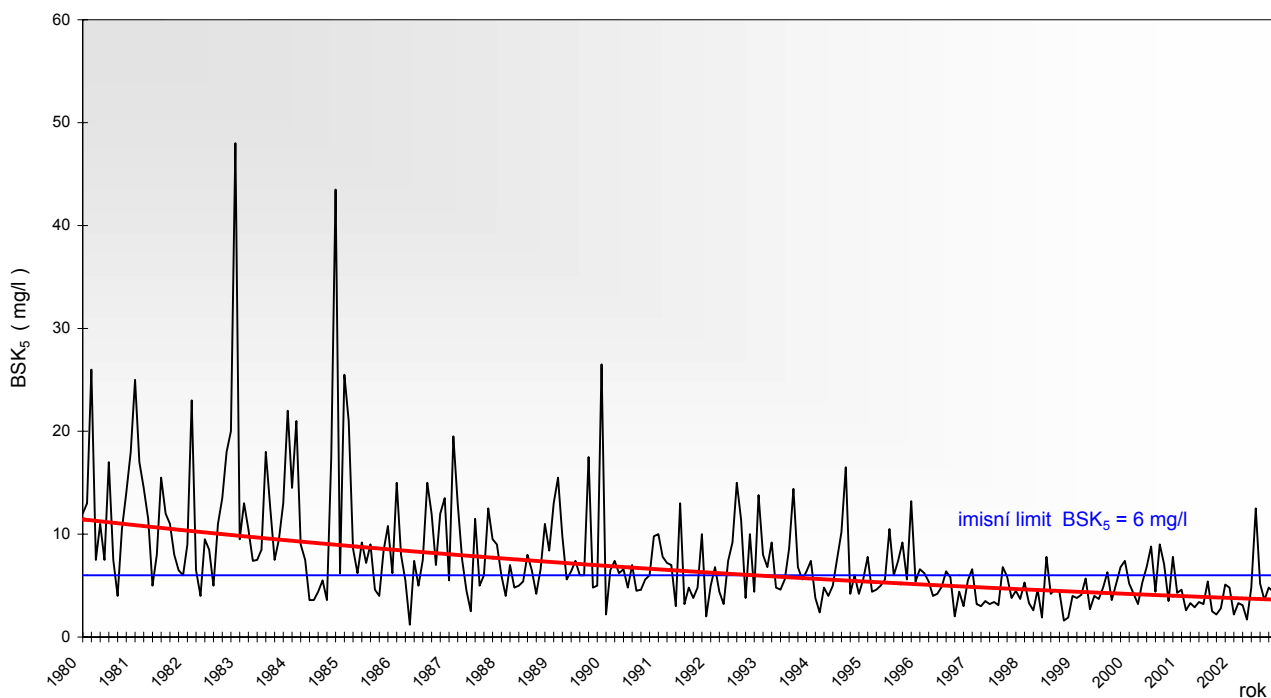
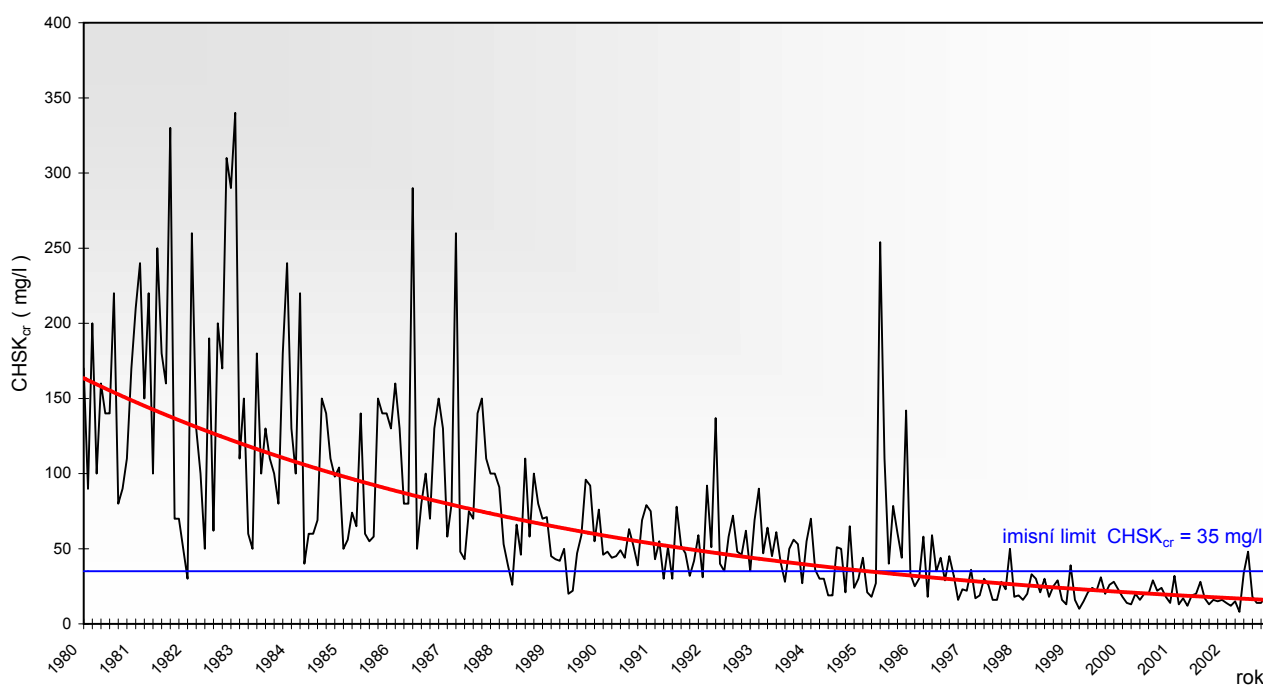


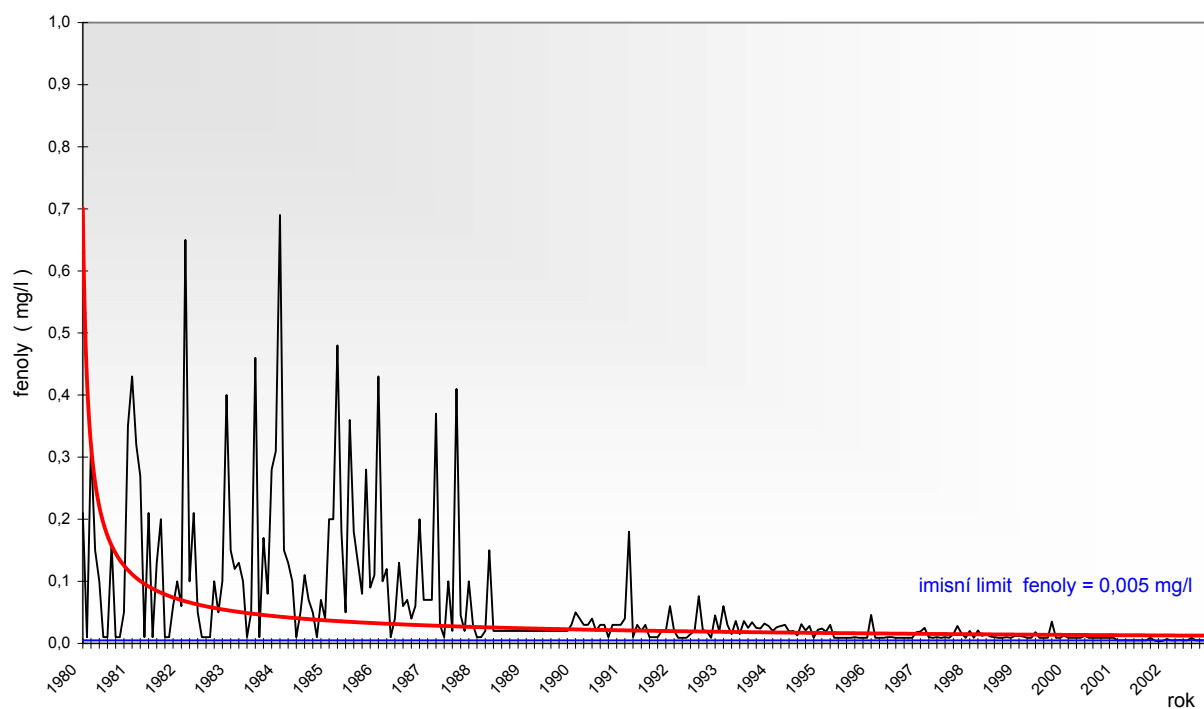
## Odra - Bohumín vývoj BSK<sub>5</sub> v letech 1980-2002



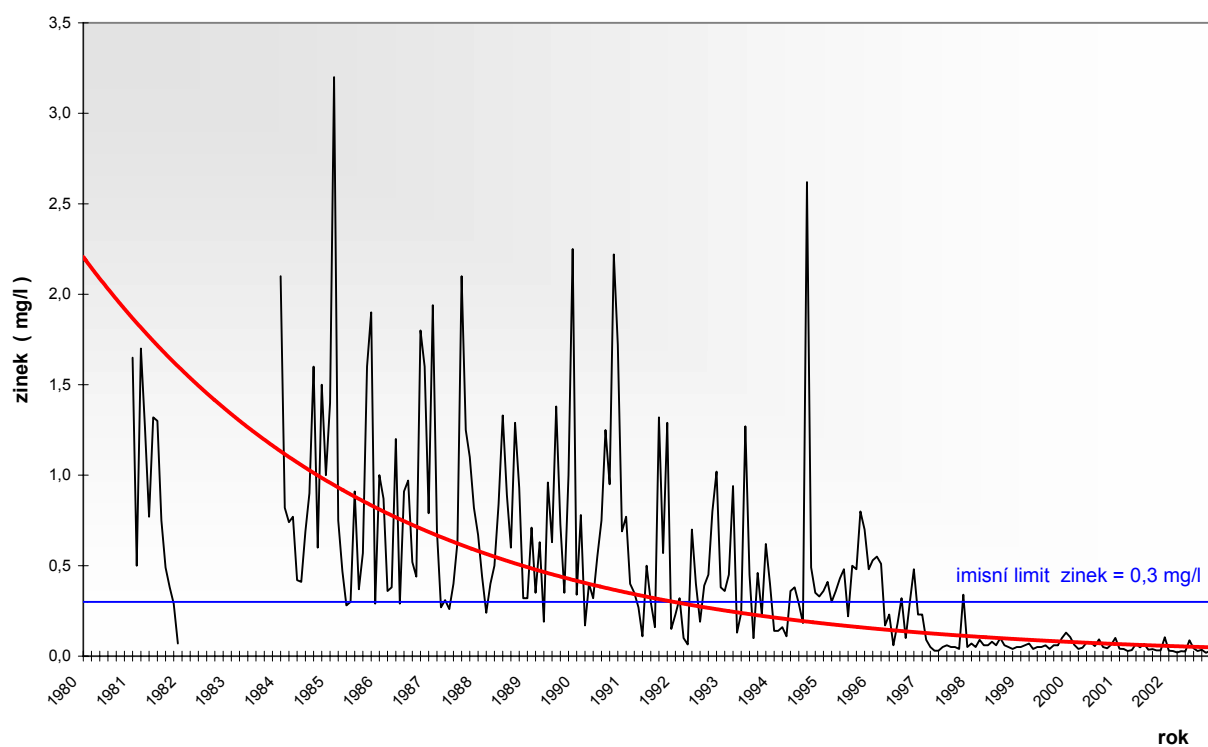
## Odra - Bohumín vývoj CHSK<sub>cr</sub> v letech 1980-2002



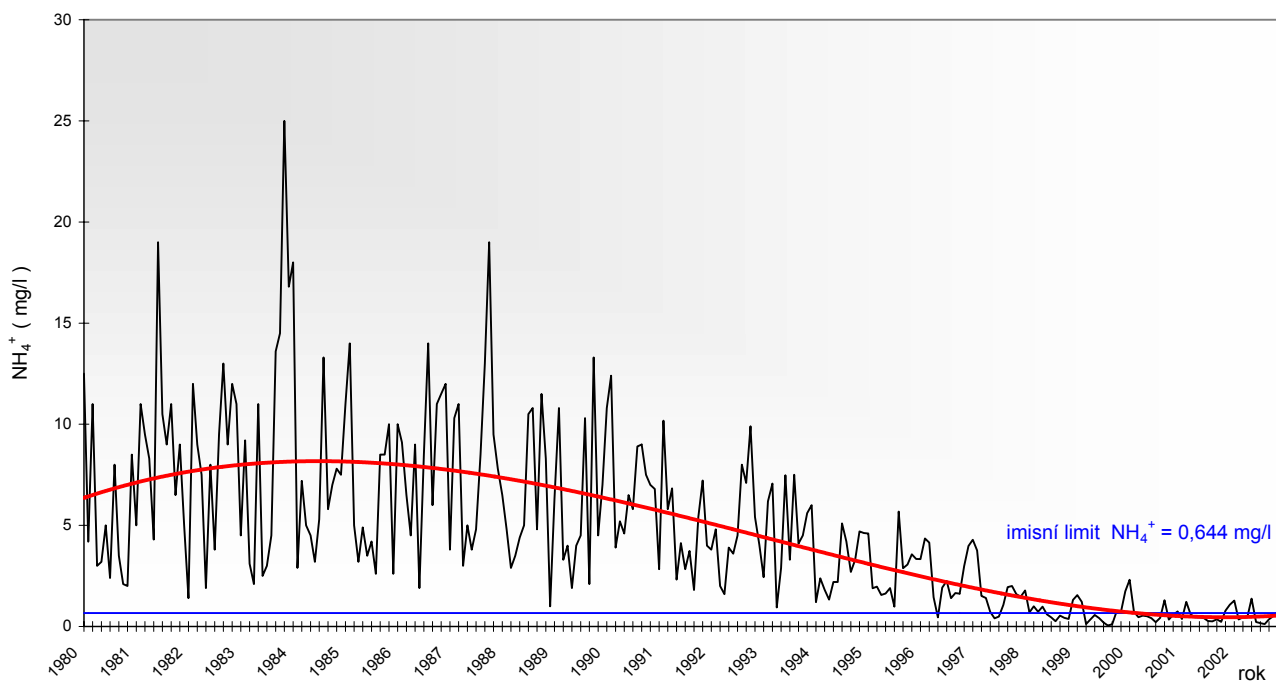
## Odra - Bohumín vývoj fenolů v letech 1980-2002



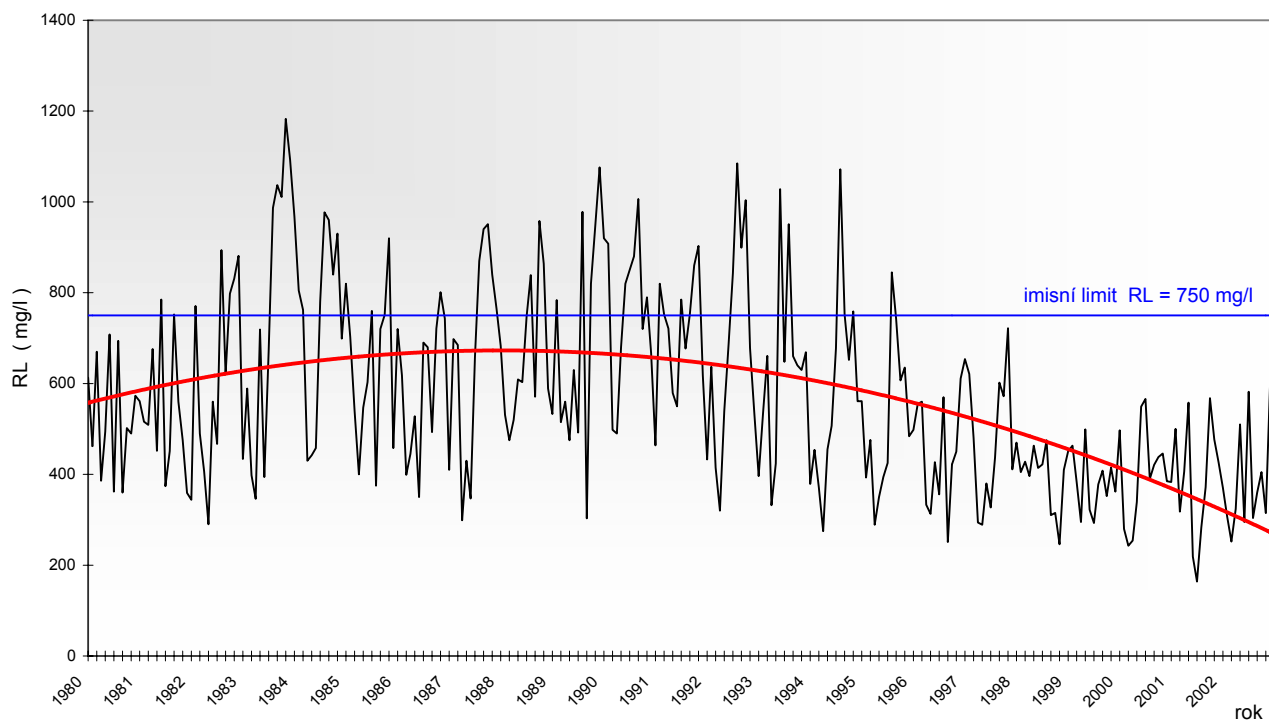
## Odra - Bohumín vývoj zinku v letech 1980-2002



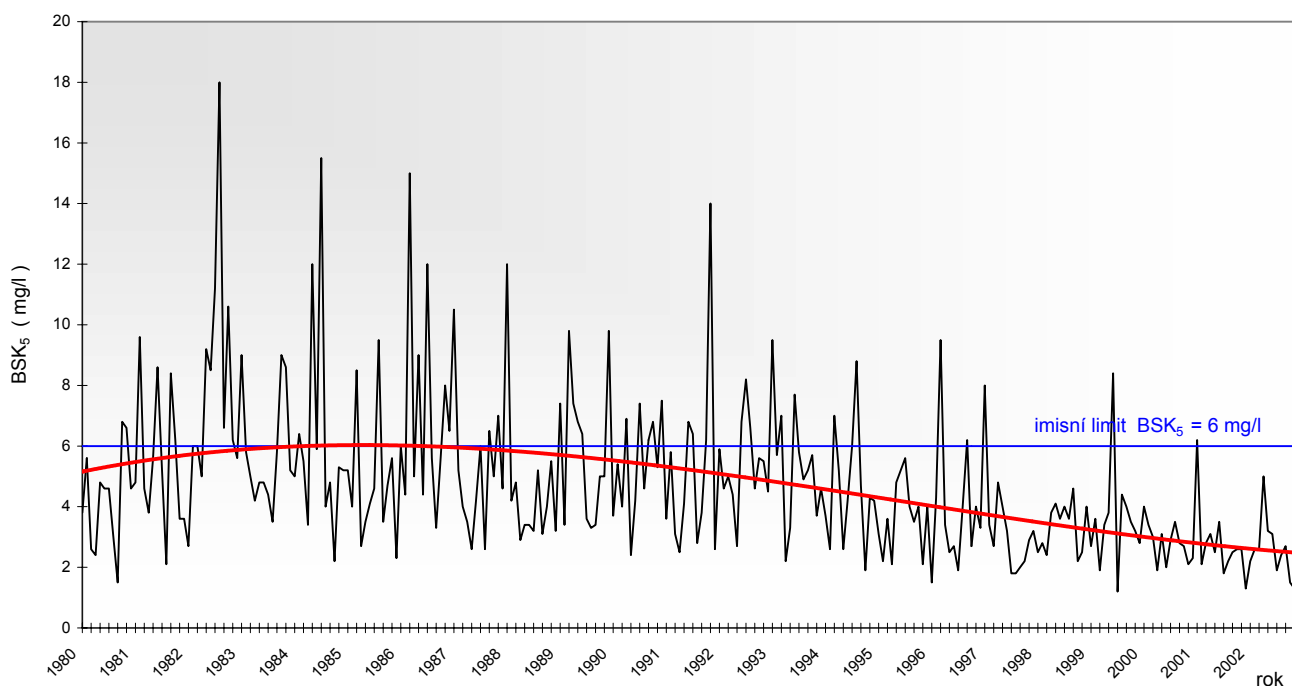
## Odra - Bohumín vývoj amonných iontů ( $\text{NH}_4^+$ ) v letech 1980-2002



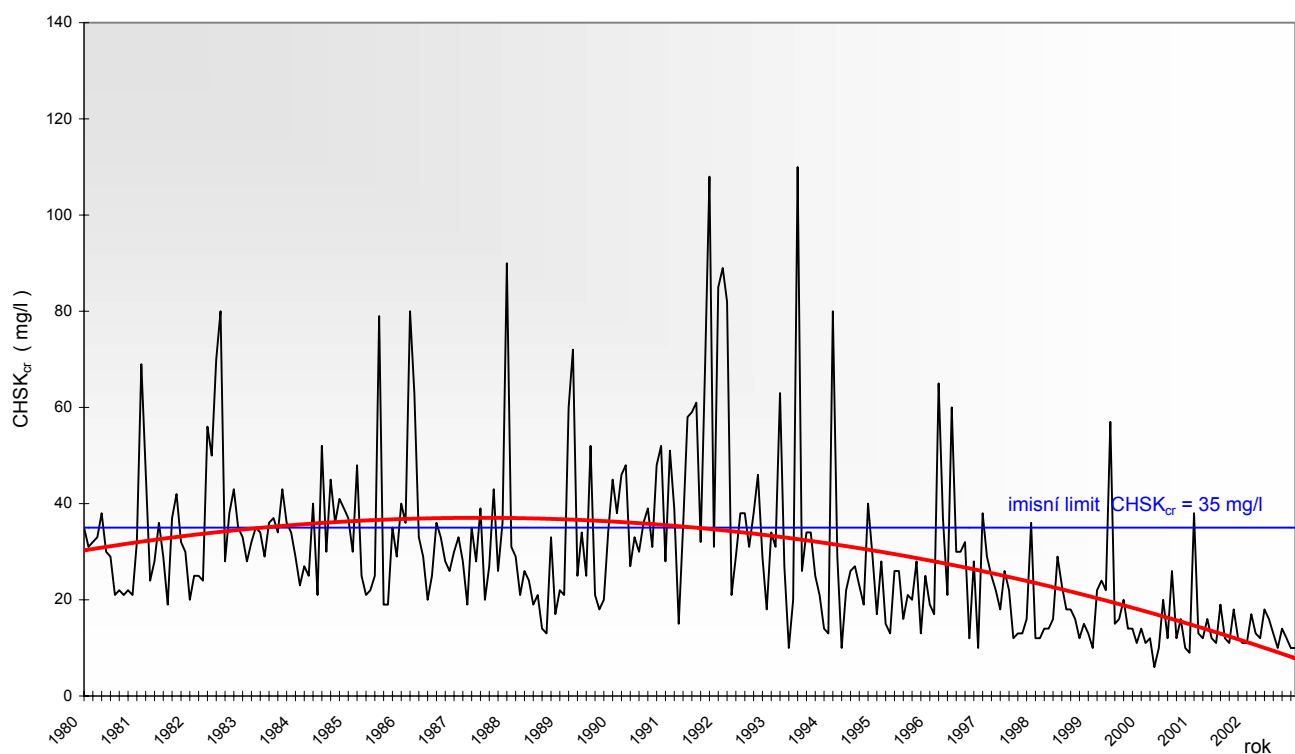
## Odra - Bohumín vývoj rozpuštěných látek v letech 1980-2002



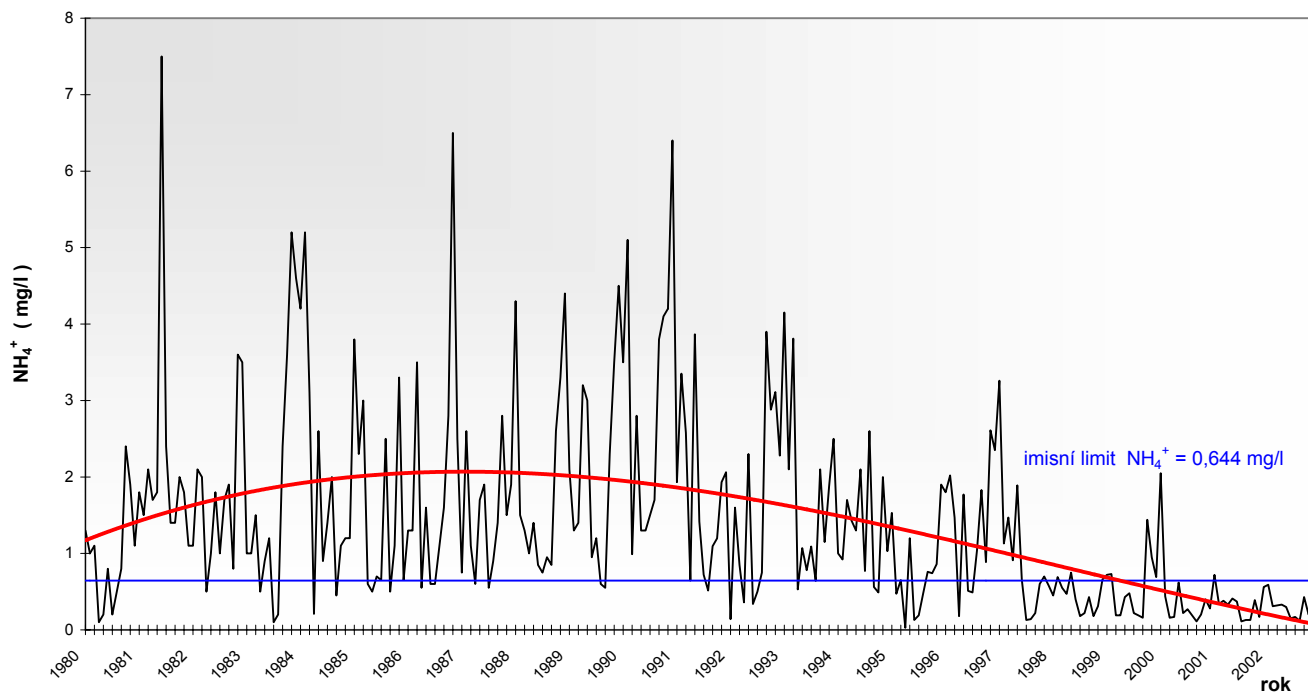
## Opava - Třebovice vývoj BSK<sub>5</sub> v letech 1980-2002



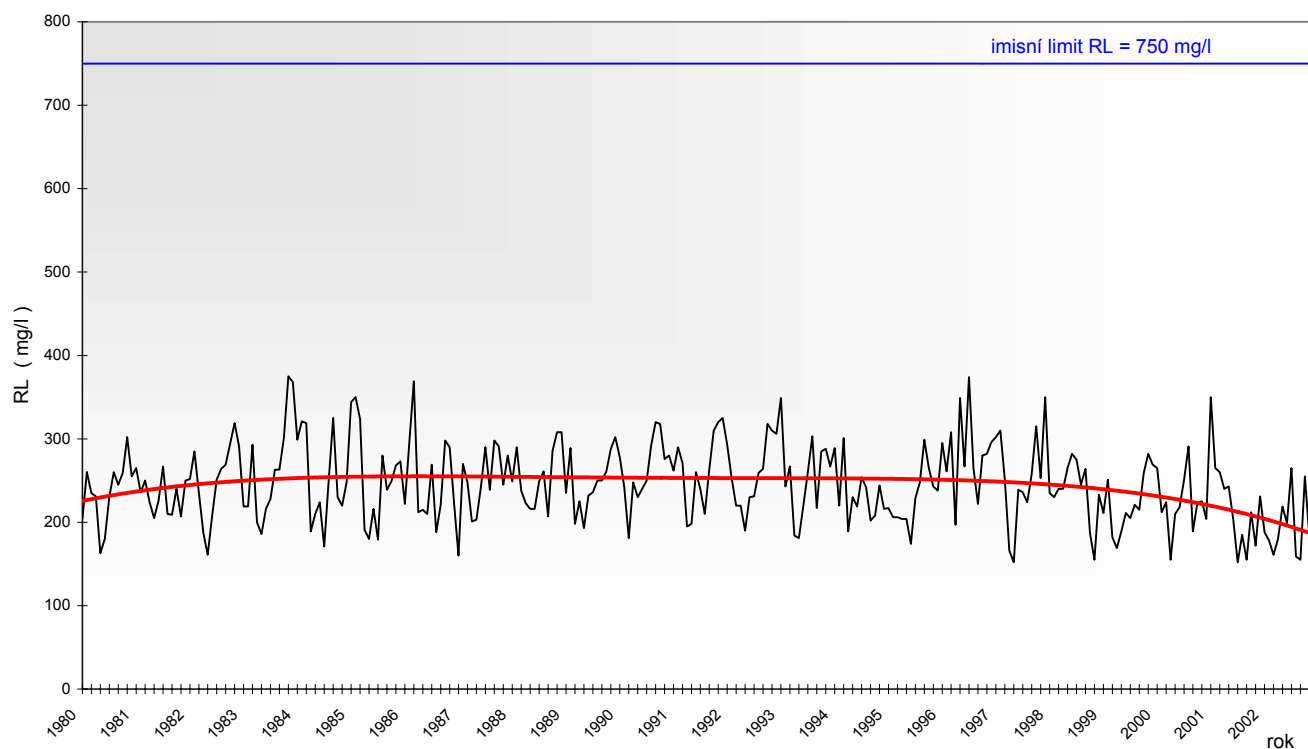
## Opava - Třebovice vývoj CHSK<sub>cr</sub> v letech 1980-2002



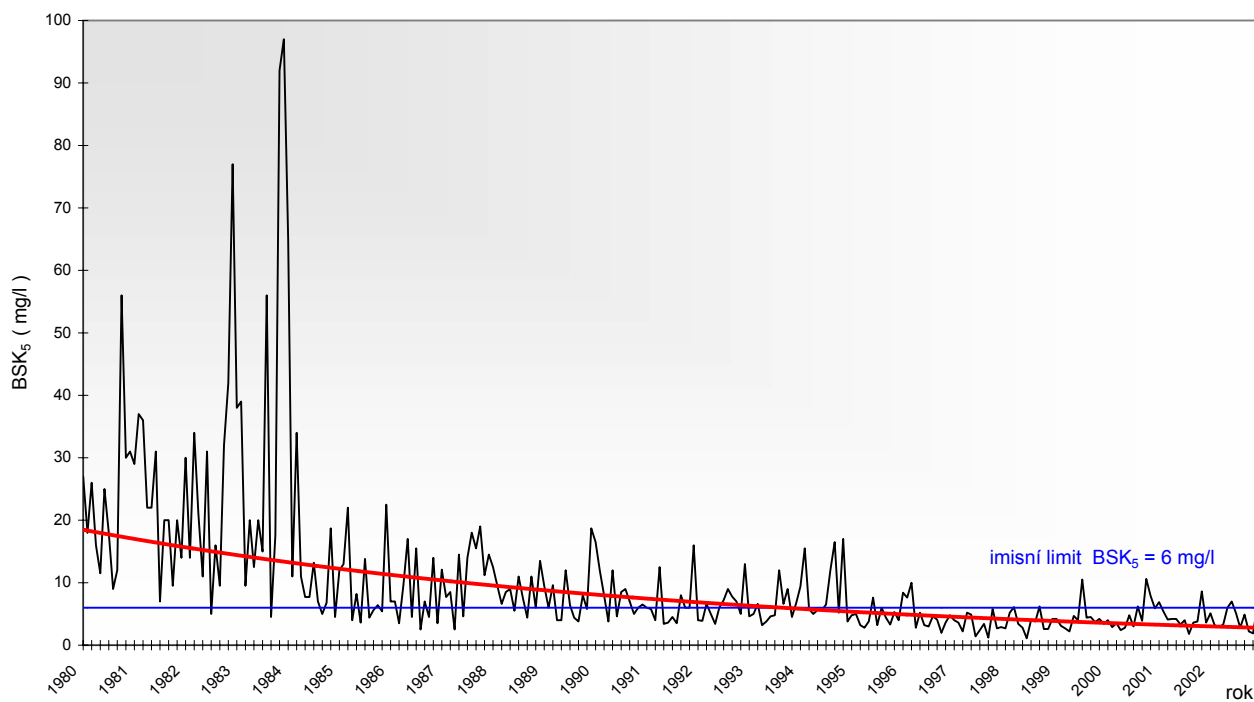
## Opava - Třebovice vývoj amonných iontů ( $\text{NH}_4^+$ ) v letech 1980-2002



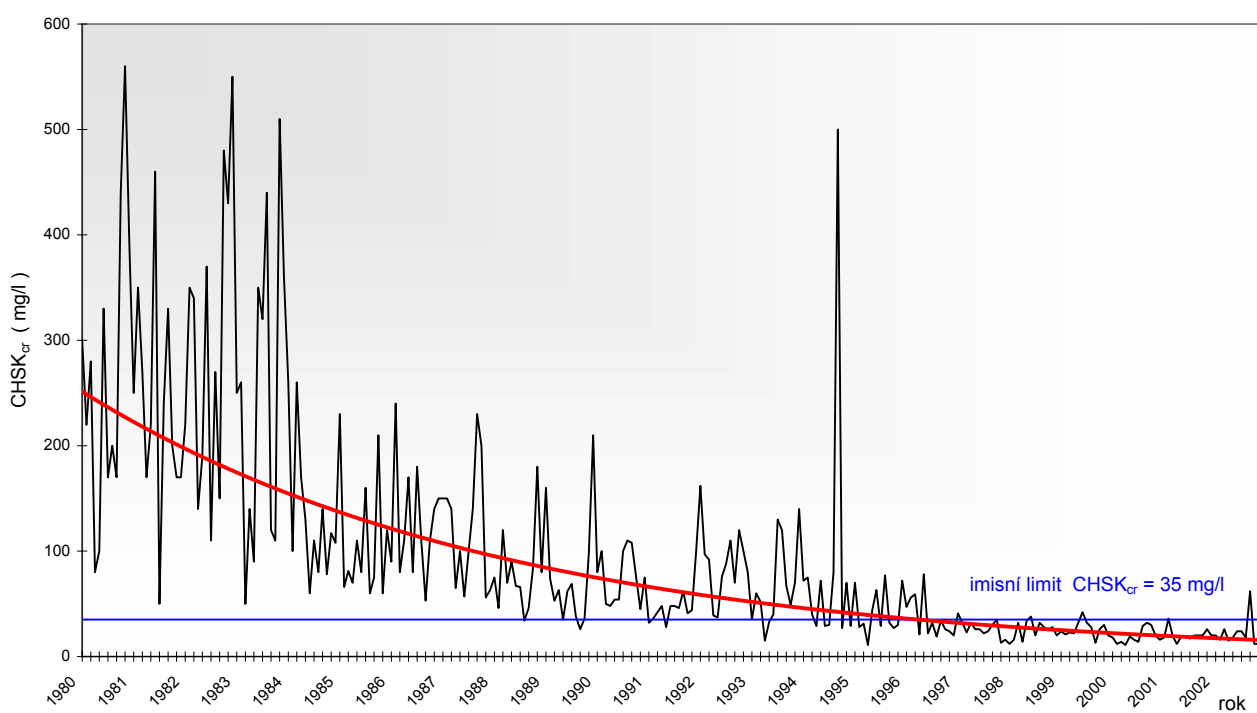
## Opava - Třebovice vývoj rozpuštěných látek v letech 1980-2002



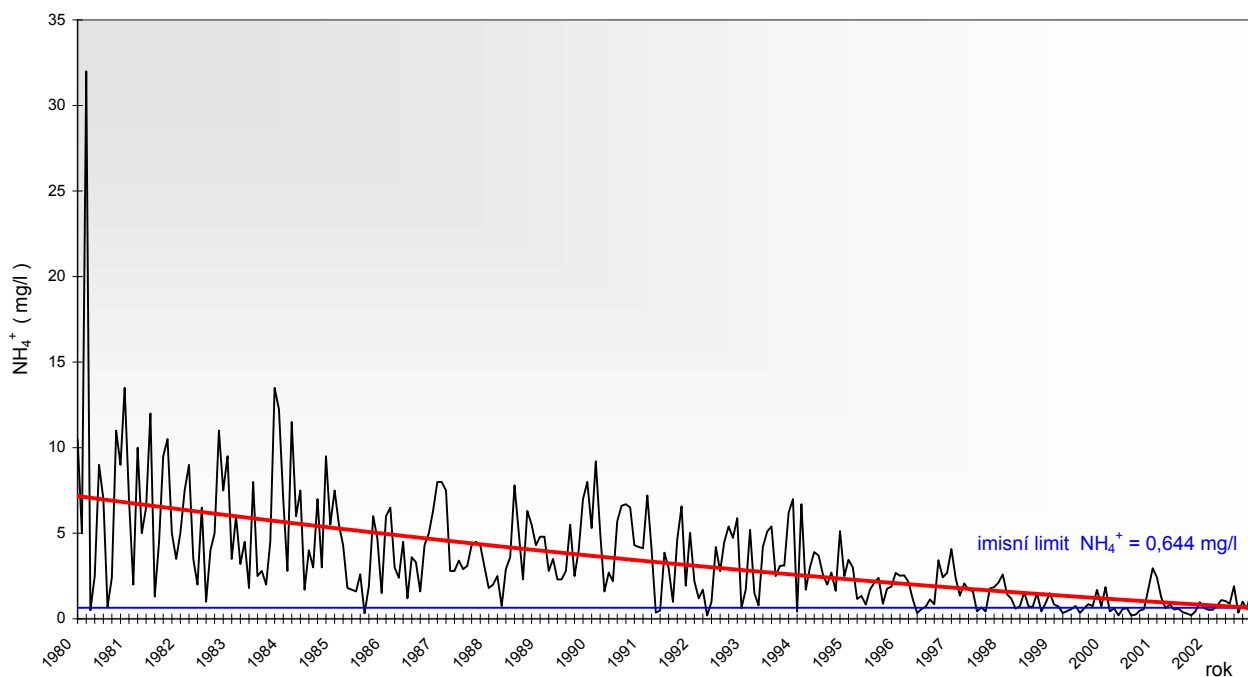
## Ostravice - Muglinov vývoj BSK<sub>5</sub> v letech 1980-2002



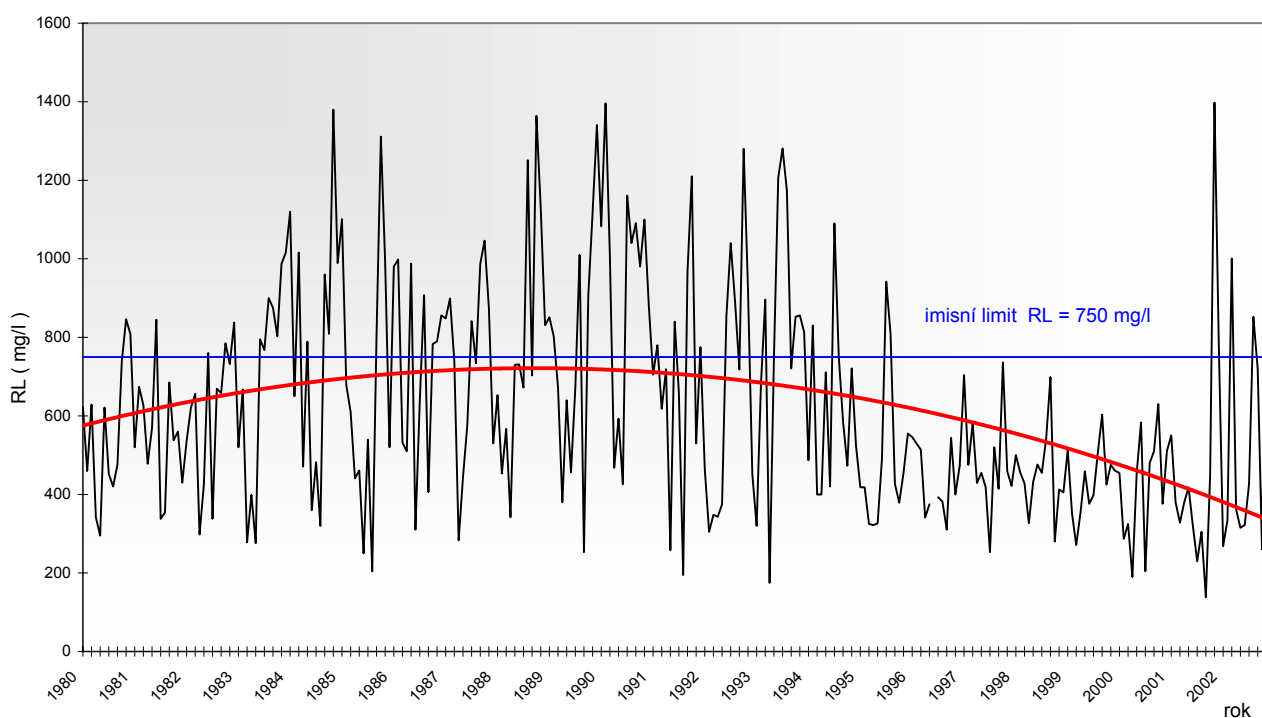
## Ostravice - Muglinov vývoj CHSK<sub>cr</sub> v letech 1980-2002



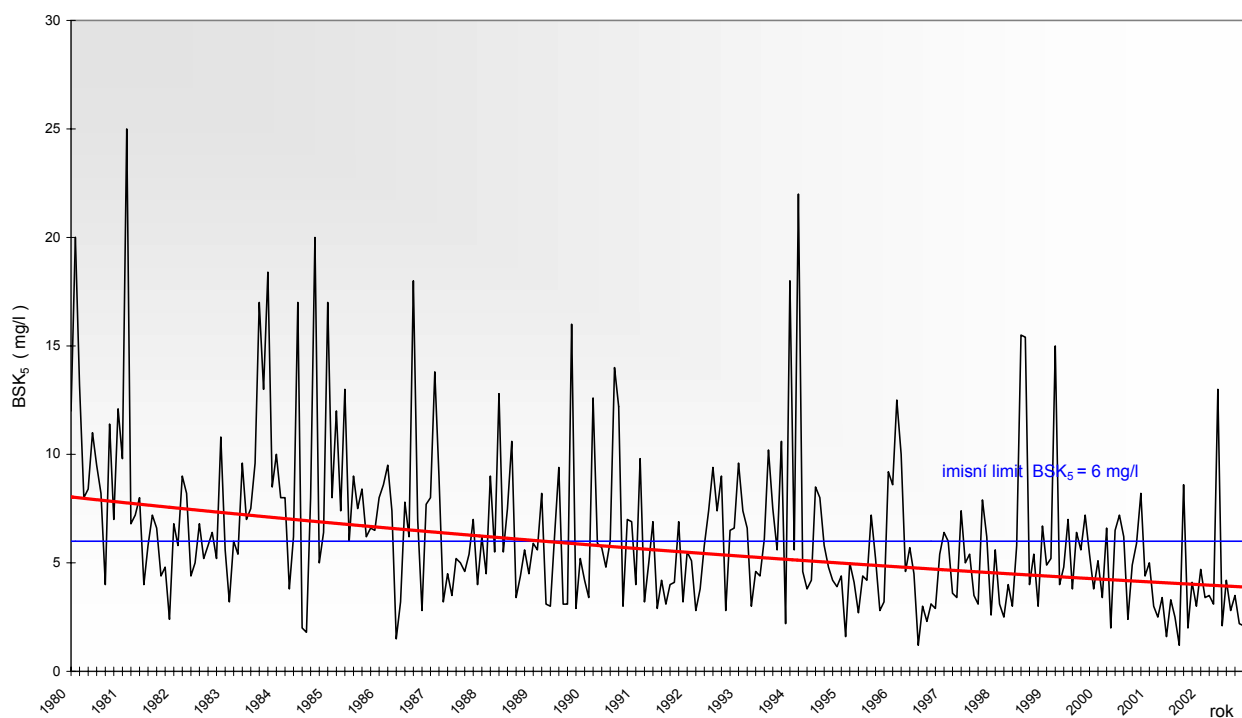
## Ostravice - Muglinov vývoj amonných iontů ( $\text{NH}_4^+$ ) v letech 1980-2002



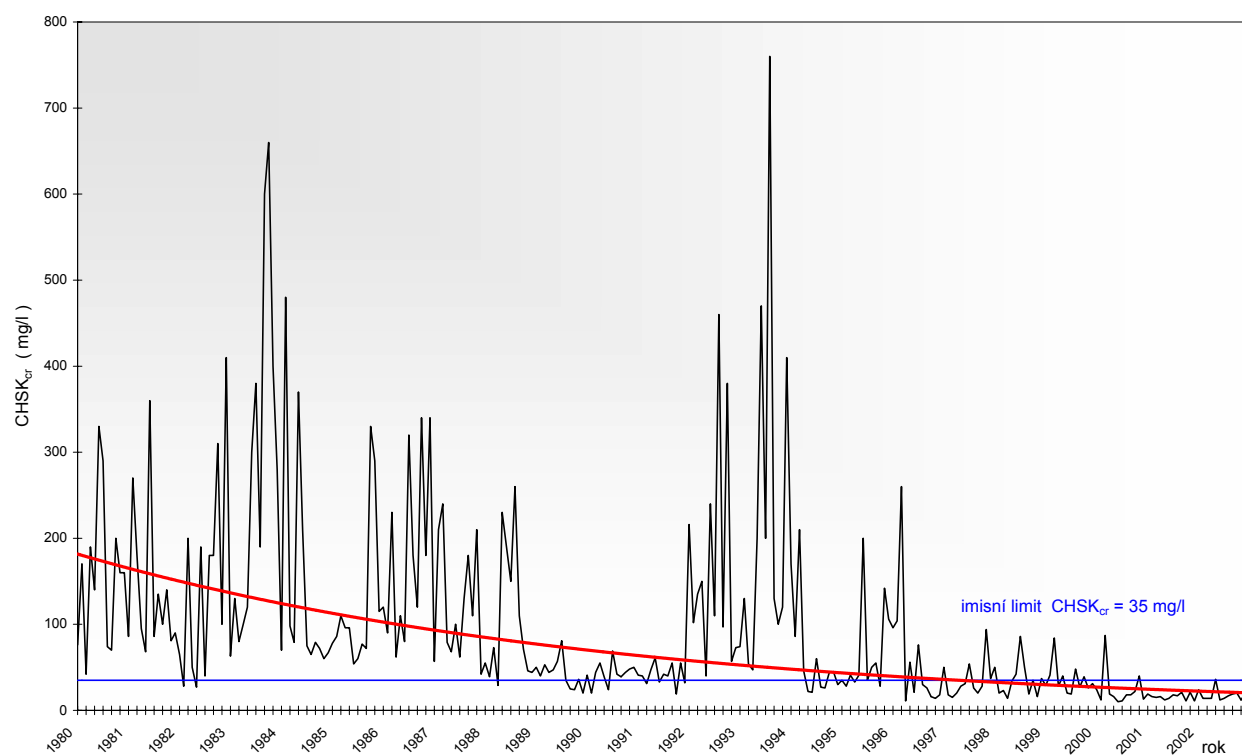
## Ostravice - Muglinov vývoj rozpuštěných látek v letech 1980-2002



### Olše - Věřňovice vývoj BSK<sub>5</sub> v letech 1980-2002



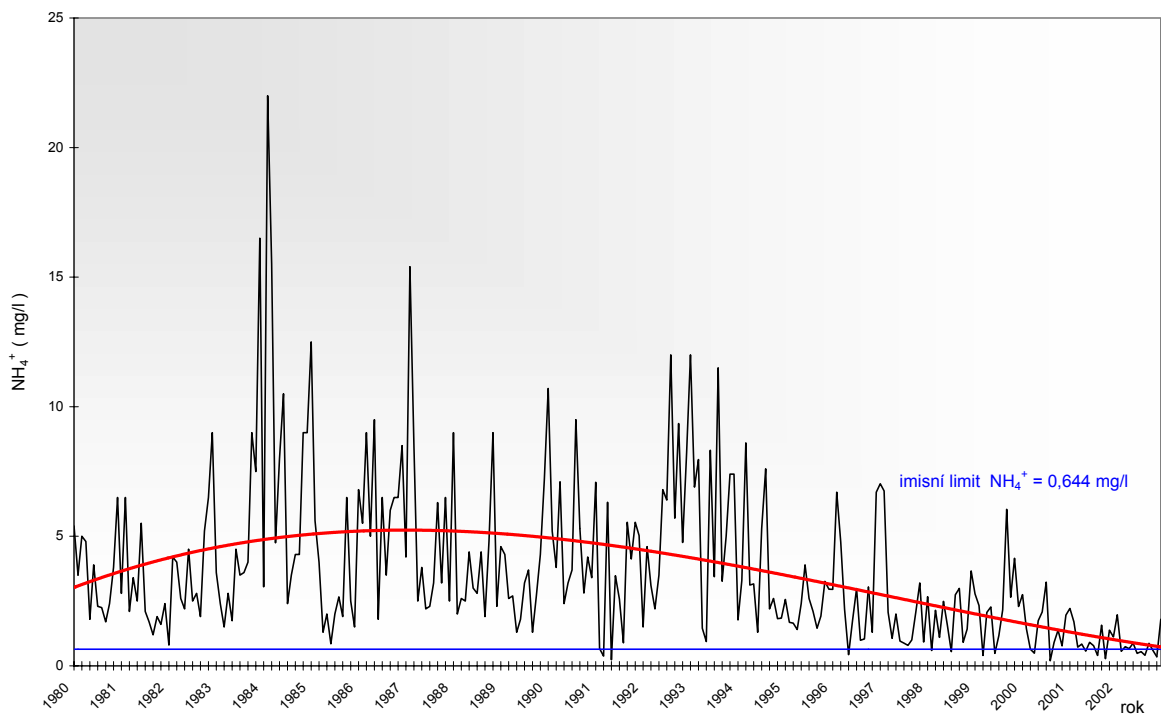
### Olše - Věřňovice vývoj CHSK<sub>cr</sub> v letech 1980-2002





### Olše - Věřňovice

#### vývoj amonných iontů ( $\text{NH}_4^+$ ) v letech 1980-2002



### Olše - Věřňovice

#### vývoj rozpuštěných látek v letech 1980-2002

