

## **Osnova zprávy**

### **„Hydrologické vyhodnocení sucha v povodí Labe v roce 2015“**

(stav: 2. 12. 2015)

---

## **1 Úvod**

## **2 Vývoj meteorologické situace vedoucí ke vzniku sucha**

### **2.1 Vývoj synoptické situace**

- generalizovaně popsat synoptickou situaci, díky níž do střední Evropy nepronikaly frontální systémy a nevyskytovaly se významné srážky

### **2.2 Vývoj sněhových zásob za zimní období 2014/2015**

### **2.3 Srážkové úhrny**

## **3 Vyhodnocení minimálních průtoků na vybraných tocích**

### **3.1 Dokumentace vybraných měření minimálních průtoků ve stanicích**

### **3.2 Vývoj vodnosti vybraných toků**

- průběh průměrných denních průtoků ve vybraných vodoměrných stanicích
- popis bude členěn dle dílčích povodí – podobně jako vyhodnocení povodně 2013

### **3.3 Analýza extremity minimálních průtoků**

### **3.4 Indikátory pro hodnocení sucha**

#### **3.4.1 Základní hydrologické charakteristiky**

#### **3.4.2 Vyhodnocení ukazatele SRI (Standardized Runoff Index)**

### **3.5 Antropogenní ovlivnění minimálních průtoků**

## **4 Vliv sucha na podzemí vody**

## **5 Sucho v roce 2015 ve srovnání s historickými případy sucha**

- srovnání minimálních průtoků v roce 2015 ve vybraných tocích a profilech s historickými extrémy

## **6 Shrnutí**