Ufficio federale dell'energia UFE

Sezione Forza idrica

Statistica degli impianti idroelettrici della Svizzera

Tabella 13 / FR Centrali esistenti con quota parte di sovranità del cantone: Friburgo (ordinate secondo la data della prima messa in servizio)

Stato al: 1° gennaio 2018 Numero Nome della centrale Messa in servizio Portata Potenza Potenza mass. Produzione media prevista della massima installata disponibile ai (pompaggio-turbinaggio non centrale utilizzabile delle morsetti dei compreso) turbine generatori Primo Dopo (Portata (Potenza mass. (Consumo medio d'energia) (Potenza l'ultima elevata installata che può essere (pompaggio-turbinaggio non assorbita dai trasfordelle massima) compreso) mazione pompe) motori) Inverno Estate Anno (MW) (MW) (GWh) (GWh) (m3/s)(GWh) 1 204500 Maigrauge-Centrale de dotation 4.00 1870 1952 4.00 0.58 0.55 2.00 2.00 2 204100 Charmey (Le Perré) 1893 1982 12.00 5.27 4.50 7.30 11.60 18.90 3 203800 Montboyon 1896 1972 40.00 6.92 6.36 4.02 13.62 17.63 4 204400 Hauterive 1902 1948 75.00 60.00 57.50 75.00 130.00 205.00 5 204600 Oelberg 1910 1980 99.00 18.30 16.90 17.00 33.00 50.00 6 204200 Broc 1921 1988 26.00 25.00 23.50 19.00 51.00 70.00 7 204700 Schiffenen 1964 135.00 68.16 49.92 57.60 75.84 133.44 8 509100 1972 2016 60.00 164.39 164.39 17.73 44.78 62.51 Vevtaux 42.00) 171.20) 171.20) 9 203900 Lessoc 1973 41.00 8.56 8.00 6.00 16.00 22.00 10 204300 Rossens-Centrale de dotation 1 1976 1.00 0.70 0.67 1.63 1.63 11 204000 2.40 0.38 0.36 0.99 1.33 2.32 Jaun 1982 12 203950 Sainte - Anne 2.90 2.90 2.00 4.50 6.50 1999 1.12 13 204350 2.50 5.50 Rossens-Centr. de dotation 2 2005 1.70 1.60 5.50 11.00 14 204050 Charmey (La Tzintre) 2012 10.00 0.86 0.86 1.20 2.30 3.50 363.72 338.01 215.34 393.09 608.43 (171.20) 171.20)

Ittigen, 23.4.2018 Pagina: 1 / 1

⁻ Sono prese in considerazione solo le centrali con una potenza massima uguale o superiore a 300kW.

⁻ Nella colonna "Numero della centrale" gli impianti internazionali sono segnati con una "I", quelli intercantonali con una "*".

⁻ Impianti internazionali: per la potenza e l'energia, è presa in considerazione solo la parte di sovranità svizzera.

⁻ Impianti intercantonali: la potenza e l'energia, è presa in considerazione sulla base delle rispettive parti di sovranità cantonale.

⁻ L'energia di pompaggio per l'accumulazione stagionale non è sottratta.