



Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

**Tableau 23: Centrales existantes des aménagements mixtes de pompage-turbinage, classées par cantons**

Etat au: 1er janvier 2016

Puissance maximale disponible aux bornes des alternateurs

Production moyenne annuelle escomptée (pompage-turbinage non compris)

| Canton             | Nombre de centrales par canton | Puissance (MW)<br>(1MW = 1000kW) | Production escomptée (GWh)<br>(1GWh = 1 Mio kWh) |        |          |
|--------------------|--------------------------------|----------------------------------|--|--------|----------|
|                    |                                |                                  | Hiver  | Eté    | Année    |
| Zurich             | ZH                             | 48.40                            | 56.40  | 44.80  | 101.20   |
| Berne              | BE                             | 53.00                            | 27.20  | 28.20  | 55.40    |
| Lucerne            | LU                             |                                  |  |        |          |
| Uri                | UR                             |                                  |  |        |          |
| Schwyz             | SZ                             | 118.08                           | 117.68   | 63.76  | 181.44   |
| Obwald             | OW                             |                                  |  |        |          |
| Nidwald            | NW                             |                                  |  |        |          |
| Glaris             | GL                             |                                  |  |        |          |
| Zoug               | ZG                             | 14.52                            | 16.92  | 13.44  | 30.36    |
| Fribourg           | FR                             | 93.94                            | 17.73  | 44.78  | 62.51    |
| Soleure            | SO                             |                                  |  |        |          |
| Bâle-Ville         | BS                             |                                  |  |        |          |
| Bâle-Campagne      | BL                             |                                  |  |        |          |
| Schaffhouse        | SH                             |                                  |  |        |          |
| Appenzell Rh.-Ext. | AR                             |                                  |  |        |          |
| Appenzell Rh.-Int. | AI                             |                                  |  |        |          |
| Saint-Gall         | SG                             | 274.30                           | 48.00  | 127.90 | 175.90   |
| Grisons            | GR                             | 172.50                           | 220.10   | 82.90  | 303.00   |
| Argovie            | AG                             |                                  |  |        |          |
| Thurgovie          | TG                             |                                  |  |        |          |
| Tessin             | TI                             | 212.00                           | 97.90  | 24.90  | 122.80   |
| Vaud               | VD                             | 146.06                           | 27.57  | 69.62  | 97.19    |
| Valais             | VS                             | 250.65                           | 306.82   | 130.71 | 437.53   |
| Neuchâtel          | NE                             |                                  |  |        |          |
| Genève             | GE                             |                                  |  |        |          |
| Jura               | JU                             |                                  |  |        |          |
| Suisse:            | 14                             | 1'383.45                         | 936.32   | 631.01 | 1'567.33 |

- Seules les centrales d'une puissance maximale égale ou supérieure à 300 kW sont prises en considération.
- 3 centrales de pompage pur et 2 centrale(s) en construction n'est pas/ne sont pas prise(s) en considération.
- Aménagements internationaux: seule la part de souveraineté suisse est prise en considération.
- Aménagements intercantonaux: puissance et production escomptée selon les parts de souveraineté cantonales fixées.
- L'emplacement des 14 centrales est déterminant pour leur répartition par cantons.
- Energie de pompage pour l'accumulation saisonnière non déduite.