



Statistica degli impianti idroelettrici della Svizzera

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

Stato al: 1° gennaio 2018

| Numero della centrale | Nome della centrale | Messa in servizio | | Portata massima utilizzabile (Portata elevata massima) (m3/s) | Potenza installata delle turbine (Potenza installata delle pompe) (MW) | Potenza mass. disponibile ai morsetti dei generatori (Potenza mass. che può essere assorbita dai motori) (MW) | Produzione media prevista (pompaggio-turbinaggio non compreso) (Consumo medio d'energia) (pompaggio-turbinaggio non compreso) | | |
|-----------------------|--------------------------------|-------------------|------------------------------|---------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------|
| | | Primo | Dopo l'ultima trasformazione | | | | Inverno | Estate | Anno |
| | | | | | | | (GWh) | (GWh) | (GWh) |
| 1 510100 | I La Goule | 1894 | 1958 | 22.00 | 5.60 | 5.00 | 13.30 | 11.42 | 24.72 |
| 2 109860 | Blanches-Fontaines Undervelier | 1897 | 2001 | 1.50 | 0.32 | 0.32 | 0.92 | 0.61 | 1.53 |
| 3 109915 | Bellerive | 1905 | 2002 | 9.80 | 0.52 | 0.46 | 1.34 | 0.96 | 2.30 |
| 4 109850 | Choindez | 1914 | 2003 | 3.90 | 0.58 | 0.72 | 1.90 | 1.90 | 3.80 |
| 5 109900 | Bassecourt | 1920 | 2001 | 3.00 | 1.03 | 0.89 | 2.30 | 1.70 | 4.00 |
| | | | | | 8.05 | 7.39 | 19.76 | 16.59 | 36.35 |

- 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 intercantionali con una "**".
- Impianti internazionali: per la potenza e l'energia, è presa in considerazione solo la parte di sovranità svizzera.
- Impianti intercantionali: 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.