



11.5.2020

LOKALITY PRO MOŽNÉ BUDOUCÍ PŘEHRADY

MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

NÁVRAT VODY DO KRAJINY

Celkem jsme podpořili v roce 2019 opravu či stavbu 387 rybníků s náklady 1,25 miliardy korun.

Dalo by se tedy říct:
Co den, to rybník.

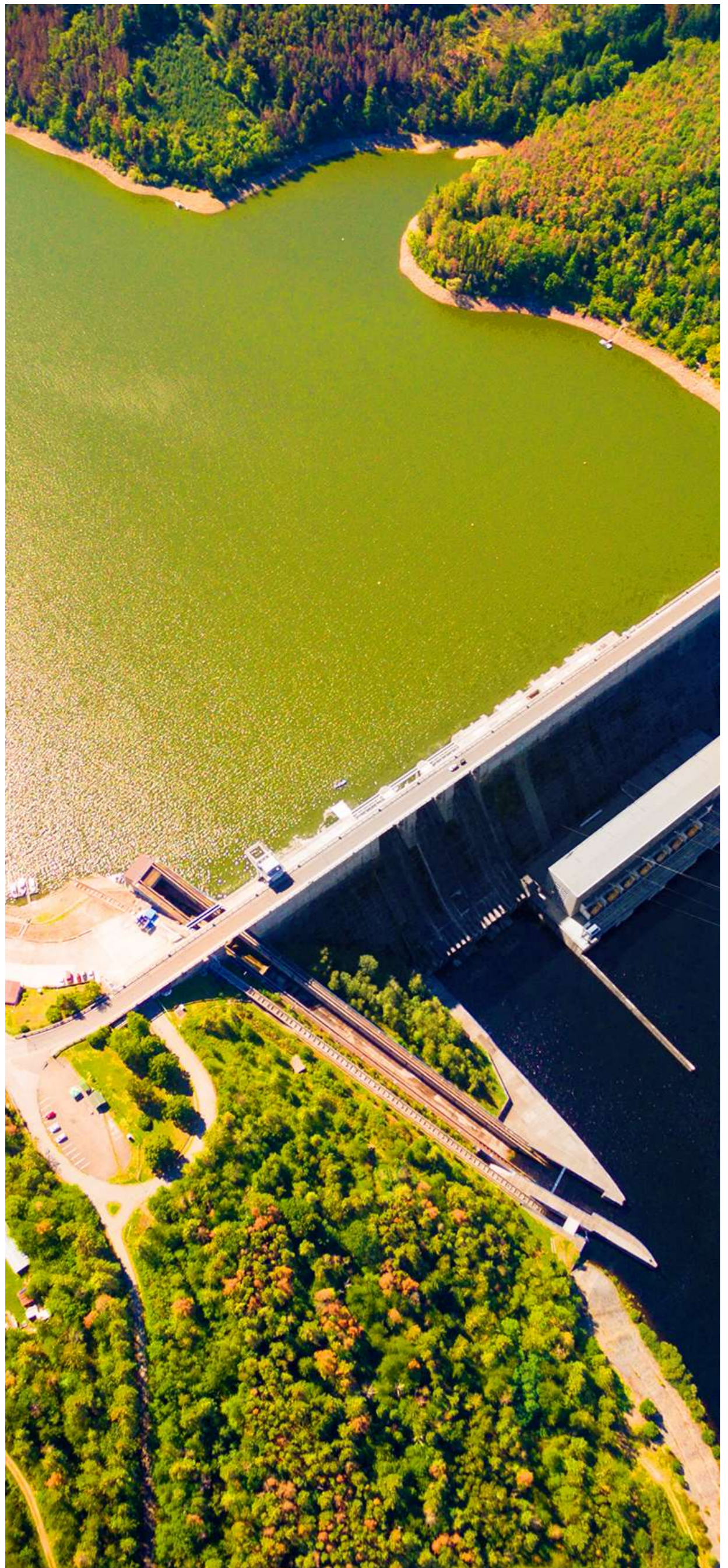
Odbahněním nebo výstavbou těchto rybníků byl navýšen zásobní prostor rybníků o zhruba 2,5 mil. m³ vody.



KAŽDÝ DEN JEDEN RYBNÍK



Počet nových a obnovených
rybníků podle krajů



ČR MÁ 165
PŘEHRADNÍCH
NÁDRŽÍ

Z TOHO

47

VODÁRENSKÝCH
(CELKOVÝ OBJEM
628 MIL. M³)

118

OSTATNÍCH
(CELKOVÝ OBJEM
2 732 MIL. M³)

- LEGENDA:
- ▲ VYBRANÉ VÝZNAVNÉ NÁDRŽE
 - ▲ VYBRANÉ VÝZNAVNÉ VODÁRENSKÉ NÁDRŽE
 - VODNÍ TOKY
 - POVODÍ VLTAVY
 - POVODÍ OHŘE
 - POVODÍ ODRY
 - POVODÍ MORAVY
 - POVODÍ LABE

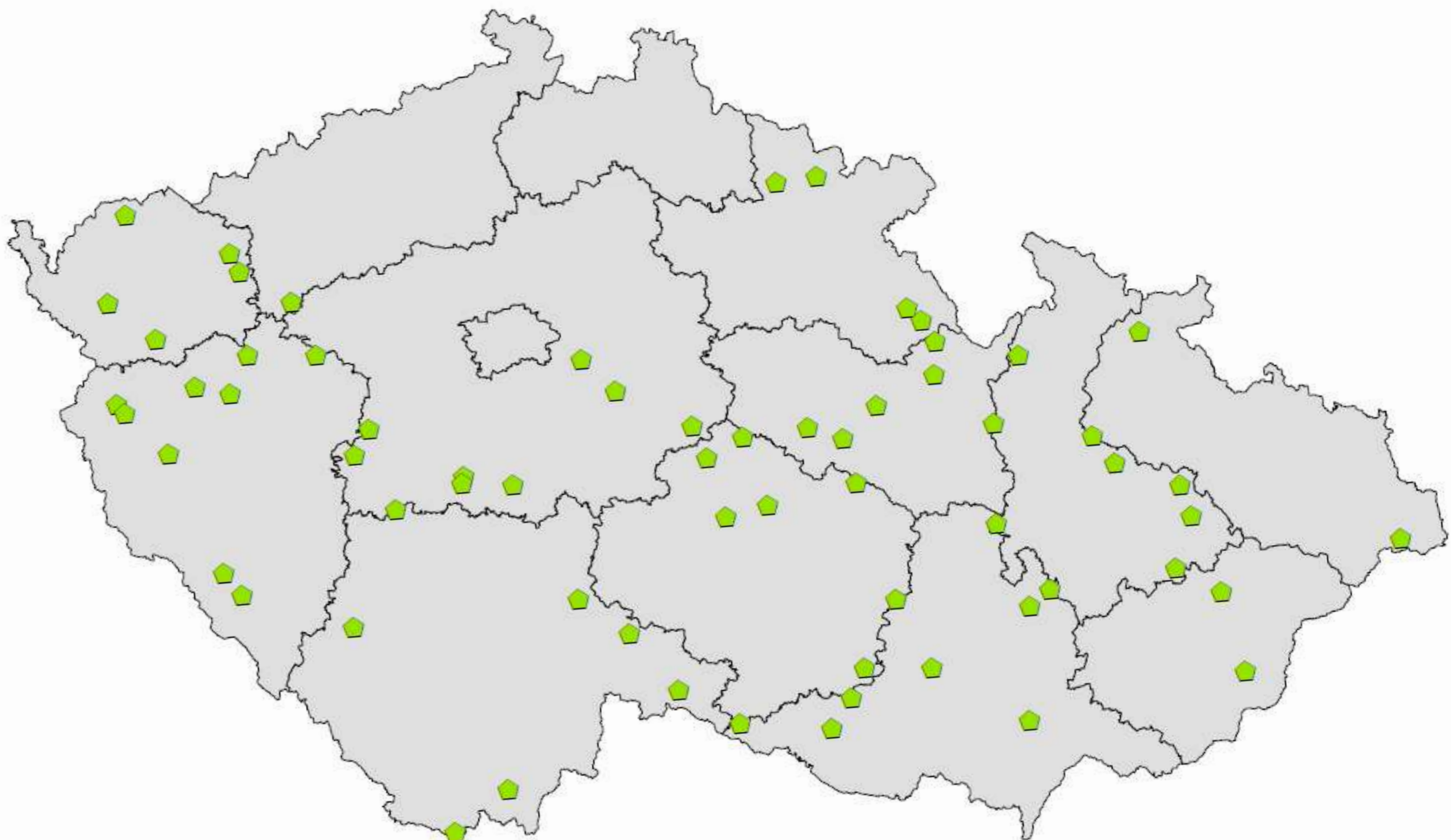


GENEREL LAPV

SOUČASNÉ HÁJENÉ LOKALITY



Hájené lokality od roku 2011



GENEREL LAPV

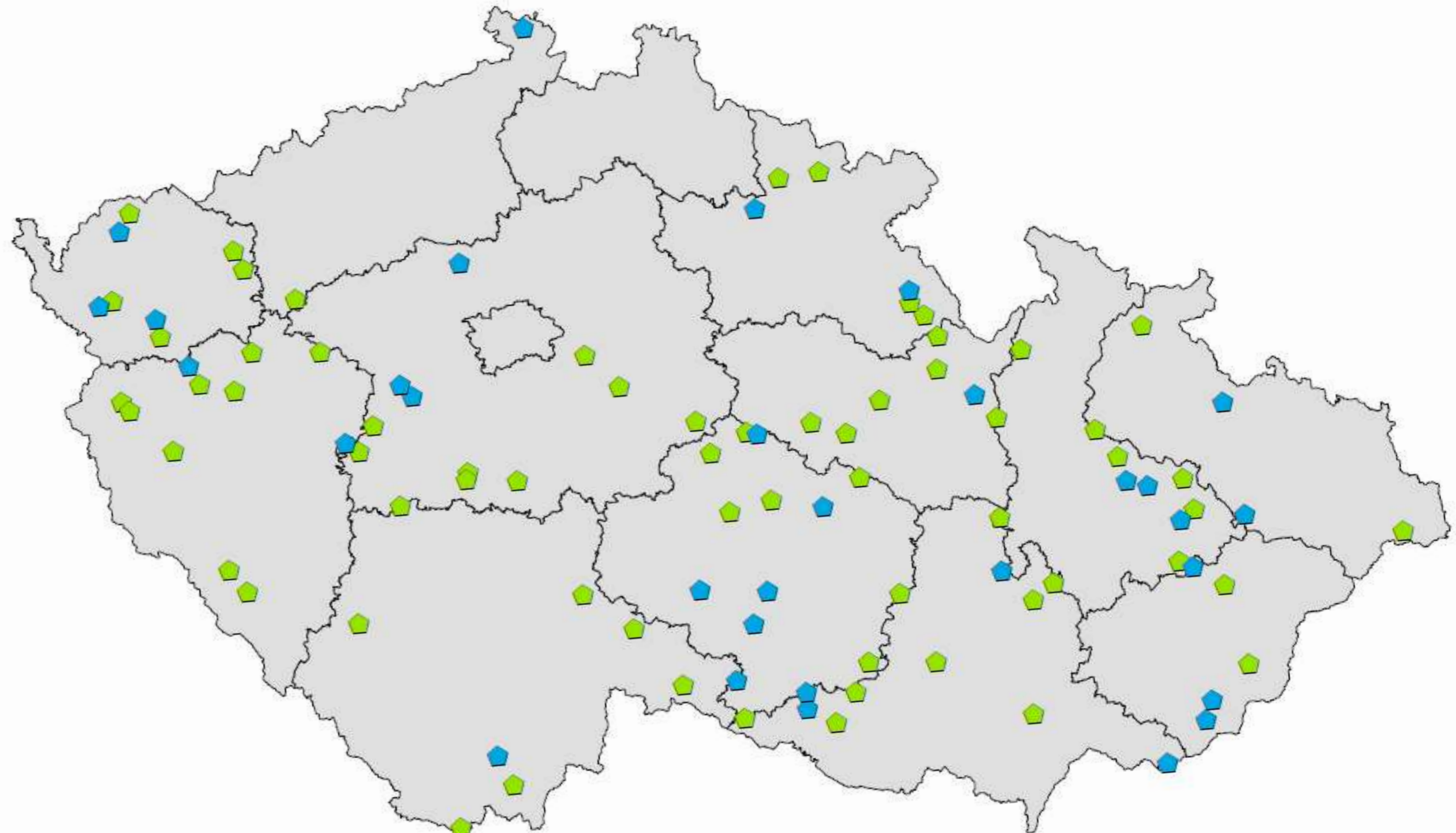
SOUČASNÉ HÁJENÉ A NOVĚ NAVRŽENÉ LOKALITY



Návrh nových lokalit
roku 2019



Hájené lokality od roku 2011



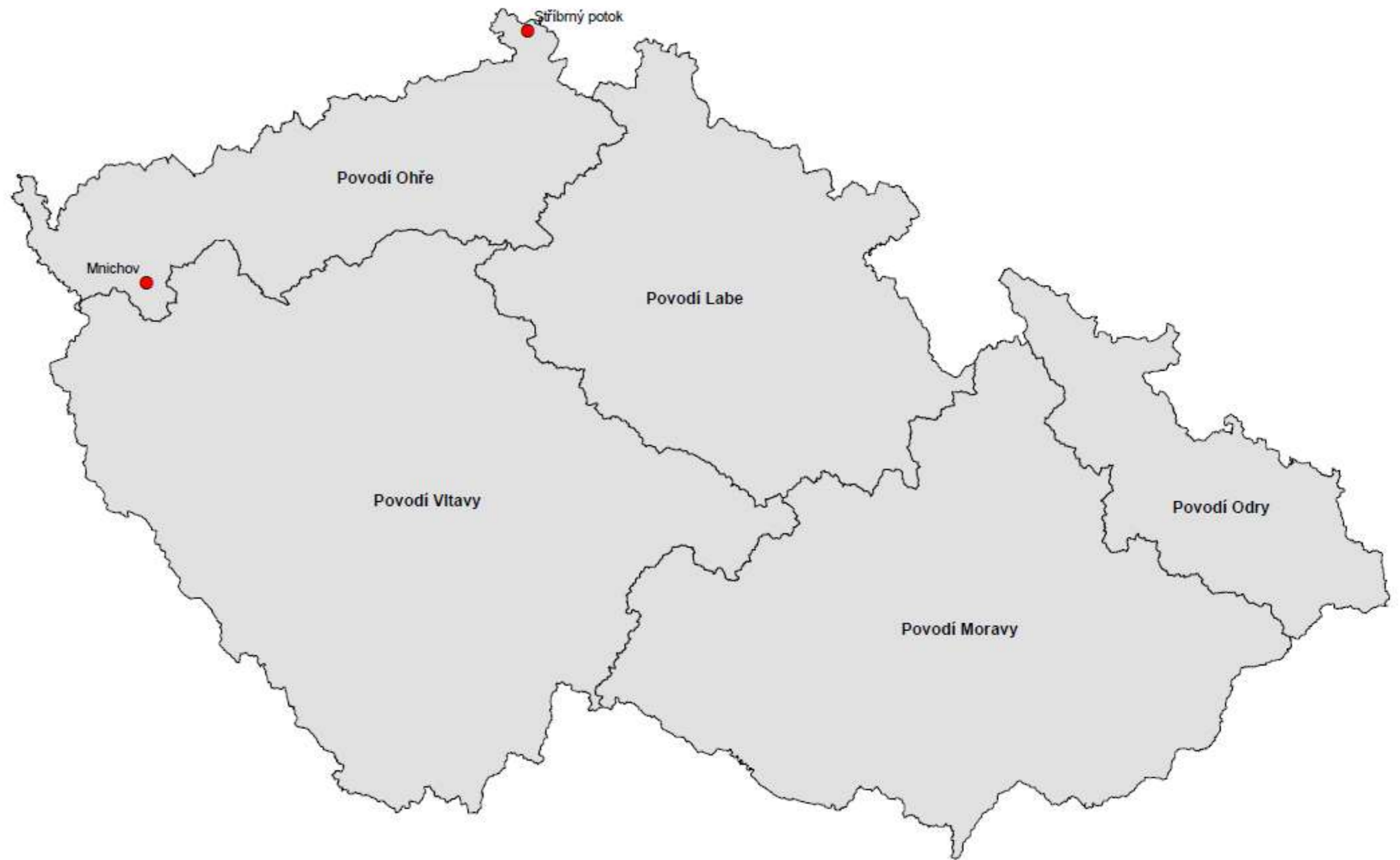
POVODÍ OHŘE

Stříbrný potok (Ústecký kraj)

Objem: **1,4** mil. m³
Plocha hladiny: **16,3** (ha)
Plocha povodí: **7,2** km²

Mnichov (Karlovarský kraj)

Objem: **26,8** mil. m³
Plocha hladiny: **181,8** (ha)
Plocha povodí: **62,5** km²



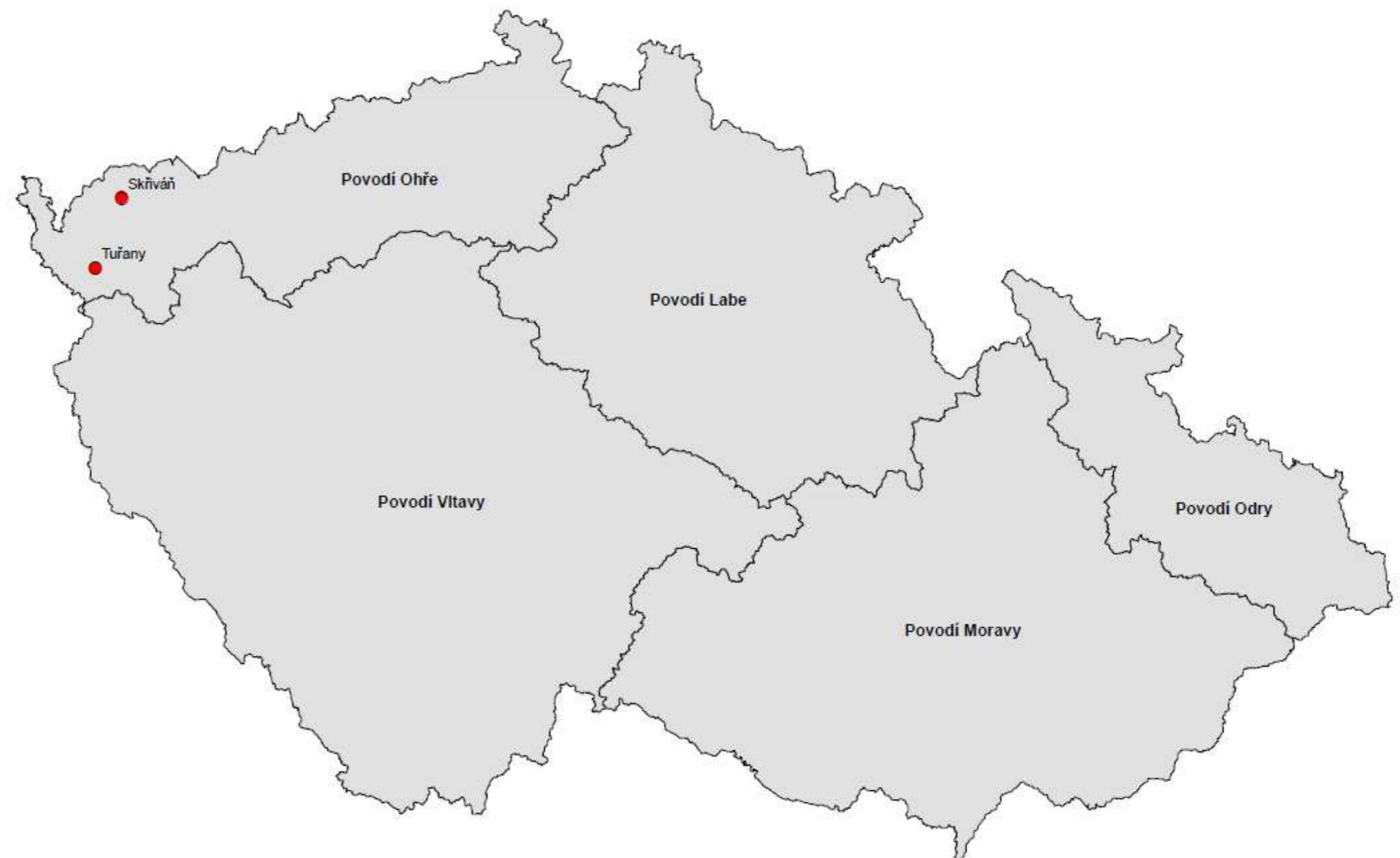
POVODÍ OHŘE

Skřiváň (Karlovarský kraj)

Objem: **5,3** mil. m³
Plocha hladiny: **35,9** (ha)
Plocha povodí: **22,3** km²

Tuřany (Karlovarský kraj)

Objem: **7,48** mil. m³
Plocha hladiny: **143,3** (ha)
Plocha povodí: **33,7** km²



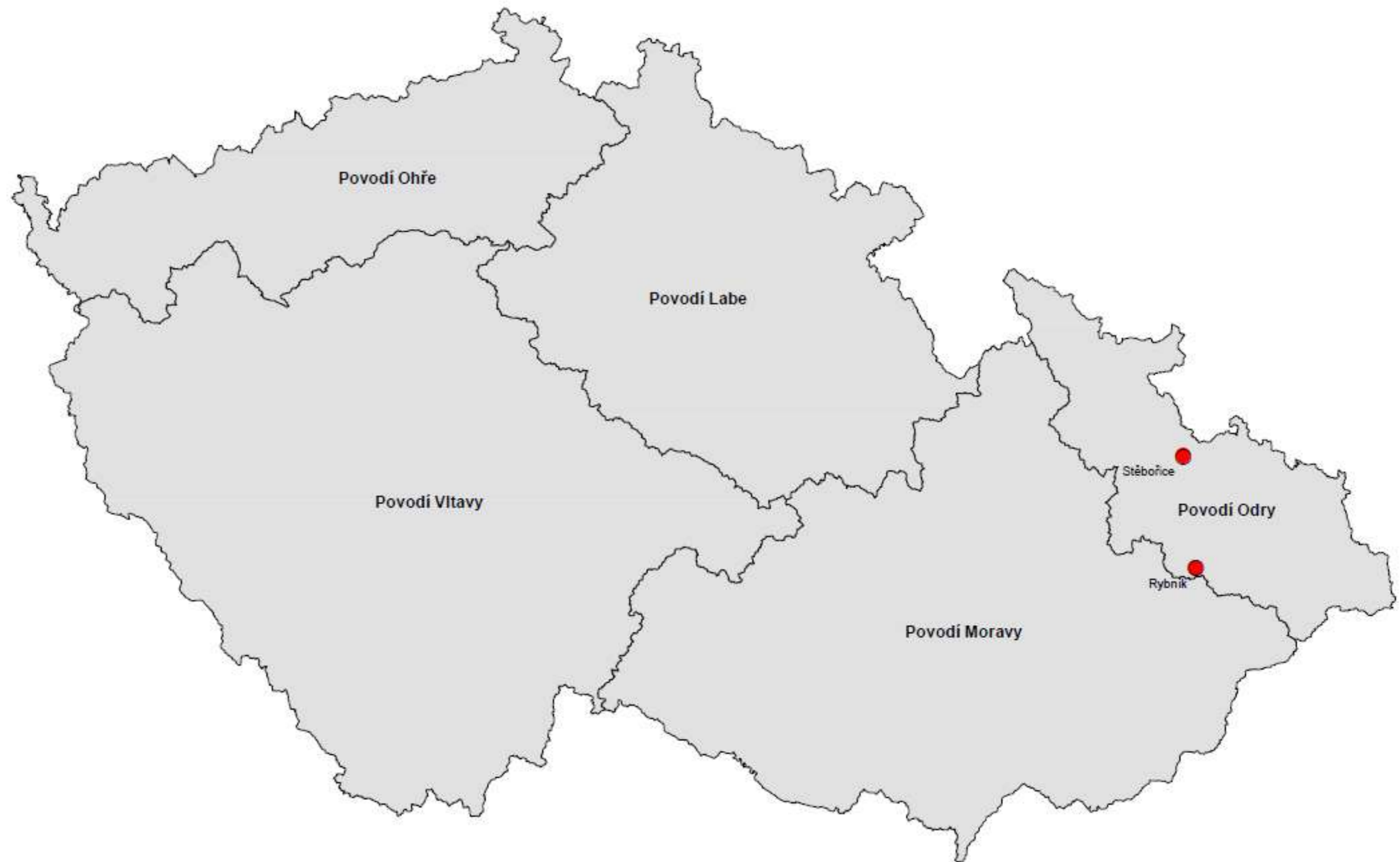
POVODÍ ODRY

Rybniček (Moravskoslezský kraj)

Objem: **0,61** mil. m³
Plocha hladiny: **22,5** (ha)
Plocha povodí: **16 km²**

Stěbořice (Moravskoslezský kraj)

Objem: **0,84** mil. m³
Plocha hladiny: **20,3** (ha)
Plocha povodí: **21,2 km²**



POVODÍ LABE

Ostružno (Vysočina)

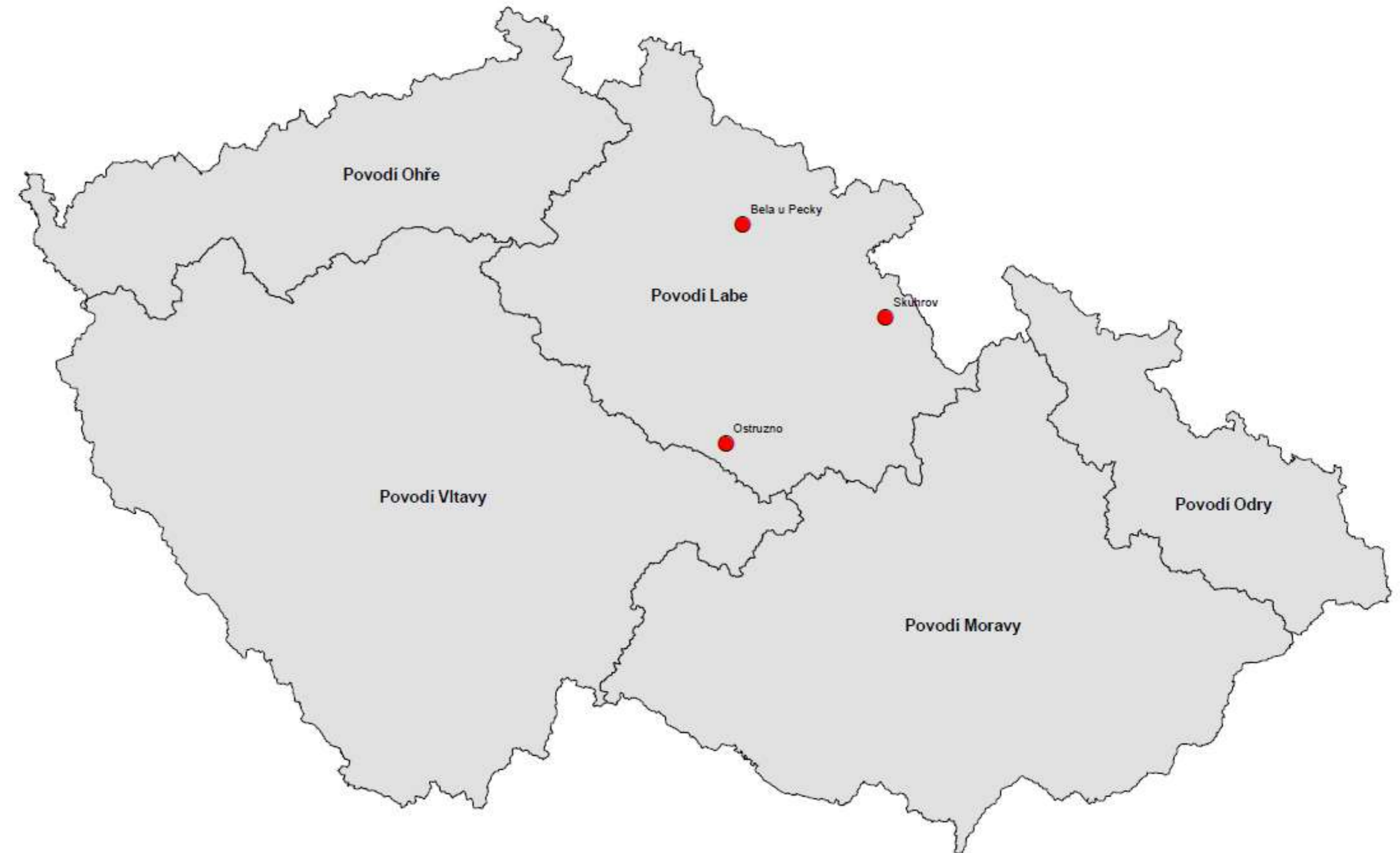
Objem: **1,8 mil. m³**
Plocha hladiny: **49,6 (ha)**
Plocha povodí: **189,9 km²**

Bělá u Pecky (Královéhradecký kraj)

Objem: **4 mil. m³**
Plocha hladiny: **40 (ha)**
Plocha povodí: **10 km²**

Skuhrov (Královéhradecký kraj)

Objem: **30,7 mil. m³**
Plocha hladiny: **93,6 (ha)**
Plocha povodí: **47,2 km²**



POVODÍ MORAVY

Suchá Loz (Zlínský kraj)

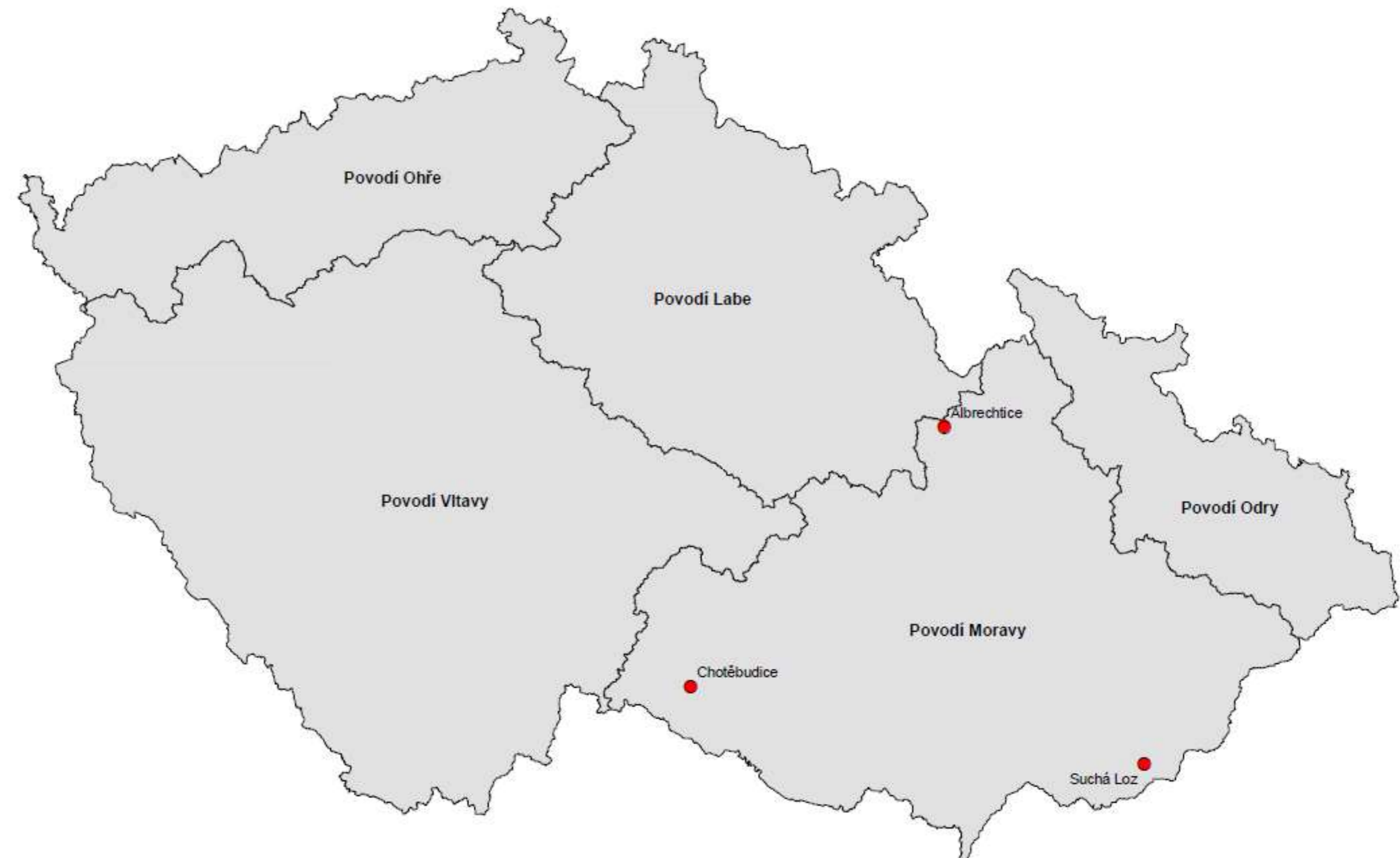
Objem: **2,66** mil. m³
Plocha hladiny: **18,35** (ha)
Plocha povodí: **16,9** km²

Chotěbudice (Jihočeský kraj a Vysočina)

Objem: **2,83** mil. m³
Plocha hladiny: **62,61** (ha)
Plocha povodí: **89,2** km²

Albrechtice (Pardubický kraj)

Objem: **12** mil. m³
Plocha hladiny: **73,8** (ha)
Plocha povodí: **33,5** km²



POVODÍ MORAVY

Brodce (Vysočina)

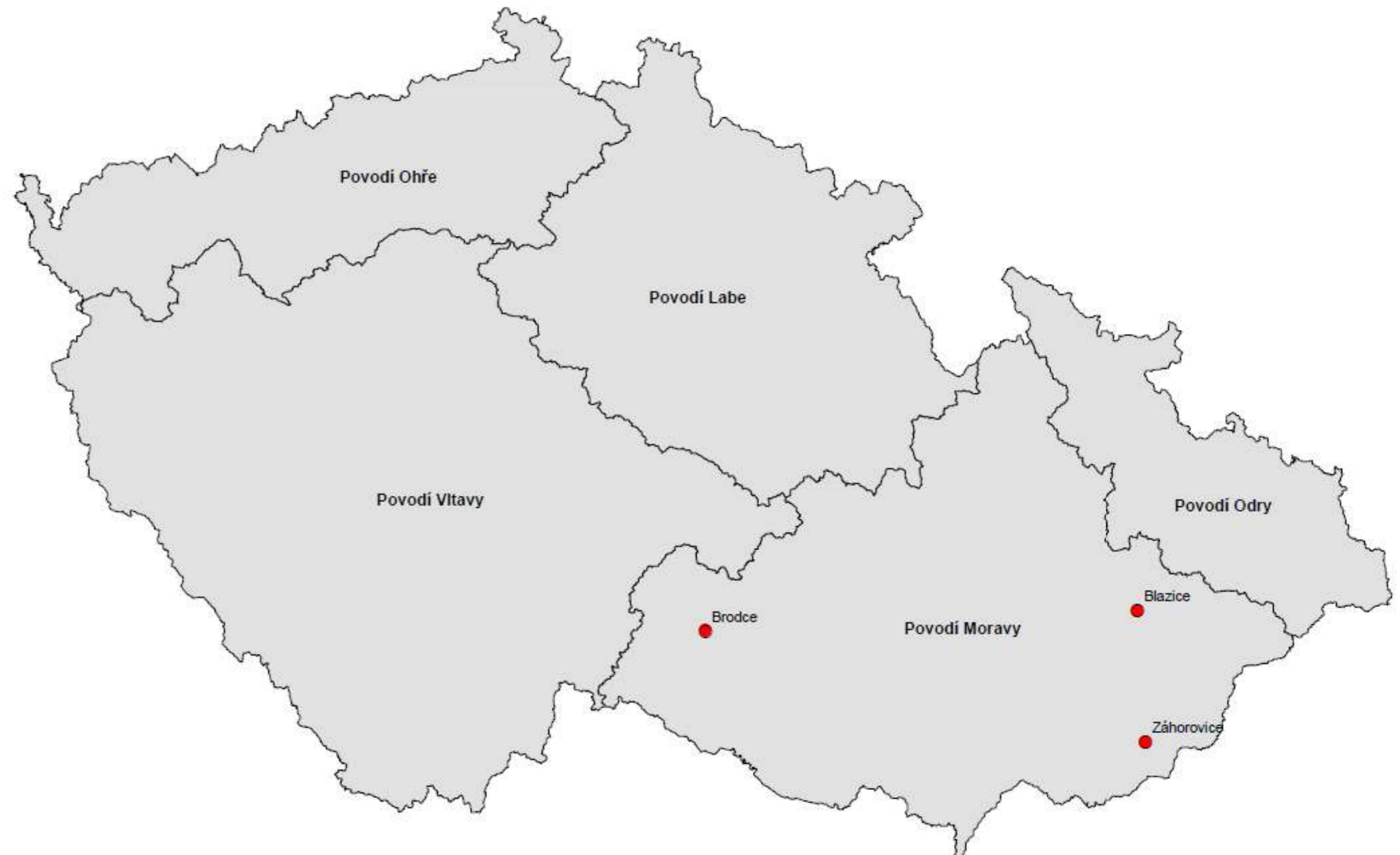
Objem: **7,2** mil. m³
Plocha hladiny: **90,3** (ha)
Plocha povodí: **60,1** km²

Blazice (Zlínský kraj)

Objem: **20,6** mil. m³
Plocha hladiny: **204,9** (ha)
Plocha povodí: **11,1** km²

Záhorovice (Zlínský kraj)

Objem: **10** mil. m³
Plocha hladiny: **207,4** (ha)
Plocha povodí: **36,14** km²



POVODÍ MORAVY

Bělkovice (Olomoucký kraj)

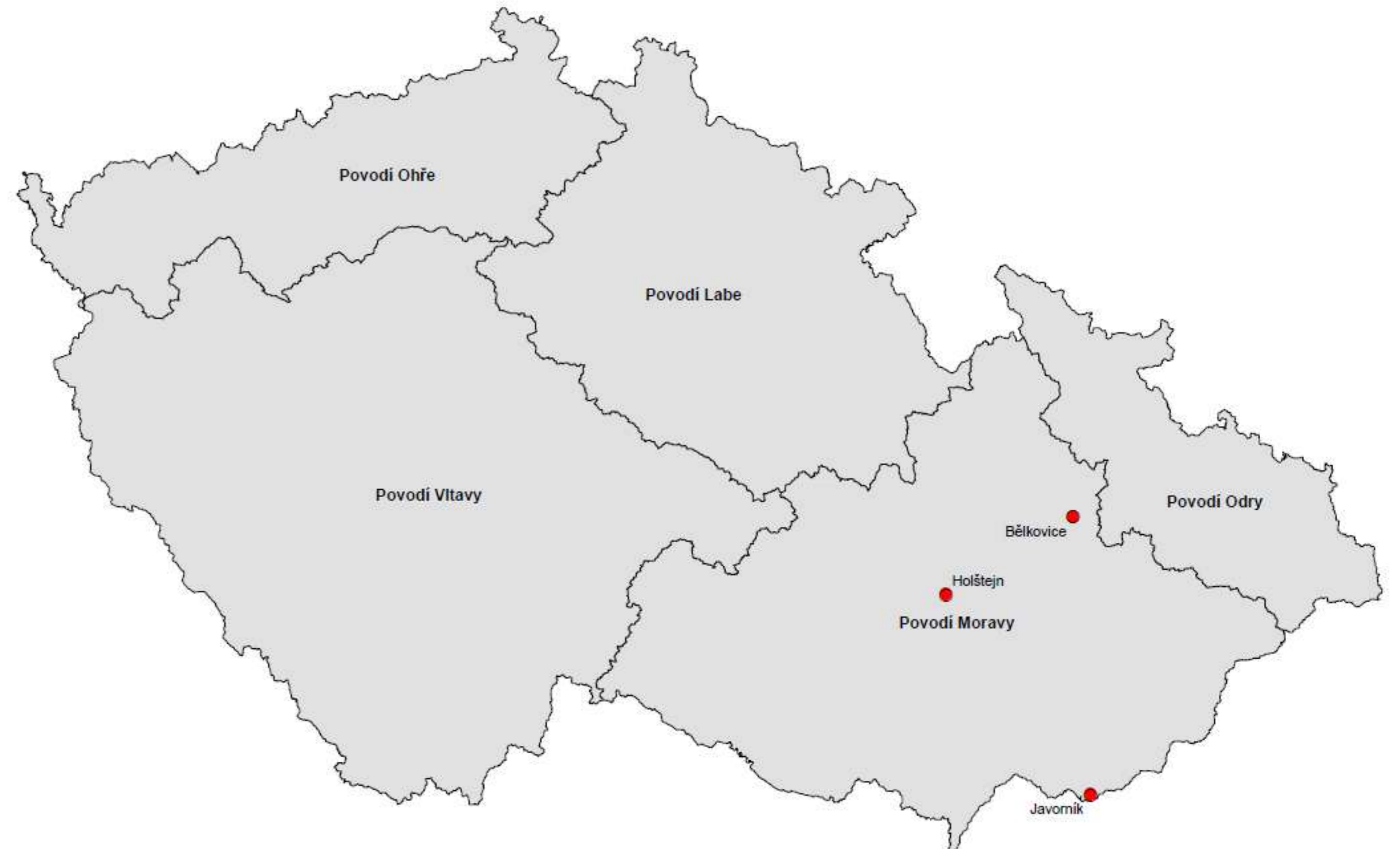
Objem: **47,18 mil. m³**
Plocha hladiny: **130,31 (ha)**
Plocha povodí: **45,2 km²**

Holštejn (Olomoucký a Jihomoravský kraj)

Objem: **8 mil. m³**
Plocha hladiny: **79,96 (ha)**
Plocha povodí: **53,9 km²**

Javorník (Jihomoravský kraj)

Objem: **13,3 mil. m³**
Plocha hladiny: **58,51 (ha)**
Plocha povodí: **11,4 km²**



POVODÍ MORAVY

Smilov (Olomoucký kraj)

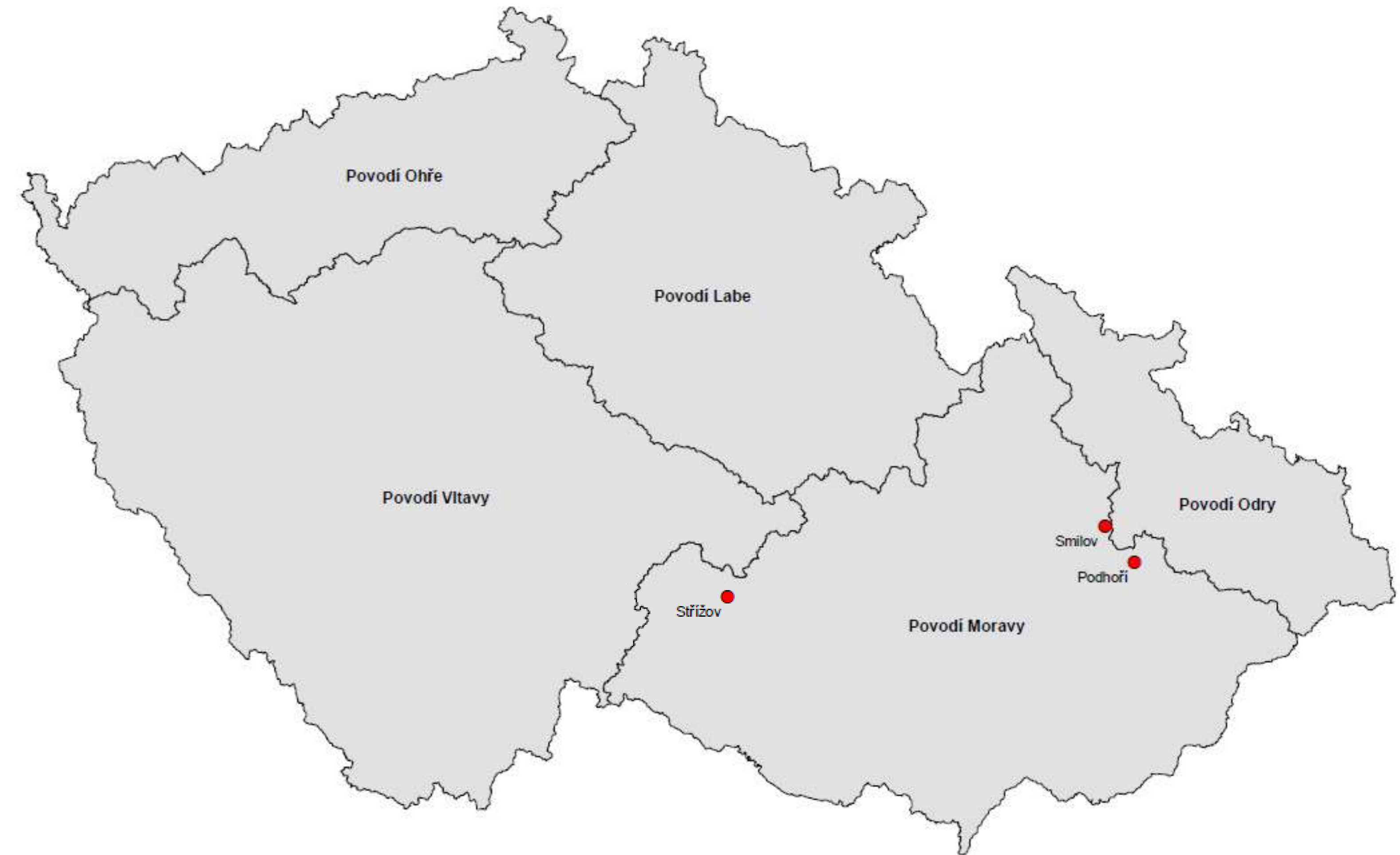
Objem: **7,6** mil. m³
Plocha hladiny: **42,25** (ha)
Plocha povodí: **12,5** km²

Podhoří (Olomoucký kraj)

Objem: **4,64** mil. m³
Plocha hladiny: **32,28** (ha)
Plocha povodí: **15,8** km²

Střížov (Vysočina)

Objem: **4,7** mil. m³
Plocha hladiny: **56,5** (ha)
Plocha povodí: **122** km²



POVODÍ MORAVY

Kačenka (Jihomoravský kraj)

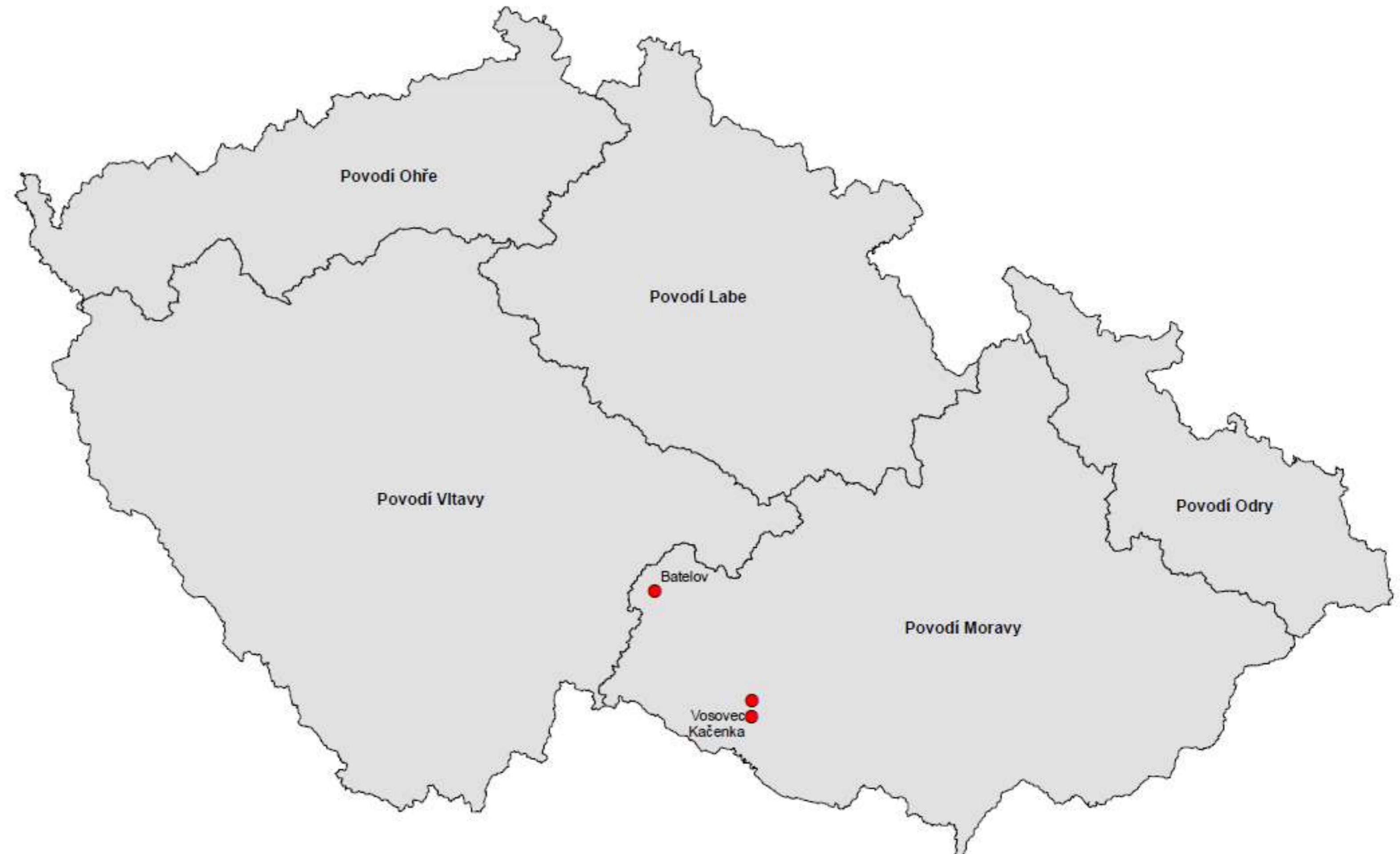
Objem: 1 mil. m³
Plocha hladiny: 11,59 (ha)
Plocha povodí: 119 km²

Vosovec (Vysočina a Jihomoravský kraj)

Objem: 1,35 mil. m³
Plocha hladiny: 71,04 (ha)
Plocha povodí: 35 km²

Batelov (Vysočina)

Objem: 1,46 mil. m³
Plocha hladiny: 49,18 (ha)
Plocha povodí: 26,2 km²



POVODÍ VLТАVY

Hředle

(Středočeský kraj)

Objem: **3,30** mil. m³

Plocha hladiny: **65,73** (ha)

Plocha povodí: **106,38** km²

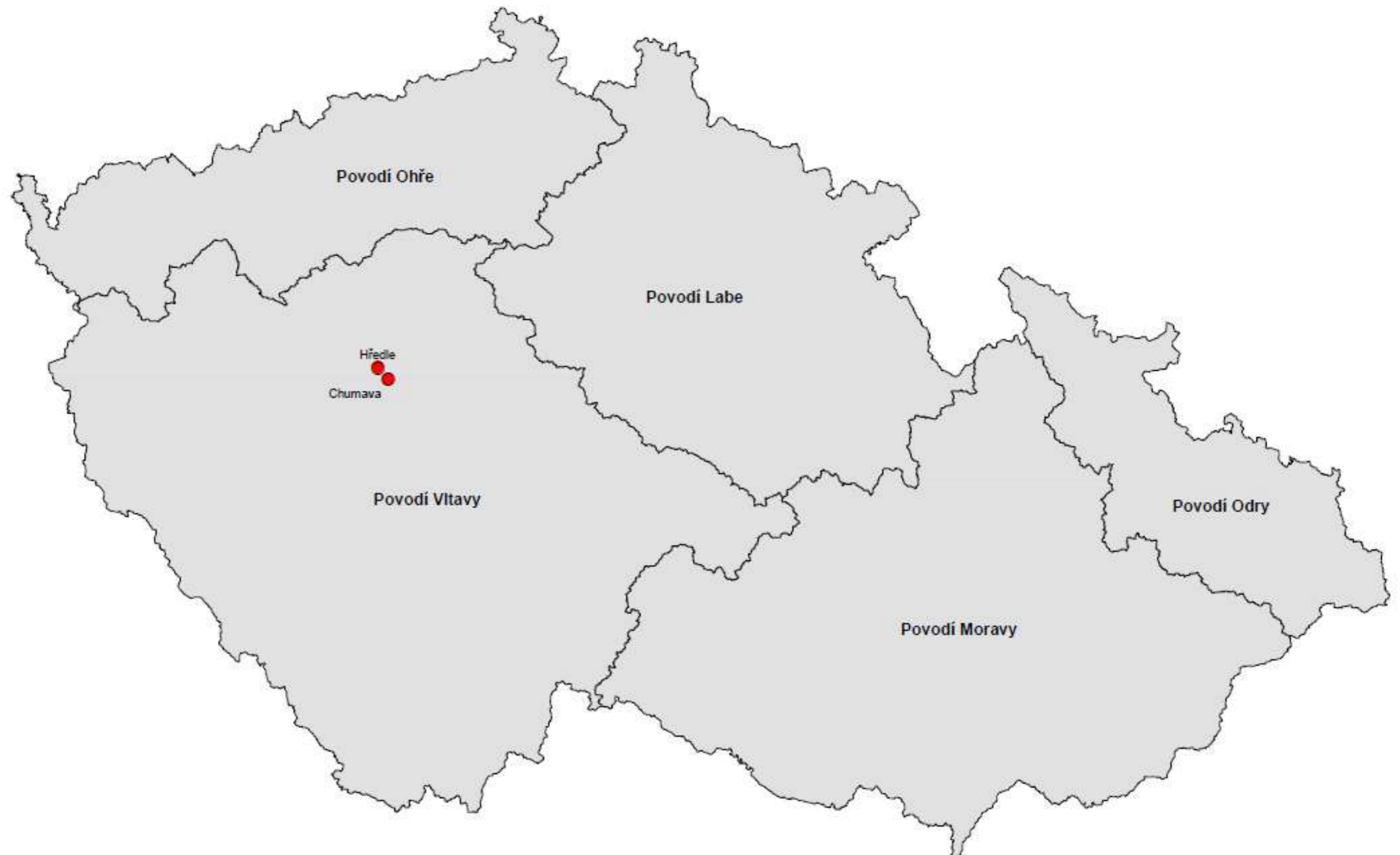
Chumava

(Středočeský kraj)

Objem: **4,5** mil. m³

Plocha hladiny: **90,41** (ha)

Plocha povodí: **77,92** km²



POVODÍ VLTAVY

Nabdín (Středočeský kraj)

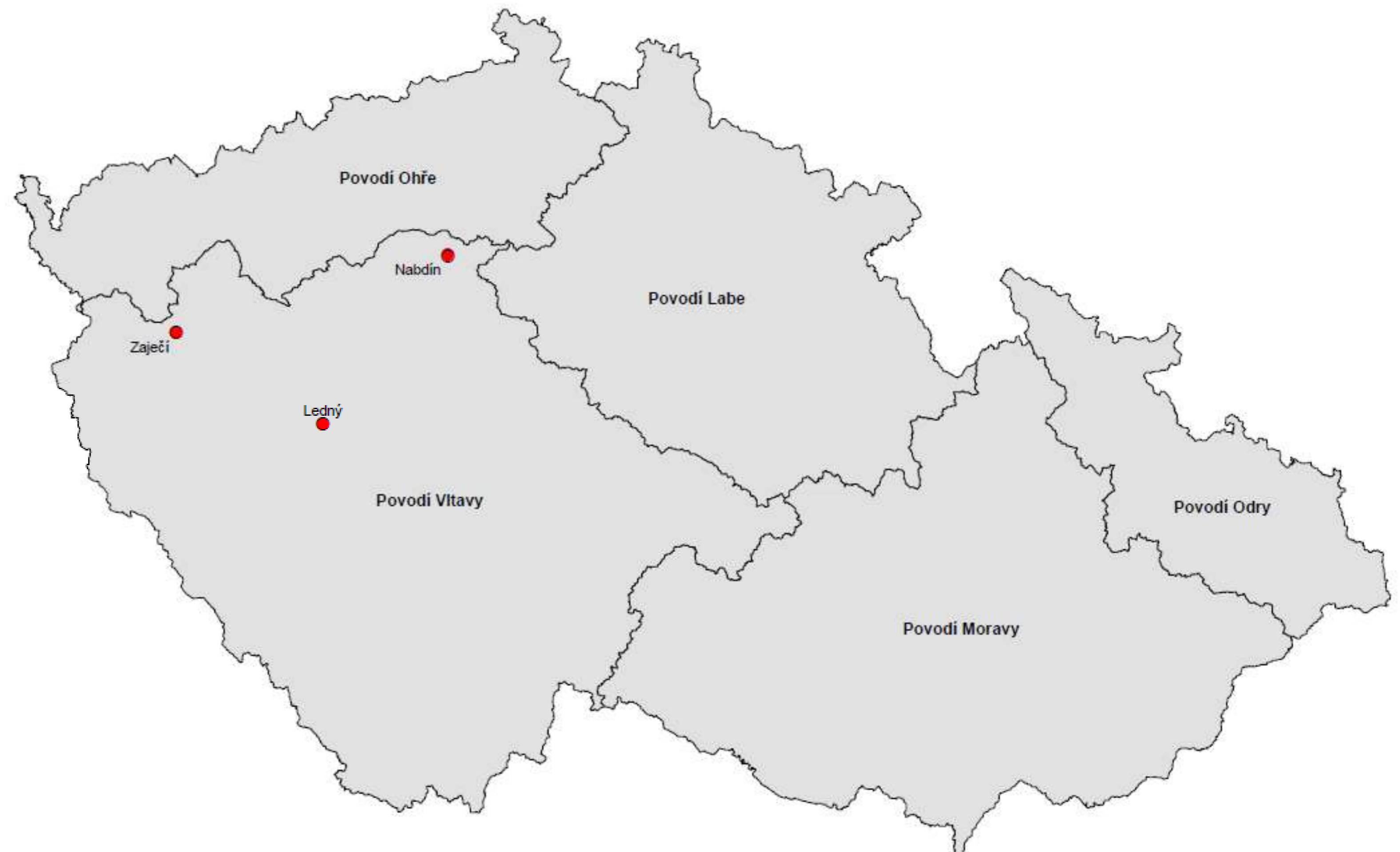
Objem: **3,48** mil. m³
Plocha hladiny: **89** (ha)
Plocha povodí: **101,9** km²

Zaječí (Plzeňský kraj)

Objem: **4,5** mil. m³
Plocha hladiny: **51,7** (ha)
Plocha povodí: **22,4** km²

Ledný (Plzeňský kraj)

Objem: **3,93** mil. m³
Plocha hladiny: **48,2** (ha)
Plocha povodí: **10,90** km²



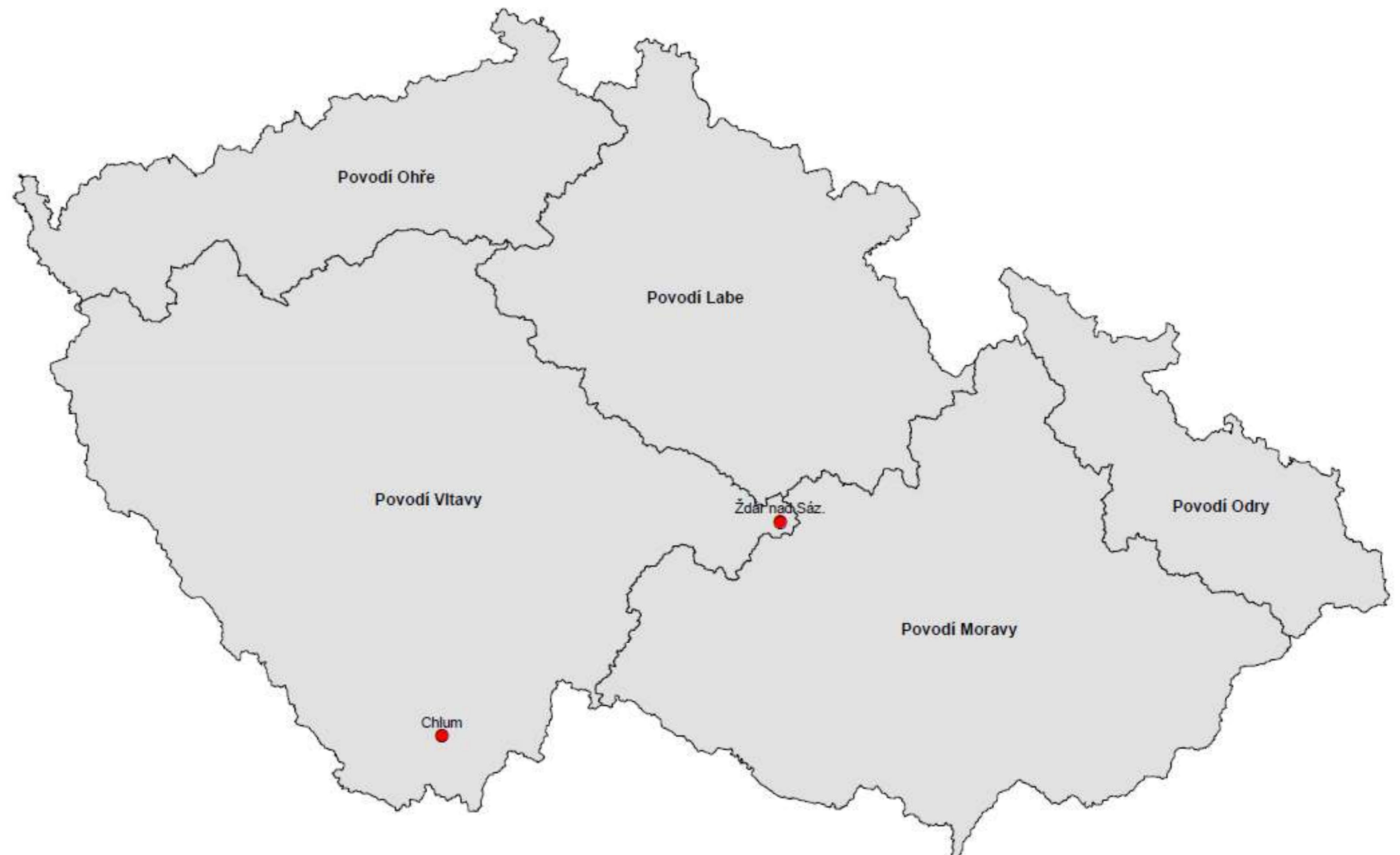
POVODÍ VLТАVY

Žďár nad Sázavou (Vysočina)

Objem: **10,5** mil. m³
Plocha hladiny: **195** (ha)
Plocha povodí: **38,3** km²

Chlum (Jihočeský kraj)

Objem: **23,34** mil. m³
Plocha hladiny: **167** (ha)
Plocha povodí: **454,7** km²





MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

**DĚKUJEME
ZA POZORNOST**