

Office fédéral de l'énergie OFEN Section Force hydraulique

Statistique des aménagements hydroélectriques de la Suisse

Tableau 13 / SO Centrales existantes avec part de souveraineté du canton de: Soleure (classées selon la date de la première mise en service)

Etat au: 1er janvier 2018 Numéro de Nom de la centrale Mise en service Débit Puissance Puissance max. Production movenne escomptée la centrale maximal des disponible aux (Pompage-turbinage non compris) turbiné turbines bornes des alternateurs Pre-Après (Débit (Puissance (Puissance (Consomation d'énergie movenne) mière dernière maximal installée max. absorbée (Pompage-turbinage non compris) transforrefoulé) par les moteurs) des mation pompes) Hiver Eté Année (GWh) (m3/s)(MW) (MW) (GWh) (GWh) 1 207500 Emmenhof 12.00 0.33 0.32 0.90 1.70 1863 1986 0.80 2 207400 Biberist (Papierfabrik) 1864 1985 12.00 0.50 0.49 1.50 1.20 2.70 3 207600 Untere Emmengasse, Luterbach 1876 2001 13.00 0.86 0.82 2.70 2.50 5.20 4 207650 Luterbach 1888 1988 12.00 0.32 0.30 0.77 0.72 1.49 5 208400 Aarau Stadt 1893 1964 394.00 13.88 13.19 39.28 50.18 89.46 6 208300 Gösgen 1917 2000 380.00 47.71 45.57 124.81 156.98 281.79 4.02 208000 Schwarzhäusern 1979 200.00 0.80 0.60 1.80 2.21 1923 8 207700 Flumenthal 1970 2009 350.00 14.53 13.48 40.37 50.92 91.29 9 110450 Dornachbrugg 1996 20.00 0.77 0.77 1.91 1.56 3.47 10 207900 Wynau 1996 220.00 1.18 1.02 2.16 2.84 5.00 11 208100 Ruppoldingen 2000 475.00 11.50 10.75 25.30 32.20 57.50 12 208250 Dünnern, Olten 2015 5.00 0.37 0.37 0.70 0.90 1.60 92.75 87.67 242.09 303.13 545.22

- Energie de pompage pour l'accumulation saisonnière non déduite.

Ittigen, le 23.4.2018 Page: 1 / 1

⁻ Seules les centrales d'une puissance maximale égale ou supérieure à 300 kW sont prises en considération.

⁻ Dans la colonne 'Numéro de la centrale', les aménagements internationaux sont notés par un 'l', les aménagements intercantonaux par un '*'.

⁻ Aménagements internationaux: pour la puissance et l'énergie, seule la part de souveraineté suisse est prise en considération.

⁻ Aménagements intercantonaux: la puissance et l'énergie sont prises en compte selon les parts de souveraineté cantonales fixées.