

Jazerá + Umelé vodné nádrže

- Jazerá

- Umelé vodné plochy
- Delenie podľa pôvodu:
 - **Ľadovcové (=plesá)** – vznikli roztopením ľadovca, na SR v Tatrách okolo 175 plies, najznámejšie – **Veľké Hincovo pleso** (Najväčšie), **Štrbské pleso**, **Zelené pleso**, **Skalnaté pleso** ...
 - **Krasové** – vznikajú na vápencoch (napr. **Jašteričie jazero** v Slov. krase)
 - **Eolické (=veterné)** – na Záhorskej nížine, napr. **Lakšárske jazero**
 - **Zosunové** – vzniklo zosuvom, napr. **Morské oko** (v pohorí Vihorlat)
 - **Riečne** – vznikli **upchatím koryta rieky**, veľa riečnych jazier na **Žitnom ostrove**

- Umelé vodné nádrže

- Zakladá ich človek za istým účelom, napr.
 - **Klauzy** (tie slúžili na **splavenie dreva**)
 - **Tajchy** (vznikali s banskou činnosťou, veľa ich je **v okolí Banskej Štiavnice**, napr. **Počúvadlo**)
 - **Rybníky** (chov rýb)
 - **Štrkoviská** (napr. Zlaté piesky, Slnéčné jazerá)
 - **Priehrady** (v súvislosti s výrobou elektrickej energie, najviac ich je na rieke Váh, napr. Sĺňava, Liptovská Mara...)
- Najväčšia umelá vodná nádrž (objem vody) – **Liptovská Mara**
- Najväčšia umelá vodná nádrž (rozloha) – **Orava (Oravská priehrada)**
- **Váh** – Liptovská Mara, Nosice, Kráľová
- **Orava** – Oravská priehrada
- **Dunaj** – Gabčíkovo
- **Hornád** – Ružín
- **Hnilec** – Palcmanská maša
- **Laborec** – Zemplínska šírava
- **Cirocha** – Starina

- Podzemná voda

- Na SR je jej výskyt **nerovnomerný** (lebo závisí od geologického podložja)
- Podzemná voda sa delí na:
 - **Podzemnú vodu s plytkým obehom** (typ podzemnej vody, ktorá nejde do veľkej hĺbky)
 - **Podzemnú vodu s hlbokým obehom** (patrí sem: minerálna voda (voda s obsahom **minerálnych látok**), **termálna voda** (voda s teplotou nad **25°C**)
- Najviac podzemných vôd majú na SR **nížiny** (najmä **Podunajská nížina – Žitný ostrov**)