

IV.1.1c - Vlivy, způsobující nedosažení dobrého chemického a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod **RE (DM TAB. 32)**

ID VÚ	Název vodního útvaru	Typ vlivu na stav útvaru podzemních vod	Složka stavu chemický/kvantitativní	Cíl - ukazatel způsobující nedosažení dobrého stavu
11100	Kvartér Orlice	2.2	chemický	dusičnany
11100	Kvartér Orlice	2.2	chemický	pesticidy
11100	Kvartér Orlice	1.5	chemický	pesticidy
11100	Kvartér Orlice	8	chemický	chloroform
11100	Kvartér Orlice	8	chemický	KNK4,5
11210	Kvartér Labe po Hradec Králové	2.2	chemický	dusičnany
11210	Kvartér Labe po Hradec Králové	2.2	chemický	pesticidy
11210	Kvartér Labe po Hradec Králové	2.2	chemický	amonné ionty
11210	Kvartér Labe po Hradec Králové	1.5	chemický	PAU
11210	Kvartér Labe po Hradec Králové	1.5	chemický	kovy
11210	Kvartér Labe po Hradec Králové	1.5	chemický	benzen
11220	Kvartér Labe po Pardubice	2.2	chemický	pesticidy
11220	Kvartér Labe po Pardubice	2.2	chemický	amonné ionty
11300	Kvartér Loučné a Chrudimky	2.2	chemický	dusičnany
11300	Kvartér Loučné a Chrudimky	2.2	chemický	pesticidy
11300	Kvartér Loučné a Chrudimky	2.2	chemický	amonné ionty
11300	Kvartér Loučné a Chrudimky	1.5	chemický	benzen
11400	Kvartér Labe po Týnec	2.2	chemický	pesticidy
11400	Kvartér Labe po Týnec	2.2	chemický	amonné ionty
11400	Kvartér Labe po Týnec	1.5	chemický	PAU
11400	Kvartér Labe po Týnec	1.5	chemický	kovy
11400	Kvartér Labe po Týnec	1.5	chemický	benzen
11400	Kvartér Labe po Týnec	2.2	chemický	fosforečnany
11510	Kvartér Labe po Kolín	2.2	chemický	pesticidy
11510	Kvartér Labe po Kolín	2.2	chemický	amonné ionty
11510	Kvartér Labe po Kolín	1.5	chemický	PAU
11510	Kvartér Labe po Kolín	2.7	chemický	kovy
11510	Kvartér Labe po Kolín	2.2	chemický	fosforečnany
11520	Kvartér Labe po Nymburk	2.2	chemický	dusičnany

IV.1.1c - Vlivy, způsobující nedosažení dobrého chemického a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod **RE (DM TAB. 32)**

ID VÚ	Název vodního útvaru	Typ vlivu na stav útvaru podzemních vod	Složka stavu chemický/kvantitativní	Cíl - ukazatel způsobující nedosažení dobrého stavu
11520	Kvartér Labe po Nymburk	2.2	chemický	pesticidy
11520	Kvartér Labe po Nymburk	2.2	chemický	amonné ionty
11520	Kvartér Labe po Nymburk	1.5	chemický	PAU
11520	Kvartér Labe po Nymburk	1.5	chemický	benzen
11520	Kvartér Labe po Nymburk	2.1	chemický	chloridy
11520	Kvartér Labe po Nymburk	2.2	chemický	fosforečnany
11520	Kvartér Labe po Nymburk	2.7	chemický	kovy
11600	Kvartér Urbanické brány	2.2	chemický	pesticidy
11600	Kvartér Urbanické brány	2.2	chemický	amonné ionty
11710	Kvartér Labe po Jizeru	2.2	chemický	dusičnany
11710	Kvartér Labe po Jizeru	2.2	chemický	pesticidy
11710	Kvartér Labe po Jizeru	2.2	chemický	amonné ionty
11710	Kvartér Labe po Jizeru	8	chemický	sírany
11710	Kvartér Labe po Jizeru	3.2	kvantitativní	
11720	Kvartér Labe po Vltavu	2.2	chemický	dusičnany
11720	Kvartér Labe po Vltavu	2.2	chemický	pesticidy
11720	Kvartér Labe po Vltavu	2.2	chemický	amonné ionty
11720	Kvartér Labe po Vltavu	2.1	chemický	chloridy
11720	Kvartér Labe po Vltavu	2.2	chemický	fosforečnany
11720	Kvartér Labe po Vltavu	1.5	chemický	PAU
11720	Kvartér Labe po Vltavu	1.5	chemický	kovy
11720	Kvartér Labe po Vltavu	1.5	chemický	benzen
11720	Kvartér Labe po Vltavu	1.5	chemický	chloroform
11720	Kvartér Labe po Vltavu	1.5	chemický	1,1,2-trichloreten (trichloretylen) (TCE, TRI)
11720	Kvartér Labe po Vltavu	1.5	chemický	tetrachloreten, tetrachloretylen, perchlór (PCE, PER)
11720	Kvartér Labe po Vltavu	1.5	chemický	DDT
41100	Polická pánev	2.2	chemický	dusičnany
41100	Polická pánev	2.2	chemický	pesticidy

IV.1.1c - Vlivy, způsobující nedosažení dobrého chemického a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod **RE (DM TAB. 32)**

ID VÚ	Název vodního útvaru	Typ vlivu na stav útvaru podzemních vod	Složka stavu chemický/kvantitativní	Cíl - ukazatel způsobující nedosažení dobrého stavu
41100	Polická pánev	2.7	chemický	PAU
42100	Hronovsko-poříčská křída	2.7	chemický	kovy
42100	Hronovsko-poříčská křída	8	chemický	KNK4,5
42210	Podorlická křída v povodí Úpy a Metuje	2.2	chemický	dusičnany
42210	Podorlická křída v povodí Úpy a Metuje	2.2	chemický	amonné ionty
42210	Podorlická křída v povodí Úpy a Metuje	2.7	chemický	kovy
42210	Podorlická křída v povodí Úpy a Metuje	2.2	chemický	pesticidy
42210	Podorlická křída v povodí Úpy a Metuje	1.5	chemický	kovy
42220	Podorlická křída v povodí Orlice	2.2	chemický	dusičnany
42220	Podorlická křída v povodí Orlice	2.2	chemický	amonné ionty
42220	Podorlická křída v povodí Orlice	2.2	chemický	pesticidy
42310	Ústecká synklinála v povodí Orlice	2.2	chemický	dusičnany
42310	Ústecká synklinála v povodí Orlice	2.2	chemický	amonné ionty
42310	Ústecká synklinála v povodí Orlice	2.2	chemický	pesticidy
42400	Královédvorská synklinála	2.2	chemický	amonné ionty
42400	Královédvorská synklinála	2.2	chemický	pesticidy
42400	Královédvorská synklinála	2.7	chemický	kovy
42500	Hořicko-miletínská křída	2.2	chemický	dusičnany
42500	Hořicko-miletínská křída	2.2	chemický	amonné ionty
42500	Hořicko-miletínská křída	2.2	chemický	pesticidy
42500	Hořicko-miletínská křída	2.7	chemický	kovy
42610	Kyšperská synklinála v povodí Orlice	2.2	chemický	dusičnany
42610	Kyšperská synklinála v povodí Orlice	2.2	chemický	amonné ionty
42610	Kyšperská synklinála v povodí Orlice	2.2	chemický	pesticidy
42610	Kyšperská synklinála v povodí Orlice	2.7	chemický	kovy
42610	Kyšperská synklinála v povodí Orlice	8	chemický	KNK4,5
42700	Vysokomýtská synklinála	2.2	chemický	dusičnany
42700	Vysokomýtská synklinála	2.2	chemický	amonné ionty
42700	Vysokomýtská synklinála	2.2	chemický	pesticidy

IV.1.1c - Vlivy, způsobující nedosažení dobrého chemického a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod **RE (DM TAB. 32)**

ID VÚ	Název vodního útvaru	Typ vlivu na stav útvaru podzemních vod	Složka stavu chemický/kvantitativní	Cíl - ukazatel způsobující nedosažení dobrého stavu
42700	Vysokomýtská synklinála	8	chemický	sírany
42700	Vysokomýtská synklinála	1.5	chemický	kovy
42700	Vysokomýtská synklinála	1.5	chemický	PAU
42910	Králický prolom - severní část	8	chemický	KNK4,5
42910	Králický prolom - severní část	1.5	chemický	kovy
43100	Chrudimská křída	2.2	chemický	dusičnany
43100	Chrudimská křída	2.2	chemický	amonné ionty
43100	Chrudimská křída	2.2	chemický	pesticidy
43100	Chrudimská křída	2.7	chemický	kovy
43100	Chrudimská křída	1.5	chemický	kovy
43100	Chrudimská křída	1.5	chemický	PAU
43200	Dlouhá mez - jižní část	2.2	chemický	dusičnany
43200	Dlouhá mez - jižní část	2.2	chemický	pesticidy
43200	Dlouhá mez - jižní část	2.7	chemický	kovy
43200	Dlouhá mez - jižní část	8	chemický	KNK4,5
43300	Dlouhá mez - severní část	2.2	chemický	pesticidy
43400	Čáslavská křída	2.2	chemický	amonné ionty
43400	Čáslavská křída	2.1	chemický	chloridy
43500	Velimská křída	2.2	chemický	amonné ionty
43500	Velimská křída	1.5	chemický	benzen
43500	Velimská křída	1.5	chemický	1,1,2-trichloreten (trichloretylen) (TCE, TRI)
43500	Velimská křída	1.5	chemický	tetrachloreten, tetrachloretylen, perchlór (PCE, PER)
44100	Jizerská křída pravobřežní	2.2	chemický	dusičnany
44100	Jizerská křída pravobřežní	2.2	chemický	pesticidy
44100	Jizerská křída pravobřežní	2.2	chemický	fosforečnany
44200	Jizerský coniak	2.2	chemický	dusičnany
44200	Jizerský coniak	2.2	chemický	pesticidy
44300	Jizerská křída levobřežní	2.2	chemický	dusičnany

IV.1.1c - Vlivy, způsobující nedosažení dobrého chemického a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod **RE (DM TAB. 32)**

ID VÚ	Název vodního útvaru	Typ vlivu na stav útvaru podzemních vod	Složka stavu chemický/kvantitativní	Cíl - ukazatel způsobující nedosažení dobrého stavu
44300	Jizerská křída levobřežní	2.2	chemický	amonné ionty
44300	Jizerská křída levobřežní	2.2	chemický	pesticidy
44300	Jizerská křída levobřežní	2.7	chemický	kovy
44300	Jizerská křída levobřežní	2.2	chemický	fosforečnany
44300	Jizerská křída levobřežní	2.1	chemický	chloridy
44300	Jizerská křída levobřežní	1.5	chemický	benzen
44300	Jizerská křída levobřežní	1.5	chemický	kovy
44300	Jizerská křída levobřežní	1.5	chemický	kyanidy
44300	Jizerská křída levobřežní	1.5	chemický	1,1,2-trichloreten (trichloretylen) (TCE, TRI)
44300	Jizerská křída levobřežní	1.5	chemický	tetrachloreten, tetrachloretylen, perchlór (PCE, PER)
45100	Křída severně od Prahy	2.2	chemický	dusičnany
45100	Křída severně od Prahy	2.2	chemický	pesticidy
45100	Křída severně od Prahy	2.7	chemický	kovy
45100	Křída severně od Prahy	2.1	chemický	chloridy
45100	Křída severně od Prahy	2.7	chemický	PAU
45100	Křída severně od Prahy	8	chemický	sírany
45100	Křída severně od Prahy	1.5	chemický	kovy
45210	Křída Košáteckého potoka	2.2	chemický	pesticidy
45210	Křída Košáteckého potoka	2.7	chemický	PAU
51520	Náchodský perm	2.7	chemický	kovy