

**HCVF 2.1 - Kompleksy leśne odgrywające znaczącą rolę w  
krajobrazie  
Natura 2000 ( Dolina Górnej Rozpudy + Ostoja Augustowska )**

<b>Adres leśny</b>	<b>Pow. w ha</b>	<b>Kategoria HCVF</b>
01-27-1-11-50 -a -00	4,24	HCVF 2.1
01-27-1-11-50 -b -00	3,05	HCVF 2.1
01-27-1-11-50 -c -00	19,67	HCVF 2.1
01-27-1-11-50 -d -00	4,74	HCVF 2.1
01-27-1-11-50 -f -00	2,90	HCVF 2.1
01-27-1-11-50 -g -01	0,48	HCVF 2.1
01-27-1-11-50 -g -99	1,62	HCVF 2.1
01-27-1-11-50 -h -00	2,08	HCVF 2.1
01-27-1-11-50 -i -00	1,34	HCVF 2.1
01-27-1-11-50 -j -00	1,69	HCVF 2.1
01-27-1-11-50 --a -00	0,36	HCVF 2.1
01-27-1-11-51 -a -00	2,62	HCVF 2.1
01-27-1-11-51 -b -00	0,67	HCVF 2.1
01-27-1-11-51 -c -00	11,94	HCVF 2.1
01-27-1-11-51 -d -00	2,41	HCVF 2.1
01-27-1-11-51 -f -00	4,35	HCVF 2.1
01-27-1-11-51 -g -00	1,02	HCVF 2.1
01-27-1-11-51 -h -00	1,63	HCVF 2.1
01-27-1-11-51 -i -00	2,43	HCVF 2.1
01-27-1-11-51 -j -00	1,38	HCVF 2.1
01-27-1-11-51 -k -00	3,23	HCVF 2.1
01-27-1-11-51 -l -00	1,25	HCVF 2.1
01-27-1-11-51 --a -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-11-51 --b -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-1-11-51 --c -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-1-11-52 -a -00	4,09	HCVF 2.1
01-27-1-11-52 -b -00	1,29	HCVF 2.1
01-27-1-11-52 -c -00	2,84	HCVF 2.1
01-27-1-11-52 -d -00	3,34	HCVF 2.1
01-27-1-11-52 -f -00	0,88	HCVF 2.1
01-27-1-11-52 -g -00	2,05	HCVF 2.1
01-27-1-11-52 -h -00	3,40	HCVF 2.1
01-27-1-11-52 -i -00	2,13	HCVF 2.1
01-27-1-11-52 -j -00	6,25	HCVF 2.1
01-27-1-11-52 --a -00	0,59	HCVF 2.1
01-27-1-11-52 --b -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-11-52 --c -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-1-11-53 -a -00	16,03	HCVF 2.1
01-27-1-11-53 -b -00	3,18	HCVF 2.1
01-27-1-11-53 -c -00	4,20	HCVF 2.1
01-27-1-11-53 -d -00	3,19	HCVF 2.1
01-27-1-11-53 -f -00	1,43	HCVF 2.1
01-27-1-11-53 --a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-1-11-53 --b -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-1-11-57 -a -00	13,74	HCVF 2.1

01-27-1-11-57	-b -00	3,82	HCVF 2.1
01-27-1-11-57	-c -00	3,67	HCVF 2.1
01-27-1-11-57	-d -00	7,71	HCVF 2.1
01-27-1-11-57	-~a -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-11-57	-~d -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-11-57	-~f -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-11-57	-~g -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-11-61	-a -00	1,86	HCVF 2.1
01-27-1-11-61	-b -00	6,66	HCVF 2.1
01-27-1-11-61	-c -00	4,75	HCVF 2.1
01-27-1-11-61	-d -00	10,68	HCVF 2.1
01-27-1-11-61	-f -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-1-11-61	-~a -00	0,36	HCVF 2.1
01-27-1-11-61	-~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-11-61	-~c -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-11-62	-a -00	5,76	HCVF 2.1
01-27-1-11-62	-b -00	4,73	HCVF 2.1
01-27-1-11-62	-c -00	5,43	HCVF 2.1
01-27-1-11-62	-~a -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-1-11-62	-~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-10-119	-k -00	0,50	HCVF 2.1
01-27-1-10-123	-l -00	1,94	HCVF 2.1
01-27-1-10-123	-m -00	0,68	HCVF 2.1
01-27-1-10-124	-h -00	4,63	HCVF 2.1
01-27-1-10-124	-i -00	1,98	HCVF 2.1
01-27-1-10-124	-j -00	10,03	HCVF 2.1
01-27-1-10-124	-k -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-10-124	-l -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-1-10-124	-n -00	0,88	HCVF 2.1
01-27-1-10-124	-o -00	3,18	HCVF 2.1
01-27-1-10-124	-p -00	1,06	HCVF 2.1
01-27-1-10-124	-r -00	4,31	HCVF 2.1
01-27-1-10-124	-~d -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-1-10-124	-~f -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-10-124	-~g -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-10-124	-~h -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-1-10-128	-c -00	2,43	HCVF 2.1
01-27-1-10-128	-d -00	4,50	HCVF 2.1
01-27-1-10-128	-f -00	1,17	HCVF 2.1
01-27-1-10-128	-g -00	3,91	HCVF 2.1
01-27-1-10-128	-h -00	2,88	HCVF 2.1
01-27-1-10-128	-i -00	1,29	HCVF 2.1
01-27-1-10-128	-j -00	9,24	HCVF 2.1
01-27-1-10-128	-k -00	1,11	HCVF 2.1
01-27-1-10-128	-~a -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-1-10-128	-~b -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-1-10-128	-~c -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-1-10-128	-~f -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-10-128	-~g -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-1-10-128	-~h -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-10-129	-a -00	0,90	HCVF 2.1
01-27-1-10-129	-b -00	5,19	HCVF 2.1
01-27-1-10-129	-c -00	6,70	HCVF 2.1
01-27-1-10-129	-f -00	0,73	HCVF 2.1

01-27-1-10-129 -g -00	3,84	HCVF 2.1
01-27-1-10-129 -i -00	5,26	HCVF 2.1
01-27-1-10-129 -j -00	6,36	HCVF 2.1
01-27-1-10-129 -k -00	3,90	HCVF 2.1
01-27-1-10-129 -l -00	1,80	HCVF 2.1
01-27-1-10-129 --a -00	0,45	HCVF 2.1
01-27-1-10-129 --b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-1-10-129 --c -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-1-14-45 -a -00	23,02	HCVF 2.1
01-27-1-14-45 -b -00	2,18	HCVF 2.1
01-27-1-14-45 -c -00	1,94	HCVF 2.1
01-27-1-14-45 --a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-14-45 --b -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-14-46 -a -00	6,74	HCVF 2.1
01-27-1-14-46 -b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-14-46 -c -00	0,48	HCVF 2.1
01-27-1-14-46 -d -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-14-46 -f -00	1,62	HCVF 2.1
01-27-1-14-46 --a -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-14-46 --b -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-14-46A -a -00	16,81	HCVF 2.1
01-27-1-14-46A -d -00	4,02	HCVF 2.1
01-27-1-14-46A -f -00	1,93	HCVF 2.1
01-27-1-14-46A --a -00	0,44	HCVF 2.1
01-27-1-14-46A --b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-1-14-46A --c -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-1-14-47 -a -00	4,51	HCVF 2.1
01-27-1-14-47 -c -00	8,92	HCVF 2.1
01-27-1-14-47 -d -00	4,83	HCVF 2.1
01-27-1-14-47 -f -00	3,97	HCVF 2.1
01-27-1-14-47 -h -00	4,33	HCVF 2.1
01-27-1-14-47 -i -00	1,16	HCVF 2.1
01-27-1-14-47 --a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-14-48 -a -00	4,95	HCVF 2.1
01-27-1-14-48 -b -00	1,26	HCVF 2.1
01-27-1-14-48 -c -00	15,18	HCVF 2.1
01-27-1-14-48 -d -00	2,18	HCVF 2.1
01-27-1-14-48 --a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-14-48 --b -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-14-132 -a -00	2,71	HCVF 2.1
01-27-1-14-132 -b -00	1,25	HCVF 2.1
01-27-1-14-132 -c -00	12,89	HCVF 2.1
01-27-1-14-132 -d -00	2,23	HCVF 2.1
01-27-1-14-132 -f -00	0,70	HCVF 2.1
01-27-1-14-132 --a -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-1-14-132A -a -00	3,91	HCVF 2.1
01-27-1-14-132A -b -00	9,94	HCVF 2.1
01-27-1-14-132A -c -00	1,96	HCVF 2.1
01-27-1-14-132A -d -00	2,57	HCVF 2.1
01-27-1-14-132A -f -00	3,12	HCVF 2.1
01-27-1-14-132A -g -00	0,58	HCVF 2.1
01-27-1-14-132A -h -00	1,80	HCVF 2.1
01-27-1-14-132A -i -00	0,62	HCVF 2.1
01-27-1-14-132A --a -00	0,10	HCVF 2.1

01-27-1-14-132A ~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-1-14-132A ~c -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-1-14-132A ~d -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-14-133 -a -00	11,30	HCVF 2.1
01-27-1-14-133 -b -00	2,71	HCVF 2.1
01-27-1-14-133 -c -00	0,68	HCVF 2.1
01-27-1-14-133 -d -00	1,85	HCVF 2.1
01-27-1-14-133 -f -00	0,86	HCVF 2.1
01-27-1-14-133 -g -00	3,95	HCVF 2.1
01-27-1-14-133 ~a -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-1-14-133 ~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-14-133 ~c -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-14-134 -a -00	7,00	HCVF 2.1
01-27-1-14-134 -b -00	3,71	HCVF 2.1
01-27-1-14-134 -c -00	0,71	HCVF 2.1
01-27-1-14-134 -d -00	1,23	HCVF 2.1
01-27-1-14-134 -f -00	1,76	HCVF 2.1
01-27-1-14-134 -g -00	0,91	HCVF 2.1
01-27-1-14-134 -h -00	2,33	HCVF 2.1
01-27-1-14-134 -i -00	2,86	HCVF 2.1
01-27-1-14-134 -j -00	1,44	HCVF 2.1
01-27-1-14-134 ~a -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-1-14-134 ~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-1-14-135 -a -00	3,14	HCVF 2.1
01-27-1-14-135 -b -00	17,30	HCVF 2.1
01-27-1-14-135 -c -00	1,27	HCVF 2.1
01-27-1-14-135 -g -00	0,69	HCVF 2.1
01-27-1-14-135 -h -00	0,47	HCVF 2.1
01-27-1-14-135 -i -00	1,68	HCVF 2.1
01-27-1-14-135 -j -00	1,53	HCVF 2.1
01-27-1-14-135 -k -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-14-135 -l -00	1,33	HCVF 2.1
01-27-1-14-135 -m -00	3,18	HCVF 2.1
01-27-1-14-135 ~a -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-14-135 ~b -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-1-14-135 ~c -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-14-135 ~d -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-14-135 ~f -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-14-135 ~g -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-14-135 ~h -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-14-136 -a -00	1,19	HCVF 2.1
01-27-1-14-136 -b -00	9,23	HCVF 2.1
01-27-1-14-136 -c -00	1,83	HCVF 2.1
01-27-1-14-136 -d -00	0,48	HCVF 2.1
01-27-1-14-136 -f -00	1,14	HCVF 2.1
01-27-1-14-136 -g -00	3,27	HCVF 2.1
01-27-1-14-136 -h -00	1,77	HCVF 2.1
01-27-1-14-136 -i -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-1-14-136 -j -00	0,91	HCVF 2.1
01-27-1-14-136 -k -00	4,41	HCVF 2.1
01-27-1-14-136 ~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-14-136 ~b -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-1-14-137 -a -00	7,14	HCVF 2.1
01-27-1-14-137 -b -00	4,72	HCVF 2.1

01-27-1-14-137 -c -00	4,22	HCVF 2.1
01-27-1-14-137 -d -00	0,48	HCVF 2.1
01-27-1-14-137 -f -00	1,85	HCVF 2.1
01-27-1-14-137 -g -00	2,09	HCVF 2.1
01-27-1-14-137 -h -00	3,06	HCVF 2.1
01-27-1-14-137 -i -00	1,49	HCVF 2.1
01-27-1-14-137 -j -00	2,97	HCVF 2.1
01-27-1-14-137 ~a -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-1-14-137 ~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-14-137 ~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-14-138 -cx -00	0,62	HCVF 2.1
01-27-1-14-138 -fx -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-1-14-138 -gx -00	0,94	HCVF 2.1
01-27-1-14-138 -hx -00	2,20	HCVF 2.1
01-27-1-14-138 ~a -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-14-138 ~b -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-14-139 -a -00	7,72	HCVF 2.1
01-27-1-14-139 -b -00	0,64	HCVF 2.1
01-27-1-14-139 -c -00	9,68	HCVF 2.1
01-27-1-14-139 -f -00	3,51	HCVF 2.1
01-27-1-14-139 -g -00	3,41	HCVF 2.1
01-27-1-14-139 ~a -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-14-139 ~b -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-14-139 ~c -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-1-14-139 ~d -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-1-14-140 -a -00	6,66	HCVF 2.1
01-27-1-14-140 -b -00	0,51	HCVF 2.1
01-27-1-14-140 -c -00	3,69	HCVF 2.1
01-27-1-14-140 -d -00	0,70	HCVF 2.1
01-27-1-14-140 -f -00	2,75	HCVF 2.1
01-27-1-14-140 -g -00	1,10	HCVF 2.1
01-27-1-14-140 -h -00	0,58	HCVF 2.1
01-27-1-14-140 -i -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-14-140 -j -00	1,58	HCVF 2.1
01-27-1-14-140 -k -00	3,52	HCVF 2.1
01-27-1-14-140 ~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-14-141 -a -00	2,19	HCVF 2.1
01-27-1-14-141 -b -00	1,27	HCVF 2.1
01-27-1-14-141 -c -00	8,04	HCVF 2.1
01-27-1-14-141 -d -00	3,45	HCVF 2.1
01-27-1-14-141 -f -00	3,28	HCVF 2.1
01-27-1-14-141 -g -00	2,25	HCVF 2.1
01-27-1-14-141 -h -00	1,63	HCVF 2.1
01-27-1-14-141 -i -00	2,58	HCVF 2.1
01-27-1-14-141 ~a -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-1-14-141 ~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-14-141 ~c -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-1-14-142 -a -00	3,72	HCVF 2.1
01-27-1-14-142 -b -00	13,27	HCVF 2.1
01-27-1-14-142 -c -00	7,15	HCVF 2.1
01-27-1-14-142 -d -00	1,84	HCVF 2.1
01-27-1-14-142 -f -00	1,73	HCVF 2.1
01-27-1-14-142 -g -00	1,19	HCVF 2.1
01-27-1-14-142 -h -00	0,27	HCVF 2.1

01-27-1-14-142	-i -00	3,46	HCVF 2.1
01-27-1-14-142	-j -00	3,79	HCVF 2.1
01-27-1-14-142	-k -00	1,48	HCVF 2.1
01-27-1-14-142	~a -00	0,41	HCVF 2.1
01-27-1-14-142	~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-14-142	~c -00	0,36	HCVF 2.1
01-27-1-14-142	~d -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-14-144	-a -00	2,73	HCVF 2.1
01-27-1-14-144	-b -00	10,09	HCVF 2.1
01-27-1-14-144	-c -00	3,09	HCVF 2.1
01-27-1-14-144	-d -00	14,11	HCVF 2.1
01-27-1-14-144	-f -00	0,84	HCVF 2.1
01-27-1-14-144	~a -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-1-14-145	-a -00	29,70	HCVF 2.1
01-27-1-14-145	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-1-14-145	~b -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-14-145	~c -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-14-145	~d -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-14-145	~f -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-14-146	-a -00	2,13	HCVF 2.1
01-27-1-14-146	-b -00	2,75	HCVF 2.1
01-27-1-14-146	-c -00	0,76	HCVF 2.1
01-27-1-14-146	-d -00	0,47	HCVF 2.1
01-27-1-14-146	-f -00	25,36	HCVF 2.1
01-27-1-14-146	-g -00	1,45	HCVF 2.1
01-27-1-14-146	-h -00	1,24	HCVF 2.1
01-27-1-14-146	-i -00	0,82	HCVF 2.1
01-27-1-14-146	-j -00	0,44	HCVF 2.1
01-27-1-14-146	-k -00	1,24	HCVF 2.1
01-27-1-14-146	-l -00	1,24	HCVF 2.1
01-27-1-14-146	-m -00	0,62	HCVF 2.1
01-27-1-14-146	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-14-146	~b -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-1-14-146	~c -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-1-14-146	~d -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-14-147	-a -00	0,62	HCVF 2.1
01-27-1-14-147	-b -00	2,98	HCVF 2.1
01-27-1-14-147	-c -00	1,38	HCVF 2.1
01-27-1-14-147	-d -00	1,34	HCVF 2.1
01-27-1-14-147	-f -00	1,37	HCVF 2.1
01-27-1-14-147	-g -00	3,79	HCVF 2.1
01-27-1-14-147	-h -00	1,23	HCVF 2.1
01-27-1-14-147	-i -00	3,01	HCVF 2.1
01-27-1-14-147	-j -00	4,13	HCVF 2.1
01-27-1-14-147	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-14-147	~b -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-1-14-147	~c -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-14-147	~d -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-1-14-148	-a -00	15,62	HCVF 2.1
01-27-1-14-148	-c -00	1,88	HCVF 2.1
01-27-1-14-148	-d -00	0,36	HCVF 2.1
01-27-1-14-148	-f -00	1,28	HCVF 2.1
01-27-1-14-148	-g -00	0,59	HCVF 2.1
01-27-1-14-148	-h -00	1,42	HCVF 2.1

01-27-1-14-148	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-14-148	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-14-148	~c -00	0,38	HCVF 2.1
01-27-1-14-148	~d -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-1-14-148	~f -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-1-14-148	~g -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-14-151	-a -00	3,73	HCVF 2.1
01-27-1-14-151	-b -00	12,98	HCVF 2.1
01-27-1-14-151	-d -00	1,63	HCVF 2.1
01-27-1-14-151	-f -00	0,88	HCVF 2.1
01-27-1-14-151	~a -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-1-14-151	~b -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-1-14-152	-a -00	20,19	HCVF 2.1
01-27-1-14-152	~a -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-1-14-152	~b -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-1-14-153	-a -00	12,61	HCVF 2.1
01-27-1-14-153	-c -00	2,02	HCVF 2.1
01-27-1-14-153	-d -00	1,00	HCVF 2.1
01-27-1-14-153	-f -00	0,42	HCVF 2.1
01-27-1-14-153	~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-14-153	~b -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-1-14-153	~c -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-14-154	-a -00	0,77	HCVF 2.1
01-27-1-14-154	-b -00	4,02	HCVF 2.1
01-27-1-14-154	-c -00	1,17	HCVF 2.1
01-27-1-14-154	-d -00	0,41	HCVF 2.1
01-27-1-14-154	-f -00	2,95	HCVF 2.1
01-27-1-14-154	-g -00	3,42	HCVF 2.1
01-27-1-14-154	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-1-14-154	~b -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-1-14-154	~c -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-14-154	~d -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-14-154	~f -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-14-158	-a -00	5,18	HCVF 2.1
01-27-1-14-158	-b -00	1,91	HCVF 2.1
01-27-1-14-158	-c -00	4,12	HCVF 2.1
01-27-1-14-158	-d -00	2,22	HCVF 2.1
01-27-1-14-158	-f -00	0,45	HCVF 2.1
01-27-1-14-158	~a -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-1-14-159	-a -00	6,17	HCVF 2.1
01-27-1-14-159	-b -00	4,58	HCVF 2.1
01-27-1-14-159	-c -00	1,09	HCVF 2.1
01-27-1-14-159	-d -00	1,17	HCVF 2.1
01-27-1-14-159	~a -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-1-14-159	~b -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-1-14-160	-a -00	15,20	HCVF 2.1
01-27-1-14-160	-c -00	2,42	HCVF 2.1
01-27-1-14-160	-d -00	2,41	HCVF 2.1
01-27-1-14-160	~a -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-1-14-160	~b -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-1-14-161	-a -00	10,76	HCVF 2.1
01-27-1-14-161	-b -00	0,41	HCVF 2.1
01-27-1-14-161	-c -00	2,43	HCVF 2.1
01-27-1-14-161	-d -00	2,42	HCVF 2.1

01-27-1-14-161	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-14-161	~b -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-14-162	-a -00	1,41	HCVF 2.1
01-27-1-14-162	-b -00	7,47	HCVF 2.1
01-27-1-14-162	-c -00	8,71	HCVF 2.1
01-27-1-14-162	-d -00	1,14	HCVF 2.1
01-27-1-14-162	-f -00	0,43	HCVF 2.1
01-27-1-14-162	-g -00	2,13	HCVF 2.1
01-27-1-14-162	-h -00	2,15	HCVF 2.1
01-27-1-14-162	~a -00	0,32	HCVF 2.1
01-27-1-14-162	~b -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-14-162	~c -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-1-14-162	~d -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-14-162	~f -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-14-162	~g -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-14-168	-a -00	1,44	HCVF 2.1
01-27-1-14-168	-b -00	5,64	HCVF 2.1
01-27-1-14-168	-d -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-1-14-168	-g -00	2,58	HCVF 2.1
01-27-1-14-168	-h -00	2,73	HCVF 2.1
01-27-1-14-168	-i -00	1,58	HCVF 2.1
01-27-1-14-168	-m -00	1,75	HCVF 2.1
01-27-1-14-168	~a -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-1-14-169	-a -00	2,84	HCVF 2.1
01-27-1-14-169	-b -00	2,92	HCVF 2.1
01-27-1-14-169	-c -00	2,57	HCVF 2.1
01-27-1-14-169	-d -00	2,41	HCVF 2.1
01-27-1-14-169	-f -00	3,43	HCVF 2.1
01-27-1-14-169	~a -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-1-14-170	-a -00	2,81	HCVF 2.1
01-27-1-14-170	-b -00	11,47	HCVF 2.1
01-27-1-14-170	-c -00	3,60	HCVF 2.1
01-27-1-14-170	~a -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-14-170	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-1-14-171	-a -00	7,11	HCVF 2.1
01-27-1-14-171	-b -00	2,43	HCVF 2.1
01-27-1-14-171	-c -00	2,48	HCVF 2.1
01-27-1-14-171	-d -00	3,16	HCVF 2.1
01-27-1-14-171	-f -00	3,43	HCVF 2.1
01-27-1-14-171	-g -00	5,21	HCVF 2.1
01-27-1-14-171	-h -00	1,99	HCVF 2.1
01-27-1-14-171	~a -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-1-14-171	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-1-14-172	-a -00	7,07	HCVF 2.1
01-27-1-14-172	-b -00	2,46	HCVF 2.1
01-27-1-14-172	-c -00	5,33	HCVF 2.1
01-27-1-14-172	-d -00	4,88	HCVF 2.1
01-27-1-14-172	-f -00	0,91	HCVF 2.1
01-27-1-14-172	-g -00	0,54	HCVF 2.1
01-27-1-14-172	~a -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-14-172	~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-14-172	~c -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-14-173	-a -00	7,43	HCVF 2.1
01-27-1-14-173	-c -00	0,96	HCVF 2.1



01-27-1-14-173	-d -00	3,86	HCVF 2.1
01-27-1-14-173	-f -00	4,41	HCVF 2.1
01-27-1-14-173	-g -00	2,19	HCVF 2.1
01-27-1-14-173	-h -00	1,38	HCVF 2.1
01-27-1-14-173	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-14-173	~b -00	0,32	HCVF 2.1
01-27-1-14-173	~c -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-14-173	~d -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-1-14-173	~f -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-14-174	-a -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-1-14-174	-b -00	4,70	HCVF 2.1
01-27-1-14-174	-c -00	1,88	HCVF 2.1
01-27-1-14-174	-d -00	1,49	HCVF 2.1
01-27-1-14-174	-f -00	1,21	HCVF 2.1
01-27-1-14-174	-g -00	2,60	HCVF 2.1
01-27-1-14-174	~a -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-1-14-174	~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-14-179	-a -00	6,40	HCVF 2.1
01-27-1-14-179	-c -00	5,81	HCVF 2.1
01-27-1-14-179	-d -00	2,29	HCVF 2.1
01-27-1-14-179	~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-14-179	~b -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-1-14-180	-a -00	3,07	HCVF 2.1
01-27-1-14-180	-c -00	6,42	HCVF 2.1
01-27-1-14-180	-d -00	4,06	HCVF 2.1
01-27-1-14-180	-f -00	3,24	HCVF 2.1
01-27-1-14-180	-g -00	1,43	HCVF 2.1
01-27-1-14-180	-h -00	2,59	HCVF 2.1
01-27-1-14-180	~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-14-181	-a -00	8,90	HCVF 2.1
01-27-1-14-181	-b -00	4,70	HCVF 2.1
01-27-1-14-181	-c -00	0,79	HCVF 2.1
01-27-1-14-181	-d -00	2,66	HCVF 2.1
01-27-1-14-181	~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-14-181	~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-14-182	-a -00	4,47	HCVF 2.1
01-27-1-14-182	-b -00	2,52	HCVF 2.1
01-27-1-14-182	-c -00	4,04	HCVF 2.1
01-27-1-14-182	-f -00	5,93	HCVF 2.1
01-27-1-14-182	-g -00	0,92	HCVF 2.1
01-27-1-14-182	-h -00	4,62	HCVF 2.1
01-27-1-14-182	-i -00	1,83	HCVF 2.1
01-27-1-14-182	~a -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-1-14-182	~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-14-183	-a -00	7,83	HCVF 2.1
01-27-1-14-183	-b -00	11,33	HCVF 2.1
01-27-1-14-183	-c -00	0,75	HCVF 2.1
01-27-1-14-183	-d -00	0,51	HCVF 2.1
01-27-1-14-183	~a -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-1-14-183	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-14-184	-a -00	4,41	HCVF 2.1
01-27-1-14-184	-b -00	2,37	HCVF 2.1
01-27-1-14-184	-c -00	4,16	HCVF 2.1
01-27-1-14-184	-d -00	4,79	HCVF 2.1

01-27-1-14-184	-g -00	1,30	HCVF 2.1
01-27-1-14-184	-h -00	1,89	HCVF 2.1
01-27-1-14-184	~a -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-1-14-184	~b -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-1-14-184	~c -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-1-14-184	~d -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-1-14-190	-a -00	27,19	HCVF 2.1
01-27-1-14-190	-f -00	2,01	HCVF 2.1
01-27-1-14-190	-g -00	1,36	HCVF 2.1
01-27-1-14-190	-h -00	3,68	HCVF 2.1
01-27-1-14-190	~a -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-1-14-190	~b -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-1-14-191	-a -00	1,42	HCVF 2.1
01-27-1-14-191	-b -00	11,91	HCVF 2.1
01-27-1-14-191	-c -00	3,42	HCVF 2.1
01-27-1-14-191	-d -00	3,11	HCVF 2.1
01-27-1-14-191	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-14-191	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-14-192	-a -00	19,74	HCVF 2.1
01-27-1-14-192	-b -00	1,69	HCVF 2.1
01-27-1-14-192	-c -00	3,86	HCVF 2.1
01-27-1-14-192	-d -00	2,72	HCVF 2.1
01-27-1-14-192	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-14-192	~b -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-1-14-193	-a -00	3,72	HCVF 2.1
01-27-1-14-193	-b -00	18,27	HCVF 2.1
01-27-1-14-193	-c -00	2,05	HCVF 2.1
01-27-1-14-193	-d -00	2,15	HCVF 2.1
01-27-1-14-193	-f -00	2,61	HCVF 2.1
01-27-1-14-193	-g -00	1,07	HCVF 2.1
01-27-1-14-193	-h -00	0,59	HCVF 2.1
01-27-1-14-193	~a -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-1-14-193	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-14-193	~c -00	0,42	HCVF 2.1
01-27-1-14-199	-d -00	1,72	HCVF 2.1
01-27-1-14-199	-f -00	6,42	HCVF 2.1
01-27-1-14-199	-g -00	3,27	HCVF 2.1
01-27-1-14-199	-h -00	2,66	HCVF 2.1
01-27-1-14-199	-i -00	1,64	HCVF 2.1
01-27-1-14-199	-j -00	3,20	HCVF 2.1
01-27-1-14-199	~a -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-1-14-199	~b -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-1-14-199	~c -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-1-14-199	~d -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-1-14-200	-a -00	3,05	HCVF 2.1
01-27-1-14-200	-b -00	5,13	HCVF 2.1
01-27-1-14-200	-c -00	1,83	HCVF 2.1
01-27-1-14-200	-d -00	3,70	HCVF 2.1
01-27-1-14-200	-f -00	3,62	HCVF 2.1
01-27-1-14-200	~a -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-1-14-200	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-14-200	~c -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-14-201	-a -00	7,52	HCVF 2.1
01-27-1-14-201	-b -00	2,24	HCVF 2.1

01-27-1-14-201	-c	-00	2,39	HCVF 2.1
01-27-1-14-201	-d	-00	4,44	HCVF 2.1
01-27-1-14-201	-g	-00	1,95	HCVF 2.1
01-27-1-14-201	-h	-00	1,78	HCVF 2.1
01-27-1-14-201	-i	-00	4,36	HCVF 2.1
01-27-1-14-201	~a	-00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-14-201	~b	-00	0,10	HCVF 2.1
01-27-1-14-201	~c	-00	0,29	HCVF 2.1
01-27-1-14-202	-a	-00	4,08	HCVF 2.1
01-27-1-14-202	-b	-00	1,86	HCVF 2.1
01-27-1-14-202	-c	-00	11,00	HCVF 2.1
01-27-1-14-202	-d	-00	3,36	HCVF 2.1
01-27-1-14-202	-f	-00	5,01	HCVF 2.1
01-27-1-14-202	-g	-00	1,89	HCVF 2.1
01-27-1-14-202	-h	-00	1,60	HCVF 2.1
01-27-1-14-202	-i	-00	0,67	HCVF 2.1
01-27-1-14-202	~a	-00	0,13	HCVF 2.1
01-27-1-14-202	~b	-00	0,29	HCVF 2.1
01-27-1-14-202	~c	-00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-14-207	-a	-00	1,38	HCVF 2.1
01-27-1-14-207	-d	-00	1,09	HCVF 2.1
01-27-1-14-207	-f	-00	2,24	HCVF 2.1
01-27-1-14-207	-g	-00	1,63	HCVF 2.1
01-27-1-14-207	-i	-00	5,81	HCVF 2.1
01-27-1-14-207	-k	-00	1,49	HCVF 2.1
01-27-1-14-207	-l	-00	7,16	HCVF 2.1
01-27-1-14-207	~a	-00	0,10	HCVF 2.1
01-27-1-14-207	~b	-00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-14-208	-a	-00	1,67	HCVF 2.1
01-27-1-14-208	-b	-00	3,29	HCVF 2.1
01-27-1-14-208	-c	-00	8,72	HCVF 2.1
01-27-1-14-208	-f	-00	2,05	HCVF 2.1
01-27-1-14-208	-g	-00	4,60	HCVF 2.1
01-27-1-14-208	~a	-00	0,11	HCVF 2.1
01-27-1-14-208	~b	-00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-14-208	~c	-00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-14-209	-a	-00	2,23	HCVF 2.1
01-27-1-14-209	-b	-00	13,65	HCVF 2.1
01-27-1-14-209	-c	-00	4,19	HCVF 2.1
01-27-1-14-209	-d	-00	2,00	HCVF 2.1
01-27-1-14-209	-f	-00	2,67	HCVF 2.1
01-27-1-14-209	-g	-00	3,04	HCVF 2.1
01-27-1-14-209	-h	-00	1,20	HCVF 2.1
01-27-1-14-209	~a	-00	0,12	HCVF 2.1
01-27-1-14-209	~b	-00	0,11	HCVF 2.1
01-27-1-14-209	~c	-00	0,29	HCVF 2.1
01-27-1-14-209	~d	-00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-14-210	-a	-00	15,74	HCVF 2.1
01-27-1-14-210	-c	-00	0,47	HCVF 2.1
01-27-1-14-210	-d	-00	5,53	HCVF 2.1
01-27-1-14-210	-f	-00	0,53	HCVF 2.1
01-27-1-14-210	-g	-00	1,53	HCVF 2.1
01-27-1-14-210	-h	-00	2,45	HCVF 2.1
01-27-1-14-210	-i	-00	0,48	HCVF 2.1

01-27-1-14-210	~a -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-1-14-215	-a -00	2,62	HCVF 2.1
01-27-1-14-215	-b -00	1,84	HCVF 2.1
01-27-1-14-215	-d -00	7,49	HCVF 2.1
01-27-1-14-215	-f -00	0,94	HCVF 2.1
01-27-1-14-215	~a -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-14-215	~b -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-14-216	-a -00	2,29	HCVF 2.1
01-27-1-14-216	-c -00	6,34	HCVF 2.1
01-27-1-14-216	-d -00	4,75	HCVF 2.1
01-27-1-14-216	-f -00	1,56	HCVF 2.1
01-27-1-14-216	~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-14-216	~b -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-1-14-217	-a -00	6,05	HCVF 2.1
01-27-1-14-217	-c -00	2,89	HCVF 2.1
01-27-1-14-217	-d -00	6,46	HCVF 2.1
01-27-1-14-217	-f -00	5,94	HCVF 2.1
01-27-1-14-217	~a -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-14-217	~b -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-14-217	~c -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-1-14-217	~d -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-14-218	-a -00	12,67	HCVF 2.1
01-27-1-14-218	-b -00	9,27	HCVF 2.1
01-27-1-14-218	-c -00	0,70	HCVF 2.1
01-27-1-14-218	-d -00	3,04	HCVF 2.1
01-27-1-14-218	-f -00	1,45	HCVF 2.1
01-27-1-14-218	-g -00	0,66	HCVF 2.1
01-27-1-14-218	-h -00	0,46	HCVF 2.1
01-27-1-14-218	~a -00	0,32	HCVF 2.1
01-27-1-14-223	-a -00	1,76	HCVF 2.1
01-27-1-14-223	-b -00	2,36	HCVF 2.1
01-27-1-14-223	-c -00	3,63	HCVF 2.1
01-27-1-14-223	~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-14-224	-a -00	3,07	HCVF 2.1
01-27-1-14-224	-b -00	2,35	HCVF 2.1
01-27-1-14-224	-c -00	3,62	HCVF 2.1
01-27-1-14-224	-d -00	3,45	HCVF 2.1
01-27-1-14-224	-g -00	3,33	HCVF 2.1
01-27-1-14-224	-h -00	1,14	HCVF 2.1
01-27-1-14-224	~a -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-1-14-224	~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-14-224	~c -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-14-225	-a -00	2,10	HCVF 2.1
01-27-1-14-225	-b -00	4,70	HCVF 2.1
01-27-1-14-225	-c -00	14,27	HCVF 2.1
01-27-1-14-225	-d -00	3,70	HCVF 2.1
01-27-1-14-225	~a -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-1-14-225	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-14-226	-a -00	14,57	HCVF 2.1
01-27-1-14-226	-b -00	5,85	HCVF 2.1
01-27-1-14-226	-c -00	0,51	HCVF 2.1
01-27-1-14-226	~a -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-1-14-226	~b -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-1-14-227	-a -00	6,48	HCVF 2.1

01-27-1-14-227 -b -00	2,66	HCVF 2.1
01-27-1-14-227 ~a -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-14-227 ~b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-14-232 -a -00	9,05	HCVF 2.1
01-27-1-14-232 ~a -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-14-232 ~b -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-14-233 -a -00	20,43	HCVF 2.1
01-27-1-14-233 -b -00	2,07	HCVF 2.1
01-27-1-14-233 ~a -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-1-14-233 ~b -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-14-233 ~c -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-14-234 -a -00	8,45	HCVF 2.1
01-27-1-14-234 -b -00	10,46	HCVF 2.1
01-27-1-14-234 -c -00	0,46	HCVF 2.1
01-27-1-14-234 -d -00	0,79	HCVF 2.1
01-27-1-14-234 -f -00	0,49	HCVF 2.1
01-27-1-14-234 ~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-14-235 -a -00	3,26	HCVF 2.1
01-27-1-14-235 -b -00	4,82	HCVF 2.1
01-27-1-14-235 -d -00	0,93	HCVF 2.1
01-27-1-14-235 -f -00	3,86	HCVF 2.1
01-27-1-14-235 -g -00	0,84	HCVF 2.1
01-27-1-14-235 -h -00	2,73	HCVF 2.1
01-27-1-14-235 -i -00	1,70	HCVF 2.1
01-27-1-14-235 -j -00	5,42	HCVF 2.1
01-27-1-14-235 ~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-14-235 ~b -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-14-235 ~c -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-1-14-240 -a -00	28,72	HCVF 2.1
01-27-1-14-240 ~a -00	0,37	HCVF 2.1
01-27-1-14-240 ~b -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-1-14-240 ~c -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-14-241 -a -00	6,59	HCVF 2.1
01-27-1-14-241 -b -00	1,99	HCVF 2.1
01-27-1-14-241 -c -00	9,51	HCVF 2.1
01-27-1-14-241 -d -00	2,04	HCVF 2.1
01-27-1-14-241 -f -00	1,28	HCVF 2.1
01-27-1-14-241 -g -00	0,53	HCVF 2.1
01-27-1-14-241 ~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-14-241 ~b -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-1-14-242 -a -00	20,13	HCVF 2.1
01-27-1-14-242 -b -00	1,34	HCVF 2.1
01-27-1-14-242 -c -00	0,40	HCVF 2.1
01-27-1-14-242 -d -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-14-242 -f -00	0,71	HCVF 2.1
01-27-1-14-242 ~a -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-14-242 ~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-14-247 -a -00	9,91	HCVF 2.1
01-27-1-14-247 -b -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-1-14-247 -d -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-1-14-247 -f -00	0,53	HCVF 2.1
01-27-1-14-247 -g -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-1-14-247 -h -00	0,97	HCVF 2.1
01-27-1-14-247 -i -00	6,41	HCVF 2.1

01-27-1-14-247 -j -00	5,58	HCVF 2.1
01-27-1-14-247 -k -00	0,00	HCVF 2.1
01-27-1-14-247 -l -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-14-247 ~a -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-1-14-247 ~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-14-247 ~c -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-14-248 -a -00	19,49	HCVF 2.1
01-27-1-14-248 -b -00	1,75	HCVF 2.1
01-27-1-14-248 -c -00	0,54	HCVF 2.1
01-27-1-14-248 ~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-14-248 ~b -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-1-14-248 ~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-14-249 -a -00	7,74	HCVF 2.1
01-27-1-14-249 -b -00	16,12	HCVF 2.1
01-27-1-14-249 -c -00	1,26	HCVF 2.1
01-27-1-14-249 -d -00	5,07	HCVF 2.1
01-27-1-14-249 -f -00	1,57	HCVF 2.1
01-27-1-14-249 -g -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-1-14-249 -h -00	0,32	HCVF 2.1
01-27-1-14-249 -i -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-1-14-249 -j -00	0,41	HCVF 2.1
01-27-1-14-249 -k -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-14-249 -l -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-14-249 -m -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-1-14-249 -n -00	0,41	HCVF 2.1
01-27-1-14-249 -o -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-14-249 ~a -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-1-14-249 ~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-1-14-249 ~c -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-14-249 ~d -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-14-249 ~f -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-1-14-254 -a -00	11,42	HCVF 2.1
01-27-1-14-254 -b -00	3,34	HCVF 2.1
01-27-1-14-254 -c -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-1-14-254 -d -00	2,61	HCVF 2.1
01-27-1-14-254 -f -00	3,02	HCVF 2.1
01-27-1-14-254 ~a -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-14-254 ~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-14-254 ~c -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-14-255 -a -00	11,02	HCVF 2.1
01-27-1-14-255 -b -00	4,27	HCVF 2.1
01-27-1-14-255 -c -00	1,87	HCVF 2.1
01-27-1-14-255 -d -00	0,53	HCVF 2.1
01-27-1-14-255 -f -00	0,58	HCVF 2.1
01-27-1-14-255 -g -00	2,35	HCVF 2.1
01-27-1-14-255 -h -00	2,79	HCVF 2.1
01-27-1-14-255 -i -00	2,99	HCVF 2.1
01-27-1-14-255 ~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-14-255 ~b -00	0,33	HCVF 2.1
01-27-1-14-255 ~c -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-14-263 -a -00	3,03	HCVF 2.1
01-27-1-14-263 -b -00	3,54	HCVF 2.1
01-27-1-14-263 -c -00	11,70	HCVF 2.1
01-27-1-14-263 -f -00	3,57	HCVF 2.1

01-27-1-14-263	-g -00	3,56	HCVF 2.1
01-27-1-14-263	~a -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-14-263	~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-14-263	~c -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-14-264	-a -00	4,35	HCVF 2.1
01-27-1-14-264	-b -00	5,63	HCVF 2.1
01-27-1-14-264	-d -00	3,59	HCVF 2.1
01-27-1-14-264	-f -00	3,32	HCVF 2.1
01-27-1-14-264	-g -00	3,91	HCVF 2.1
01-27-1-14-264	~a -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-1-14-264	~b -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-1-14-264	~c -00	0,37	HCVF 2.1
01-27-1-14-271	-a -00	10,12	HCVF 2.1
01-27-1-14-271	-c -00	3,04	HCVF 2.1
01-27-1-14-271	-d -00	2,92	HCVF 2.1
01-27-1-14-271	-f -00	2,81	HCVF 2.1
01-27-1-14-271	~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-14-271	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-14-272	-a -00	7,21	HCVF 2.1
01-27-1-14-272	-b -00	4,06	HCVF 2.1
01-27-1-14-272	-c -00	2,35	HCVF 2.1
01-27-1-14-272	-d -00	2,93	HCVF 2.1
01-27-1-14-272	-f -00	2,62	HCVF 2.1
01-27-1-14-272	-g -00	3,56	HCVF 2.1
01-27-1-14-272	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-14-272	~b -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-1-14-280	-a -00	3,50	HCVF 2.1
01-27-1-14-280	-b -00	3,46	HCVF 2.1
01-27-1-14-280	-c -00	4,40	HCVF 2.1
01-27-1-14-280	-d -00	3,87	HCVF 2.1
01-27-1-14-280	-f -00	1,54	HCVF 2.1
01-27-1-14-280	-g -00	1,12	HCVF 2.1
01-27-1-14-280	~a -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-1-14-280	~b -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-1-14-280	~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-14-281	-a -00	2,01	HCVF 2.1
01-27-1-14-281	-b -00	1,88	HCVF 2.1
01-27-1-14-281	-c -00	8,13	HCVF 2.1
01-27-1-14-281	-d -00	1,54	HCVF 2.1
01-27-1-14-281	-f -00	0,36	HCVF 2.1
01-27-1-14-281	-g -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-14-281	-h -00	0,98	HCVF 2.1
01-27-1-14-281	-i -00	1,86	HCVF 2.1
01-27-1-14-281	-j -00	1,73	HCVF 2.1
01-27-1-14-281	~a -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-1-14-281	~b -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-1-14-281	~c -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-15-149	-a -00	0,47	HCVF 2.1
01-27-1-15-149	-b -00	4,29	HCVF 2.1
01-27-1-15-149	-c -00	0,75	HCVF 2.1
01-27-1-15-149	-d -00	3,82	HCVF 2.1
01-27-1-15-149	-g -00	8,79	HCVF 2.1
01-27-1-15-149	-h -00	0,53	HCVF 2.1
01-27-1-15-149	-i -00	1,40	HCVF 2.1

01-27-1-15-149 -j -00	0,65	HCVF 2.1
01-27-1-15-149 -k -00	3,28	HCVF 2.1
01-27-1-15-149 -l -00	2,70	HCVF 2.1
01-27-1-15-149 ~a -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-1-15-150 -a -00	6,58	HCVF 2.1
01-27-1-15-150 -b -00	17,75	HCVF 2.1
01-27-1-15-150 -c -00	2,00	HCVF 2.1
01-27-1-15-150 ~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-1-15-150 ~b -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-1-15-150 ~c -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-1-15-150 ~d -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-15-150 ~f -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-1-15-150 ~g -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-1-15-150 ~h -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-15-155 -a -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-1-15-155 -b -00	2,37	HCVF 2.1
01-27-1-15-155 -c -00	0,59	HCVF 2.1
01-27-1-15-155 -d -00	4,48	HCVF 2.1
01-27-1-15-155 -f -00	5,41	HCVF 2.1
01-27-1-15-155 -g -00	2,98	HCVF 2.1
01-27-1-15-155 -h -00	3,90	HCVF 2.1
01-27-1-15-155 -k -00	6,00	HCVF 2.1
01-27-1-15-155 -l -00	0,57	HCVF 2.1
01-27-1-15-155 -m -00	3,06	HCVF 2.1
01-27-1-15-155 ~a -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-1-15-155 ~b -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-1-15-155 ~c -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-15-155 ~d -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-1-15-155 ~f -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-15-156 -a -00	3,63	HCVF 2.1
01-27-1-15-156 -b -00	4,23	HCVF 2.1
01-27-1-15-156 -c -00	4,19	HCVF 2.1
01-27-1-15-156 -d -00	2,74	HCVF 2.1
01-27-1-15-156 -f -00	2,78	HCVF 2.1
01-27-1-15-156 ~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-15-156 ~b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-15-156 ~c -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-1-15-157 -a -00	12,12	HCVF 2.1
01-27-1-15-157 -b -00	5,63	HCVF 2.1
01-27-1-15-157 -c -00	4,75	HCVF 2.1
01-27-1-15-157 ~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-15-157 ~b -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-1-15-157 ~c -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-15-157 ~d -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-15-157 ~f -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-1-15-157 ~g -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-1-15-164 -a -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-15-164 -b -00	2,94	HCVF 2.1
01-27-1-15-164 -c -00	1,76	HCVF 2.1
01-27-1-15-164 -d -00	7,71	HCVF 2.1
01-27-1-15-164 -f -00	5,51	HCVF 2.1
01-27-1-15-164 ~a -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-1-15-164 ~b -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-15-164 ~c -00	0,22	HCVF 2.1



01-27-1-15-164	~d -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-15-165	-a -00	7,68	HCVF 2.1
01-27-1-15-165	-b -00	2,00	HCVF 2.1
01-27-1-15-165	-c -00	6,07	HCVF 2.1
01-27-1-15-165	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-15-165	~b -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-15-165	~c -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-15-166	-a -00	0,48	HCVF 2.1
01-27-1-15-166	-b -00	2,96	HCVF 2.1
01-27-1-15-166	-c -00	4,00	HCVF 2.1
01-27-1-15-166	-d -00	1,73	HCVF 2.1
01-27-1-15-166	~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-15-166	~b -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-1-15-166	~c -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-1-15-166	~d -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-15-166	~f -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-15-167	-a -00	17,20	HCVF 2.1
01-27-1-15-167	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-15-167	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-15-167	~c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-1-15-167	~d -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-15-167	~f -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-1-15-175	-a -00	5,70	HCVF 2.1
01-27-1-15-175	-b -00	2,93	HCVF 2.1
01-27-1-15-175	-c -00	1,64	HCVF 2.1
01-27-1-15-175	-d -00	2,69	HCVF 2.1
01-27-1-15-175	~a -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-15-175	~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-1-15-176	-a -00	2,95	HCVF 2.1
01-27-1-15-176	-b -00	16,40	HCVF 2.1
01-27-1-15-176	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-15-176	~b -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-1-15-176	~c -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-15-177	-a -00	14,98	HCVF 2.1
01-27-1-15-177	~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-15-177	~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-15-177	~c -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-15-178	-a -00	4,11	HCVF 2.1
01-27-1-15-178	-b -00	13,63	HCVF 2.1
01-27-1-15-178	~a -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-1-15-178	~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-15-178	~c -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-15-178	~d -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-1-15-178	~f -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-15-185	-a -00	2,38	HCVF 2.1
01-27-1-15-185	-b -00	4,63	HCVF 2.1
01-27-1-15-185	-c -00	12,75	HCVF 2.1
01-27-1-15-185	-d -00	1,26	HCVF 2.1
01-27-1-15-185	-f -00	1,61	HCVF 2.1
01-27-1-15-185	-g -00	0,73	HCVF 2.1
01-27-1-15-185	~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-15-185	~b -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-1-15-185	~c -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-1-15-186	-a -00	6,67	HCVF 2.1

01-27-1-15-186	-b -00	8,68	HCVF 2.1
01-27-1-15-186	-c -00	1,03	HCVF 2.1
01-27-1-15-186	-d -00	2,72	HCVF 2.1
01-27-1-15-186	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-15-186	~b -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-1-15-186	~c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-1-15-187	-a -00	7,19	HCVF 2.1
01-27-1-15-187	-b -00	6,54	HCVF 2.1
01-27-1-15-187	-c -00	0,74	HCVF 2.1
01-27-1-15-187	-d -00	2,35	HCVF 2.1
01-27-1-15-187	-f -00	0,56	HCVF 2.1
01-27-1-15-187	-g -00	2,76	HCVF 2.1
01-27-1-15-187	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-1-15-187	~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-15-187	~c -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-15-187	~d -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-1-15-188	-a -00	2,55	HCVF 2.1
01-27-1-15-188	-b -00	1,47	HCVF 2.1
01-27-1-15-188	-c -00	7,17	HCVF 2.1
01-27-1-15-188	-d -00	4,98	HCVF 2.1
01-27-1-15-188	~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-15-188	~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-1-15-188	~c -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-1-15-188	~d -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-1-15-188	~f -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-15-188	~g -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-15-188	~h -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-15-188	~i -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-1-15-188	~j -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-15-194	-a -00	1,88	HCVF 2.1
01-27-1-15-194	-d -00	5,61	HCVF 2.1
01-27-1-15-194	-f -00	5,08	HCVF 2.1
01-27-1-15-194	-g -00	0,74	HCVF 2.1
01-27-1-15-194	-h -00	0,93	HCVF 2.1
01-27-1-15-194	-i -00	2,88	HCVF 2.1
01-27-1-15-194	-j -00	2,93	HCVF 2.1
01-27-1-15-194	~a -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-15-194	~b -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-15-194	~c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-1-15-194	~d -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-1-15-195	-a -00	8,11	HCVF 2.1
01-27-1-15-195	-b -00	12,89	HCVF 2.1
01-27-1-15-195	-c -00	1,79	HCVF 2.1
01-27-1-15-195	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-15-195	~b -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-1-15-195	~c -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-1-15-195	~d -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-1-15-195	~f -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-15-196	-a -00	14,70	HCVF 2.1
01-27-1-15-196	-b -00	6,49	HCVF 2.1
01-27-1-15-196	-c -00	1,01	HCVF 2.1
01-27-1-15-196	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-15-196	~b -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-1-15-196	~c -00	0,20	HCVF 2.1

01-27-1-15-197 -a -00	5,04	HCVF 2.1
01-27-1-15-197 -c -00	14,37	HCVF 2.1
01-27-1-15-197 -d -00	5,28	HCVF 2.1
01-27-1-15-197 ~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-15-197 ~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-15-197 ~c -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-1-15-197 ~d -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-1-15-197 ~f -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-1-15-197 ~g -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-15-198 -a -00	3,51	HCVF 2.1
01-27-1-15-198 -b -00	8,22	HCVF 2.1
01-27-1-15-198 -d -00	2,70	HCVF 2.1
01-27-1-15-198 -l -00	2,49	HCVF 2.1
01-27-1-15-198 ~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-15-198 ~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-15-198 ~c -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-1-15-198 ~d -00	0,38	HCVF 2.1
01-27-1-15-198 ~f -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-1-15-198 ~g -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-15-198 ~h -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-15-198 ~i -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-15-198 ~j -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-15-198 ~k -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-1-15-203 -a -00	4,23	HCVF 2.1
01-27-1-15-203 -b -00	2,15	HCVF 2.1
01-27-1-15-203 -c -00	0,99	HCVF 2.1
01-27-1-15-203 -d -00	2,94	HCVF 2.1
01-27-1-15-203 -f -00	5,10	HCVF 2.1
01-27-1-15-203 -g -00	3,88	HCVF 2.1
01-27-1-15-203 -h -00	3,35	HCVF 2.1
01-27-1-15-203 -i -00	1,56	HCVF 2.1
01-27-1-15-203 -j -00	1,08	HCVF 2.1
01-27-1-15-203 -k -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-1-15-203 ~a -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-15-203 ~b -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-15-203 ~c -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-1-15-203 ~d -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-15-203 ~f -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-1-15-203 ~g -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-15-204 -a -00	6,96	HCVF 2.1
01-27-1-15-204 -c -00	4,96	HCVF 2.1
01-27-1-15-204 -d -00	1,23	HCVF 2.1
01-27-1-15-204 -f -00	1,62	HCVF 2.1
01-27-1-15-204 -g -00	5,93	HCVF 2.1
01-27-1-15-204 ~a -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-15-204 ~b -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-1-15-204 ~c -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-1-15-204 ~d -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-1-15-204 ~f -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-1-15-205 -a -00	7,95	HCVF 2.1
01-27-1-15-205 -b -00	3,99	HCVF 2.1
01-27-1-15-205 -c -00	7,53	HCVF 2.1
01-27-1-15-205 -d -00	0,85	HCVF 2.1
01-27-1-15-205 ~a -00	0,24	HCVF 2.1

01-27-1-15-205	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-15-206	-a -00	6,40	HCVF 2.1
01-27-1-15-206	-b -00	9,64	HCVF 2.1
01-27-1-15-206	-c -00	8,67	HCVF 2.1
01-27-1-15-206	-d -00	0,70	HCVF 2.1
01-27-1-15-206	~a -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-15-206	~b -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-1-15-206	~c -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-15-206	~d -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-1-15-206	~f -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-1-15-206	~g -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-15-211	-a -00	7,46	HCVF 2.1
01-27-1-15-211	-b -00	1,04	HCVF 2.1
01-27-1-15-211	-c -00	4,95	HCVF 2.1
01-27-1-15-211	-d -00	2,80	HCVF 2.1
01-27-1-15-211	-f -00	0,98	HCVF 2.1
01-27-1-15-211	-g -00	3,08	HCVF 2.1
01-27-1-15-211	-h -00	1,57	HCVF 2.1
01-27-1-15-211	-i -00	2,06	HCVF 2.1
01-27-1-15-211	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-15-211	~b -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-15-212	-a -00	0,42	HCVF 2.1
01-27-1-15-212	-b -00	9,25	HCVF 2.1
01-27-1-15-212	-c -00	9,60	HCVF 2.1
01-27-1-15-212	-d -00	1,04	HCVF 2.1
01-27-1-15-212	~a -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-1-15-212	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-15-212	~c -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-1-15-212	~d -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-1-15-213	-a -00	1,15	HCVF 2.1
01-27-1-15-213	-c -00	12,36	HCVF 2.1
01-27-1-15-213	-d -00	1,65	HCVF 2.1
01-27-1-15-213	~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-15-213	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-15-214	-a -00	0,78	HCVF 2.1
01-27-1-15-214	-d -00	12,23	HCVF 2.1
01-27-1-15-214	-g -00	7,42	HCVF 2.1
01-27-1-15-214	-h -00	1,97	HCVF 2.1
01-27-1-15-214	-i -00	1,04	HCVF 2.1
01-27-1-15-214	-j -00	3,55	HCVF 2.1
01-27-1-15-214	-k -00	0,63	HCVF 2.1
01-27-1-15-214	-l -00	0,49	HCVF 2.1
01-27-1-15-214	-m -00	2,55	HCVF 2.1
01-27-1-15-214	~a -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-1-15-214	~b -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-1-15-214	~c -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-15-219	-a -00	3,21	HCVF 2.1
01-27-1-15-219	-b -00	5,69	HCVF 2.1
01-27-1-15-219	-c -00	0,96	HCVF 2.1
01-27-1-15-219	-d -00	3,26	HCVF 2.1
01-27-1-15-219	-f -00	4,16	HCVF 2.1
01-27-1-15-219	-g -00	0,41	HCVF 2.1
01-27-1-15-219	-h -00	1,53	HCVF 2.1
01-27-1-15-219	~a -00	0,04	HCVF 2.1

01-27-1-15-219	~b -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-1-15-219	~c -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-1-15-220	-a -00	2,80	HCVF 2.1
01-27-1-15-220	-b -00	5,84	HCVF 2.1
01-27-1-15-220	-d -00	8,00	HCVF 2.1
01-27-1-15-220	-f -00	3,87	HCVF 2.1
01-27-1-15-220	-g -00	0,36	HCVF 2.1
01-27-1-15-220	-h -00	0,78	HCVF 2.1
01-27-1-15-220	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-1-15-220	~b -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-1-15-221	-a -00	2,85	HCVF 2.1
01-27-1-15-221	-b -00	3,30	HCVF 2.1
01-27-1-15-221	-c -00	6,91	HCVF 2.1
01-27-1-15-221	-d -00	1,71	HCVF 2.1
01-27-1-15-221	-f -00	2,24	HCVF 2.1
01-27-1-15-221	-g -00	1,83	HCVF 2.1
01-27-1-15-221	~a -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-15-221	~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-15-222	-a -00	2,88	HCVF 2.1
01-27-1-15-222	-b -00	16,36	HCVF 2.1
01-27-1-15-222	-c -00	1,77	HCVF 2.1
01-27-1-15-222	-d -00	0,95	HCVF 2.1
01-27-1-15-222	-f -00	4,47	HCVF 2.1
01-27-1-15-222	-g -00	1,58	HCVF 2.1
01-27-1-15-222	-h -00	1,33	HCVF 2.1
01-27-1-15-222	-i -00	0,94	HCVF 2.1
01-27-1-15-222	-j -00	0,66	HCVF 2.1
01-27-1-15-222	-k -00	1,95	HCVF 2.1
01-27-1-15-222	-l -00	0,75	HCVF 2.1
01-27-1-15-222	~a -00	0,33	HCVF 2.1
01-27-1-15-222	~b -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-1-15-222	~c -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-1-15-222	~d -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-1-15-222	~f -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-1-15-222	~g -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-15-228	-a -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-1-15-228	-b -00	9,88	HCVF 2.1
01-27-1-15-228	-c -00	1,73	HCVF 2.1
01-27-1-15-228	-d -00	18,12	HCVF 2.1
01-27-1-15-228	~a -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-1-15-228	~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-15-228	~c -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-1-15-228	~d -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-15-228	~f -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-1-15-229	-a -00	1,03	HCVF 2.1
01-27-1-15-229	-b -00	1,23	HCVF 2.1
01-27-1-15-229	-c -00	5,83	HCVF 2.1
01-27-1-15-229	-f -00	0,63	HCVF 2.1
01-27-1-15-229	-g -00	13,65	HCVF 2.1
01-27-1-15-229	~a -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-15-229	~b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-15-229	~c -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-15-230	-a -00	6,96	HCVF 2.1
01-27-1-15-230	-b -00	2,24	HCVF 2.1

01-27-1-15-230	-c -00	5,54	HCVF 2.1
01-27-1-15-230	-d -00	2,76	HCVF 2.1
01-27-1-15-230	-f -00	1,76	HCVF 2.1
01-27-1-15-230	~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-15-230	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-15-230	~c -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-1-15-230	~d -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-15-231	-a -00	10,25	HCVF 2.1
01-27-1-15-231	-b -00	2,60	HCVF 2.1
01-27-1-15-231	-c -00	6,13	HCVF 2.1
01-27-1-15-231	-f -00	0,32	HCVF 2.1
01-27-1-15-231	-g -00	4,55	HCVF 2.1
01-27-1-15-231	-h -00	2,99	HCVF 2.1
01-27-1-15-231	-i -00	0,64	HCVF 2.1
01-27-1-15-231	-j -00	1,06	HCVF 2.1
01-27-1-15-231	-k -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-1-15-231	-l -00	0,83	HCVF 2.1
01-27-1-15-231	-m -00	0,45	HCVF 2.1
01-27-1-15-231	~a -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-1-15-231	~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-15-231	~c -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-1-15-231	~d -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-1-15-231	~f -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-15-231	~g -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-15-231	~h -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-15-231	~i -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-15-231	~j -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-15-231	~k -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-1-15-236	-a -00	2,60	HCVF 2.1
01-27-1-15-236	-b -00	18,63	HCVF 2.1
01-27-1-15-236	-c -00	0,60	HCVF 2.1
01-27-1-15-236	-d -00	2,11	HCVF 2.1
01-27-1-15-236	-f -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-1-15-236	-g -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-15-236	-h -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-1-15-236	-i -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-15-236	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-15-236	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-1-15-236	~c -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-15-236	~d -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-15-237	-a -00	20,67	HCVF 2.1
01-27-1-15-237	-b -00	0,87	HCVF 2.1
01-27-1-15-237	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-15-237	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-15-237	~c -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-1-15-237	~d -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-1-15-237	~f -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-15-238	-a -00	19,66	HCVF 2.1
01-27-1-15-238	-b -00	3,20	HCVF 2.1
01-27-1-15-238	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-15-238	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-15-238	~c -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-1-15-238	~d -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-15-238	~f -00	0,03	HCVF 2.1

01-27-1-15-239	-a	-00	13,85	HCVF 2.1
01-27-1-15-239	-b	-00	1,67	HCVF 2.1
01-27-1-15-239	-c	-00	0,58	HCVF 2.1
01-27-1-15-239	-d	-00	0,59	HCVF 2.1
01-27-1-15-239	-f	-00	1,77	HCVF 2.1
01-27-1-15-239	-g	-00	7,30	HCVF 2.1
01-27-1-15-239	-h	-00	1,38	HCVF 2.1
01-27-1-15-239	-i	-00	1,58	HCVF 2.1
01-27-1-15-239	~a	-00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-15-239	~b	-00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-15-239	~c	-00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-15-239	~d	-00	0,26	HCVF 2.1
01-27-1-15-239	~f	-00	0,11	HCVF 2.1
01-27-1-15-239	~g	-00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-15-243	-a	-00	6,15	HCVF 2.1
01-27-1-15-243	-b	-00	1,89	HCVF 2.1
01-27-1-15-243	-c	-00	1,55	HCVF 2.1
01-27-1-15-243	-d	-00	1,06	HCVF 2.1
01-27-1-15-243	-f	-00	4,20	HCVF 2.1
01-27-1-15-243	-g	-00	1,97	HCVF 2.1
01-27-1-15-243	-h	-00	0,06	HCVF 2.1
01-27-1-15-243	~a	-00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-15-243	~b	-00	0,12	HCVF 2.1
01-27-1-15-243	~c	-00	0,03	HCVF 2.1
01-27-1-15-243	~d	-00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-15-244	-a	-00	18,53	HCVF 2.1
01-27-1-15-244	~a	-00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-15-244	~b	-00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-15-244	~c	-00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-15-244	~d	-00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-15-245	-a	-00	7,62	HCVF 2.1
01-27-1-15-245	-b	-00	1,28	HCVF 2.1
01-27-1-15-245	-c	-00	1,75	HCVF 2.1
01-27-1-15-245	-d	-00	1,37	HCVF 2.1
01-27-1-15-245	-f	-00	3,32	HCVF 2.1
01-27-1-15-245	-g	-00	0,74	HCVF 2.1
01-27-1-15-245	-h	-00	3,76	HCVF 2.1
01-27-1-15-245	-i	-00	2,66	HCVF 2.1
01-27-1-15-245	~a	-00	0,26	HCVF 2.1
01-27-1-15-245	~b	-00	0,10	HCVF 2.1
01-27-1-15-245	~c	-00	0,27	HCVF 2.1
01-27-1-15-245	~d	-00	0,27	HCVF 2.1
01-27-1-15-245	~f	-00	0,08	HCVF 2.1
01-27-1-15-246	-a	-00	1,17	HCVF 2.1
01-27-1-15-246	-b	-00	5,12	HCVF 2.1
01-27-1-15-246	-c	-00	7,39	HCVF 2.1
01-27-1-15-246	-d	-00	3,40	HCVF 2.1
01-27-1-15-246	-f	-00	1,46	HCVF 2.1
01-27-1-15-246	-g	-00	2,50	HCVF 2.1
01-27-1-15-246	-h	-00	1,04	HCVF 2.1
01-27-1-15-246	-i	-00	2,35	HCVF 2.1
01-27-1-15-246	~a	-00	0,33	HCVF 2.1
01-27-1-15-246	~b	-00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-15-250	-a	-00	9,50	HCVF 2.1

01-27-1-15-250	-b	-00	3,31	HCVF 2.1
01-27-1-15-250	-c	-00	0,65	HCVF 2.1
01-27-1-15-250	-d	-00	0,45	HCVF 2.1
01-27-1-15-250	-f	-00	1,19	HCVF 2.1
01-27-1-15-250	-g	-00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-15-250	-h	-00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-15-250	-i	-00	0,44	HCVF 2.1
01-27-1-15-250	-j	-00	2,28	HCVF 2.1
01-27-1-15-250	~a	-00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-15-250	~b	-00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-15-251	-a	-00	6,28	HCVF 2.1
01-27-1-15-251	-b	-00	6,01	HCVF 2.1
01-27-1-15-251	-c	-00	2,27	HCVF 2.1
01-27-1-15-251	-d	-00	2,83	HCVF 2.1
01-27-1-15-251	~a	-00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-15-251	~b	-00	0,15	HCVF 2.1
01-27-1-15-251	~c	-00	0,03	HCVF 2.1
01-27-1-15-251	~d	-00	0,13	HCVF 2.1
01-27-1-15-252	-a	-00	6,70	HCVF 2.1
01-27-1-15-252	-b	-00	4,22	HCVF 2.1
01-27-1-15-252	-c	-00	5,42	HCVF 2.1
01-27-1-15-252	-d	-00	1,29	HCVF 2.1
01-27-1-15-252	-f	-00	2,44	HCVF 2.1
01-27-1-15-252	-g	-00	0,96	HCVF 2.1
01-27-1-15-252	-h	-00	0,57	HCVF 2.1
01-27-1-15-252	-i	-00	0,51	HCVF 2.1
01-27-1-15-252	~a	-00	0,31	HCVF 2.1
01-27-1-15-252	~b	-00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-15-252	~c	-00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-15-252	~d	-00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-15-252	~f	-00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-15-252	~g	-00	0,10	HCVF 2.1
01-27-1-15-253	-a	-00	4,53	HCVF 2.1
01-27-1-15-253	-b	-00	1,47	HCVF 2.1
01-27-1-15-253	-c	-00	4,88	HCVF 2.1
01-27-1-15-253	-f	-00	1,73	HCVF 2.1
01-27-1-15-253	-g	-00	1,71	HCVF 2.1
01-27-1-15-253	-h	-00	0,86	HCVF 2.1
01-27-1-15-253	-i	-00	0,82	HCVF 2.1
01-27-1-15-253	-j	-00	0,40	HCVF 2.1
01-27-1-15-253	-k	-00	0,73	HCVF 2.1
01-27-1-15-253	-l	-00	0,18	HCVF 2.1
01-27-1-15-253	-n	-00	1,92	HCVF 2.1
01-27-1-15-253	-o	-00	0,17	HCVF 2.1
01-27-1-15-253	-p	-00	0,14	HCVF 2.1
01-27-1-15-253	-r	-00	0,33	HCVF 2.1
01-27-1-15-253	-s	-00	0,06	HCVF 2.1
01-27-1-15-253	-t	-00	0,46	HCVF 2.1
01-27-1-15-253	-w	-00	0,48	HCVF 2.1
01-27-1-15-253	-x	-00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-15-253	-y	-00	0,92	HCVF 2.1
01-27-1-15-253	~a	-00	0,26	HCVF 2.1
01-27-1-15-253	~b	-00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-15-253	~c	-00	0,12	HCVF 2.1



01-27-1-15-253	~d -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-1-15-253	~f -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-15-256	-a -00	4,97	HCVF 2.1
01-27-1-15-256	-b -00	2,22	HCVF 2.1
01-27-1-15-256	-c -00	2,47	HCVF 2.1
01-27-1-15-256	-d -00	1,76	HCVF 2.1
01-27-1-15-256	~a -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-1-15-256	~b -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-15-257	-a -00	11,01	HCVF 2.1
01-27-1-15-257	-b -00	0,69	HCVF 2.1
01-27-1-15-257	-c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-15-257	-d -00	2,47	HCVF 2.1
01-27-1-15-257	-f -00	2,29	HCVF 2.1
01-27-1-15-257	~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-15-257	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-1-15-258	-a -00	3,96	HCVF 2.1
01-27-1-15-258	-b -00	0,57	HCVF 2.1
01-27-1-15-258	-d -00	1,33	HCVF 2.1
01-27-1-15-258	-f -00	9,46	HCVF 2.1
01-27-1-15-258	-g -00	0,77	HCVF 2.1
01-27-1-15-258	-h -00	3,89	HCVF 2.1
01-27-1-15-258	-i -00	4,62	HCVF 2.1
01-27-1-15-258	~a -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-1-15-258	~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-1-15-258	~c -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-1-15-258	~d -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-15-259	-a -00	3,70	HCVF 2.1
01-27-1-15-259	-b -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-1-15-259	-c -00	2,04	HCVF 2.1
01-27-1-15-259	-d -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-15-259	-f -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-15-259	-g -00	3,58	HCVF 2.1
01-27-1-15-259	-h -00	3,77	HCVF 2.1
01-27-1-15-259	-i -00	0,97	HCVF 2.1
01-27-1-15-259	-j -00	0,82	HCVF 2.1
01-27-1-15-259	-k -00	2,07	HCVF 2.1
01-27-1-15-259	-l -00	2,73	HCVF 2.1
01-27-1-15-259	-m -00	2,00	HCVF 2.1
01-27-1-15-259	-n -00	1,81	HCVF 2.1
01-27-1-15-259	-o -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-15-259	~a -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-1-15-259	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-15-259	~c -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-1-15-265	-a -00	7,20	HCVF 2.1
01-27-1-15-265	-b -00	0,53	HCVF 2.1
01-27-1-15-265	-d -00	1,57	HCVF 2.1
01-27-1-15-265	-f -00	2,76	HCVF 2.1
01-27-1-15-265	-g -00	1,96	HCVF 2.1
01-27-1-15-265	-h -00	1,96	HCVF 2.1
01-27-1-15-265	-i -00	0,37	HCVF 2.1
01-27-1-15-265	-j -00	2,07	HCVF 2.1
01-27-1-15-265	~a -00	0,33	HCVF 2.1
01-27-1-15-265	~b -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-1-15-265	~c -00	0,07	HCVF 2.1

01-27-1-15-266	-a	-00	5,81	HCVF 2.1
01-27-1-15-266	-b	-00	0,84	HCVF 2.1
01-27-1-15-266	-d	-00	0,75	HCVF 2.1
01-27-1-15-266	-f	-00	6,78	HCVF 2.1
01-27-1-15-266	-g	-00	0,81	HCVF 2.1
01-27-1-15-266	-h	-00	1,29	HCVF 2.1
01-27-1-15-266	-i	-00	1,01	HCVF 2.1
01-27-1-15-266	-j	-00	1,85	HCVF 2.1
01-27-1-15-266	-k	-00	0,81	HCVF 2.1
01-27-1-15-266	-l	-00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-15-266	~a	-00	0,26	HCVF 2.1
01-27-1-15-266	~b	-00	0,10	HCVF 2.1
01-27-1-15-266	~c	-00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-15-266	~d	-00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-15-267	-a	-00	3,40	HCVF 2.1
01-27-1-15-267	-b	-00	2,16	HCVF 2.1
01-27-1-15-267	-c	-00	2,96	HCVF 2.1
01-27-1-15-267	-d	-00	6,71	HCVF 2.1
01-27-1-15-267	-f	-00	1,54	HCVF 2.1
01-27-1-15-267	-g	-00	0,53	HCVF 2.1
01-27-1-15-267	-h	-00	2,88	HCVF 2.1
01-27-1-15-267	~a	-00	0,26	HCVF 2.1
01-27-1-15-267	~b	-00	0,18	HCVF 2.1
01-27-1-15-267	~c	-00	0,03	HCVF 2.1
01-27-1-15-273	-a	-00	8,51	HCVF 2.1
01-27-1-15-273	-b	-00	0,86	HCVF 2.1
01-27-1-15-273	-c	-00	6,74	HCVF 2.1
01-27-1-15-273	~a	-00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-15-273	~b	-00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-15-273	~c	-00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-15-273	~d	-00	0,06	HCVF 2.1
01-27-1-15-274	-a	-00	7,42	HCVF 2.1
01-27-1-15-274	-b	-00	3,26	HCVF 2.1
01-27-1-15-274	-c	-00	2,32	HCVF 2.1
01-27-1-15-274	-d	-00	0,28	HCVF 2.1
01-27-1-15-274	-f	-00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-15-274	-g	-00	5,36	HCVF 2.1
01-27-1-15-274	-h	-00	2,45	HCVF 2.1
01-27-1-15-274	~a	-00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-15-274	~b	-00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-15-274	~c	-00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-15-275	-a	-00	0,45	HCVF 2.1
01-27-1-15-275	-b	-00	0,14	HCVF 2.1
01-27-1-15-275	-c	-00	0,30	HCVF 2.1
01-27-1-15-275	-d	-00	0,70	HCVF 2.1
01-27-1-15-275	-f	-00	0,17	HCVF 2.1
01-27-1-15-275	-g	-00	0,84	HCVF 2.1
01-27-1-15-275	-h	-00	0,38	HCVF 2.1
01-27-1-15-275	-i	-00	1,02	HCVF 2.1
01-27-1-15-275	-j	-00	1,08	HCVF 2.1
01-27-1-15-275	-k	-00	0,37	HCVF 2.1
01-27-1-15-275	-l	-00	0,27	HCVF 2.1
01-27-1-15-275	-m	-00	0,67	HCVF 2.1
01-27-1-15-275	-n	-00	0,24	HCVF 2.1

01-27-1-15-275 -o -00	1,17	HCVF 2.1
01-27-1-15-275 -p -00	1,35	HCVF 2.1
01-27-1-15-275 -r -00	5,18	HCVF 2.1
01-27-1-15-275 -s -00	1,06	HCVF 2.1
01-27-1-15-275 -t -00	2,35	HCVF 2.1
01-27-1-15-275 -w -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-1-15-275 -x -00	0,86	HCVF 2.1
01-27-1-15-275 -y -00	0,92	HCVF 2.1
01-27-1-15-275 -z -00	1,00	HCVF 2.1
01-27-1-15-275 ~a -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-15-275 ~b -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-1-15-275 ~c -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-1-15-275 ~d -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-1-15-282 -a -00	1,46	HCVF 2.1
01-27-1-15-282 -b -00	1,41	HCVF 2.1
01-27-1-15-282 -c -00	1,16	HCVF 2.1
01-27-1-15-282 -d -00	1,44	HCVF 2.1
01-27-1-15-282 -f -00	1,55	HCVF 2.1
01-27-1-15-282 -g -00	2,60	HCVF 2.1
01-27-1-15-282 -h -00	5,64	HCVF 2.1
01-27-1-15-282 -j -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-15-282 -k -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-15-282 -l -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-15-282 ~a -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-15-282 ~b -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-1-15-283 -a -00	19,46	HCVF 2.1
01-27-1-15-283 ~a -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-1-15-283 ~b -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-1-15-283 ~c -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-1-15-283 ~d -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-1-15-283 ~f -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-1-15-284 -a -00	0,98	HCVF 2.1
01-27-1-15-284 -b -00	0,85	HCVF 2.1
01-27-1-15-284 -c -00	3,10	HCVF 2.1
01-27-1-15-284 -d -00	0,59	HCVF 2.1
01-27-1-15-284 -f -00	2,48	HCVF 2.1
01-27-1-15-284 -g -00	3,96	HCVF 2.1
01-27-1-15-284 -h -00	3,77	HCVF 2.1
01-27-1-15-284 -i -00	1,81	HCVF 2.1
01-27-1-15-284 -j -00	1,35	HCVF 2.1
01-27-1-15-284 -k -00	0,50	HCVF 2.1
01-27-1-15-284 ~a -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-15-284 ~b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-15-284 ~c -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-1-15-284 ~d -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-15-284 ~f -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-1-15-284 ~g -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-15-289 -a -00	2,49	HCVF 2.1
01-27-1-15-289 -b -00	2,27	HCVF 2.1
01-27-1-15-289 -c -00	2,57	HCVF 2.1
01-27-1-15-289 -d -00	0,96	HCVF 2.1
01-27-1-15-289 -f -00	1,69	HCVF 2.1
01-27-1-15-289 -g -00	1,17	HCVF 2.1
01-27-1-15-289 -h -00	1,65	HCVF 2.1

01-27-1-15-289 -i -00	0,57	HCVF 2.1
01-27-1-15-289 -j -00	3,22	HCVF 2.1
01-27-1-15-289 ~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-15-289 ~b -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-15-290 -a -00	1,59	HCVF 2.1
01-27-1-15-290 -b -00	4,01	HCVF 2.1
01-27-1-15-290 -c -00	1,71	HCVF 2.1
01-27-1-15-290 -d -00	1,89	HCVF 2.1
01-27-1-15-290 -f -00	2,09	HCVF 2.1
01-27-1-15-290 -g -00	1,45	HCVF 2.1
01-27-1-15-290 -h -00	8,71	HCVF 2.1
01-27-1-15-290 -i -00	1,46	HCVF 2.1
01-27-1-15-290 ~a -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-1-15-290 ~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-1-15-290 ~c -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-1-15-290 ~d -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-1-15-290 ~f -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-15-290 ~g -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-1-15-291 -a -00	2,09	HCVF 2.1
01-27-1-15-291 -b -00	0,71	HCVF 2.1
01-27-1-15-291 -c -00	3,41	HCVF 2.1
01-27-1-15-291 -d -00	8,58	HCVF 2.1
01-27-1-15-291 -f -00	1,70	HCVF 2.1
01-27-1-15-291 -g -00	1,72	HCVF 2.1
01-27-1-15-291 -h -00	1,44	HCVF 2.1
01-27-1-15-291 -i -00	2,15	HCVF 2.1
01-27-1-15-291 ~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-15-291 ~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-15-291 ~c -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-1-15-291 ~d -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-16-260 -a -00	8,70	HCVF 2.1
01-27-1-16-260 -c -00	2,63	HCVF 2.1
01-27-1-16-260 -d -00	1,54	HCVF 2.1
01-27-1-16-260 -f -00	2,19	HCVF 2.1
01-27-1-16-260 ~a -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-1-16-261 -a -00	0,69	HCVF 2.1
01-27-1-16-261 -b -00	2,91	HCVF 2.1
01-27-1-16-261 -c -00	10,74	HCVF 2.1
01-27-1-16-261 -d -00	1,35	HCVF 2.1
01-27-1-16-261 -f -00	1,33	HCVF 2.1
01-27-1-16-261 -h -00	2,73	HCVF 2.1
01-27-1-16-261 -i -00	1,07	HCVF 2.1
01-27-1-16-261 -j -00	2,15	HCVF 2.1
01-27-1-16-261 -k -00	1,89	HCVF 2.1
01-27-1-16-261 -l -00	0,75	HCVF 2.1
01-27-1-16-261 ~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-16-262 -a -00	0,92	HCVF 2.1
01-27-1-16-262 -b -00	3,00	HCVF 2.1
01-27-1-16-262 -c -00	1,22	HCVF 2.1
01-27-1-16-262 -d -00	4,75	HCVF 2.1
01-27-1-16-262 -f -00	19,72	HCVF 2.1
01-27-1-16-262 -g -00	0,87	HCVF 2.1
01-27-1-16-262 -h -00	4,17	HCVF 2.1
01-27-1-16-262 -i -00	2,40	HCVF 2.1

01-27-1-16-262 -j -00	2,36	HCVF 2.1
01-27-1-16-262 ~a -00	0,42	HCVF 2.1
01-27-1-16-262 ~b -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-1-16-268 -a -00	1,58	HCVF 2.1
01-27-1-16-268 -b -00	9,03	HCVF 2.1
01-27-1-16-268 -c -00	0,70	HCVF 2.1
01-27-1-16-268 -d -00	2,90	HCVF 2.1
01-27-1-16-268 -f -00	3,54	HCVF 2.1
01-27-1-16-268 ~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-16-268 ~b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-16-269 -a -00	2,34	HCVF 2.1
01-27-1-16-269 -b -00	11,60	HCVF 2.1
01-27-1-16-269 -c -00	1,38	HCVF 2.1
01-27-1-16-269 -d -00	1,04	HCVF 2.1
01-27-1-16-269 -f -00	0,90	HCVF 2.1
01-27-1-16-269 -g -00	2,07	HCVF 2.1
01-27-1-16-269 ~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-16-269 ~b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-16-270 -a -00	30,13	HCVF 2.1
01-27-1-16-270 -b -00	1,75	HCVF 2.1
01-27-1-16-270 -c -00	1,45	HCVF 2.1
01-27-1-16-270 ~a -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-16-270 ~b -00	0,32	HCVF 2.1
01-27-1-16-270 ~c -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-1-16-276 -a -00	5,68	HCVF 2.1
01-27-1-16-276 -b -00	1,31	HCVF 2.1
01-27-1-16-276 -c -00	2,39	HCVF 2.1
01-27-1-16-276 -d -00	1,03	HCVF 2.1
01-27-1-16-276 -f -00	2,66	HCVF 2.1
01-27-1-16-276 -g -00	5,41	HCVF 2.1
01-27-1-16-276 ~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-16-276 ~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-16-277 -a -00	3,62	HCVF 2.1
01-27-1-16-277 -b -00	4,13	HCVF 2.1
01-27-1-16-277 -c -00	3,01	HCVF 2.1
01-27-1-16-277 -d -00	0,86	HCVF 2.1
01-27-1-16-277 -f -00	2,26	HCVF 2.1
01-27-1-16-277 -g -00	2,68	HCVF 2.1
01-27-1-16-277 -h -00	3,01	HCVF 2.1
01-27-1-16-277 ~a -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-16-277 ~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-16-277 ~c -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-16-277 ~d -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-1-16-278 -a -00	3,84	HCVF 2.1
01-27-1-16-278 -b -00	3,75	HCVF 2.1
01-27-1-16-278 -c -00	3,75	HCVF 2.1
01-27-1-16-278 -d -00	5,46	HCVF 2.1
01-27-1-16-278 -f -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-1-16-278 -g -00	2,81	HCVF 2.1
01-27-1-16-278 -h -00	2,85	HCVF 2.1
01-27-1-16-278 ~a -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-1-16-278 ~b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-16-278 ~c -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-1-16-279 -a -00	2,95	HCVF 2.1

01-27-1-16-279	-b	-00	1,97	HCVF 2.1
01-27-1-16-279	-c	-00	7,81	HCVF 2.1
01-27-1-16-279	-d	-00	3,42	HCVF 2.1
01-27-1-16-279	-f	-00	2,71	HCVF 2.1
01-27-1-16-279	-g	-00	5,35	HCVF 2.1
01-27-1-16-279	-i	-00	0,71	HCVF 2.1
01-27-1-16-279	-k	-00	5,95	HCVF 2.1
01-27-1-16-279	-l	-00	0,31	HCVF 2.1
01-27-1-16-279	~a	-00	0,28	HCVF 2.1
01-27-1-16-279	~b	-00	0,27	HCVF 2.1
01-27-1-16-279	~c	-00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-16-285	-a	-00	4,92	HCVF 2.1
01-27-1-16-285	-b	-00	0,44	HCVF 2.1
01-27-1-16-285	-c	-00	5,19	HCVF 2.1
01-27-1-16-285	-d	-00	0,80	HCVF 2.1
01-27-1-16-285	-f	-00	1,35	HCVF 2.1
01-27-1-16-285	-g	-00	1,99	HCVF 2.1
01-27-1-16-285	-h	-00	1,26	HCVF 2.1
01-27-1-16-285	-i	-00	0,71	HCVF 2.1
01-27-1-16-285	-j	-00	1,10	HCVF 2.1
01-27-1-16-285	~a	-00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-16-285	~b	-00	0,03	HCVF 2.1
01-27-1-16-285	~c	-00	0,14	HCVF 2.1
01-27-1-16-285	~d	-00	0,26	HCVF 2.1
01-27-1-16-285	~f	-00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-16-285	~g	-00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-16-286	-a	-00	11,15	HCVF 2.1
01-27-1-16-286	-b	-00	0,78	HCVF 2.1
01-27-1-16-286	-c	-00	1,22	HCVF 2.1
01-27-1-16-286	-d	-00	2,40	HCVF 2.1
01-27-1-16-286	-f	-00	1,31	HCVF 2.1
01-27-1-16-286	-g	-00	0,87	HCVF 2.1
01-27-1-16-286	-h	-00	1,69	HCVF 2.1
01-27-1-16-286	~a	-00	0,26	HCVF 2.1
01-27-1-16-286	~b	-00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-16-286	~c	-00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-16-286	~d	-00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-16-287	-a	-00	0,83	HCVF 2.1
01-27-1-16-287	-b	-00	5,32	HCVF 2.1
01-27-1-16-287	-c	-00	5,19	HCVF 2.1
01-27-1-16-287	-d	-00	0,69	HCVF 2.1
01-27-1-16-287	-f	-00	1,09	HCVF 2.1
01-27-1-16-287	-g	-00	2,20	HCVF 2.1
01-27-1-16-287	-h	-00	3,37	HCVF 2.1
01-27-1-16-287	-i	-00	3,16	HCVF 2.1
01-27-1-16-287	-j	-00	2,73	HCVF 2.1
01-27-1-16-287	~a	-00	0,32	HCVF 2.1
01-27-1-16-287	~b	-00	0,31	HCVF 2.1
01-27-1-16-287	~c	-00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-16-287	~d	-00	0,03	HCVF 2.1
01-27-1-16-288	-a	-00	8,10	HCVF 2.1
01-27-1-16-288	-c	-00	3,66	HCVF 2.1
01-27-1-16-288	-d	-00	2,68	HCVF 2.1
01-27-1-16-288	-f	-00	3,28	HCVF 2.1

01-27-1-16-288	-g -00	1,83	HCVF 2.1
01-27-1-16-288	-h -00	1,86	HCVF 2.1
01-27-1-16-288	-i -00	0,72	HCVF 2.1
01-27-1-16-288	-j -00	1,33	HCVF 2.1
01-27-1-16-288	-k -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-16-288	-l -00	0,73	HCVF 2.1
01-27-1-16-288	-m -00	2,80	HCVF 2.1
01-27-1-16-288	-n -00	1,46	HCVF 2.1
01-27-1-16-288	~a -00	0,52	HCVF 2.1
01-27-1-16-288	~b -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-1-16-288	~c -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-1-16-288	~d -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-16-288	~f -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-16-288	~g -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-16-288	~h -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-1-16-288	~i -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-16-288	~j -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-16-288	~k -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-16-288	~l -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-1-16-292	-a -00	1,99	HCVF 2.1
01-27-1-16-292	-b -00	1,12	HCVF 2.1
01-27-1-16-292	-c -00	7,39	HCVF 2.1
01-27-1-16-292	-d -00	2,38	HCVF 2.1
01-27-1-16-292	-f -00	2,46	HCVF 2.1
01-27-1-16-292	-g -00	1,44	HCVF 2.1
01-27-1-16-292	-h -00	2,11	HCVF 2.1
01-27-1-16-292	~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-16-292	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-16-292	~c -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-16-293	-a -00	2,21	HCVF 2.1
01-27-1-16-293	-b -00	2,74	HCVF 2.1
01-27-1-16-293	-c -00	1,35	HCVF 2.1
01-27-1-16-293	-d -00	11,42	HCVF 2.1
01-27-1-16-293	-f -00	1,58	HCVF 2.1
01-27-1-16-293	-g -00	1,20	HCVF 2.1
01-27-1-16-293	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-16-293	~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-16-294	-a -00	6,36	HCVF 2.1
01-27-1-16-294	-c -00	2,50	HCVF 2.1
01-27-1-16-294	-d -00	2,81	HCVF 2.1
01-27-1-16-294	-f -00	3,42	HCVF 2.1
01-27-1-16-294	-g -00	9,43	HCVF 2.1
01-27-1-16-294	-h -00	0,86	HCVF 2.1
01-27-1-16-294	~a -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-1-16-294	~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-16-295	-a -00	1,73	HCVF 2.1
01-27-1-16-295	-b -00	4,60	HCVF 2.1
01-27-1-16-295	-c -00	1,16	HCVF 2.1
01-27-1-16-295	-d -00	1,66	HCVF 2.1
01-27-1-16-295	-f -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-1-16-295	-g -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-16-295	-i -00	0,75	HCVF 2.1
01-27-1-16-295	-j -00	4,35	HCVF 2.1
01-27-1-16-295	-k -00	0,77	HCVF 2.1

01-27-1-16-295 -l -00	1,02	HCVF 2.1
01-27-1-16-295 -m -00	1,85	HCVF 2.1
01-27-1-16-295 -n -00	0,61	HCVF 2.1
01-27-1-16-295 ~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-16-295 ~b -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-16-295 ~c -00	0,33	HCVF 2.1
01-27-1-16-295 ~d -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-16-295 ~f -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-1-16-295 ~g -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-1-16-295 ~h -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-1-16-296 -a -00	2,52	HCVF 2.1
01-27-1-16-296 -b -00	3,00	HCVF 2.1
01-27-1-16-296 -c -00	0,86	HCVF 2.1
01-27-1-16-296 -d -00	1,03	HCVF 2.1
01-27-1-16-296 -f -00	13,57	HCVF 2.1
01-27-1-16-296 -g -00	5,80	HCVF 2.1
01-27-1-16-296 -h -00	1,77	HCVF 2.1
01-27-1-16-296 -i -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-16-296 -j -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-1-16-296 -k -00	3,17	HCVF 2.1
01-27-1-16-296 ~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-16-296 ~b -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-1-16-297 -a -00	22,51	HCVF 2.1
01-27-1-16-297 ~a -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-1-16-297 ~b -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-16-297 ~c -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-1-16-297 ~d -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-16-298 -a -00	14,33	HCVF 2.1
01-27-1-16-298 -b -00	3,74	HCVF 2.1
01-27-1-16-298 -c -00	1,25	HCVF 2.1
01-27-1-16-298 -d -00	1,13	HCVF 2.1
01-27-1-16-298 ~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-16-298 ~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-16-298 ~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-16-298 ~d -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-1-16-299 -a -00	4,31	HCVF 2.1
01-27-1-16-299 -b -00	0,62	HCVF 2.1
01-27-1-16-299 -c -00	3,37	HCVF 2.1
01-27-1-16-299 -d -00	0,46	HCVF 2.1
01-27-1-16-299 -f -00	5,60	HCVF 2.1
01-27-1-16-299 -g -00	1,62	HCVF 2.1
01-27-1-16-299 -h -00	0,82	HCVF 2.1
01-27-1-16-299 -i -00	2,20	HCVF 2.1
01-27-1-16-299 -j -00	1,06	HCVF 2.1
01-27-1-16-299 -k -00	0,91	HCVF 2.1
01-27-1-16-299 ~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-16-299 ~b -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-16-299 ~c -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-1-16-299 ~d -00	0,38	HCVF 2.1
01-27-1-16-299 ~f -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-16-299 ~g -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-1-16-300 -a -00	3,51	HCVF 2.1
01-27-1-16-300 -b -00	1,88	HCVF 2.1
01-27-1-16-300 -c -00	6,85	HCVF 2.1



01-27-1-16-300 -d -00	9,51	HCVF 2.1
01-27-1-16-300 ~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-16-300 ~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-16-300 ~c -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-1-16-300 ~d -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-16-301 -a -00	13,80	HCVF 2.1
01-27-1-16-301 -b -00	3,77	HCVF 2.1
01-27-1-16-301 -c -00	2,81	HCVF 2.1
01-27-1-16-301 -d -00	5,39	HCVF 2.1
01-27-1-16-301 -f -00	2,00	HCVF 2.1
01-27-1-16-301 -g -00	1,08	HCVF 2.1
01-27-1-16-301 -h -00	2,86	HCVF 2.1
01-27-1-16-301 ~a -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-16-301 ~b -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-1-16-301 ~c -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-1-16-302 -a -00	6,51	HCVF 2.1
01-27-1-16-302 -b -00	13,22	HCVF 2.1
01-27-1-16-302 -c -00	1,17	HCVF 2.1
01-27-1-16-302 -d -00	4,12	HCVF 2.1
01-27-1-16-302 -f -00	1,31	HCVF 2.1
01-27-1-16-302 ~a -00	0,33	HCVF 2.1
01-27-1-16-302 ~b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-16-302 ~c -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-1-16-302 ~d -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-1-16-303 -a -00	1,60	HCVF 2.1
01-27-1-16-303 -b -00	4,46	HCVF 2.1
01-27-1-16-303 -c -00	3,36	HCVF 2.1
01-27-1-16-303 -d -00	13,62	HCVF 2.1
01-27-1-16-303 -f -00	0,52	HCVF 2.1
01-27-1-16-303 -g -00	2,20	HCVF 2.1
01-27-1-16-303 -h -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-16-303 -i -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-1-16-303 -j -00	3,00	HCVF 2.1
01-27-1-16-303 ~a -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-1-16-303 ~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-16-303 ~c -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-1-16-304 -a -00	0,82	HCVF 2.1
01-27-1-16-304 -b -00	17,68	HCVF 2.1
01-27-1-16-304 -c -00	1,31	HCVF 2.1
01-27-1-16-304 ~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-16-304 ~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-16-304 ~c -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-1-16-304 ~d -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-16-305 -a -00	1,54	HCVF 2.1
01-27-1-16-305 -b -00	5,22	HCVF 2.1
01-27-1-16-305 -c -00	2,33	HCVF 2.1
01-27-1-16-305 -d -00	1,54	HCVF 2.1
01-27-1-16-305 -f -00	0,92	HCVF 2.1
01-27-1-16-305 -g -00	1,08	HCVF 2.1
01-27-1-16-305 -h -00	0,83	HCVF 2.1
01-27-1-16-305 -i -00	3,65	HCVF 2.1
01-27-1-16-305 -j -00	2,47	HCVF 2.1
01-27-1-16-305 ~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-16-305 ~b -00	0,20	HCVF 2.1

01-27-1-16-305	~c -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-1-16-306	-a -00	2,70	HCVF 2.1
01-27-1-16-306	-b -00	4,49	HCVF 2.1
01-27-1-16-306	-c -00	0,88	HCVF 2.1
01-27-1-16-306	-d -00	11,73	HCVF 2.1
01-27-1-16-306	-f -00	1,09	HCVF 2.1
01-27-1-16-306	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-16-306	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-16-307	-a -00	4,01	HCVF 2.1
01-27-1-16-307	-b -00	7,57	HCVF 2.1
01-27-1-16-307	-c -00	9,85	HCVF 2.1
01-27-1-16-307	-f -00	2,42	HCVF 2.1
01-27-1-16-307	-h -00	0,50	HCVF 2.1
01-27-1-16-307	~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-16-307	~b -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-16-307	~c -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-16-307	~d -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-16-307	~f -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-1-16-308	-a -00	0,53	HCVF 2.1
01-27-1-16-308	-b -00	4,53	HCVF 2.1
01-27-1-16-308	-c -00	1,71	HCVF 2.1
01-27-1-16-308	-d -00	3,27	HCVF 2.1
01-27-1-16-308	-f -00	4,97	HCVF 2.1
01-27-1-16-308	-g -00	1,12	HCVF 2.1
01-27-1-16-308	-h -00	1,71	HCVF 2.1
01-27-1-16-308	-i -00	0,87	HCVF 2.1
01-27-1-16-308	~a -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-1-16-308	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-1-16-308	~c -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-1-16-308	~d -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-16-309	-a -00	4,40	HCVF 2.1
01-27-1-16-309	-b -00	12,97	HCVF 2.1
01-27-1-16-309	-c -00	0,56	HCVF 2.1
01-27-1-16-309	-d -00	0,60	HCVF 2.1
01-27-1-16-309	-f -00	1,13	HCVF 2.1
01-27-1-16-309	-g -00	0,84	HCVF 2.1
01-27-1-16-309	~a -00	0,37	HCVF 2.1
01-27-1-16-309	~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-16-309	~c -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-1-16-310	-a -00	3,32	HCVF 2.1
01-27-1-16-310	-b -00	3,97	HCVF 2.1
01-27-1-16-310	-c -00	8,79	HCVF 2.1
01-27-1-16-310	-d -00	3,66	HCVF 2.1
01-27-1-16-310	~a -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-16-310	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-16-310	~c -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-16-310	~d -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-1-16-310	~f -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-1-16-311	-a -00	7,85	HCVF 2.1
01-27-1-16-311	-b -00	1,10	HCVF 2.1
01-27-1-16-311	-d -00	2,84	HCVF 2.1
01-27-1-16-311	-f -00	2,09	HCVF 2.1
01-27-1-16-311	-g -00	1,10	HCVF 2.1
01-27-1-16-311	-i -00	1,18	HCVF 2.1

01-27-1-16-311 -j -00	1,76	HCVF 2.1
01-27-1-16-311 -k -00	1,21	HCVF 2.1
01-27-1-16-311 ~a -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-16-311 ~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-16-311 ~c -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-16-311 ~d -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-1-16-312 -a -00	0,71	HCVF 2.1
01-27-1-16-312 -b -00	4,94	HCVF 2.1
01-27-1-16-312 -c -00	1,69	HCVF 2.1
01-27-1-16-312 -d -00	2,28	HCVF 2.1
01-27-1-16-312 -f -00	0,92	HCVF 2.1
01-27-1-16-312 -g -00	1,25	HCVF 2.1
01-27-1-16-312 -h -00	3,18	HCVF 2.1
01-27-1-16-312 -i -00	1,21	HCVF 2.1
01-27-1-16-312 -j -00	2,44	HCVF 2.1
01-27-1-16-312 -k -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-1-16-312 ~a -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-16-312 ~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-16-313 -a -00	6,93	HCVF 2.1
01-27-1-16-313 -b -00	3,23	HCVF 2.1
01-27-1-16-313 -c -00	2,88	HCVF 2.1
01-27-1-16-313 -f -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-16-313 ~a -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-1-16-313 ~b -00	0,38	HCVF 2.1
01-27-1-16-313 ~c -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-1-16-314 -a -00	2,10	HCVF 2.1
01-27-1-16-314 -b -00	1,04	HCVF 2.1
01-27-1-16-314 -c -00	2,51	HCVF 2.1
01-27-1-16-314 -d -00	5,33	HCVF 2.1
01-27-1-16-314 -f -00	1,01	HCVF 2.1
01-27-1-16-314 -g -00	4,60	HCVF 2.1
01-27-1-16-314 -h -00	3,66	HCVF 2.1
01-27-1-16-314 -i -00	3,80	HCVF 2.1
01-27-1-16-314 -j -00	2,45	HCVF 2.1
01-27-1-16-314 ~a -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-1-16-314 ~b -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-1-16-314 ~c -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-1-16-315 -a -00	5,78	HCVF 2.1
01-27-1-16-315 -b -00	1,80	HCVF 2.1
01-27-1-16-315 -c -00	2,17	HCVF 2.1
01-27-1-16-315 -d -00	0,50	HCVF 2.1
01-27-1-16-315 -f -00	0,78	HCVF 2.1
01-27-1-16-315 -g -00	1,88	HCVF 2.1
01-27-1-16-315 -h -00	1,53	HCVF 2.1
01-27-1-16-315 -i -00	1,65	HCVF 2.1
01-27-1-16-315 -j -00	1,21	HCVF 2.1
01-27-1-16-315 ~a -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-1-16-315 ~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-16-315 ~c -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-16-316 -a -00	0,90	HCVF 2.1
01-27-1-16-316 -b -00	4,37	HCVF 2.1
01-27-1-16-316 -c -00	1,42	HCVF 2.1
01-27-1-16-316 -d -00	1,65	HCVF 2.1
01-27-1-16-316 -f -00	0,48	HCVF 2.1

01-27-1-16-316 -g -00	1,66	HCVF 2.1
01-27-1-16-316 -h -00	1,36	HCVF 2.1
01-27-1-16-316 ~a -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-1-16-316 ~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-16-317 -a -00	1,00	HCVF 2.1
01-27-1-16-317 -b -00	8,94	HCVF 2.1
01-27-1-16-317 -c -00	1,07	HCVF 2.1
01-27-1-16-317 -d -00	2,36	HCVF 2.1
01-27-1-16-317 ~a -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-16-317 ~b -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-1-16-318 -a -00	9,02	HCVF 2.1
01-27-1-16-318 -b -00	2,48	HCVF 2.1
01-27-1-16-318 -d -00	2,61	HCVF 2.1
01-27-1-16-318 -f -00	1,50	HCVF 2.1
01-27-1-16-318 -g -00	0,95	HCVF 2.1
01-27-1-16-318 ~a -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-1-16-318 ~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-16-318 ~c -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-1-16-318 ~d -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-1-16-319 -a -00	1,61	HCVF 2.1
01-27-1-16-319 -b -00	2,90	HCVF 2.1
01-27-1-16-319 -c -00	2,98	HCVF 2.1
01-27-1-16-319 -d -00	1,76	HCVF 2.1
01-27-1-16-319 -f -00	2,33	HCVF 2.1
01-27-1-16-319 -g -00	8,81	HCVF 2.1
01-27-1-16-319 -h -00	1,59	HCVF 2.1
01-27-1-16-319 ~a -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-1-16-319 ~b -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-1-16-319 ~c -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-16-319 ~d -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-16-320 -a -00	3,09	HCVF 2.1
01-27-1-16-320 -b -00	0,79	HCVF 2.1
01-27-1-16-320 -c -00	4,32	HCVF 2.1
01-27-1-16-320 -d -00	1,44	HCVF 2.1
01-27-1-16-320 ~a -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-16-320 ~b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-1-16-321 -a -00	9,84	HCVF 2.1
01-27-1-16-321 -b -00	0,56	HCVF 2.1
01-27-1-16-321 -c -00	4,79	HCVF 2.1
01-27-1-16-321 -f -00	3,41	HCVF 2.1
01-27-1-16-321 -i -00	1,42	HCVF 2.1
01-27-1-16-321 -j -00	1,52	HCVF 2.1
01-27-1-16-321 ~a -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-1-16-321 ~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-1-16-321 ~c -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-1-16-321 ~d -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-1-16-322 -a -00	2,26	HCVF 2.1
01-27-1-16-322 -b -00	5,85	HCVF 2.1
01-27-1-16-322 -c -00	3,58	HCVF 2.1
01-27-1-16-322 -d -00	0,41	HCVF 2.1
01-27-1-16-322 -f -00	0,98	HCVF 2.1
01-27-1-16-322 -h -00	4,23	HCVF 2.1
01-27-1-16-322 -i -00	1,28	HCVF 2.1
01-27-1-16-322 -k -00	1,68	HCVF 2.1

01-27-1-16-322 -l -00	2,29	HCVF 2.1
01-27-1-16-322 ~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-1-16-322 ~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-1-16-322 ~c -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-1-16-323 -a -00	1,51	HCVF 2.1
01-27-1-16-323 -b -00	1,97	HCVF 2.1
01-27-1-16-323 -c -00	2,00	HCVF 2.1
01-27-1-16-323 -d -00	2,56	HCVF 2.1
01-27-1-16-323 -f -00	2,15	HCVF 2.1
01-27-1-16-323 -g -00	2,17	HCVF 2.1
01-27-1-16-323 -h -00	1,96	HCVF 2.1
01-27-1-16-323 -i -00	0,89	HCVF 2.1
01-27-1-16-323 -j -00	1,26	HCVF 2.1
01-27-1-16-323 ~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-1-16-323 ~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-1-16-324 -a -00	3,89	HCVF 2.1
01-27-1-16-324 -b -00	1,81	HCVF 2.1
01-27-1-16-324 -c -00	3,32	HCVF 2.1
01-27-1-16-324 -d -00	4,81	HCVF 2.1
01-27-1-16-324 -f -00	1,51	HCVF 2.1
01-27-1-16-324 -g -00	1,21	HCVF 2.1
01-27-1-16-324 ~a -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-1-16-324 ~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-1-16-324 ~c -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-01-1 -a -00	1,48	HCVF 2.1
01-27-2-01-1 -b -00	4,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-1 -c -00	5,20	HCVF 2.1
01-27-2-01-1 -d -00	0,72	HCVF 2.1
01-27-2-01-1 -f -00	1,52	HCVF 2.1
01-27-2-01-1 ~a -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-2-01-1 ~b -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-2-01-1 ~c -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-2-01-2 -a -00	1,76	HCVF 2.1
01-27-2-01-2 -b -00	2,29	HCVF 2.1
01-27-2-01-2 -c -00	13,40	HCVF 2.1
01-27-2-01-2 -d -00	1,89	HCVF 2.1
01-27-2-01-2 -f -00	0,89	HCVF 2.1
01-27-2-01-2 -g -00	0,58	HCVF 2.1
01-27-2-01-2 -h -00	0,76	HCVF 2.1
01-27-2-01-2 ~a -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-01-2 ~b -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-01-2 ~c -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-01-3 -a -00	2,05	HCVF 2.1
01-27-2-01-3 -b -00	2,55	HCVF 2.1
01-27-2-01-3 -f -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-01-3 -g -00	1,81	HCVF 2.1
01-27-2-01-3 -h -00	2,13	HCVF 2.1
01-27-2-01-3 -i -00	3,33	HCVF 2.1
01-27-2-01-3 -j -00	2,56	HCVF 2.1
01-27-2-01-3 -k -00	2,26	HCVF 2.1
01-27-2-01-3 -m -00	8,07	HCVF 2.1
01-27-2-01-3 -n -00	4,13	HCVF 2.1
01-27-2-01-3 -o -00	2,39	HCVF 2.1
01-27-2-01-3 -p -00	4,16	HCVF 2.1

01-27-2-01-3	-r -00	0,55	HCVF 2.1
01-27-2-01-3	-~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-3	-~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-2-01-3	-~c -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-01-3	-~d -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-01-3	-~f -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-2-01-3	-~g -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-01-3	-~h -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-01-4	-a -00	2,18	HCVF 2.1
01-27-2-01-4	-b -00	5,32	HCVF 2.1
01-27-2-01-4	-d -00	13,05	HCVF 2.1
01-27-2-01-4	-~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-4	-~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-01-4	-~c -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-2-01-4	-~d -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-01-4	-~f -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-01-5	-a -00	5,30	HCVF 2.1
01-27-2-01-5	-b -00	1,46	HCVF 2.1
01-27-2-01-5	-c -00	1,64	HCVF 2.1
01-27-2-01-5	-d -00	11,37	HCVF 2.1
01-27-2-01-5	-f -00	1,07	HCVF 2.1
01-27-2-01-5	-~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-5	-~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-01-5	-~c -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-01-5	-~d -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-01-6	-a -00	1,46	HCVF 2.1
01-27-2-01-6	-b -00	19,68	HCVF 2.1
01-27-2-01-6	-~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-6	-~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-01-6	-~c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-01-6	-~d -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-01-7	-a -00	19,85	HCVF 2.1
01-27-2-01-7	-b -00	0,53	HCVF 2.1
01-27-2-01-7	-c -00	1,26	HCVF 2.1
01-27-2-01-7	-~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-7	-~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-01-7	-~c -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-01-8	-a -00	21,62	HCVF 2.1
01-27-2-01-8	-~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-8	-~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-01-8	-~c -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-01-8	-~d -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-01-9	-a -00	19,68	HCVF 2.1
01-27-2-01-9	-~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-9	-~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-01-9	-~c -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-01-9	-~d -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-01-9	-~f -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-01-10	-a -00	10,07	HCVF 2.1
01-27-2-01-10	-b -00	1,33	HCVF 2.1
01-27-2-01-10	-c -00	9,84	HCVF 2.1
01-27-2-01-10	-~a -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-01-10	-~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-01-10	-~c -00	0,12	HCVF 2.1

01-27-2-01-10	~d -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-2-01-10	~f -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-01-11	-a -00	17,26	HCVF 2.1
01-27-2-01-11	-b -00	2,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-11	-c -00	1,91	HCVF 2.1
01-27-2-01-11	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-01-11	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-12	-a -00	2,72	HCVF 2.1
01-27-2-01-12	-b -00	6,01	HCVF 2.1
01-27-2-01-12	-c -00	5,37	HCVF 2.1
01-27-2-01-12	-d -00	2,94	HCVF 2.1
01-27-2-01-12	-f -00	4,61	HCVF 2.1
01-27-2-01-12	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-01-12	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-13	-a -00	4,03	HCVF 2.1
01-27-2-01-13	-b -00	7,41	HCVF 2.1
01-27-2-01-13	-c -00	3,17	HCVF 2.1
01-27-2-01-13	-d -00	5,48	HCVF 2.1
01-27-2-01-13	-f -00	1,68	HCVF 2.1
01-27-2-01-13	~a -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-01-13	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-01-13	~c -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-2-01-14	-a -00	1,51	HCVF 2.1
01-27-2-01-14	-b -00	2,29	HCVF 2.1
01-27-2-01-14	-c -00	10,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-14	-d -00	1,80	HCVF 2.1
01-27-2-01-14	-f -00	4,01	HCVF 2.1
01-27-2-01-14	-g -00	2,68	HCVF 2.1
01-27-2-01-14	~a -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-01-14	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-14	~c -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-01-15	-a -00	10,97	HCVF 2.1
01-27-2-01-15	-b -00	3,56	HCVF 2.1
01-27-2-01-15	-c -00	1,22	HCVF 2.1
01-27-2-01-15	-d -00	7,16	HCVF 2.1
01-27-2-01-15	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-15	~b -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-01-15	~c -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-2-01-15	~d -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-01-16	-a -00	4,32	HCVF 2.1
01-27-2-01-16	-b -00	1,30	HCVF 2.1
01-27-2-01-16	-c -00	0,87	HCVF 2.1
01-27-2-01-16	-d -00	5,27	HCVF 2.1
01-27-2-01-16	-f -00	3,51	HCVF 2.1
01-27-2-01-16	-g -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-01-16	-h -00	2,20	HCVF 2.1
01-27-2-01-16	-i -00	2,32	HCVF 2.1
01-27-2-01-16	-j -00	1,97	HCVF 2.1
01-27-2-01-16	-k -00	2,02	HCVF 2.1
01-27-2-01-16	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-16	~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-16	~c -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-2-01-24	-a -00	14,95	HCVF 2.1
01-27-2-01-24	-b -00	4,17	HCVF 2.1

01-27-2-01-24	-c -00	1,69	HCVF 2.1
01-27-2-01-24	--a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-01-24	--b -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-01-25	-a -00	8,82	HCVF 2.1
01-27-2-01-25	-b -00	1,10	HCVF 2.1
01-27-2-01-25	-c -00	2,55	HCVF 2.1
01-27-2-01-25	-d -00	4,62	HCVF 2.1
01-27-2-01-25	-f -00	4,38	HCVF 2.1
01-27-2-01-25	-g -00	2,22	HCVF 2.1
01-27-2-01-25	-h -00	2,89	HCVF 2.1
01-27-2-01-25	--a -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-2-01-25	--b -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-2-01-25	--c -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-01-25	--d -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-01-26	-a -00	12,61	HCVF 2.1
01-27-2-01-26	-b -00	3,03	HCVF 2.1
01-27-2-01-26	-c -00	0,59	HCVF 2.1
01-27-2-01-26	--a -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-01-27	-a -00	0,83	HCVF 2.1
01-27-2-01-27	-b -00	7,48	HCVF 2.1
01-27-2-01-27	-c -00	2,93	HCVF 2.1
01-27-2-01-27	-d -00	2,40	HCVF 2.1
01-27-2-01-27	-f -00	1,19	HCVF 2.1
01-27-2-01-27	-g -00	2,11	HCVF 2.1
01-27-2-01-27	-h -00	3,69	HCVF 2.1
01-27-2-01-27	-i -00	1,54	HCVF 2.1
01-27-2-01-27	-j -00	1,35	HCVF 2.1
01-27-2-01-27	--a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-27	--b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-01-28	-a -00	11,29	HCVF 2.1
01-27-2-01-28	-b -00	1,91	HCVF 2.1
01-27-2-01-28	-c -00	3,08	HCVF 2.1
01-27-2-01-28	-d -00	1,00	HCVF 2.1
01-27-2-01-28	-f -00	0,93	HCVF 2.1
01-27-2-01-28	-g -00	1,70	HCVF 2.1
01-27-2-01-28	-h -00	0,96	HCVF 2.1
01-27-2-01-28	-i -00	0,56	HCVF 2.1
01-27-2-01-28	-j -00	1,50	HCVF 2.1
01-27-2-01-28	--a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-28	--b -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-2-01-28	--c -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-2-01-28	--d -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-01-29	-a -00	8,63	HCVF 2.1
01-27-2-01-29	-b -00	11,02	HCVF 2.1
01-27-2-01-29	-c -00	3,40	HCVF 2.1
01-27-2-01-29	--a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-29	--b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-29	--c -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-29	--d -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-01-30	-a -00	9,57	HCVF 2.1
01-27-2-01-30	-b -00	9,58	HCVF 2.1
01-27-2-01-30	-c -00	1,66	HCVF 2.1
01-27-2-01-30	-d -00	2,41	HCVF 2.1
01-27-2-01-30	--a -00	0,23	HCVF 2.1



01-27-2-01-30	~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-30	~c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-01-30	~d -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-2-01-31	-a -00	1,81	HCVF 2.1
01-27-2-01-31	-c -00	4,51	HCVF 2.1
01-27-2-01-31	-d -00	12,27	HCVF 2.1
01-27-2-01-31	-f -00	1,05	HCVF 2.1
01-27-2-01-31	-g -00	1,71	HCVF 2.1
01-27-2-01-31	-h -00	1,89	HCVF 2.1
01-27-2-01-31	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-31	~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-31	~c -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-2-01-32	-a -00	22,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-32	-b -00	0,95	HCVF 2.1
01-27-2-01-32	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-32	~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-32	~c -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-2-01-33	-a -00	15,16	HCVF 2.1
01-27-2-01-33	-b -00	6,58	HCVF 2.1
01-27-2-01-33	~a -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-2-01-33	~b -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-01-33	~c -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-33	~d -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-01-33	~f -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-01-34	-a -00	3,43	HCVF 2.1
01-27-2-01-34	-b -00	16,71	HCVF 2.1
01-27-2-01-34	-c -00	1,94	HCVF 2.1
01-27-2-01-34	~a -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-01-34	~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-34	~c -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-35	-a -00	22,06	HCVF 2.1
01-27-2-01-35	~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-01-35	~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-35	~c -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-35	~d -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-01-36	-a -00	20,22	HCVF 2.1
01-27-2-01-36	-b -00	1,71	HCVF 2.1
01-27-2-01-36	~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-01-36	~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-36	~c -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-37	-a -00	2,16	HCVF 2.1
01-27-2-01-37	-b -00	11,29	HCVF 2.1
01-27-2-01-37	-c -00	2,34	HCVF 2.1
01-27-2-01-37	-d -00	3,49	HCVF 2.1
01-27-2-01-37	-f -00	2,66	HCVF 2.1
01-27-2-01-37	~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-01-37	~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-37	~c -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-38	-a -00	0,85	HCVF 2.1
01-27-2-01-38	-b -00	20,31	HCVF 2.1
01-27-2-01-38	-c -00	1,04	HCVF 2.1
01-27-2-01-38	~a -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-01-38	~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-38	~c -00	0,24	HCVF 2.1

01-27-2-01-38	~d -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-2-01-39	-a -00	1,21	HCVF 2.1
01-27-2-01-39	-b -00	3,12	HCVF 2.1
01-27-2-01-39	-c -00	7,79	HCVF 2.1
01-27-2-01-39	-d -00	0,56	HCVF 2.1
01-27-2-01-39	-f -00	2,64	HCVF 2.1
01-27-2-01-39	-g -00	2,96	HCVF 2.1
01-27-2-01-39	-h -00	3,60	HCVF 2.1
01-27-2-01-39	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-39	~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-39	~c -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-01-39	~d -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-2-01-39	~f -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-01-40	-a -00	1,53	HCVF 2.1
01-27-2-01-40	-b -00	1,48	HCVF 2.1
01-27-2-01-40	-c -00	1,54	HCVF 2.1
01-27-2-01-40	-d -00	1,10	HCVF 2.1
01-27-2-01-40	-f -00	0,50	HCVF 2.1
01-27-2-01-40	-g -00	1,18	HCVF 2.1
01-27-2-01-40	-h -00	2,36	HCVF 2.1
01-27-2-01-40	-i -00	0,85	HCVF 2.1
01-27-2-01-40	-j -00	3,54	HCVF 2.1
01-27-2-01-40	-k -00	1,06	HCVF 2.1
01-27-2-01-40	-l -00	4,22	HCVF 2.1
01-27-2-01-40	-m -00	1,50	HCVF 2.1
01-27-2-01-40	-n -00	1,59	HCVF 2.1
01-27-2-01-40	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-40	~b -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-01-40	~c -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-01-40	~d -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-2-01-40	~f -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-01-48	-a -00	3,97	HCVF 2.1
01-27-2-01-48	-c -00	12,30	HCVF 2.1
01-27-2-01-48	-d -00	2,61	HCVF 2.1
01-27-2-01-48	-f -00	0,70	HCVF 2.1
01-27-2-01-48	-g -00	2,54	HCVF 2.1
01-27-2-01-48	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-48	~b -00	0,00	HCVF 2.1
01-27-2-01-48	~c -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-2-01-49	-a -00	0,91	HCVF 2.1
01-27-2-01-49	-b -00	9,89	HCVF 2.1
01-27-2-01-49	-d -00	4,84	HCVF 2.1
01-27-2-01-49	-f -00	2,31	HCVF 2.1
01-27-2-01-49	-g -00	4,03	HCVF 2.1
01-27-2-01-49	-h -00	4,08	HCVF 2.1
01-27-2-01-49	-i -00	1,56	HCVF 2.1
01-27-2-01-49	-j -00	0,49	HCVF 2.1
01-27-2-01-49	-k -00	0,90	HCVF 2.1
01-27-2-01-49	-l -00	1,60	HCVF 2.1
01-27-2-01-49	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-49	~b -00	0,38	HCVF 2.1
01-27-2-01-49	~c -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-01-50	-a -00	3,31	HCVF 2.1
01-27-2-01-50	-b -00	6,96	HCVF 2.1

01-27-2-01-50	-c -00	3,98	HCVF 2.1
01-27-2-01-50	-d -00	3,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-50	-f -00	3,16	HCVF 2.1
01-27-2-01-50	-g -00	0,63	HCVF 2.1
01-27-2-01-50	--a -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-01-50	--b -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-01-51	-a -00	10,69	HCVF 2.1
01-27-2-01-51	-b -00	5,49	HCVF 2.1
01-27-2-01-51	-c -00	3,07	HCVF 2.1
01-27-2-01-51	-d -00	3,22	HCVF 2.1
01-27-2-01-51	--a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-51	--b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-01-51	--c -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-01-51	--d -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-01-52	-a -00	13,20	HCVF 2.1
01-27-2-01-52	-b -00	3,32	HCVF 2.1
01-27-2-01-52	-c -00	7,60	HCVF 2.1
01-27-2-01-52	--a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-52	--b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-52	--c -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-01-53	-a -00	2,83	HCVF 2.1
01-27-2-01-53	-b -00	0,99	HCVF 2.1
01-27-2-01-53	-c -00	3,51	HCVF 2.1
01-27-2-01-53	-d -00	2,16	HCVF 2.1
01-27-2-01-53	-f -00	3,60	HCVF 2.1
01-27-2-01-53	-g -00	0,81	HCVF 2.1
01-27-2-01-53	-h -00	2,48	HCVF 2.1
01-27-2-01-53	-j -00	2,52	HCVF 2.1
01-27-2-01-53	-k -00	0,69	HCVF 2.1
01-27-2-01-53	-l -00	2,99	HCVF 2.1
01-27-2-01-53	-m -00	3,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-53	--a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-53	--b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-53	--c -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-2-01-53	--d -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-01-53	--f -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-01-54	-b -00	9,86	HCVF 2.1
01-27-2-01-54	-c -00	1,51	HCVF 2.1
01-27-2-01-54	-d -00	0,68	HCVF 2.1
01-27-2-01-54	-f -00	5,48	HCVF 2.1
01-27-2-01-54	-g -00	2,33	HCVF 2.1
01-27-2-01-54	-h -00	1,61	HCVF 2.1
01-27-2-01-54	-i -00	1,83	HCVF 2.1
01-27-2-01-54	-j -00	2,60	HCVF 2.1
01-27-2-01-54	--a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-54	--b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-54	--c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-01-54	--d -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-01-54	--f -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-2-01-55	-a -00	11,91	HCVF 2.1
01-27-2-01-55	-b -00	4,08	HCVF 2.1
01-27-2-01-55	-c -00	0,58	HCVF 2.1
01-27-2-01-55	-d -00	1,27	HCVF 2.1
01-27-2-01-55	-f -00	3,39	HCVF 2.1

01-27-2-01-55	-g -00	2,46	HCVF 2.1
01-27-2-01-55	-~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-55	-~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-55	-~c -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-2-01-55	-~d -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-01-56	-a -00	23,00	HCVF 2.1
01-27-2-01-56	-~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-56	-~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-56	-~c -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-01-56	-~d -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-2-01-57	-a -00	14,43	HCVF 2.1
01-27-2-01-57	-b -00	7,39	HCVF 2.1
01-27-2-01-57	-~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-57	-~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-57	-~c -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-2-01-57	-~d -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-58	-a -00	20,56	HCVF 2.1
01-27-2-01-58	-b -00	1,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-58	-~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-58	-~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-58	-~c -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-59	-a -00	19,38	HCVF 2.1
01-27-2-01-59	-b -00	2,56	HCVF 2.1
01-27-2-01-59	-~a -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-01-59	-~b -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-01-59	-~c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-01-59	-~d -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-59	-~f -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-01-60	-a -00	19,84	HCVF 2.1
01-27-2-01-60	-b -00	2,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-60	-~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-60	-~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-60	-~c -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-01-61	-a -00	15,09	HCVF 2.1
01-27-2-01-61	-b -00	2,81	HCVF 2.1
01-27-2-01-61	-c -00	1,81	HCVF 2.1
01-27-2-01-61	-d -00	2,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-61	-~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-61	-~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-62	-a -00	11,66	HCVF 2.1
01-27-2-01-62	-b -00	4,83	HCVF 2.1
01-27-2-01-62	-c -00	5,41	HCVF 2.1
01-27-2-01-62	-~a -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-01-62	-~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-62	-~c -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-01-63	-a -00	0,79	HCVF 2.1
01-27-2-01-63	-b -00	21,22	HCVF 2.1
01-27-2-01-63	-~a -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-2-01-63	-~b -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-2-01-63	-~c -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-01-63	-~d -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-01-63	-~f -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-01-64	-a -00	8,78	HCVF 2.1
01-27-2-01-64	-b -00	4,11	HCVF 2.1

01-27-2-01-64	-c -00	7,21	HCVF 2.1
01-27-2-01-64	-d -00	0,51	HCVF 2.1
01-27-2-01-64	-f -00	0,80	HCVF 2.1
01-27-2-01-64	-g -00	0,45	HCVF 2.1
01-27-2-01-64	-h -00	0,51	HCVF 2.1
01-27-2-01-64	--a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-64	--b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-01-64	--c -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-2-01-64	--d -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-01-72	-a -00	14,02	HCVF 2.1
01-27-2-01-72	-b -00	2,63	HCVF 2.1
01-27-2-01-72	-c -00	1,61	HCVF 2.1
01-27-2-01-72	--a -00	0,38	HCVF 2.1
01-27-2-01-73	-a -00	2,28	HCVF 2.1
01-27-2-01-73	-c -00	6,34	HCVF 2.1
01-27-2-01-73	-d -00	3,93	HCVF 2.1
01-27-2-01-73	-f -00	2,61	HCVF 2.1
01-27-2-01-73	-g -00	2,31	HCVF 2.1
01-27-2-01-73	-h -00	9,20	HCVF 2.1
01-27-2-01-73	-i -00	0,52	HCVF 2.1
01-27-2-01-73	--a -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-2-01-74	-a -00	1,95	HCVF 2.1
01-27-2-01-74	-b -00	8,76	HCVF 2.1
01-27-2-01-74	-c -00	2,00	HCVF 2.1
01-27-2-01-74	-d -00	1,06	HCVF 2.1
01-27-2-01-74	-f -00	2,32	HCVF 2.1
01-27-2-01-74	-g -00	8,42	HCVF 2.1
01-27-2-01-74	--a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-74	--b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-2-01-75	-a -00	2,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-75	-b -00	3,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-75	-c -00	5,74	HCVF 2.1
01-27-2-01-75	-d -00	9,88	HCVF 2.1
01-27-2-01-75	--a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-01-75	--b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-75	--c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-01-76	-a -00	0,98	HCVF 2.1
01-27-2-01-76	-b -00	2,90	HCVF 2.1
01-27-2-01-76	-c -00	3,55	HCVF 2.1
01-27-2-01-76	-d -00	12,03	HCVF 2.1
01-27-2-01-76	--a -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-01-76	--b -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-2-01-76	--c -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-2-01-76	--d -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-77	-a -00	0,75	HCVF 2.1
01-27-2-01-77	-c -00	4,74	HCVF 2.1
01-27-2-01-77	-d -00	14,72	HCVF 2.1
01-27-2-01-77	--a -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-01-77	--b -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-01-77	--c -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-2-01-77	--d -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-2-01-78	-a -00	1,47	HCVF 2.1
01-27-2-01-78	-b -00	16,16	HCVF 2.1
01-27-2-01-78	-c -00	0,89	HCVF 2.1

01-27-2-01-78	-d -00	2,65	HCVF 2.1
01-27-2-01-78	-f -00	0,82	HCVF 2.1
01-27-2-01-78	~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-01-78	~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-78	~c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-01-79	-a -00	15,15	HCVF 2.1
01-27-2-01-79	-b -00	0,64	HCVF 2.1
01-27-2-01-79	-c -00	0,78	HCVF 2.1
01-27-2-01-79	-d -00	0,84	HCVF 2.1
01-27-2-01-79	-f -00	2,32	HCVF 2.1
01-27-2-01-79	-g -00	0,65	HCVF 2.1
01-27-2-01-79	-h -00	0,51	HCVF 2.1
01-27-2-01-79	-i -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-2-01-79	-j -00	1,11	HCVF 2.1
01-27-2-01-79	-k -00	0,62	HCVF 2.1
01-27-2-01-79	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-79	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-01-79	~c -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-01-80	-a -00	21,50	HCVF 2.1
01-27-2-01-80	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-80	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-01-80	~c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-01-80	~d -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-2-01-80	~f -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-2-01-80	~g -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-2-01-80	~h -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-01-81	-a -00	6,72	HCVF 2.1
01-27-2-01-81	-b -00	2,35	HCVF 2.1
01-27-2-01-81	-c -00	4,61	HCVF 2.1
01-27-2-01-81	-d -00	0,98	HCVF 2.1
01-27-2-01-81	-f -00	1,09	HCVF 2.1
01-27-2-01-81	-g -00	3,76	HCVF 2.1
01-27-2-01-81	-h -00	2,19	HCVF 2.1
01-27-2-01-81	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-01-81	~b -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-2-01-81	~c -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-01-81	~d -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-01-81	~f -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-01-82	-a -00	9,04	HCVF 2.1
01-27-2-01-82	-b -00	1,39	HCVF 2.1
01-27-2-01-82	-c -00	1,05	HCVF 2.1
01-27-2-01-82	-d -00	1,03	HCVF 2.1
01-27-2-01-82	-f -00	3,78	HCVF 2.1
01-27-2-01-82	-g -00	2,40	HCVF 2.1
01-27-2-01-82	-h -00	3,19	HCVF 2.1
01-27-2-01-82	~a -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-01-82	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-01-82	~c -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-83	-a -00	3,79	HCVF 2.1
01-27-2-01-83	-b -00	2,40	HCVF 2.1
01-27-2-01-83	-c -00	1,98	HCVF 2.1
01-27-2-01-83	-d -00	3,97	HCVF 2.1
01-27-2-01-83	-f -00	1,57	HCVF 2.1
01-27-2-01-83	-g -00	2,25	HCVF 2.1

01-27-2-01-83	-h -00	5,75	HCVF 2.1
01-27-2-01-83	--a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-83	--b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-01-83	--c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-83	--d -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-01-84	-a -00	11,77	HCVF 2.1
01-27-2-01-84	-b -00	1,80	HCVF 2.1
01-27-2-01-84	-c -00	2,62	HCVF 2.1
01-27-2-01-84	-d -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-2-01-84	-f -00	1,70	HCVF 2.1
01-27-2-01-84	-g -00	3,28	HCVF 2.1
01-27-2-01-84	--a -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-01-84	--b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-84	--c -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-85	-a -00	2,97	HCVF 2.1
01-27-2-01-85	-b -00	3,43	HCVF 2.1
01-27-2-01-85	-c -00	1,93	HCVF 2.1
01-27-2-01-85	-d -00	1,86	HCVF 2.1
01-27-2-01-85	-f -00	2,12	HCVF 2.1
01-27-2-01-85	-g -00	3,54	HCVF 2.1
01-27-2-01-85	-h -00	3,01	HCVF 2.1
01-27-2-01-85	-i -00	1,11	HCVF 2.1
01-27-2-01-85	-j -00	2,21	HCVF 2.1
01-27-2-01-85	--a -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-01-85	--b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-86	-a -00	1,54	HCVF 2.1
01-27-2-01-86	-b -00	6,17	HCVF 2.1
01-27-2-01-86	-c -00	5,29	HCVF 2.1
01-27-2-01-86	-d -00	1,32	HCVF 2.1
01-27-2-01-86	-f -00	7,92	HCVF 2.1
01-27-2-01-86	--a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-86	--b -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-2-01-86	--c -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-01-86	--d -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-01-87	-a -00	18,52	HCVF 2.1
01-27-2-01-87	-b -00	1,12	HCVF 2.1
01-27-2-01-87	-c -00	2,76	HCVF 2.1
01-27-2-01-87	--a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-87	--b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-87	--c -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-01-96	-a -00	6,76	HCVF 2.1
01-27-2-01-96	-b -00	4,33	HCVF 2.1
01-27-2-01-96	-c -00	2,65	HCVF 2.1
01-27-2-01-96	-d -00	9,92	HCVF 2.1
01-27-2-01-96	-f -00	3,73	HCVF 2.1
01-27-2-01-96	-g -00	1,83	HCVF 2.1
01-27-2-01-96	-h -00	4,70	HCVF 2.1
01-27-2-01-96	-j -00	7,53	HCVF 2.1
01-27-2-01-96	-k -00	2,91	HCVF 2.1
01-27-2-01-96	-l -00	0,61	HCVF 2.1
01-27-2-01-96	--a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-01-96	--b -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-2-01-96	--c -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-01-96	--d -00	0,25	HCVF 2.1

01-27-2-01-96	~f -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-01-97	-a -00	12,53	HCVF 2.1
01-27-2-01-97	-b -00	12,40	HCVF 2.1
01-27-2-01-97	~a -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-2-01-97	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-97	~c -00	0,33	HCVF 2.1
01-27-2-01-98	-a -00	11,63	HCVF 2.1
01-27-2-01-98	-b -00	1,49	HCVF 2.1
01-27-2-01-98	-c -00	3,02	HCVF 2.1
01-27-2-01-98	-d -00	4,49	HCVF 2.1
01-27-2-01-98	-f -00	3,13	HCVF 2.1
01-27-2-01-98	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-98	~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-98	~c -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-01-99	-a -00	13,57	HCVF 2.1
01-27-2-01-99	-b -00	2,80	HCVF 2.1
01-27-2-01-99	-c -00	0,51	HCVF 2.1
01-27-2-01-99	-d -00	0,86	HCVF 2.1
01-27-2-01-99	-f -00	3,33	HCVF 2.1
01-27-2-01-99	-g -00	2,82	HCVF 2.1
01-27-2-01-99	~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-99	~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-01-100	-a -00	12,84	HCVF 2.1
01-27-2-01-100	-b -00	7,77	HCVF 2.1
01-27-2-01-100	-c -00	2,77	HCVF 2.1
01-27-2-01-100	~a -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-2-01-100	~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-100	~c -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-2-01-100	~d -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-01-100	~f -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-01-100	~g -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-01-101	-a -00	7,13	HCVF 2.1
01-27-2-01-101	-b -00	0,36	HCVF 2.1
01-27-2-01-101	-c -00	3,87	HCVF 2.1
01-27-2-01-101	-d -00	3,48	HCVF 2.1
01-27-2-01-101	-f -00	3,78	HCVF 2.1
01-27-2-01-101	-g -00	3,79	HCVF 2.1
01-27-2-01-101	~a -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-01-101	~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-101	~c -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-01-101	~d -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-2-01-101	~f -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-01-101	~g -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-01-102	-a -00	6,64	HCVF 2.1
01-27-2-01-102	-b -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-01-102	-c -00	3,79	HCVF 2.1
01-27-2-01-102	-f -00	12,05	HCVF 2.1
01-27-2-01-102	~a -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-01-102	~b -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-2-01-102	~c -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-01-102	~d -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-01-102	~f -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-01-102	~g -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-01-103	-a -00	8,11	HCVF 2.1



01-27-2-01-103	-b -00	1,74	HCVF 2.1
01-27-2-01-103	-c -00	3,04	HCVF 2.1
01-27-2-01-103	-d -00	1,67	HCVF 2.1
01-27-2-01-103	-f -00	1,64	HCVF 2.1
01-27-2-01-103	-g -00	0,84	HCVF 2.1
01-27-2-01-103	-h -00	3,29	HCVF 2.1
01-27-2-01-103	-i -00	0,97	HCVF 2.1
01-27-2-01-103	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-103	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-01-103	~c -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-01-103	~d -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-01-103	~f -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-01-103	~g -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-01-104	-a -00	5,48	HCVF 2.1
01-27-2-01-104	-b -00	1,95	HCVF 2.1
01-27-2-01-104	-c -00	1,19	HCVF 2.1
01-27-2-01-104	-d -00	1,48	HCVF 2.1
01-27-2-01-104	-f -00	1,35	HCVF 2.1
01-27-2-01-104	-g -01	1,43	HCVF 2.1
01-27-2-01-104	-g -99	1,52	HCVF 2.1
01-27-2-01-104	-h -00	3,91	HCVF 2.1
01-27-2-01-104	-i -00	1,57	HCVF 2.1
01-27-2-01-104	-j -00	0,67	HCVF 2.1
01-27-2-01-104	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-01-104	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-104	~c -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-01-104	~d -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-01-104	~f -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-01-105	-a -00	6,10	HCVF 2.1
01-27-2-01-105	-b -00	1,65	HCVF 2.1
01-27-2-01-105	-c -00	5,95	HCVF 2.1
01-27-2-01-105	-d -00	1,19	HCVF 2.1
01-27-2-01-105	-f -00	2,49	HCVF 2.1
01-27-2-01-105	-g -00	0,91	HCVF 2.1
01-27-2-01-105	-h -00	2,11	HCVF 2.1
01-27-2-01-105	~a -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-01-105	~b -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-2-01-105	~c -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-01-105	~d -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-01-106	-a -00	13,96	HCVF 2.1
01-27-2-01-106	-b -00	4,37	HCVF 2.1
01-27-2-01-106	-c -00	0,91	HCVF 2.1
01-27-2-01-106	-d -00	1,31	HCVF 2.1
01-27-2-01-106	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-106	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-01-107	-a -00	0,53	HCVF 2.1
01-27-2-01-107	-b -00	5,99	HCVF 2.1
01-27-2-01-107	-c -00	5,06	HCVF 2.1
01-27-2-01-107	-d -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-2-01-107	-f -00	2,98	HCVF 2.1
01-27-2-01-107	-g -00	1,21	HCVF 2.1
01-27-2-01-107	-h -00	2,54	HCVF 2.1
01-27-2-01-107	-i -00	0,40	HCVF 2.1
01-27-2-01-107	~a -00	0,01	HCVF 2.1

01-27-2-01-107 ~b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-01-107 ~c -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-01-107 ~d -00	0,00	HCVF 2.1
01-27-2-01-108 -a -00	7,18	HCVF 2.1
01-27-2-01-108 -b -00	2,00	HCVF 2.1
01-27-2-01-108 -c -00	0,83	HCVF 2.1
01-27-2-01-108 -d -00	1,28	HCVF 2.1
01-27-2-01-108 -f -00	6,70	HCVF 2.1
01-27-2-01-108 -g -00	0,96	HCVF 2.1
01-27-2-01-108 ~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-109 -a -00	11,17	HCVF 2.1
01-27-2-01-109 -b -00	5,31	HCVF 2.1
01-27-2-01-109 -c -00	2,45	HCVF 2.1
01-27-2-01-109 ~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-109 ~b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-01-109 ~c -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-01-110 -a -00	6,97	HCVF 2.1
01-27-2-01-110 -b -00	4,26	HCVF 2.1
01-27-2-01-110 -c -00	1,18	HCVF 2.1
01-27-2-01-110 -d -00	1,97	HCVF 2.1
01-27-2-01-110 -f -00	4,30	HCVF 2.1
01-27-2-01-110 ~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-01-110 ~b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-01-110 ~c -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-03-119 -a -00	4,37	HCVF 2.1
01-27-2-03-119 -b -00	1,79	HCVF 2.1
01-27-2-03-119 -c -00	7,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-119 -d -00	2,45	HCVF 2.1
01-27-2-03-119 -f -00	2,40	HCVF 2.1
01-27-2-03-119 -g -00	4,07	HCVF 2.1
01-27-2-03-119 ~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-03-119 ~b -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-03-119A -a -00	1,71	HCVF 2.1
01-27-2-03-119A -b -00	4,06	HCVF 2.1
01-27-2-03-119A -c -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-03-119A -d -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-2-03-119A -f -00	4,06	HCVF 2.1
01-27-2-03-119A -g -00	6,26	HCVF 2.1
01-27-2-03-119A -h -00	0,80	HCVF 2.1
01-27-2-03-119A -i -00	1,20	HCVF 2.1
01-27-2-03-119A ~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-03-119A ~b -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-03-119A ~c -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-03-119A ~d -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-03-120 -a -00	1,61	HCVF 2.1
01-27-2-03-120 -b -00	2,15	HCVF 2.1
01-27-2-03-120 -c -00	3,69	HCVF 2.1
01-27-2-03-120 -d -00	5,56	HCVF 2.1
01-27-2-03-120 -f -00	8,78	HCVF 2.1
01-27-2-03-120 ~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-03-120 ~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-03-121 -a -00	8,71	HCVF 2.1
01-27-2-03-121 -b -00	3,28	HCVF 2.1
01-27-2-03-121 -c -00	7,47	HCVF 2.1

01-27-2-03-121 -d -00	2,90	HCVF 2.1
01-27-2-03-121 ~a -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-03-121 ~b -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-03-121 ~c -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-03-121 ~d -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-03-122 -a -00	1,35	HCVF 2.1
01-27-2-03-122 -b -00	2,79	HCVF 2.1
01-27-2-03-122 -c -00	8,75	HCVF 2.1
01-27-2-03-122 -d -00	3,33	HCVF 2.1
01-27-2-03-122 -f -00	1,94	HCVF 2.1
01-27-2-03-122 -g -00	1,95	HCVF 2.1
01-27-2-03-122 -h -00	0,97	HCVF 2.1
01-27-2-03-122 -i -00	1,32	HCVF 2.1
01-27-2-03-122 ~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-03-123 -a -00	9,04	HCVF 2.1
01-27-2-03-123 -b -00	2,70	HCVF 2.1
01-27-2-03-123 -c -00	1,60	HCVF 2.1
01-27-2-03-123 -d -00	3,81	HCVF 2.1
01-27-2-03-123 -g -00	0,80	HCVF 2.1
01-27-2-03-123 -h -00	3,83	HCVF 2.1
01-27-2-03-123 -i -00	0,78	HCVF 2.1
01-27-2-03-123 ~a -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-03-123 ~b -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-03-124 -a -00	2,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-124 -b -00	1,38	HCVF 2.1
01-27-2-03-124 -c -00	4,35	HCVF 2.1
01-27-2-03-124 -d -00	0,66	HCVF 2.1
01-27-2-03-124 -f -00	4,20	HCVF 2.1
01-27-2-03-124 -g -00	1,67	HCVF 2.1
01-27-2-03-124 -h -00	1,80	HCVF 2.1
01-27-2-03-124 -i -00	0,71	HCVF 2.1
01-27-2-03-124 -j -00	1,49	HCVF 2.1
01-27-2-03-124 -k -00	0,32	HCVF 2.1
01-27-2-03-124 -l -00	3,84	HCVF 2.1
01-27-2-03-124 ~a -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-03-124 ~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-03-125 -a -00	0,61	HCVF 2.1
01-27-2-03-125 -b -00	8,38	HCVF 2.1
01-27-2-03-125 -c -00	3,45	HCVF 2.1
01-27-2-03-125 -d -00	2,17	HCVF 2.1
01-27-2-03-125 -f -00	0,51	HCVF 2.1
01-27-2-03-125 -g -00	2,71	HCVF 2.1
01-27-2-03-125 -h -00	3,39	HCVF 2.1
01-27-2-03-125 ~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-125 ~b -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-2-03-125 ~c -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-03-125 ~d -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-03-125 ~f -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-03-126 -a -00	2,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-126 -b -00	11,63	HCVF 2.1
01-27-2-03-126 -c -00	0,72	HCVF 2.1
01-27-2-03-126 -d -00	5,86	HCVF 2.1
01-27-2-03-126 ~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-126 ~b -00	0,11	HCVF 2.1

01-27-2-03-126 ~c -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-2-03-127 -a -00	1,89	HCVF 2.1
01-27-2-03-127 -b -00	2,88	HCVF 2.1
01-27-2-03-127 -c -00	2,06	HCVF 2.1
01-27-2-03-127 -d -00	1,54	HCVF 2.1
01-27-2-03-127 -f -00	3,68	HCVF 2.1
01-27-2-03-127 -g -00	1,26	HCVF 2.1
01-27-2-03-127 -h -00	2,18	HCVF 2.1
01-27-2-03-127 -i -00	1,57	HCVF 2.1
01-27-2-03-127 -j -00	2,69	HCVF 2.1
01-27-2-03-127 -k -00	0,87	HCVF 2.1
01-27-2-03-127 ~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-127 ~b -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-03-128 -a -00	0,52	HCVF 2.1
01-27-2-03-128 -b -00	1,16	HCVF 2.1
01-27-2-03-128 -c -00	2,46	HCVF 2.1
01-27-2-03-128 -d -00	0,81	HCVF 2.1
01-27-2-03-128 -f -00	8,64	HCVF 2.1
01-27-2-03-128 -g -00	2,29	HCVF 2.1
01-27-2-03-128 -h -00	1,43	HCVF 2.1
01-27-2-03-128 -i -00	1,98	HCVF 2.1
01-27-2-03-128 -j -00	1,65	HCVF 2.1
01-27-2-03-128 ~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-129 -a -00	1,93	HCVF 2.1
01-27-2-03-129 -b -00	4,02	HCVF 2.1
01-27-2-03-129 -c -00	4,50	HCVF 2.1
01-27-2-03-129 -d -00	5,83	HCVF 2.1
01-27-2-03-129 -f -00	1,66	HCVF 2.1
01-27-2-03-129 -g -00	2,94	HCVF 2.1
01-27-2-03-129 ~a -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-2-03-129 ~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-03-141 -a -00	1,29	HCVF 2.1
01-27-2-03-141 -b -00	1,96	HCVF 2.1
01-27-2-03-141 -c -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-03-141 -d -00	2,57	HCVF 2.1
01-27-2-03-141 -f -00	7,86	HCVF 2.1
01-27-2-03-141 -g -00	1,88	HCVF 2.1
01-27-2-03-141 ~a -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-03-141 ~b -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-03-141 ~c -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-141 ~d -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-2-03-141 ~f -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-2-03-141 ~g -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-2-03-141A -a -00	0,47	HCVF 2.1
01-27-2-03-141A -b -00	1,32	HCVF 2.1
01-27-2-03-141A -c -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-2-03-141A -d -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-03-141A -f -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-03-141A -g -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-2-03-141A -h -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-03-141A -i -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-2-03-141A -j -00	1,55	HCVF 2.1
01-27-2-03-141A -k -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-2-03-141A -l -00	1,60	HCVF 2.1

01-27-2-03-141A -m -00	0,60	HCVF 2.1
01-27-2-03-141A -n -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-03-141A -o -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-2-03-141A -p -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-03-141A -r -00	0,67	HCVF 2.1
01-27-2-03-141A -s -00	0,82	HCVF 2.1
01-27-2-03-141A -t -00	0,57	HCVF 2.1
01-27-2-03-141A -w -00	2,37	HCVF 2.1
01-27-2-03-141A -x -00	0,65	HCVF 2.1
01-27-2-03-141A -~a -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-03-142 -a -00	2,97	HCVF 2.1
01-27-2-03-142 -b -00	1,51	HCVF 2.1
01-27-2-03-142 -c -00	1,07	HCVF 2.1
01-27-2-03-142 -d -00	0,94	HCVF 2.1
01-27-2-03-142 -f -00	3,09	HCVF 2.1
01-27-2-03-142 -g -00	3,25	HCVF 2.1
01-27-2-03-142 -h -00	2,18	HCVF 2.1
01-27-2-03-142 -i -00	1,16	HCVF 2.1
01-27-2-03-142 -j -00	1,25	HCVF 2.1
01-27-2-03-142 -~a -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-03-142 -~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-03-143 -a -00	1,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-143 -b -00	1,68	HCVF 2.1
01-27-2-03-143 -c -00	1,70	HCVF 2.1
01-27-2-03-143 -d -00	1,92	HCVF 2.1
01-27-2-03-143 -f -00	1,87	HCVF 2.1
01-27-2-03-143 -g -00	4,06	HCVF 2.1
01-27-2-03-143 -h -00	1,76	HCVF 2.1
01-27-2-03-143 -i -00	2,02	HCVF 2.1
01-27-2-03-143 -j -00	2,27	HCVF 2.1
01-27-2-03-143 -k -00	1,41	HCVF 2.1
01-27-2-03-143 -~a -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-03-143 -~b -00	0,35	HCVF 2.1
01-27-2-03-144 -a -00	1,85	HCVF 2.1
01-27-2-03-144 -b -00	1,73	HCVF 2.1
01-27-2-03-144 -c -00	1,49	HCVF 2.1
01-27-2-03-144 -d -00	1,36	HCVF 2.1
01-27-2-03-144 -f -00	1,68	HCVF 2.1
01-27-2-03-144 -g -00	1,94	HCVF 2.1
01-27-2-03-144 -h -00	2,10	HCVF 2.1
01-27-2-03-144 -i -00	1,28	HCVF 2.1
01-27-2-03-144 -j -00	2,31	HCVF 2.1
01-27-2-03-144 -k -00	4,79	HCVF 2.1
01-27-2-03-144 -l -00	0,60	HCVF 2.1
01-27-2-03-144 -~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-03-145 -a -00	4,48	HCVF 2.1
01-27-2-03-145 -b -00	5,29	HCVF 2.1
01-27-2-03-145 -c -00	1,16	HCVF 2.1
01-27-2-03-145 -d -00	1,77	HCVF 2.1
01-27-2-03-145 -f -00	7,56	HCVF 2.1
01-27-2-03-145 -~a -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-03-145 -~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-145 -~c -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-03-145 -~d -00	0,10	HCVF 2.1

01-27-2-03-146	-a -00	0,37	HCVF 2.1
01-27-2-03-146	-b -00	2,63	HCVF 2.1
01-27-2-03-146	-c -00	1,45	HCVF 2.1
01-27-2-03-146	-d -00	3,06	HCVF 2.1
01-27-2-03-146	-f -00	4,87	HCVF 2.1
01-27-2-03-146	-g -00	3,43	HCVF 2.1
01-27-2-03-146	-h -00	3,17	HCVF 2.1
01-27-2-03-146	-i -00	3,33	HCVF 2.1
01-27-2-03-146	~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-03-146	~b -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-03-146	~c -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-146	~d -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-2-03-147	-a -00	5,38	HCVF 2.1
01-27-2-03-147	-b -00	8,06	HCVF 2.1
01-27-2-03-147	-c -00	6,22	HCVF 2.1
01-27-2-03-147	-d -00	1,74	HCVF 2.1
01-27-2-03-147	~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-147	~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-03-147	~c -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-148	-a -00	5,23	HCVF 2.1
01-27-2-03-148	-b -00	15,15	HCVF 2.1
01-27-2-03-148	~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-148	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-148	~c -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-03-149	-a -00	14,13	HCVF 2.1
01-27-2-03-149	-b -00	1,55	HCVF 2.1
01-27-2-03-149	-c -00	2,14	HCVF 2.1
01-27-2-03-149	-d -00	0,88	HCVF 2.1
01-27-2-03-149	-f -00	1,93	HCVF 2.1
01-27-2-03-149	~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-149	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-150	-a -00	8,42	HCVF 2.1
01-27-2-03-150	-b -00	2,93	HCVF 2.1
01-27-2-03-150	-c -00	9,06	HCVF 2.1
01-27-2-03-150	~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-150	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-150	~c -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-2-03-151	-a -00	4,84	HCVF 2.1
01-27-2-03-151	-b -00	1,95	HCVF 2.1
01-27-2-03-151	-c -00	7,89	HCVF 2.1
01-27-2-03-151	-d -00	1,30	HCVF 2.1
01-27-2-03-151	-f -00	2,18	HCVF 2.1
01-27-2-03-151	-h -00	0,88	HCVF 2.1
01-27-2-03-151	-i -00	0,79	HCVF 2.1
01-27-2-03-151	-j -00	0,71	HCVF 2.1
01-27-2-03-151	~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-151	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-151	~c -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-2-03-161	-a -00	5,64	HCVF 2.1
01-27-2-03-161	-b -00	2,22	HCVF 2.1
01-27-2-03-161	-c -00	3,35	HCVF 2.1
01-27-2-03-161	-d -00	1,37	HCVF 2.1
01-27-2-03-161	-f -00	1,22	HCVF 2.1
01-27-2-03-161	-g -00	1,97	HCVF 2.1

01-27-2-03-161	-h -00	0,57	HCVF 2.1
01-27-2-03-161	-i -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-2-03-161	-j -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-2-03-161	-k -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-03-161	-l -00	0,81	HCVF 2.1
01-27-2-03-161	-m -00	0,45	HCVF 2.1
01-27-2-03-161	-n -00	0,44	HCVF 2.1
01-27-2-03-161	~a -00	0,32	HCVF 2.1
01-27-2-03-161	~b -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-03-161	~c -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-03-161	~d -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-03-162	-a -00	1,14	HCVF 2.1
01-27-2-03-162	-b -00	2,23	HCVF 2.1
01-27-2-03-162	-c -00	9,14	HCVF 2.1
01-27-2-03-162	-d -00	4,57	HCVF 2.1
01-27-2-03-162	-f -00	0,95	HCVF 2.1
01-27-2-03-162	-g -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-2-03-162	~a -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-03-162	~b -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-03-162	~c -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-2-03-163	-a -00	1,71	HCVF 2.1
01-27-2-03-163	-b -00	4,44	HCVF 2.1
01-27-2-03-163	-c -00	2,05	HCVF 2.1
01-27-2-03-163	-d -00	1,42	HCVF 2.1
01-27-2-03-163	-f -00	2,64	HCVF 2.1
01-27-2-03-163	-g -00	11,60	HCVF 2.1
01-27-2-03-163	~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-03-163	~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-2-03-163	~c -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-2-03-163	~d -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-03-163	~f -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-2-03-164	-a -00	2,31	HCVF 2.1
01-27-2-03-164	-b -00	4,80	HCVF 2.1
01-27-2-03-164	-c -00	2,70	HCVF 2.1
01-27-2-03-164	-d -00	2,91	HCVF 2.1
01-27-2-03-164	-f -00	9,26	HCVF 2.1
01-27-2-03-164	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-03-164	~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-03-164	~c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-03-164	~d -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-03-164	~f -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-2-03-165	-a -00	6,54	HCVF 2.1
01-27-2-03-165	-b -00	8,60	HCVF 2.1
01-27-2-03-165	-c -00	7,93	HCVF 2.1
01-27-2-03-165	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-03-165	~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-2-03-165	~c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-03-165	~d -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-03-166	-a -00	3,01	HCVF 2.1
01-27-2-03-166	-b -00	4,56	HCVF 2.1
01-27-2-03-166	-c -00	2,88	HCVF 2.1
01-27-2-03-166	-d -00	2,37	HCVF 2.1
01-27-2-03-166	-f -00	1,25	HCVF 2.1
01-27-2-03-166	-g -00	1,66	HCVF 2.1

01-27-2-03-166	-h -00	0,83	HCVF 2.1
01-27-2-03-166	-i -00	2,66	HCVF 2.1
01-27-2-03-166	-j -00	2,45	HCVF 2.1
01-27-2-03-166	~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-166	~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-03-166	~c -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-03-166	~d -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-2-03-166	~f -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-03-167	-a -00	3,58	HCVF 2.1
01-27-2-03-167	-b -00	5,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-167	-c -00	2,22	HCVF 2.1
01-27-2-03-167	-d -00	4,27	HCVF 2.1
01-27-2-03-167	-f -00	2,42	HCVF 2.1
01-27-2-03-167	-g -00	0,82	HCVF 2.1
01-27-2-03-167	-h -00	1,90	HCVF 2.1
01-27-2-03-167	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-03-167	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-167	~c -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-03-167	~d -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-2-03-167	~f -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-03-167	~g -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-03-168	-a -00	3,16	HCVF 2.1
01-27-2-03-168	-b -00	6,36	HCVF 2.1
01-27-2-03-168	-c -00	2,58	HCVF 2.1
01-27-2-03-168	-d -00	1,04	HCVF 2.1
01-27-2-03-168	-f -00	2,04	HCVF 2.1
01-27-2-03-168	-g -00	2,30	HCVF 2.1
01-27-2-03-168	-h -00	1,12	HCVF 2.1
01-27-2-03-168	~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-168	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-168	~c -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-03-168	~d -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-03-169	-a -00	3,62	HCVF 2.1
01-27-2-03-169	-b -00	1,30	HCVF 2.1
01-27-2-03-169	-c -00	1,78	HCVF 2.1
01-27-2-03-169	-d -00	5,43	HCVF 2.1
01-27-2-03-169	-f -00	1,08	HCVF 2.1
01-27-2-03-169	-g -00	9,95	HCVF 2.1
01-27-2-03-169	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-169	~b -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-03-169	~c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-03-169	~d -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-2-03-169	~f -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-2-03-170	-a -00	15,91	HCVF 2.1
01-27-2-03-170	-b -00	0,85	HCVF 2.1
01-27-2-03-170	-c -00	1,77	HCVF 2.1
01-27-2-03-170	-d -00	2,49	HCVF 2.1
01-27-2-03-170	~a -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-03-170	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-170	~c -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-03-170	~d -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-2-03-179	-a -00	8,12	HCVF 2.1
01-27-2-03-179	-b -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-03-179	-f -00	0,41	HCVF 2.1



01-27-2-03-179	-g -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-03-179	-h -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-2-03-179	-i -00	5,69	HCVF 2.1
01-27-2-03-179	-j -00	0,43	HCVF 2.1
01-27-2-03-179	-k -00	0,88	HCVF 2.1
01-27-2-03-179	-l -00	3,03	HCVF 2.1
01-27-2-03-179	-m -00	1,65	HCVF 2.1
01-27-2-03-179	-n -00	5,50	HCVF 2.1
01-27-2-03-179	-o -00	5,87	HCVF 2.1
01-27-2-03-179	-p -00	0,38	HCVF 2.1
01-27-2-03-179	~a -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-2-03-179	~b -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-03-179	~c -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-2-03-180	-a -00	2,47	HCVF 2.1
01-27-2-03-180	-b -00	6,44	HCVF 2.1
01-27-2-03-180	-c -00	9,55	HCVF 2.1
01-27-2-03-180	-d -00	3,25	HCVF 2.1
01-27-2-03-180	~a -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-2-03-180	~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-03-180	~c -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-03-180	~d -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-03-180	~f -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-03-180	~g -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-03-181	-a -00	12,76	HCVF 2.1
01-27-2-03-181	-b -00	6,32	HCVF 2.1
01-27-2-03-181	-c -00	1,36	HCVF 2.1
01-27-2-03-181	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-03-181	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-181	~c -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-03-181	~d -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-03-181	~f -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-03-182	-a -00	3,98	HCVF 2.1
01-27-2-03-182	-b -00	4,26	HCVF 2.1
01-27-2-03-182	-c -00	3,90	HCVF 2.1
01-27-2-03-182	-d -00	5,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-182	-f -00	3,10	HCVF 2.1
01-27-2-03-182	-g -00	2,30	HCVF 2.1
01-27-2-03-182	~a -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-2-03-182	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-182	~c -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-03-183	-a -00	5,06	HCVF 2.1
01-27-2-03-183	-c -00	17,20	HCVF 2.1
01-27-2-03-183	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-03-183	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-183	~c -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-03-184	-a -00	3,81	HCVF 2.1
01-27-2-03-184	-b -00	2,66	HCVF 2.1
01-27-2-03-184	-d -00	4,95	HCVF 2.1
01-27-2-03-184	-f -00	2,03	HCVF 2.1
01-27-2-03-184	-g -00	2,40	HCVF 2.1
01-27-2-03-184	-h -00	0,82	HCVF 2.1
01-27-2-03-184	-i -00	1,43	HCVF 2.1
01-27-2-03-184	-j -00	0,58	HCVF 2.1
01-27-2-03-184	-k -00	2,49	HCVF 2.1

01-27-2-03-184	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-184	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-03-185	-a -00	9,31	HCVF 2.1
01-27-2-03-185	-b -00	0,65	HCVF 2.1
01-27-2-03-185	-c -00	2,66	HCVF 2.1
01-27-2-03-185	-d -00	3,77	HCVF 2.1
01-27-2-03-185	-f -00	0,82	HCVF 2.1
01-27-2-03-185	-g -00	0,51	HCVF 2.1
01-27-2-03-185	-h -00	3,20	HCVF 2.1
01-27-2-03-185	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-03-185	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-185	~c -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-03-186	-a -00	4,17	HCVF 2.1
01-27-2-03-186	-b -00	8,55	HCVF 2.1
01-27-2-03-186	-c -00	3,79	HCVF 2.1
01-27-2-03-186	-d -00	2,09	HCVF 2.1
01-27-2-03-186	-f -00	2,76	HCVF 2.1
01-27-2-03-186	-g -00	1,50	HCVF 2.1
01-27-2-03-186	~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-03-186	~b -00	0,41	HCVF 2.1
01-27-2-03-187	-a -00	17,46	HCVF 2.1
01-27-2-03-187	-b -00	1,28	HCVF 2.1
01-27-2-03-187	-c -00	2,64	HCVF 2.1
01-27-2-03-187	-d -00	1,00	HCVF 2.1
01-27-2-03-187	~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-03-187	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-194	-a -00	2,02	HCVF 2.1
01-27-2-03-194	-c -00	7,49	HCVF 2.1
01-27-2-03-194	-d -00	3,90	HCVF 2.1
01-27-2-03-194	-f -00	3,17	HCVF 2.1
01-27-2-03-194	-g -00	1,72	HCVF 2.1
01-27-2-03-194	-h -00	6,25	HCVF 2.1
01-27-2-03-194	~a -00	0,43	HCVF 2.1
01-27-2-03-194	~b -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-2-03-195	-a -00	4,04	HCVF 2.1
01-27-2-03-195	-b -00	1,96	HCVF 2.1
01-27-2-03-195	-c -00	2,36	HCVF 2.1
01-27-2-03-195	-d -00	4,07	HCVF 2.1
01-27-2-03-195	-f -00	9,09	HCVF 2.1
01-27-2-03-195	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-195	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-03-195	~c -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-03-196	-a -00	12,53	HCVF 2.1
01-27-2-03-196	-b -00	0,85	HCVF 2.1
01-27-2-03-196	-d -00	6,49	HCVF 2.1
01-27-2-03-196	-f -00	3,41	HCVF 2.1
01-27-2-03-196	~a -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-2-03-196	~b -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-03-196	~c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-03-196	~d -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-03-197	-a -00	2,06	HCVF 2.1
01-27-2-03-197	-b -00	2,13	HCVF 2.1
01-27-2-03-197	-c -00	1,53	HCVF 2.1
01-27-2-03-197	-d -00	15,39	HCVF 2.1

01-27-2-03-197 -f -00	1,28	HCVF 2.1
01-27-2-03-197 ~a -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-2-03-197 ~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-03-197 ~c -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-03-197 ~d -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-2-03-197 ~f -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-03-197 ~g -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-2-03-197 ~h -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-03-198 -a -00	4,82	HCVF 2.1
01-27-2-03-198 -c -00	11,15	HCVF 2.1
01-27-2-03-198 -d -00	1,51	HCVF 2.1
01-27-2-03-198 -f -00	1,02	HCVF 2.1
01-27-2-03-198 -g -00	2,03	HCVF 2.1
01-27-2-03-198 ~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-03-198 ~b -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-03-198 ~c -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-198 ~d -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-03-199 -a -00	5,27	HCVF 2.1
01-27-2-03-199 -c -00	3,14	HCVF 2.1
01-27-2-03-199 -d -00	0,82	HCVF 2.1
01-27-2-03-199 -f -00	2,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-199 -g -00	1,56	HCVF 2.1
01-27-2-03-199 -h -00	3,04	HCVF 2.1
01-27-2-03-199 -i -00	1,22	HCVF 2.1
01-27-2-03-199 -j -00	2,62	HCVF 2.1
01-27-2-03-199 -k -00	0,97	HCVF 2.1
01-27-2-03-199 ~a -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-2-03-199 ~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-03-199 ~c -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-03-199 ~d -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-03-200 -a -00	2,43	HCVF 2.1
01-27-2-03-200 -b -00	6,64	HCVF 2.1
01-27-2-03-200 -c -00	1,60	HCVF 2.1
01-27-2-03-200 -d -00	1,38	HCVF 2.1
01-27-2-03-200 -f -00	3,68	HCVF 2.1
01-27-2-03-200 -g -00	1,17	HCVF 2.1
01-27-2-03-200 -h -00	3,12	HCVF 2.1
01-27-2-03-200 -i -00	0,36	HCVF 2.1
01-27-2-03-200 ~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-200 ~b -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-2-03-200 ~c -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-201 -a -00	2,32	HCVF 2.1
01-27-2-03-201 -b -00	16,59	HCVF 2.1
01-27-2-03-201 -c -00	1,16	HCVF 2.1
01-27-2-03-201 ~a -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-03-201 ~b -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-2-03-201 ~c -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-03-201 ~d -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-2-03-201 ~f -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-03-201 ~g -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-03-208 -a -00	15,65	HCVF 2.1
01-27-2-03-208 -b -00	0,95	HCVF 2.1
01-27-2-03-208 -c -00	2,94	HCVF 2.1
01-27-2-03-208 ~a -00	0,20	HCVF 2.1

01-27-2-03-208	~b -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-03-209	-a -00	17,97	HCVF 2.1
01-27-2-03-209	-b -00	2,70	HCVF 2.1
01-27-2-03-209	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-209	~b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-03-209	~c -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-03-210	-a -00	16,08	HCVF 2.1
01-27-2-03-210	-c -00	0,89	HCVF 2.1
01-27-2-03-210	-d -00	1,72	HCVF 2.1
01-27-2-03-210	-f -00	3,14	HCVF 2.1
01-27-2-03-210	-g -00	4,39	HCVF 2.1
01-27-2-03-210	~a -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-2-03-210	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-03-210	~c -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-03-211	-a -00	1,68	HCVF 2.1
01-27-2-03-211	-b -00	6,13	HCVF 2.1
01-27-2-03-211	-d -00	1,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-211	-f -00	1,13	HCVF 2.1
01-27-2-03-211	-g -00	13,83	HCVF 2.1
01-27-2-03-211	-i -00	3,58	HCVF 2.1
01-27-2-03-211	~a -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-2-03-211	~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-03-211	~c -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-03-211	~d -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-2-03-211	~f -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-03-212	-a -00	4,58	HCVF 2.1
01-27-2-03-212	-b -00	0,92	HCVF 2.1
01-27-2-03-212	-c -00	5,18	HCVF 2.1
01-27-2-03-212	-f -00	3,74	HCVF 2.1
01-27-2-03-212	-g -00	2,38	HCVF 2.1
01-27-2-03-212	-h -00	1,94	HCVF 2.1
01-27-2-03-212	-i -00	0,52	HCVF 2.1
01-27-2-03-212	~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-03-212	~b -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-2-03-213	-a -00	6,14	HCVF 2.1
01-27-2-03-213	-b -00	3,54	HCVF 2.1
01-27-2-03-213	-d -00	3,89	HCVF 2.1
01-27-2-03-213	-f -00	1,98	HCVF 2.1
01-27-2-03-213	-g -00	1,66	HCVF 2.1
01-27-2-03-213	-h -00	3,03	HCVF 2.1
01-27-2-03-213	-i -00	0,90	HCVF 2.1
01-27-2-03-213	-j -00	0,66	HCVF 2.1
01-27-2-03-213	-k -00	2,63	HCVF 2.1
01-27-2-03-213	-l -00	0,85	HCVF 2.1
01-27-2-03-213	-m -00	0,86	HCVF 2.1
01-27-2-03-213	-n -00	3,28	HCVF 2.1
01-27-2-03-213	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-213	~b -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-03-213	~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-03-214	-a -00	0,83	HCVF 2.1
01-27-2-03-214	-c -00	6,35	HCVF 2.1
01-27-2-03-214	-d -00	1,82	HCVF 2.1
01-27-2-03-214	-g -00	3,39	HCVF 2.1
01-27-2-03-214	-h -00	2,30	HCVF 2.1

01-27-2-03-214 -i -00	5,31	HCVF 2.1
01-27-2-03-214 -j -00	1,18	HCVF 2.1
01-27-2-03-214 -k -00	1,90	HCVF 2.1
01-27-2-03-214 ~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-03-214 ~b -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-03-214 ~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-03-215 -a -00	10,70	HCVF 2.1
01-27-2-03-215 -b -00	11,26	HCVF 2.1
01-27-2-03-215 -c -00	0,79	HCVF 2.1
01-27-2-03-215 -f -00	0,97	HCVF 2.1
01-27-2-03-215 ~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-215 ~b -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-03-215 ~c -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-2-03-222 -a -00	0,77	HCVF 2.1
01-27-2-03-222 -b -00	1,67	HCVF 2.1
01-27-2-03-222 -c -01	1,68	HCVF 2.1
01-27-2-03-222 -c -02	3,27	HCVF 2.1
01-27-2-03-222 -c -03	3,18	HCVF 2.1
01-27-2-03-222 -c -04	2,42	HCVF 2.1
01-27-2-03-222 -c -98	2,15	HCVF 2.1
01-27-2-03-222 -c -99	3,71	HCVF 2.1
01-27-2-03-222 -d -00	0,69	HCVF 2.1
01-27-2-03-222 -f -00	1,83	HCVF 2.1
01-27-2-03-222 -g -00	3,68	HCVF 2.1
01-27-2-03-222 ~a -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-2-03-222 ~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-03-223 -a -00	6,88	HCVF 2.1
01-27-2-03-223 -b -00	4,64	HCVF 2.1
01-27-2-03-223 -c -00	5,73	HCVF 2.1
01-27-2-03-223 ~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-03-223 ~b -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-2-03-223 ~c -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-03-223 ~d -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-03-224 -a -00	2,99	HCVF 2.1
01-27-2-03-224 -c -00	6,68	HCVF 2.1
01-27-2-03-224 -d -00	2,04	HCVF 2.1
01-27-2-03-224 -g -00	1,43	HCVF 2.1
01-27-2-03-224 -h -00	2,33	HCVF 2.1
01-27-2-03-224 -i -00	1,03	HCVF 2.1
01-27-2-03-224 -j -00	1,51	HCVF 2.1
01-27-2-03-224 -k -00	0,84	HCVF 2.1
01-27-2-03-224 -l -00	1,40	HCVF 2.1
01-27-2-03-224 ~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-224 ~b -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-2-03-224 ~c -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-03-224 ~d -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-2-03-225 -a -00	0,89	HCVF 2.1
01-27-2-03-225 -b -00	2,17	HCVF 2.1
01-27-2-03-225 -d -00	3,10	HCVF 2.1
01-27-2-03-225 -f -00	4,12	HCVF 2.1
01-27-2-03-225 -g -00	1,57	HCVF 2.1
01-27-2-03-225 -h -00	0,65	HCVF 2.1
01-27-2-03-225 -i -00	2,65	HCVF 2.1
01-27-2-03-225 -j -00	0,94	HCVF 2.1

01-27-2-03-225	-k -00	0,42	HCVF 2.1
01-27-2-03-225	~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-03-225	~b -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-2-03-225	~c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-03-225	~d -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-2-03-226	-a -00	0,64	HCVF 2.1
01-27-2-03-226	-b -00	1,73	HCVF 2.1
01-27-2-03-226	-c -00	6,09	HCVF 2.1
01-27-2-03-226	-d -00	1,00	HCVF 2.1
01-27-2-03-226	-f -00	0,41	HCVF 2.1
01-27-2-03-226	-g -00	0,60	HCVF 2.1
01-27-2-03-226	-h -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-2-03-226	-i -00	1,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-226	-j -00	0,55	HCVF 2.1
01-27-2-03-226	-k -00	1,18	HCVF 2.1
01-27-2-03-226	-l -00	2,61	HCVF 2.1
01-27-2-03-226	-n -00	3,86	HCVF 2.1
01-27-2-03-226	-o -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-03-226	-p -00	1,81	HCVF 2.1
01-27-2-03-226	~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-03-226	~b -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-03-226	~c -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-2-03-227	-a -00	0,75	HCVF 2.1
01-27-2-03-227	-b -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-03-227	-c -00	17,59	HCVF 2.1
01-27-2-03-227	-d -00	1,28	HCVF 2.1
01-27-2-03-227	-f -00	1,16	HCVF 2.1
01-27-2-03-227	-h -00	1,20	HCVF 2.1
01-27-2-03-227	-i -00	0,96	HCVF 2.1
01-27-2-03-227	-j -00	2,64	HCVF 2.1
01-27-2-03-227	-n -00	1,09	HCVF 2.1
01-27-2-03-227	-o -00	0,40	HCVF 2.1
01-27-2-03-227	-p -00	1,60	HCVF 2.1
01-27-2-03-227	~a -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-03-227	~b -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-2-03-227	~c -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-03-227	~d -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-03-227	~f -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-03-227	~g -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-03-227	~h -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-03-227	~i -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-2-03-228	-a -00	3,71	HCVF 2.1
01-27-2-03-228	-b -00	1,83	HCVF 2.1
01-27-2-03-228	-c -00	10,30	HCVF 2.1
01-27-2-03-228	-d -00	2,39	HCVF 2.1
01-27-2-03-228	-g -00	1,43	HCVF 2.1
01-27-2-03-228	-h -00	3,14	HCVF 2.1
01-27-2-03-228	-i -00	0,53	HCVF 2.1
01-27-2-03-228	-j -00	2,41	HCVF 2.1
01-27-2-03-228	-k -00	3,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-228	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-228	~b -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-2-03-228	~c -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-2-03-228	~d -00	0,22	HCVF 2.1

01-27-2-03-235	-a -00	1,59	HCVF 2.1
01-27-2-03-235	-b -00	7,29	HCVF 2.1
01-27-2-03-235	-c -00	3,66	HCVF 2.1
01-27-2-03-235	-d -00	1,57	HCVF 2.1
01-27-2-03-235	-f -00	3,35	HCVF 2.1
01-27-2-03-235	-g -00	3,09	HCVF 2.1
01-27-2-03-235	~a -00	0,32	HCVF 2.1
01-27-2-03-235	~b -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-2-03-235	~c -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-03-236	-a -00	2,58	HCVF 2.1
01-27-2-03-236	-b -00	4,69	HCVF 2.1
01-27-2-03-236	-c -00	5,64	HCVF 2.1
01-27-2-03-236	-d -00	3,76	HCVF 2.1
01-27-2-03-236	-f -00	2,94	HCVF 2.1
01-27-2-03-236	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-03-236	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-03-236	~c -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-03-236	~d -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-03-242	-a -00	10,19	HCVF 2.1
01-27-2-03-242	-b -00	2,58	HCVF 2.1
01-27-2-03-242	-c -00	2,88	HCVF 2.1
01-27-2-03-242	-d -00	10,87	HCVF 2.1
01-27-2-03-242	-i -00	3,03	HCVF 2.1
01-27-2-03-242	-j -00	1,19	HCVF 2.1
01-27-2-03-242	-k -00	1,23	HCVF 2.1
01-27-2-03-242	~a -00	0,41	HCVF 2.1
01-27-2-03-242	~b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-03-242	~c -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-2-03-444	-a -00	4,48	HCVF 2.1
01-27-2-03-444	-b -00	1,00	HCVF 2.1
01-27-2-03-444	-c -00	0,39	HCVF 2.1
01-27-2-04-17	-a -00	1,50	HCVF 2.1
01-27-2-04-17	-b -00	1,11	HCVF 2.1
01-27-2-04-17	-c -00	3,29	HCVF 2.1
01-27-2-04-17	-d -00	1,92	HCVF 2.1
01-27-2-04-17	-f -00	11,21	HCVF 2.1
01-27-2-04-17	-g -00	2,02	HCVF 2.1
01-27-2-04-17	-h -00	1,85	HCVF 2.1
01-27-2-04-17	-i -00	0,55	HCVF 2.1
01-27-2-04-17	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-17	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-17	~c -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-04-18	-a -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-04-18	-b -00	7,36	HCVF 2.1
01-27-2-04-18	-c -00	10,29	HCVF 2.1
01-27-2-04-18	-f -00	2,26	HCVF 2.1
01-27-2-04-18	-g -00	2,45	HCVF 2.1
01-27-2-04-18	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-18	~b -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-04-18	~c -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-04-18	~d -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-18	~f -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-04-19	-a -00	7,14	HCVF 2.1
01-27-2-04-19	-b -00	6,93	HCVF 2.1

01-27-2-04-19	-c -00	2,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-19	-d -00	2,06	HCVF 2.1
01-27-2-04-19	-f -00	2,16	HCVF 2.1
01-27-2-04-19	-g -00	2,63	HCVF 2.1
01-27-2-04-19	-~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-19	-~b -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-04-19	-~c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-04-19	-~d -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-19	-~f -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-2-04-19	-~g -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-04-20	-a -00	23,33	HCVF 2.1
01-27-2-04-20	-~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-20	-~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-20	-~c -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-04-21	-a -00	16,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-21	-b -00	3,14	HCVF 2.1
01-27-2-04-21	-c -00	3,86	HCVF 2.1
01-27-2-04-21	-~a -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-04-21	-~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-21	-~c -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-04-21	-~d -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-22	-a -00	18,39	HCVF 2.1
01-27-2-04-22	-b -00	4,73	HCVF 2.1
01-27-2-04-22	-c -00	0,96	HCVF 2.1
01-27-2-04-22	-~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-22	-~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-22	-~c -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-04-22	-~d -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-2-04-23	-a -00	2,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-23	-b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-23	-c -00	1,58	HCVF 2.1
01-27-2-04-23	-d -00	0,57	HCVF 2.1
01-27-2-04-23	-f -00	0,68	HCVF 2.1
01-27-2-04-23	-g -00	2,76	HCVF 2.1
01-27-2-04-23	-h -00	2,03	HCVF 2.1
01-27-2-04-23	-i -00	0,76	HCVF 2.1
01-27-2-04-23	-j -00	0,83	HCVF 2.1
01-27-2-04-23	-k -00	1,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-23	-l -00	1,36	HCVF 2.1
01-27-2-04-23	-m -00	3,56	HCVF 2.1
01-27-2-04-23	-n -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-23	-~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-23	-~b -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-04-23	-~c -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-2-04-23	-~d -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-04-41	-a -00	5,35	HCVF 2.1
01-27-2-04-41	-b -00	8,60	HCVF 2.1
01-27-2-04-41	-c -00	8,76	HCVF 2.1
01-27-2-04-41	-~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-41	-~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-42	-a -00	0,90	HCVF 2.1
01-27-2-04-42	-b -00	2,48	HCVF 2.1
01-27-2-04-42	-c -00	2,45	HCVF 2.1
01-27-2-04-42	-d -00	3,02	HCVF 2.1



01-27-2-04-42	-f -00	5,83	HCVF 2.1
01-27-2-04-42	-g -00	1,49	HCVF 2.1
01-27-2-04-42	-h -00	1,74	HCVF 2.1
01-27-2-04-42	-i -00	1,00	HCVF 2.1
01-27-2-04-42	-j -00	2,64	HCVF 2.1
01-27-2-04-42	--a -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-04-42	--b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-42	--c -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-04-42	--d -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-04-43	-a -00	5,92	HCVF 2.1
01-27-2-04-43	-b -00	2,31	HCVF 2.1
01-27-2-04-43	-c -00	9,49	HCVF 2.1
01-27-2-04-43	-d -00	4,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-43	--a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-43	--b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-43	--c -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-04-43	--d -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-04-44	-a -00	18,91	HCVF 2.1
01-27-2-04-44	-b -00	3,11	HCVF 2.1
01-27-2-04-44	--a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-44	--b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-44	--c -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-45	-a -00	18,02	HCVF 2.1
01-27-2-04-45	-b -00	2,58	HCVF 2.1
01-27-2-04-45	--a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-45	--b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-45	--c -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-2-04-46	-a -00	8,42	HCVF 2.1
01-27-2-04-46	-b -00	4,07	HCVF 2.1
01-27-2-04-46	-c -00	0,75	HCVF 2.1
01-27-2-04-46	-d -00	2,42	HCVF 2.1
01-27-2-04-46	-g -00	3,11	HCVF 2.1
01-27-2-04-46	-h -00	3,26	HCVF 2.1
01-27-2-04-46	--a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-46	--b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-46	--c -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-04-47	-a -00	1,43	HCVF 2.1
01-27-2-04-47	-b -00	0,89	HCVF 2.1
01-27-2-04-47	-c -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-47	-d -00	0,32	HCVF 2.1
01-27-2-04-47	-f -00	0,98	HCVF 2.1
01-27-2-04-47	-g -00	1,08	HCVF 2.1
01-27-2-04-47	-h -00	0,93	HCVF 2.1
01-27-2-04-47	-i -00	0,56	HCVF 2.1
01-27-2-04-47	-j -00	0,77	HCVF 2.1
01-27-2-04-47	-k -00	0,61	HCVF 2.1
01-27-2-04-47	-l -00	0,61	HCVF 2.1
01-27-2-04-47	-m -00	0,63	HCVF 2.1
01-27-2-04-47	-n -00	2,97	HCVF 2.1
01-27-2-04-47	-o -00	3,94	HCVF 2.1
01-27-2-04-47	-p -00	2,11	HCVF 2.1
01-27-2-04-47	--a -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-2-04-47	--b -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-2-04-47	--c -00	0,22	HCVF 2.1

01-27-2-04-47	~d -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-04-65	-a -00	22,28	HCVF 2.1
01-27-2-04-65	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-65	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-65	~c -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-65	~d -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-04-65	~f -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-2-04-66	-a -00	5,30	HCVF 2.1
01-27-2-04-66	-c -00	0,96	HCVF 2.1
01-27-2-04-66	-f -00	9,76	HCVF 2.1
01-27-2-04-66	-g -00	5,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-66	~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-66	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-66	~c -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-66	~d -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-04-66	~f -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-04-67	-a -00	1,32	HCVF 2.1
01-27-2-04-67	-b -00	7,28	HCVF 2.1
01-27-2-04-67	-c -00	3,75	HCVF 2.1
01-27-2-04-67	-d -00	9,26	HCVF 2.1
01-27-2-04-67	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-67	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-67	~c -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-04-68	-a -00	7,33	HCVF 2.1
01-27-2-04-68	-b -00	2,91	HCVF 2.1
01-27-2-04-68	-c -00	1,49	HCVF 2.1
01-27-2-04-68	-d -00	10,10	HCVF 2.1
01-27-2-04-68	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-68	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-68	~c -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-04-69	-a -00	14,04	HCVF 2.1
01-27-2-04-69	-b -00	3,09	HCVF 2.1
01-27-2-04-69	-c -00	3,31	HCVF 2.1
01-27-2-04-69	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-69	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-69	~c -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-04-69	~d -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-2-04-70	-a -00	18,13	HCVF 2.1
01-27-2-04-70	-b -00	1,80	HCVF 2.1
01-27-2-04-70	-c -00	1,85	HCVF 2.1
01-27-2-04-70	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-70	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-70	~c -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-70	~d -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-2-04-70	~f -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-04-71	-a -00	6,65	HCVF 2.1
01-27-2-04-71	-b -00	0,42	HCVF 2.1
01-27-2-04-71	-c -00	2,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-71	-d -00	1,51	HCVF 2.1
01-27-2-04-71	-f -00	0,84	HCVF 2.1
01-27-2-04-71	-g -00	1,37	HCVF 2.1
01-27-2-04-71	-h -00	1,09	HCVF 2.1
01-27-2-04-71	-i -00	3,48	HCVF 2.1
01-27-2-04-71	-j -00	1,21	HCVF 2.1

01-27-2-04-71	-k -00	1,31	HCVF 2.1
01-27-2-04-71	-l -00	0,80	HCVF 2.1
01-27-2-04-71	-m -00	0,85	HCVF 2.1
01-27-2-04-71	-n -00	2,13	HCVF 2.1
01-27-2-04-71	-o -00	2,02	HCVF 2.1
01-27-2-04-71	-p -00	1,80	HCVF 2.1
01-27-2-04-71	-~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-71	-~b -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-2-04-71	-~c -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-2-04-71	-~d -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-04-71	-~f -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-2-04-71	-~g -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-2-04-88	-a -00	7,64	HCVF 2.1
01-27-2-04-88	-b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-2-04-88	-c -00	13,29	HCVF 2.1
01-27-2-04-88	-f -00	0,81	HCVF 2.1
01-27-2-04-88	-g -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-2-04-88	-~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-88	-~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-88	-~c -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-2-04-88	-~d -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-04-89	-a -00	3,09	HCVF 2.1
01-27-2-04-89	-b -00	2,00	HCVF 2.1
01-27-2-04-89	-c -00	0,59	HCVF 2.1
01-27-2-04-89	-d -00	6,87	HCVF 2.1
01-27-2-04-89	-f -00	1,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-89	-h -00	2,21	HCVF 2.1
01-27-2-04-89	-i -00	6,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-89	-j -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-89	-~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-89	-~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-89	-~c -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-04-89	-~d -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-04-90	-a -00	1,60	HCVF 2.1
01-27-2-04-90	-b -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-2-04-90	-c -00	19,67	HCVF 2.1
01-27-2-04-90	-d -00	1,64	HCVF 2.1
01-27-2-04-90	-f -00	0,59	HCVF 2.1
01-27-2-04-90	-~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-90	-~b -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-04-90	-~c -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-04-90	-~d -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-91	-a -00	8,52	HCVF 2.1
01-27-2-04-91	-b -00	2,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-91	-c -00	4,09	HCVF 2.1
01-27-2-04-91	-d -00	1,78	HCVF 2.1
01-27-2-04-91	-f -00	2,11	HCVF 2.1
01-27-2-04-91	-g -00	4,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-91	-~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-91	-~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-91	-~c -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-04-91	-~d -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-2-04-92	-a -00	16,61	HCVF 2.1
01-27-2-04-92	-b -00	2,67	HCVF 2.1

01-27-2-04-92	-c -00	0,33	HCVF 2.1
01-27-2-04-92	--a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-04-92	--b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-92	--c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-04-93	-a -00	4,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-93	-b -00	5,56	HCVF 2.1
01-27-2-04-93	-d -00	7,08	HCVF 2.1
01-27-2-04-93	-f -00	1,48	HCVF 2.1
01-27-2-04-93	-g -00	0,96	HCVF 2.1
01-27-2-04-93	-h -00	3,17	HCVF 2.1
01-27-2-04-93	--a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-93	--b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-93	--c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-04-94	-a -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-2-04-94	-b -00	3,12	HCVF 2.1
01-27-2-04-94	-c -00	12,21	HCVF 2.1
01-27-2-04-94	-f -00	4,09	HCVF 2.1
01-27-2-04-94	-g -00	4,32	HCVF 2.1
01-27-2-04-94	--a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-94	--b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-04-94	--c -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-2-04-94	--d -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-04-95	-a -00	1,12	HCVF 2.1
01-27-2-04-95	-b -00	3,28	HCVF 2.1
01-27-2-04-95	-c -00	2,91	HCVF 2.1
01-27-2-04-95	-d -00	2,68	HCVF 2.1
01-27-2-04-95	-f -00	4,81	HCVF 2.1
01-27-2-04-95	-h -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-04-95	-i -00	0,41	HCVF 2.1
01-27-2-04-95	-j -00	0,64	HCVF 2.1
01-27-2-04-95	-k -00	0,56	HCVF 2.1
01-27-2-04-95	-l -00	1,04	HCVF 2.1
01-27-2-04-95	-n -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-95	-o -00	0,45	HCVF 2.1
01-27-2-04-95	-p -00	0,66	HCVF 2.1
01-27-2-04-95	--a -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-2-04-95	--b -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-04-95	--c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-95	--d -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-2-04-95	--f -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-04-95	--g -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-2-04-95	--h -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-04-95	--i -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-04-95	--j -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-04-95	--k -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-04-111	-a -00	6,55	HCVF 2.1
01-27-2-04-111	-b -00	1,82	HCVF 2.1
01-27-2-04-111	-c -00	7,68	HCVF 2.1
01-27-2-04-111	-d -00	0,91	HCVF 2.1
01-27-2-04-111	-f -00	0,83	HCVF 2.1
01-27-2-04-111	-l -00	0,70	HCVF 2.1
01-27-2-04-111	--a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-111	--b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-04-111	--c -00	0,09	HCVF 2.1

01-27-2-04-112	-a -00	1,04	HCVF 2.1
01-27-2-04-112	-b -00	4,77	HCVF 2.1
01-27-2-04-112	-c -00	12,78	HCVF 2.1
01-27-2-04-112	~a -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-04-112	~b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-04-112	~c -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-04-113	-a -00	4,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-113	-b -00	5,02	HCVF 2.1
01-27-2-04-113	-c -00	6,42	HCVF 2.1
01-27-2-04-113	~a -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-04-113	~b -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-04-114	-a -00	11,13	HCVF 2.1
01-27-2-04-114	-b -00	4,46	HCVF 2.1
01-27-2-04-114	-d -00	0,65	HCVF 2.1
01-27-2-04-114	-f -00	1,34	HCVF 2.1
01-27-2-04-114	~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-04-114	~b -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-04-114	~c -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-2-04-115	-a -00	7,35	HCVF 2.1
01-27-2-04-115	-c -00	8,01	HCVF 2.1
01-27-2-04-115	-d -00	1,48	HCVF 2.1
01-27-2-04-115	~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-04-115	~b -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-04-115	~c -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-2-04-115	~d -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-04-116	-a -00	13,06	HCVF 2.1
01-27-2-04-116	-b -00	0,91	HCVF 2.1
01-27-2-04-116	-c -00	2,74	HCVF 2.1
01-27-2-04-116	-d -00	1,06	HCVF 2.1
01-27-2-04-116	~a -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-04-116	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-116	~c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-04-117	-a -00	6,09	HCVF 2.1
01-27-2-04-117	-b -00	2,54	HCVF 2.1
01-27-2-04-117	-c -00	2,59	HCVF 2.1
01-27-2-04-117	-d -00	6,06	HCVF 2.1
01-27-2-04-117	-f -00	1,42	HCVF 2.1
01-27-2-04-117	~a -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-04-117	~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-2-04-117	~c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-04-117	~d -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-2-04-118	-a -00	13,76	HCVF 2.1
01-27-2-04-118	-b -00	0,53	HCVF 2.1
01-27-2-04-118	-c -00	0,59	HCVF 2.1
01-27-2-04-118	-d -00	1,02	HCVF 2.1
01-27-2-04-118	-f -00	0,90	HCVF 2.1
01-27-2-04-118	~a -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-04-118	~b -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-2-04-118	~c -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-04-118	~d -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-04-118	~f -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-04-130	-a -00	1,59	HCVF 2.1
01-27-2-04-130	-b -00	19,38	HCVF 2.1
01-27-2-04-131	-a -00	2,92	HCVF 2.1

01-27-2-04-131	-b	-00	5,78	HCVF 2.1
01-27-2-04-131	-d	-00	2,44	HCVF 2.1
01-27-2-04-131	-f	-00	2,54	HCVF 2.1
01-27-2-04-131	-g	-00	6,58	HCVF 2.1
01-27-2-04-131	~a	-00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-04-132	-a	-00	12,54	HCVF 2.1
01-27-2-04-132	-b	-00	4,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-132	-c	-00	2,50	HCVF 2.1
01-27-2-04-132	~a	-00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-132	~b	-00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-04-133	-a	-00	6,40	HCVF 2.1
01-27-2-04-133	-b	-00	2,58	HCVF 2.1
01-27-2-04-133	-c	-00	4,54	HCVF 2.1
01-27-2-04-133	-f	-00	3,44	HCVF 2.1
01-27-2-04-133	-g	-00	2,10	HCVF 2.1
01-27-2-04-133	-h	-00	0,62	HCVF 2.1
01-27-2-04-133	~a	-00	0,14	HCVF 2.1
01-27-2-04-134	-a	-00	5,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-134	-b	-00	1,06	HCVF 2.1
01-27-2-04-134	-c	-00	6,39	HCVF 2.1
01-27-2-04-134	-d	-00	1,00	HCVF 2.1
01-27-2-04-134	-f	-00	0,81	HCVF 2.1
01-27-2-04-134	-g	-00	2,86	HCVF 2.1
01-27-2-04-134	-h	-00	0,42	HCVF 2.1
01-27-2-04-134	-i	-00	1,92	HCVF 2.1
01-27-2-04-134	-j	-00	0,55	HCVF 2.1
01-27-2-04-134	~a	-00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-04-134	~b	-00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-04-134	~c	-00	0,10	HCVF 2.1
01-27-2-04-134	~d	-00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-04-135	-a	-00	12,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-135	-b	-00	6,61	HCVF 2.1
01-27-2-04-135	~a	-00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-136	-a	-00	8,39	HCVF 2.1
01-27-2-04-136	-b	-00	10,40	HCVF 2.1
01-27-2-04-136	-c	-00	0,74	HCVF 2.1
01-27-2-04-136	~a	-00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-136	~b	-00	0,06	HCVF 2.1
01-27-2-04-137	-a	-00	1,98	HCVF 2.1
01-27-2-04-137	-b	-00	13,07	HCVF 2.1
01-27-2-04-137	-c	-00	1,96	HCVF 2.1
01-27-2-04-137	~a	-00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-138	-a	-00	1,64	HCVF 2.1
01-27-2-04-138	-b	-00	3,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-138	-c	-00	1,80	HCVF 2.1
01-27-2-04-138	-d	-00	1,18	HCVF 2.1
01-27-2-04-138	-f	-00	2,59	HCVF 2.1
01-27-2-04-138	-g	-00	1,06	HCVF 2.1
01-27-2-04-138	-h	-00	4,29	HCVF 2.1
01-27-2-04-138	-i	-00	3,93	HCVF 2.1
01-27-2-04-138	~a	-00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-138	~b	-00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-04-138	~c	-00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-04-138	~d	-00	0,02	HCVF 2.1

01-27-2-04-139	-a -00	0,63	HCVF 2.1
01-27-2-04-139	-b -00	5,56	HCVF 2.1
01-27-2-04-139	-d -00	5,41	HCVF 2.1
01-27-2-04-139	-f -00	3,48	HCVF 2.1
01-27-2-04-139	-i -00	1,74	HCVF 2.1
01-27-2-04-139	-j -00	2,52	HCVF 2.1
01-27-2-04-139	-k -00	1,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-139	-m -00	0,99	HCVF 2.1
01-27-2-04-139	~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-04-139	~b -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-04-139	~c -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-04-139	~d -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-2-04-139	~f -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-04-139	~g -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-04-140	-a -00	4,48	HCVF 2.1
01-27-2-04-140	-b -00	2,49	HCVF 2.1
01-27-2-04-140	-c -00	1,16	HCVF 2.1
01-27-2-04-140	-d -00	1,09	HCVF 2.1
01-27-2-04-140	-f -00	0,86	HCVF 2.1
01-27-2-04-140	-g -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-2-04-140	-h -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-04-140	-i -00	0,36	HCVF 2.1
01-27-2-04-140	-j -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-140	-k -00	0,42	HCVF 2.1
01-27-2-04-140	-l -00	0,49	HCVF 2.1
01-27-2-04-140	-m -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-04-140	~a -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-2-04-140	~b -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-2-04-140	~c -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-2-04-140	~d -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-04-140	~f -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-04-140	~g -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-04-152	-a -00	19,33	HCVF 2.1
01-27-2-04-152	-b -00	1,95	HCVF 2.1
01-27-2-04-152	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-153	-a -00	5,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-153	-b -00	2,50	HCVF 2.1
01-27-2-04-153	-c -00	1,93	HCVF 2.1
01-27-2-04-153	-d -00	2,07	HCVF 2.1
01-27-2-04-153	-f -00	1,50	HCVF 2.1
01-27-2-04-153	-g -00	1,88	HCVF 2.1
01-27-2-04-153	-h -00	3,33	HCVF 2.1
01-27-2-04-153	-i -00	3,69	HCVF 2.1
01-27-2-04-153	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-153	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-153	~c -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-2-04-154	-a -00	14,64	HCVF 2.1
01-27-2-04-154	-b -00	3,40	HCVF 2.1
01-27-2-04-154	-c -00	2,54	HCVF 2.1
01-27-2-04-154	-d -00	0,46	HCVF 2.1
01-27-2-04-154	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-154	~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-154	~c -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-04-154	~d -00	0,07	HCVF 2.1

01-27-2-04-154	~f -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-04-155	-a -00	5,76	HCVF 2.1
01-27-2-04-155	-b -00	9,42	HCVF 2.1
01-27-2-04-155	-c -00	2,33	HCVF 2.1
01-27-2-04-155	-f -00	3,66	HCVF 2.1
01-27-2-04-155	~a -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-04-155	~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-155	~c -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-156	-a -00	0,78	HCVF 2.1
01-27-2-04-156	-b -00	3,69	HCVF 2.1
01-27-2-04-156	-c -00	0,89	HCVF 2.1
01-27-2-04-156	-d -00	7,71	HCVF 2.1
01-27-2-04-156	-f -00	2,94	HCVF 2.1
01-27-2-04-156	-g -00	6,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-156	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-156	~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-157	-a -00	1,06	HCVF 2.1
01-27-2-04-157	-b -00	18,57	HCVF 2.1
01-27-2-04-157	-c -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-2-04-157	~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-157	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-04-158	-a -00	9,52	HCVF 2.1
01-27-2-04-158	-b -00	2,11	HCVF 2.1
01-27-2-04-158	-c -00	1,00	HCVF 2.1
01-27-2-04-158	-d -00	6,70	HCVF 2.1
01-27-2-04-158	-f -00	0,55	HCVF 2.1
01-27-2-04-158	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-158	~b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-04-158	~c -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-04-159	-a -00	4,47	HCVF 2.1
01-27-2-04-159	-b -00	6,15	HCVF 2.1
01-27-2-04-159	-c -00	5,83	HCVF 2.1
01-27-2-04-159	~a -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-159	~b -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-2-04-159	~c -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-04-159	~d -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-2-04-160	-a -00	0,35	HCVF 2.1
01-27-2-04-160	-b -00	4,63	HCVF 2.1
01-27-2-04-160	-c -00	2,73	HCVF 2.1
01-27-2-04-160	-d -00	2,11	HCVF 2.1
01-27-2-04-160	-f -00	2,05	HCVF 2.1
01-27-2-04-160	-g -00	1,15	HCVF 2.1
01-27-2-04-160	-h -00	2,87	HCVF 2.1
01-27-2-04-160	-i -00	2,88	HCVF 2.1
01-27-2-04-160	~a -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-04-160	~b -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-2-04-160	~c -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-04-160	~d -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-04-160	~f -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-04-160	~g -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-2-04-160	~h -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-04-160	~i -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-04-160	~j -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-2-04-171	-a -00	9,60	HCVF 2.1



01-27-2-04-171	-b	-00	10,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-171	-c	-00	1,58	HCVF 2.1
01-27-2-04-171	~a	-00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-171	~b	-00	0,14	HCVF 2.1
01-27-2-04-172	-a	-00	4,16	HCVF 2.1
01-27-2-04-172	-b	-00	1,01	HCVF 2.1
01-27-2-04-172	-c	-00	16,28	HCVF 2.1
01-27-2-04-172	~a	-00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-172	~b	-00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-172	~c	-00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-04-173	-a	-00	2,34	HCVF 2.1
01-27-2-04-173	-b	-00	18,08	HCVF 2.1
01-27-2-04-173	~a	-00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-173	~b	-00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-174	-a	-00	19,42	HCVF 2.1
01-27-2-04-174	-b	-00	1,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-174	~a	-00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-174	~b	-00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-175	-a	-00	1,02	HCVF 2.1
01-27-2-04-175	-b	-00	15,45	HCVF 2.1
01-27-2-04-175	-c	-00	4,93	HCVF 2.1
01-27-2-04-175	~a	-00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-175	~b	-00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-04-176	-a	-00	3,40	HCVF 2.1
01-27-2-04-176	-b	-00	9,45	HCVF 2.1
01-27-2-04-176	-c	-00	3,46	HCVF 2.1
01-27-2-04-176	-d	-00	2,43	HCVF 2.1
01-27-2-04-176	~a	-00	0,09	HCVF 2.1
01-27-2-04-176	~b	-00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-04-176	~c	-00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-04-176	~d	-00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-04-177	-a	-00	12,41	HCVF 2.1
01-27-2-04-177	-b	-00	6,39	HCVF 2.1
01-27-2-04-177	-c	-00	2,11	HCVF 2.1
01-27-2-04-177	-d	-00	3,44	HCVF 2.1
01-27-2-04-177	-f	-00	1,74	HCVF 2.1
01-27-2-04-177	-g	-00	2,31	HCVF 2.1
01-27-2-04-177	~a	-00	0,10	HCVF 2.1
01-27-2-04-177	~b	-00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-177	~c	-00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-04-177	~d	-00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-04-177	~f	-00	0,10	HCVF 2.1
01-27-2-04-178	-a	-00	7,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-178	-c	-00	1,59	HCVF 2.1
01-27-2-04-178	-d	-00	3,01	HCVF 2.1
01-27-2-04-178	-f	-00	19,50	HCVF 2.1
01-27-2-04-178	-g	-00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-04-178	-h	-00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-04-178	-i	-00	1,58	HCVF 2.1
01-27-2-04-178	-j	-00	3,09	HCVF 2.1
01-27-2-04-178	~a	-00	0,29	HCVF 2.1
01-27-2-04-178	~b	-00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-178	~c	-00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-04-178	~d	-00	0,24	HCVF 2.1

01-27-2-04-178	~f -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-04-178	~g -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-2-04-178	~h -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-04-178	~j -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-04-188	-a -00	4,19	HCVF 2.1
01-27-2-04-188	-c -00	1,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-188	-d -00	18,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-188	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-188	~b -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-04-188	~c -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-04-189	-a -00	23,00	HCVF 2.1
01-27-2-04-189	-b -00	1,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-189	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-189	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-189	~c -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-2-04-190	-a -00	17,53	HCVF 2.1
01-27-2-04-190	-b -00	4,86	HCVF 2.1
01-27-2-04-190	~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-190	~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-190	~c -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-04-191	-a -00	1,63	HCVF 2.1
01-27-2-04-191	-b -00	1,46	HCVF 2.1
01-27-2-04-191	-c -00	3,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-191	-d -00	0,63	HCVF 2.1
01-27-2-04-191	-f -00	7,55	HCVF 2.1
01-27-2-04-191	-g -00	1,86	HCVF 2.1
01-27-2-04-191	-h -00	2,26	HCVF 2.1
01-27-2-04-191	-i -00	3,03	HCVF 2.1
01-27-2-04-191	-j -00	2,14	HCVF 2.1
01-27-2-04-191	~a -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-04-191	~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-191	~c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-04-192	-a -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-04-192	-b -00	24,88	HCVF 2.1
01-27-2-04-192	-f -00	2,78	HCVF 2.1
01-27-2-04-192	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-192	~b -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-04-192	~c -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-04-192	~d -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-192	~f -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-04-193	-a -00	5,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-193	-b -00	8,71	HCVF 2.1
01-27-2-04-193	-c -00	2,06	HCVF 2.1
01-27-2-04-193	-d -00	2,19	HCVF 2.1
01-27-2-04-193	-f -00	1,44	HCVF 2.1
01-27-2-04-193	-g -00	1,13	HCVF 2.1
01-27-2-04-193	-h -00	1,26	HCVF 2.1
01-27-2-04-193	-i -00	1,03	HCVF 2.1
01-27-2-04-193	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-193	~b -00	0,40	HCVF 2.1
01-27-2-04-193	~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-193	~d -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-04-193	~f -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-04-193	~g -00	0,01	HCVF 2.1

01-27-2-04-193	~h -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-04-202	-a -00	18,03	HCVF 2.1
01-27-2-04-202	-b -00	1,94	HCVF 2.1
01-27-2-04-202	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-202	~b -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-2-04-202	~c -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-04-202	~d -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-04-203	-a -00	2,05	HCVF 2.1
01-27-2-04-203	-b -00	0,52	HCVF 2.1
01-27-2-04-203	-c -00	3,37	HCVF 2.1
01-27-2-04-203	-d -00	11,34	HCVF 2.1
01-27-2-04-203	-f -00	1,71	HCVF 2.1
01-27-2-04-203	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-203	~b -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-04-203	~c -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-2-04-203	~d -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-04-203	~f -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-04-203	~g -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-04-203	~h -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-04-204	-a -00	18,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-204	~a -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-204	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-04-204	~c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-04-205	-a -00	13,77	HCVF 2.1
01-27-2-04-205	-b -00	4,69	HCVF 2.1
01-27-2-04-205	~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-205	~b -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-2-04-205	~c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-04-206	-a -00	2,43	HCVF 2.1
01-27-2-04-206	-b -00	11,79	HCVF 2.1
01-27-2-04-206	-c -00	6,81	HCVF 2.1
01-27-2-04-206	~a -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-2-04-206	~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-206	~c -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-2-04-206	~d -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-2-04-207	-a -00	3,71	HCVF 2.1
01-27-2-04-207	-b -00	4,30	HCVF 2.1
01-27-2-04-207	-c -00	2,75	HCVF 2.1
01-27-2-04-207	-d -00	2,56	HCVF 2.1
01-27-2-04-207	-f -00	0,62	HCVF 2.1
01-27-2-04-207	-g -00	2,16	HCVF 2.1
01-27-2-04-207	~a -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-2-04-207	~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-207	~c -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-207	~d -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-2-04-207	~f -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-04-216	-a -00	0,84	HCVF 2.1
01-27-2-04-216	-b -00	5,08	HCVF 2.1
01-27-2-04-216	-c -00	8,21	HCVF 2.1
01-27-2-04-216	-d -00	3,58	HCVF 2.1
01-27-2-04-216	-f -00	1,66	HCVF 2.1
01-27-2-04-216	-g -00	5,53	HCVF 2.1
01-27-2-04-216	~a -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-2-04-216	~b -00	0,09	HCVF 2.1

01-27-2-04-216	~c -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-04-216	~d -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-2-04-216	~f -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-04-217	-a -00	9,55	HCVF 2.1
01-27-2-04-217	-b -00	6,28	HCVF 2.1
01-27-2-04-217	-c -00	7,37	HCVF 2.1
01-27-2-04-217	-d -00	1,35	HCVF 2.1
01-27-2-04-217	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-217	~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-217	~c -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-2-04-217	~d -00	0,32	HCVF 2.1
01-27-2-04-217	~f -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-2-04-218	-a -00	5,08	HCVF 2.1
01-27-2-04-218	-b -00	1,62	HCVF 2.1
01-27-2-04-218	-f -00	5,10	HCVF 2.1
01-27-2-04-218	-g -00	2,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-218	-h -00	3,21	HCVF 2.1
01-27-2-04-218	-i -00	2,18	HCVF 2.1
01-27-2-04-218	-j -00	3,53	HCVF 2.1
01-27-2-04-218	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-218	~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-218	~c -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-04-219	-a -00	1,83	HCVF 2.1
01-27-2-04-219	-c -00	7,07	HCVF 2.1
01-27-2-04-219	-d -00	4,91	HCVF 2.1
01-27-2-04-219	-f -00	2,39	HCVF 2.1
01-27-2-04-219	-g -00	7,38	HCVF 2.1
01-27-2-04-219	~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-219	~b -00	0,39	HCVF 2.1
01-27-2-04-219	~c -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-04-220	-a -00	6,71	HCVF 2.1
01-27-2-04-220	-d -00	13,44	HCVF 2.1
01-27-2-04-220	-f -00	7,97	HCVF 2.1
01-27-2-04-220	~a -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-2-04-220	~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-2-04-220	~c -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-04-221	-a -00	2,27	HCVF 2.1
01-27-2-04-221	-b -00	7,46	HCVF 2.1
01-27-2-04-221	-c -00	3,06	HCVF 2.1
01-27-2-04-221	-d -00	4,08	HCVF 2.1
01-27-2-04-221	-f -00	10,03	HCVF 2.1
01-27-2-04-221	-g -00	0,80	HCVF 2.1
01-27-2-04-221	-h -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-221	-i -00	1,93	HCVF 2.1
01-27-2-04-221	-j -00	4,48	HCVF 2.1
01-27-2-04-221	-k -00	2,21	HCVF 2.1
01-27-2-04-221	~a -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-2-04-221	~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-221	~c -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-2-04-221	~d -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-04-221	~f -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-04-229	-a -00	2,50	HCVF 2.1
01-27-2-04-229	-b -00	13,83	HCVF 2.1
01-27-2-04-229	-d -00	1,21	HCVF 2.1

01-27-2-04-229	-f -00	1,67	HCVF 2.1
01-27-2-04-229	-g -00	3,01	HCVF 2.1
01-27-2-04-229	-h -00	1,32	HCVF 2.1
01-27-2-04-229	-i -00	3,10	HCVF 2.1
01-27-2-04-229	-j -00	3,06	HCVF 2.1
01-27-2-04-229	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-229	~b -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-2-04-229	~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-229	~d -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-2-04-229	~f -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-04-229	~g -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-04-229	~h -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-2-04-230	-a -00	3,70	HCVF 2.1
01-27-2-04-230	-b -00	4,09	HCVF 2.1
01-27-2-04-230	-c -00	8,19	HCVF 2.1
01-27-2-04-230	-d -00	3,55	HCVF 2.1
01-27-2-04-230	-f -00	0,64	HCVF 2.1
01-27-2-04-230	-g -00	0,85	HCVF 2.1
01-27-2-04-230	-h -00	4,28	HCVF 2.1
01-27-2-04-230	-i -00	3,48	HCVF 2.1
01-27-2-04-230	~a -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-2-04-230	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-230	~c -00	0,37	HCVF 2.1
01-27-2-04-230	~d -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-2-04-230	~f -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-2-04-230	~g -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-2-04-230	~h -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-2-04-231	-a -00	5,50	HCVF 2.1
01-27-2-04-231	-b -00	5,89	HCVF 2.1
01-27-2-04-231	-c -00	6,33	HCVF 2.1
01-27-2-04-231	-d -00	2,45	HCVF 2.1
01-27-2-04-231	-f -00	3,45	HCVF 2.1
01-27-2-04-231	-g -00	2,81	HCVF 2.1
01-27-2-04-231	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-231	~b -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-2-04-231	~c -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-2-04-231	~d -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-2-04-232	-a -00	2,77	HCVF 2.1
01-27-2-04-232	-b -00	3,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-232	-c -00	10,57	HCVF 2.1
01-27-2-04-232	-d -00	3,07	HCVF 2.1
01-27-2-04-232	-g -00	7,44	HCVF 2.1
01-27-2-04-232	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-232	~b -00	0,45	HCVF 2.1
01-27-2-04-232	~c -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-2-04-232	~d -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-2-04-233	-a -00	15,32	HCVF 2.1
01-27-2-04-233	-b -00	3,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-233	-c -00	2,03	HCVF 2.1
01-27-2-04-233	-f -00	2,67	HCVF 2.1
01-27-2-04-233	-g -00	3,44	HCVF 2.1
01-27-2-04-233	-h -00	3,00	HCVF 2.1
01-27-2-04-233	-i -00	3,52	HCVF 2.1
01-27-2-04-233	~a -00	0,27	HCVF 2.1

01-27-2-04-233	~b -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-2-04-233	~c -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-233	~d -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-2-04-233	~f -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-234	-a -00	5,13	HCVF 2.1
01-27-2-04-234	-b -00	2,47	HCVF 2.1
01-27-2-04-234	-c -00	6,19	HCVF 2.1
01-27-2-04-234	-d -00	3,67	HCVF 2.1
01-27-2-04-234	-f -00	2,68	HCVF 2.1
01-27-2-04-234	-g -00	1,17	HCVF 2.1
01-27-2-04-234	-h -00	3,83	HCVF 2.1
01-27-2-04-234	-i -00	3,59	HCVF 2.1
01-27-2-04-234	~a -00	0,46	HCVF 2.1
01-27-2-04-234	~b -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-2-04-234	~c -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-2-04-234	~d -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-234	~f -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-2-04-237	-a -00	0,77	HCVF 2.1
01-27-2-04-237	-b -00	18,13	HCVF 2.1
01-27-2-04-237	-c -00	1,51	HCVF 2.1
01-27-2-04-237	-d -00	0,76	HCVF 2.1
01-27-2-04-237	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-237	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-04-237	~c -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-2-04-238	-a -00	7,08	HCVF 2.1
01-27-2-04-238	-b -00	2,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-238	-c -00	4,45	HCVF 2.1
01-27-2-04-238	-d -00	2,84	HCVF 2.1
01-27-2-04-238	-f -00	0,96	HCVF 2.1
01-27-2-04-238	-g -00	0,81	HCVF 2.1
01-27-2-04-238	-h -00	1,98	HCVF 2.1
01-27-2-04-238	~a -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-2-04-238	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-04-238	~c -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-2-04-238	~d -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-04-238	~f -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-2-04-239	-a -00	12,92	HCVF 2.1
01-27-2-04-239	-b -00	1,33	HCVF 2.1
01-27-2-04-239	-c -00	3,01	HCVF 2.1
01-27-2-04-239	-d -00	3,34	HCVF 2.1
01-27-2-04-239	~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-04-239	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-239	~c -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-2-04-239	~d -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-2-04-240	-a -00	15,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-240	-b -00	1,09	HCVF 2.1
01-27-2-04-240	-c -00	2,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-240	-d -00	1,99	HCVF 2.1
01-27-2-04-240	~a -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-2-04-240	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-240	~c -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-2-04-240	~d -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-2-04-241	-a -00	6,63	HCVF 2.1
01-27-2-04-241	-b -00	1,70	HCVF 2.1

01-27-2-04-241	-c -00	3,09	HCVF 2.1
01-27-2-04-241	-d -00	1,39	HCVF 2.1
01-27-2-04-241	-f -00	2,62	HCVF 2.1
01-27-2-04-241	-g -00	2,47	HCVF 2.1
01-27-2-04-241	~a -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-2-04-241	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-2-04-241	~c -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-2-04-243	-a -00	8,74	HCVF 2.1
01-27-2-04-243	-b -00	1,72	HCVF 2.1
01-27-2-04-243	-c -00	0,51	HCVF 2.1
01-27-2-04-243	-f -00	4,16	HCVF 2.1
01-27-2-04-243	-g -00	2,54	HCVF 2.1
01-27-2-04-243	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-2-04-243	~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-2-04-243	~c -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-2-04-244	-a -00	8,05	HCVF 2.1
01-27-2-04-244	-c -00	2,17	HCVF 2.1
01-27-2-04-244	-d -00	4,55	HCVF 2.1
01-27-2-04-244	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-2-04-244	~b -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-2-04-244	~c -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-2-04-244	~d -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-2-04-244	~f -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-2-04-244	~g -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-06-22	-a -00	0,55	HCVF 2.1
01-27-3-06-22	-b -00	1,67	HCVF 2.1
01-27-3-06-22	-c -00	0,75	HCVF 2.1
01-27-3-06-22	-d -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-06-22	-f -00	1,12	HCVF 2.1
01-27-3-06-22	-i -00	0,67	HCVF 2.1
01-27-3-06-22	-j -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-3-06-22	-k -00	3,21	HCVF 2.1
01-27-3-06-22	-l -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-06-22	-m -00	2,21	HCVF 2.1
01-27-3-06-22	-n -00	3,12	HCVF 2.1
01-27-3-06-22	-o -00	3,66	HCVF 2.1
01-27-3-06-22	-p -00	1,29	HCVF 2.1
01-27-3-06-22	-r -00	1,15	HCVF 2.1
01-27-3-06-22	-s -00	0,47	HCVF 2.1
01-27-3-06-36	-a -00	1,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-36	-b -00	4,23	HCVF 2.1
01-27-3-06-36	-c -00	4,44	HCVF 2.1
01-27-3-06-36	-d -00	3,71	HCVF 2.1
01-27-3-06-36	-f -00	5,97	HCVF 2.1
01-27-3-06-36	-h -00	1,96	HCVF 2.1
01-27-3-06-36	-i -00	4,60	HCVF 2.1
01-27-3-06-36	-j -00	3,21	HCVF 2.1
01-27-3-06-37	-a -00	8,98	HCVF 2.1
01-27-3-06-37	-b -00	9,65	HCVF 2.1
01-27-3-06-37	-c -00	3,02	HCVF 2.1
01-27-3-06-37	-d -00	0,81	HCVF 2.1
01-27-3-06-37	-f -00	3,34	HCVF 2.1
01-27-3-06-37	-g -00	0,79	HCVF 2.1
01-27-3-06-37	~a -00	0,32	HCVF 2.1

01-27-3-06-37	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-3-06-37	~c -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-06-38	-a -00	4,89	HCVF 2.1
01-27-3-06-38	-b -00	4,27	HCVF 2.1
01-27-3-06-38	-c -00	3,71	HCVF 2.1
01-27-3-06-38	-d -00	7,36	HCVF 2.1
01-27-3-06-38	-g -00	8,51	HCVF 2.1
01-27-3-06-38	-i -00	1,54	HCVF 2.1
01-27-3-06-38	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-06-38	~b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-06-38	~c -00	0,43	HCVF 2.1
01-27-3-06-38	~d -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-3-06-39	-a -00	4,78	HCVF 2.1
01-27-3-06-39	-c -00	0,56	HCVF 2.1
01-27-3-06-39	-d -00	1,39	HCVF 2.1
01-27-3-06-39	-f -00	7,43	HCVF 2.1
01-27-3-06-39	-g -00	0,60	HCVF 2.1
01-27-3-06-39	-h -00	1,09	HCVF 2.1
01-27-3-06-39	-i -00	1,89	HCVF 2.1
01-27-3-06-39	-j -00	1,08	HCVF 2.1
01-27-3-06-39	-k -00	0,60	HCVF 2.1
01-27-3-06-39	-m -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-06-39	~a -00	0,33	HCVF 2.1
01-27-3-06-39	~b -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-06-52	-a -00	2,36	HCVF 2.1
01-27-3-06-52	-b -00	13,79	HCVF 2.1
01-27-3-06-52	-c -00	3,34	HCVF 2.1
01-27-3-06-52	-d -00	4,08	HCVF 2.1
01-27-3-06-52	-f -00	3,35	HCVF 2.1
01-27-3-06-52	~a -00	0,32	HCVF 2.1
01-27-3-06-53	-a -00	17,81	HCVF 2.1
01-27-3-06-53	-b -00	4,29	HCVF 2.1
01-27-3-06-53	-d -00	0,61	HCVF 2.1
01-27-3-06-53	-f -00	1,13	HCVF 2.1
01-27-3-06-53	-g -00	0,73	HCVF 2.1
01-27-3-06-53	~a -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-06-54	-a -00	2,65	HCVF 2.1
01-27-3-06-54	-b -00	14,47	HCVF 2.1
01-27-3-06-54	-c -00	4,49	HCVF 2.1
01-27-3-06-54	-d -00	1,99	HCVF 2.1
01-27-3-06-54	-f -00	0,81	HCVF 2.1
01-27-3-06-54	~a -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-3-06-54	~b -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-06-54	~c -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-06-54	~d -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-06-54	~f -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-06-55	-a -00	1,75	HCVF 2.1
01-27-3-06-55	-b -00	2,07	HCVF 2.1
01-27-3-06-55	-c -00	10,97	HCVF 2.1
01-27-3-06-55	-d -00	2,19	HCVF 2.1
01-27-3-06-55	-f -00	0,93	HCVF 2.1
01-27-3-06-55	-g -00	2,86	HCVF 2.1
01-27-3-06-55	-h -00	0,92	HCVF 2.1
01-27-3-06-55	-i -00	4,77	HCVF 2.1



01-27-3-06-55	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-06-55	~b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-06-56	-a -00	3,79	HCVF 2.1
01-27-3-06-56	-b -00	14,82	HCVF 2.1
01-27-3-06-56	-c -00	0,91	HCVF 2.1
01-27-3-06-56	-f -00	1,08	HCVF 2.1
01-27-3-06-56	-g -00	0,67	HCVF 2.1
01-27-3-06-56	-h -00	4,39	HCVF 2.1
01-27-3-06-56	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-06-56	~b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-06-56	~c -00	0,58	HCVF 2.1
01-27-3-06-57	-a -00	2,16	HCVF 2.1
01-27-3-06-57	-b -00	7,01	HCVF 2.1
01-27-3-06-57	-c -00	1,38	HCVF 2.1
01-27-3-06-57	-d -00	1,06	HCVF 2.1
01-27-3-06-57	-f -00	2,53	HCVF 2.1
01-27-3-06-57	-h -00	2,52	HCVF 2.1
01-27-3-06-57	-i -00	3,94	HCVF 2.1
01-27-3-06-57	-j -00	3,63	HCVF 2.1
01-27-3-06-57	-k -00	1,15	HCVF 2.1
01-27-3-06-57	-l -00	3,77	HCVF 2.1
01-27-3-06-57	-m -00	1,83	HCVF 2.1
01-27-3-06-57	~a -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-06-57	~b -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-3-06-57	~c -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-06-57	~d -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-06-68	-a -00	3,95	HCVF 2.1
01-27-3-06-68	-b -00	7,22	HCVF 2.1
01-27-3-06-68	-c -00	5,53	HCVF 2.1
01-27-3-06-68	-d -00	2,58	HCVF 2.1
01-27-3-06-68	-f -00	2,60	HCVF 2.1
01-27-3-06-68	-g -00	1,14	HCVF 2.1
01-27-3-06-68	-h -00	1,58	HCVF 2.1
01-27-3-06-68	-i -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-3-06-68	~a -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-3-06-68	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-3-06-69	-a -00	7,38	HCVF 2.1
01-27-3-06-69	-b -00	10,74	HCVF 2.1
01-27-3-06-69	-c -00	4,74	HCVF 2.1
01-27-3-06-69	-d -00	9,32	HCVF 2.1
01-27-3-06-69	-g -00	9,08	HCVF 2.1
01-27-3-06-69	-h -00	0,55	HCVF 2.1
01-27-3-06-69	~a -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-3-06-69	~b -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-06-69	~c -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-3-06-70	-a -00	7,13	HCVF 2.1
01-27-3-06-70	-b -00	4,91	HCVF 2.1
01-27-3-06-70	-c -00	9,57	HCVF 2.1
01-27-3-06-70	-f -00	3,00	HCVF 2.1
01-27-3-06-70	-g -00	0,90	HCVF 2.1
01-27-3-06-70	-h -00	1,94	HCVF 2.1
01-27-3-06-70	~a -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-06-70	~b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-3-06-70	~c -00	0,10	HCVF 2.1

01-27-3-06-71	-a -00	12,87	HCVF 2.1
01-27-3-06-71	-b -00	12,81	HCVF 2.1
01-27-3-06-71	-c -00	0,83	HCVF 2.1
01-27-3-06-71	-d -00	0,72	HCVF 2.1
01-27-3-06-71	-~a -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-3-06-71	-~b -00	0,35	HCVF 2.1
01-27-3-06-71	-~c -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-06-72	-a -00	7,23	HCVF 2.1
01-27-3-06-72	-b -00	11,98	HCVF 2.1
01-27-3-06-72	-d -00	2,80	HCVF 2.1
01-27-3-06-72	-f -00	5,02	HCVF 2.1
01-27-3-06-72	-g -00	1,06	HCVF 2.1
01-27-3-06-72	-~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-06-72	-~b -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-06-72	-~c -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-06-73	-a -00	7,47	HCVF 2.1
01-27-3-06-73	-b -00	11,82	HCVF 2.1
01-27-3-06-73	-d -00	0,54	HCVF 2.1
01-27-3-06-73	-f -00	1,71	HCVF 2.1
01-27-3-06-73	-g -00	1,17	HCVF 2.1
01-27-3-06-73	-h -00	4,91	HCVF 2.1
01-27-3-06-73	-~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-06-73	-~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-3-06-73	-~c -00	0,36	HCVF 2.1
01-27-3-06-73	-~d -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-06-73	-~f -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-06-73	-~g -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-06-74	-a -00	3,10	HCVF 2.1
01-27-3-06-74	-d -00	18,89	HCVF 2.1
01-27-3-06-74	-g -00	4,29	HCVF 2.1
01-27-3-06-74	-h -00	1,35	HCVF 2.1
01-27-3-06-74	-~a -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-3-06-74	-~b -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-06-74	-~c -00	0,44	HCVF 2.1
01-27-3-06-74	-~d -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-3-06-75	-a -00	4,18	HCVF 2.1
01-27-3-06-75	-b -00	2,62	HCVF 2.1
01-27-3-06-75	-c -00	2,85	HCVF 2.1
01-27-3-06-75	-d -00	2,39	HCVF 2.1
01-27-3-06-75	-f -00	2,52	HCVF 2.1
01-27-3-06-75	-g -00	3,22	HCVF 2.1
01-27-3-06-75	-h -00	2,34	HCVF 2.1
01-27-3-06-75	-i -00	1,92	HCVF 2.1
01-27-3-06-75	-j -00	1,93	HCVF 2.1
01-27-3-06-75	-k -00	1,65	HCVF 2.1
01-27-3-06-75	-~a -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-06-81	-a -00	3,15	HCVF 2.1
01-27-3-06-81	-c -00	5,32	HCVF 2.1
01-27-3-06-81	-d -00	1,37	HCVF 2.1
01-27-3-06-81	-g -00	2,67	HCVF 2.1
01-27-3-06-81	-h -00	2,15	HCVF 2.1
01-27-3-06-81	-j -00	0,68	HCVF 2.1
01-27-3-06-81	-k -00	3,65	HCVF 2.1
01-27-3-06-81	-l -00	0,27	HCVF 2.1

01-27-3-06-81	-m -00	1,88	HCVF 2.1
01-27-3-06-81	-n -00	0,85	HCVF 2.1
01-27-3-06-82	-a -00	3,32	HCVF 2.1
01-27-3-06-82	-b -00	6,98	HCVF 2.1
01-27-3-06-82	-d -00	16,32	HCVF 2.1
01-27-3-06-82	-g -00	1,30	HCVF 2.1
01-27-3-06-82	-h -00	0,62	HCVF 2.1
01-27-3-06-82	~a -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-06-82	~b -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-06-82	~c -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-3-06-82	~d -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-06-83	-a -00	3,35	HCVF 2.1
01-27-3-06-83	-b -00	3,21	HCVF 2.1
01-27-3-06-83	-d -00	0,92	HCVF 2.1
01-27-3-06-83	-f -00	1,59	HCVF 2.1
01-27-3-06-83	-g -00	1,74	HCVF 2.1
01-27-3-06-83	-h -00	2,54	HCVF 2.1
01-27-3-06-83	-i -00	1,38	HCVF 2.1
01-27-3-06-83	-j -00	1,29	HCVF 2.1
01-27-3-06-83	-k -00	2,09	HCVF 2.1
01-27-3-06-83	-l -00	2,93	HCVF 2.1
01-27-3-06-83	-m -00	3,18	HCVF 2.1
01-27-3-06-83	-n -00	1,86	HCVF 2.1
01-27-3-06-83	-o -00	0,53	HCVF 2.1
01-27-3-06-83	-p -00	0,77	HCVF 2.1
01-27-3-06-83	-s -00	0,47	HCVF 2.1
01-27-3-06-83	~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-06-83	~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-06-83	~c -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-06-83	~d -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-06-83	~f -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-06-84	-a -00	16,00	HCVF 2.1
01-27-3-06-84	-b -00	0,84	HCVF 2.1
01-27-3-06-84	-c -00	3,94	HCVF 2.1
01-27-3-06-84	-d -00	3,48	HCVF 2.1
01-27-3-06-84	-f -00	2,18	HCVF 2.1
01-27-3-06-84	-g -00	1,69	HCVF 2.1
01-27-3-06-84	-h -00	0,81	HCVF 2.1
01-27-3-06-84	-i -00	0,59	HCVF 2.1
01-27-3-06-84	~a -00	0,35	HCVF 2.1
01-27-3-06-84	~b -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-06-84	~c -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-3-06-84	~d -00	0,37	HCVF 2.1
01-27-3-06-84	~f -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-06-84	~g -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-3-06-85	-a -00	1,23	HCVF 2.1
01-27-3-06-85	-b -00	2,43	HCVF 2.1
01-27-3-06-85	-c -00	14,66	HCVF 2.1
01-27-3-06-85	-d -00	1,01	HCVF 2.1
01-27-3-06-85	-f -00	2,23	HCVF 2.1
01-27-3-06-85	-g -00	1,78	HCVF 2.1
01-27-3-06-85	-h -00	0,95	HCVF 2.1
01-27-3-06-85	-i -00	1,38	HCVF 2.1
01-27-3-06-85	-j -00	1,20	HCVF 2.1

01-27-3-06-85	-k -00	0,52	HCVF 2.1
01-27-3-06-85	--a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-06-85	--b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-85	--c -00	0,35	HCVF 2.1
01-27-3-06-85	--d -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-06-85	--f -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-06-85	--g -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-06-86	-a -00	4,71	HCVF 2.1
01-27-3-06-86	-b -00	13,80	HCVF 2.1
01-27-3-06-86	-c -00	4,80	HCVF 2.1
01-27-3-06-86	-d -00	3,13	HCVF 2.1
01-27-3-06-86	-f -00	1,77	HCVF 2.1
01-27-3-06-86	-g -00	1,73	HCVF 2.1
01-27-3-06-86	--a -00	0,33	HCVF 2.1
01-27-3-06-86	--b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-06-86	--c -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-3-06-87	-a -00	4,37	HCVF 2.1
01-27-3-06-87	-b -00	4,87	HCVF 2.1
01-27-3-06-87	-c -00	14,04	HCVF 2.1
01-27-3-06-87	-d -00	2,79	HCVF 2.1
01-27-3-06-87	-g -00	1,71	HCVF 2.1
01-27-3-06-87	--a -00	0,32	HCVF 2.1
01-27-3-06-87	--b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-06-87	--c -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-3-06-88	-a -00	6,36	HCVF 2.1
01-27-3-06-88	-b -00	9,39	HCVF 2.1
01-27-3-06-88	-d -00	1,90	HCVF 2.1
01-27-3-06-88	-f -00	5,29	HCVF 2.1
01-27-3-06-88	-h -00	1,20	HCVF 2.1
01-27-3-06-88	-i -00	1,44	HCVF 2.1
01-27-3-06-88	-j -00	3,13	HCVF 2.1
01-27-3-06-88	--a -00	0,33	HCVF 2.1
01-27-3-06-88	--b -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-06-88	--c -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-06-88	--d -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-06-89	-a -00	19,92	HCVF 2.1
01-27-3-06-89	-b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-3-06-89	-c -00	3,80	HCVF 2.1
01-27-3-06-89	--a -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-06-89	--b -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-3-06-89	--c -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-06-89	--d -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-3-06-89	--f -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-06-89	--g -00	0,75	HCVF 2.1
01-27-3-06-89	--h -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-06-97	-a -00	0,84	HCVF 2.1
01-27-3-06-97	-b -00	0,58	HCVF 2.1
01-27-3-06-97	-c -00	0,82	HCVF 2.1
01-27-3-06-97	-d -00	2,92	HCVF 2.1
01-27-3-06-97	-f -00	7,65	HCVF 2.1
01-27-3-06-97	-g -00	2,74	HCVF 2.1
01-27-3-06-97	-h -00	17,73	HCVF 2.1
01-27-3-06-97	-i -00	0,79	HCVF 2.1
01-27-3-06-97	-j -00	0,32	HCVF 2.1

01-27-3-06-97	-k -00	0,77	HCVF 2.1
01-27-3-06-97	-~a -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-3-06-97	-~b -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-06-97	-~c -00	0,45	HCVF 2.1
01-27-3-06-97	-~d -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-06-97	-~f -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-06-98	-a -00	1,59	HCVF 2.1
01-27-3-06-98	-b -00	2,30	HCVF 2.1
01-27-3-06-98	-c -00	18,85	HCVF 2.1
01-27-3-06-98	-d -00	1,31	HCVF 2.1
01-27-3-06-98	-f -00	0,92	HCVF 2.1
01-27-3-06-98	-g -00	3,02	HCVF 2.1
01-27-3-06-98	-~a -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-3-06-98	-~b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-06-98	-~c -00	0,42	HCVF 2.1
01-27-3-06-98	-~d -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-3-06-99	-a -00	1,15	HCVF 2.1
01-27-3-06-99	-b -00	3,86	HCVF 2.1
01-27-3-06-99	-c -00	2,33	HCVF 2.1
01-27-3-06-99	-f -00	6,85	HCVF 2.1
01-27-3-06-99	-~a -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-3-06-99	-~b -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-06-99	-~c -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-3-06-99	-~d -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-06-100	-a -00	3,83	HCVF 2.1
01-27-3-06-100	-b -00	1,65	HCVF 2.1
01-27-3-06-100	-c -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-06-100	-d -00	4,69	HCVF 2.1
01-27-3-06-100	-i -00	1,53	HCVF 2.1
01-27-3-06-100	-j -00	9,48	HCVF 2.1
01-27-3-06-100	-~a -00	0,61	HCVF 2.1
01-27-3-06-100	-~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-3-06-100	-~c -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-3-06-109	-a -00	4,77	HCVF 2.1
01-27-3-06-109	-b -00	7,90	HCVF 2.1
01-27-3-06-109	-c -00	0,85	HCVF 2.1
01-27-3-06-109	-d -00	0,66	HCVF 2.1
01-27-3-06-109	-f -00	4,58	HCVF 2.1
01-27-3-06-109	-~a -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-06-109	-~b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-3-06-109	-~c -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-06-109	-~d -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-06-109	-~f -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-06-110	-a -00	1,34	HCVF 2.1
01-27-3-06-110	-b -00	0,99	HCVF 2.1
01-27-3-06-110	-c -00	1,55	HCVF 2.1
01-27-3-06-110	-d -00	1,05	HCVF 2.1
01-27-3-06-110	-f -00	1,34	HCVF 2.1
01-27-3-06-110	-g -00	0,70	HCVF 2.1
01-27-3-06-110	-h -00	1,76	HCVF 2.1
01-27-3-06-110	-i -00	3,94	HCVF 2.1
01-27-3-06-110	-j -00	0,69	HCVF 2.1
01-27-3-06-110	-k -00	2,91	HCVF 2.1
01-27-3-06-110	-l -00	0,68	HCVF 2.1

01-27-3-06-110 -m -00	2,95	HCVF 2.1
01-27-3-06-110 -n -00	1,64	HCVF 2.1
01-27-3-06-110 ~a -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-06-110 ~b -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-06-110 ~c -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-3-06-110 ~d -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-06-111 -a -00	2,90	HCVF 2.1
01-27-3-06-111 -b -00	6,91	HCVF 2.1
01-27-3-06-111 -c -00	3,46	HCVF 2.1
01-27-3-06-111 -d -00	2,91	HCVF 2.1
01-27-3-06-111 -f -00	1,54	HCVF 2.1
01-27-3-06-111 -h -00	2,76	HCVF 2.1
01-27-3-06-111 -i -00	2,78	HCVF 2.1
01-27-3-06-111 ~a -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-3-06-111 ~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-111 ~c -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-3-06-112 -a -00	4,81	HCVF 2.1
01-27-3-06-112 -b -00	5,47	HCVF 2.1
01-27-3-06-112 -c -00	4,12	HCVF 2.1
01-27-3-06-112 -d -00	3,70	HCVF 2.1
01-27-3-06-112 -f -00	4,46	HCVF 2.1
01-27-3-06-112 -g -00	1,80	HCVF 2.1
01-27-3-06-112 ~a -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-06-112 ~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-113 -a -00	13,09	HCVF 2.1
01-27-3-06-113 -b -00	1,45	HCVF 2.1
01-27-3-06-113 -c -00	3,12	HCVF 2.1
01-27-3-06-113 -d -00	2,19	HCVF 2.1
01-27-3-06-113 ~a -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-06-113 ~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-06-113 ~c -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-06-113 ~d -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-3-06-120 -a -00	2,68	HCVF 2.1
01-27-3-06-120 -b -00	3,19	HCVF 2.1
01-27-3-06-120 -c -00	1,07	HCVF 2.1
01-27-3-06-120 -f -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-3-06-120 -g -00	1,81	HCVF 2.1
01-27-3-06-120 -h -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-3-06-120 -i -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-3-06-120 -j -00	1,27	HCVF 2.1
01-27-3-06-120 -k -00	8,65	HCVF 2.1
01-27-3-06-120 -l -00	3,69	HCVF 2.1
01-27-3-06-120 ~a -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-3-06-120 ~b -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-06-120 ~c -00	0,61	HCVF 2.1
01-27-3-06-120 ~d -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-06-120 ~f -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-06-120 ~g -00	0,00	HCVF 2.1
01-27-3-06-121 -a -00	4,13	HCVF 2.1
01-27-3-06-121 -b -00	14,15	HCVF 2.1
01-27-3-06-121 -c -00	2,46	HCVF 2.1
01-27-3-06-121 -d -00	7,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-121 -f -00	3,41	HCVF 2.1
01-27-3-06-121 ~a -00	0,29	HCVF 2.1

01-27-3-06-121	~b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-3-06-121	~c -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-3-06-121	~d -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-06-122	-a -00	8,09	HCVF 2.1
01-27-3-06-122	-b -00	2,34	HCVF 2.1
01-27-3-06-122	-c -00	5,82	HCVF 2.1
01-27-3-06-122	-d -00	1,42	HCVF 2.1
01-27-3-06-122	-f -00	1,31	HCVF 2.1
01-27-3-06-122	-g -00	1,96	HCVF 2.1
01-27-3-06-122	-h -00	11,77	HCVF 2.1
01-27-3-06-122	~a -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-06-122	~b -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-06-122	~c -00	0,32	HCVF 2.1
01-27-3-06-122	~d -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-06-123	-a -00	8,18	HCVF 2.1
01-27-3-06-123	-b -00	7,64	HCVF 2.1
01-27-3-06-123	-c -00	16,11	HCVF 2.1
01-27-3-06-123	~a -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-3-06-123	~b -00	0,32	HCVF 2.1
01-27-3-06-123	~c -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-06-123	~d -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-06-123	~f -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-3-06-124	-a -00	9,03	HCVF 2.1
01-27-3-06-124	-b -00	3,65	HCVF 2.1
01-27-3-06-124	-c -00	6,83	HCVF 2.1
01-27-3-06-124	-d -00	6,12	HCVF 2.1
01-27-3-06-124	-f -00	1,37	HCVF 2.1
01-27-3-06-124	~a -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-3-06-124	~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-06-124	~c -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-06-124	~d -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-3-06-124	~f -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-3-06-125	-a -00	5,07	HCVF 2.1
01-27-3-06-125	-c -00	1,35	HCVF 2.1
01-27-3-06-125	-d -00	1,14	HCVF 2.1
01-27-3-06-125	-f -00	1,50	HCVF 2.1
01-27-3-06-125	-g -00	5,16	HCVF 2.1
01-27-3-06-125	-h -00	2,92	HCVF 2.1
01-27-3-06-125	-i -00	1,18	HCVF 2.1
01-27-3-06-125	-j -00	1,06	HCVF 2.1
01-27-3-06-125	-k -00	3,58	HCVF 2.1
01-27-3-06-125	-l -00	0,85	HCVF 2.1
01-27-3-06-125	~a -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-06-125	~b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-06-125	~c -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-06-125	~d -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-06-126	-a -00	0,69	HCVF 2.1
01-27-3-06-126	-b -00	1,32	HCVF 2.1
01-27-3-06-126	-c -01	2,10	HCVF 2.1
01-27-3-06-126	-c -99	9,31	HCVF 2.1
01-27-3-06-126	-d -00	1,74	HCVF 2.1
01-27-3-06-126	-f -00	3,09	HCVF 2.1
01-27-3-06-126	-g -00	5,11	HCVF 2.1
01-27-3-06-126	~a -00	0,30	HCVF 2.1

01-27-3-06-126	~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-06-127	-a -00	1,97	HCVF 2.1
01-27-3-06-127	-b -00	2,79	HCVF 2.1
01-27-3-06-127	-c -00	5,91	HCVF 2.1
01-27-3-06-127	-d -00	1,74	HCVF 2.1
01-27-3-06-127	-f -00	2,74	HCVF 2.1
01-27-3-06-127	-g -00	3,76	HCVF 2.1
01-27-3-06-127	~a -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-06-127	~b -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-06-127	~c -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-3-06-127	~d -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-06-128	-a -00	5,19	HCVF 2.1
01-27-3-06-128	-b -00	3,60	HCVF 2.1
01-27-3-06-128	-c -00	3,07	HCVF 2.1
01-27-3-06-128	-d -00	2,33	HCVF 2.1
01-27-3-06-128	~a -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-06-128	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-3-06-128	~c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-3-06-129	-a -00	6,96	HCVF 2.1
01-27-3-06-129	-b -00	1,01	HCVF 2.1
01-27-3-06-129	-c -00	4,66	HCVF 2.1
01-27-3-06-129	~a -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-3-06-129	~b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-3-06-129	~c -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-06-129	~d -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-06-174	-a -00	18,29	HCVF 2.1
01-27-3-06-174	-b -00	2,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-174	-c -00	3,67	HCVF 2.1
01-27-3-06-174	-d -00	3,80	HCVF 2.1
01-27-3-06-174	-f -00	2,86	HCVF 2.1
01-27-3-06-174	~a -00	0,59	HCVF 2.1
01-27-3-06-174	~b -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-06-174	~c -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-06-174	~d -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-06-175	-a -00	6,16	HCVF 2.1
01-27-3-06-175	-b -00	12,36	HCVF 2.1
01-27-3-06-175	-c -00	3,49	HCVF 2.1
01-27-3-06-175	-d -00	3,75	HCVF 2.1
01-27-3-06-175	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-175	~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-176	-a -00	25,68	HCVF 2.1
01-27-3-06-176	~a -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-06-176	~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-176	~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-177	-a -00	25,80	HCVF 2.1
01-27-3-06-177	~a -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-06-177	~b -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-06-177	~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-177	~d -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-178	-a -00	21,18	HCVF 2.1
01-27-3-06-178	-b -00	1,40	HCVF 2.1
01-27-3-06-178	-c -00	3,48	HCVF 2.1
01-27-3-06-178	~a -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-3-06-178	~b -00	0,25	HCVF 2.1



01-27-3-06-178	~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-179	-a -00	2,23	HCVF 2.1
01-27-3-06-179	-b -00	8,69	HCVF 2.1
01-27-3-06-179	-c -00	3,40	HCVF 2.1
01-27-3-06-179	-f -00	8,24	HCVF 2.1
01-27-3-06-179	~a -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-06-179	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-3-06-179	~c -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-06-179	~d -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-179	~f -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-06-180	-a -00	1,54	HCVF 2.1
01-27-3-06-180	-b -00	2,26	HCVF 2.1
01-27-3-06-180	-c -00	2,16	HCVF 2.1
01-27-3-06-180	-d -00	16,37	HCVF 2.1
01-27-3-06-180	-f -00	2,03	HCVF 2.1
01-27-3-06-180	~a -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-06-180	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-06-180	~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-180	~d -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-06-180	~f -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-06-181	-a -00	7,04	HCVF 2.1
01-27-3-06-181	-b -00	8,35	HCVF 2.1
01-27-3-06-181	-c -00	7,03	HCVF 2.1
01-27-3-06-181	-d -00	1,14	HCVF 2.1
01-27-3-06-181	-f -00	0,87	HCVF 2.1
01-27-3-06-181	~a -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-06-181	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-06-181	~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-181	~d -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-06-181	~f -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-06-181	~g -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-06-182	-a -00	5,47	HCVF 2.1
01-27-3-06-182	-b -00	2,21	HCVF 2.1
01-27-3-06-182	-c -00	0,94	HCVF 2.1
01-27-3-06-182	-d -00	1,28	HCVF 2.1
01-27-3-06-182	-f -00	5,05	HCVF 2.1
01-27-3-06-182	-h -00	6,14	HCVF 2.1
01-27-3-06-182	-j -00	3,30	HCVF 2.1
01-27-3-06-182	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-06-182	~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-182	~c -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-06-182	~d -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-06-183	-a -00	2,89	HCVF 2.1
01-27-3-06-183	-b -00	8,67	HCVF 2.1
01-27-3-06-183	-c -00	5,04	HCVF 2.1
01-27-3-06-183	-d -00	3,43	HCVF 2.1
01-27-3-06-183	-f -00	3,59	HCVF 2.1
01-27-3-06-183	~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-06-183	~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	-a -00	0,54	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	-b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	-c -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	-d -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	-f -00	0,12	HCVF 2.1

01-27-3-06-201	-g -00	0,40	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	-h -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	-j -00	0,45	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	-k -00	0,37	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	-l -00	1,45	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	-m -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	-n -00	0,86	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	-o -00	2,07	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	-p -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	-r -00	12,01	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	-s -00	4,11	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	-t -00	2,71	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	-w -00	2,51	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	-x -00	5,62	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	-z -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	-ax -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	-bx -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	~a -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	~b -00	0,32	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	~c -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	~d -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	~f -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-06-201	~g -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-06-202	-a -00	3,35	HCVF 2.1
01-27-3-06-202	-b -00	6,02	HCVF 2.1
01-27-3-06-202	-c -00	10,62	HCVF 2.1
01-27-3-06-202	-d -00	2,86	HCVF 2.1
01-27-3-06-202	-f -00	2,71	HCVF 2.1
01-27-3-06-202	~a -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-3-06-202	~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-202	~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-203	-a -00	9,58	HCVF 2.1
01-27-3-06-203	-b -00	6,96	HCVF 2.1
01-27-3-06-203	-c -00	5,56	HCVF 2.1
01-27-3-06-203	-d -00	3,24	HCVF 2.1
01-27-3-06-203	~a -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-06-203	~b -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-3-06-203	~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-203	~d -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-204	-a -00	12,84	HCVF 2.1
01-27-3-06-204	-b -00	3,63	HCVF 2.1
01-27-3-06-204	-c -00	4,42	HCVF 2.1
01-27-3-06-204	-d -00	3,14	HCVF 2.1
01-27-3-06-204	-f -00	1,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-204	~a -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-06-204	~b -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-3-06-204	~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-204	~d -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-205	-a -00	23,07	HCVF 2.1
01-27-3-06-205	-b -00	1,01	HCVF 2.1
01-27-3-06-205	-c -00	1,45	HCVF 2.1
01-27-3-06-205	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-205	~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-205	~c -00	0,08	HCVF 2.1

01-27-3-06-205	~d -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-06-205	~f -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-3-06-206	-a -00	23,11	HCVF 2.1
01-27-3-06-206	-b -00	1,91	HCVF 2.1
01-27-3-06-206	-c -00	0,75	HCVF 2.1
01-27-3-06-206	~a -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-3-06-206	~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-06-206	~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-206	~d -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-3-06-207	-a -00	4,55	HCVF 2.1
01-27-3-06-207	-b -00	2,63	HCVF 2.1
01-27-3-06-207	-d -00	1,45	HCVF 2.1
01-27-3-06-207	-f -00	10,55	HCVF 2.1
01-27-3-06-207	-h -00	2,60	HCVF 2.1
01-27-3-06-207	-ax -00	0,75	HCVF 2.1
01-27-3-06-207	~a -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-06-207	~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-3-06-207	~c -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-3-06-207	~d -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-3-06-208	-a -00	16,86	HCVF 2.1
01-27-3-06-208	-b -00	3,83	HCVF 2.1
01-27-3-06-208	-c -00	2,59	HCVF 2.1
01-27-3-06-208	-f -00	1,18	HCVF 2.1
01-27-3-06-208	~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-06-208	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-06-208	~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-208	~d -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-06-209	-a -00	1,38	HCVF 2.1
01-27-3-06-209	-b -00	1,39	HCVF 2.1
01-27-3-06-209	-c -00	8,11	HCVF 2.1
01-27-3-06-209	-d -00	9,16	HCVF 2.1
01-27-3-06-209	-g -00	3,36	HCVF 2.1
01-27-3-06-209	-h -00	0,99	HCVF 2.1
01-27-3-06-209	~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-06-209	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-06-209	~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-210	-a -00	6,97	HCVF 2.1
01-27-3-06-210	-b -00	1,13	HCVF 2.1
01-27-3-06-210	-c -00	1,76	HCVF 2.1
01-27-3-06-210	-d -00	3,69	HCVF 2.1
01-27-3-06-210	-f -00	1,49	HCVF 2.1
01-27-3-06-210	-h -00	2,15	HCVF 2.1
01-27-3-06-210	-i -00	3,32	HCVF 2.1
01-27-3-06-210	-j -00	3,58	HCVF 2.1
01-27-3-06-210	~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-06-210	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-06-210	~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-210	~d -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-06-211	-a -00	3,78	HCVF 2.1
01-27-3-06-211	-b -00	0,84	HCVF 2.1
01-27-3-06-211	-c -00	3,14	HCVF 2.1
01-27-3-06-211	-d -00	6,02	HCVF 2.1
01-27-3-06-211	-f -00	3,92	HCVF 2.1
01-27-3-06-211	-g -00	2,50	HCVF 2.1

01-27-3-06-211	-h -00	2,23	HCVF 2.1
01-27-3-06-211	-i -00	1,13	HCVF 2.1
01-27-3-06-211	~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-06-211	~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-06-211	~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-06-211	~d -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-07-1	-a -00	4,69	HCVF 2.1
01-27-3-07-1	-b -00	1,29	HCVF 2.1
01-27-3-07-1	-c -00	8,46	HCVF 2.1
01-27-3-07-1	-f -00	1,88	HCVF 2.1
01-27-3-07-1	-g -00	0,58	HCVF 2.1
01-27-3-07-1	-h -00	0,86	HCVF 2.1
01-27-3-07-1	-j -00	1,50	HCVF 2.1
01-27-3-07-1	-k -00	0,46	HCVF 2.1
01-27-3-07-1	-l -00	1,20	HCVF 2.1
01-27-3-07-1	~a -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-07-1	~b -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-07-1	~c -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-07-1	~d -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-07-1	~f -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-07-1	~g -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-07-2	-a -00	1,75	HCVF 2.1
01-27-3-07-2	-b -00	1,71	HCVF 2.1
01-27-3-07-2	-c -00	5,72	HCVF 2.1
01-27-3-07-2	-d -00	1,50	HCVF 2.1
01-27-3-07-2	-f -00	2,85	HCVF 2.1
01-27-3-07-2	-g -00	1,49	HCVF 2.1
01-27-3-07-2	-h -00	1,39	HCVF 2.1
01-27-3-07-2	-i -00	0,56	HCVF 2.1
01-27-3-07-2	~a -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-3-07-2	~b -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-07-2	~c -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-07-2	~d -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-3-07-2	~f -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-07-2	~g -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-07-2	~h -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-07-3	-a -00	7,31	HCVF 2.1
01-27-3-07-3	-b -00	0,71	HCVF 2.1
01-27-3-07-3	-c -00	3,20	HCVF 2.1
01-27-3-07-3	-d -00	3,06	HCVF 2.1
01-27-3-07-3	-f -00	3,20	HCVF 2.1
01-27-3-07-3	-g -00	1,55	HCVF 2.1
01-27-3-07-3	~a -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-07-3	~b -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-07-3	~c -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-07-4	-a -00	2,48	HCVF 2.1
01-27-3-07-4	-b -00	18,18	HCVF 2.1
01-27-3-07-4	-c -00	1,59	HCVF 2.1
01-27-3-07-4	-d -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-07-4	~a -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-07-4	~b -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-3-07-4	~c -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-07-5	-a -00	2,23	HCVF 2.1
01-27-3-07-5	-b -00	17,91	HCVF 2.1

01-27-3-07-5	-d -00	2,52	HCVF 2.1
01-27-3-07-5	-f -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-07-5	-g -00	0,42	HCVF 2.1
01-27-3-07-5	-h -00	2,30	HCVF 2.1
01-27-3-07-5	-~a -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-07-5	-~b -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-07-6	-a -00	19,01	HCVF 2.1
01-27-3-07-6	-c -00	1,46	HCVF 2.1
01-27-3-07-6	-d -00	1,64	HCVF 2.1
01-27-3-07-6	-f -00	7,62	HCVF 2.1
01-27-3-07-6	-g -00	1,09	HCVF 2.1
01-27-3-07-6	-h -00	3,53	HCVF 2.1
01-27-3-07-6	-i -00	0,51	HCVF 2.1
01-27-3-07-6	-~a -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-07-6	-~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-3-07-6	-~c -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-07-6	-~d -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-3-07-7	-h -00	2,65	HCVF 2.1
01-27-3-07-7	-i -00	2,33	HCVF 2.1
01-27-3-07-7	-j -00	1,51	HCVF 2.1
01-27-3-07-7	-k -00	3,90	HCVF 2.1
01-27-3-07-7	-l -00	20,10	HCVF 2.1
01-27-3-07-7	-m -00	1,46	HCVF 2.1
01-27-3-07-7	-n -00	2,51	HCVF 2.1
01-27-3-07-7	-o -00	0,95	HCVF 2.1
01-27-3-07-7	-~a -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-3-07-7	-~b -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-3-07-7	-~c -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-07-7	-~d -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-07-8	-a -00	0,99	HCVF 2.1
01-27-3-07-8	-b -00	2,50	HCVF 2.1
01-27-3-07-8	-c -00	2,81	HCVF 2.1
01-27-3-07-8	-d -00	1,04	HCVF 2.1
01-27-3-07-8	-f -00	13,48	HCVF 2.1
01-27-3-07-8	-g -00	13,02	HCVF 2.1
01-27-3-07-8	-~a -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-3-07-8	-~b -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-07-8	-~c -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-07-9	-a -00	0,85	HCVF 2.1
01-27-3-07-9	-b -00	0,79	HCVF 2.1
01-27-3-07-9	-c -00	1,01	HCVF 2.1
01-27-3-07-9	-d -00	1,09	HCVF 2.1
01-27-3-07-9	-f -00	0,69	HCVF 2.1
01-27-3-07-9	-g -00	0,86	HCVF 2.1
01-27-3-07-9	-h -00	6,40	HCVF 2.1
01-27-3-07-9	-i -00	1,67	HCVF 2.1
01-27-3-07-9	-k -00	2,35	HCVF 2.1
01-27-3-07-9	-l -00	1,21	HCVF 2.1
01-27-3-07-9	-m -00	4,16	HCVF 2.1
01-27-3-07-9	-n -00	9,01	HCVF 2.1
01-27-3-07-9	-o -00	1,24	HCVF 2.1
01-27-3-07-9	-p -00	0,76	HCVF 2.1
01-27-3-07-9	-r -00	3,09	HCVF 2.1
01-27-3-07-9	-s -00	0,82	HCVF 2.1

01-27-3-07-9	-t -00	1,35	HCVF 2.1
01-27-3-07-9	-~a -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-3-07-9	-~b -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-3-07-9	-~c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-3-07-9	-~d -00	0,47	HCVF 2.1
01-27-3-07-9	-~f -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-07-10	-a -00	0,52	HCVF 2.1
01-27-3-07-10	-b -00	8,04	HCVF 2.1
01-27-3-07-10	-c -00	0,39	HCVF 2.1
01-27-3-07-10	-d -00	0,98	HCVF 2.1
01-27-3-07-10	-f -00	2,13	HCVF 2.1
01-27-3-07-10	-g -00	12,31	HCVF 2.1
01-27-3-07-10	-h -00	1,73	HCVF 2.1
01-27-3-07-10	-i -00	3,24	HCVF 2.1
01-27-3-07-10	-j -00	0,98	HCVF 2.1
01-27-3-07-10	-~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-07-10	-~b -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-07-10	-~c -00	0,79	HCVF 2.1
01-27-3-07-10	-~d -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-07-11	-a -00	9,70	HCVF 2.1
01-27-3-07-11	-c -00	1,59	HCVF 2.1
01-27-3-07-11	-d -00	6,92	HCVF 2.1
01-27-3-07-11	-f -00	6,33	HCVF 2.1
01-27-3-07-11	-g -00	1,76	HCVF 2.1
01-27-3-07-11	-h -00	0,44	HCVF 2.1
01-27-3-07-11	-~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-07-11	-~b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-07-11	-~c -00	0,00	HCVF 2.1
01-27-3-07-11	-~d -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-07-11	-~f -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-3-07-11	-~g -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-07-12	-a -00	1,53	HCVF 2.1
01-27-3-07-12	-b -00	7,43	HCVF 2.1
01-27-3-07-12	-c -00	0,57	HCVF 2.1
01-27-3-07-12	-d -00	3,77	HCVF 2.1
01-27-3-07-12	-f -00	13,66	HCVF 2.1
01-27-3-07-12	-h -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-07-12	-~a -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-07-12	-~b -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-07-12	-~c -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-07-12	-~d -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-3-07-12	-~f -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-3-07-13	-a -00	1,53	HCVF 2.1
01-27-3-07-13	-b -00	2,74	HCVF 2.1
01-27-3-07-13	-c -00	2,41	HCVF 2.1
01-27-3-07-13	-f -00	1,84	HCVF 2.1
01-27-3-07-13	-g -00	4,81	HCVF 2.1
01-27-3-07-13	-h -00	9,43	HCVF 2.1
01-27-3-07-13	-i -00	2,11	HCVF 2.1
01-27-3-07-13	-j -00	0,68	HCVF 2.1
01-27-3-07-13	-k -00	3,82	HCVF 2.1
01-27-3-07-13	-m -00	1,69	HCVF 2.1
01-27-3-07-13	-n -00	2,47	HCVF 2.1
01-27-3-07-13	-~a -00	0,15	HCVF 2.1

01-27-3-07-13	~b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-07-13	~c -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-07-13	~d -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-3-07-14	-a -00	5,38	HCVF 2.1
01-27-3-07-14	-b -00	0,72	HCVF 2.1
01-27-3-07-14	-c -00	1,86	HCVF 2.1
01-27-3-07-14	-d -00	1,03	HCVF 2.1
01-27-3-07-14	-f -00	0,43	HCVF 2.1
01-27-3-07-14	-g -00	3,53	HCVF 2.1
01-27-3-07-14	-h -00	0,84	HCVF 2.1
01-27-3-07-14	~a -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-07-14	~b -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-07-15	-a -00	0,53	HCVF 2.1
01-27-3-07-15	-b -00	2,77	HCVF 2.1
01-27-3-07-15	-c -00	1,82	HCVF 2.1
01-27-3-07-15	-d -00	3,06	HCVF 2.1
01-27-3-07-15	-f -00	0,80	HCVF 2.1
01-27-3-07-15	-g -00	3,09	HCVF 2.1
01-27-3-07-15	-h -00	2,44	HCVF 2.1
01-27-3-07-15	-i -00	5,02	HCVF 2.1
01-27-3-07-15	-j -00	1,46	HCVF 2.1
01-27-3-07-15	-k -00	0,94	HCVF 2.1
01-27-3-07-15	-l -00	1,26	HCVF 2.1
01-27-3-07-15	-m -00	1,64	HCVF 2.1
01-27-3-07-15	-n -00	0,89	HCVF 2.1
01-27-3-07-15	-o -00	1,25	HCVF 2.1
01-27-3-07-15	~a -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-07-15	~b -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-07-15	~c -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-07-15	~d -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-3-07-15	~f -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-07-15	~g -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-07-16	-a -00	0,75	HCVF 2.1
01-27-3-07-16	-b -00	8,48	HCVF 2.1
01-27-3-07-16	-c -00	1,17	HCVF 2.1
01-27-3-07-16	-d -00	0,61	HCVF 2.1
01-27-3-07-16	-f -00	2,58	HCVF 2.1
01-27-3-07-16	-g -00	1,16	HCVF 2.1
01-27-3-07-16	-h -00	0,94	HCVF 2.1
01-27-3-07-16	-i -00	0,60	HCVF 2.1
01-27-3-07-16	-j -00	3,47	HCVF 2.1
01-27-3-07-16	-k -00	3,52	HCVF 2.1
01-27-3-07-16	-l -00	0,94	HCVF 2.1
01-27-3-07-16	-m -00	1,02	HCVF 2.1
01-27-3-07-16	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-07-16	~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-07-16	~c -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-3-07-16	~d -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-3-07-16	~f -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-07-16	~g -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-07-16	~h -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-3-07-16	~i -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-07-17	-a -00	14,59	HCVF 2.1
01-27-3-07-17	-b -00	3,30	HCVF 2.1

01-27-3-07-17	-c -00	1,19	HCVF 2.1
01-27-3-07-17	-d -00	0,63	HCVF 2.1
01-27-3-07-17	~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-07-17	~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-07-17	~c -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-07-17	~d -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-07-18	-a -00	14,98	HCVF 2.1
01-27-3-07-18	-b -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-07-18	-c -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-07-18	-d -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-3-07-18	-f -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-07-18	-h -00	4,41	HCVF 2.1
01-27-3-07-18	-i -00	0,88	HCVF 2.1
01-27-3-07-18	-j -00	0,52	HCVF 2.1
01-27-3-07-18	~a -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-07-19	-a -00	8,19	HCVF 2.1
01-27-3-07-19	-b -00	1,40	HCVF 2.1
01-27-3-07-19	-c -00	2,31	HCVF 2.1
01-27-3-07-19	-d -00	1,46	HCVF 2.1
01-27-3-07-19	-f -00	0,58	HCVF 2.1
01-27-3-07-19	-g -00	0,72	HCVF 2.1
01-27-3-07-19	~a -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-07-20	-f -00	5,89	HCVF 2.1
01-27-3-07-20	-g -00	7,38	HCVF 2.1
01-27-3-07-20	-h -00	1,43	HCVF 2.1
01-27-3-07-20	-i -00	1,50	HCVF 2.1
01-27-3-07-20	-j -00	2,51	HCVF 2.1
01-27-3-07-20	-k -00	1,03	HCVF 2.1
01-27-3-07-20	-l -00	1,51	HCVF 2.1
01-27-3-07-20	-m -00	2,79	HCVF 2.1
01-27-3-07-20	-n -00	2,85	HCVF 2.1
01-27-3-07-20	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-07-20	~b -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-3-07-20	~c -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-3-07-20	~d -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-07-20	~f -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-07-23	-a -00	3,18	HCVF 2.1
01-27-3-07-23	-b -00	3,03	HCVF 2.1
01-27-3-07-23	-c -00	0,53	HCVF 2.1
01-27-3-07-23	-d -00	2,85	HCVF 2.1
01-27-3-07-23	-f -00	2,91	HCVF 2.1
01-27-3-07-23	-g -00	1,58	HCVF 2.1
01-27-3-07-23	-h -00	1,08	HCVF 2.1
01-27-3-07-23	-i -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-07-23	-j -00	0,73	HCVF 2.1
01-27-3-07-23	-k -00	1,80	HCVF 2.1
01-27-3-07-23	-l -00	0,37	HCVF 2.1
01-27-3-07-23	-m -00	1,01	HCVF 2.1
01-27-3-07-23	-n -00	0,96	HCVF 2.1
01-27-3-07-23	~a -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-07-24	-a -00	1,86	HCVF 2.1
01-27-3-07-24	-b -00	6,16	HCVF 2.1
01-27-3-07-24	-c -00	7,74	HCVF 2.1
01-27-3-07-24	-d -00	3,40	HCVF 2.1



01-27-3-07-24	-f -00	4,52	HCVF 2.1
01-27-3-07-24	--a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-07-24	--b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-07-24	--c -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-07-24	--d -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-07-24	--f -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-3-07-25	-a -00	11,54	HCVF 2.1
01-27-3-07-25	-b -00	0,88	HCVF 2.1
01-27-3-07-25	-c -00	0,58	HCVF 2.1
01-27-3-07-25	-d -00	0,66	HCVF 2.1
01-27-3-07-25	-f -00	3,23	HCVF 2.1
01-27-3-07-25	-g -00	1,84	HCVF 2.1
01-27-3-07-25	-h -00	1,94	HCVF 2.1
01-27-3-07-25	-i -00	1,43	HCVF 2.1
01-27-3-07-25	-j -00	1,57	HCVF 2.1
01-27-3-07-25	-k -00	0,58	HCVF 2.1
01-27-3-07-25	--a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-07-25	--b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-07-25	--c -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-3-07-26	-a -00	3,06	HCVF 2.1
01-27-3-07-26	-b -00	3,48	HCVF 2.1
01-27-3-07-26	-c -00	1,54	HCVF 2.1
01-27-3-07-26	-d -00	2,57	HCVF 2.1
01-27-3-07-26	-f -00	1,07	HCVF 2.1
01-27-3-07-26	-g -00	1,64	HCVF 2.1
01-27-3-07-26	-h -00	2,85	HCVF 2.1
01-27-3-07-26	-i -00	4,25	HCVF 2.1
01-27-3-07-26	-j -00	2,60	HCVF 2.1
01-27-3-07-26	-k -00	0,86	HCVF 2.1
01-27-3-07-26	--a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-07-26	--b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-07-26	--c -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-07-26	--d -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-07-26	--f -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-07-26	--g -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-07-26	--h -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-07-27	-a -00	0,89	HCVF 2.1
01-27-3-07-27	-b -00	3,00	HCVF 2.1
01-27-3-07-27	-c -00	1,40	HCVF 2.1
01-27-3-07-27	-d -00	6,11	HCVF 2.1
01-27-3-07-27	-f -00	4,46	HCVF 2.1
01-27-3-07-27	-g -00	2,79	HCVF 2.1
01-27-3-07-27	-h -00	4,00	HCVF 2.1
01-27-3-07-27	-i -00	4,46	HCVF 2.1
01-27-3-07-27	-j -00	1,33	HCVF 2.1
01-27-3-07-27	-k -00	1,20	HCVF 2.1
01-27-3-07-27	--a -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-3-07-27	--b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-07-27	--c -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-07-27	--d -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-07-27	--f -00	0,00	HCVF 2.1
01-27-3-07-28	-a -00	3,30	HCVF 2.1
01-27-3-07-28	-b -00	2,44	HCVF 2.1
01-27-3-07-28	-c -00	2,25	HCVF 2.1

01-27-3-07-28	-d -00	6,21	HCVF 2.1
01-27-3-07-28	-f -00	2,61	HCVF 2.1
01-27-3-07-28	~a -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-07-29	-a -00	1,57	HCVF 2.1
01-27-3-07-29	-b -00	2,36	HCVF 2.1
01-27-3-07-29	-c -00	3,12	HCVF 2.1
01-27-3-07-29	-d -00	2,78	HCVF 2.1
01-27-3-07-29	-g -00	0,99	HCVF 2.1
01-27-3-07-29	-h -00	7,03	HCVF 2.1
01-27-3-07-29	-j -00	2,37	HCVF 2.1
01-27-3-07-29	-k -00	1,59	HCVF 2.1
01-27-3-07-29	-l -00	2,82	HCVF 2.1
01-27-3-07-29	-n -00	3,04	HCVF 2.1
01-27-3-07-29	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-07-29	~b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-07-29	~c -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-07-30	-a -00	8,59	HCVF 2.1
01-27-3-07-30	-b -00	2,21	HCVF 2.1
01-27-3-07-30	-c -00	3,38	HCVF 2.1
01-27-3-07-30	-d -00	1,67	HCVF 2.1
01-27-3-07-30	-f -00	2,34	HCVF 2.1
01-27-3-07-30	-g -00	3,68	HCVF 2.1
01-27-3-07-30	~a -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-3-07-30	~b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-07-30	~c -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-07-31	-a -00	1,43	HCVF 2.1
01-27-3-07-31	-b -00	1,81	HCVF 2.1
01-27-3-07-31	-c -00	4,85	HCVF 2.1
01-27-3-07-31	-f -00	5,72	HCVF 2.1
01-27-3-07-31	-g -00	1,36	HCVF 2.1
01-27-3-07-31	-h -00	9,97	HCVF 2.1
01-27-3-07-31	-j -00	3,49	HCVF 2.1
01-27-3-07-31	-k -00	4,41	HCVF 2.1
01-27-3-07-31	-l -00	1,31	HCVF 2.1
01-27-3-07-31	-m -00	0,58	HCVF 2.1
01-27-3-07-31	~a -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-3-07-31	~b -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-07-32	-a -00	27,55	HCVF 2.1
01-27-3-07-32	-b -00	0,44	HCVF 2.1
01-27-3-07-32	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-07-32	~b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-07-33	-a -00	25,71	HCVF 2.1
01-27-3-07-33	~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-07-33	~b -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-3-07-34	-a -00	7,61	HCVF 2.1
01-27-3-07-34	-c -00	21,46	HCVF 2.1
01-27-3-07-34	-f -00	0,83	HCVF 2.1
01-27-3-07-34	-g -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-07-34	-h -00	0,55	HCVF 2.1
01-27-3-07-34	-i -00	1,36	HCVF 2.1
01-27-3-07-34	-k -00	0,65	HCVF 2.1
01-27-3-07-34	-l -00	0,48	HCVF 2.1
01-27-3-07-34	-m -00	1,67	HCVF 2.1
01-27-3-07-34	-ax -00	0,59	HCVF 2.1

01-27-3-07-34	-bx -00	0,81	HCVF 2.1
01-27-3-07-34	-cx -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-07-34	-dx -00	0,33	HCVF 2.1
01-27-3-07-34	-fx -00	0,57	HCVF 2.1
01-27-3-07-34	-~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-3-07-34	-~b -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-3-07-34	-~c -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-3-07-34	-~d -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-07-34	-~f -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-07-34	-~g -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-07-34	-~h -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-07-34	-~i -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-07-34	-~j -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-07-34	-~k -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-c -00	1,09	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-d -00	1,68	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-f -00	2,32	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-g -00	2,14	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-h -00	0,96	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-i -00	1,34	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-j -00	1,62	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-k -00	3,53	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-l -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-m -00	4,32	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-n -00	1,17	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-o -00	6,49	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-p -00	0,77	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-r -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-t -00	1,07	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-w -00	3,89	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-x -00	1,17	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-y -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-z -00	0,65	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-ax -00	0,89	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-bx -00	0,68	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-cx -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-dx -00	1,99	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-fx -00	0,37	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-~b -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-~c -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-~d -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-~f -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-~g -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-~h -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-~i -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-~j -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-07-35	-~k -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-07-35A	-c -00	4,59	HCVF 2.1
01-27-3-07-35A	-h -00	0,39	HCVF 2.1
01-27-3-07-35A	-i -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-07-35A	-j -00	1,03	HCVF 2.1
01-27-3-07-35A	-r -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-3-07-35A	-s -00	0,18	HCVF 2.1

01-27-3-07-35A -t -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-07-35A -w -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-07-35A -x -00	0,49	HCVF 2.1
01-27-3-07-35A -z -00	0,99	HCVF 2.1
01-27-3-07-35A -ax -00	0,60	HCVF 2.1
01-27-3-07-35A -bx -00	1,22	HCVF 2.1
01-27-3-07-35A -gx -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-07-35A -hx -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-3-07-35A -ix -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-3-07-35A -jx -00	0,36	HCVF 2.1
01-27-3-07-35A -kx -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-3-07-35A -lx -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-07-35A -mx -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-3-07-35A -nx -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-07-35A --a -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-07-35A --b -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-07-40 -a -00	1,14	HCVF 2.1
01-27-3-07-40 -b -00	6,48	HCVF 2.1
01-27-3-07-40 -c -00	5,08	HCVF 2.1
01-27-3-07-40 -d -00	1,92	HCVF 2.1
01-27-3-07-40 -f -00	6,90	HCVF 2.1
01-27-3-07-40 -g -00	1,30	HCVF 2.1
01-27-3-07-40 -h -00	2,64	HCVF 2.1
01-27-3-07-40 -j -00	0,90	HCVF 2.1
01-27-3-07-40 -k -00	1,34	HCVF 2.1
01-27-3-07-40 -l -00	1,88	HCVF 2.1
01-27-3-07-40 -m -00	2,15	HCVF 2.1
01-27-3-07-40 --a -00	0,33	HCVF 2.1
01-27-3-07-40 --b -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-3-07-41 -a -00	0,52	HCVF 2.1
01-27-3-07-41 -b -00	3,73	HCVF 2.1
01-27-3-07-41 -c -00	4,26	HCVF 2.1
01-27-3-07-41 -d -00	2,72	HCVF 2.1
01-27-3-07-41 -f -00	0,76	HCVF 2.1
01-27-3-07-41 -g -00	4,90	HCVF 2.1
01-27-3-07-41 -h -00	4,44	HCVF 2.1
01-27-3-07-41 -i -00	3,04	HCVF 2.1
01-27-3-07-41 -j -00	2,04	HCVF 2.1
01-27-3-07-41 -k -00	0,62	HCVF 2.1
01-27-3-07-41 --a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-07-41 --b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-07-41 --c -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-07-42 -a -00	1,38	HCVF 2.1
01-27-3-07-42 -b -00	2,76	HCVF 2.1
01-27-3-07-42 -c -00	6,14	HCVF 2.1
01-27-3-07-42 -d -00	4,79	HCVF 2.1
01-27-3-07-42 -f -00	2,32	HCVF 2.1
01-27-3-07-42 -h -00	1,03	HCVF 2.1
01-27-3-07-42 -i -00	1,49	HCVF 2.1
01-27-3-07-42 -j -00	5,42	HCVF 2.1
01-27-3-07-42 -k -00	1,13	HCVF 2.1
01-27-3-07-42 --a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-07-42 --b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-07-42 --c -00	0,33	HCVF 2.1

01-27-3-07-42	~d -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-07-42	~f -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-07-42	~g -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-07-43	-a -00	1,64	HCVF 2.1
01-27-3-07-43	-b -00	2,32	HCVF 2.1
01-27-3-07-43	-c -00	3,24	HCVF 2.1
01-27-3-07-43	-d -00	0,63	HCVF 2.1
01-27-3-07-43	-g -00	4,86	HCVF 2.1
01-27-3-07-43	-i -00	3,06	HCVF 2.1
01-27-3-07-43	-j -00	1,10	HCVF 2.1
01-27-3-07-43	-k -00	5,85	HCVF 2.1
01-27-3-07-43	-m -00	2,81	HCVF 2.1
01-27-3-07-43	-n -00	1,54	HCVF 2.1
01-27-3-07-43	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-07-43	~b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-07-43	~c -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-3-07-44	-a -00	1,92	HCVF 2.1
01-27-3-07-44	-b -00	1,25	HCVF 2.1
01-27-3-07-44	-c -00	4,42	HCVF 2.1
01-27-3-07-44	-f -00	7,51	HCVF 2.1
01-27-3-07-44	-g -00	8,11	HCVF 2.1
01-27-3-07-44	-h -00	1,19	HCVF 2.1
01-27-3-07-44	-j -00	2,48	HCVF 2.1
01-27-3-07-44	-k -00	3,35	HCVF 2.1
01-27-3-07-44	-l -00	1,10	HCVF 2.1
01-27-3-07-44	~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-07-44	~b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-07-45	-a -00	1,17	HCVF 2.1
01-27-3-07-45	-b -00	1,30	HCVF 2.1
01-27-3-07-45	-c -00	2,16	HCVF 2.1
01-27-3-07-45	-d -00	4,06	HCVF 2.1
01-27-3-07-45	-f -00	8,10	HCVF 2.1
01-27-3-07-45	-g -00	1,06	HCVF 2.1
01-27-3-07-45	-h -00	1,00	HCVF 2.1
01-27-3-07-45	~a -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-07-45	~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-3-07-46	-a -00	2,33	HCVF 2.1
01-27-3-07-46	-b -00	1,37	HCVF 2.1
01-27-3-07-46	-c -00	1,05	HCVF 2.1
01-27-3-07-46	-d -00	6,17	HCVF 2.1
01-27-3-07-46	-f -00	1,32	HCVF 2.1
01-27-3-07-46	-g -00	1,72	HCVF 2.1
01-27-3-07-46	-i -00	5,55	HCVF 2.1
01-27-3-07-46	-k -00	1,37	HCVF 2.1
01-27-3-07-46	-l -00	4,79	HCVF 2.1
01-27-3-07-46	~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-07-46	~b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-07-47	-a -00	1,78	HCVF 2.1
01-27-3-07-47	-b -00	16,43	HCVF 2.1
01-27-3-07-47	-c -00	0,55	HCVF 2.1
01-27-3-07-47	-f -00	1,17	HCVF 2.1
01-27-3-07-47	-g -00	2,09	HCVF 2.1
01-27-3-07-47	-h -00	1,06	HCVF 2.1
01-27-3-07-47	-j -00	1,14	HCVF 2.1

01-27-3-07-47	-k -00	2,15	HCVF 2.1
01-27-3-07-47	-l -00	1,82	HCVF 2.1
01-27-3-07-47	-n -00	2,36	HCVF 2.1
01-27-3-07-47	-o -00	0,53	HCVF 2.1
01-27-3-07-47	--a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-07-47	--b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-07-47	--c -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-07-47	--d -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-07-47	--f -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-07-48	-a -00	2,59	HCVF 2.1
01-27-3-07-48	-b -00	8,45	HCVF 2.1
01-27-3-07-48	-c -00	2,89	HCVF 2.1
01-27-3-07-48	-d -00	4,05	HCVF 2.1
01-27-3-07-48	-g -00	2,06	HCVF 2.1
01-27-3-07-48	-h -00	1,95	HCVF 2.1
01-27-3-07-48	-i -00	2,13	HCVF 2.1
01-27-3-07-48	-j -00	1,64	HCVF 2.1
01-27-3-07-48	-k -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-07-48	-n -00	1,41	HCVF 2.1
01-27-3-07-48	--a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-07-48	--b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-07-48	--c -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-07-48	--d -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-07-48	--f -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-07-48	--g -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-07-49	-a -00	18,82	HCVF 2.1
01-27-3-07-49	-b -00	2,91	HCVF 2.1
01-27-3-07-49	-c -00	1,19	HCVF 2.1
01-27-3-07-49	-d -00	1,19	HCVF 2.1
01-27-3-07-49	--a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-3-07-49	--b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-07-49	--c -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-07-49	--d -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-07-49	--f -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-07-49	--g -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-07-50	-a -00	28,63	HCVF 2.1
01-27-3-07-50	--a -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-07-50	--b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-07-50	--c -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-07-50	--d -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-07-50	--f -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-07-50	--g -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-07-50	--h -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-07-50	--i -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-07-50	--j -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-3-07-51	-a -00	17,69	HCVF 2.1
01-27-3-07-51	-b -00	4,49	HCVF 2.1
01-27-3-07-51	-c -00	3,84	HCVF 2.1
01-27-3-07-51	-d -00	1,84	HCVF 2.1
01-27-3-07-51	-f -00	3,11	HCVF 2.1
01-27-3-07-51	-g -00	4,68	HCVF 2.1
01-27-3-07-51	--a -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-3-07-51	--b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-07-51	--c -00	0,05	HCVF 2.1

01-27-3-07-51	~d -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-07-51	~f -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-07-51	~g -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-07-51	~h -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-3-07-51	~i -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-07-58	-a -00	0,70	HCVF 2.1
01-27-3-07-58	-b -00	5,27	HCVF 2.1
01-27-3-07-58	-c -00	3,23	HCVF 2.1
01-27-3-07-58	-d -00	4,39	HCVF 2.1
01-27-3-07-58	-f -00	3,96	HCVF 2.1
01-27-3-07-58	-g -00	2,02	HCVF 2.1
01-27-3-07-58	-h -00	0,98	HCVF 2.1
01-27-3-07-58	~a -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-07-59	-a -00	1,90	HCVF 2.1
01-27-3-07-59	-b -00	13,94	HCVF 2.1
01-27-3-07-59	-c -00	1,14	HCVF 2.1
01-27-3-07-59	-g -00	3,15	HCVF 2.1
01-27-3-07-59	-h -00	3,25	HCVF 2.1
01-27-3-07-59	-i -00	1,85	HCVF 2.1
01-27-3-07-59	-j -00	0,91	HCVF 2.1
01-27-3-07-59	-k -00	0,68	HCVF 2.1
01-27-3-07-59	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-07-59	~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-07-59	~c -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-3-07-59	~d -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-07-60	-a -00	1,96	HCVF 2.1
01-27-3-07-60	-b -00	2,19	HCVF 2.1
01-27-3-07-60	-c -00	2,14	HCVF 2.1
01-27-3-07-60	-d -00	2,34	HCVF 2.1
01-27-3-07-60	-f -00	2,56	HCVF 2.1
01-27-3-07-60	-g -00	3,26	HCVF 2.1
01-27-3-07-60	-i -00	6,73	HCVF 2.1
01-27-3-07-60	-k -00	2,21	HCVF 2.1
01-27-3-07-60	-l -00	3,38	HCVF 2.1
01-27-3-07-60	~a -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-07-60	~b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-07-60	~c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-3-07-60	~d -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-07-60	~f -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-07-61	-a -00	1,93	HCVF 2.1
01-27-3-07-61	-b -00	4,57	HCVF 2.1
01-27-3-07-61	-c -00	3,71	HCVF 2.1
01-27-3-07-61	-d -00	4,24	HCVF 2.1
01-27-3-07-61	-f -00	0,95	HCVF 2.1
01-27-3-07-61	-g -00	1,02	HCVF 2.1
01-27-3-07-61	-h -00	1,87	HCVF 2.1
01-27-3-07-61	-i -00	2,13	HCVF 2.1
01-27-3-07-61	-j -00	2,70	HCVF 2.1
01-27-3-07-61	-k -00	1,43	HCVF 2.1
01-27-3-07-61	-l -00	1,47	HCVF 2.1
01-27-3-07-61	-m -00	0,69	HCVF 2.1
01-27-3-07-61	-n -00	0,70	HCVF 2.1
01-27-3-07-61	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-07-61	~b -00	0,27	HCVF 2.1

01-27-3-07-61	~c -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-07-61	~d -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-07-62	-a -00	1,22	HCVF 2.1
01-27-3-07-62	-b -00	7,50	HCVF 2.1
01-27-3-07-62	-c -00	3,64	HCVF 2.1
01-27-3-07-62	-f -00	7,97	HCVF 2.1
01-27-3-07-62	-g -00	1,71	HCVF 2.1
01-27-3-07-62	-j -00	3,55	HCVF 2.1
01-27-3-07-62	-k -00	0,99	HCVF 2.1
01-27-3-07-62	-l -00	0,76	HCVF 2.1
01-27-3-07-62	~a -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-3-07-62	~b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-07-62	~c -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-07-63	-a -00	3,69	HCVF 2.1
01-27-3-07-63	-b -00	1,21	HCVF 2.1
01-27-3-07-63	-c -00	0,58	HCVF 2.1
01-27-3-07-63	-d -00	4,36	HCVF 2.1
01-27-3-07-63	-f -00	6,07	HCVF 2.1
01-27-3-07-63	-g -00	0,78	HCVF 2.1
01-27-3-07-63	-i -00	1,87	HCVF 2.1
01-27-3-07-63	-k -00	2,16	HCVF 2.1
01-27-3-07-63	-l -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-3-07-63	~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-07-63	~b -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-07-64	-a -00	3,04	HCVF 2.1
01-27-3-07-64	-b -00	6,10	HCVF 2.1
01-27-3-07-64	-c -00	2,30	HCVF 2.1
01-27-3-07-64	-d -00	1,83	HCVF 2.1
01-27-3-07-64	-f -00	0,95	HCVF 2.1
01-27-3-07-64	-g -00	0,54	HCVF 2.1
01-27-3-07-64	-h -00	2,32	HCVF 2.1
01-27-3-07-64	-k -00	3,39	HCVF 2.1
01-27-3-07-64	-l -00	1,70	HCVF 2.1
01-27-3-07-64	-n -00	0,93	HCVF 2.1
01-27-3-07-64	-o -00	4,38	HCVF 2.1
01-27-3-07-64	-p -00	0,41	HCVF 2.1
01-27-3-07-64	~a -00	0,42	HCVF 2.1
01-27-3-07-64	~b -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-07-64	~c -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-07-64	~d -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-07-65	-a -00	2,05	HCVF 2.1
01-27-3-07-65	-b -00	5,44	HCVF 2.1
01-27-3-07-65	-d -00	2,68	HCVF 2.1
01-27-3-07-65	-f -00	1,72	HCVF 2.1
01-27-3-07-65	-g -00	2,33	HCVF 2.1
01-27-3-07-65	-i -00	2,58	HCVF 2.1
01-27-3-07-65	-j -00	2,71	HCVF 2.1
01-27-3-07-65	-l -00	1,28	HCVF 2.1
01-27-3-07-65	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-07-65	~b -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-07-65	~c -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-07-65	~d -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-07-65	~f -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-07-65	~g -00	0,08	HCVF 2.1



01-27-3-07-65	~h -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-07-65	~i -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-07-65	~j -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-07-66	-a -00	0,70	HCVF 2.1
01-27-3-07-66	-b -00	3,48	HCVF 2.1
01-27-3-07-66	-c -00	1,29	HCVF 2.1
01-27-3-07-66	-d -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-07-66	-f -00	9,15	HCVF 2.1
01-27-3-07-66	-g -00	2,05	HCVF 2.1
01-27-3-07-66	~a -00	0,48	HCVF 2.1
01-27-3-07-66	~b -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-07-66	~c -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-07-66	~d -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-07-66	~f -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-07-66	~g -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-07-66	~h -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-07-66	~i -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-07-66	~j -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-07-67	-a -00	10,30	HCVF 2.1
01-27-3-07-67	-b -00	10,45	HCVF 2.1
01-27-3-07-67	-c -00	1,01	HCVF 2.1
01-27-3-07-67	-d -00	0,38	HCVF 2.1
01-27-3-07-67	-f -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-07-67	-g -00	1,07	HCVF 2.1
01-27-3-07-67	-h -00	8,63	HCVF 2.1
01-27-3-07-67	~a -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-3-07-67	~b -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-07-67	~c -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-07-67	~d -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-07-67	~f -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-07-67	~g -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-07-67	~h -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-07-67	~i -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-08-76	-a -00	6,50	HCVF 2.1
01-27-3-08-76	-b -00	10,37	HCVF 2.1
01-27-3-08-76	-c -00	4,27	HCVF 2.1
01-27-3-08-76	-d -00	5,12	HCVF 2.1
01-27-3-08-76	-g -00	2,57	HCVF 2.1
01-27-3-08-76	-h -00	1,59	HCVF 2.1
01-27-3-08-76	~a -00	0,35	HCVF 2.1
01-27-3-08-76	~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-08-77	-a -00	10,88	HCVF 2.1
01-27-3-08-77	-b -00	4,29	HCVF 2.1
01-27-3-08-77	-c -00	1,10	HCVF 2.1
01-27-3-08-77	-d -00	2,70	HCVF 2.1
01-27-3-08-77	-f -00	2,15	HCVF 2.1
01-27-3-08-77	-h -00	1,26	HCVF 2.1
01-27-3-08-77	-i -00	3,31	HCVF 2.1
01-27-3-08-77	-j -00	1,13	HCVF 2.1
01-27-3-08-77	-k -00	1,01	HCVF 2.1
01-27-3-08-77	-l -00	1,55	HCVF 2.1
01-27-3-08-77	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-08-77	~b -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-08-77	~c -00	0,12	HCVF 2.1

01-27-3-08-77	-~d -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-3-08-78	-a -00	2,20	HCVF 2.1
01-27-3-08-78	-b -00	8,78	HCVF 2.1
01-27-3-08-78	-c -00	8,79	HCVF 2.1
01-27-3-08-78	-g -00	2,59	HCVF 2.1
01-27-3-08-78	-h -00	1,09	HCVF 2.1
01-27-3-08-78	-i -00	1,97	HCVF 2.1
01-27-3-08-78	-j -00	1,39	HCVF 2.1
01-27-3-08-78	-k -00	0,92	HCVF 2.1
01-27-3-08-78	-l -00	0,45	HCVF 2.1
01-27-3-08-78	-~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-08-78	-~b -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-08-78	-~c -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-3-08-78	-~d -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-08-79	-a -00	0,58	HCVF 2.1
01-27-3-08-79	-b -00	1,69	HCVF 2.1
01-27-3-08-79	-c -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-3-08-79	-d -00	6,82	HCVF 2.1
01-27-3-08-79	-f -00	3,67	HCVF 2.1
01-27-3-08-79	-g -00	1,84	HCVF 2.1
01-27-3-08-79	-h -00	2,05	HCVF 2.1
01-27-3-08-79	-i -00	2,17	HCVF 2.1
01-27-3-08-79	-k -00	3,58	HCVF 2.1
01-27-3-08-79	-o -00	1,09	HCVF 2.1
01-27-3-08-79	-~a -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-08-79	-~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-08-79	-~c -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-08-79	-~d -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-08-80	-a -00	3,42	HCVF 2.1
01-27-3-08-80	-b -00	17,33	HCVF 2.1
01-27-3-08-80	-c -00	1,57	HCVF 2.1
01-27-3-08-80	-d -00	6,75	HCVF 2.1
01-27-3-08-80	-f -00	2,91	HCVF 2.1
01-27-3-08-80	-g -00	0,42	HCVF 2.1
01-27-3-08-80	-h -00	1,74	HCVF 2.1
01-27-3-08-80	-k -00	1,25	HCVF 2.1
01-27-3-08-80	-l -00	0,51	HCVF 2.1
01-27-3-08-80	-~a -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-3-08-80	-~b -00	0,35	HCVF 2.1
01-27-3-08-90	-a -00	2,46	HCVF 2.1
01-27-3-08-90	-b -00	1,65	HCVF 2.1
01-27-3-08-90	-c -00	2,49	HCVF 2.1
01-27-3-08-90	-d -00	1,10	HCVF 2.1
01-27-3-08-90	-f -00	11,56	HCVF 2.1
01-27-3-08-90	-h -00	1,13	HCVF 2.1
01-27-3-08-90	-k -00	3,09	HCVF 2.1
01-27-3-08-90	-l -00	2,06	HCVF 2.1
01-27-3-08-90	-m -00	4,86	HCVF 2.1
01-27-3-08-90	-~a -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-08-90	-~b -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-08-90	-~c -00	0,67	HCVF 2.1
01-27-3-08-90	-~d -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-08-91	-a -00	3,54	HCVF 2.1
01-27-3-08-91	-b -00	0,89	HCVF 2.1

01-27-3-08-91	-c -00	1,15	HCVF 2.1
01-27-3-08-91	-d -00	4,02	HCVF 2.1
01-27-3-08-91	-f -00	1,30	HCVF 2.1
01-27-3-08-91	-g -00	2,37	HCVF 2.1
01-27-3-08-91	-h -00	1,70	HCVF 2.1
01-27-3-08-91	-i -00	1,10	HCVF 2.1
01-27-3-08-91	-j -00	0,45	HCVF 2.1
01-27-3-08-91	-k -00	1,68	HCVF 2.1
01-27-3-08-91	-l -00	1,86	HCVF 2.1
01-27-3-08-91	-m -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-08-91	-n -00	2,82	HCVF 2.1
01-27-3-08-91	-~a -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-08-91	-~b -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-08-91	-~c -00	0,39	HCVF 2.1
01-27-3-08-91	-~d -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-3-08-92	-a -00	2,11	HCVF 2.1
01-27-3-08-92	-b -00	2,15	HCVF 2.1
01-27-3-08-92	-c -00	2,87	HCVF 2.1
01-27-3-08-92	-g -00	4,30	HCVF 2.1
01-27-3-08-92	-h -00	3,27	HCVF 2.1
01-27-3-08-92	-i -00	0,72	HCVF 2.1
01-27-3-08-92	-j -00	1,15	HCVF 2.1
01-27-3-08-92	-k -00	1,31	HCVF 2.1
01-27-3-08-92	-l -00	0,71	HCVF 2.1
01-27-3-08-92	-m -00	2,80	HCVF 2.1
01-27-3-08-92	-~a -00	0,51	HCVF 2.1
01-27-3-08-92	-~b -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-08-93	-a -00	1,20	HCVF 2.1
01-27-3-08-93	-b -00	6,15	HCVF 2.1
01-27-3-08-93	-c -00	8,70	HCVF 2.1
01-27-3-08-93	-d -00	1,11	HCVF 2.1
01-27-3-08-93	-f -00	9,43	HCVF 2.1
01-27-3-08-93	-g -00	0,78	HCVF 2.1
01-27-3-08-93	-h -00	9,22	HCVF 2.1
01-27-3-08-93	-j -00	5,08	HCVF 2.1
01-27-3-08-93	-k -00	0,91	HCVF 2.1
01-27-3-08-94	-a -00	0,65	HCVF 2.1
01-27-3-08-94	-d -00	2,45	HCVF 2.1
01-27-3-08-94	-f -00	19,92	HCVF 2.1
01-27-3-08-94	-g -00	5,11	HCVF 2.1
01-27-3-08-94	-h -00	1,21	HCVF 2.1
01-27-3-08-94	-j -00	2,13	HCVF 2.1
01-27-3-08-94	-l -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-3-08-94	-~a -00	0,32	HCVF 2.1
01-27-3-08-94	-~b -00	0,37	HCVF 2.1
01-27-3-08-95	-a -00	10,97	HCVF 2.1
01-27-3-08-95	-b -00	4,48	HCVF 2.1
01-27-3-08-95	-c -00	1,76	HCVF 2.1
01-27-3-08-95	-d -00	0,56	HCVF 2.1
01-27-3-08-95	-f -00	2,72	HCVF 2.1
01-27-3-08-95	-g -00	1,52	HCVF 2.1
01-27-3-08-95	-h -00	1,79	HCVF 2.1
01-27-3-08-95	-i -00	2,04	HCVF 2.1
01-27-3-08-95	-j -00	5,00	HCVF 2.1

01-27-3-08-95	-k -00	0,60	HCVF 2.1
01-27-3-08-95	--a -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-3-08-95	--b -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	-a -00	7,17	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	-b -00	7,19	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	-d -00	1,02	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	-f -00	3,90	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	-h -00	2,74	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	-i -00	1,05	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	-j -00	0,38	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	-k -00	0,49	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	-l -00	0,81	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	-m -00	1,42	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	-n -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	-o -00	1,01	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	-p -00	1,90	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	-r -00	1,49	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	-s -00	0,66	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	-t -00	0,42	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	-w -00	0,82	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	-x -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	-y -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	-z -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	-ax -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	-bx -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	--a -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	--b -00	0,33	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	--c -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	--d -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	--f -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	--g -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	--h -00	0,37	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	--i -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	--j -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-08-96	--l -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-08-101	-a -00	3,11	HCVF 2.1
01-27-3-08-101	-b -00	2,42	HCVF 2.1
01-27-3-08-101	-d -00	11,51	HCVF 2.1
01-27-3-08-101	-g -00	6,35	HCVF 2.1
01-27-3-08-101	-h -00	2,33	HCVF 2.1
01-27-3-08-101	-i -00	1,42	HCVF 2.1
01-27-3-08-101	-j -00	2,96	HCVF 2.1
01-27-3-08-101	--a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-08-101	--b -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-3-08-101	--c -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-3-08-101	--d -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-08-102	-a -00	2,69	HCVF 2.1
01-27-3-08-102	-b -00	1,04	HCVF 2.1
01-27-3-08-102	-c -00	2,96	HCVF 2.1
01-27-3-08-102	-f -00	0,96	HCVF 2.1
01-27-3-08-102	-g -00	2,78	HCVF 2.1
01-27-3-08-102	-h -00	2,28	HCVF 2.1
01-27-3-08-102	-i -00	4,76	HCVF 2.1
01-27-3-08-102	-j -00	1,64	HCVF 2.1

01-27-3-08-102	-k -00	2,33	HCVF 2.1
01-27-3-08-102	-m -00	2,70	HCVF 2.1
01-27-3-08-102	-n -00	0,88	HCVF 2.1
01-27-3-08-102	-o -00	1,31	HCVF 2.1
01-27-3-08-102	-p -00	0,54	HCVF 2.1
01-27-3-08-102	-r -00	1,80	HCVF 2.1
01-27-3-08-102	~a -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-08-102	~b -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-08-102	~c -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-08-102	~d -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-08-103	-a -00	0,71	HCVF 2.1
01-27-3-08-103	-b -00	2,49	HCVF 2.1
01-27-3-08-103	-c -00	1,32	HCVF 2.1
01-27-3-08-103	-d -00	5,32	HCVF 2.1
01-27-3-08-103	-f -00	4,43	HCVF 2.1
01-27-3-08-103	-g -00	1,92	HCVF 2.1
01-27-3-08-103	-h -00	0,70	HCVF 2.1
01-27-3-08-103	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-08-104	-a -00	3,53	HCVF 2.1
01-27-3-08-104	-b -00	18,78	HCVF 2.1
01-27-3-08-104	-c -00	1,97	HCVF 2.1
01-27-3-08-104	-d -00	0,55	HCVF 2.1
01-27-3-08-104	-f -00	1,61	HCVF 2.1
01-27-3-08-104	-g -00	0,89	HCVF 2.1
01-27-3-08-104	~a -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-08-104	~b -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-08-105	-a -00	11,10	HCVF 2.1
01-27-3-08-105	-b -00	1,07	HCVF 2.1
01-27-3-08-105	-c -00	0,95	HCVF 2.1
01-27-3-08-105	~a -00	0,33	HCVF 2.1
01-27-3-08-106	-a -00	15,05	HCVF 2.1
01-27-3-08-106	-b -00	7,51	HCVF 2.1
01-27-3-08-106	-c -00	0,67	HCVF 2.1
01-27-3-08-106	-d -00	3,75	HCVF 2.1
01-27-3-08-106	-f -00	3,53	HCVF 2.1
01-27-3-08-106	-h -00	2,44	HCVF 2.1
01-27-3-08-106	-i -00	0,63	HCVF 2.1
01-27-3-08-106	~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-08-106	~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-08-106	~c -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-08-106	~d -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-3-08-107	-a -00	7,57	HCVF 2.1
01-27-3-08-107	-b -00	0,95	HCVF 2.1
01-27-3-08-107	-c -00	1,36	HCVF 2.1
01-27-3-08-107	-d -00	4,24	HCVF 2.1
01-27-3-08-107	-f -00	5,57	HCVF 2.1
01-27-3-08-107	-g -00	2,82	HCVF 2.1
01-27-3-08-107	-h -00	0,67	HCVF 2.1
01-27-3-08-107	-i -00	5,84	HCVF 2.1
01-27-3-08-107	-j -00	2,93	HCVF 2.1
01-27-3-08-107	-k -00	0,45	HCVF 2.1
01-27-3-08-107	-l -00	1,58	HCVF 2.1
01-27-3-08-107	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-08-107	~b -00	0,35	HCVF 2.1

01-27-3-08-107	~c -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	-a -00	0,71	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	-b -00	3,23	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	-c -00	17,39	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	-d -00	2,08	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	-i -00	2,45	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	-k -00	2,26	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	-l -00	0,83	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	-m -00	13,17	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	-o -00	2,49	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	-p -00	1,23	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	-r -00	0,41	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	-s -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	-t -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	-w -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	-x -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	-y -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	~a -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	~c -00	0,37	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	~d -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	~f -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	~g -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	~h -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-08-108	~i -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-3-08-114	-a -00	2,70	HCVF 2.1
01-27-3-08-114	-b -00	0,78	HCVF 2.1
01-27-3-08-114	-c -00	2,60	HCVF 2.1
01-27-3-08-114	-d -00	8,47	HCVF 2.1
01-27-3-08-114	-f -00	0,94	HCVF 2.1
01-27-3-08-114	-g -00	4,50	HCVF 2.1
01-27-3-08-114	-h -00	6,06	HCVF 2.1
01-27-3-08-114	-k -00	2,57	HCVF 2.1
01-27-3-08-114	-l -00	1,13	HCVF 2.1
01-27-3-08-114	-m -00	0,68	HCVF 2.1
01-27-3-08-114	~a -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-08-114	~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-08-114	~c -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-08-114	~d -00	0,33	HCVF 2.1
01-27-3-08-114	~f -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-08-115	-a -00	5,15	HCVF 2.1
01-27-3-08-115	-b -00	6,78	HCVF 2.1
01-27-3-08-115	-c -00	13,56	HCVF 2.1
01-27-3-08-115	-d -00	6,31	HCVF 2.1
01-27-3-08-115	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-08-115	~b -00	0,33	HCVF 2.1
01-27-3-08-115	~c -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-08-116	-a -00	1,92	HCVF 2.1
01-27-3-08-116	-b -00	10,73	HCVF 2.1
01-27-3-08-116	-c -00	7,24	HCVF 2.1
01-27-3-08-116	-d -00	10,40	HCVF 2.1
01-27-3-08-116	-f -00	1,11	HCVF 2.1
01-27-3-08-116	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-08-116	~b -00	0,31	HCVF 2.1

01-27-3-08-116	~c -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-08-116	~d -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-3-08-117	-a -00	1,30	HCVF 2.1
01-27-3-08-117	-b -00	11,64	HCVF 2.1
01-27-3-08-117	-d -00	5,04	HCVF 2.1
01-27-3-08-117	-f -00	5,93	HCVF 2.1
01-27-3-08-117	-g -00	5,81	HCVF 2.1
01-27-3-08-117	-h -00	0,82	HCVF 2.1
01-27-3-08-117	~a -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-08-117	~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-08-117	~c -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-3-08-117	~d -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-08-117	~f -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-08-117	~g -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-08-118	-a -00	8,52	HCVF 2.1
01-27-3-08-118	-b -00	4,48	HCVF 2.1
01-27-3-08-118	-d -00	1,74	HCVF 2.1
01-27-3-08-118	-g -00	2,27	HCVF 2.1
01-27-3-08-118	-h -00	2,30	HCVF 2.1
01-27-3-08-118	-i -00	1,77	HCVF 2.1
01-27-3-08-118	~a -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-3-08-118	~b -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-08-119	-a -00	6,30	HCVF 2.1
01-27-3-08-119	-b -00	19,83	HCVF 2.1
01-27-3-08-119	-c -00	0,87	HCVF 2.1
01-27-3-08-119	-f -00	1,12	HCVF 2.1
01-27-3-08-119	-g -00	0,94	HCVF 2.1
01-27-3-08-119	-h -00	0,93	HCVF 2.1
01-27-3-08-119	-j -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-08-119	-k -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-3-08-119	-l -00	0,35	HCVF 2.1
01-27-3-08-119	-m -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-08-119	-n -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-3-08-119	-o -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-08-119	-p -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-08-119	-r -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-08-119	-s -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-08-119	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-3-08-119	~b -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-08-119	~c -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-08-119	~d -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-08-149	-a -00	7,03	HCVF 2.1
01-27-3-08-149	-b -00	1,33	HCVF 2.1
01-27-3-08-149	-c -00	1,70	HCVF 2.1
01-27-3-08-149	-d -00	1,12	HCVF 2.1
01-27-3-08-149	-f -00	2,22	HCVF 2.1
01-27-3-08-149	-g -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-08-149	-h -00	2,32	HCVF 2.1
01-27-3-08-149	-i -00	1,03	HCVF 2.1
01-27-3-08-149	-j -00	0,89	HCVF 2.1
01-27-3-08-149	-k -00	2,91	HCVF 2.1
01-27-3-08-149	-l -00	1,04	HCVF 2.1
01-27-3-08-149	-m -00	0,56	HCVF 2.1
01-27-3-08-149	-n -00	0,97	HCVF 2.1

01-27-3-08-149 -o -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-3-08-149 -p -00	0,94	HCVF 2.1
01-27-3-08-149 -r -00	2,27	HCVF 2.1
01-27-3-08-149 -s -00	0,33	HCVF 2.1
01-27-3-08-149 -t -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-3-08-149 -w -00	0,69	HCVF 2.1
01-27-3-08-149 -x -00	0,45	HCVF 2.1
01-27-3-08-149 -y -00	0,58	HCVF 2.1
01-27-3-08-149 -z -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-3-08-149 -ax -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-3-08-149 -bx -00	0,49	HCVF 2.1
01-27-3-08-149 -cx -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-08-149 ~a -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-08-150 -a -00	11,10	HCVF 2.1
01-27-3-08-150 -b -00	1,34	HCVF 2.1
01-27-3-08-150 -c -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-3-08-150 -d -00	3,18	HCVF 2.1
01-27-3-08-150 -f -00	1,24	HCVF 2.1
01-27-3-08-150 -g -00	3,69	HCVF 2.1
01-27-3-08-150 -h -00	0,35	HCVF 2.1
01-27-3-08-150 -i -00	5,25	HCVF 2.1
01-27-3-08-150 -j -00	0,53	HCVF 2.1
01-27-3-08-150 -k -00	4,33	HCVF 2.1
01-27-3-08-150 -l -00	0,58	HCVF 2.1
01-27-3-08-150 ~a -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-3-08-150 ~b -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-08-159 -a -00	0,72	HCVF 2.1
01-27-3-08-159 -b -00	3,94	HCVF 2.1
01-27-3-08-159 -c -00	11,03	HCVF 2.1
01-27-3-08-159 -d -00	4,36	HCVF 2.1
01-27-3-08-159 ~a -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-08-159 ~b -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-3-08-159A -a -00	0,60	HCVF 2.1
01-27-3-08-159A -b -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-3-08-159A -c -00	1,68	HCVF 2.1
01-27-3-08-159A -d -00	0,86	HCVF 2.1
01-27-3-08-159A -f -00	4,62	HCVF 2.1
01-27-3-08-159A -g -00	1,47	HCVF 2.1
01-27-3-08-159A -h -00	2,60	HCVF 2.1
01-27-3-08-159A -i -00	1,88	HCVF 2.1
01-27-3-08-159A -j -00	0,56	HCVF 2.1
01-27-3-08-159A -k -00	3,31	HCVF 2.1
01-27-3-08-159A -l -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-3-08-159A ~a -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-3-08-159A ~b -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-08-164 -a -00	7,08	HCVF 2.1
01-27-3-08-164 -b -00	3,64	HCVF 2.1
01-27-3-08-164 -c -00	0,99	HCVF 2.1
01-27-3-08-164 -d -00	5,24	HCVF 2.1
01-27-3-08-164 -f -00	2,02	HCVF 2.1
01-27-3-08-164 -g -00	1,10	HCVF 2.1
01-27-3-08-164 ~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-08-164 ~b -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-08-164 ~c -00	0,06	HCVF 2.1



01-27-3-08-164	~d -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-3-08-165	-a -00	14,30	HCVF 2.1
01-27-3-08-165	-b -00	1,09	HCVF 2.1
01-27-3-08-165	-c -00	9,58	HCVF 2.1
01-27-3-08-165	-d -00	0,46	HCVF 2.1
01-27-3-08-165	-f -00	1,84	HCVF 2.1
01-27-3-08-165	-g -00	1,34	HCVF 2.1
01-27-3-08-165	-h -00	4,42	HCVF 2.1
01-27-3-08-165	-i -00	4,87	HCVF 2.1
01-27-3-08-165	-j -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-3-08-165	~a -00	0,64	HCVF 2.1
01-27-3-08-165	~b -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-08-166	-a -00	12,78	HCVF 2.1
01-27-3-08-166	-b -00	1,28	HCVF 2.1
01-27-3-08-166	-c -00	1,38	HCVF 2.1
01-27-3-08-166	-d -00	12,95	HCVF 2.1
01-27-3-08-166	-f -00	0,53	HCVF 2.1
01-27-3-08-166	-g -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-3-08-166	-h -00	1,53	HCVF 2.1
01-27-3-08-166	~a -00	0,35	HCVF 2.1
01-27-3-08-166	~b -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-3-08-184	-a -00	7,79	HCVF 2.1
01-27-3-08-184	-b -00	2,41	HCVF 2.1
01-27-3-08-184	-c -00	6,75	HCVF 2.1
01-27-3-08-184	-f -00	5,46	HCVF 2.1
01-27-3-08-184	-g -00	2,01	HCVF 2.1
01-27-3-08-184	~a -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-3-08-184	~b -00	0,63	HCVF 2.1
01-27-3-08-184	~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-08-185	-a -00	2,53	HCVF 2.1
01-27-3-08-185	-b -00	13,81	HCVF 2.1
01-27-3-08-185	-c -00	0,82	HCVF 2.1
01-27-3-08-185	-d -00	2,81	HCVF 2.1
01-27-3-08-185	-f -00	3,47	HCVF 2.1
01-27-3-08-185	~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-08-185	~b -00	0,42	HCVF 2.1
01-27-3-08-186	-a -00	1,79	HCVF 2.1
01-27-3-08-186	-b -00	4,56	HCVF 2.1
01-27-3-08-186	-c -00	0,87	HCVF 2.1
01-27-3-08-186	-d -00	2,85	HCVF 2.1
01-27-3-08-186	-f -00	0,41	HCVF 2.1
01-27-3-08-186	-h -00	3,49	HCVF 2.1
01-27-3-08-186	-j -00	3,66	HCVF 2.1
01-27-3-08-186	-k -00	7,45	HCVF 2.1
01-27-3-08-186	~a -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-08-186	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-08-186	~c -00	0,43	HCVF 2.1
01-27-3-08-187	-a -00	1,04	HCVF 2.1
01-27-3-08-187	-b -00	2,43	HCVF 2.1
01-27-3-08-187	-c -00	6,77	HCVF 2.1
01-27-3-08-187	-d -00	3,57	HCVF 2.1
01-27-3-08-187	-f -00	3,99	HCVF 2.1
01-27-3-08-187	-g -00	7,34	HCVF 2.1
01-27-3-08-187	-h -00	1,99	HCVF 2.1

01-27-3-08-187 -i -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-08-187 ~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-08-187 ~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-08-187 ~c -00	0,50	HCVF 2.1
01-27-3-08-187 ~d -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-08-187 ~f -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-08-188 -a -00	10,97	HCVF 2.1
01-27-3-08-188 -b -00	1,00	HCVF 2.1
01-27-3-08-188 -c -00	2,96	HCVF 2.1
01-27-3-08-188 -d -00	2,06	HCVF 2.1
01-27-3-08-188 -g -00	5,85	HCVF 2.1
01-27-3-08-188 -h -00	0,62	HCVF 2.1
01-27-3-08-188 ~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-08-188 ~b -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-08-188 ~c -00	0,40	HCVF 2.1
01-27-3-08-188 ~d -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-08-189 -a -00	1,13	HCVF 2.1
01-27-3-08-189 -b -00	4,74	HCVF 2.1
01-27-3-08-189 -c -00	3,35	HCVF 2.1
01-27-3-08-189 -f -00	0,74	HCVF 2.1
01-27-3-08-189 -g -00	9,26	HCVF 2.1
01-27-3-08-189 -h -00	1,54	HCVF 2.1
01-27-3-08-189 -i -00	2,26	HCVF 2.1
01-27-3-08-189 -j -00	0,46	HCVF 2.1
01-27-3-08-189 -k -00	1,46	HCVF 2.1
01-27-3-08-189 ~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-08-189 ~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-08-189 ~c -00	0,45	HCVF 2.1
01-27-3-08-189 ~d -00	0,42	HCVF 2.1
01-27-3-08-189 ~f -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-08-189 ~g -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-08-190 -a -00	1,25	HCVF 2.1
01-27-3-08-190 -d -00	21,63	HCVF 2.1
01-27-3-08-190 ~a -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-3-08-190 ~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-08-190 ~c -00	0,38	HCVF 2.1
01-27-3-08-190 ~d -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-08-190 ~f -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-08-190 ~g -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-08-191 -a -00	21,12	HCVF 2.1
01-27-3-08-191 -b -00	1,97	HCVF 2.1
01-27-3-08-191 -c -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-3-08-191 -d -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-08-191 -f -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-08-191 -g -00	0,62	HCVF 2.1
01-27-3-08-191 -h -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-08-191 -j -00	0,84	HCVF 2.1
01-27-3-08-191 -k -00	1,48	HCVF 2.1
01-27-3-08-191 -l -00	0,73	HCVF 2.1
01-27-3-08-191 ~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-08-191 ~b -00	0,43	HCVF 2.1
01-27-3-08-192 -a -00	7,68	HCVF 2.1
01-27-3-08-192 -b -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-3-08-192 -c -00	29,83	HCVF 2.1

01-27-3-08-192 -d -00	0,32	HCVF 2.1
01-27-3-08-192 ~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-08-192 ~b -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-08-192 ~c -00	0,50	HCVF 2.1
01-27-3-08-192 ~d -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-08-193 -a -00	6,45	HCVF 2.1
01-27-3-08-193 -b -00	2,13	HCVF 2.1
01-27-3-08-193 -c -00	17,81	HCVF 2.1
01-27-3-08-193 -d -00	0,83	HCVF 2.1
01-27-3-08-193 -f -00	0,99	HCVF 2.1
01-27-3-08-193 -g -00	4,65	HCVF 2.1
01-27-3-08-193 -h -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-08-193 -i -00	0,51	HCVF 2.1
01-27-3-08-193 -j -00	0,73	HCVF 2.1
01-27-3-08-193 -k -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-3-08-193 -l -00	0,76	HCVF 2.1
01-27-3-08-193 ~a -00	0,43	HCVF 2.1
01-27-3-08-193 ~b -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-08-193 ~c -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-3-08-193 ~d -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-08-193 ~f -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-3-08-193 ~g -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-08-194 -a -00	1,34	HCVF 2.1
01-27-3-08-194 -b -00	1,58	HCVF 2.1
01-27-3-08-194 -c -00	0,67	HCVF 2.1
01-27-3-08-194 -d -00	2,23	HCVF 2.1
01-27-3-08-194 -f -00	6,82	HCVF 2.1
01-27-3-08-194 -g -00	3,35	HCVF 2.1
01-27-3-08-194 -h -00	2,98	HCVF 2.1
01-27-3-08-194 -i -00	1,83	HCVF 2.1
01-27-3-08-194 -j -00	1,62	HCVF 2.1
01-27-3-08-194 -k -00	3,47	HCVF 2.1
01-27-3-08-194 -l -00	0,95	HCVF 2.1
01-27-3-08-194 -m -00	1,36	HCVF 2.1
01-27-3-08-194 -n -00	1,87	HCVF 2.1
01-27-3-08-194 ~a -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-3-08-194 ~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-3-08-194 ~c -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-08-194 ~d -00	0,33	HCVF 2.1
01-27-3-08-195 -a -00	1,46	HCVF 2.1
01-27-3-08-195 -b -00	4,20	HCVF 2.1
01-27-3-08-195 -c -00	2,41	HCVF 2.1
01-27-3-08-195 -d -00	2,46	HCVF 2.1
01-27-3-08-195 -f -00	0,51	HCVF 2.1
01-27-3-08-195 -g -00	3,11	HCVF 2.1
01-27-3-08-195 -h -00	1,84	HCVF 2.1
01-27-3-08-195 -i -00	2,13	HCVF 2.1
01-27-3-08-195 -j -00	1,22	HCVF 2.1
01-27-3-08-195 -k -00	0,81	HCVF 2.1
01-27-3-08-195 -l -00	1,34	HCVF 2.1
01-27-3-08-195 -m -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-3-08-195 -n -00	3,61	HCVF 2.1
01-27-3-08-195 -o -00	1,06	HCVF 2.1
01-27-3-08-195 -p -00	0,61	HCVF 2.1

01-27-3-08-195 -r -00	0,57	HCVF 2.1
01-27-3-08-195 ~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-3-08-195 ~b -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-3-08-195 ~c -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-3-08-212 -a -00	5,46	HCVF 2.1
01-27-3-08-212 -b -00	15,82	HCVF 2.1
01-27-3-08-212 -d -00	3,20	HCVF 2.1
01-27-3-08-212 ~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-08-212 ~b -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-3-08-212 ~c -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-3-08-212 ~d -00	0,42	HCVF 2.1
01-27-3-08-213 -a -00	9,97	HCVF 2.1
01-27-3-08-213 -b -00	2,96	HCVF 2.1
01-27-3-08-213 -c -00	9,25	HCVF 2.1
01-27-3-08-213 -d -00	2,38	HCVF 2.1
01-27-3-08-213 ~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-08-213 ~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-08-213 ~c -00	0,42	HCVF 2.1
01-27-3-08-214 -a -00	7,82	HCVF 2.1
01-27-3-08-214 -b -00	2,79	HCVF 2.1
01-27-3-08-214 -c -00	3,54	HCVF 2.1
01-27-3-08-214 -d -00	5,99	HCVF 2.1
01-27-3-08-214 -f -00	5,39	HCVF 2.1
01-27-3-08-214 ~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-08-214 ~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-08-214 ~c -00	0,44	HCVF 2.1
01-27-3-08-215 -a -00	21,80	HCVF 2.1
01-27-3-08-215 -b -00	3,99	HCVF 2.1
01-27-3-08-215 -c -00	1,61	HCVF 2.1
01-27-3-08-215 -d -00	1,92	HCVF 2.1
01-27-3-08-215 -f -00	1,86	HCVF 2.1
01-27-3-08-215 -g -00	1,26	HCVF 2.1
01-27-3-08-215 ~a -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-08-215 ~b -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-08-215 ~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-08-215 ~d -00	0,53	HCVF 2.1
01-27-3-08-216 -a -00	2,84	HCVF 2.1
01-27-3-08-216 -b -00	0,57	HCVF 2.1
01-27-3-08-216 -c -00	3,99	HCVF 2.1
01-27-3-08-216 -d -00	1,38	HCVF 2.1
01-27-3-08-216 -g -00	4,39	HCVF 2.1
01-27-3-08-216 -h -00	3,59	HCVF 2.1
01-27-3-08-216 -i -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-08-216 -j -00	0,35	HCVF 2.1
01-27-3-08-216 ~a -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-08-216 ~b -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-08-216 ~c -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-08-216 ~d -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-08-216 ~f -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-08-217 -a -00	10,43	HCVF 2.1
01-27-3-08-217 -c -00	7,60	HCVF 2.1
01-27-3-08-217 -d -00	3,61	HCVF 2.1
01-27-3-08-217 -f -00	3,14	HCVF 2.1
01-27-3-08-217 ~a -00	0,25	HCVF 2.1

01-27-3-08-217	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-08-217	~c -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-3-08-217	~d -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-08-218	-a -00	3,53	HCVF 2.1
01-27-3-08-218	-b -00	5,06	HCVF 2.1
01-27-3-08-218	-c -00	4,99	HCVF 2.1
01-27-3-08-218	-d -00	2,25	HCVF 2.1
01-27-3-08-218	-f -00	0,77	HCVF 2.1
01-27-3-08-218	-g -00	0,56	HCVF 2.1
01-27-3-08-218	-h -00	0,81	HCVF 2.1
01-27-3-08-218	-i -00	3,25	HCVF 2.1
01-27-3-08-218	-j -00	1,88	HCVF 2.1
01-27-3-08-218	-k -00	1,92	HCVF 2.1
01-27-3-08-218	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-08-218	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-08-218	~c -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-08-219	-a -00	1,92	HCVF 2.1
01-27-3-08-219	-b -00	1,58	HCVF 2.1
01-27-3-08-219	-c -00	1,66	HCVF 2.1
01-27-3-08-219	-d -00	5,89	HCVF 2.1
01-27-3-08-219	-g -00	0,65	HCVF 2.1
01-27-3-08-219	-h -00	1,63	HCVF 2.1
01-27-3-08-219	-i -00	7,04	HCVF 2.1
01-27-3-08-219	-j -00	0,70	HCVF 2.1
01-27-3-08-219	-k -00	1,74	HCVF 2.1
01-27-3-08-219	-l -00	1,93	HCVF 2.1
01-27-3-08-219	-o -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-3-08-219	-r -00	1,75	HCVF 2.1
01-27-3-08-219	-s -00	1,39	HCVF 2.1
01-27-3-08-219	-t -00	0,57	HCVF 2.1
01-27-3-08-219	-w -00	1,68	HCVF 2.1
01-27-3-08-219	~a -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-08-219	~b -00	0,32	HCVF 2.1
01-27-3-08-220	-a -00	1,74	HCVF 2.1
01-27-3-08-220	-b -00	5,18	HCVF 2.1
01-27-3-08-220	-c -00	1,28	HCVF 2.1
01-27-3-08-220	-d -00	7,50	HCVF 2.1
01-27-3-08-220	-f -00	2,73	HCVF 2.1
01-27-3-08-220	-g -00	3,32	HCVF 2.1
01-27-3-08-220	-h -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-08-220	-i -00	0,69	HCVF 2.1
01-27-3-08-220	-j -00	1,66	HCVF 2.1
01-27-3-08-220	-k -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-08-220	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-3-08-220	~b -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-08-220	~c -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-3-08-220	~d -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-09-130	-a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-3-09-130	-b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-09-130	-c -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-09-130	-d -00	0,35	HCVF 2.1
01-27-3-09-130	-f -00	1,15	HCVF 2.1
01-27-3-09-130	-g -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-3-09-130	-h -00	1,42	HCVF 2.1

01-27-3-09-130	-i -00	5,51	HCVF 2.1
01-27-3-09-130	-j -00	0,47	HCVF 2.1
01-27-3-09-130	-k -00	3,85	HCVF 2.1
01-27-3-09-130	-l -00	3,79	HCVF 2.1
01-27-3-09-130	-m -00	10,88	HCVF 2.1
01-27-3-09-130	-n -00	0,63	HCVF 2.1
01-27-3-09-130	-o -00	1,91	HCVF 2.1
01-27-3-09-130	-p -00	2,63	HCVF 2.1
01-27-3-09-130	~a -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-09-130	~b -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-09-130	~c -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-09-131	-a -00	20,88	HCVF 2.1
01-27-3-09-131	-b -00	2,37	HCVF 2.1
01-27-3-09-131	-c -00	1,15	HCVF 2.1
01-27-3-09-131	-d -01	3,00	HCVF 2.1
01-27-3-09-131	-d -99	0,31	HCVF 2.1
01-27-3-09-131	-f -00	0,97	HCVF 2.1
01-27-3-09-131	-g -01	0,33	HCVF 2.1
01-27-3-09-131	-g -99	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-09-131	~a -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-3-09-131	~b -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-09-131	~c -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-09-132	-a -00	0,87	HCVF 2.1
01-27-3-09-132	-b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-09-132	-c -00	1,01	HCVF 2.1
01-27-3-09-132	-f -00	4,77	HCVF 2.1
01-27-3-09-132	-g -00	0,35	HCVF 2.1
01-27-3-09-132	-h -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-3-09-132	-i -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-09-132	-j -00	0,37	HCVF 2.1
01-27-3-09-132	-k -00	2,97	HCVF 2.1
01-27-3-09-132	-l -00	2,54	HCVF 2.1
01-27-3-09-132	-m -00	3,89	HCVF 2.1
01-27-3-09-132	~a -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-09-132	~b -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-09-132	~c -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-09-132	~d -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-3-09-132	~f -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-09-133	-a -00	0,92	HCVF 2.1
01-27-3-09-133	-b -00	15,44	HCVF 2.1
01-27-3-09-133	-c -00	1,05	HCVF 2.1
01-27-3-09-133	-d -00	1,12	HCVF 2.1
01-27-3-09-133	-f -00	2,18	HCVF 2.1
01-27-3-09-133	-g -00	3,30	HCVF 2.1
01-27-3-09-133	-h -00	0,49	HCVF 2.1
01-27-3-09-133	-i -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-09-133	~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-09-133	~b -00	0,37	HCVF 2.1
01-27-3-09-133	~c -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-09-133	~d -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-09-134	-a -00	3,85	HCVF 2.1
01-27-3-09-134	-b -00	8,46	HCVF 2.1
01-27-3-09-134	-c -00	1,60	HCVF 2.1
01-27-3-09-134	-d -00	1,70	HCVF 2.1

01-27-3-09-134 -f -00	0,90	HCVF 2.1
01-27-3-09-134 -g -00	2,70	HCVF 2.1
01-27-3-09-134 -h -00	4,45	HCVF 2.1
01-27-3-09-134 ~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-09-134 ~b -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-09-134 ~c -00	0,35	HCVF 2.1
01-27-3-09-135 -a -00	13,58	HCVF 2.1
01-27-3-09-135 -b -00	2,09	HCVF 2.1
01-27-3-09-135 -c -00	1,43	HCVF 2.1
01-27-3-09-135 -d -00	1,83	HCVF 2.1
01-27-3-09-135 -f -00	1,21	HCVF 2.1
01-27-3-09-135 -g -00	0,93	HCVF 2.1
01-27-3-09-135 -h -00	1,18	HCVF 2.1
01-27-3-09-135 -i -00	0,50	HCVF 2.1
01-27-3-09-135 -j -00	2,27	HCVF 2.1
01-27-3-09-135 ~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-09-135 ~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-09-135 ~c -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-3-09-135 ~d -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-09-135 ~f -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-09-135 ~g -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-09-135 ~h -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-09-136 -a -00	2,72	HCVF 2.1
01-27-3-09-136 -b -00	8,95	HCVF 2.1
01-27-3-09-136 -c -00	0,98	HCVF 2.1
01-27-3-09-136 -d -00	2,27	HCVF 2.1
01-27-3-09-136 -f -00	0,51	HCVF 2.1
01-27-3-09-136 -g -00	1,75	HCVF 2.1
01-27-3-09-136 ~a -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-3-09-136 ~b -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-3-09-136 ~c -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-3-09-136 ~d -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-09-136 ~f -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-09-137 -a -00	1,31	HCVF 2.1
01-27-3-09-137 -b -00	4,76	HCVF 2.1
01-27-3-09-137 -d -00	0,75	HCVF 2.1
01-27-3-09-137 -g -00	7,53	HCVF 2.1
01-27-3-09-137 -h -00	1,28	HCVF 2.1
01-27-3-09-137 -i -00	1,60	HCVF 2.1
01-27-3-09-137 -j -00	1,79	HCVF 2.1
01-27-3-09-137 -k -00	2,25	HCVF 2.1
01-27-3-09-137 -l -00	2,36	HCVF 2.1
01-27-3-09-137 ~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-09-137 ~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-09-137 ~c -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-09-138 -a -00	3,72	HCVF 2.1
01-27-3-09-138 -b -00	1,31	HCVF 2.1
01-27-3-09-138 -c -00	3,70	HCVF 2.1
01-27-3-09-138 -d -00	1,98	HCVF 2.1
01-27-3-09-138 -f -00	1,52	HCVF 2.1
01-27-3-09-138 -h -00	3,99	HCVF 2.1
01-27-3-09-138 ~a -00	0,00	HCVF 2.1
01-27-3-09-138 ~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-09-138 ~c -00	0,05	HCVF 2.1

01-27-3-09-139	-a	-00	4,74	HCVF 2.1
01-27-3-09-139	-b	-00	2,72	HCVF 2.1
01-27-3-09-139	-c	-00	1,37	HCVF 2.1
01-27-3-09-139	-d	-00	2,36	HCVF 2.1
01-27-3-09-139	-f	-00	1,66	HCVF 2.1
01-27-3-09-139	-g	-00	4,14	HCVF 2.1
01-27-3-09-139	-i	-00	2,68	HCVF 2.1
01-27-3-09-139	-j	-00	5,99	HCVF 2.1
01-27-3-09-139	-l	-00	2,20	HCVF 2.1
01-27-3-09-139	-m	-00	1,32	HCVF 2.1
01-27-3-09-139	~a	-00	0,45	HCVF 2.1
01-27-3-09-139	~b	-00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-09-140	-a	-00	3,63	HCVF 2.1
01-27-3-09-140	-b	-00	2,48	HCVF 2.1
01-27-3-09-140	-c	-00	14,59	HCVF 2.1
01-27-3-09-140	~a	-00	0,11	HCVF 2.1
01-27-3-09-140	~b	-00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-09-140	~c	-00	0,22	HCVF 2.1
01-27-3-09-141	-a	-00	0,68	HCVF 2.1
01-27-3-09-141	-b	-00	1,44	HCVF 2.1
01-27-3-09-141	-c	-00	1,41	HCVF 2.1
01-27-3-09-141	-d	-00	0,40	HCVF 2.1
01-27-3-09-141	-f	-00	5,02	HCVF 2.1
01-27-3-09-141	-g	-00	2,97	HCVF 2.1
01-27-3-09-141	-h	-00	1,99	HCVF 2.1
01-27-3-09-141	~a	-00	0,22	HCVF 2.1
01-27-3-09-141	~b	-00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-09-141	~c	-00	0,57	HCVF 2.1
01-27-3-09-141	~d	-00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-a	-00	0,91	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-b	-00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-c	-00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-d	-00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-f	-00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-g	-00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-h	-00	0,93	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-i	-00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-j	-00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-k	-00	0,48	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-l	-00	1,70	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-m	-00	3,55	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-n	-00	0,70	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-o	-00	0,64	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-p	-00	1,44	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-r	-00	1,74	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-s	-00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-t	-00	2,63	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-w	-00	2,09	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-x	-00	4,46	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-y	-00	9,59	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-z	-00	4,80	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-cx	-00	1,68	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-ax	-00	1,19	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	-bx	-00	2,09	HCVF 2.1



01-27-3-09-142	~a -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	~b -00	0,00	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	~c -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	~d -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	~f -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-09-142	~g -00	0,00	HCVF 2.1
01-27-3-09-143	-a -00	11,46	HCVF 2.1
01-27-3-09-143	-b -00	3,02	HCVF 2.1
01-27-3-09-143	-c -00	2,70	HCVF 2.1
01-27-3-09-143	-d -00	1,78	HCVF 2.1
01-27-3-09-143	~a -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-09-143	~b -00	0,32	HCVF 2.1
01-27-3-09-143	~c -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-3-09-143	~d -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-09-143	~f -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-09-144	-a -00	9,08	HCVF 2.1
01-27-3-09-144	-b -00	2,96	HCVF 2.1
01-27-3-09-144	-c -00	2,05	HCVF 2.1
01-27-3-09-144	-d -00	9,57	HCVF 2.1
01-27-3-09-144	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-09-144	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-09-144	~c -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-09-145	-a -00	13,42	HCVF 2.1
01-27-3-09-145	-b -00	5,44	HCVF 2.1
01-27-3-09-145	-c -00	2,64	HCVF 2.1
01-27-3-09-145	-d -00	2,25	HCVF 2.1
01-27-3-09-145	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-09-145	~b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-09-145	~c -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-09-146	-a -00	4,51	HCVF 2.1
01-27-3-09-146	-b -00	2,16	HCVF 2.1
01-27-3-09-146	-c -00	0,77	HCVF 2.1
01-27-3-09-146	-d -00	5,44	HCVF 2.1
01-27-3-09-146	-f -00	2,72	HCVF 2.1
01-27-3-09-146	-g -00	1,67	HCVF 2.1
01-27-3-09-146	-h -00	1,47	HCVF 2.1
01-27-3-09-146	-i -00	1,90	HCVF 2.1
01-27-3-09-146	-j -00	1,78	HCVF 2.1
01-27-3-09-146	-k -00	1,75	HCVF 2.1
01-27-3-09-146	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-09-146	~b -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-09-146	~c -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-3-09-147	-a -00	1,84	HCVF 2.1
01-27-3-09-147	-b -00	2,32	HCVF 2.1
01-27-3-09-147	-c -00	1,84	HCVF 2.1
01-27-3-09-147	-d -00	2,53	HCVF 2.1
01-27-3-09-147	-f -00	2,97	HCVF 2.1
01-27-3-09-147	-g -00	2,80	HCVF 2.1
01-27-3-09-147	-h -00	5,24	HCVF 2.1
01-27-3-09-147	-i -00	0,60	HCVF 2.1
01-27-3-09-147	-j -00	1,50	HCVF 2.1
01-27-3-09-147	-k -00	0,49	HCVF 2.1
01-27-3-09-147	~a -00	0,38	HCVF 2.1
01-27-3-09-148	-a -00	21,75	HCVF 2.1

01-27-3-09-148	-c -00	3,83	HCVF 2.1
01-27-3-09-148	-d -00	0,78	HCVF 2.1
01-27-3-09-148	-f -00	0,97	HCVF 2.1
01-27-3-09-148	-g -00	0,39	HCVF 2.1
01-27-3-09-148	~a -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-09-148	~b -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-09-148	~c -00	0,55	HCVF 2.1
01-27-3-09-151	-a -00	8,03	HCVF 2.1
01-27-3-09-151	-b -00	3,48	HCVF 2.1
01-27-3-09-151	-c -00	1,58	HCVF 2.1
01-27-3-09-151	-d -00	1,60	HCVF 2.1
01-27-3-09-151	-f -00	2,14	HCVF 2.1
01-27-3-09-151	-g -00	1,65	HCVF 2.1
01-27-3-09-151	~a -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-3-09-151	~b -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-3-09-152	-a -00	4,31	HCVF 2.1
01-27-3-09-152	-b -00	1,81	HCVF 2.1
01-27-3-09-152	-c -00	5,25	HCVF 2.1
01-27-3-09-152	~a -00	0,44	HCVF 2.1
01-27-3-09-152	~b -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-09-153	-a -00	12,29	HCVF 2.1
01-27-3-09-153	-b -00	1,19	HCVF 2.1
01-27-3-09-153	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-09-153	~b -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-09-153	~c -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-3-09-154	-a -00	4,12	HCVF 2.1
01-27-3-09-154	-b -00	1,34	HCVF 2.1
01-27-3-09-154	-c -00	1,09	HCVF 2.1
01-27-3-09-154	-d -00	7,06	HCVF 2.1
01-27-3-09-154	-f -00	0,68	HCVF 2.1
01-27-3-09-154	-g -00	1,47	HCVF 2.1
01-27-3-09-154	-h -00	1,56	HCVF 2.1
01-27-3-09-154	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-09-154	~b -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-09-154	~c -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-09-154	~d -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-3-09-155	-a -00	6,80	HCVF 2.1
01-27-3-09-155	-b -00	2,69	HCVF 2.1
01-27-3-09-155	-c -00	3,50	HCVF 2.1
01-27-3-09-155	-d -00	4,41	HCVF 2.1
01-27-3-09-155	-f -00	2,82	HCVF 2.1
01-27-3-09-155	~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-09-155	~b -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-3-09-155	~c -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-09-155	~d -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-3-09-156	-a -00	3,61	HCVF 2.1
01-27-3-09-156	-b -00	1,90	HCVF 2.1
01-27-3-09-156	-c -00	6,58	HCVF 2.1
01-27-3-09-156	~a -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-3-09-157	-a -00	3,97	HCVF 2.1
01-27-3-09-157	-b -00	2,96	HCVF 2.1
01-27-3-09-157	-c -00	2,35	HCVF 2.1
01-27-3-09-157	-d -00	7,73	HCVF 2.1
01-27-3-09-157	-f -00	1,54	HCVF 2.1

01-27-3-09-157 -g -00	0,69	HCVF 2.1
01-27-3-09-157 -h -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-09-157 -i -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-3-09-157 ~a -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-09-157 ~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-09-157 ~c -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-09-157 ~d -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-09-157 ~f -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-3-09-157 ~g -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-09-157 ~h -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-09-158 -a -00	7,90	HCVF 2.1
01-27-3-09-158 -b -00	1,16	HCVF 2.1
01-27-3-09-158 -c -00	1,79	HCVF 2.1
01-27-3-09-158 -i -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-3-09-158 -j -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-09-158 -k -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-09-158 -l -00	1,34	HCVF 2.1
01-27-3-09-158 -m -00	2,09	HCVF 2.1
01-27-3-09-158 ~a -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-09-158 ~b -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-09-158 ~c -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-09-158 ~d -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-3-09-160 -a -00	1,17	HCVF 2.1
01-27-3-09-160 -b -00	6,53	HCVF 2.1
01-27-3-09-160 -c -00	1,98	HCVF 2.1
01-27-3-09-160 -d -00	3,46	HCVF 2.1
01-27-3-09-160 -f -00	5,49	HCVF 2.1
01-27-3-09-160 -g -00	0,41	HCVF 2.1
01-27-3-09-160 -h -00	3,65	HCVF 2.1
01-27-3-09-160 -i -00	0,60	HCVF 2.1
01-27-3-09-160 -j -00	1,33	HCVF 2.1
01-27-3-09-160 -k -00	1,04	HCVF 2.1
01-27-3-09-160 -l -00	0,62	HCVF 2.1
01-27-3-09-160 -m -00	1,10	HCVF 2.1
01-27-3-09-160 -n -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-3-09-160 -o -00	0,37	HCVF 2.1
01-27-3-09-161 -a -00	14,68	HCVF 2.1
01-27-3-09-161 -b -00	3,61	HCVF 2.1
01-27-3-09-161 -c -00	10,65	HCVF 2.1
01-27-3-09-161 ~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-3-09-161 ~b -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-3-09-161 ~c -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-09-162 -a -00	1,41	HCVF 2.1
01-27-3-09-162 -b -00	1,83	HCVF 2.1
01-27-3-09-162 -c -00	10,87	HCVF 2.1
01-27-3-09-162 -d -00	1,12	HCVF 2.1
01-27-3-09-162 -f -00	1,41	HCVF 2.1
01-27-3-09-162 ~a -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-09-162 ~b -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-09-163 -a -00	1,48	HCVF 2.1
01-27-3-09-163 -b -00	2,89	HCVF 2.1
01-27-3-09-163 -d -00	1,96	HCVF 2.1
01-27-3-09-163 -g -00	1,28	HCVF 2.1
01-27-3-09-163 -h -00	1,00	HCVF 2.1

01-27-3-09-163 -i -00	12,28	HCVF 2.1
01-27-3-09-163 -j -00	6,29	HCVF 2.1
01-27-3-09-163 -k -00	0,74	HCVF 2.1
01-27-3-09-163 -l -00	1,17	HCVF 2.1
01-27-3-09-163 ~a -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-09-167 -a -00	0,53	HCVF 2.1
01-27-3-09-167 -b -00	5,05	HCVF 2.1
01-27-3-09-167 -c -00	1,47	HCVF 2.1
01-27-3-09-167 -d -00	11,20	HCVF 2.1
01-27-3-09-167 -f -00	0,42	HCVF 2.1
01-27-3-09-167 -h -00	0,91	HCVF 2.1
01-27-3-09-167 -i -00	0,69	HCVF 2.1
01-27-3-09-167 -j -00	3,42	HCVF 2.1
01-27-3-09-167 -k -00	2,81	HCVF 2.1
01-27-3-09-167 -l -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-09-167 ~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-09-167 ~b -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-09-168 -a -00	19,04	HCVF 2.1
01-27-3-09-168 -b -00	1,26	HCVF 2.1
01-27-3-09-168 -c -00	1,56	HCVF 2.1
01-27-3-09-168 -d -00	0,45	HCVF 2.1
01-27-3-09-168 -f -00	2,81	HCVF 2.1
01-27-3-09-168 ~a -00	0,19	HCVF 2.1
01-27-3-09-168 ~b -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-3-09-168 ~c -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-3-09-169 -a -00	33,40	HCVF 2.1
01-27-3-09-169 -b -00	1,67	HCVF 2.1
01-27-3-09-169 -c -00	0,68	HCVF 2.1
01-27-3-09-169 ~a -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-09-169 ~b -00	0,58	HCVF 2.1
01-27-3-09-169 ~c -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-3-09-170 -a -00	19,59	HCVF 2.1
01-27-3-09-170 -b -00	7,64	HCVF 2.1
01-27-3-09-170 -c -00	2,81	HCVF 2.1
01-27-3-09-170 ~a -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-3-09-170 ~b -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-3-09-170 ~c -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-09-171 -a -00	5,51	HCVF 2.1
01-27-3-09-171 -c -00	4,25	HCVF 2.1
01-27-3-09-171 -d -00	16,88	HCVF 2.1
01-27-3-09-171 -h -00	1,05	HCVF 2.1
01-27-3-09-171 ~a -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-3-09-171 ~b -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-3-09-172 -a -00	0,49	HCVF 2.1
01-27-3-09-172 -b -00	2,19	HCVF 2.1
01-27-3-09-172 -c -00	0,52	HCVF 2.1
01-27-3-09-172 -d -00	0,71	HCVF 2.1
01-27-3-09-172 -f -00	0,44	HCVF 2.1
01-27-3-09-172 -g -00	1,38	HCVF 2.1
01-27-3-09-172 -h -00	1,38	HCVF 2.1
01-27-3-09-172 -i -00	2,03	HCVF 2.1
01-27-3-09-172 -j -00	2,07	HCVF 2.1
01-27-3-09-172 -k -00	6,17	HCVF 2.1
01-27-3-09-172 -l -00	1,62	HCVF 2.1

01-27-3-09-172	~a -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-09-172	~b -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-3-09-172	~c -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-09-173	-a -00	0,49	HCVF 2.1
01-27-3-09-173	-b -00	11,41	HCVF 2.1
01-27-3-09-173	-c -00	0,33	HCVF 2.1
01-27-3-09-173	-d -00	0,38	HCVF 2.1
01-27-3-09-173	-f -00	3,59	HCVF 2.1
01-27-3-09-173	-g -00	0,53	HCVF 2.1
01-27-3-09-173	-h -00	4,50	HCVF 2.1
01-27-3-09-173	-j -00	1,02	HCVF 2.1
01-27-3-09-173	-k -00	2,21	HCVF 2.1
01-27-3-09-173	-l -00	0,74	HCVF 2.1
01-27-3-09-173	~a -00	1,05	HCVF 2.1
01-27-3-09-173	~b -00	0,39	HCVF 2.1
01-27-3-09-173	~c -00	0,38	HCVF 2.1
01-27-3-09-173	~d -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-09-196	-a -00	2,22	HCVF 2.1
01-27-3-09-196	-b -00	10,11	HCVF 2.1
01-27-3-09-196	-c -00	6,55	HCVF 2.1
01-27-3-09-196	-d -00	1,00	HCVF 2.1
01-27-3-09-196	-f -00	4,67	HCVF 2.1
01-27-3-09-196	-g -00	1,05	HCVF 2.1
01-27-3-09-196	-h -00	1,42	HCVF 2.1
01-27-3-09-196	-i -00	0,70	HCVF 2.1
01-27-3-09-196	-j -00	3,62	HCVF 2.1
01-27-3-09-196	-k -00	7,56	HCVF 2.1
01-27-3-09-196	~a -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-09-197	-a -00	1,90	HCVF 2.1
01-27-3-09-197	-b -00	2,28	HCVF 2.1
01-27-3-09-197	-c -00	17,04	HCVF 2.1
01-27-3-09-197	-d -00	0,83	HCVF 2.1
01-27-3-09-197	~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-3-09-197	~b -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-3-09-198	-a -00	6,09	HCVF 2.1
01-27-3-09-198	-b -00	29,30	HCVF 2.1
01-27-3-09-198	-c -00	2,83	HCVF 2.1
01-27-3-09-198	-d -00	0,30	HCVF 2.1
01-27-3-09-198	~a -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-09-198	~b -00	0,48	HCVF 2.1
01-27-3-09-199	-a -00	22,36	HCVF 2.1
01-27-3-09-199	-b -00	2,71	HCVF 2.1
01-27-3-09-199	-c -00	3,62	HCVF 2.1
01-27-3-09-199	-f -00	1,75	HCVF 2.1
01-27-3-09-199	~a -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-09-199	~b -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-3-09-200	-a -00	11,46	HCVF 2.1
01-27-3-09-200	-b -00	1,52	HCVF 2.1
01-27-3-09-200	-c -00	1,50	HCVF 2.1
01-27-3-09-200	-d -00	0,46	HCVF 2.1
01-27-3-09-200	-f -00	1,55	HCVF 2.1
01-27-3-09-200	-g -00	3,56	HCVF 2.1
01-27-3-09-200	-h -00	6,64	HCVF 2.1
01-27-3-09-200	-i -00	3,22	HCVF 2.1

01-27-3-09-200 -j -00	4,79	HCVF 2.1
01-27-3-09-200 -k -00	1,22	HCVF 2.1
01-27-3-09-200 -l -00	4,59	HCVF 2.1
01-27-3-09-200 -m -00	0,51	HCVF 2.1
01-27-3-09-200 -n -00	0,42	HCVF 2.1
01-27-3-09-200 -o -00	2,44	HCVF 2.1
01-27-3-09-200 ~a -00	0,39	HCVF 2.1
01-27-3-09-200 ~b -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-3-09-200 ~c -00	0,87	HCVF 2.1
01-27-3-09-200 ~d -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-09-200 ~f -00	0,69	HCVF 2.1
01-27-3-09-200 ~g -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-09-221 -a -00	4,39	HCVF 2.1
01-27-3-09-221 -b -00	10,75	HCVF 2.1
01-27-3-09-221 -c -00	4,51	HCVF 2.1
01-27-3-09-221 -d -00	0,87	HCVF 2.1
01-27-3-09-221 -f -00	12,59	HCVF 2.1
01-27-3-09-221 -g -00	0,41	HCVF 2.1
01-27-3-09-221 -h -00	0,76	HCVF 2.1
01-27-3-09-221 -i -00	1,57	HCVF 2.1
01-27-3-09-221 -j -00	0,90	HCVF 2.1
01-27-3-09-221 -k -00	0,96	HCVF 2.1
01-27-3-09-221 -l -00	0,25	HCVF 2.1
01-27-3-09-221 ~a -00	0,15	HCVF 2.1
01-27-3-09-221 ~b -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-09-222 -a -00	14,63	HCVF 2.1
01-27-3-09-222 -b -00	7,90	HCVF 2.1
01-27-3-09-222 -c -00	2,81	HCVF 2.1
01-27-3-09-222 ~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-3-09-222 ~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-09-222 ~c -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-09-223 -a -00	13,15	HCVF 2.1
01-27-3-09-223 -b -00	0,67	HCVF 2.1
01-27-3-09-223 -c -00	9,51	HCVF 2.1
01-27-3-09-223 -d -00	3,10	HCVF 2.1
01-27-3-09-223 ~a -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-3-09-223 ~b -00	0,18	HCVF 2.1
01-27-3-09-223 ~c -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-09-223 ~d -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-09-223 ~f -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-09-224 -a -00	22,97	HCVF 2.1
01-27-3-09-224 -b -00	0,62	HCVF 2.1
01-27-3-09-224 -c -00	1,45	HCVF 2.1
01-27-3-09-224 -d -00	3,08	HCVF 2.1
01-27-3-09-224 -f -00	6,64	HCVF 2.1
01-27-3-09-224 ~a -00	0,28	HCVF 2.1
01-27-3-09-224 ~b -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-09-224 ~c -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-09-224 ~d -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-09-224 ~f -00	0,05	HCVF 2.1
01-27-3-09-224 ~g -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-09-225 -a -00	1,23	HCVF 2.1
01-27-3-09-225 -b -00	7,11	HCVF 2.1
01-27-3-09-225 -c -00	9,01	HCVF 2.1

01-27-3-09-225	-d -00	9,09	HCVF 2.1
01-27-3-09-225	-f -00	1,07	HCVF 2.1
01-27-3-09-225	-g -00	0,57	HCVF 2.1
01-27-3-09-225	-h -00	3,77	HCVF 2.1
01-27-3-09-225	-i -00	1,99	HCVF 2.1
01-27-3-09-225	-j -00	5,40	HCVF 2.1
01-27-3-09-225	~a -00	0,59	HCVF 2.1
01-27-3-09-225	~b -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-3-09-225	~c -00	1,01	HCVF 2.1
01-27-3-09-225	~d -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-09-225	~f -00	0,82	HCVF 2.1
01-27-3-09-226	-a -00	6,67	HCVF 2.1
01-27-3-09-226	-b -00	2,13	HCVF 2.1
01-27-3-09-226	-c -00	2,36	HCVF 2.1
01-27-3-09-226	-d -00	1,15	HCVF 2.1
01-27-3-09-226	-f -00	1,87	HCVF 2.1
01-27-3-09-226	-g -00	3,43	HCVF 2.1
01-27-3-09-226	-h -00	3,37	HCVF 2.1
01-27-3-09-226	-i -00	1,46	HCVF 2.1
01-27-3-09-227	-a -00	3,26	HCVF 2.1
01-27-3-09-227	-b -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-09-227	-c -00	3,52	HCVF 2.1
01-27-3-09-227	-d -00	7,42	HCVF 2.1
01-27-3-09-227	-f -00	2,11	HCVF 2.1
01-27-3-09-227	-g -00	6,01	HCVF 2.1
01-27-3-09-227	-h -00	3,02	HCVF 2.1
01-27-3-09-227	~a -00	0,31	HCVF 2.1
01-27-3-09-227	~b -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-09-228	-a -00	2,92	HCVF 2.1
01-27-3-09-228	-b -00	2,32	HCVF 2.1
01-27-3-09-228	-c -00	1,96	HCVF 2.1
01-27-3-09-228	-d -00	11,01	HCVF 2.1
01-27-3-09-228	-f -00	1,12	HCVF 2.1
01-27-3-09-228	-g -00	1,87	HCVF 2.1
01-27-3-09-228	-h -00	1,37	HCVF 2.1
01-27-3-09-228	-i -00	0,78	HCVF 2.1
01-27-3-09-228	~a -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-09-228	~b -00	0,44	HCVF 2.1
01-27-3-09-228	~c -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-09-228	~d -00	0,09	HCVF 2.1
01-27-3-09-228	~f -00	0,01	HCVF 2.1
01-27-3-09-229	-a -00	0,35	HCVF 2.1
01-27-3-09-229	-b -00	11,29	HCVF 2.1
01-27-3-09-229	-c -00	10,91	HCVF 2.1
01-27-3-09-229	-d -00	3,43	HCVF 2.1
01-27-3-09-229	-f -00	5,88	HCVF 2.1
01-27-3-09-229	~a -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-09-229	~b -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-09-229	~c -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-09-229	~d -00	0,14	HCVF 2.1
01-27-3-09-229	~f -00	0,13	HCVF 2.1
01-27-3-09-230	-a -00	2,01	HCVF 2.1
01-27-3-09-230	-b -00	7,58	HCVF 2.1
01-27-3-09-230	-c -00	18,66	HCVF 2.1

01-27-3-09-230	-h -00	10,34	HCVF 2.1
01-27-3-09-230	-j -00	0,55	HCVF 2.1
01-27-3-09-230	-l -00	0,23	HCVF 2.1
01-27-3-09-230	-m -00	1,43	HCVF 2.1
01-27-3-09-230	-o -00	4,05	HCVF 2.1
01-27-3-09-230	-p -00	0,20	HCVF 2.1
01-27-3-09-230	-r -00	0,12	HCVF 2.1
01-27-3-09-230	-s -00	0,79	HCVF 2.1
01-27-3-09-230	-t -00	0,16	HCVF 2.1
01-27-3-09-230	~a -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-09-230	~b -00	0,17	HCVF 2.1
01-27-3-09-230	~c -00	0,33	HCVF 2.1
01-27-3-09-230	~d -00	0,76	HCVF 2.1
01-27-3-09-230	~f -00	0,08	HCVF 2.1
01-27-3-09-230	~g -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-09-230	~h -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-09-231	-a -00	0,98	HCVF 2.1
01-27-3-09-231	-b -00	11,20	HCVF 2.1
01-27-3-09-231	-c -00	0,60	HCVF 2.1
01-27-3-09-232	-a -00	1,67	HCVF 2.1
01-27-3-09-232	-b -00	21,03	HCVF 2.1
01-27-3-09-232	~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-3-09-232	~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-09-233	-a -00	22,29	HCVF 2.1
01-27-3-09-233	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-3-09-233	~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-09-233	~c -00	0,44	HCVF 2.1
01-27-3-09-234	-a -00	1,88	HCVF 2.1
01-27-3-09-234	-b -00	18,03	HCVF 2.1
01-27-3-09-234	-c -00	0,86	HCVF 2.1
01-27-3-09-234	-d -00	3,33	HCVF 2.1
01-27-3-09-234	-f -00	3,54	HCVF 2.1
01-27-3-09-234	~a -00	0,22	HCVF 2.1
01-27-3-09-234	~b -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-09-234	~c -00	0,24	HCVF 2.1
01-27-3-09-235	-a -00	19,40	HCVF 2.1
01-27-3-09-235	-b -00	1,51	HCVF 2.1
01-27-3-09-235	-d -00	0,64	HCVF 2.1
01-27-3-09-235	-f -00	1,80	HCVF 2.1
01-27-3-09-235	-g -00	3,47	HCVF 2.1
01-27-3-09-235	-h -00	0,06	HCVF 2.1
01-27-3-09-235	-i -00	0,42	HCVF 2.1
01-27-3-09-235	~a -00	0,39	HCVF 2.1
01-27-3-09-235	~b -00	0,34	HCVF 2.1
01-27-3-09-235	~c -00	0,59	HCVF 2.1
01-27-3-09-235	~d -00	0,10	HCVF 2.1
01-27-3-09-236	-a -00	20,89	HCVF 2.1
01-27-3-09-236	~a -00	0,21	HCVF 2.1
01-27-3-09-236	~b -00	0,04	HCVF 2.1
01-27-3-09-236	~c -00	0,26	HCVF 2.1
01-27-3-09-237	-a -00	19,48	HCVF 2.1
01-27-3-09-237	-b -00	1,76	HCVF 2.1
01-27-3-09-237	-c -00	3,14	HCVF 2.1
01-27-3-09-237	~a -00	0,22	HCVF 2.1



01-27-3-09-237	~b -00	0,27	HCVF 2.1
01-27-3-09-237	~c -00	0,33	HCVF 2.1
01-27-3-09-237	~d -00	0,29	HCVF 2.1
01-27-3-09-237	~f -00	0,11	HCVF 2.1
01-27-3-09-238	-a -00	1,07	HCVF 2.1
01-27-3-09-238	-b -00	4,82	HCVF 2.1
01-27-3-09-238	-c -00	3,68	HCVF 2.1
01-27-3-09-238	-d -00	2,10	HCVF 2.1
01-27-3-09-238	-f -00	3,26	HCVF 2.1
01-27-3-09-238	-g -00	8,65	HCVF 2.1
01-27-3-09-238	~a -00	0,43	HCVF 2.1
01-27-3-09-238	~b -00	0,03	HCVF 2.1
01-27-3-09-238	~c -00	0,50	HCVF 2.1
01-27-3-09-238	~d -00	0,02	HCVF 2.1
01-27-3-09-238	~f -00	0,07	HCVF 2.1
01-27-3-09-238	~g -00	0,02	HCVF 2.1

**16 566,73**