP008K	Ano	Ne	Regionální strategický dokument	
152	Zpráva o životním prostředí v Olomouckém kraji 2017	Informační zpráva o stavu ŽP v OL kraji za rok 2017-zabývá se všemi složkami ŽP, kde srovnává rok 2017 s předcházejícími roky. Zpráva je vydávána každý rok, v 10/2019 ještě nebyla uveřejněna zpráva za rok 2018	https://www.cenia.cz/wp-content/uploads/2019/03/Olomoucky-kraj_2017.pdf	Ano	Ano	Regionální dokument	
153	VÚLHM, mapa ohroženosti kúrovcem 2018	Výzkumný ústav lesního hospodářství a myslivost, v.v.i., mapy krajiny ohrožené kúrovcem.	https://www.vulhm.cz/	Ano	Ano	Ověřená statistická data	
154	Hladiny podzemních vod hlásí příznivější hodnoty	Tisková zpráva ČHMÚ o hladinách podzemních vod v ČR	http://portal.chmi.cz/	Ano	Ano	Národní tisková zpráva	