

Cílové zastoupení dřevin v břehových a doprovodných porostech vodních toků
(podle skupin typů porostů - geobiocénů)

Vodní tok: Ondřejnice		km 0,000 - 19,093		3. vegetační stupeň	
vrby vrby křehké = Sf = Saliceta fragilis					
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %		<i>doprovodné porosty</i>	
		zastoupení v %			
<i>stromy základní</i>					
vrba křehká (Salix fragilis)		60-100		vrba křehká (Salix fragilis)	
vrba červenavá (Salix x rubens)		0-80		vrba červenavá (Salix x rubens)	
<i>stromy doplňkové</i>					
olše lepkavá (Alnus glutinosa)		0-30		olše lepkavá (Alnus glutinosa)	
střemcha hroznovitá (Padus avium)		0-20		střemcha hroznovitá (Padus avium)	
				topol černý (Populus nigra)	
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrba košíkářská (Salix viminalis)				vrba košíkářská (Salix viminalis)	
vrba nachová (Salix purpurea)				vrba nachová (Salix purpurea)	
vrba trojmužná (Salix triandra)				vrba trojmužná (Salix triandra)	

Poznámka: Poměrné zastoupení dřevin v % se na vymezeném úseku stanoví z počtu kusů jednoho druhu a počtu kusů všech dřev

Cílové zastoupení dřevin v břehových a doprovodných porostech vodních toků
(podle skupin typů porostů - geobiocénů)

Vodní tok: Ondřejnice		km 0,000 - 19,093		3. vegetační stupeň	
dubové jaseniny = QFr = Quercus robur-fraxineta					
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %		<i>doprovodné porosty</i>	
<i>stromy základní</i>					
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	40-70	dub letní (Quercus robur)	40-70		
vrbka křehká (Salix fragilis)	20-40	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	30-50		
vrbka červenavá (Salix x rubens)	0-40	lípa srdčitá (Tilia cordata)	10-30		
<i>stromy doplňkové</i>					
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	10-20	střemcha hroznovitá (Padus avium)	10-20		
dub letní (Quercus robur)	0-10	jilm polní (Ulmus minor)	0-10		
střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-20	jilm vaz (Ulmus laevis)	0-10		
topol černý (Populus nigra)	0-10	topol černý (Populus nigra)	0-10		
		javor babyka (Acer campestre)	0-10		
		javor mléč (Acer platanoides)	0-10		
		javor klen (Acer pseudoplatanus)	0-10		
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrbka košíkářská (Salix viminalis)		vrbka popelavá (Salix cinerea)			
vrbka popelavá (Salix cinerea)		svída krvavá (Swida sanguinea)			
vrbka trojmužná (Salix triandra)		kalina obecná (Viburnum opulus)			
		brslen evropský (Euonymus europaea)			
		hloh obecný (Crataegus laevigata)			

Poznámka: Poměrné zastoupení dřevin v % se na vymezeném úseku stanoví z počtu kusů jednoho druhu a počtu kusů všech dřev

Cílové zastoupení dřevin v břehových a doprovodných porostech vodních toků
(podle skupin typů porostů - geobiocénů)

Vodní tok: Ondřejnice		km 0,000 - 19,093		3. vegetační stupeň	
habro-jilmové jaseniny = UFrc = Ulmi-fraxineta carpini					
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %		<i>doprovodné porosty</i>	
<i>stromy základní</i>					
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	40-70	dub letní (Quercus robur)	30-50		
vrba křehká (Salix fragilis)	20-40	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	30-50		
vrba červenavá (Salix x rubens)	0-40	lípa srdčitá (Tilia cordata)	10-30		
		javor mléč (Acer platanoides)	10-20		
<i>stromy doplňkové</i>					
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	10-20	habr obecný (Carpinus betulus)	0-10		
střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10	jilm vaz (Ulmus laevis)	0-10		
jilm vaz (Ulmus laevis)	0-10	jilm polní (Ulmus minor)	0-10		
topol černý (Populus nigra)	0-10	javor klen (Acer pseudoplatanus)	0-10		
		javor babyka (Acer campestre)	0-10		
		topol černý (Populus nigra)	0-10		
		střemcha hroznovitá (Padus avium)	10-20		
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrba košíkářská (Salix viminalis)		líška obecná (Corylus avellana)			
vrba trojmužná (Salix triandra)		bez černý (Sambucus nigra)			
vrba nachová (Salix purpurea)		svída krvavá (Swida sanguinea)			
		vrba jíva (Salix caprea)			
		hloh obecný (Crataegus laevigata)			
		řešetlák počistivý (Rhamnus catharticus)			

Poznámka: Poměrné zastoupení dřevin v % se na vymezeném úseku stanoví z počtu kusů jednoho druhu a počtu kusů všech dřev

Cílové zastoupení dřevin v břehových a doprovodných porostech vodních toků
(podle skupin typů porostů - geobiocénů)

Vodní tok: Ondřejnice		km 0,000 - 19,093		3. vegetační stupeň	
<i>jasanové olšiny = FrAl = Fraxini-alneta</i>					
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %		<i>doprovodné porosty</i>	
<i>stromy základní</i>					
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	40-60	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	20-50		
v rba křehká (Salix fragilis)	20-40	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	40-60		
v rba červenavá (Salix x rubens)	0-40				
<i>stromy doplňkové</i>					
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	20-30	střemcha hroznovitá (Padus avium)	10-20		
střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10	v rba křehká (Salix fragilis)	0-10		
		v rba červenavá (Salix x rubens)	0-10		
		topol černý (Populus nigra)	0-10		
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
v rba košíkářská (Salix viminalis)		v rba nachová (Salix purpurea)			
v rba trojmužná (Salix triandra)		v rba popelavá (Salix cinerea)			
v rba nachová (Salix purpurea)		kalina obecná (Viburnum opulus)			
		krušina olšová (Frangula alnus)			
		bez černý (Sambucus nigra)			

Poznámka: Poměrné zastoupení dřevin v % se na vymezeném úseku stanoví z počtu kusů jednoho druhu a počtu kusů všech dřev

Cílové zastoupení dřevin v břehových a doprovodných porostech vodních toků
(podle skupin typů porostů - geobiocénů)

Vodní tok: Ondřejnice		km 0,000 - 19,093		3. vegetační stupeň	
javoro-jasanové olšiny = FrAlac = Fraxini-alneta aceris					
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %		<i>doprovodné porosty</i>	
<i>stromy základní</i>					
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	40-70	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	30-50		
vrbka křehká (Salix fragilis)	20-40	javor mléč (Acer platanoides)	10-30		
vrbka červenavá (Salix x rubens)	0-40	javor klen (Acer pseudoplatanus)	10-30		
		lípa srdčitá (Tilia cordata)	10-20		
<i>stromy doplňkové</i>					
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	10-30	střemcha hroznovitá (Padus avium)	10-20		
střemcha hroznovitá (Padus avium)	0-10	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	0-10		
javor klen (Acer pseudoplatanus)	0-10	jilm polní (Ulmus minor)	0-10		
		jilm vaz (Ulmus laevis)	0-10		
		dub letní (Quercus robur)	0-10		
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrbka košíkářská (Salix viminalis)		kalina obecná (Viburnum opulus)			
vrbka trojmužná (Salix triandra)		krušina olšová (Frangula alnus)			
vrbka nachová (Salix purpurea)		vrbka jíva (Salix caprea)			
		bez černý (Sambucus nigra)			
		svída krvavá (Swida sanguinea)			
		líška obecná (Corylus avellana)			
		hloh obecný (Crataegus laevigata)			

Poznámka: Poměrné zastoupení dřevin v % se na vymezeném úseku stanoví z počtu kusů jednoho druhu a počtu kusů všech dřev