

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
UPOV_ID	NAZ_UTVAR	SLOZEKO_Z	TYPVLIV_Z	VJMEKO_Z	VJMEKO_Z
HVL_0010	Teplá Vltava od pramene po tok Řasnice	HMF_KONT	4.2	PT_T	PT_T
HVL_0010	Teplá Vltava od pramene po tok Řasnice	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_0020	Řasnice od pramene po ústí do toku Teplá Vltava	FCH_VA	9	PT_T	
HVL_0030	Teplá Vltava od toku Řasnice po ústí do toku Vltava	FCH_VA	9	PT_T	
HVL_0030	Teplá Vltava od toku Řasnice po ústí do toku Vltava	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0040	Studená Vltava od státní hranice po tok Světlá	FCH_VA	9	PT_T	
HVL_0050	Světlá od pramene po ústí do toku Studená Vltava	BIO_MZB	9	PT_T	PT_T
HVL_0050	Světlá od pramene po ústí do toku Studená Vltava	FCH_VA	9	PT_T	
HVL_0060	Studená Vltava od toku Světlá po ústí do toku Vltava	FCH_VA	9	PT_T	
HVL_0060	Studená Vltava od toku Světlá po ústí do toku Vltava	HMF_KONT	4.2	PT_T	PT_T
HVL_0060	Studená Vltava od toku Světlá po ústí do toku Vltava	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_0070	Vltava od toku Studená Vltava po vzdutí nádrže Lipno I	FCH_VA	9	PT_T	
HVL_0070	Vltava od toku Studená Vltava po vzdutí nádrže Lipno I	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0070	Vltava od toku Studená Vltava po vzdutí nádrže Lipno I	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_0080	Jezerní potok od pramene po vzdutí nádrže Lipno I	FCH_VA	9	PT_T	
HVL_0080	Jezerní potok od pramene po vzdutí nádrže Lipno I	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0095_J	Nádrž Olšina na toku Olšina	BIO_FP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0095_J	Nádrž Olšina na toku Olšina	FCH_SZL	10	PT_T	
HVL_0095_J	Nádrž Olšina na toku Olšina	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0095_J	Nádrž Olšina na toku Olšina	FCH_VP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0095_J	Nádrž Olšina na toku Olšina	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0095_J	Nádrž Olšina na toku Olšina	FCH_VZP	10	PT_T	PT_T
HVL_0105_J	Nádrž Lipno I na toku Vltava	BIO_FP	10	PT_T	PT_T
HVL_0105_J	Nádrž Lipno I na toku Vltava	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0105_J	Nádrž Lipno I na toku Vltava	FCH_VZP	10	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	BIO_MZB	4.1.3	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	BIO_MZB	4.1.4	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	BIO_MZB	4.3.2	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	BIO_MZB	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	BIO_MZB	4.3.6	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	BIO_RYBY	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	BIO_RYBY	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	BIO_RYBY	4.3.4	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	BIO_RYBY	4.3.6	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	FCH_VA	8	PT_T	

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	FCH_VK	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	FCH_VK	4.3.4	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	FCH_VK	4.3.6	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	FCH_VT	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	FCH_VT	4.3.4	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	FCH_VT	4.3.6	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	HMF_MORF	4.1.3	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	HMF_MORF	4.1.4	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	HMF_REZIM	4.3.2	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	HMF_REZIM	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	HMF_REZIM	4.3.4	PT_T	PT_T
HVL_0110	Vltava od hráze nádrže Lipno I po tok Větší Vltavice	HMF_REZIM	4.3.6	PT_T	PT_T
HVL_0120	Větší Vltavice od státní hranice po ústí do toku Vltava	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0120	Větší Vltavice od státní hranice po ústí do toku Vltava	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0120	Větší Vltavice od státní hranice po ústí do toku Vltava	FCH_VZN	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0120	Větší Vltavice od státní hranice po ústí do toku Vltava	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0130	Strážný potok od pramene po ústí do toku Vltava	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0140	Vltava od Větší Vltavice po tok Polečnice (Kájovský potok)	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0140	Vltava od Větší Vltavice po tok Polečnice (Kájovský potok)	HMF_MORF	4.1.4	PT_T	PT_T
HVL_0150	Polečnice (Kájovský potok) od pramene po Chvalšinský potok	BIO_FB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0150	Polečnice (Kájovský potok) od pramene po Chvalšinský potok	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0150	Polečnice (Kájovský potok) od pramene po Chvalšinský potok	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0150	Polečnice (Kájovský potok) od pramene po Chvalšinský potok	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0150	Polečnice (Kájovský potok) od pramene po Chvalšinský potok	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0150	Polečnice (Kájovský potok) od pramene po Chvalšinský potok	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0150	Polečnice (Kájovský potok) od pramene po Chvalšinský potok	FCH_VT	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0150	Polečnice (Kájovský potok) od pramene po Chvalšinský potok	FCH_VZN	1.1	PT_T	
HVL_0150	Polečnice (Kájovský potok) od pramene po Chvalšinský potok	FCH_VZN	2.6	PT_T	
HVL_0150	Polečnice (Kájovský potok) od pramene po Chvalšinský potok	FCH_VZP	1.1	PT_T	
HVL_0150	Polečnice (Kájovský potok) od pramene po Chvalšinský potok	FCH_VZP	1.2	PT_T	
HVL_0150	Polečnice (Kájovský potok) od pramene po Chvalšinský potok	FCH_VZP	2.2	PT_T	
HVL_0150	Polečnice (Kájovský potok) od pramene po Chvalšinský potok	FCH_VZP	2.6	PT_T	
HVL_0160	Chvalšinský potok od pramene po tok Polečnice (Kájovský potok)	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0160	Chvalšinský potok od pramene po tok Polečnice (Kájovský potok)	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0160	Chvalšinský potok od pramene po tok Polečnice (Kájovský potok)	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0160	Chvalšinský potok od pramene po tok Polečnice (Kájovský potok)	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0160	Chvalšinský potok od pramene po tok Polečnice (Kájovský potok)	FCH_VZP	2.6	PT_T	
HVL_0160	Chvalšinský potok od pramene po tok Polečnice (Kájovský potok)	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0170	Polečnice (Kájovský potok) od toku Chvalšinský potok po ústí do toku Vltava	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0170	Polečnice (Kájovský potok) od toku Chvalšinský potok po ústí do toku Vltava	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0170	Polečnice (Kájovský potok) od toku Chvalšinský potok po ústí do toku Vltava	FCH_VZP	2.6	PT_T	
HVL_0170	Polečnice (Kájovský potok) od toku Chvalšinský potok po ústí do toku Vltava	HMF_KONT	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_0180	Jílecký potok od pramene po ústí do toku Vltava	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0180	Jílecký potok od pramene po ústí do toku Vltava	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0180	Jílecký potok od pramene po ústí do toku Vltava	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0180	Jílecký potok od pramene po ústí do toku Vltava	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0190	Kremžský potok od pramene po ústí do toku Vltava	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0190	Kremžský potok od pramene po ústí do toku Vltava	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0190	Kremžský potok od pramene po ústí do toku Vltava	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0190	Kremžský potok od pramene po ústí do toku Vltava	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0190	Kremžský potok od pramene po ústí do toku Vltava	FCH_VZN	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0190	Kremžský potok od pramene po ústí do toku Vltava	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0190	Kremžský potok od pramene po ústí do toku Vltava	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0190	Kremžský potok od pramene po ústí do toku Vltava	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0190	Kremžský potok od pramene po ústí do toku Vltava	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0200	Třebonínský potok od pramene po ústí do toku Vltava	BIO_FB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0200	Třebonínský potok od pramene po ústí do toku Vltava	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0200	Třebonínský potok od pramene po ústí do toku Vltava	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0200	Třebonínský potok od pramene po ústí do toku Vltava	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0200	Třebonínský potok od pramene po ústí do toku Vltava	BIO_MZB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0200	Třebonínský potok od pramene po ústí do toku Vltava	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0200	Třebonínský potok od pramene po ústí do toku Vltava	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0200	Třebonínský potok od pramene po ústí do toku Vltava	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0200	Třebonínský potok od pramene po ústí do toku Vltava	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_0200	Třebonínský potok od pramene po ústí do toku Vltava	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0200	Třebonínský potok od pramene po ústí do toku Vltava	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0200	Třebonínský potok od pramene po ústí do toku Vltava	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0200	Třebonínský potok od pramene po ústí do toku Vltava	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0210	Vltava od Polečnice po tok Malše	BIO_MF	4.1.1	PT_T	PT_T
HVL_0210	Vltava od Polečnice po tok Malše	BIO_MF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0210	Vltava od Polečnice po tok Malše	BIO_MF	4.1.3	PT_T	PT_T
HVL_0210	Vltava od Polečnice po tok Malše	BIO_MF	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_0210	Vltava od Polečnice po tok Malše	BIO_MF	4.3.6	PT_T	PT_T
HVL_0210	Vltava od Polečnice po tok Malše	FCH_VZP	1.1	PT_T	
HVL_0210	Vltava od Polečnice po tok Malše	FCH_VZP	2.2	PT_T	
HVL_0210	Vltava od Polečnice po tok Malše	FCH_VZP	2.6	PT_T	
HVL_0210	Vltava od Polečnice po tok Malše	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0210	Vltava od Polečnice po tok Malše	HMF_KONT	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_0210	Vltava od Polečnice po tok Malše	HMF_MORF	4.1.1	PT_T	PT_T
HVL_0210	Vltava od Polečnice po tok Malše	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0210	Vltava od Polečnice po tok Malše	HMF_MORF	4.1.3	PT_T	PT_T
HVL_0210	Vltava od Polečnice po tok Malše	HMF_REZIM	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_0210	Vltava od Polečnice po tok Malše	HMF_REZIM	4.3.6	PT_T	PT_T
HVL_0220	Malše od státní hranice po Leopoldschlag Markt	BIO_FB	8	PT_T	PT_T
HVL_0220	Malše od státní hranice po Leopoldschlag Markt	BIO_MF	8	PT_T	PT_T
HVL_0220	Malše od státní hranice po Leopoldschlag Markt	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0220	Malše od státní hranice po Leopoldschlag Markt	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0230	Malše od Leopoldschlag Markt po soutok s tokem Tichá	BIO_FB	8	PT_T	PT_T
HVL_0230	Malše od Leopoldschlag Markt po soutok s tokem Tichá	BIO_MF	8	PT_T	PT_T
HVL_0230	Malše od Leopoldschlag Markt po soutok s tokem Tichá	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0230	Malše od Leopoldschlag Markt po soutok s tokem Tichá	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0230	Malše od Leopoldschlag Markt po soutok s tokem Tichá	HMF_KONT	4.2	PT_T	PT_T
HVL_0230	Malše od Leopoldschlag Markt po soutok s tokem Tichá	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_0240	Malše od toku Tichá po tok Kamenice	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0240	Malše od toku Tichá po tok Kamenice	BIO_MF	8	PT_T	PT_T
HVL_0240	Malše od toku Tichá po tok Kamenice	FCH_VK	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0240	Malše od toku Tichá po tok Kamenice	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0240	Malše od toku Tichá po tok Kamenice	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_0250	Kamenice od pramene po ústí do Malše	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0250	Kamenice od pramene po ústí do Malše	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0250	Kamenice od pramene po ústí do Malše	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0250	Kamenice od pramene po ústí do Malše	FCH_VT	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0250	Kamenice od pramene po ústí do Malše	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0250	Kamenice od pramene po ústí do Malše	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0250	Kamenice od pramene po ústí do Malše	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0260	Malše od Kamenice po tok Černá	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0260	Malše od Kamenice po tok Černá	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0260	Malše od Kamenice po tok Černá	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0260	Malše od Kamenice po tok Černá	BIO_MF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0260	Malše od Kamenice po tok Černá	BIO_MF	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0260	Malše od Kamenice po tok Černá	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0260	Malše od Kamenice po tok Černá	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0260	Malše od Kamenice po tok Černá	FCH_VT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0260	Malše od Kamenice po tok Černá	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0260	Malše od Kamenice po tok Černá	FCH_VZP	1.2	PT_T	
HVL_0260	Malše od Kamenice po tok Černá	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0260	Malše od Kamenice po tok Černá	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0260	Malše od Kamenice po tok Černá	FCH_VZP	2.6	PT_T	
HVL_0260	Malše od Kamenice po tok Černá	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0260	Malše od Kamenice po tok Černá	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0280	Černá od státní hranice po ústí do toku Malše	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0280	Černá od státní hranice po ústí do toku Malše	BIO_MZB	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_0280	Černá od státní hranice po ústí do toku Malše	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0280	Černá od státní hranice po ústí do toku Malše	FCH_VT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0280	Černá od státní hranice po ústí do toku Malše	FCH_VT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0280	Černá od státní hranice po ústí do toku Malše	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0280	Černá od státní hranice po ústí do toku Malše	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0280	Černá od státní hranice po ústí do toku Malše	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_0280	Černá od státní hranice po ústí do toku Malše	HMF_REZIM	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_0290	Malše od toku Černá po vzdutí nádrže Římov	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0290	Malše od toku Černá po vzdutí nádrže Římov	FCH_SZL	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0290	Malše od toku Černá po vzdutí nádrže Římov	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0290	Malše od toku Černá po vzdutí nádrže Římov	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0290	Malše od toku Černá po vzdutí nádrže Římov	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_0305_J	Nádrž Římov na toku Malše	BIO_FP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0305_J	Nádrž Římov na toku Malše	FCH_VZP	1.1	PT_T	
HVL_0305_J	Nádrž Římov na toku Malše	FCH_VZP	10	PT_T	

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0310	Malše od hráze nádrže Římov po tok Stropnice	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0310	Malše od hráze nádrže Římov po tok Stropnice	FCH_VT	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_0310	Malše od hráze nádrže Římov po tok Stropnice	FCH_VT	4.3.4	PT_T	PT_T
HVL_0310	Malše od hráze nádrže Římov po tok Stropnice	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0310	Malše od hráze nádrže Římov po tok Stropnice	HMF_REZIM	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_0310	Malše od hráze nádrže Římov po tok Stropnice	HMF_REZIM	4.3.4	PT_T	PT_T
HVL_0320	Stropnice od pramene po Veveřský potok	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0320	Stropnice od pramene po Veveřský potok	BIO_RYBY	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0320	Stropnice od pramene po Veveřský potok	FCH_SZL	2.7	PT_T	PT_T
HVL_0320	Stropnice od pramene po Veveřský potok	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0320	Stropnice od pramene po Veveřský potok	FCH_VK	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0320	Stropnice od pramene po Veveřský potok	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0320	Stropnice od pramene po Veveřský potok	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0330	Veveřský potok od pramene po ústí do Stropnice	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0330	Veveřský potok od pramene po ústí do Stropnice	BIO_MZB	4.2.3	PT_T	PT_T
HVL_0330	Veveřský potok od pramene po ústí do Stropnice	BIO_MZB	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0330	Veveřský potok od pramene po ústí do Stropnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0330	Veveřský potok od pramene po ústí do Stropnice	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0330	Veveřský potok od pramene po ústí do Stropnice	HMF_KONT	4.2.3	PT_T	PT_T
HVL_0330	Veveřský potok od pramene po ústí do Stropnice	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0340	Stropnice od toku Veveřský potok po Žárský potok	BIO_MZB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0340	Stropnice od toku Veveřský potok po Žárský potok	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0340	Stropnice od toku Veveřský potok po Žárský potok	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0340	Stropnice od toku Veveřský potok po Žárský potok	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0340	Stropnice od toku Veveřský potok po Žárský potok	FCH_VK	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0340	Stropnice od toku Veveřský potok po Žárský potok	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0340	Stropnice od toku Veveřský potok po Žárský potok	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0340	Stropnice od toku Veveřský potok po Žárský potok	FCH_VT	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0340	Stropnice od toku Veveřský potok po Žárský potok	FCH_VZN	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0340	Stropnice od toku Veveřský potok po Žárský potok	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0340	Stropnice od toku Veveřský potok po Žárský potok	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0340	Stropnice od toku Veveřský potok po Žárský potok	FCH_VZP	2.6	PT_T	
HVL_0340	Stropnice od toku Veveřský potok po Žárský potok	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0350	Svinenský potok od pramene po ústí do Stropnice	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0350	Svinenský potok od pramene po ústí do Stropnice	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0350	Svinenský potok od pramene po ústí do Stropnice	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0350	Svinenský potok od pramene po ústí do Stropnice	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0350	Svinenský potok od pramene po ústí do Stropnice	BIO_RYBY	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0350	Svinenský potok od pramene po ústí do Stropnice	BIO_RYBY	5.1	PT_T	PT_T
HVL_0350	Svinenský potok od pramene po ústí do Stropnice	FCH_SZL	1.4	PT_T	PT_T
HVL_0350	Svinenský potok od pramene po ústí do Stropnice	FCH_VK	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0350	Svinenský potok od pramene po ústí do Stropnice	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0350	Svinenský potok od pramene po ústí do Stropnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0350	Svinenský potok od pramene po ústí do Stropnice	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0350	Svinenský potok od pramene po ústí do Stropnice	FCH_VZP	1.2	PT_T	
HVL_0350	Svinenský potok od pramene po ústí do Stropnice	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0350	Svinenský potok od pramene po ústí do Stropnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0350	Svinenský potok od pramene po ústí do Stropnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	
HVL_0360	Stropnice od toku Žárský potok po ústí do Malše	BIO_FB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0360	Stropnice od toku Žárský potok po ústí do Malše	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0360	Stropnice od toku Žárský potok po ústí do Malše	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0360	Stropnice od toku Žárský potok po ústí do Malše	BIO_RYBY	4.2.9	PT_T	PT_T
HVL_0360	Stropnice od toku Žárský potok po ústí do Malše	FCH_SZL	10	PT_T	
HVL_0360	Stropnice od toku Žárský potok po ústí do Malše	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0360	Stropnice od toku Žárský potok po ústí do Malše	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0360	Stropnice od toku Žárský potok po ústí do Malše	FCH_VZP	1.1	PT_T	
HVL_0360	Stropnice od toku Žárský potok po ústí do Malše	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0360	Stropnice od toku Žárský potok po ústí do Malše	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0360	Stropnice od toku Žárský potok po ústí do Malše	FCH_VZP	2.6	PT_T	
HVL_0360	Stropnice od toku Žárský potok po ústí do Malše	HMF_KONT	4.2.9	PT_T	PT_T
HVL_0370	Malše od Stropnice po ústí do toku Vltava	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0370	Malše od Stropnice po ústí do toku Vltava	FCH_SZL	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0370	Malše od Stropnice po ústí do toku Vltava	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0370	Malše od Stropnice po ústí do toku Vltava	FCH_VT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0370	Malše od Stropnice po ústí do toku Vltava	FCH_VT	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_0370	Malše od Stropnice po ústí do toku Vltava	FCH_VT	4.2.3	PT_T	PT_T
HVL_0370	Malše od Stropnice po ústí do toku Vltava	FCH_VT	4.2.6	PT_T	PT_T
HVL_0370	Malše od Stropnice po ústí do toku Vltava	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0370	Malše od Stropnice po ústí do toku Vltava	FCH_VZP	2.6	PT_T	
HVL_0370	Malše od Stropnice po ústí do toku Vltava	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0370	Malše od Stropnice po ústí do toku Vltava	HMF_KONT	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_0370	Malše od Stropnice po ústí do toku Vltava	HMF_KONT	4.2.3	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0370	Malše od Stropnice po ústí do toku Vltava	HMF_KONT	4.2.6	PT_T	PT_T
HVL_0370	Malše od Stropnice po ústí do toku Vltava	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0370	Malše od Stropnice po ústí do toku Vltava	HMF_MORF	4.1.4	PT_T	PT_T
HVL_0380	Dehtářský potok od pramene po vzdutí rybníka Dehtář	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0380	Dehtářský potok od pramene po vzdutí rybníka Dehtář	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0380	Dehtářský potok od pramene po vzdutí rybníka Dehtář	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0380	Dehtářský potok od pramene po vzdutí rybníka Dehtář	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0380	Dehtářský potok od pramene po vzdutí rybníka Dehtář	BIO_MZB	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0380	Dehtářský potok od pramene po vzdutí rybníka Dehtář	FCH_SZL	2.2	PT_T	
HVL_0380	Dehtářský potok od pramene po vzdutí rybníka Dehtář	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0380	Dehtářský potok od pramene po vzdutí rybníka Dehtář	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0380	Dehtářský potok od pramene po vzdutí rybníka Dehtář	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0380	Dehtářský potok od pramene po vzdutí rybníka Dehtář	FCH_VT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0380	Dehtářský potok od pramene po vzdutí rybníka Dehtář	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_0380	Dehtářský potok od pramene po vzdutí rybníka Dehtář	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0380	Dehtářský potok od pramene po vzdutí rybníka Dehtář	FCH_VZP	1.2	PT_T	
HVL_0380	Dehtářský potok od pramene po vzdutí rybníka Dehtář	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0380	Dehtářský potok od pramene po vzdutí rybníka Dehtář	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0380	Dehtářský potok od pramene po vzdutí rybníka Dehtář	FCH_VZP	2.6	PT_T	
HVL_0380	Dehtářský potok od pramene po vzdutí rybníka Dehtář	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0380	Dehtářský potok od pramene po vzdutí rybníka Dehtář	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0395_J	Rybník Dehtář na toku Dehtářský potok	FCH_VP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0395_J	Rybník Dehtář na toku Dehtářský potok	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0395_J	Rybník Dehtář na toku Dehtářský potok	FCH_VZP	10	PT_T	PT_T
HVL_0400	Dehtářský potok od hráze rybníka Dehtář po ústí do toku Vltava	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0400	Dehtářský potok od hráze rybníka Dehtář po ústí do toku Vltava	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0400	Dehtářský potok od hráze rybníka Dehtář po ústí do toku Vltava	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0400	Dehtářský potok od hráze rybníka Dehtář po ústí do toku Vltava	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0400	Dehtářský potok od hráze rybníka Dehtář po ústí do toku Vltava	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0400	Dehtářský potok od hráze rybníka Dehtář po ústí do toku Vltava	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0400	Dehtářský potok od hráze rybníka Dehtář po ústí do toku Vltava	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0400	Dehtářský potok od hráze rybníka Dehtář po ústí do toku Vltava	BIO_MZB	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0400	Dehtářský potok od hráze rybníka Dehtář po ústí do toku Vltava	FCH_SZL	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0400	Dehtářský potok od hráze rybníka Dehtář po ústí do toku Vltava	FCH_SZL	2.2	PT_T	
HVL_0400	Dehtářský potok od hráze rybníka Dehtář po ústí do toku Vltava	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0400	Dehtářský potok od hráze rybníka Dehtář po ústí do toku Vltava	FCH_VT	8	PT_T	

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0400	Dehtářský potok od hráze rybníka Dehtář po ústí do toku Vltava	FCH_VZN	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0400	Dehtářský potok od hráze rybníka Dehtář po ústí do toku Vltava	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_0400	Dehtářský potok od hráze rybníka Dehtář po ústí do toku Vltava	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0400	Dehtářský potok od hráze rybníka Dehtář po ústí do toku Vltava	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0400	Dehtářský potok od hráze rybníka Dehtář po ústí do toku Vltava	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0400	Dehtářský potok od hráze rybníka Dehtář po ústí do toku Vltava	FCH_VZP	10	PT_T	PT_T
HVL_0400	Dehtářský potok od hráze rybníka Dehtář po ústí do toku Vltava	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0400	Dehtářský potok od hráze rybníka Dehtář po ústí do toku Vltava	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0400	Dehtářský potok od hráze rybníka Dehtář po ústí do toku Vltava	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0400	Dehtářský potok od hráze rybníka Dehtář po ústí do toku Vltava	HMF_REZIM	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0410	Bezdrevský potok od pramene po Olešník (Svatopluk)	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0410	Bezdrevský potok od pramene po Olešník (Svatopluk)	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0410	Bezdrevský potok od pramene po Olešník (Svatopluk)	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0410	Bezdrevský potok od pramene po Olešník (Svatopluk)	BIO_MZB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0410	Bezdrevský potok od pramene po Olešník (Svatopluk)	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0410	Bezdrevský potok od pramene po Olešník (Svatopluk)	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0410	Bezdrevský potok od pramene po Olešník (Svatopluk)	BIO_MZB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0410	Bezdrevský potok od pramene po Olešník (Svatopluk)	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0410	Bezdrevský potok od pramene po Olešník (Svatopluk)	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0410	Bezdrevský potok od pramene po Olešník (Svatopluk)	FCH_VK	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0410	Bezdrevský potok od pramene po Olešník (Svatopluk)	FCH_VK	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0410	Bezdrevský potok od pramene po Olešník (Svatopluk)	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0410	Bezdrevský potok od pramene po Olešník (Svatopluk)	FCH_VZN	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0410	Bezdrevský potok od pramene po Olešník (Svatopluk)	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0410	Bezdrevský potok od pramene po Olešník (Svatopluk)	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0410	Bezdrevský potok od pramene po Olešník (Svatopluk)	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0410	Bezdrevský potok od pramene po Olešník (Svatopluk)	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0410	Bezdrevský potok od pramene po Olešník (Svatopluk)	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_0420	Olešník (Svatopluk) od pramene po ústí do toku Bezdrevský potok	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0420	Olešník (Svatopluk) od pramene po ústí do toku Bezdrevský potok	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0420	Olešník (Svatopluk) od pramene po ústí do toku Bezdrevský potok	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0420	Olešník (Svatopluk) od pramene po ústí do toku Bezdrevský potok	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0420	Olešník (Svatopluk) od pramene po ústí do toku Bezdrevský potok	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0420	Olešník (Svatopluk) od pramene po ústí do toku Bezdrevský potok	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0420	Olešník (Svatopluk) od pramene po ústí do toku Bezdrevský potok	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0420	Olešník (Svatopluk) od pramene po ústí do toku Bezdrevský potok	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0420	Olešník (Svatopluk) od pramene po ústí do toku Bezdrevský potok	BIO_MZB	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0420	Olešník (Svatopluk) od pramene po ústí do toku Bezdrevský potok	FCH_SZL	2.2	PT_T	
HVL_0420	Olešník (Svatopluk) od pramene po ústí do toku Bezdrevský potok	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0420	Olešník (Svatopluk) od pramene po ústí do toku Bezdrevský potok	FCH_VT	8	PT_T	
HVL_0420	Olešník (Svatopluk) od pramene po ústí do toku Bezdrevský potok	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0420	Olešník (Svatopluk) od pramene po ústí do toku Bezdrevský potok	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0420	Olešník (Svatopluk) od pramene po ústí do toku Bezdrevský potok	FCH_VZP	1.2	PT_T	
HVL_0420	Olešník (Svatopluk) od pramene po ústí do toku Bezdrevský potok	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0420	Olešník (Svatopluk) od pramene po ústí do toku Bezdrevský potok	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0420	Olešník (Svatopluk) od pramene po ústí do toku Bezdrevský potok	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0420	Olešník (Svatopluk) od pramene po ústí do toku Bezdrevský potok	FCH_VZP	2.6	PT_T	
HVL_0420	Olešník (Svatopluk) od pramene po ústí do toku Bezdrevský potok	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0420	Olešník (Svatopluk) od pramene po ústí do toku Bezdrevský potok	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0430	Bezdrevský potok od toku Olešník (Svatopluk) po vzdutí rybníka Bezdrev	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0430	Bezdrevský potok od toku Olešník (Svatopluk) po vzdutí rybníka Bezdrev	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0430	Bezdrevský potok od toku Olešník (Svatopluk) po vzdutí rybníka Bezdrev	BIO_RYBY	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0430	Bezdrevský potok od toku Olešník (Svatopluk) po vzdutí rybníka Bezdrev	BIO_RYBY	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0430	Bezdrevský potok od toku Olešník (Svatopluk) po vzdutí rybníka Bezdrev	FCH_SZL	10	PT_T	
HVL_0430	Bezdrevský potok od toku Olešník (Svatopluk) po vzdutí rybníka Bezdrev	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0430	Bezdrevský potok od toku Olešník (Svatopluk) po vzdutí rybníka Bezdrev	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0430	Bezdrevský potok od toku Olešník (Svatopluk) po vzdutí rybníka Bezdrev	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0430	Bezdrevský potok od toku Olešník (Svatopluk) po vzdutí rybníka Bezdrev	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0430	Bezdrevský potok od toku Olešník (Svatopluk) po vzdutí rybníka Bezdrev	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0430	Bezdrevský potok od toku Olešník (Svatopluk) po vzdutí rybníka Bezdrev	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0430	Bezdrevský potok od toku Olešník (Svatopluk) po vzdutí rybníka Bezdrev	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0430	Bezdrevský potok od toku Olešník (Svatopluk) po vzdutí rybníka Bezdrev	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0445_J	Rybník Bezdrev na toku Bezdrevský potok	BIO_FP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0445_J	Rybník Bezdrev na toku Bezdrevský potok	FCH_VP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0445_J	Rybník Bezdrev na toku Bezdrevský potok	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0445_J	Rybník Bezdrev na toku Bezdrevský potok	FCH_VZP	10	PT_T	PT_T
HVL_0450	Kyselá voda od pramene po ústí do toku Vltava	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0450	Kyselá voda od pramene po ústí do toku Vltava	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0450	Kyselá voda od pramene po ústí do toku Vltava	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0450	Kyselá voda od pramene po ústí do toku Vltava	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0450	Kyselá voda od pramene po ústí do toku Vltava	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0450	Kyselá voda od pramene po ústí do toku Vltava	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0450	Kyselá voda od pramene po ústí do toku Vltava	BIO_RYBY	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0450	Kyselá voda od pramene po ústí do toku Vltava	FCH_VK	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0450	Kyselá voda od pramene po ústí do toku Vltava	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0450	Kyselá voda od pramene po ústí do toku Vltava	FCH_VZN	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0450	Kyselá voda od pramene po ústí do toku Vltava	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0450	Kyselá voda od pramene po ústí do toku Vltava	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0450	Kyselá voda od pramene po ústí do toku Vltava	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	BIO_FP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	BIO_FP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	BIO_FP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	BIO_MZB	4.1.1	PT_T	PT_T
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	BIO_MZB	4.1.3	PT_T	PT_T
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	BIO_MZB	4.2.1	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	BIO_MZB	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	BIO_MZB	4.2.6	PT_T	PT_T
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	BIO_MZB	4.2.7	PT_T	PT_T
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	BIO_MZB	4.3.2	PT_T	PT_T
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	FCH_VK	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	HMF_KONT	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	HMF_KONT	4.2.6	PT_T	PT_T
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	HMF_KONT	4.2.7	PT_T	PT_T
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	HMF_MORF	4.1.1	PT_T	PT_T
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	HMF_MORF	4.1.3	PT_T	PT_T
HVL_0460	Vltava od Malše po vzdutí nádrže Hněvkovice včetně Bezdrevského potoka od hráze rybníka Bezdrev po ústí do toku Vltava	HMF_REZIM	4.3.2	PT_T	PT_T
HVL_0475_J	Nádrž Hněvkovice na toku Vltava	BIO_FP	10	PT_T	PT_T
HVL_0475_J	Nádrž Hněvkovice na toku Vltava	BIO_FP	2.2	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0475_J	Nádrž Hněvkovice na toku Vltava	FCH_VP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0475_J	Nádrž Hněvkovice na toku Vltava	FCH_VP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0475_J	Nádrž Hněvkovice na toku Vltava	FCH_VZP	10	PT_T	PT_T
HVL_0475_J	Nádrž Hněvkovice na toku Vltava	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0490	Lužnice - hraniční úsek v oblasti České Velenice - Gmünd	BIO_FB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0490	Lužnice - hraniční úsek v oblasti České Velenice - Gmünd	FCH_VK	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0490	Lužnice - hraniční úsek v oblasti České Velenice - Gmünd	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0500	Tušť (Hrdlořežský potok) od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	7	PT_T	PT_T
HVL_0500	Tušť (Hrdlořežský potok) od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VA	7	PT_T	
HVL_0500	Tušť (Hrdlořežský potok) od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0500	Tušť (Hrdlořežský potok) od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VK	7	PT_T	PT_T
HVL_0500	Tušť (Hrdlořežský potok) od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0500	Tušť (Hrdlořežský potok) od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0510	Dračice od pramene po státní hranici	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0510	Dračice od pramene po státní hranici	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0510	Dračice od pramene po státní hranici	BIO_MZB	4.1.4	PT_T	PT_T
HVL_0510	Dračice od pramene po státní hranici	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0510	Dračice od pramene po státní hranici	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0510	Dračice od pramene po státní hranici	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0510	Dračice od pramene po státní hranici	FCH_VT	4.1.4	PT_T	PT_T
HVL_0510	Dračice od pramene po státní hranici	FCH_VT	4.2.4	PT_T	PT_T
HVL_0510	Dračice od pramene po státní hranici	FCH_VT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0510	Dračice od pramene po státní hranici	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0510	Dračice od pramene po státní hranici	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0510	Dračice od pramene po státní hranici	HMF_KONT	4.2.4	PT_T	PT_T
HVL_0510	Dračice od pramene po státní hranici	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0510	Dračice od pramene po státní hranici	HMF_MORF	4.1.4	PT_T	PT_T
HVL_0520	Dračice od státní hranice po ústí do Lužnice	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0520	Dračice od státní hranice po ústí do Lužnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0520	Dračice od státní hranice po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0520	Dračice od státní hranice po ústí do Lužnice	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0520	Dračice od státní hranice po ústí do Lužnice	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_0530	Lužnice od státní hranice po Koštěnický (Kačležský) potok	BIO_MF	8	PT_T	PT_T
HVL_0530	Lužnice od státní hranice po Koštěnický (Kačležský) potok	BIO_MZB	8	PT_T	PT_T
HVL_0530	Lužnice od státní hranice po Koštěnický (Kačležský) potok	BIO_RYBY	8	PT_T	PT_T
HVL_0530	Lužnice od státní hranice po Koštěnický (Kačležský) potok	FCH_SZL	10	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0530	Lužnice od státní hranice po Koštěnický (Kačležský) potok	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0530	Lužnice od státní hranice po Koštěnický (Kačležský) potok	FCH_VK	8	PT_T	PT_T
HVL_0530	Lužnice od státní hranice po Koštěnický (Kačležský) potok	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0530	Lužnice od státní hranice po Koštěnický (Kačležský) potok	HMF_KONT	4.2	PT_T	PT_T
HVL_0545_J	Rybník Kačležský na toku Koštěnický (Kačležský) potok	BIO_FP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0545_J	Rybník Kačležský na toku Koštěnický (Kačležský) potok	FCH_VP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0545_J	Rybník Kačležský na toku Koštěnický (Kačležský) potok	FCH_VP	9	PT_T	PT_T
HVL_0545_J	Rybník Kačležský na toku Koštěnický (Kačležský) potok	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0545_J	Rybník Kačležský na toku Koštěnický (Kačležský) potok	FCH_VZP	10	PT_T	PT_T
HVL_0555_J	Rybník Staňkovský na toku Koštěnický (Kačležský) potok	BIO_FP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0555_J	Rybník Staňkovský na toku Koštěnický (Kačležský) potok	BIO_FP	10	PT_T	PT_T
HVL_0555_J	Rybník Staňkovský na toku Koštěnický (Kačležský) potok	FCH_VP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0555_J	Rybník Staňkovský na toku Koštěnický (Kačležský) potok	FCH_VP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0555_J	Rybník Staňkovský na toku Koštěnický (Kačležský) potok	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0555_J	Rybník Staňkovský na toku Koštěnický (Kačležský) potok	FCH_VZP	10	PT_T	PT_T
HVL_0560	Vodoteč I od státní hranice po soutok s tokem Koštěnický (Kačležský) potok	BIO_MZB	9	PT_T	PT_T
HVL_0560	Vodoteč I od státní hranice po soutok s tokem Koštěnický (Kačležský) potok	FCH_VA	9	PT_T	
HVL_0560	Vodoteč I od státní hranice po soutok s tokem Koštěnický (Kačležský) potok	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0570	Koštěnický (Kačležský) potok od hráze rybníka Staňkovský po ústí do Lužnice	BIO_MZB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0570	Koštěnický (Kačležský) potok od hráze rybníka Staňkovský po ústí do Lužnice	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0570	Koštěnický (Kačležský) potok od hráze rybníka Staňkovský po ústí do Lužnice	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0570	Koštěnický (Kačležský) potok od hráze rybníka Staňkovský po ústí do Lužnice	BIO_MZB	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0570	Koštěnický (Kačležský) potok od hráze rybníka Staňkovský po ústí do Lužnice	BIO_RYBY	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0570	Koštěnický (Kačležský) potok od hráze rybníka Staňkovský po ústí do Lužnice	BIO_RYBY	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0570	Koštěnický (Kačležský) potok od hráze rybníka Staňkovský po ústí do Lužnice	BIO_RYBY	4.3.5	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0570	Košťenický (Kačležský) potok od hráze rybníka Staňkovský po ústí do Lužnice	FCH_VK	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0570	Košťenický (Kačležský) potok od hráze rybníka Staňkovský po ústí do Lužnice	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0570	Košťenický (Kačležský) potok od hráze rybníka Staňkovský po ústí do Lužnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0570	Košťenický (Kačležský) potok od hráze rybníka Staňkovský po ústí do Lužnice	FCH_VZN	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0570	Košťenický (Kačležský) potok od hráze rybníka Staňkovský po ústí do Lužnice	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0570	Košťenický (Kačležský) potok od hráze rybníka Staňkovský po ústí do Lužnice	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0570	Košťenický (Kačležský) potok od hráze rybníka Staňkovský po ústí do Lužnice	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0570	Košťenický (Kačležský) potok od hráze rybníka Staňkovský po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0570	Košťenický (Kačležský) potok od hráze rybníka Staňkovský po ústí do Lužnice	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0570	Košťenický (Kačležský) potok od hráze rybníka Staňkovský po ústí do Lužnice	HMF_REZIM	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0580	Lužnice od toku Košťenický (Kačležský) potok po vzduť rybníka Rožmberk	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0580	Lužnice od toku Košťenický (Kačležský) potok po vzduť rybníka Rožmberk	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0580	Lužnice od toku Košťenický (Kačležský) potok po vzduť rybníka Rožmberk	BIO_MZB	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0580	Lužnice od toku Košťenický (Kačležský) potok po vzduť rybníka Rožmberk	BIO_RYBY	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0580	Lužnice od toku Košťenický (Kačležský) potok po vzduť rybníka Rožmberk	BIO_RYBY	5.1	PT_T	PT_T
HVL_0580	Lužnice od toku Košťenický (Kačležský) potok po vzduť rybníka Rožmberk	FCH_SZL	10	PT_T	
HVL_0580	Lužnice od toku Košťenický (Kačležský) potok po vzduť rybníka Rožmberk	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0580	Lužnice od toku Košťenický (Kačležský) potok po vzduť rybníka Rožmberk	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0580	Lužnice od toku Koštěnický (Kačležský) potok po vzdutí rybníka Rožmberk	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0580	Lužnice od toku Koštěnický (Kačležský) potok po vzdutí rybníka Rožmberk	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0580	Lužnice od toku Koštěnický (Kačležský) potok po vzdutí rybníka Rožmberk	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0580	Lužnice od toku Koštěnický (Kačležský) potok po vzdutí rybníka Rožmberk	HMF_REZIM	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0590	Spolský potok od pramene po vzdutí rybníka Svět	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0590	Spolský potok od pramene po vzdutí rybníka Svět	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0590	Spolský potok od pramene po vzdutí rybníka Svět	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0590	Spolský potok od pramene po vzdutí rybníka Svět	BIO_MZB	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0590	Spolský potok od pramene po vzdutí rybníka Svět	FCH_SZL	10	PT_T	
HVL_0590	Spolský potok od pramene po vzdutí rybníka Svět	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0590	Spolský potok od pramene po vzdutí rybníka Svět	FCH_VT	8	PT_T	
HVL_0590	Spolský potok od pramene po vzdutí rybníka Svět	FCH_VZN	1.1	PT_T	
HVL_0590	Spolský potok od pramene po vzdutí rybníka Svět	FCH_VZN	2.6	PT_T	
HVL_0590	Spolský potok od pramene po vzdutí rybníka Svět	FCH_VZP	1.2	PT_T	
HVL_0590	Spolský potok od pramene po vzdutí rybníka Svět	FCH_VZP	1.8	PT_T	
HVL_0590	Spolský potok od pramene po vzdutí rybníka Svět	FCH_VZP	2.6	PT_T	
HVL_0590	Spolský potok od pramene po vzdutí rybníka Svět	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0590	Spolský potok od pramene po vzdutí rybníka Svět	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_0605_J	Rybník Svět na toku Spolský potok	BIO_FP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0605_J	Rybník Svět na toku Spolský potok	BIO_FP	10	PT_T	PT_T
HVL_0605_J	Rybník Svět na toku Spolský potok	BIO_FP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0605_J	Rybník Svět na toku Spolský potok	FCH_VP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0605_J	Rybník Svět na toku Spolský potok	FCH_VP	9	PT_T	PT_T
HVL_0605_J	Rybník Svět na toku Spolský potok	FCH_VZP	1.8	PT_T	
HVL_0605_J	Rybník Svět na toku Spolský potok	FCH_VZP	10	PT_T	
HVL_0605_J	Rybník Svět na toku Spolský potok	FCH_VZP	2.2	PT_T	
HVL_0610	Prostřední stoka od počátku po vzdutí rybníka Rožmberk, včetně toku Spolský potok od hráze rybníka Svět	FCH_SZL	10	PT_T	
HVL_0610	Prostřední stoka od počátku po vzdutí rybníka Rožmberk, včetně toku Spolský potok od hráze rybníka Svět	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0610	Prostřední stoka od počátku po vzdutí rybníka Rožmberk, včetně toku Spolský potok od hráze rybníka Svět	FCH_VT	8	PT_T	

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0610	Prostřední stoka od počátku po vzdutí rybníka Rožmberk, včetně toku Spolský potok od hráze rybníka Svět	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0610	Prostřední stoka od počátku po vzdutí rybníka Rožmberk, včetně toku Spolský potok od hráze rybníka Svět	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0610	Prostřední stoka od počátku po vzdutí rybníka Rožmberk, včetně toku Spolský potok od hráze rybníka Svět	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	BIO_MZB	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	FCH_SZL	10	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	FCH_SZL	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	FCH_VK	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	FCH_VT	8	PT_T	
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	FCH_VZN	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	HMF_MORF	4.1.4	PT_T	PT_T
HVL_0620	Káňovský potok od pramene po vzdutí rybníka Káňov	HMF_REZIM	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0625_J	Rybník Káňov na toku Káňovský potok	BIO_FP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0625_J	Rybník Káňov na toku Káňovský potok	BIO_FP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0625_J	Rybník Káňov na toku Káňovský potok	FCH_VP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0625_J	Rybník Káňov na toku Káňovský potok	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0625_J	Rybník Káňov na toku Káňovský potok	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0635_J	Rybník Rožmberk na toku Lužnice	BIO_FP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0635_J	Rybník Rožmberk na toku Lužnice	BIO_FP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0635_J	Rybník Rožmberk na toku Lužnice	FCH_SZL	10	PT_T	
HVL_0635_J	Rybník Rožmberk na toku Lužnice	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0635_J	Rybník Rožmberk na toku Lužnice	FCH_VP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0635_J	Rybník Rožmberk na toku Lužnice	FCH_VP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0635_J	Rybník Rožmberk na toku Lužnice	FCH_VP	9	PT_T	PT_T
HVL_0635_J	Rybník Rožmberk na toku Lužnice	FCH_VT	7	PT_T	
HVL_0635_J	Rybník Rožmberk na toku Lužnice	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0635_J	Rybník Rožmberk na toku Lužnice	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0640	Miletínský potok od pramene po vzdutí rybníka Dvořiště	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0640	Miletínský potok od pramene po vzdutí rybníka Dvořiště	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0640	Miletínský potok od pramene po vzdutí rybníka Dvořiště	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0640	Miletínský potok od pramene po vzdutí rybníka Dvořiště	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0640	Miletínský potok od pramene po vzdutí rybníka Dvořiště	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0640	Miletínský potok od pramene po vzdutí rybníka Dvořiště	FCH_SZL	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0640	Miletínský potok od pramene po vzdutí rybníka Dvořiště	FCH_VK	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0640	Miletínský potok od pramene po vzdutí rybníka Dvořiště	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0640	Miletínský potok od pramene po vzdutí rybníka Dvořiště	FCH_VT	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0640	Miletínský potok od pramene po vzdutí rybníka Dvořiště	FCH_VZN	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0640	Miletínský potok od pramene po vzdutí rybníka Dvořiště	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0640	Miletínský potok od pramene po vzdutí rybníka Dvořiště	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0640	Miletínský potok od pramene po vzdutí rybníka Dvořiště	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0640	Miletínský potok od pramene po vzdutí rybníka Dvořiště	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0646_J	Rybník Dvořiště na toku Miletínský potok	BIO_FP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0646_J	Rybník Dvořiště na toku Miletínský potok	BIO_FP	10	PT_T	PT_T
HVL_0646_J	Rybník Dvořiště na toku Miletínský potok	FCH_VP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0646_J	Rybník Dvořiště na toku Miletínský potok	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0646_J	Rybník Dvořiště na toku Miletínský potok	FCH_VZP	10	PT_T	PT_T
HVL_0655_J	Rybník Zábřatský na toku Ponědražský potok	BIO_FP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0655_J	Rybník Zábřatský na toku Ponědražský potok	BIO_FP	10	PT_T	PT_T
HVL_0655_J	Rybník Zábřatský na toku Ponědražský potok	FCH_VP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0655_J	Rybník Zábřatský na toku Ponědražský potok	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0655_J	Rybník Zábřatský na toku Ponědražský potok	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0655_J	Rybník Zábřatský na toku Ponědražský potok	FCH_VZP	10	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0660	Zlatá stoka	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0660	Zlatá stoka	FCH_VT	8	PT_T	
HVL_0660	Zlatá stoka	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0660	Zlatá stoka	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0660	Zlatá stoka	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0676_J	Rybník Horusický na toku Bukovský potok	BIO_FP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0676_J	Rybník Horusický na toku Bukovský potok	BIO_FP	10	PT_T	PT_T
HVL_0676_J	Rybník Horusický na toku Bukovský potok	FCH_SZL	10	PT_T	
HVL_0676_J	Rybník Horusický na toku Bukovský potok	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0676_J	Rybník Horusický na toku Bukovský potok	FCH_VP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0676_J	Rybník Horusický na toku Bukovský potok	FCH_VP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0676_J	Rybník Horusický na toku Bukovský potok	FCH_VP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0676_J	Rybník Horusický na toku Bukovský potok	FCH_VT	7	PT_T	
HVL_0676_J	Rybník Horusický na toku Bukovský potok	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0676_J	Rybník Horusický na toku Bukovský potok	FCH_VZP	10	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	BIO_FP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	BIO_FP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	BIO_FP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	BIO_MF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	BIO_MF	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	BIO_MF	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	BIO_MF	4.3.3	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	BIO_MF	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	BIO_MZB	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	BIO_MZB	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	BIO_RYBY	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	BIO_RYBY	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	BIO_RYBY	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	FCH_SZL	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	FCH_SZL	8	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	FCH_VT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	FCH_VT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	FCH_VT	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	FCH_VT	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	HMF_REZIM	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_0680	Lužnice od hráze rybníka Rožmberk po tok Nežárka, včetně toku Miletínský potok od toku Zlatá Stoka	HMF_REZIM	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0690	Kamenice od pramene po tok Žirovnice	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0690	Kamenice od pramene po tok Žirovnice	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0690	Kamenice od pramene po tok Žirovnice	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0690	Kamenice od pramene po tok Žirovnice	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0690	Kamenice od pramene po tok Žirovnice	FCH_SZL	8	PT_T	PT_T
HVL_0690	Kamenice od pramene po tok Žirovnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0690	Kamenice od pramene po tok Žirovnice	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_0690	Kamenice od pramene po tok Žirovnice	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0690	Kamenice od pramene po tok Žirovnice	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0690	Kamenice od pramene po tok Žirovnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0690	Kamenice od pramene po tok Žirovnice	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0700	Žirovnice od pramene po Počátecký potok	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0700	Žirovnice od pramene po Počátecký potok	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0700	Žirovnice od pramene po Počátecký potok	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0700	Žirovnice od pramene po Počátecký potok	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0700	Žirovnice od pramene po Počátecký potok	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0700	Žirovnice od pramene po Počátecký potok	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0700	Žirovnice od pramene po Počátecký potok	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0700	Žirovnice od pramene po Počátecký potok	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0700	Žirovnice od pramene po Počátecký potok	FCH_VK	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0700	Žirovnice od pramene po Počátecký potok	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0700	Žirovnice od pramene po Počátecký potok	FCH_VT	4.2.3	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0700	Žirovnice od pramene po Počátecký potok	FCH_VT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0700	Žirovnice od pramene po Počátecký potok	FCH_VZN	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0700	Žirovnice od pramene po Počátecký potok	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0700	Žirovnice od pramene po Počátecký potok	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0700	Žirovnice od pramene po Počátecký potok	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0700	Žirovnice od pramene po Počátecký potok	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0700	Žirovnice od pramene po Počátecký potok	HMF_KONT	4.2.3	PT_T	PT_T
HVL_0700	Žirovnice od pramene po Počátecký potok	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0700	Žirovnice od pramene po Počátecký potok	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	BIO_FB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	BIO_MZB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	BIO_MZB	4.1.4	PT_T	PT_T
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	FCH_SZL	8	PT_T	PT_T
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	FCH_VT	4.1.4	PT_T	PT_T
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	FCH_VT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	FCH_VZP	1.1	PT_T	
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	FCH_VZP	1.2	PT_T	
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0710	Počátecký potok od pramene po ústí do Žirovnice	HMF_MORF	4.1.4	PT_T	PT_T
HVL_0720	Radouňský potok od pramene po ústí do toku Nežárka	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0720	Radouňský potok od pramene po ústí do toku Nežárka	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0720	Radouňský potok od pramene po ústí do toku Nežárka	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0720	Radouňský potok od pramene po ústí do toku Nežárka	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0720	Radouňský potok od pramene po ústí do toku Nežárka	BIO_MZB	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0720	Radouňský potok od pramene po ústí do toku Nežárka	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0720	Radouňský potok od pramene po ústí do toku Nežárka	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0720	Radouňský potok od pramene po ústí do toku Nežárka	FCH_VT	8	PT_T	
HVL_0720	Radouňský potok od pramene po ústí do toku Nežárka	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_0720	Radouňský potok od pramene po ústí do toku Nežárka	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0720	Radouňský potok od pramene po ústí do toku Nežárka	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0720	Radouňský potok od pramene po ústí do toku Nežárka	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0720	Radouňský potok od pramene po ústí do toku Nežárka	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0720	Radouňský potok od pramene po ústí do toku Nežárka	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_0720	Radouňský potok od pramene po ústí do toku Nežárka	HMF_REZIM	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0730	Žirovnice od toku Počátecký potok po ústí do toku Nežárka a Nežárka od toku Žirovnice po Hamerský potok	BIO_FB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0730	Žirovnice od toku Počátecký potok po ústí do toku Nežárka a Nežárka od toku Žirovnice po Hamerský potok	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0730	Žirovnice od toku Počátecký potok po ústí do toku Nežárka a Nežárka od toku Žirovnice po Hamerský potok	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0730	Žirovnice od toku Počátecký potok po ústí do toku Nežárka a Nežárka od toku Žirovnice po Hamerský potok	FCH_VK	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0730	Žirovnice od toku Počátecký potok po ústí do toku Nežárka a Nežárka od toku Žirovnice po Hamerský potok	FCH_VK	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0730	Žirovnice od toku Počátecký potok po ústí do toku Nežárka a Nežárka od toku Žirovnice po Hamerský potok	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_0730	Žirovnice od toku Počátecký potok po ústí do toku Nežárka a Nežárka od toku Žirovnice po Hamerský potok	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0730	Žirovnice od toku Počátecký potok po ústí do toku Nežárka a Nežárka od toku Žirovnice po Hamerský potok	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0730	Žirovnice od toku Počátecký potok po ústí do toku Nežárka a Nežárka od toku Žirovnice po Hamerský potok	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0730	Žirovnice od toku Počátecký potok po ústí do toku Nežárka a Nežárka od toku Žirovnice po Hamerský potok	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0730	Žírovnice od toku Počátecký potok po ústí do toku Nežárka a Nežárka od toku Žírovnice po Hamerský potok	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_0740	Hamerský potok od pramene po Studenský potok	BIO_MF	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0740	Hamerský potok od pramene po Studenský potok	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0740	Hamerský potok od pramene po Studenský potok	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0740	Hamerský potok od pramene po Studenský potok	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0740	Hamerský potok od pramene po Studenský potok	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0740	Hamerský potok od pramene po Studenský potok	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0740	Hamerský potok od pramene po Studenský potok	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0740	Hamerský potok od pramene po Studenský potok	FCH_VT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0740	Hamerský potok od pramene po Studenský potok	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_0740	Hamerský potok od pramene po Studenský potok	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0740	Hamerský potok od pramene po Studenský potok	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0740	Hamerský potok od pramene po Studenský potok	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0740	Hamerský potok od pramene po Studenský potok	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0740	Hamerský potok od pramene po Studenský potok	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	BIO_FB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	BIO_MZB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	BIO_MZB	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	FCH_SZL	1.4	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	FCH_SZL	2.7	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	FCH_VK	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	FCH_VK	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	FCH_VT	4.2.3	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	FCH_VT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	FCH_VT	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	FCH_VZN	1.1	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	FCH_VZN	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	HMF_KONT	4.2.3	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_0750	Studenský potok od pramene po ústí do toku Hamerský potok	HMF_REZIM	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0790	Olešná od pramene po ústí do toku Hamerský potok	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0790	Olešná od pramene po ústí do toku Hamerský potok	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0790	Olešná od pramene po ústí do toku Hamerský potok	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0790	Olešná od pramene po ústí do toku Hamerský potok	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0790	Olešná od pramene po ústí do toku Hamerský potok	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0790	Olešná od pramene po ústí do toku Hamerský potok	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0790	Olešná od pramene po ústí do toku Hamerský potok	FCH_VT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0790	Olešná od pramene po ústí do toku Hamerský potok	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_0790	Olešná od pramene po ústí do toku Hamerský potok	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0790	Olešná od pramene po ústí do toku Hamerský potok	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0790	Olešná od pramene po ústí do toku Hamerský potok	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0790	Olešná od pramene po ústí do toku Hamerský potok	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0810	Lásenice od pramene po ústí do toku Nežárka	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0810	Lásenice od pramene po ústí do toku Nežárka	BIO_MZB	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0810	Lásenice od pramene po ústí do toku Nežárka	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0810	Lásenice od pramene po ústí do toku Nežárka	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0810	Lásenice od pramene po ústí do toku Nežárka	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_0810	Lásenice od pramene po ústí do toku Nežárka	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0810	Lásenice od pramene po ústí do toku Nežárka	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0810	Lásenice od pramene po ústí do toku Nežárka	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0810	Lásenice od pramene po ústí do toku Nežárka	HMF_REZIM	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0820	Nová řeka od Lužnice po ústí do toku Nežárka	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0820	Nová řeka od Lužnice po ústí do toku Nežárka	FCH_VT	4.1.1	PT_T	PT_T
HVL_0820	Nová řeka od Lužnice po ústí do toku Nežárka	FCH_VT	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0820	Nová řeka od Lužnice po ústí do toku Nežárka	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0820	Nová řeka od Lužnice po ústí do toku Nežárka	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0820	Nová řeka od Lužnice po ústí do toku Nežárka	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0835_J	Rybník Holná na toku Holenský potok	BIO_FP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0835_J	Rybník Holná na toku Holenský potok	BIO_FP	10	PT_T	PT_T
HVL_0835_J	Rybník Holná na toku Holenský potok	FCH_SZL	10	PT_T	
HVL_0835_J	Rybník Holná na toku Holenský potok	FCH_VP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0835_J	Rybník Holná na toku Holenský potok	FCH_VP	9	PT_T	PT_T
HVL_0835_J	Rybník Holná na toku Holenský potok	FCH_VT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0835_J	Rybník Holná na toku Holenský potok	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0835_J	Rybník Holná na toku Holenský potok	FCH_VZP	10	PT_T	PT_T
HVL_0840	Řečice od pramene po ústí do toku Nežárka	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0840	Řečice od pramene po ústí do toku Nežárka	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0840	Řečice od pramene po ústí do toku Nežárka	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0840	Řečice od pramene po ústí do toku Nežárka	BIO_MZB	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0840	Řečice od pramene po ústí do toku Nežárka	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0840	Řečice od pramene po ústí do toku Nežárka	FCH_VK	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0840	Řečice od pramene po ústí do toku Nežárka	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0840	Řečice od pramene po ústí do toku Nežárka	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0840	Řečice od pramene po ústí do toku Nežárka	FCH_VT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0840	Řečice od pramene po ústí do toku Nežárka	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_0840	Řečice od pramene po ústí do toku Nežárka	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0840	Řečice od pramene po ústí do toku Nežárka	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0840	Řečice od pramene po ústí do toku Nežárka	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0840	Řečice od pramene po ústí do toku Nežárka	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0840	Řečice od pramene po ústí do toku Nežárka	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0840	Řečice od pramene po ústí do toku Nežárka	HMF_MORF	4.1.4	PT_T	PT_T
HVL_0840	Řečice od pramene po ústí do toku Nežárka	HMF_REZIM	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	BIO_FB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	BIO_FP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	BIO_FP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	BIO_FP	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	BIO_FP	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	BIO_FP	4.3.6	PT_T	PT_T
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	BIO_RYBY	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	BIO_RYBY	4.2.1	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	BIO_RYBY	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	FCH_SZL	2.2	PT_T	
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	FCH_SZL	8	PT_T	PT_T
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	FCH_VK	8	PT_T	PT_T
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	FCH_VT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	FCH_VT	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	FCH_VT	4.3.6	PT_T	PT_T
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	FCH_VZP	1.1	PT_T	
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	HMF_KONT	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0850	Nežárka od toku Hamerský potok po ústí do Lužnice	HMF_REZIM	4.3.6	PT_T	PT_T
HVL_0860	Bechyňský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0860	Bechyňský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0860	Bechyňský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0860	Bechyňský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0860	Bechyňský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0860	Bechyňský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_RYBY	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0860	Bechyňský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_RYBY	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0860	Bechyňský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_RYBY	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0860	Bechyňský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VK	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0860	Bechyňský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0860	Bechyňský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_0860	Bechyňský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0860	Bechyňský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0860	Bechyňský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	10	PT_T	PT_T
HVL_0860	Bechyňský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0860	Bechyňský potok od pramene po ústí do Lužnice	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0870	Doňovský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0870	Doňovský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0870	Doňovský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0870	Doňovský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0870	Doňovský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0870	Doňovský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0870	Doňovský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0870	Doňovský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_SZL	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0870	Doňovský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0870	Doňovský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VT	8	PT_T	
HVL_0870	Doňovský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZN	10	PT_T	PT_T
HVL_0870	Doňovský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZN	10	PT_T	
HVL_0870	Doňovský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_0870	Doňovský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0870	Doňovský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0870	Doňovský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	10	PT_T	PT_T
HVL_0870	Doňovský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0870	Doňovský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0870	Doňovský potok od pramene po ústí do Lužnice	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0870	Doňovský potok od pramene po ústí do Lužnice	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0880	Dírenský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0880	Dírenský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0880	Dírenský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0880	Dírenský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0880	Dírenský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0880	Dírenský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0880	Dírenský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_SZL	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0880	Dírenský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_SZL	2.2	PT_T	
HVL_0880	Dírenský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_SZL	2.7	PT_T	PT_T
HVL_0880	Dírenský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0880	Dírenský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0880	Dírenský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_0880	Dírenský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0880	Dírenský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0880	Dírenský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0880	Dírenský potok od pramene po ústí do Lužnice	HMF_KONT	4.2	PT_T	PT_T
HVL_0880	Dírenský potok od pramene po ústí do Lužnice	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0880	Dírenský potok od pramene po ústí do Lužnice	HMF_REZIM	4.3.5	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_FB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_RYBY	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_RYBY	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_RYBY	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_SZL	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VK	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VT	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	HMF_KONT	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_0890	Černovický potok od pramene po ústí do Lužnice	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0900	Borecký potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0900	Borecký potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0900	Borecký potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0900	Borecký potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0900	Borecký potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0900	Borecký potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0900	Borecký potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0900	Borecký potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0900	Borecký potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VK	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0900	Borecký potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VK	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0900	Borecký potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0900	Borecký potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0900	Borecký potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0900	Borecký potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZN	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0900	Borecký potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0900	Borecký potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0900	Borecký potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0900	Borecký potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0900	Borecký potok od pramene po ústí do Lužnice	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0900	Borecký potok od pramene po ústí do Lužnice	HMF_MORF	4.1.4	PT_T	PT_T
HVL_0910	Maršovský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0910	Maršovský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0910	Maršovský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0910	Maršovský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0910	Maršovský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0910	Maršovský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0910	Maršovský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VK	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0910	Maršovský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VK	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0910	Maršovský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0910	Maršovský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VT	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0910	Maršovský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZN	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0910	Maršovský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_0910	Maršovský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0910	Maršovský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0910	Maršovský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0910	Maršovský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0910	Maršovský potok od pramene po ústí do Lužnice	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0920	Chotovinský potok od pramene po Chýnovský potok	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0920	Chotovinský potok od pramene po Chýnovský potok	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0920	Chotovinský potok od pramene po Chýnovský potok	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0920	Chotovinský potok od pramene po Chýnovský potok	BIO_MZB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0920	Chotovinský potok od pramene po Chýnovský potok	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0920	Chotovinský potok od pramene po Chýnovský potok	BIO_MZB	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0920	Chotovinský potok od pramene po Chýnovský potok	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0920	Chotovinský potok od pramene po Chýnovský potok	FCH_VT	7	PT_T	
HVL_0920	Chotovinský potok od pramene po Chýnovský potok	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_0920	Chotovinský potok od pramene po Chýnovský potok	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0920	Chotovinský potok od pramene po Chýnovský potok	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0920	Chotovinský potok od pramene po Chýnovský potok	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_0920	Chotovinský potok od pramene po Chýnovský potok	HMF_REZIM	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_0930	Turovecký potok od pramene po ústí do toku Chotovinský potok	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0930	Turovecký potok od pramene po ústí do toku Chotovinský potok	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0930	Turovecký potok od pramene po ústí do toku Chotovinský potok	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0930	Turovecký potok od pramene po ústí do toku Chotovinský potok	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0930	Turovecký potok od pramene po ústí do toku Chotovinský potok	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0930	Turovecký potok od pramene po ústí do toku Chotovinský potok	FCH_SZL	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0930	Turovecký potok od pramene po ústí do toku Chotovinský potok	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0930	Turovecký potok od pramene po ústí do toku Chotovinský potok	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0930	Turovecký potok od pramene po ústí do toku Chotovinský potok	FCH_VT	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0930	Turovecký potok od pramene po ústí do toku Chotovinský potok	FCH_VT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0930	Turovecký potok od pramene po ústí do toku Chotovinský potok	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_0930	Turovecký potok od pramene po ústí do toku Chotovinský potok	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0930	Turovecký potok od pramene po ústí do toku Chotovinský potok	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0930	Turovecký potok od pramene po ústí do toku Chotovinský potok	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0930	Turovecký potok od pramene po ústí do toku Chotovinský potok	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0930	Turovecký potok od pramene po ústí do toku Chotovinský potok	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0940	Chotovinský potok od toku Chýnovský potok po ústí do Lužnice	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0940	Chotovinský potok od toku Chýnovský potok po ústí do Lužnice	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0940	Chotovinský potok od toku Chýnovský potok po ústí do Lužnice	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0940	Chotovinský potok od toku Chýnovský potok po ústí do Lužnice	FCH_SZL	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0940	Chotovinský potok od toku Chýnovský potok po ústí do Lužnice	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0940	Chotovinský potok od toku Chýnovský potok po ústí do Lužnice	FCH_VK	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0940	Chotovinský potok od toku Chýnovský potok po ústí do Lužnice	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0940	Chotovinský potok od toku Chýnovský potok po ústí do Lužnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0940	Chotovinský potok od toku Chýnovský potok po ústí do Lužnice	FCH_VT	7	PT_T	
HVL_0940	Chotovinský potok od toku Chýnovský potok po ústí do Lužnice	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_0940	Chotovinský potok od toku Chýnovský potok po ústí do Lužnice	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0940	Chotovinský potok od toku Chýnovský potok po ústí do Lužnice	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0940	Chotovinský potok od toku Chýnovský potok po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0940	Chotovinský potok od toku Chýnovský potok po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0940	Chotovinský potok od toku Chýnovský potok po ústí do Lužnice	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	BIO_RYBY	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	BIO_RYBY	4.1.4	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	BIO_RYBY	4.2.1	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	BIO_RYBY	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	BIO_RYBY	4.2.4	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	BIO_RYBY	4.2.6	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	FCH_SZL	1.4	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	FCH_SZL	8	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	FCH_VK	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	FCH_VT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	FCH_VT	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	FCH_VT	4.2.4	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	FCH_VT	4.2.6	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	FCH_VT	4.3.1	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	FCH_VT	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	FCH_VT	4.3.6	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	FCH_VZN	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	FCH_VZN	10	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	FCH_VZP	10	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	HMF_KONT	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	HMF_KONT	4.2.4	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	HMF_KONT	4.2.6	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	HMF_MORF	4.1.4	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	HMF_REZIM	4.3.1	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	HMF_REZIM	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_0950	Lužnice od toku Nežárka po Košínský potok	HMF_REZIM	4.3.6	PT_T	PT_T
HVL_0960	Košínský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_FB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0960	Košínský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0960	Košínský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0960	Košínský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0960	Košínský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0960	Košínský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0960	Košínský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0960	Košínský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0960	Košínský potok od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0960	Košínský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_SZL	8	PT_T	PT_T
HVL_0960	Košínský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0960	Košínský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VK	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0960	Košínský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VK	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0960	Košínský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0960	Košínský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0960	Košínský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0960	Košínský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_0960	Košínský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	1.2	PT_T	
HVL_0960	Košínský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	1.8	PT_T	
HVL_0960	Košínský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.2	PT_T	
HVL_0960	Košínský potok od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	
HVL_0960	Košínský potok od pramene po ústí do Lužnice	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0960	Košínský potok od pramene po ústí do Lužnice	HMF_MORF	4.1.4	PT_T	PT_T
HVL_0970	Smutná od pramene po Milevský potok	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0970	Smutná od pramene po Milevský potok	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0970	Smutná od pramene po Milevský potok	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0970	Smutná od pramene po Milevský potok	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0970	Smutná od pramene po Milevský potok	BIO_MZB	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0970	Smutná od pramene po Milevský potok	FCH_SZL	8	PT_T	
HVL_0970	Smutná od pramene po Milevský potok	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_0970	Smutná od pramene po Milevský potok	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_0970	Smutná od pramene po Milevský potok	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0970	Smutná od pramene po Milevský potok	FCH_VZN	2.6	PT_T	
HVL_0970	Smutná od pramene po Milevský potok	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0970	Smutná od pramene po Milevský potok	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_0970	Smutná od pramene po Milevský potok	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_0980	Milevský potok od pramene po ústí do toku Smutná	BIO_FB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0980	Milevský potok od pramene po ústí do toku Smutná	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0980	Milevský potok od pramene po ústí do toku Smutná	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0980	Milevský potok od pramene po ústí do toku Smutná	BIO_MZB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0980	Milevský potok od pramene po ústí do toku Smutná	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0980	Milevský potok od pramene po ústí do toku Smutná	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0980	Milevský potok od pramene po ústí do toku Smutná	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0980	Milevský potok od pramene po ústí do toku Smutná	FCH_SZL	10	PT_T	
HVL_0980	Milevský potok od pramene po ústí do toku Smutná	FCH_SZL	2.7	PT_T	PT_T
HVL_0980	Milevský potok od pramene po ústí do toku Smutná	FCH_SZL	2.7	PT_T	
HVL_0980	Milevský potok od pramene po ústí do toku Smutná	FCH_SZL	8	PT_T	PT_T
HVL_0980	Milevský potok od pramene po ústí do toku Smutná	FCH_SZL	8	PT_T	
HVL_0980	Milevský potok od pramene po ústí do toku Smutná	FCH_VK	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0980	Milevský potok od pramene po ústí do toku Smutná	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0980	Milevský potok od pramene po ústí do toku Smutná	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_0980	Milevský potok od pramene po ústí do toku Smutná	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0980	Milevský potok od pramene po ústí do toku Smutná	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0980	Milevský potok od pramene po ústí do toku Smutná	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0980	Milevský potok od pramene po ústí do toku Smutná	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0980	Milevský potok od pramene po ústí do toku Smutná	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0980	Milevský potok od pramene po ústí do toku Smutná	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_0990	Smutná od toku Milevský potok po ústí do Lužnice	BIO_FB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0990	Smutná od toku Milevský potok po ústí do Lužnice	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0990	Smutná od toku Milevský potok po ústí do Lužnice	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0990	Smutná od toku Milevský potok po ústí do Lužnice	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0990	Smutná od toku Milevský potok po ústí do Lužnice	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0990	Smutná od toku Milevský potok po ústí do Lužnice	BIO_MZB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0990	Smutná od toku Milevský potok po ústí do Lužnice	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0990	Smutná od toku Milevský potok po ústí do Lužnice	BIO_RYBY	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0990	Smutná od toku Milevský potok po ústí do Lužnice	BIO_RYBY	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0990	Smutná od toku Milevský potok po ústí do Lužnice	BIO_RYBY	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0990	Smutná od toku Milevský potok po ústí do Lužnice	FCH_SZL	10	PT_T	
HVL_0990	Smutná od toku Milevský potok po ústí do Lužnice	FCH_SZL	8	PT_T	PT_T
HVL_0990	Smutná od toku Milevský potok po ústí do Lužnice	FCH_VK	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0990	Smutná od toku Milevský potok po ústí do Lužnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_0990	Smutná od toku Milevský potok po ústí do Lužnice	FCH_VT	8	PT_T	
HVL_0990	Smutná od toku Milevský potok po ústí do Lužnice	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_0990	Smutná od toku Milevský potok po ústí do Lužnice	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_0990	Smutná od toku Milevský potok po ústí do Lužnice	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_0990	Smutná od toku Milevský potok po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_0990	Smutná od toku Milevský potok po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_0990	Smutná od toku Milevský potok po ústí do Lužnice	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_1000	Židova strouha od pramene po ústí do Lužnice	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1000	Židova strouha od pramene po ústí do Lužnice	BIO_RYBY	10	PT_T	PT_T
HVL_1000	Židova strouha od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1000	Židova strouha od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_1000	Židova strouha od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1000	Židova strouha od pramene po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1000	Židova strouha od pramene po ústí do Lužnice	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	BIO_FP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	BIO_FP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	BIO_FP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	BIO_FP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	BIO_FP	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	BIO_FP	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	BIO_FP	4.2.6	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	BIO_FP	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	BIO_FP	4.3.6	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	BIO_RYBY	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	BIO_RYBY	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	BIO_RYBY	4.2.6	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	BIO_RYBY	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	BIO_RYBY	4.3.6	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	FCH_SZL	1.7	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	FCH_SZL	10	PT_T	
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	FCH_SZL	2.2	PT_T	
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	FCH_SZL	8	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	FCH_VK	8	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	FCH_VT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	FCH_VT	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	FCH_VT	4.2.6	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	FCH_VT	4.3.3	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	FCH_VT	4.3.6	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	HMF_KONT	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	HMF_KONT	4.2.6	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	HMF_MORF	4.1.4	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	HMF_REZIM	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_1010	Lužnice od toku Košínský potok po vzdutí nádrže Kořensko	HMF_REZIM	4.3.6	PT_T	PT_T
HVL_1020	Bílinský potok od pramene po ústí do toku Lužnice	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1020	Bílinský potok od pramene po ústí do toku Lužnice	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1020	Bílinský potok od pramene po ústí do toku Lužnice	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1020	Bílinský potok od pramene po ústí do toku Lužnice	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_1020	Bílinský potok od pramene po ústí do toku Lužnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1020	Bílinský potok od pramene po ústí do toku Lužnice	FCH_VT	7	PT_T	
HVL_1020	Bílinský potok od pramene po ústí do toku Lužnice	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_1020	Bílinský potok od pramene po ústí do toku Lužnice	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1020	Bílinský potok od pramene po ústí do toku Lužnice	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1020	Bílinský potok od pramene po ústí do toku Lužnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1020	Bílinský potok od pramene po ústí do toku Lužnice	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_1035_J	Nádrž Kořensko na toku Vltava	BIO_FP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1035_J	Nádrž Kořensko na toku Vltava	BIO_FP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1035_J	Nádrž Kořensko na toku Vltava	FCH_VP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1035_J	Nádrž Kořensko na toku Vltava	FCH_VP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1035_J	Nádrž Kořensko na toku Vltava	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1035_J	Nádrž Kořensko na toku Vltava	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1040	Hřejkovický potok od pramene po vzdutí nádrže Orlík I	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1040	Hřejkovický potok od pramene po vzdutí nádrže Orlík I	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1040	Hřejkovický potok od pramene po vzdutí nádrže Orlík I	BIO_MZB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1040	Hřejkovický potok od pramene po vzdutí nádrže Orlík I	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1040	Hřejkovický potok od pramene po vzdutí nádrže Orlík I	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_1040	Hřejkovický potok od pramene po vzdutí nádrže Orlík I	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1040	Hřejkovický potok od pramene po vzdutí nádrže Orlík I	FCH_VT	7	PT_T	
HVL_1040	Hřejkovický potok od pramene po vzdutí nádrže Orlík I	FCH_VZN	2.2	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_1040	Hrejkovický potok od pramene po vzduť nádrže Orlík I	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1055_J	Nádrž Orlík I na toku Vltava	BIO_FP	1.4	PT_T	PT_T
HVL_1055_J	Nádrž Orlík I na toku Vltava	BIO_FP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1055_J	Nádrž Orlík I na toku Vltava	FCH_VZP	1.4	PT_T	PT_T
HVL_1055_J	Nádrž Orlík I na toku Vltava	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1060	Vydra od pramene po Roklanský potok	FCH_VA	9	PT_T	
HVL_1070	Roklanský potok od pramene po Javoří potok	FCH_VA	9	PT_T	
HVL_1080	Javoří potok od státní hranice po ústí do toku Roklanský potok	FCH_VA	9	PT_T	
HVL_1090	Roklanský potok od toku Javoří potok po ústí do toku Vydra	FCH_VA	9	PT_T	
HVL_1160	Losenice od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_1160	Losenice od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1160	Losenice od pramene po ústí do toku Otava	HMF_KONT	4.2	PT_T	PT_T
HVL_1170	Otava od toku Vydra po tok Volšovka	BIO_RYBY	8	PT_T	PT_T
HVL_1170	Otava od toku Vydra po tok Volšovka	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1170	Otava od toku Vydra po tok Volšovka	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_1180	Volšovka od pramene po ústí do toku Otava	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1190	Ostružná od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1190	Ostružná od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1190	Ostružná od pramene po ústí do toku Otava	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1190	Ostružná od pramene po ústí do toku Otava	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1200	Nezdický potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1200	Nezdický potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1200	Nezdický potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1200	Nezdický potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1200	Nezdický potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1200	Nezdický potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1200	Nezdický potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1200	Nezdický potok od pramene po ústí do toku Otava	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1200	Nezdický potok od pramene po ústí do toku Otava	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_1210	Černičský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1210	Černičský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1210	Černičský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1210	Černičský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1210	Černičský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1210	Černičský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1210	Černičský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZN	2.2	PT_T	

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_1210	Černičský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1210	Černičský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1220	Mlýnský potok od pramene po ústí do náhonu z Otavy	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1220	Mlýnský potok od pramene po ústí do náhonu z Otavy	BIO_MZB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1220	Mlýnský potok od pramene po ústí do náhonu z Otavy	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1220	Mlýnský potok od pramene po ústí do náhonu z Otavy	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1220	Mlýnský potok od pramene po ústí do náhonu z Otavy	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_1220	Mlýnský potok od pramene po ústí do náhonu z Otavy	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1220	Mlýnský potok od pramene po ústí do náhonu z Otavy	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1220	Mlýnský potok od pramene po ústí do náhonu z Otavy	FCH_VT	8	PT_T	
HVL_1220	Mlýnský potok od pramene po ústí do náhonu z Otavy	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_1220	Mlýnský potok od pramene po ústí do náhonu z Otavy	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1220	Mlýnský potok od pramene po ústí do náhonu z Otavy	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1220	Mlýnský potok od pramene po ústí do náhonu z Otavy	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_1220	Mlýnský potok od pramene po ústí do náhonu z Otavy	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1230	Březový potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1230	Březový potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1230	Březový potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1230	Březový potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1230	Březový potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1230	Březový potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1230	Březový potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_1230	Březový potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_SZL	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1230	Březový potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_1230	Březový potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1230	Březový potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1230	Březový potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_1230	Březový potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1230	Březový potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1230	Březový potok od pramene po ústí do toku Otava	HMF_KONT	4.2.9	PT_T	PT_T
HVL_1230	Březový potok od pramene po ústí do toku Otava	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1230	Březový potok od pramene po ústí do toku Otava	HMF_REZIM	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_1240	Novosedelský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1240	Novosedelský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1240	Novosedelský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1240	Novosedelský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_1240	Novosedelský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1240	Novosedelský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_1240	Novosedelský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1240	Novosedelský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1240	Novosedelský potok od pramene po ústí do toku Otava	HMF_KONT	4.2	PT_T	PT_T
HVL_1240	Novosedelský potok od pramene po ústí do toku Otava	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_1250	Otava od toku Volšovka po tok Volyňka	FCH_VZP	1.1	PT_T	
HVL_1250	Otava od toku Volšovka po tok Volyňka	FCH_VZP	10	PT_T	
HVL_1250	Otava od toku Volšovka po tok Volyňka	FCH_VZP	2.2	PT_T	
HVL_1250	Otava od toku Volšovka po tok Volyňka	FCH_VZP	2.6	PT_T	
HVL_1250	Otava od toku Volšovka po tok Volyňka	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1250	Otava od toku Volšovka po tok Volyňka	HMF_KONT	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_1250	Otava od toku Volšovka po tok Volyňka	HMF_MORF	4.1.1	PT_T	PT_T
HVL_1260	Volyňka od pramene po tok Spůlka	FCH_SZL	10	PT_T	PT_T
HVL_1260	Volyňka od pramene po tok Spůlka	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_1260	Volyňka od pramene po tok Spůlka	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1260	Volyňka od pramene po tok Spůlka	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1260	Volyňka od pramene po tok Spůlka	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1260	Volyňka od pramene po tok Spůlka	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1270	Spůlka od pramene po ústí do toku Volyňka	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1270	Spůlka od pramene po ústí do toku Volyňka	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_1270	Spůlka od pramene po ústí do toku Volyňka	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1270	Spůlka od pramene po ústí do toku Volyňka	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1270	Spůlka od pramene po ústí do toku Volyňka	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1280	Peklov od pramene po ústí do toku Volyňka	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1280	Peklov od pramene po ústí do toku Volyňka	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1280	Peklov od pramene po ústí do toku Volyňka	BIO_MZB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1280	Peklov od pramene po ústí do toku Volyňka	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1280	Peklov od pramene po ústí do toku Volyňka	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_1280	Peklov od pramene po ústí do toku Volyňka	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1280	Peklov od pramene po ústí do toku Volyňka	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1290	Volyňka od toku Spůlka po ústí do toku Otava	FCH_SZL	10	PT_T	PT_T
HVL_1290	Volyňka od toku Spůlka po ústí do toku Otava	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1290	Volyňka od toku Spůlka po ústí do toku Otava	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1290	Volyňka od toku Spůlka po ústí do toku Otava	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1290	Volyňka od toku Spůlka po ústí do toku Otava	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_1290	Volyňka od toku Spůlka po ústí do toku Otava	HMF_MORF	4.1.1	PT_T	PT_T
HVL_1290	Volyňka od toku Spůlka po ústí do toku Otava	HMF_REZIM	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_1300	Řepický potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1300	Řepický potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1300	Řepický potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1300	Řepický potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1300	Řepický potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1300	Řepický potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1300	Řepický potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1300	Řepický potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1300	Řepický potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_SZL	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1300	Řepický potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_1300	Řepický potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VK	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1300	Řepický potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1300	Řepický potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1300	Řepický potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_1300	Řepický potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1300	Řepický potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1300	Řepický potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1300	Řepický potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1300	Řepický potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1300	Řepický potok od pramene po ústí do toku Otava	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_1300	Řepický potok od pramene po ústí do toku Otava	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1310	Vítkovský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1310	Vítkovský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1310	Vítkovský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1310	Vítkovský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1310	Vítkovský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1310	Vítkovský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VT	8	PT_T	
HVL_1310	Vítkovský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZP	1.1	PT_T	
HVL_1310	Vítkovský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZP	1.2	PT_T	
HVL_1310	Vítkovský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZP	1.8	PT_T	
HVL_1310	Vítkovský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZP	2.2	PT_T	
HVL_1310	Vítkovský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZP	2.6	PT_T	
HVL_1310	Vítkovský potok od pramene po ústí do toku Otava	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_1310	Vítkovský potok od pramene po ústí do toku Otava	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_RYBY	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_RYBY	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_RYBY	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	BIO_RYBY	5.1	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_SZL	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VK	10	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZN	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_1320	Brložský potok od pramene po ústí do toku Otava	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1330	Blanice od pramene po vzdutí nádrže Husinec	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_1350	Blanice od vzdutí nádrže Husinec po Dubský potok	BIO_FB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1350	Blanice od vzdutí nádrže Husinec po Dubský potok	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1350	Blanice od vzdutí nádrže Husinec po Dubský potok	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1350	Blanice od vzdutí nádrže Husinec po Dubský potok	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1350	Blanice od vzdutí nádrže Husinec po Dubský potok	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1350	Blanice od vzdutí nádrže Husinec po Dubský potok	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1350	Blanice od vzdutí nádrže Husinec po Dubský potok	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1350	Blanice od vzdutí nádrže Husinec po Dubský potok	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1350	Blanice od vzdutí nádrže Husinec po Dubský potok	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_1350	Blanice od vzdutí nádrže Husinec po Dubský potok	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1350	Blanice od vzdutí nádrže Husinec po Dubský potok	HMF_KONT	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_1350	Blanice od vzdutí nádrže Husinec po Dubský potok	HMF_KONT	4.2.3	PT_T	PT_T
HVL_1350	Blanice od vzdutí nádrže Husinec po Dubský potok	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_1360	Dubský potok od pramene po ústí do Blanice	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1360	Dubský potok od pramene po ústí do Blanice	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1360	Dubský potok od pramene po ústí do Blanice	BIO_MZB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1360	Dubský potok od pramene po ústí do Blanice	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1360	Dubský potok od pramene po ústí do Blanice	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1360	Dubský potok od pramene po ústí do Blanice	FCH_SZL	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1360	Dubský potok od pramene po ústí do Blanice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1360	Dubský potok od pramene po ústí do Blanice	FCH_VT	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1360	Dubský potok od pramene po ústí do Blanice	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_1360	Dubský potok od pramene po ústí do Blanice	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1360	Dubský potok od pramene po ústí do Blanice	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1360	Dubský potok od pramene po ústí do Blanice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1360	Dubský potok od pramene po ústí do Blanice	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1370	Zlatý potok od pramene po ústí do Blanice	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1370	Zlatý potok od pramene po ústí do Blanice	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1370	Zlatý potok od pramene po ústí do Blanice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1370	Zlatý potok od pramene po ústí do Blanice	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1370	Zlatý potok od pramene po ústí do Blanice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1370	Zlatý potok od pramene po ústí do Blanice	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1370	Zlatý potok od pramene po ústí do Blanice	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_1380	Blanice od toku Dubský potok po Radomilický potok	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1380	Blanice od toku Dubský potok po Radomilický potok	FCH_VT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1380	Blanice od toku Dubský potok po Radomilický potok	FCH_VT	4.2.4	PT_T	PT_T
HVL_1380	Blanice od toku Dubský potok po Radomilický potok	FCH_VT	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_1380	Blanice od toku Dubský potok po Radomilický potok	FCH_VZN	1.1	PT_T	
HVL_1380	Blanice od toku Dubský potok po Radomilický potok	FCH_VZN	10	PT_T	
HVL_1380	Blanice od toku Dubský potok po Radomilický potok	FCH_VZN	2.6	PT_T	
HVL_1380	Blanice od toku Dubský potok po Radomilický potok	FCH_VZP	10	PT_T	PT_T
HVL_1380	Blanice od toku Dubský potok po Radomilický potok	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1380	Blanice od toku Dubský potok po Radomilický potok	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1380	Blanice od toku Dubský potok po Radomilický potok	FCH_VZP	2.6	PT_T	
HVL_1380	Blanice od toku Dubský potok po Radomilický potok	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_1380	Blanice od toku Dubský potok po Radomilický potok	HMF_KONT	4.2.4	PT_T	PT_T
HVL_1380	Blanice od toku Dubský potok po Radomilický potok	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1380	Blanice od toku Dubský potok po Radomilický potok	HMF_REZIM	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	BIO_FB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	BIO_RYBY	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	BIO_RYBY	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	BIO_RYBY	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	FCH_VT	8	PT_T	
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1390	Radomilický potok od pramene po ústí do Blanice	HMF_REZIM	4.3.6	PT_T	PT_T
HVL_1400	Blanice od toku Radomilický potok po ústí do toku Otava	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1400	Blanice od toku Radomilický potok po ústí do toku Otava	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1400	Blanice od toku Radomilický potok po ústí do toku Otava	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1400	Blanice od toku Radomilický potok po ústí do toku Otava	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1400	Blanice od toku Radomilický potok po ústí do toku Otava	BIO_MZB	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1400	Blanice od toku Radomilický potok po ústí do toku Otava	BIO_MZB	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_1400	Blanice od toku Radomilický potok po ústí do toku Otava	FCH_SZL	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1400	Blanice od toku Radomilický potok po ústí do toku Otava	FCH_SZL	10	PT_T	
HVL_1400	Blanice od toku Radomilický potok po ústí do toku Otava	FCH_SZL	2.2	PT_T	

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_1400	Blanice od toku Radomilický potok po ústí do toku Otava	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1400	Blanice od toku Radomilický potok po ústí do toku Otava	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1400	Blanice od toku Radomilický potok po ústí do toku Otava	FCH_VT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1400	Blanice od toku Radomilický potok po ústí do toku Otava	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1400	Blanice od toku Radomilický potok po ústí do toku Otava	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1400	Blanice od toku Radomilický potok po ústí do toku Otava	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1400	Blanice od toku Radomilický potok po ústí do toku Otava	HMF_REZIM	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_1420	Lomnice od pramene po Hradišský potok	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1420	Lomnice od pramene po Hradišský potok	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1420	Lomnice od pramene po Hradišský potok	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1420	Lomnice od pramene po Hradišský potok	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1420	Lomnice od pramene po Hradišský potok	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1420	Lomnice od pramene po Hradišský potok	BIO_MZB	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_1420	Lomnice od pramene po Hradišský potok	FCH_SZL	8	PT_T	PT_T
HVL_1420	Lomnice od pramene po Hradišský potok	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_1420	Lomnice od pramene po Hradišský potok	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1420	Lomnice od pramene po Hradišský potok	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1420	Lomnice od pramene po Hradišský potok	FCH_VT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_1420	Lomnice od pramene po Hradišský potok	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_1420	Lomnice od pramene po Hradišský potok	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1420	Lomnice od pramene po Hradišský potok	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1420	Lomnice od pramene po Hradišský potok	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1420	Lomnice od pramene po Hradišský potok	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_1430	Hradišský potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_FB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1430	Hradišský potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1430	Hradišský potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1430	Hradišský potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1430	Hradišský potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1430	Hradišský potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_MZB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1430	Hradišský potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1430	Hradišský potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1430	Hradišský potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_MZB	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1430	Hradišský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_1430	Hradišský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VK	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1430	Hradišský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1430	Hradišský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_1430	Hradištský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1430	Hradištský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_1430	Hradištský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VZN	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1430	Hradištský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VZN	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1430	Hradištský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1430	Hradištský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1430	Hradištský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1430	Hradištský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1430	Hradištský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1430	Hradištský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1430	Hradištský potok od pramene po ústí do Lomnice	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1430	Hradištský potok od pramene po ústí do Lomnice	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_1440	Závišínský potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1440	Závišínský potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1440	Závišínský potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1440	Závišínský potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1440	Závišínský potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1440	Závišínský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_SZL	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1440	Závišínský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_1440	Závišínský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VK	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1440	Závišínský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1440	Závišínský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VT	4.2.3	PT_T	PT_T
HVL_1440	Závišínský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_1440	Závišínský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VZN	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1440	Závišínský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1440	Závišínský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1440	Závišínský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1440	Závišínský potok od pramene po ústí do Lomnice	HMF_KONT	4.2.3	PT_T	PT_T
HVL_1440	Závišínský potok od pramene po ústí do Lomnice	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_1440	Závišínský potok od pramene po ústí do Lomnice	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_1450	Mračovský potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1450	Mračovský potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1450	Mračovský potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_MZB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1450	Mračovský potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1450	Mračovský potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1450	Mračovský potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_1450	Mračovský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VK	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1450	Mračovský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1450	Mračovský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1450	Mračovský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VT	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1450	Mračovský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VZN	1.1	PT_T	
HVL_1450	Mračovský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_1450	Mračovský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VZN	2.6	PT_T	
HVL_1450	Mračovský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1450	Mračovský potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1450	Mračovský potok od pramene po ústí do Lomnice	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1450	Mračovský potok od pramene po ústí do Lomnice	HMF_MORF	4.1.4	PT_T	PT_T
HVL_1460	Kostratecký potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1460	Kostratecký potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1460	Kostratecký potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1460	Kostratecký potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1460	Kostratecký potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1460	Kostratecký potok od pramene po ústí do Lomnice	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1460	Kostratecký potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_SZL	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1460	Kostratecký potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_1460	Kostratecký potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1460	Kostratecký potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VT	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1460	Kostratecký potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_1460	Kostratecký potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_1460	Kostratecký potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1460	Kostratecký potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1460	Kostratecký potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1460	Kostratecký potok od pramene po ústí do Lomnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1460	Kostratecký potok od pramene po ústí do Lomnice	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_1460	Kostratecký potok od pramene po ústí do Lomnice	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	BIO_FB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	BIO_MZB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_SZL	2.2	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_SZL	8	PT_T	PT_T
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VK	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VT	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VZN	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	HMF_KONT	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_1470	Lomnice od toku Hradištský potok po vzdutí nádrže Orlík II	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_1480	Skalice od pramene po Bezděkovský potok	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1480	Skalice od pramene po Bezděkovský potok	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1480	Skalice od pramene po Bezděkovský potok	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1480	Skalice od pramene po Bezděkovský potok	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1480	Skalice od pramene po Bezděkovský potok	BIO_MZB	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_1480	Skalice od pramene po Bezděkovský potok	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_1480	Skalice od pramene po Bezděkovský potok	FCH_VK	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1480	Skalice od pramene po Bezděkovský potok	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1480	Skalice od pramene po Bezděkovský potok	FCH_VT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_1480	Skalice od pramene po Bezděkovský potok	FCH_VZN	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1480	Skalice od pramene po Bezděkovský potok	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1480	Skalice od pramene po Bezděkovský potok	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1480	Skalice od pramene po Bezděkovský potok	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1480	Skalice od pramene po Bezděkovský potok	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1480	Skalice od pramene po Bezděkovský potok	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_1480	Skalice od pramene po Bezděkovský potok	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	BIO_MZB	1.1	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	FCH_SZL	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	FCH_SZL	8	PT_T	PT_T
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	FCH_VK	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	FCH_VK	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	FCH_VT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	FCH_VZN	1.1	PT_T	
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	FCH_VZN	2.6	PT_T	
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1490	Skalice od toku Bezděkovský potok po Hrádecký (Ostrovský) potok	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_1500	Hrádecký (Ostrovský) potok od pramene po ústí do Skalice	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1500	Hrádecký (Ostrovský) potok od pramene po ústí do Skalice	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1500	Hrádecký (Ostrovský) potok od pramene po ústí do Skalice	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1500	Hrádecký (Ostrovský) potok od pramene po ústí do Skalice	BIO_MZB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1500	Hrádecký (Ostrovský) potok od pramene po ústí do Skalice	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1500	Hrádecký (Ostrovský) potok od pramene po ústí do Skalice	FCH_SZL	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1500	Hrádecký (Ostrovský) potok od pramene po ústí do Skalice	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_1500	Hrádecký (Ostrovský) potok od pramene po ústí do Skalice	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_1500	Hrádecký (Ostrovský) potok od pramene po ústí do Skalice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1500	Hrádecký (Ostrovský) potok od pramene po ústí do Skalice	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_1500	Hrádecký (Ostrovský) potok od pramene po ústí do Skalice	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1500	Hrádecký (Ostrovský) potok od pramene po ústí do Skalice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1500	Hrádecký (Ostrovský) potok od pramene po ústí do Skalice	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_1510	Skalice od toku Hrádecký (Ostrovský) potok po ústí do Lomnice	BIO_FB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1510	Skalice od toku Hrádecký (Ostrovský) potok po ústí do Lomnice	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1510	Skalice od toku Hrádecký (Ostrovský) potok po ústí do Lomnice	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1510	Skalice od toku Hrádecký (Ostrovský) potok po ústí do Lomnice	BIO_MZB	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1510	Skalice od toku Hrádecký (Ostrovský) potok po ústí do Lomnice	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_1510	Skalice od toku Hrádecký (Ostrovský) potok po ústí do Lomnice	FCH_SZL	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1510	Skalice od toku Hrádecký (Ostrovský) potok po ústí do Lomnice	FCH_SZL	8	PT_T	PT_T
HVL_1510	Skalice od toku Hrádecký (Ostrovský) potok po ústí do Lomnice	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_1510	Skalice od toku Hrádecký (Ostrovský) potok po ústí do Lomnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1510	Skalice od toku Hrádecký (Ostrovský) potok po ústí do Lomnice	FCH_VT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1510	Skalice od toku Hrádecký (Ostrovský) potok po ústí do Lomnice	FCH_VT	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_1510	Skalice od toku Hrádecký (Ostrovský) potok po ústí do Lomnice	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_1510	Skalice od toku Hrádecký (Ostrovský) potok po ústí do Lomnice	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1510	Skalice od toku Hrádecký (Ostrovský) potok po ústí do Lomnice	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_1510	Skalice od toku Hrádecký (Ostrovský) potok po ústí do Lomnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1510	Skalice od toku Hrádecký (Ostrovský) potok po ústí do Lomnice	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_1510	Skalice od toku Hrádecký (Ostrovský) potok po ústí do Lomnice	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_1510	Skalice od toku Hrádecký (Ostrovský) potok po ústí do Lomnice	HMF_REZIM	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_1525_J	Nádrž Orlík II na toku Otava	BIO_FP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_1525_J	Nádrž Orlík II na toku Otava	BIO_FP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_1525_J	Nádrž Orlík II na toku Otava	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2090	Olšina od hráze nádrže Olšina po vzdutí nádrže Lipno I	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_2090	Olšina od hráze nádrže Olšina po vzdutí nádrže Lipno I	BIO_MZB	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_2090	Olšina od hráze nádrže Olšina po vzdutí nádrže Lipno I	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2090	Olšina od hráze nádrže Olšina po vzdutí nádrže Lipno I	FCH_VT	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_2090	Olšina od hráze nádrže Olšina po vzdutí nádrže Lipno I	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2090	Olšina od hráze nádrže Olšina po vzdutí nádrže Lipno I	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_2090	Olšina od hráze nádrže Olšina po vzdutí nádrže Lipno I	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_2090	Olšina od hráze nádrže Olšina po vzdutí nádrže Lipno I	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2090	Olšina od hráze nádrže Olšina po vzdutí nádrže Lipno I	HMF_REZIM	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_2190	Olšina od pramene po vzdutí nádrže Olšina	FCH_VK	10	PT_T	PT_T
HVL_2190	Olšina od pramene po vzdutí nádrže Olšina	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	BIO_FP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	BIO_FP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	BIO_FP	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	BIO_FP	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	BIO_FP	4.2.3	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	BIO_FP	4.2.4	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	BIO_FP	4.2.6	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_SZL	1.1	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VA	8	PT_T	

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VK	1.1	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VT	4.1.1	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VT	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VT	4.2.3	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VT	4.2.4	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VT	4.2.6	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VZP	1.1	PT_T	
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	HMF_KONT	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	HMF_KONT	4.2.3	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	HMF_KONT	4.2.4	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	HMF_KONT	4.2.6	PT_T	PT_T
HVL_2410	Otava od Blanice po vzdutí nádrže Orlík II	HMF_MORF	4.1.1	PT_T	PT_T
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	FCH_SZL	2.4	PT_T	PT_T
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	FCH_VK	1.1	PT_T	PT_T
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	FCH_VT	4.1.1	PT_T	PT_T
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	FCH_VT	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	FCH_VT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	FCH_VT	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	FCH_VT	4.2.4	PT_T	PT_T
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	FCH_VT	4.2.6	PT_T	PT_T
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	FCH_VT	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	FCH_VZP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	FCH_VZP	1.1	PT_T	
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	FCH_VZP	2.6	PT_T	
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	HMF_KONT	4.2.1	PT_T	PT_T
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	HMF_KONT	4.2.2	PT_T	PT_T
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	HMF_KONT	4.2.4	PT_T	PT_T
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	HMF_KONT	4.2.6	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	HMF_MORF	4.1.1	PT_T	PT_T
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_2510	Otava od toku Volyňka po tok Blanice	HMF_REZIM	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_2540	Košťenický (Kačležský) potok od pramene po vzdutí rybníka Kačležský	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_2540	Košťenický (Kačležský) potok od pramene po vzdutí rybníka Kačležský	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_2540	Košťenický (Kačležský) potok od pramene po vzdutí rybníka Kačležský	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2540	Košťenický (Kačležský) potok od pramene po vzdutí rybníka Kačležský	FCH_VK	8	PT_T	PT_T
HVL_2540	Košťenický (Kačležský) potok od pramene po vzdutí rybníka Kačležský	FCH_VZN	10	PT_T	PT_T
HVL_2540	Košťenický (Kačležský) potok od pramene po vzdutí rybníka Kačležský	FCH_VZN	2.2	PT_T	PT_T
HVL_2540	Košťenický (Kačležský) potok od pramene po vzdutí rybníka Kačležský	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_2540	Košťenický (Kačležský) potok od pramene po vzdutí rybníka Kačležský	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_2640	Košťenický (Kačležský) potok od hráze rybníka Kačležský po vzdutí rybníka Staňkovský	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2640	Košťenický (Kačležský) potok od hráze rybníka Kačležský po vzdutí rybníka Staňkovský	FCH_VK	8	PT_T	PT_T
HVL_2640	Košťenický (Kačležský) potok od hráze rybníka Kačležský po vzdutí rybníka Staňkovský	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2640	Košťenický (Kačležský) potok od hráze rybníka Kačležský po vzdutí rybníka Staňkovský	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_2650	Ponědražský potok od pramene po vzdutí rybníka Zábalský	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_2650	Ponědražský potok od pramene po vzdutí rybníka Zábalský	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2650	Ponědražský potok od pramene po vzdutí rybníka Zábalský	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_2650	Ponědražský potok od pramene po vzdutí rybníka Zábalský	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2650	Ponědražský potok od pramene po vzdutí rybníka Zábalský	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_2650	Ponědražský potok od pramene po vzdutí rybníka Zábalský	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_2650	Ponědražský potok od pramene po vzdutí rybníka Zábalský	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_2650	Ponědražský potok od pramene po vzdutí rybníka Zábalský	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2650	Ponědražský potok od pramene po vzdutí rybníka Zábalský	FCH_VZN	10	PT_T	
HVL_2650	Ponědražský potok od pramene po vzdutí rybníka Zábalský	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_2650	Ponědražský potok od pramene po vzdutí rybníka Zábalský	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_2650	Ponědražský potok od pramene po vzdutí rybníka Zábalský	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2650	Ponědražský potok od pramene po vzdutí rybníka Zábalský	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_2670	Bukovský potok od pramene po vzdutí rybníka Horusický	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_2670	Bukovský potok od pramene po vzdutí rybníka Horusický	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_2670	Bukovský potok od pramene po vzdutí rybníka Horusický	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2670	Bukovský potok od pramene po vzdutí rybníka Horusický	BIO_MZB	1.2	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_2670	Bukovský potok od pramene po vzdutí rybníka Horusický	BIO_MZB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_2670	Bukovský potok od pramene po vzdutí rybníka Horusický	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2670	Bukovský potok od pramene po vzdutí rybníka Horusický	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_2670	Bukovský potok od pramene po vzdutí rybníka Horusický	FCH_SZL	2.2	PT_T	
HVL_2670	Bukovský potok od pramene po vzdutí rybníka Horusický	FCH_VK	1.2	PT_T	PT_T
HVL_2670	Bukovský potok od pramene po vzdutí rybníka Horusický	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2670	Bukovský potok od pramene po vzdutí rybníka Horusický	FCH_VK	2.6	PT_T	
HVL_2670	Bukovský potok od pramene po vzdutí rybníka Horusický	FCH_VT	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_2670	Bukovský potok od pramene po vzdutí rybníka Horusický	FCH_VT	4.3.6	PT_T	PT_T
HVL_2670	Bukovský potok od pramene po vzdutí rybníka Horusický	FCH_VZN	2.2	PT_T	PT_T
HVL_2670	Bukovský potok od pramene po vzdutí rybníka Horusický	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_2670	Bukovský potok od pramene po vzdutí rybníka Horusický	FCH_VZP	10	PT_T	PT_T
HVL_2670	Bukovský potok od pramene po vzdutí rybníka Horusický	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_2670	Bukovský potok od pramene po vzdutí rybníka Horusický	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2670	Bukovský potok od pramene po vzdutí rybníka Horusický	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_2670	Bukovský potok od pramene po vzdutí rybníka Horusický	HMF_REZIM	4.3.6	PT_T	PT_T
HVL_2750	Ponědražský potok od hráze rybníka Záblatský po ústí do Lužnice	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_2750	Ponědražský potok od hráze rybníka Záblatský po ústí do Lužnice	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2750	Ponědražský potok od hráze rybníka Záblatský po ústí do Lužnice	BIO_MZB	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_2750	Ponědražský potok od hráze rybníka Záblatský po ústí do Lužnice	FCH_SZL	2.2	PT_T	PT_T
HVL_2750	Ponědražský potok od hráze rybníka Záblatský po ústí do Lužnice	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_2750	Ponědražský potok od hráze rybníka Záblatský po ústí do Lužnice	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2750	Ponědražský potok od hráze rybníka Záblatský po ústí do Lužnice	FCH_VT	8	PT_T	
HVL_2750	Ponědražský potok od hráze rybníka Záblatský po ústí do Lužnice	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_2750	Ponědražský potok od hráze rybníka Záblatský po ústí do Lužnice	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2750	Ponědražský potok od hráze rybníka Záblatský po ústí do Lužnice	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_2750	Ponědražský potok od hráze rybníka Záblatský po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_2750	Ponědražský potok od hráze rybníka Záblatský po ústí do Lužnice	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2750	Ponědražský potok od hráze rybníka Záblatský po ústí do Lužnice	HMF_MORF	4.1.4	PT_T	PT_T
HVL_2750	Ponědražský potok od hráze rybníka Záblatský po ústí do Lužnice	HMF_REZIM	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_2800	Hamerský potok od toku Studenský potok po ústí do toku Nežárka	BIO_FB	1.2	PT_T	PT_T
HVL_2800	Hamerský potok od toku Studenský potok po ústí do toku Nežárka	BIO_FB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_2800	Hamerský potok od toku Studenský potok po ústí do toku Nežárka	BIO_FB	2.2	PT_T	PT_T
HVL_2800	Hamerský potok od toku Studenský potok po ústí do toku Nežárka	BIO_FB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2800	Hamerský potok od toku Studenský potok po ústí do toku Nežárka	BIO_RYBY	1.8	PT_T	PT_T
HVL_2800	Hamerský potok od toku Studenský potok po ústí do toku Nežárka	BIO_RYBY	4.2.8	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_2800	Hamerský potok od toku Studenský potok po ústí do toku Nežárka	FCH_VK	1.2	PT_T	PT_T
HVL_2800	Hamerský potok od toku Studenský potok po ústí do toku Nežárka	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_2800	Hamerský potok od toku Studenský potok po ústí do toku Nežárka	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2800	Hamerský potok od toku Studenský potok po ústí do toku Nežárka	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2800	Hamerský potok od toku Studenský potok po ústí do toku Nežárka	FCH_VZP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_2800	Hamerský potok od toku Studenský potok po ústí do toku Nežárka	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_2800	Hamerský potok od toku Studenský potok po ústí do toku Nežárka	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_2800	Hamerský potok od toku Studenský potok po ústí do toku Nežárka	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2800	Hamerský potok od toku Studenský potok po ústí do toku Nežárka	HMF_KONT	4.2.8	PT_T	PT_T
HVL_2800	Hamerský potok od toku Studenský potok po ústí do toku Nežárka	HMF_MORF	4.1	PT_T	PT_T
HVL_2830	Holenský potok od pramene po vzdutí rybníka Holná	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_2830	Holenský potok od pramene po vzdutí rybníka Holná	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2830	Holenský potok od pramene po vzdutí rybníka Holná	BIO_MZB	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_2830	Holenský potok od pramene po vzdutí rybníka Holná	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_2830	Holenský potok od pramene po vzdutí rybníka Holná	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2830	Holenský potok od pramene po vzdutí rybníka Holná	FCH_VZN	2.2	PT_T	
HVL_2830	Holenský potok od pramene po vzdutí rybníka Holná	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2830	Holenský potok od pramene po vzdutí rybníka Holná	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_2830	Holenský potok od pramene po vzdutí rybníka Holná	FCH_VZP	2.2	PT_T	PT_T
HVL_2830	Holenský potok od pramene po vzdutí rybníka Holná	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2830	Holenský potok od pramene po vzdutí rybníka Holná	HMF_MORF	4.1.2	PT_T	PT_T
HVL_2930	Holenský potok od hráze rybníka Holná po ústí do toku Nežárka	BIO_MZB	1.8	PT_T	PT_T
HVL_2930	Holenský potok od hráze rybníka Holná po ústí do toku Nežárka	BIO_MZB	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2930	Holenský potok od hráze rybníka Holná po ústí do toku Nežárka	BIO_MZB	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_2930	Holenský potok od hráze rybníka Holná po ústí do toku Nežárka	FCH_VA	8	PT_T	
HVL_2930	Holenský potok od hráze rybníka Holná po ústí do toku Nežárka	FCH_VK	1.8	PT_T	PT_T
HVL_2930	Holenský potok od hráze rybníka Holná po ústí do toku Nežárka	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2930	Holenský potok od hráze rybníka Holná po ústí do toku Nežárka	FCH_VT	8	PT_T	
HVL_2930	Holenský potok od hráze rybníka Holná po ústí do toku Nežárka	FCH_VZN	10	PT_T	PT_T
HVL_2930	Holenský potok od hráze rybníka Holná po ústí do toku Nežárka	FCH_VZP	1.8	PT_T	PT_T
HVL_2930	Holenský potok od hráze rybníka Holná po ústí do toku Nežárka	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_2930	Holenský potok od hráze rybníka Holná po ústí do toku Nežárka	HMF_REZIM	4.3.5	PT_T	PT_T
HVL_3030	Vltava od hráze nádrže Hněvkovice po vzdutí nádrže Kořensko	BIO_FP	1.1	PT_T	PT_T
HVL_3030	Vltava od hráze nádrže Hněvkovice po vzdutí nádrže Kořensko	BIO_FP	1.2	PT_T	PT_T
HVL_3030	Vltava od hráze nádrže Hněvkovice po vzdutí nádrže Kořensko	BIO_FP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_3030	Vltava od hráze nádrže Hněvkovice po vzdutí nádrže Kořensko	FCH_VK	2.6	PT_T	PT_T

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

ID VÚ	Název vodního útvaru	Složka kvality ekologického stavu/potenciálu	Typ vlivu na stav útvaru povrchových vod	Druh výjimky (do roku 2027)	Druh výjimky (po roce 2027)
HVL_3030	Vltava od hráze nádrže Hněvkovice po vzduťi nádrže Kořensko	FCH_VT	4.3.2	PT_T	PT_T
HVL_3030	Vltava od hráze nádrže Hněvkovice po vzduťi nádrže Kořensko	FCH_VT	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_3030	Vltava od hráze nádrže Hněvkovice po vzduťi nádrže Kořensko	FCH_VT	4.3.6	PT_T	PT_T
HVL_3030	Vltava od hráze nádrže Hněvkovice po vzduťi nádrže Kořensko	FCH_VZN	2.6	PT_T	PT_T
HVL_3030	Vltava od hráze nádrže Hněvkovice po vzduťi nádrže Kořensko	FCH_VZP	2.6	PT_T	PT_T
HVL_3030	Vltava od hráze nádrže Hněvkovice po vzduťi nádrže Kořensko	HMF_MORF	4.1.3	PT_T	PT_T
HVL_3030	Vltava od hráze nádrže Hněvkovice po vzduťi nádrže Kořensko	HMF_MORF	4.1.4	PT_T	PT_T
HVL_3030	Vltava od hráze nádrže Hněvkovice po vzduťi nádrže Kořensko	HMF_REZIM	4.3.2	PT_T	PT_T
HVL_3030	Vltava od hráze nádrže Hněvkovice po vzduťi nádrže Kořensko	HMF_REZIM	4.3.3	PT_T	PT_T
HVL_3030	Vltava od hráze nádrže Hněvkovice po vzduťi nádrže Kořensko	HMF_REZIM	4.3.6	PT_T	PT_T

Vysvětlivky

Druh výjimky

PT_T	prodloužení termínů podle článku 4(4) z důvodů technické proveditelnosti
PT_N	prodloužení termínů podle článku 4(4) z důvodů neúměrných nákladů

Složka stavu

BIO_MZB	biologie: makrozoobentos
BIO_FB	biologie: fytoobentos
BIO_FP	biologie: fytoplankton
BIO_MF	biologie: makrofyta
BIO_RYBY	biologie: ryby
HMF_REZIM	hydromorfologie: režim průtoku
HMF_KONT	hydromorfologie: kontinuita toku
HMF_MORF	hydromorfologie: morfologické podmínky
FCH_VP	všeobecné fyzikálně chemické složky: průhlednost vody
FCH_VT	všeobecné fyzikálně chemické složky: teplotní poměry
FCH_VK	všeobecné fyzikálně chemické složky: kyslíkové poměry
FCH_VS	všeobecné fyzikálně chemické složky: slanost
FCH_VA	všeobecné fyzikálně chemické složky: acidobazický stav
FCH_VZN	všeobecné fyzikálně chemické složky: živinové podmínky - dusík
FCH_VZP	všeobecné fyzikálně chemické složky: živinové podmínky - fosfor
FCH_SZL	specifické znečišťující látky

Typ vlivu

1.1	zdroje znečištění - vypouštění komunálních odpadních vod (z komunálních ČOV nebo přímé vypouštění)
1.2	zdroje znečištění - vypouštění z odlehčovacích komor
1.3	zdroje znečištění - vypouštění průmyslových odpadních vod (ze samostatných průmyslových ČOV nebo přímé vypouštění) - evidované v Integrovaném registru znečišťování (IRZ)
1.4	zdroje znečištění - vypouštění průmyslových odpadních vod (ze samostatných průmyslových ČOV nebo přímé vypouštění do povrchových vod) - neevidované v Integrovaném registru znečišťování (IRZ)
1.5	zdroje znečištění - stará kontaminovaná místa včetně starých skládek (SEKM)
1.7	zdroje znečištění - vypouštění důlních vod
1.8	zdroje znečištění - chov ryb
2.1	zdroje znečištění - odtok z urbanizovaných území (bez zdrojů zahrnutých ve vypouštění)
2.2	zdroje znečištění - zemědělství (bez vypouštění)
2.3	zdroje znečištění - lesnictví (bez vypouštění)
2.4	zdroje znečištění - doprava (bez vypouštění a atmosférické depozice)
2.6	zdroje znečištění - obyvatelé nepřipojení ke kanalizaci
2.7	zdroje znečištění - atmosférická depozice
4.1.1	fyzické změny - podélné úpravy vodních toků - protipovodňová ochrana
4.1.2	fyzické změny - podélné úpravy vodních toků - zemědělství
4.1.3	fyzické změny - podélné úpravy vodních toků - vodní doprava
4.1.4	fyzické změny - podélné úpravy vodních toků - jiný účel
4.1.5	fyzické změny - podélné úpravy vodních toků - neznámý nebo zastaralý účel
4.2.1	přehrady, překážky a plavební komory - vodní elektrárny
4.2.2	přehrady, překážky a plavební komory - protipovodňová ochrana
4.2.3	přehrady, překážky a plavební komory - pitná voda
4.2.4	přehrady, překážky a plavební komory - zavlažování
4.2.5	přehrady, překážky a plavební komory - rekreace
4.2.6	přehrady, překážky a plavební komory - průmysl
4.2.7	přehrady, překážky a plavební komory - plavba
4.2.8	přehrady, překážky a plavební komory - jiný účel
4.2.9	přehrady, překážky a plavební komory - neznámý nebo zastaralý účel
4.3.1	hydrologické změny - zemědělství

IV.2a Výjimky z dosažení dobrého ekologického stavu/potenciálu podle složky kvality

4.3.2	hydrologické změny - doprava
4.3.3	hydrologické změny - vodní energie
4.3.4	hydrologické změny - veřejné vodovody
4.3.5	hydrologické změny - chov ryb
4.3.6	hydrologické změny - jiný účel
4.5	hydromorfologické změny - jiné
5.1	zavedení nebo zavlečení nepůvodních druhů a chorob
7	jiný antropogenní vliv
8	neznámý antropogenní vliv
9	historické znečištění (aktivitami nebo vlivy které již pominuly, bez starých kontaminovaných míst nebo skládek)
10	přírozené pozadí