



STATISTIK DER WASSERKRAFTANLAGEN DER SCHWEIZ

STAND: 1. Januar 2015

2014 **IN BETRIEB** GESETZTE ZENTRALEN (N = NEUBAU; U = UMBAU; W = WERTBERICHTIGUNG)

BLATT: 1 / A

NAME DER ZENTRALE NAME DER WASSERKRAFTANLAGE NAME DER UNTERNEHMUNG	NUMMER	PROJEKTVERFASSER  PROJEKTJAHR	BAUZEIT	INSTALLIERTE TURBINENLEISTUNG (INSTALLIERTE PUMPLEISTUNG)		
				MAXIMAL MÖGLICHE LEISTUNG AB GENERATOR (MAX. MÖGL. LEISTUNGS-AUFNAHME DER MOTOREN)		
				BISHER (MW)	NEU (MW)	ZUWACHS (MW)
1 BANNWALD (U / W) GRABS (BANNWALD) POLITISCHE GEMEINDE GRABS	105400	ENTEGRAS WASSERKRAFT AG CHUR 2009	2011	0.48	0.44	-0.04
				0.44	0.50	0.06
2 MORGENTAL (N) MORGENTAL (ABWASSER) SANKT GALLER STADTWERKE	106125	RÜESCH ENGINEERING AG ST. GALLER 2008	2011 BIS 2014		1.20	1.20
					1.20	1.20
3 SCHLOSSMÜHLE, FRAUENFELD (N) SCHLOSSMÜHLE, FRAUENFELD TOBLER VERWALTUNGS AG	108281	EGLI ENGINEERING AG ST. GALLER 2009	2012		0.31	0.31
					0.31	0.31
4 SENNHOF (U) SENNHOF HERMANN BÜHLER AG (HBC)	108400	BLUE WATER POWER AG SCHAFISHEIT 2011	2012 BIS 2014	0.44	0.47	0.03
				0.40	0.47	0.07
5 PFUNGEN (W) PFUNGEN ELEKTRIZITÄTWERK DES KT. ZÜRICH	108450	---	---	0.38	0.35	-0.03
				0.36	0.36	-



STATISTIK DER WASSERKRAFTANLAGEN DER SCHWEIZ

STAND: 1. Januar 2015

2014 **IN BETRIEB** GESETZTE ZENTRALEN (N = NEUBAU; U = UMBAU; W = WERTBERICHTIGUNG)

BLATT: 2 / A

NAME DER ZENTRALE NAME DER WASSERKRAFTANLAGE NAME DER UNTERNEHMUNG	NUMMER	PROJEKTVERFASSEN  PROJEKTJAHR	BAUZEIT	INSTALLIERTE TURBINENLEISTUNG (INSTALLIERTE PUMPLEISTUNG)		
				MAXIMAL MÖGLICHE LEISTUNG AB GENERATOR (MAX. MÖGL. LEISTUNGS-AUFNAHME DER MOTOREN)		
				BISHER (MW)	NEU (MW)	ZUWACHS (MW)
6 RYBURG-SCHWÖRSTADT LOCKSTROMZ. (N) RYBURG-SCHWÖRSTADT LOCKSTROMZ. KRAFTWERK RYBURG-SCHWÖRSTADT AG	109310	KRAFTWERK RYBURG-SCHWÖRSTADT AG MÖHLIN 2006	2013 BIS 2014		0.35	<b>0.35</b>
					0.35	<b>0.35</b>
7 LAUENEN (LOUIBACH) (N) LAUENEN (LOUIBACH) KRAFTWERK LAUENEN AG	203650	HYDRO - SOLAR ENGINEERING AG NIEDERDORF 2012	2013 BIS 2014		0.90	<b>0.90</b>
					0.90	<b>0.90</b>
8 BOUDRY (LES ESSERT) (N) BOUDRY (LES ESSERT) SOLUTIONS RENOUVELABLES BOUDRY SA	206350	AF CONSULT AG BADEN 2012	2013 BIS 2014		0.50	<b>0.50</b>
					0.50	<b>0.50</b>
9 RÜCHLIG (N) RÜCHLIG AXPO POWER AG	208500	AXPO POWER AG BADEN 2010	2012 BIS 2014	9.31	9.20	<b>-0.11</b>
				8.00	8.80	<b>0.80</b>
10 RÜCHLIG - DOTIERZENTRALE (N) RÜCHLIG - DOTIERZENTRALE AXPO POWER AG	208560	AXPO POWER AG BADEN 2010	2012 BIS 2014		1.20	<b>1.20</b>
					1.00	<b>1.00</b>



STATISTIK DER WASSERKRAFTANLAGEN DER SCHWEIZ

STAND: 1. Januar 2015

2014 **IN BETRIEB** GESETZTE ZENTRALEN (N = NEUBAU; U = UMBAU; W = WERTBERICHTIGUNG)

BLATT: 3 / A

NAME DER ZENTRALE NAME DER WASSERKRAFTANLAGE NAME DER UNTERNEHMUNG	NUMMER	PROJEKTVERFASSEN  PROJEKTJAHR	BAUZEIT	INSTALLIERTE TURBINENLEISTUNG (INSTALLIERTE PUMPLEISTUNG)		
				MAXIMAL MÖGLICHE LEISTUNG AB GENERATOR (MAX. MÖGL. LEISTUNGS-AUFNAHME DER MOTOREN)		
				BISHER (MW)	NEU (MW)	ZUWACHS (MW)
11 BRUMMBACH, BRAUNWALD (N) BRUMMBACH, BRAUNWALD HEFTI HÄTZINGEN AG	400850	JACKCONTROL AG GLARUS 2012	2013 BIS 2014		0.93	<b>0.93</b>
					1.00	<b>1.00</b>
12 MELS (KW STOFFEL) (U) MELS (KW STOFFEL) KRAFTWERK STOFFEL AG	402200	RÜESCH ENGINEERING AG HERISAU 2012	2013 BIS 2014	2.53	3.30	<b>0.77</b>
				2.53	3.40	<b>0.87</b>
13 PILGERSTEG U) PILGERSTEG A. U. G. ROHRER	404300	HYDRELEC GMBH WÜRENLINGEN 2011	2012 BIS 2014	0.32	0.56	<b>0.24</b>
				0.31	0.56	<b>0.24</b>
14 AUE (U) AUE LIMMATKRAFTWERKE AG	405400	ING. BÜRO MAGGIA LOCARNO 2010	2011 BIS 2014	4.20	5.20	<b>1.00</b>
				3.70	5.00	<b>1.30</b>
15 STROPPEL, UNTERSIGGENTHAL (U) STROPPEL, UNTERSIGGENTHAL AXPO KLEINWASSERKRAFT AG	405800	AXPO KLEINWASSERKRAFT AG GLATTBRUG 2012	2013 BIS 2014	0.66	0.80	<b>0.14</b>
				0.60	0.71	<b>0.11</b>



STATISTIK DER WASSERKRAFTANLAGEN DER SCHWEIZ

STAND: 1. Januar 2015

2014 **IN BETRIEB** GESETZTE ZENTRALEN (N = NEUBAU; U = UMBAU; W = WERTBERICHTIGUNG)

BLATT: 4 / A

NAME DER ZENTRALE NAME DER WASSERKRAFTANLAGE NAME DER UNTERNEHMUNG	NUMMER	PROJEKTVERFASSEN  PROJEKTJAHR	BAUZEIT	INSTALLIERTE TURBINENLEISTUNG (INSTALLIERTE PUMPLEISTUNG)		
				MAXIMAL MÖGLICHE LEISTUNG AB GENERATOR (MAX. MÖGL. LEISTUNGS-AUFNAHME DER MOTOREN)		
				BISHER (MW)	NEU (MW)	ZUWACHS (MW)
16 ULRICHEN (N) KW ULRICHEN KWOG KRAFTWERK OBERGOMS	500150	ENALPIN AG / PAP PARIS U. PARTNER AG VWI INGENIEURE 2011	2013 BIS 2014		2.35	<b>2.35</b>
					2.35	<b>2.35</b>
17 SIWIBACH (EISTEN,VS) (N) KW SIWIBACH (EISTEN,VS) KW SIWIBACH	502071	EN ALPIN AG VISP 2011	2013 BIS 2014		1.00	<b>1.00</b>
					1.00	<b>1.00</b>
18 BACHTOLI (N) KWKW BACHTOLI EISCHOLL ENERGIE AG	502395	BUREAU D'INGEN. CORDONIER & REY SA SIERRE 2010	2013 BIS 2014		0.98	<b>0.98</b>
					0.99	<b>0.99</b>
19 DALA (U) DALA KRAFTWERK DALA AG	502900	SCHNYDER INGENIEURE HÜNENBERG 2008	2014	6.50	13.00	<b>6.50</b>
				5.00	12.30	<b>7.30</b>
20 CHANDOLINE (W) LA DIXENCE ALPIQUE SUISSE SA	504200	--	2014	-150.00	-	<b>-150.00</b>
				-120.00	-	<b>-120.00</b>



STATISTIK DER WASSERKRAFTANLAGEN DER SCHWEIZ

STAND: 1. Januar 2015

2014 **IN BETRIEB** GESETZTE ZENTRALEN (N = NEUBAU; U = UMBAU; W = WERTBERICHTIGUNG)

BLATT: 5 / A

NAME DER ZENTRALE NAME DER WASSERKRAFTANLAGE NAME DER UNTERNEHMUNG	NUMMER	PROJEKTVERFASSER  PROJEKTJAHR	BAUZEIT	INSTALLIERTE TURBINENLEISTUNG (INSTALLIERTE PUMPLEISTUNG)		
				MAXIMAL MÖGLICHE LEISTUNG AB GENERATOR (MAX. MÖGL. LEISTUNGS-AUFNAHME DER MOTOREN)		
				BISHER (MW)	NEU (MW)	ZUWACHS (MW)
21 BIEUDRON (W) BIEUDRON GRANDE DIXENCE SA / ALPIQ SA	504950	---	---	1'285.00	1'285.00	-
				1'260.00	1'260.00	-
22 FIONNAY (DIXENCE) (W) FIONNAY (DIXENCE) GRANDE DIXENCE SA	505000	---	---	306.00	306.00	-
				300.00	300.00	-
23 1ER PALIER ISÉRABLES MICROC. ARCAY (N) 1ER PALIER ISÉRABLES MICROC. ARCAY COMMUNE ISÉRABLES	505125	RIBI SA INGÉNIEURS HYDRAULIQUES FRIBOURG 2010	2013 bis 2014		0.35	<b>0.35</b>
					0.35	<b>0.35</b>
24 FIONNAY (MAUVOISIN) (W) FIONNAY (MAUVOISIN) FORCES MOTRICES DE MAUVOISIN SA	505300	---	---	14.00	140.00	-
				138.00	138.00	-
25 FULLY (W) FULLY FORCES MOTRICES DE FULLY	505500	-- -- --		5.50	-	<b>-5.50</b>
				5.00	-	<b>-5.00</b>



STATISTIK DER WASSERKRAFTANLAGEN DER SCHWEIZ

STAND: 1. Januar 2015

2014 **IN BETRIEB** GESETZTE ZENTRALEN (N = NEUBAU; U = UMBAU; W = WERTBERICHTIGUNG)

BLATT: 6 / A

NAME DER ZENTRALE NAME DER WASSERKRAFTANLAGE NAME DER UNTERNEHMUNG	NUMMER	PROJEKTVERFASSEN  PROJEKTJAHR	BAUZEIT	INSTALLIERTE TURBINENLEISTUNG (INSTALLIERTE PUMPLEISTUNG)		
				MAXIMAL MÖGLICHE LEISTUNG AB GENERATOR (MAX. MÖGL. LEISTUNGS-AUFNAHME DER MOTOREN)		
				BISHER (MW)	NEU (MW)	ZUWACHS (MW)
26 NENDAZ (W) NENDAZ GRANDE DIXENCE SA	506100	---	---	392.00 384.00	392.00 384.00	- -
27 CHABLE II (N) CHABLE II COMMUNE DE VIONNAZ	508675	COMMUNE DE VIONNAZ VIONNAZ 2010	2013 BIS 2014		0.42 0.42	0.42 0.42
28 RIVAZ (LE FORESTAY) (N) RIVAZ (LE FORESTAY) ROMANDE ENERGIE RENOUVELABLE SA	509350	RWB HYDROCONCEPT SÀRL YVERDON-LES-BAINS 2006	2012 BIS 2014		0.73 0.73	0.73 0.73
29 PRADELLA WEHR - DOTIERZENTRALE (N) PRADELLA DOTIERZENTRALE ENGADINER KRAFTWERKE AG	800150	ENGADINER KRAFTWERKE AG ZERNEZ 2011	2013 BIS 2014		0.96 0.96	0.96 0.96
30 LAVIN PRÀ DA PLAIV (N) OUVRA ELECTRICA LAVINUOZ LAVIN OUVRA ELECTRICA LAVINUOZ LAVIN SA (OELL)	800460	STRAUB AG CHUR 2010	2012 BIS 2014		3.07 2.95	3.07 2.95



STATISTIK DER WASSERKRAFTANLAGEN DER SCHWEIZ

STAND: 1. Januar 2015

2014 **IN BETRIEB** GESETZTE ZENTRALEN (N = NEUBAU; U = UMBAU; W = WERTBERICHTIGUNG)

**BLATT: 7 / A**

NAME DER ZENTRALE NAME DER WASSERKRAFTANLAGE NAME DER UNTERNEHMUNG	NUMMER	PROJEKTVERFASSER  PROJEKTJAHR	BAUZEIT	INSTALLIERTE TURBINENLEISTUNG (INSTALLIERTE PUMPLEISTUNG)		
				MAXIMAL MÖGLICHE LEISTUNG AB GENERATOR (MAX. MÖGL. LEISTUNGS-AUFNAHME DER MOTOREN)		
				BISHER (MW)	NEU (MW)	ZUWACHS (MW)
26 TASNAN (N) TASNAN KRAFTWERK TASNAN AG	800480	AXPO POWER AG BADEN 2012	2013 BIS 2014		6.60  6.60	<b>6.60</b>  <b>6.60</b>
31						
32						
33						
34						



STATISTIK DER WASSERKRAFTANLAGEN DER SCHWEIZ

STAND: 1. Januar 2015

2014 **IN BETRIEB** GESETZTE ZENTRALEN (N = NEUBAU; U = UMBAU; W = WERTBERICHTIGUNG)

**BLATT: 1 / B**

NAME DER ZENTRALE NAME DER WASSERKRAFTANLAGE NAME DER UNTERNEHMUNG		NUMMER	MITTLERE PRODUKTIONSERWARTUNG						BEMERKUNGEN
			(OHNE UMWÄLZBETRIEB, PUMPENERGIE FÜR DIE SAISON- SPEICHERUNG NICHT ABGEZOGEN)						
			(MITTLERER ENERGIEBEDARF FÜR DAS PUMPEN)						
			(OHNE UMWÄLZBETRIEB)						
			WINTER			JAHR			
BISHER (GWh)	NEU (GWh)	ZUWACHS (GWh)	BISHER (GWh)	NEU (GWh)	ZUWACHS (GWh)				
1	BANNWALD (U / W) GRABS (BANNWALD) POLITISCHE GEMEINDE GRABS	105400	0.41	0.60	0.19	1.17	1.50	0.33	UMBAU, WERTBERICHTIGUNGEN
2	MORGENTAL (N) MORGENTAL (ABWASSER) SANKT GALLER STADTWERKE	106125		1.88	1.88		4.00	4.00	NEUBAU
3	SCHLOSSMÜHLE, FRAUENFELD (N) SCHLOSSMÜHLE, FRAUENFELD TOBLER VERWALTUNGS AG	108281		0.70	0.70		1.40	1.40	NEUBAU DOTIERANLAGE UND WEHRANLAGE ZUSAMMEN ALS EINHEIT
4	SENNHOF (U) SENNHOF HERMANN BÜHLER AG (HBC)	108400	0.60	0.60	-	1.20	1.20	-	UMBAU
5	PFUNGEN (W) PFUNGEN ELEKTRIZITÄTSWERK DES KT. ZÜRICH	108450	0.50	0.55	0.05	1.20	1.00	-0.2	WERTBERICHTIGUNG





STATISTIK DER WASSERKRAFTANLAGEN DER SCHWEIZ

STAND: 1. Januar 2015

2014 **IN BETRIEB** GESETZTE ZENTRALEN (N = NEUBAU; U = UMBAU; W = WERTBERICHTIGUNG)

**BLATT: 2 / B**

NAME DER ZENTRALE NAME DER WASSERKRAFTANLAGE NAME DER UNTERNEHMUNG		NUMMER	MITTLERE PRODUKTIONSERWARTUNG						BEMERKUNGEN
			(OHNE UMWÄLZBETRIEB, PUMPENERGIE FÜR DIE SAISON- SPEICHERUNG NICHT ABGEZOGEN)						
			(MITTLERER ENERGIEBEDARF FÜR DAS PUMPEN)						
			(OHNE UMWÄLZBETRIEB)						
			WINTER			JAHR			
BISHER (GWh)	NEU (GWh)	ZUWACHS (GWh)	BISHER (GWh)	NEU (GWh)	ZUWACHS (GWh)				
6	RYBURG-SCHWÖRSTADT LOCKSTROMZ. (N) RYBURG-SCHWÖRSTADT LOCKSTROMZ. KRAFTWERK RYBURG-SCHWÖRSTADT AG	109310		1.00	1.00		2.00	2.00	NEUBAU
7	LAUENEN (LOUIBACH) (N) LAUENEN (LOUIBACH) KRAFTWERK LAUENEN AG	203650		0.65	0.65		3.20	3.20	NEUBAU
8	BOUDRY (LES ESSERT) (N) BOUDRY (LES ESSERT) SOLUTIONS RENOUVELABLES BOUDRY SA	206350		0.65	0.65		1.65	1.65	NEUBAU
9	RÜCHLIG (N) RÜCHLIG AXPO POWER AG	208500	24.70	24.00	-0.70	54.10	54.00	-0.10	NEUBAU DES KW AN GLEICHEM ORT
10	RÜCHLIG - DOTIERZENTRALE (N) RÜCHLIG - DOTIERZENTRALE AXPO POWER AG	208560		3.60	3.60		8.10	8.10	NEUBAU



STATISTIK DER WASSERKRAFTANLAGEN DER SCHWEIZ

STAND: 1. Januar 2015

2014 **IN BETRIEB** GESETZTE ZENTRALEN (N = NEUBAU; U = UMBAU; W = WERTBERICHTIGUNG)

**BLATT: 3 / B**

NAME DER ZENTRALE NAME DER WASSERKRAFTANLAGE NAME DER UNTERNEHMUNG		NUMMER	MITTLERE PRODUKTIONSERWARTUNG						BEMERKUNGEN
			(OHNE UMWÄLZBETRIEB, PUMPENERGIE FÜR DIE SAISON- SPEICHERUNG NICHT ABGEZOGEN)						
			(MITTLERER ENERGIEBEDARF FÜR DAS PUMPEN)						
			(OHNE UMWÄLZBETRIEB)						
			WINTER			JAHR			
BISHER (GWh)	NEU (GWh)	ZUWACHS (GWh)	BISHER (GWh)	NEU (GWh)	ZUWACHS (GWh)				
11	BRUMMBACH, BRAUNWALD (N) BRUMMBACH, BRAUNWALD HEFTI HÄTZINGEN AG	400850		0.40	0.40		3.20	3.20	NEUBAU
12	MELS (KW STOFFEL) (U) MELS (KW STOFFEL) KRAFTWERK STOFFEL AG	402200	5.16	5.26	0.10	13.73	14.00	0.27	UMBAU
13	PILGERSTEG (U) PILGERSTEG A. U. G. ROHRER	404300	0.80	0.90	0.10	1.20	2.00	0.80	UMBAU
14	AUE (U) AUE LIMMATKRAFTWERKE AG	405400	12.40	13.00	0.60	25.80	27.70	1.90	UMBAU
15	STROPPEL, UNTERSIGGENTHAL (U) STROPPEL, UNTERSIGGENTHAL AXPO KLEINWASSERKRAFT AG	405800	2.20	2.60	0.40	4.20	5.10	0.90	UMBAU



STATISTIK DER WASSERKRAFTANLAGEN DER SCHWEIZ

STAND: 1. Januar 2015

2014 **IN BETRIEB** GESETZTE ZENTRALEN (N = NEUBAU; U = UMBAU; W = WERTBERICHTIGUNG)

**BLATT: 4 / B**

NAME DER ZENTRALE NAME DER WASSERKRAFTANLAGE NAME DER UNTERNEHMUNG		NUMMER	MITTLERE PRODUKTIONSERWARTUNG						BEMERKUNGEN
			(OHNE UMWÄLZBETRIEB, PUMPENERGIE FÜR DIE SAISON- SPEICHERUNG NICHT ABGEZOGEN)						
			(MITTLERER ENERGIEBEDARF FÜR DAS PUMPEN)						
			(OHNE UMWÄLZBETRIEB)						
			WINTER			JAHR			
BISHER (GWh)	NEU (GWh)	ZUWACHS (GWh)	BISHER (GWh)	NEU (GWh)	ZUWACHS (GWh)				
16	ULRICHEN (N) KW ULRICHEN KWOG KRAFTWERK OBERGOMS	500150		1.30	1.30		8.50	8.50	NEUBAU
17	SIWIBACH (EISTEN,VS) (N) KW SIWIBACH (EISTEN,VS) KW SIWIBACH	502071		1.40	1.40		4.60	4.60	NEUBAU
18	BACHTOLI (N) KWKW BACHTOLI EISCHOLL ENERGIE AG	502395		0.63	0.63		2.52	2.52	NEUBAU
19	DALA (U) DALA KRAFTWERK DALA AG	502900	12.50	11.00	- 1.50	34.60	41.00	6.40	UMBAU, ERWEITERUNG
20	CHANDOLINE (W) LA DIXENCE ALPIQUE SUISSE SA	504200		75.00	-75.00		115.00	-115.00	STILLGELEGT AUSGLEICH DER ERW. PRODUKTION MIT DEN ANDEREN ZENTRALEN



STATISTIK DER WASSERKRAFTANLAGEN DER SCHWEIZ

STAND: 1. Januar 2015

STAND: 1. Januar 2015

2014 **IN BETRIEB** GESETZTE ZENTRALEN (N = NEUBAU; U = UMBAU; W = WERTBERICHTIGUNG)

**BLATT: 5 / B**

NAME DER ZENTRALE NAME DER WASSERKRAFTANLAGE NAME DER UNTERNEHMUNG		NUMMER	MITTLERE PRODUKTIONSERWARTUNG						BEMERKUNGEN
			(OHNE UMWÄLZBETRIEB, PUMPENERGIE FÜR DIE SAISON- SPEICHERUNG NICHT ABGEZOGEN)						
			(MITTLERER ENERGIEBEDARF FÜR DAS PUMPEN)						
			(OHNE UMWÄLZBETRIEB)						
			WINTER			JAHR			
			BISHER (GWh)	NEU (GWh)	ZUWACHS (GWh)	BISHER (GWh)	NEU (GWh)	ZUWACHS (GWh)	
21	BIEUDRON (W) BIEUDRON (W) GRANDE DIXENCE SA / ALPIQ SA	504950	870.00	1'260.00	390.00	1'235.00	1'780.00	545.00	VERTEILUNG DURCH ABSCHALTEN VON CHANDOLINE
22	FIONNAY (DIXENCE) (W) FIONNAY (DIXENCE) GRANDE DIXENCE SA	505000	260.00	122.00	-138.00	370.00	174.00	-196.00	VERTEILUNG DURCH ABSCHALTEN VON CHANDOLINE
23	1ER PALIER ISÉRABLES MICROC. ARDAY (N) 1ER PALIER ISÉRABLES MICROC. ARDAY COMMUNE ISÉRABLES	505125		1.00	1.00		2.20	2.20	NEUBAU
24	FIONNAY (MAUVOISIN) (W) FIONNAY (MAUVOISIN) FORCES MOTRICES DE MAUVOISIN SA	505300	178.10	184.60	6.50	275.80	285.80	10.00	VERTEILUNG DURCH ABSCHALTEN VON CHANDOLINE
25	FULLY (W) FULLY FORCES MOTRICES DE FULLY	505500	10.80	-	-10.80	0.70	-	-11.50	ABGESTELLT, MASCHINENSCHADEN



STATISTIK DER WASSERKRAFTANLAGEN DER SCHWEIZ

STAND: 1. Januar 2015

2014 **IN BETRIEB** GESETZTE ZENTRALEN (N = NEUBAU; U = UMBAU; W = WERTBERICHTIGUNG)

**BLATT: 6 / B**

NAME DER ZENTRALE NAME DER WASSERKRAFTANLAGE NAME DER UNTERNEHMUNG		NUMMER	MITTLERE PRODUKTIONSERWARTUNG						BEMERKUNGEN
			(OHNE UMWÄLZBETRIEB, PUMPENERGIE FÜR DIE SAISON- SPEICHERUNG NICHT ABGEZOGEN)						
			(MITTLERER ENERGIEBEDARF FÜR DAS PUMPEN)						
			(OHNE UMWÄLZBETRIEB)						
			WINTER			JAHR			
BISHER (GWh)	NEU (GWh)	ZUWACHS (GWh)	BISHER (GWh)	NEU (GWh)	ZUWACHS (GWh)				
26	CHABLE II (N) CHABLE II COMMUNE DE VIONNAZ	508675		1.45	1.45		2.90	2.90	NEUBAU TRINKWASSERKRAFTWERK
27	RIVAZ (LE FORESTAY) (N) RIVAZ (LE FORESTAY) ROMANDE ENERGIE RENOUVELABLE SA	509350		2.00	2.00		2.60	2.60	NEUBAU
28	PRADELLA WEHR - DOTIERZENTRALE (N) PRADELLA DOTIERZENTRALE ENGADINER KRAFTWERKE AG	800150		0.53	0.53		2.47	2.47	NEUBAU
29	LAVIN PRÀ DA PLAIV (N) OUVRA ELECTRICA LAVINUOZ LAVIN OUVRA ELECTRICA LAVINUOZ LAVIN SA (OELL)	800460		1.50	1.50		10.80	10.80	NEUBAU
30	NENDAZ (W) NENDAZ GRANDE DIXENCE SA	506100	320.00	163.00	-157.00	455.00	224.00	-231.00	VERTEILUNG DURCH ABSCHALTEN VON CHANDOLINE



STATISTIK DER WASSERKRAFTANLAGEN DER SCHWEIZ

STAND: 1. Januar 2015

2014 **IN BETRIEB** GESETZTE ZENTRALEN (N = NEUBAU; U = UMBAU; W = WERTBERICHTIGUNG)

**BLATT: 7 / B**

NAME DER ZENTRALE NAME DER WASSERKRAFTANLAGE NAME DER UNTERNEHMUNG		NUMMER	MITTLERE PRODUKTIONSERWARTUNG						BEMERKUNGEN
			(OHNE UMWÄLZBETRIEB, PUMPENERGIE FÜR DIE SAISON- SPEICHERUNG NICHT ABGEZOGEN)						
			(MITTLERER ENERGIEBEDARF FÜR DAS PUMPEN)						
			(OHNE UMWÄLZBETRIEB)						
			WINTER			JAHR			
			BISHER (GWh)	NEU (GWh)	ZUWACHS (GWh)	BISHER (GWh)	NEU (GWh)	ZUWACHS (GWh)	
31	TASNAN (N) TASNAN KRAFTWERK TASNAN AG	800480		2.00	2.00		19.30	19.30	NEUBAU
32									
33									
34									
35									