



www.bh-technologies.com



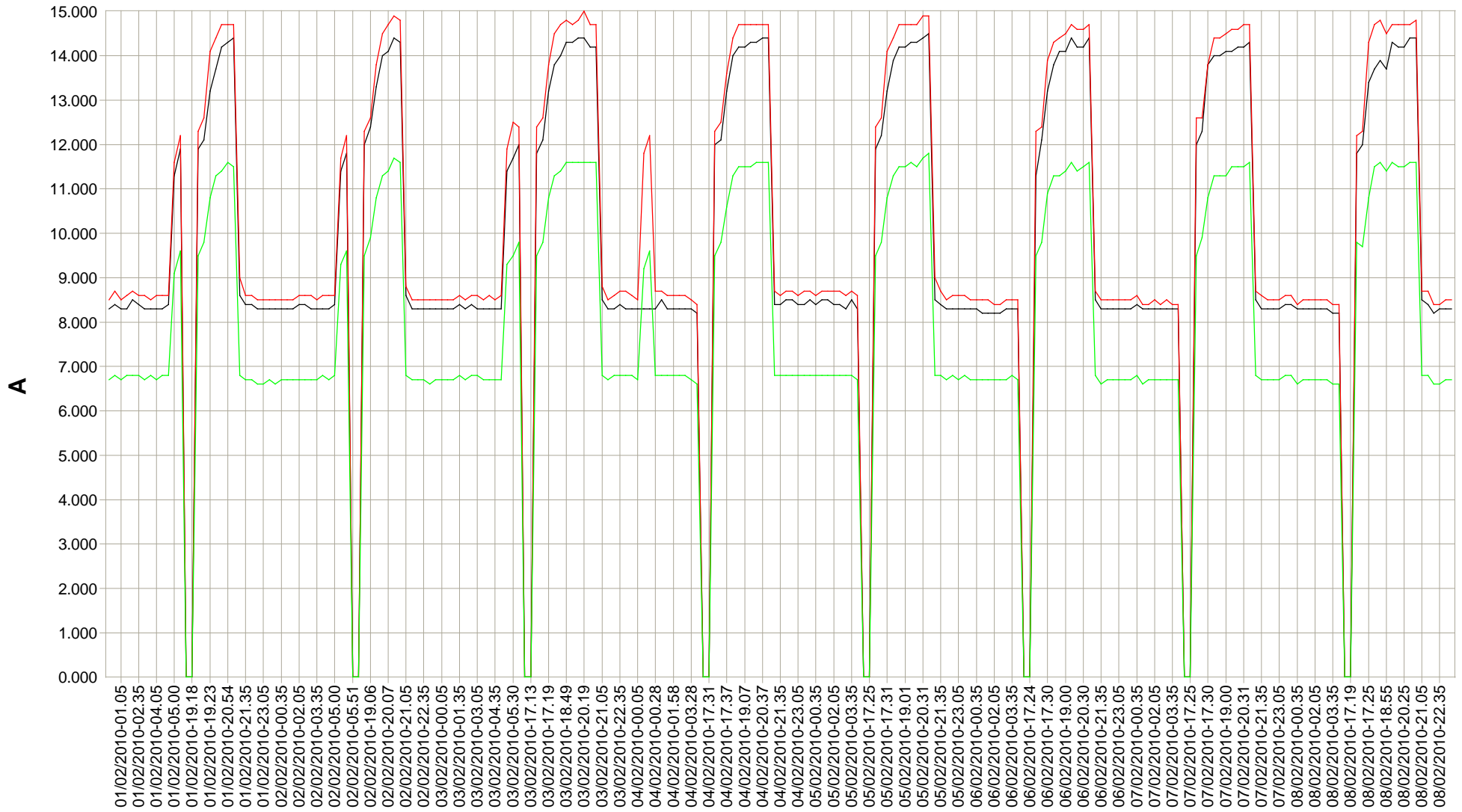
Relevés armoire 5770

Quartier de Bambou Girofle

Commune de Saint Benoit

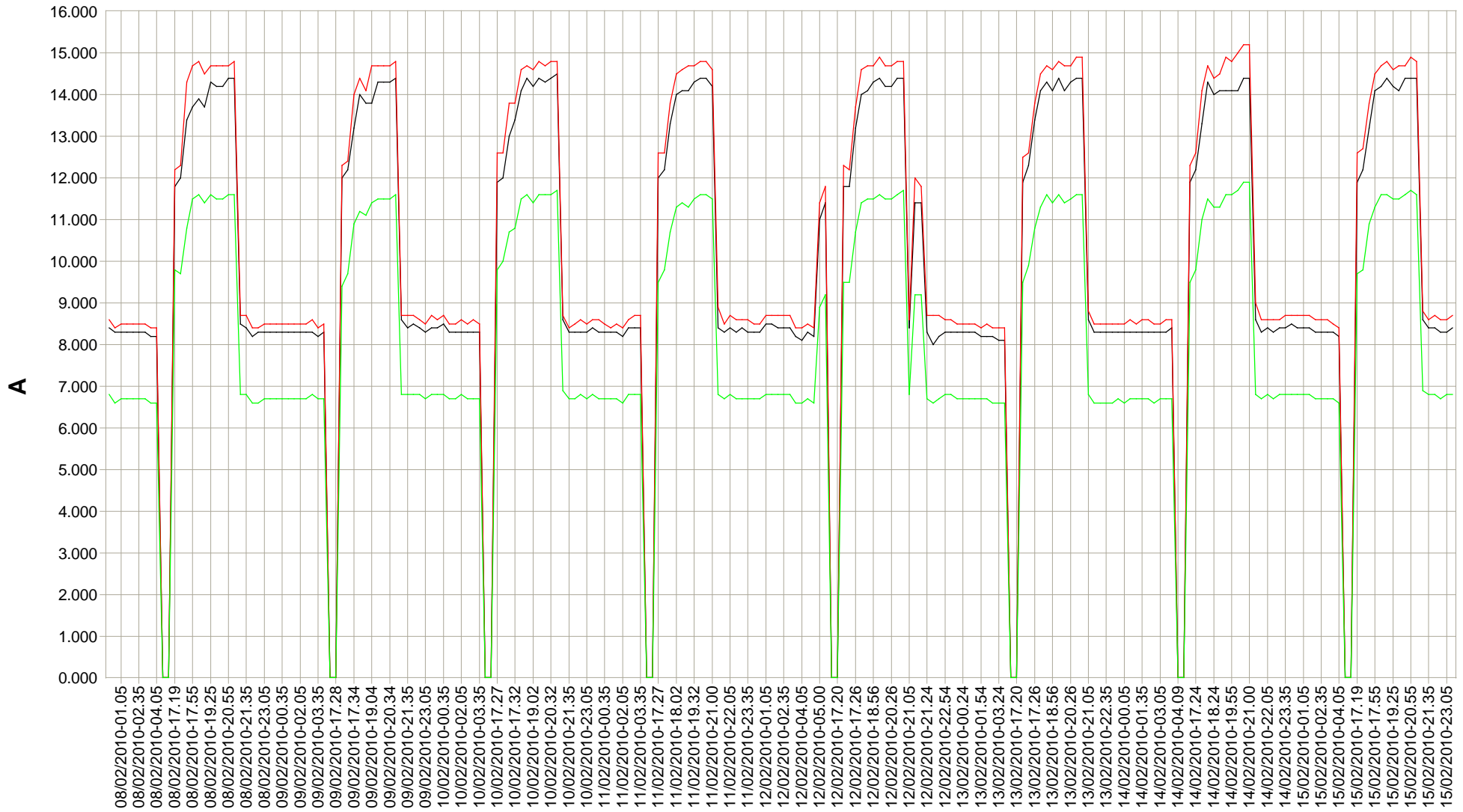
Période du 1^{er} Février 2010 au 28 Février 2010

Armoire 5770 Courant R S T 01/02/2010 - 08/02/2010



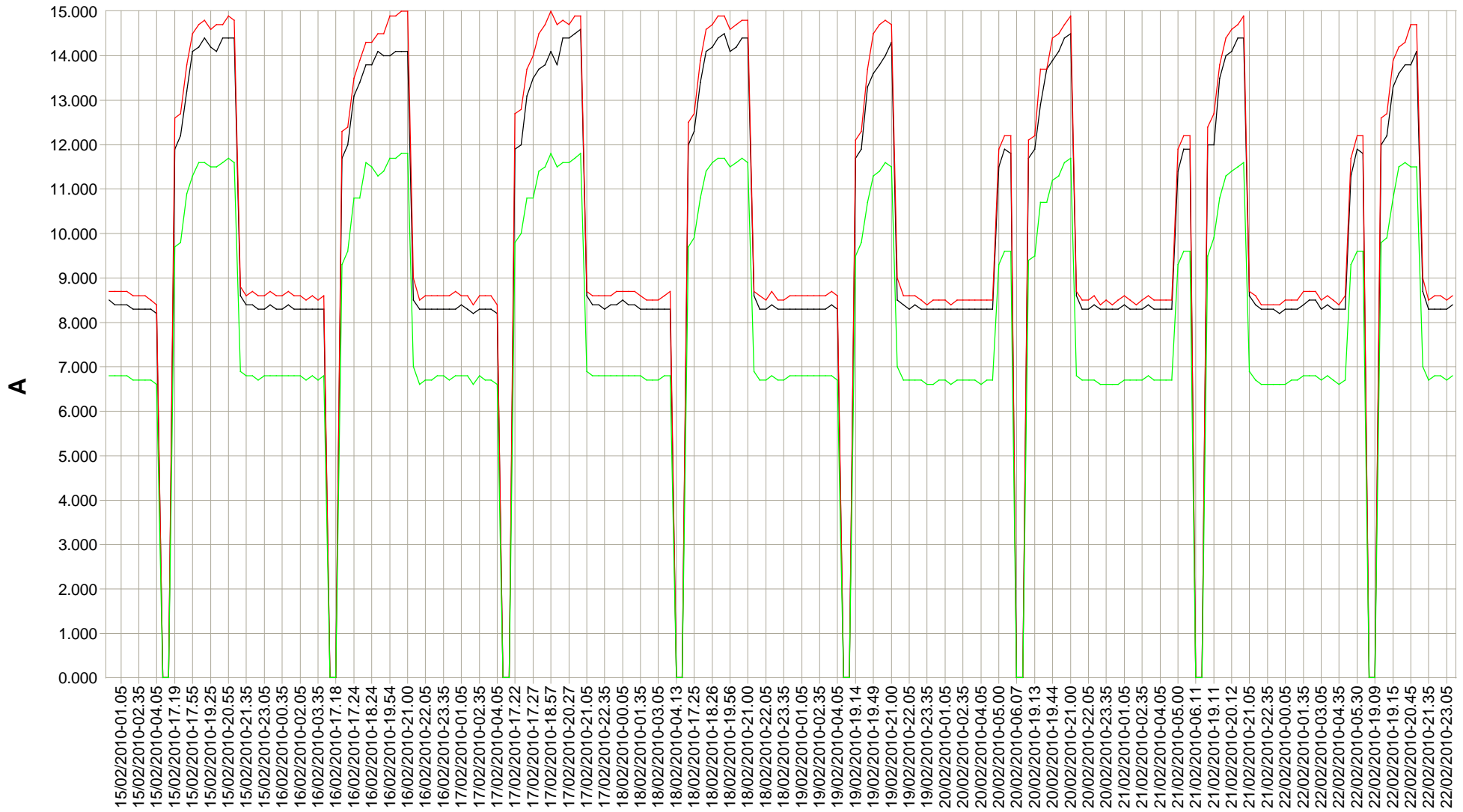
	01/02/2010-00.05	01/02/2010-00.35	01/02/2010-01.05	01/02/2010-01.35	01/02/2010-02.05	01/02/2010-02.35	01/02/2010-03.05	01/02/2010-03.35	01/02/2010-04.05	01/02/2010-04.35	01/02/2010-05.00
■ Courant R	8.300	8.400	8.300	8.300	8.500	8.400	8.300	8.300	8.300	8.300	8.400
■ Courant S	8.500	8.700	8.500	8.600	8.700	8.600	8.600	8.500	8.600	8.600	8.600
■ Courant T	6.700	6.800	6.700	6.800	6.800	6.800	6.700	6.800	6.700	6.800	6.800

Armoire 5770 Courant R S T 08/02/2010 - 15/02/2010



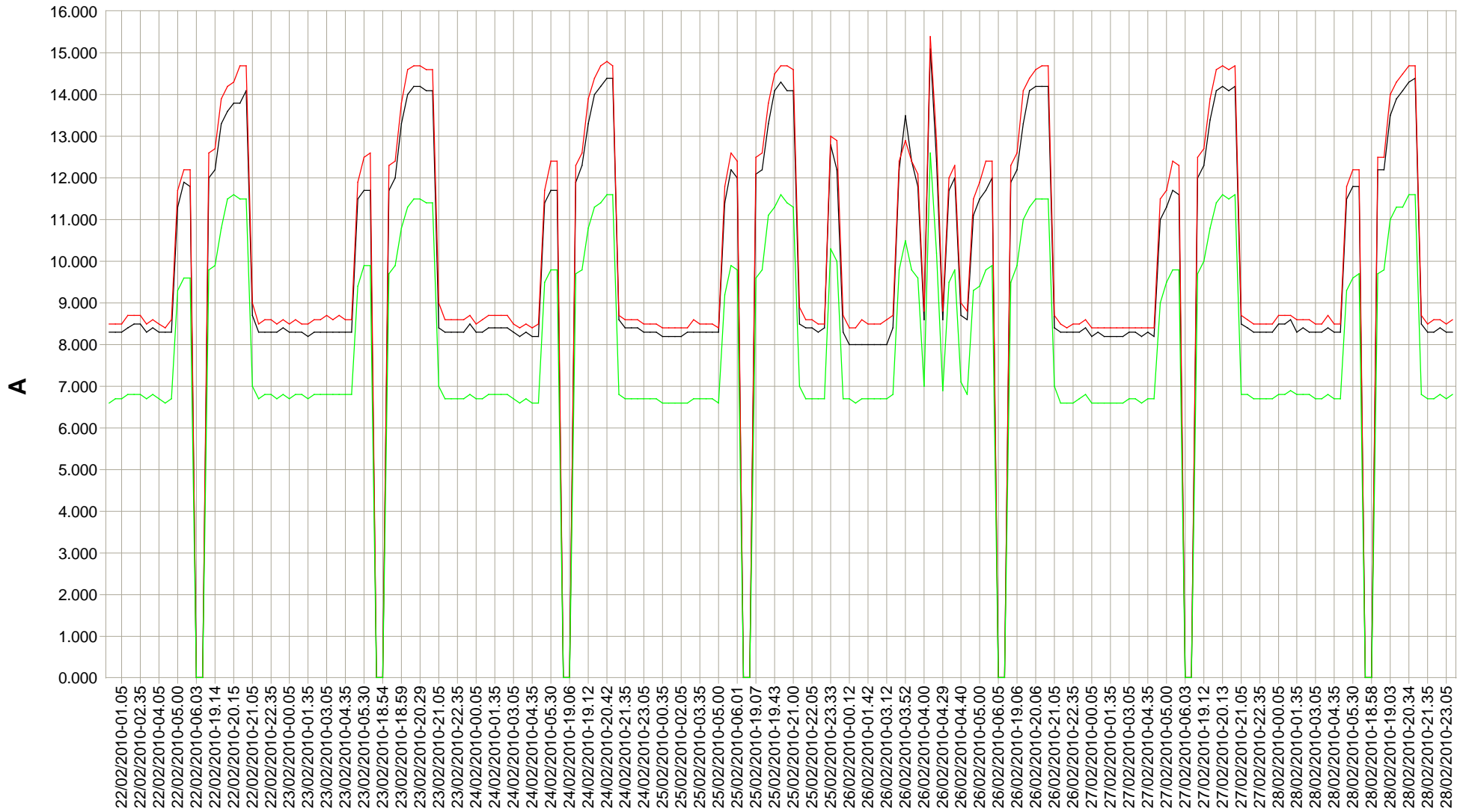
	08/02/2010-00.05	08/02/2010-00.35	08/02/2010-01.05	08/02/2010-01.35	08/02/2010-02.05	08/02/2010-02.35	08/02/2010-03.05	08/02/2010-03.35	08/02/2010-04.05	08/02/2010-04.14	08/02/2010-17.19
■ Courant R	8.400	8.300	8.300	8.300	8.300	8.300	8.300	8.300	8.200	8.200	0.000
■ Courant S	8.600	8.400	8.500	8.500	8.500	8.500	8.500	8.500	8.400	8.400	0.000
■ Courant T	6.800	6.600	6.700	6.700	6.700	6.700	6.700	6.700	6.600	6.600	0.000

Armoire 5770 Courant R S T 15/02/2010 - 22/02/2010



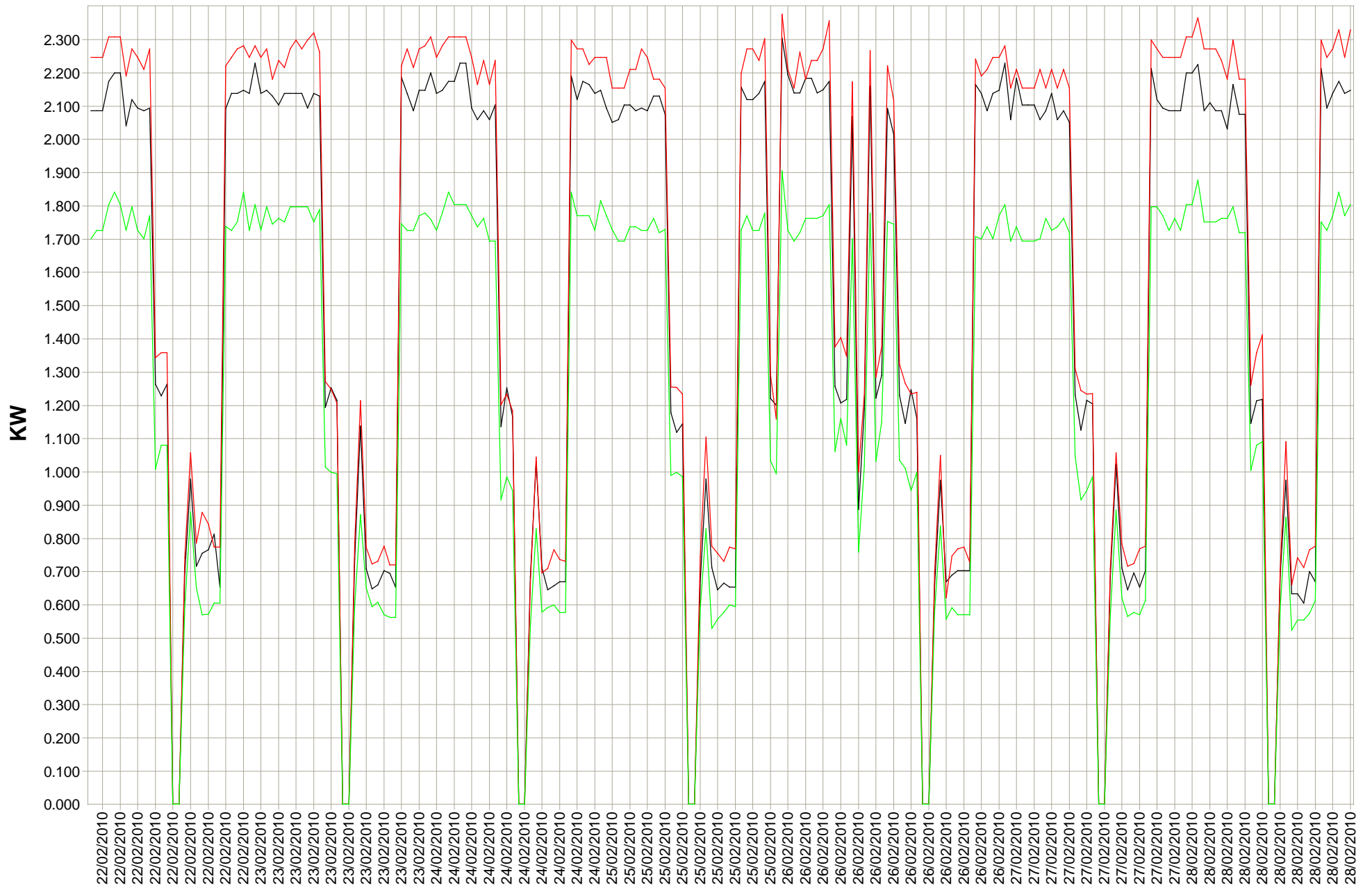
	15/02/2010-00.05	15/02/2010-00.35	15/02/2010-01.05	15/02/2010-01.35	15/02/2010-02.05	15/02/2010-02.35	15/02/2010-03.05	15/02/2010-03.35	15/02/2010-04.05	15/02/2010-04.08	15/02/2010-17.19
■ Courant R	8.500	8.400	8.400	8.400	8.300	8.300	8.300	8.300	8.300	8.200	0.000
■ Courant S	8.700	8.700	8.700	8.700	8.600	8.600	8.600	8.600	8.500	8.400	0.000
■ Courant T	6.800	6.800	6.800	6.800	6.700	6.700	6.700	6.700	6.700	6.600	0.000

Armoire 5770 Courant R S T 22/02/2010 - 28/02/2010

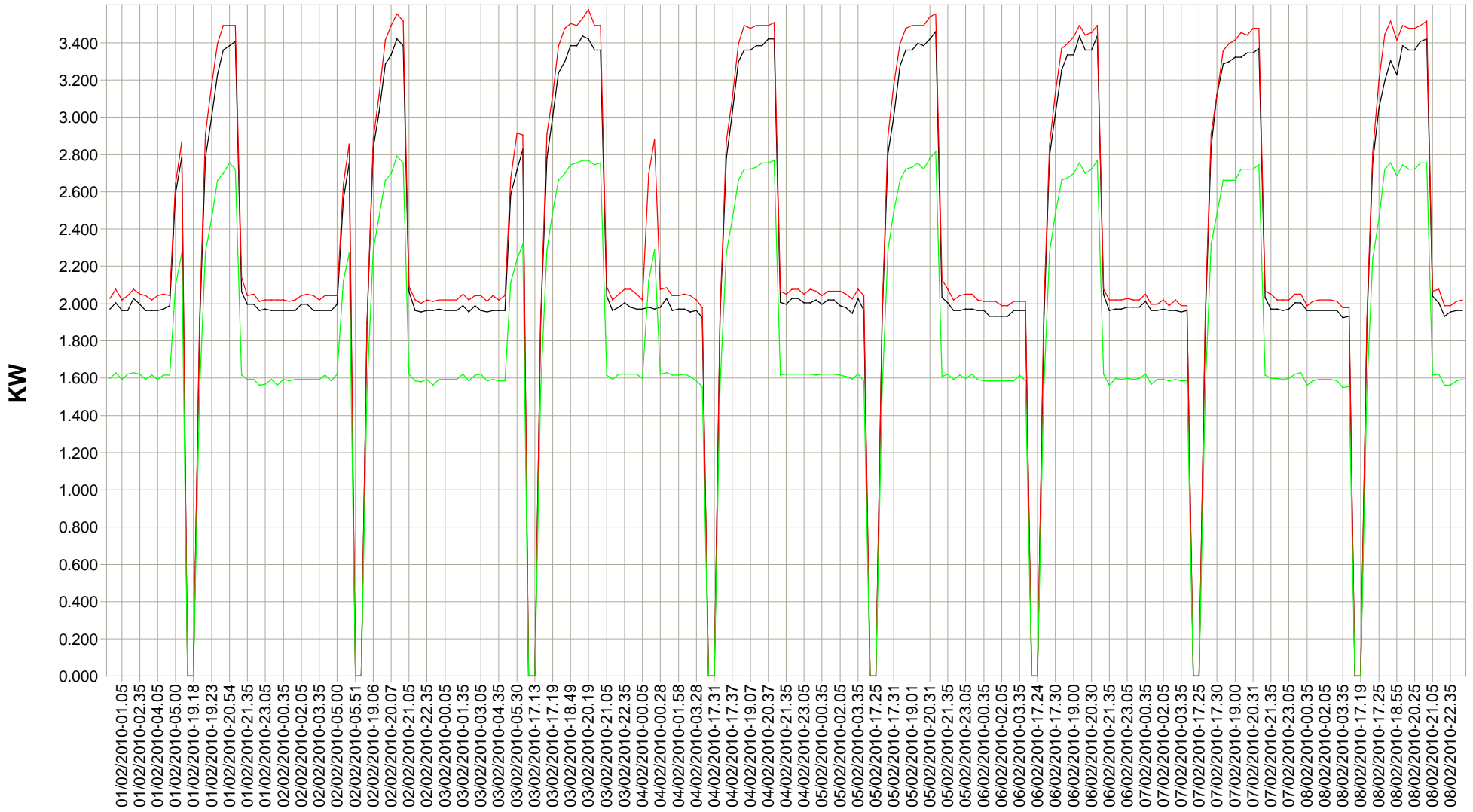


	22/02/2010-00.05	22/02/2010-00.35	22/02/2010-01.05	22/02/2010-01.35	22/02/2010-02.05	22/02/2010-02.35	22/02/2010-03.05	22/02/2010-03.35	22/02/2010-04.05	22/02/2010-04.35	22/02/2010-05.05
■ Courant R	8.300	8.300	8.300	8.400	8.500	8.500	8.300	8.400	8.300	8.300	8.300
■ Courant S	8.500	8.500	8.500	8.700	8.700	8.700	8.500	8.600	8.500	8.400	8.600
■ Courant T	6.600	6.700	6.700	6.800	6.800	6.800	6.700	6.800	6.700	6.600	6.700

Armoire 5770 Economie R S T 22/02/2010 - 28/02/2010

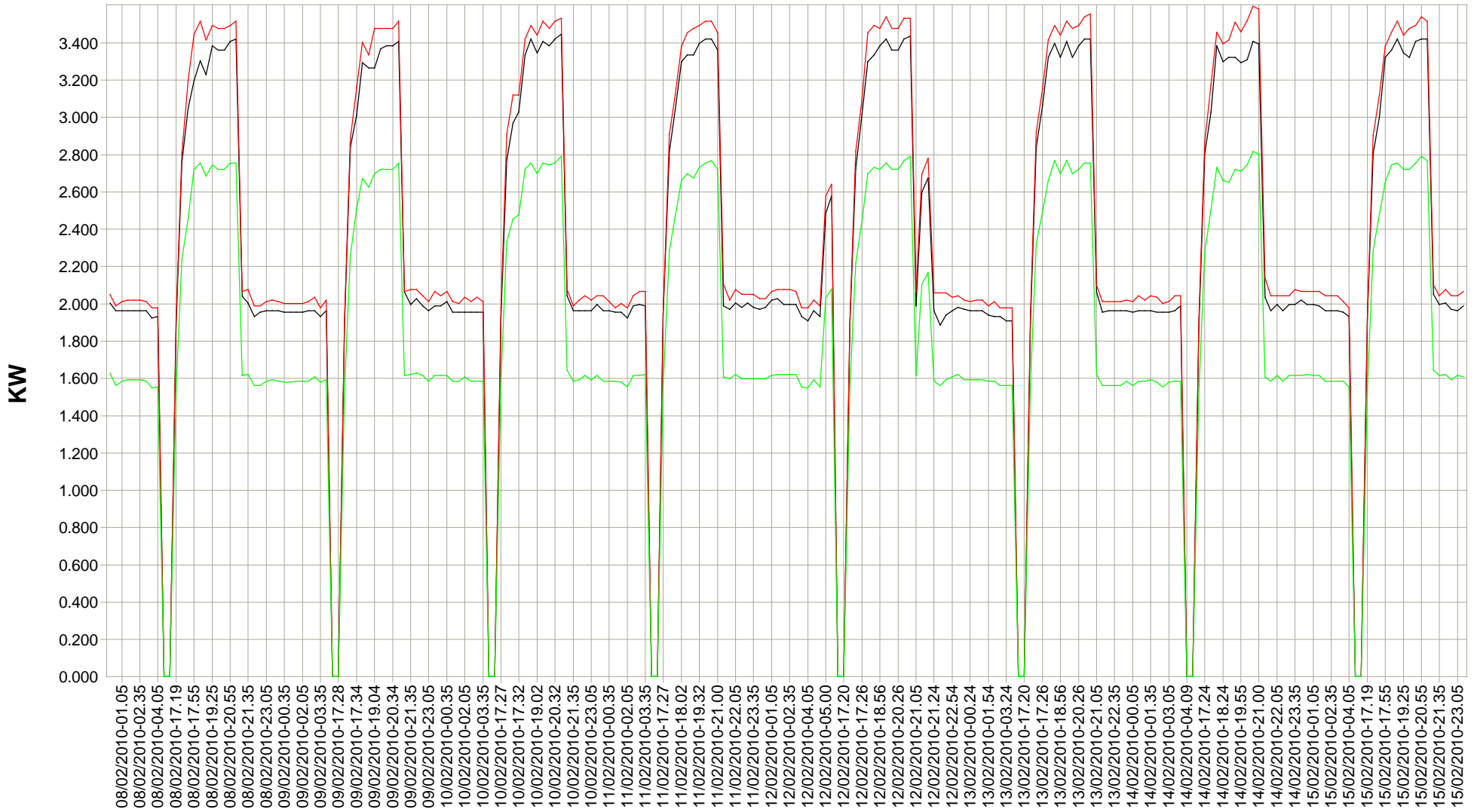


Armoire 5770 Puissance R S T 01/02/2010 - 08/02/2010



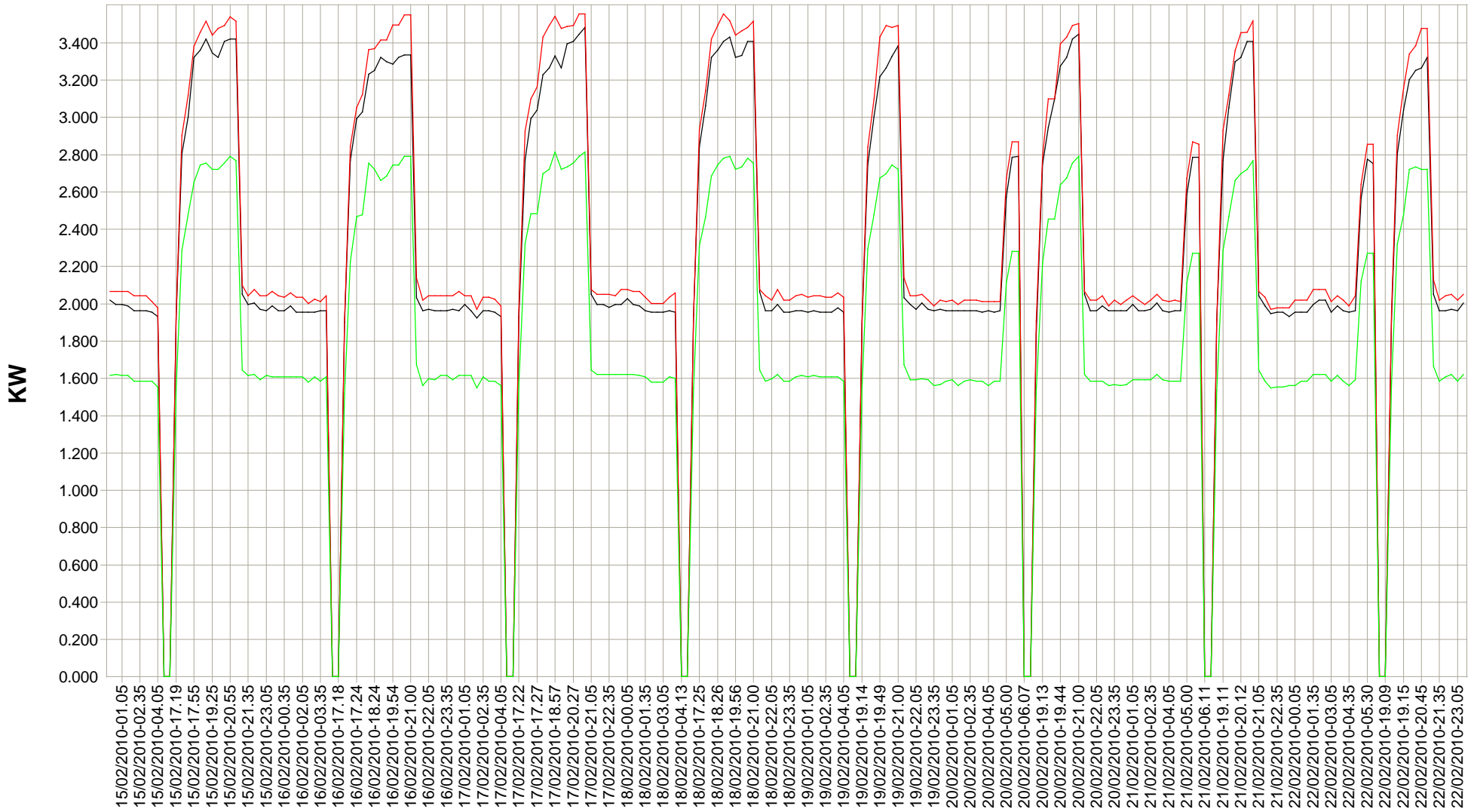
	01/02/2010-00.05	01/02/2010-00.35	01/02/2010-01.05	01/02/2010-01.35	01/02/2010-02.05	01/02/2010-02.35	01/02/2010-03.05	01/02/2010-03.35	01/02/2010-04.05	01/02/2010-04.35	01/02/2010-05.0
■ Puissance R	1.972	2.004	1.964	1.964	2.028	1.996	1.964	1.964	1.964	1.972	1.98
■ Puissance S	2.028	2.076	2.020	2.043	2.076	2.052	2.043	2.020	2.043	2.052	2.04
■ Puissance T	1.599	1.629	1.592	1.622	1.629	1.622	1.592	1.616	1.592	1.616	1.61

Armoire 5770 Puissance R S T 08/02/2010 - 15/02/2010



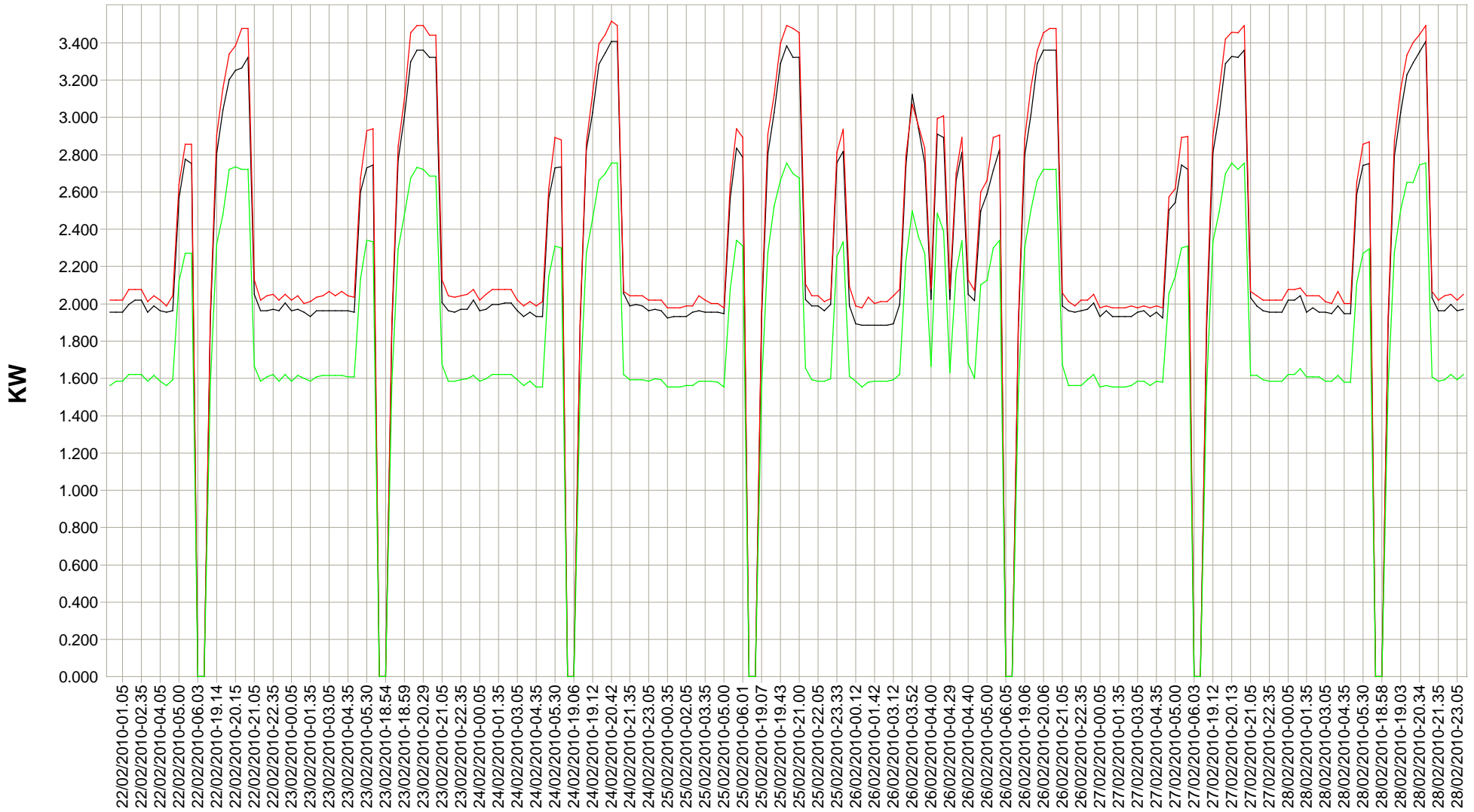
	08/02/2010-00.05	08/02/2010-00.35	08/02/2010-01.05	08/02/2010-01.35	08/02/2010-02.05	08/02/2010-02.35	08/02/2010-03.05	08/02/2010-03.35	08/02/2010-04.05	08/02/2010-04.14	08/02/2010-17.1	
■ Puissance R	2.004	1.964	1.964	1.964	1.964	1.964	1.964	1.964	1.924	1.932	0.000	0.00
■ Puissance S	2.052	1.988	2.011	2.020	2.020	2.020	2.011	1.979	1.979	1.979	0.000	0.00
■ Puissance T	1.629	1.562	1.585	1.592	1.592	1.592	1.585	1.549	1.555	1.555	0.000	0.00

Armoire 5770 Puissance R S T 15/02/2010 - 22/02/2010



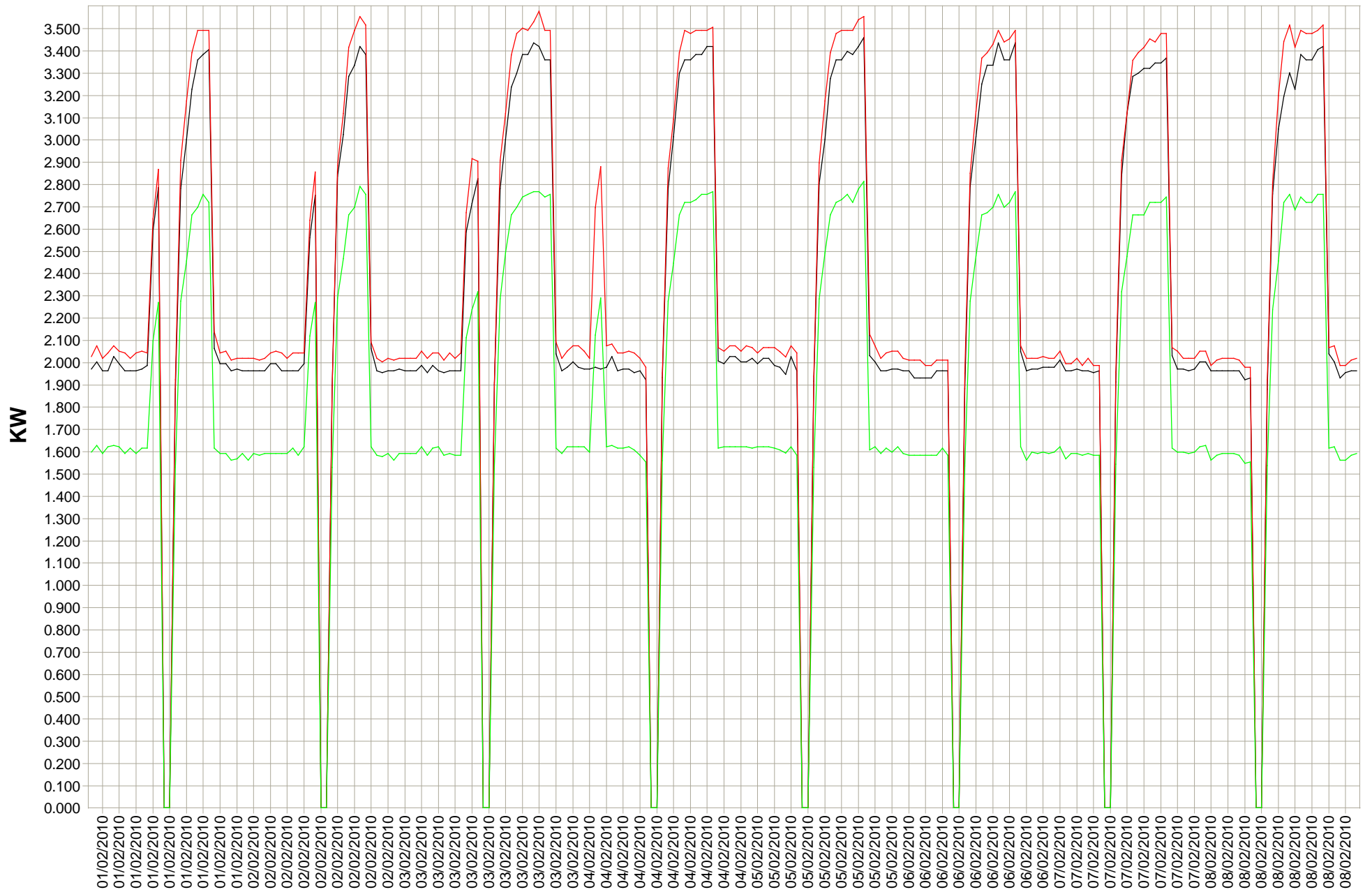
	15/02/2010-00.05	15/02/2010-00.35	15/02/2010-01.05	15/02/2010-01.35	15/02/2010-02.05	15/02/2010-02.35	15/02/2010-03.05	15/02/2010-03.35	15/02/2010-04.05	15/02/2010-04.08	15/02/2010-17.1
■ Puissance R	2.020	1.996	1.996	1.988	1.964	1.964	1.964	1.956	1.932	0.000	0.00
■ Puissance S	2.067	2.067	2.067	2.067	2.043	2.043	2.043	2.011	1.979	0.000	0.00
■ Puissance T	1.616	1.622	1.616	1.616	1.585	1.585	1.585	1.585	1.555	0.000	0.00

Armoire 5770 Puissance R S T 22/02/2010 - 28/02/2010

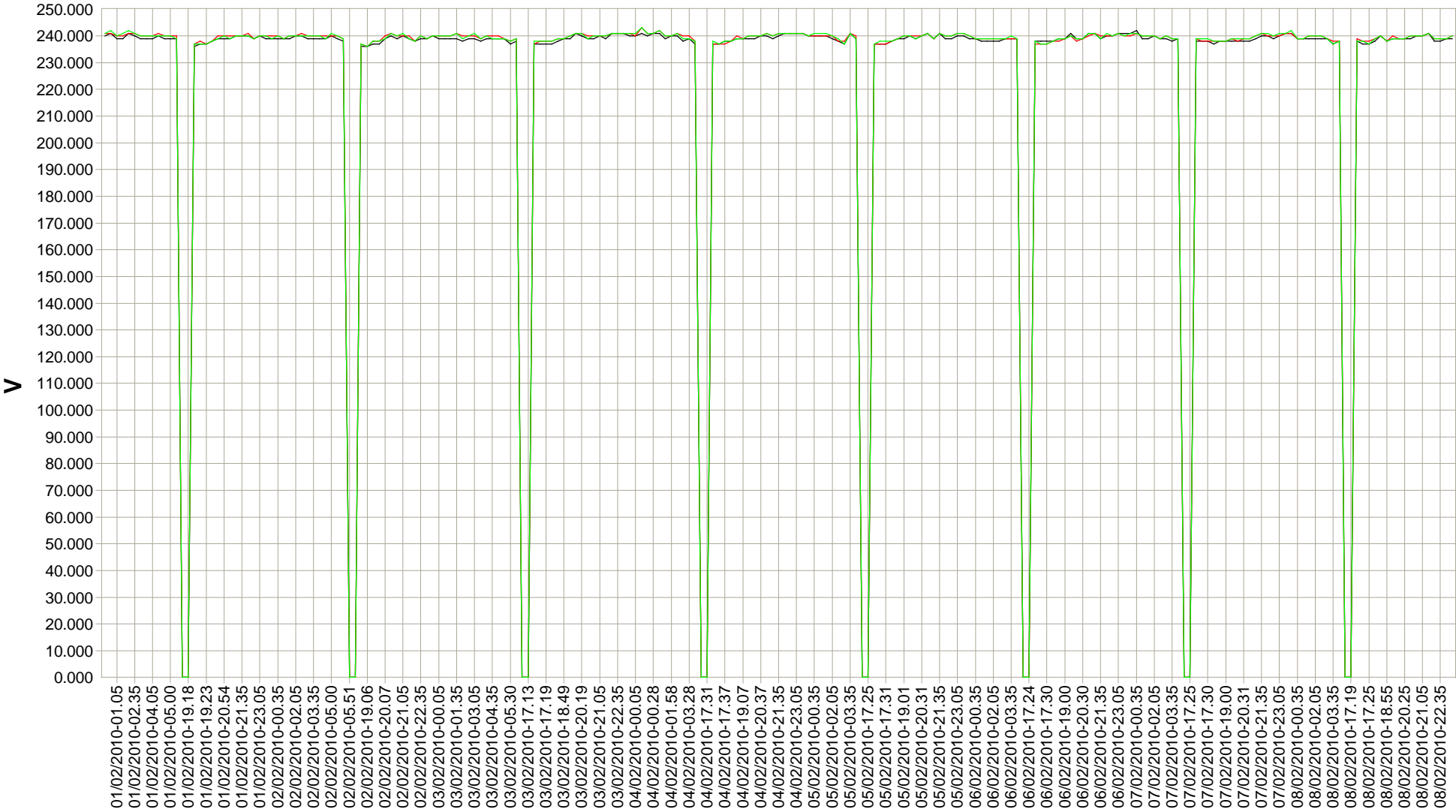


	22/02/2010-00.05	22/02/2010-00.35	22/02/2010-01.05	22/02/2010-01.35	22/02/2010-02.05	22/02/2010-02.35	22/02/2010-03.05	22/02/2010-03.35	22/02/2010-04.05	22/02/2010-04.35	22/02/2010-05.0
■ Puissance R	1.956	1.956	1.956	1.996	2.020	2.020	1.956	1.988	1.964	1.956	1.96
■ Puissance S	2.020	2.020	2.020	2.076	2.076	2.076	2.011	2.043	2.020	1.988	2.04
■ Puissance T	1.562	1.585	1.585	1.622	1.622	1.622	1.585	1.616	1.585	1.562	1.59

Armoire 5770 Puissance Réelle R S T 01/02/2010 - 08/02/2010

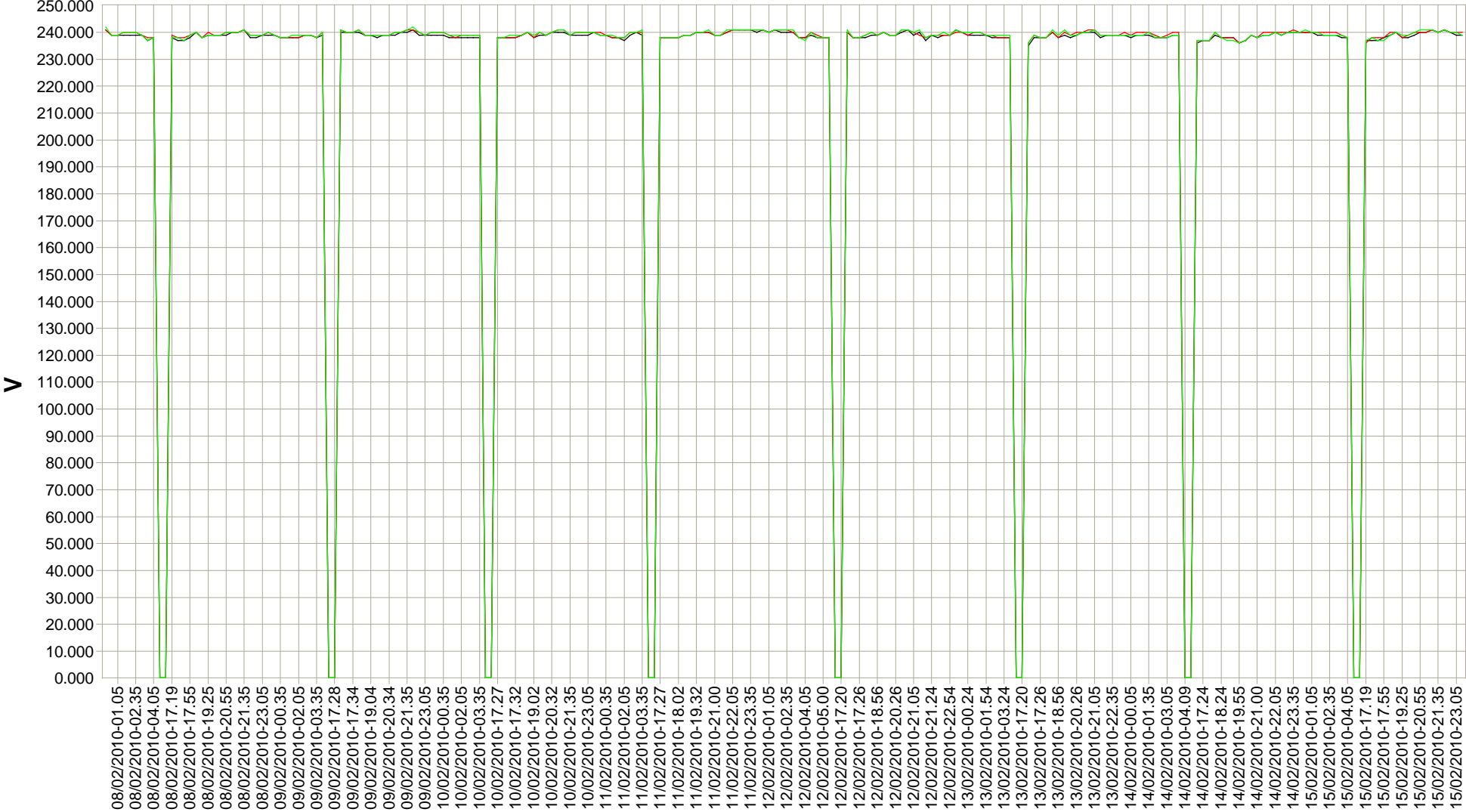


Armoire 5770 Tension Amont R S T 01/02/2010 - 08/02/2010



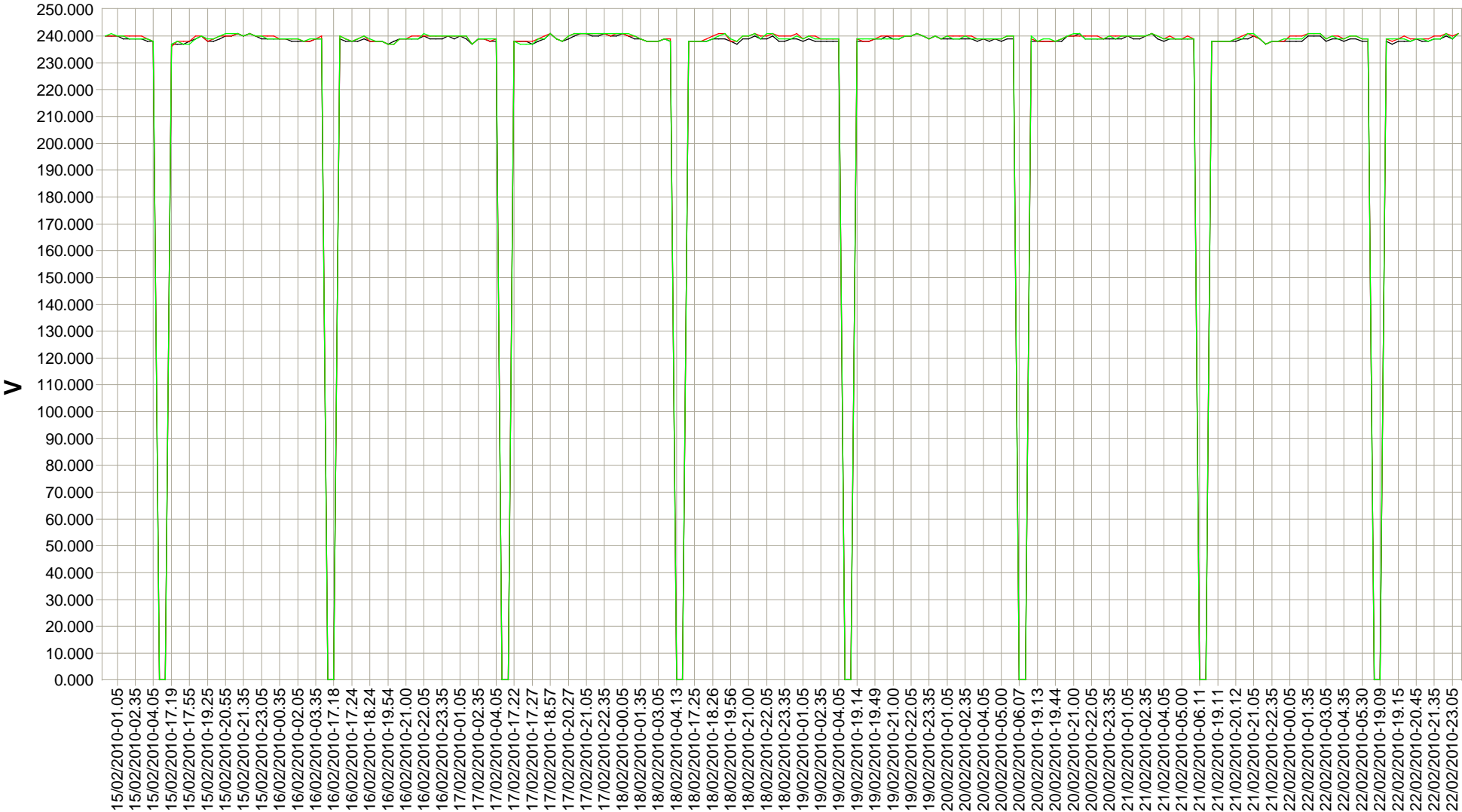
	01/02/2010-00.05	01/02/2010-00.35	01/02/2010-01.05	01/02/2010-01.35	01/02/2010-02.05	01/02/2010-02.35	01/02/2010-03.05	01/02/2010-03.35	01/02/2010-04.05	01/02/2010-04.35
■ Tension Amont R	240.000	241.000	239.000	239.000	241.000	240.000	239.000	239.000	239.000	240.000
■ Tension Amont S	241.000	241.000	240.000	240.000	241.000	241.000	240.000	240.000	240.000	241.000
■ Tension Amont T	241.000	242.000	240.000	241.000	242.000	241.000	240.000	240.000	240.000	240.000

Armoire 5770 Tension Amont R S T 08/02/2010 - 15/02/2010



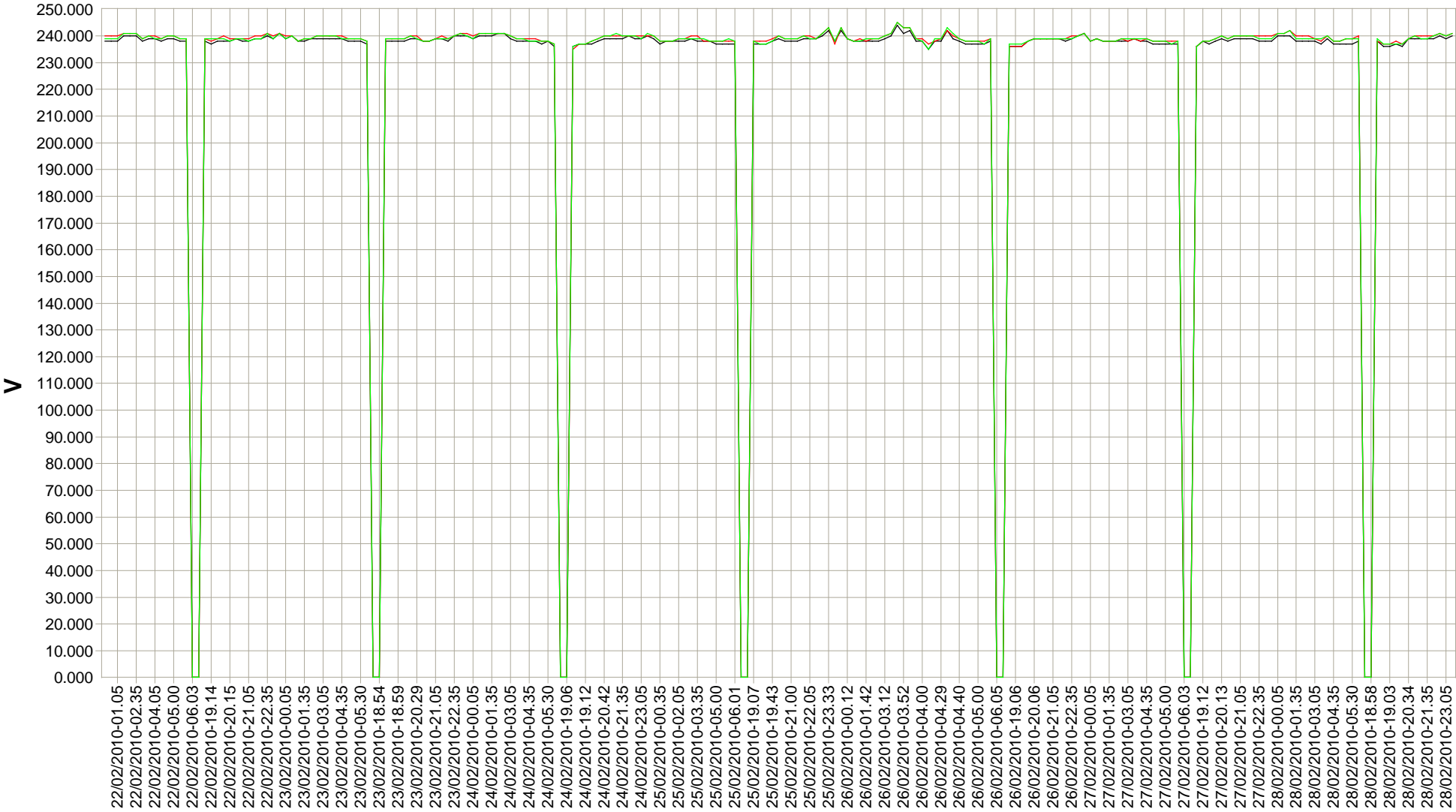
	08/02/2010-00.05	08/02/2010-00.35	08/02/2010-01.05	08/02/2010-01.35	08/02/2010-02.05	08/02/2010-02.35	08/02/2010-03.05	08/02/2010-03.35	08/02/2010-04.05	08/02/2010-04.14
■ Tension Amont R	241.000	239.000	239.000	239.000	239.000	239.000	239.000	237.000	238.000	0.000
■ Tension Amont S	241.000	239.000	239.000	240.000	240.000	240.000	239.000	238.000	238.000	0.000
■ Tension Amont T	242.000	239.000	239.000	240.000	240.000	240.000	239.000	237.000	238.000	0.000

Armoire 5770 Tension Amont R S T 15/02/2010 - 22/02/2010



	15/02/2010-00.05	15/02/2010-00.35	15/02/2010-01.05	15/02/2010-01.35	15/02/2010-02.05	15/02/2010-02.35	15/02/2010-03.05	15/02/2010-03.35	15/02/2010-04.05	15/02/2010-04.08
■ Tension Amont R	240.000	240.000	240.000	239.000	239.000	239.000	239.000	238.000	238.000	0.000
■ Tension Amont S	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	240.000	239.000	238.000	0.000
■ Tension Amont T	240.000	241.000	240.000	240.000	239.000	239.000	239.000	239.000	238.000	0.000

Armoire 5770 Tension Amont R S T 22/02/2010 - 28/02/2010



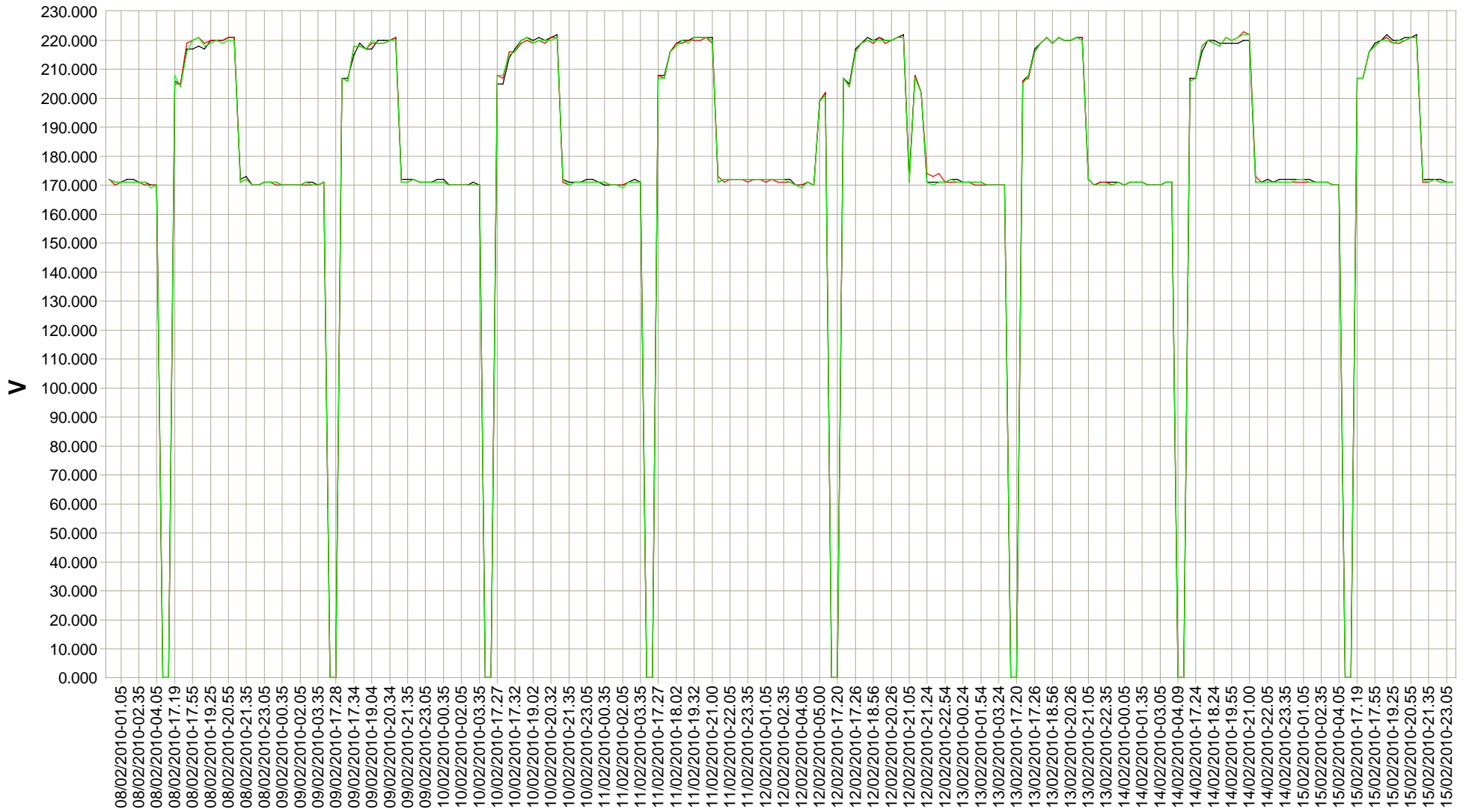
	22/02/2010-00.05	22/02/2010-00.35	22/02/2010-01.05	22/02/2010-01.35	22/02/2010-02.05	22/02/2010-02.35	22/02/2010-03.05	22/02/2010-03.35	22/02/2010-04.05	22/02/2010-04.35
■ Tension Amont R	238.000	238.000	238.000	240.000	240.000	240.000	238.000	239.000	239.000	238.000
■ Tension Amont S	240.000	240.000	240.000	241.000	241.000	241.000	239.000	240.000	240.000	239.000
■ Tension Amont T	239.000	239.000	239.000	241.000	241.000	241.000	239.000	240.000	239.000	239.000

Armoire 5770 Tension Aval R S T 01/02/2010 - 08/02/2010



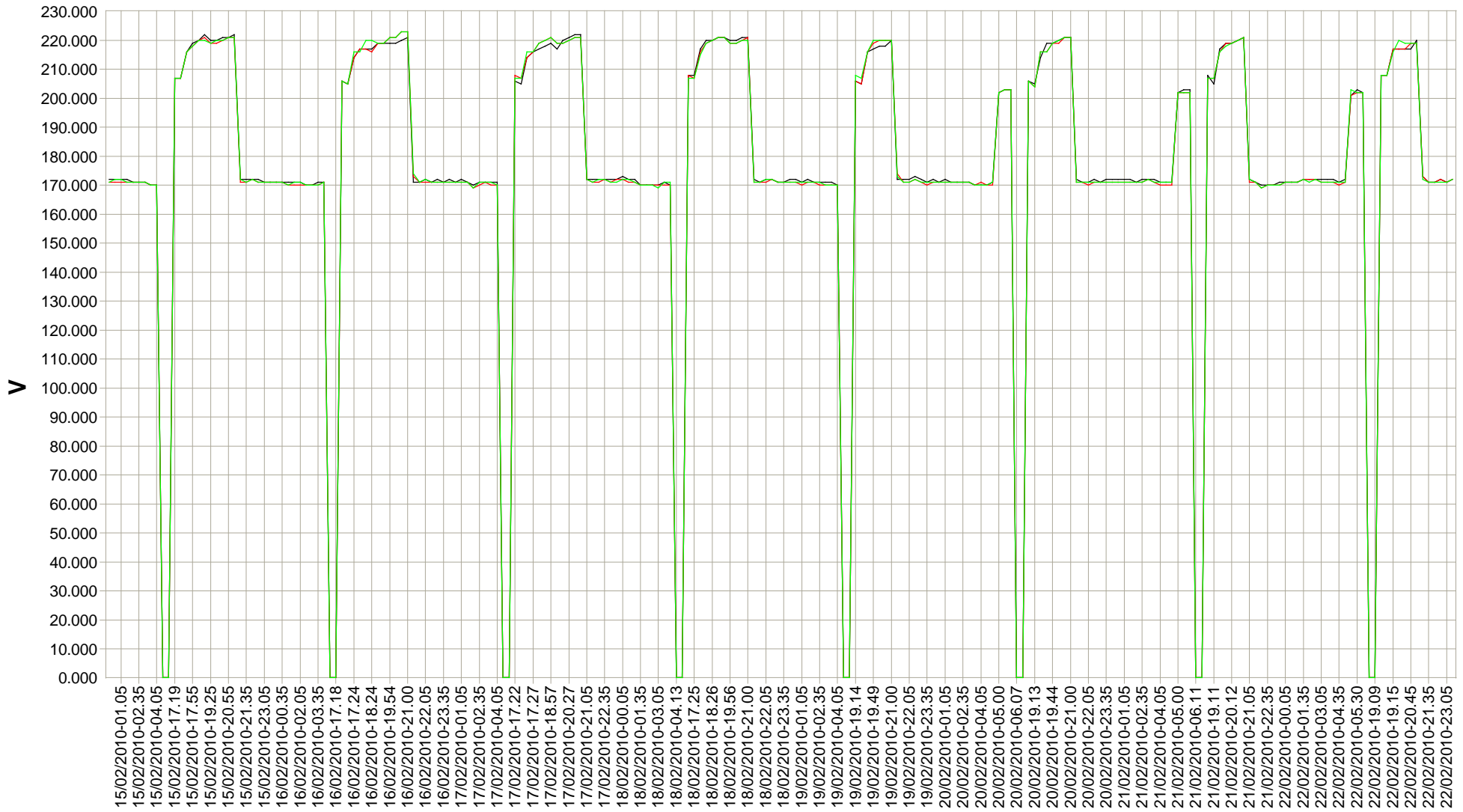
	01/02/2010-00.05	01/02/2010-00.35	01/02/2010-01.05	01/02/2010-01.35	01/02/2010-02.05	01/02/2010-02.35	01/02/2010-03.05	01/02/2010-03.35	01/02/2010-04.05	01/02/2010-04.35
■ Tension Aval R	172.000	172.000	172.000	172.000	172.000	172.000	172.000	172.000	172.000	172.000
■ Tension Aval S	171.000	172.000	171.000	171.000	172.000	172.000	171.000	171.000	171.000	171.000
■ Tension Aval T	172.000	172.000	171.000	171.000	172.000	172.000	171.000	171.000	172.000	171.000

Armoire 5770 Tension Aval R S T 08/02/2010 - 15/02/2010



	08/02/2010-00.05	08/02/2010-00.35	08/02/2010-01.05	08/02/2010-01.35	08/02/2010-02.05	08/02/2010-02.35	08/02/2010-03.05	08/02/2010-03.35	08/02/2010-04.05	08/02/2010-04.14
■ Tension Aval R	172.000	171.000	171.000	172.000	172.000	171.000	171.000	170.000	170.000	0.000
■ Tension Aval S	172.000	170.000	171.000	171.000	171.000	171.000	170.000	170.000	170.000	0.000
■ Tension Aval T	172.000	171.000	171.000	171.000	171.000	171.000	171.000	169.000	170.000	0.000

Armoire 5770 Tension Aval R S T 15/02/2010 - 22/02/2010



	15/02/2010-00.05	15/02/2010-00.35	15/02/2010-01.05	15/02/2010-01.35	15/02/2010-02.05	15/02/2010-02.35	15/02/2010-03.05	15/02/2010-03.35	15/02/2010-04.05	15/02/2010-04.08
■ Tension Aval R	172.000	172.000	172.000	172.000	171.000	171.000	171.000	170.000	170.000	0.000
■ Tension Aval S	171.000	171.000	171.000	171.000	171.000	171.000	171.000	170.000	170.000	0.000
■ Tension Aval T	171.000	172.000	172.000	171.000	171.000	171.000	171.000	170.000	170.000	0.000

Armoire 5770 Tension Aval R S T 22/02/2010 - 28/02/2010



	22/02/2010-00.05	22/02/2010-00.35	22/02/2010-01.05	22/02/2010-01.35	22/02/2010-02.05	22/02/2010-02.35	22/02/2010-03.05	22/02/2010-03.35	22/02/2010-04.05	22/02/2010-04.35
■ Tension Aval R	171.000	171.000	171.000	172.000	172.000	172.000	172.000	172.000	172.000	171.000
■ Tension Aval S	171.000	171.000	171.000	172.000	172.000	172.000	171.000	171.000	171.000	170.000
■ Tension Aval T	171.000	171.000	171.000	172.000	171.000	172.000	171.000	171.000	171.000	171.000