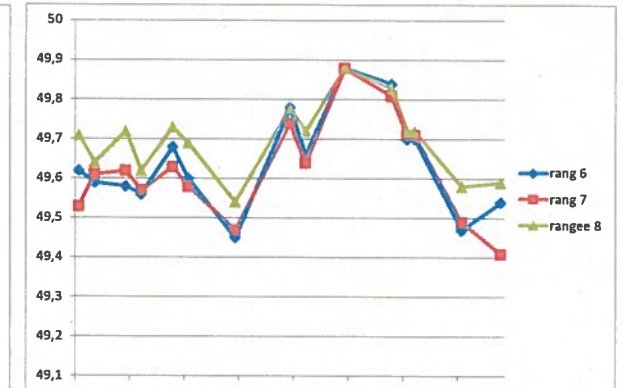
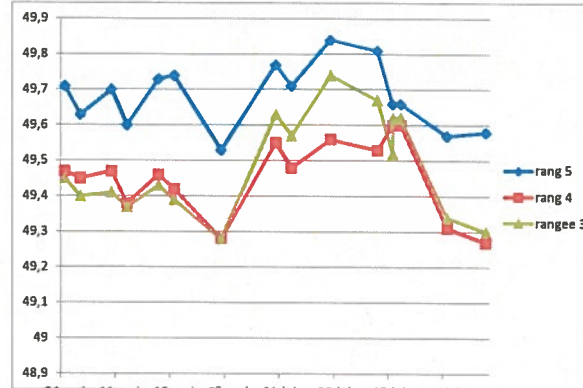
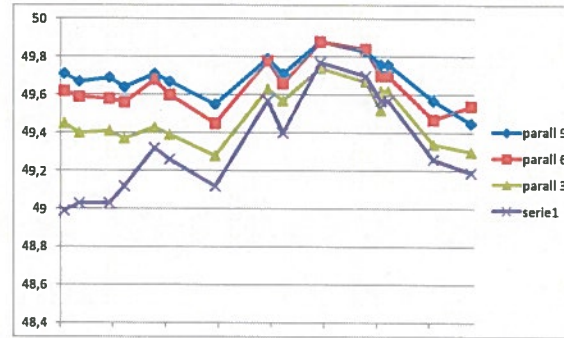
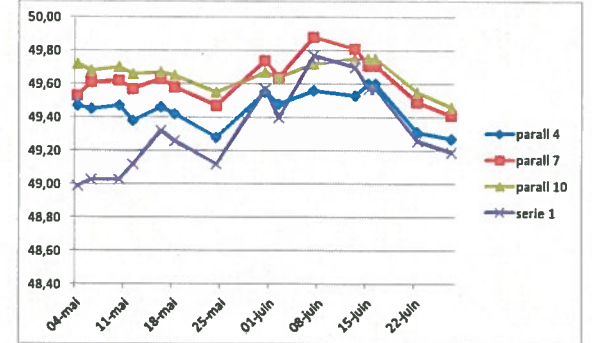
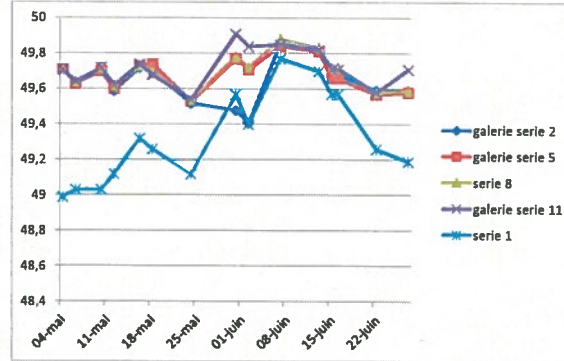


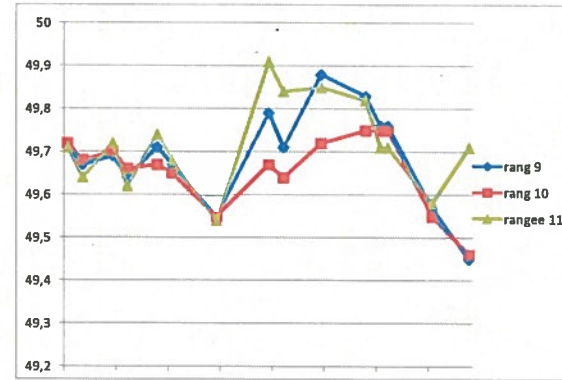
RN 1 1,50

CARNET DE NOTES
51,50 50,00

		SÉRIE 1																
		04-mai	06-mai	10-mai	12-mai	16-mai	18-mai	24-mai	31-mai	02-juin	07-juin	13-juin	15-juin	15-juin	16-juin	22-juin	27-juin	
T	0	1,63	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87	
DP		1,55																
FP		2,44																
N		2,31							49,19	49,07	49,3	49,2	49,06	49,19	49,19	49,1	49,22	
T	1	1,64	49,86	49,86	49,86	49,86	49,86	49,86	49,86	49,86	49,86	49,86	49,86	49,86	49,86	49,86	49,86	
DP		1,58	93	89	89	80	60	66	80	35	52	15	22	49,92	35	35	66	73
FP		2,52												48,98				
N		1,93	48,99	49,03	49,03	49,12	49,32	49,26	49,12	49,57	49,4	49,77	49,7	49,57	49,57	49,26	49,19	
			-87	-83	-83	-74	-54	-60	-74	-29	-46	-9	-16	-29	-29	-60	-67	
T	2	1,64	49,86	49,86	49,86	49,86	49,86	49,86	49,86	49,86	49,86	49,86	49,86	49,86	49,86	49,86	49,86	
DP		1,62	17	25	16	29	16	18	36	40	47	2,5	6	49,88	20	20	29	29
FP		2,27												49,23				
N		1,82	49,71	49,63	49,72	49,59	49,72	49,7	49,52	49,48	49,41	49,855	49,82	49,68	49,68	49,59	49,59	
			-15	-23	-14	-27	-14	-16	-34	-38	-45	-0,5	-4	-18	-18	-18	-27	-27
T	3	1,61	49,89	49,89	49,89	49,89	49,89	49,89	49,89	49,89	49,89	49,89	49,89	49,89	49,89	49,89	49,89	
DP		1,61	44	49	48	52	46	50	61	26	32	15	22	49,89	27	27	55	59
FP		2,51												48,99				
N		1,98	49,45	49,4	49,41	49,37	49,43	49,39	49,28	49,63	49,57	49,74	49,67	49,52	49,62	49,62	49,34	49,3
			-44	-49	-48	-52	-46	-50	-61	-26	-32	-15	-22	-37	-27	-27	-55	-59
T	4	1,58	49,92	49,92	49,92	49,92	49,92	49,92	49,92	49,92	49,92	49,92	49,92	49,92	49,92	49,92	49,92	
DP		1,55	48	50	48	57	49	53	67	40	47	39	42	49,95	35	35	64	68
FP		2,50												49,00				
N		1,90	49,47	49,45	49,47	49,38	49,46	49,42	49,28	49,55	49,48	49,56	49,53	49,60	49,60	49,60	49,31	49,27
			-45	-47	-45	-54	-46	-50	-64	-37	-44	-36	-39	-32	-32	-32	-61	-65
T	5	1,66	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84	
DP		1,47	32	40	33	43	30	29	50	26	32	19	22	50,03	37	37	46	45
FP		2,27												49,23				
N		1,84	49,71	49,63	49,7	49,6	49,73	49,74	49,53	49,77	49,71	49,84	49,81	49,66	49,66	49,66	49,57	49,58
			-13	-21	-14	-24	-11	-10	-31	-7	-13	0	-3	-18	-18	-18	-27	-26
T	6	1,59	49,91	49,91	49,91	49,91	49,91	49,91	49,91	49,91	49,91	49,91	49,91	49,91	49,91	49,91	49,91	
DP		1,52	36	39	40	42	30	38	53	20	32	10	14	49,98	28	28	51	44
FP		2,46												49,04				
N		1,80	49,62	49,59	49,58	49,56	49,68	49,6	49,45	49,78	49,66	49,88	49,84	49,70	49,7	49,7	49,47	49,54
du sol			-29	-32	-33	-35	-23	-31	-46	-13	-25	-3	-7	-21	-21	-21	-44	-37
T	7	1,58	49,92	49,92	49,92	49,92	49,92	49,92	49,92	49,92	49,92	49,92	49,92	49,92	49,92	49,92	49,92	
DP		1,54	43	35	34	39	33	38	49	22	32	8	15	49,96	25	25	47	55
FP		2,43												49,07				
N		1,79	49,53	49,61	49,62	49,57	49,63	49,58	49,47	49,74	49,64	49,88	49,81	49,71	49,71	49,49	49,41	
			-39	-31	-30	-35	-29	-34	-45	-18	-28	-4	-11	-21	-21	-21	-43	-51
T	8	1,60	49,90	49,90	49,90	49,90	49,90	49,90	49,90	49,90	49,90	49,90	49,90	49,90	49,90	49,90	49,90	
DP		1,56	23	30	22	32	21	25	40	16	22	6	11	49,94	22	22	36	35
FP		2,41												49,09				
N		1,78	49,71	49,64	49,72	49,62	49,73	49,69	49,54	49,78	49,72	49,88	49,83	49,72	49,72	49,58	49,59	
			-19	-26	-18	-28	-17	-21	-36	-12	-18	-2	-7	-18	-18	-18	-32	-31
T	9	1,55	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95	
DP		1,49	30	34	32	37	30	34	46	22	30	13	18	50,01	25	25	44	56
FP		2,43												49,07				
N		1,74	49,71	49,67	49,69	49,64	49,71	49,67	49,55	49,79	49,71	49,88	49,83	49,76	49,76	49,76	49,57	49,45
			-24	-28	-26	-31	-24	-28	-40	-16	-24	-7	-12	-19	-19	-19	-38	-50



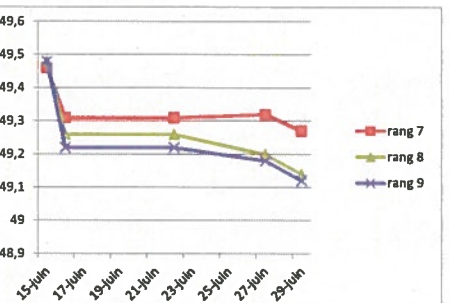
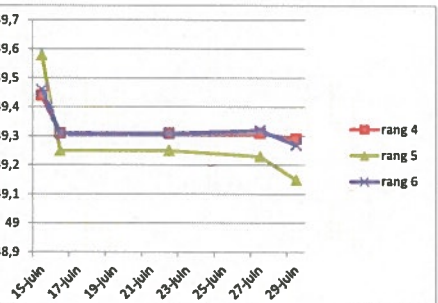
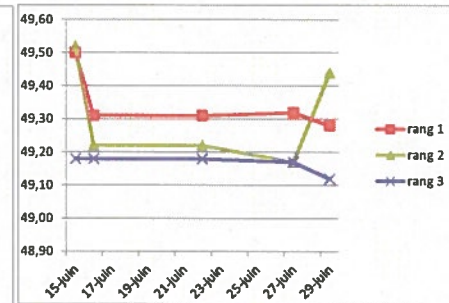
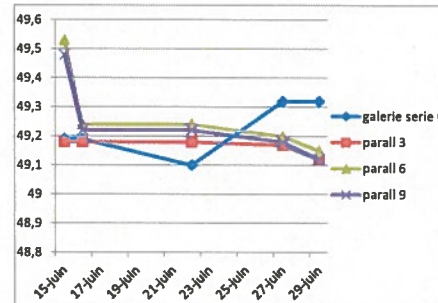
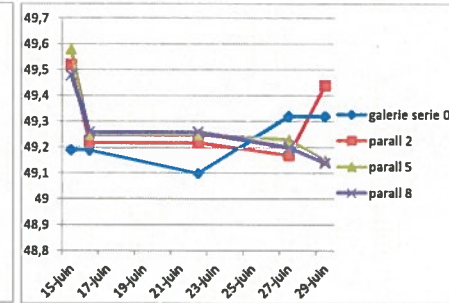
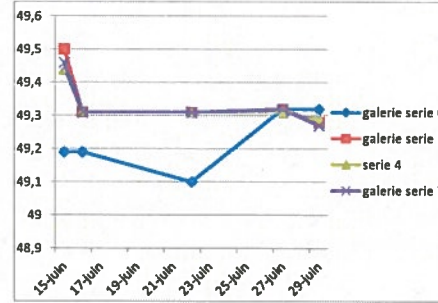
T	10	1,55	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95	49,95
DP		1,51	27	31	29	33	32	34	44	32	35	27	24	49,99	24	24	44	53	
FP		2,47												49,03					
N		1,75	49,72	49,68	49,7	49,66	49,67	49,65	49,55	49,67	49,64	49,72	49,75	49,75	49,75	49,75	49,55	49,46	
			-23	-27	-25	-29	-28	-30	-40	-28	-31	-23	-20	-20	-20	-40	-49		
T	11	1,63	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87	49,87
DP		1,51	28	35	27	37	25	31	45	8	15	14	17	49,99	28	28	41	28	
FP		2,35												49,15					
N		1,79	49,71	49,64	49,72	49,62	49,74	49,68	49,54	49,91	49,84	49,85	49,82	49,71	49,71	49,71	49,58	49,71	
			-16	-23	-15	-25	-13	-19	-33	4	-3	-2	-5	-16	-16	-16	-29	-16	
T	12	1,66	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84	49,84
DP		1,31	38	44	42	53	38	38	58	37	38	33	35	50,19	39	39	54	16	
FP		2,11												49,39					
N		1,70	49,81	49,75	49,77	49,66	49,81	49,81	49,61	49,82	49,81	49,86	49,84	49,80	49,8	49,8	49,65	50,03	
			-3	-9	-7	-18	-3	-3	-23	-2	-3	2	-7E-13	-4	-4	-4	-19	19	



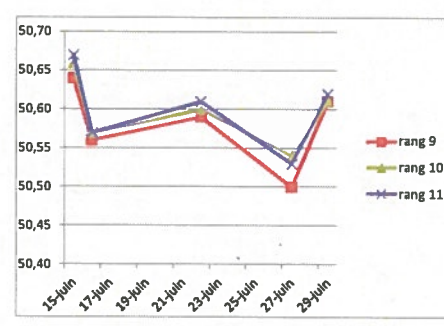
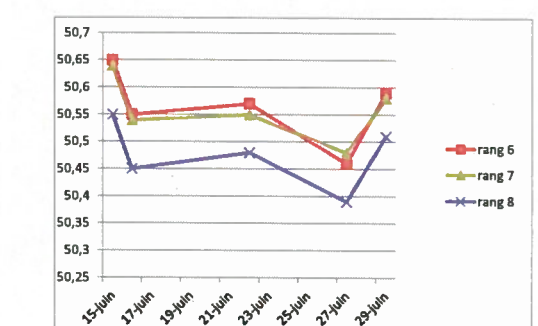
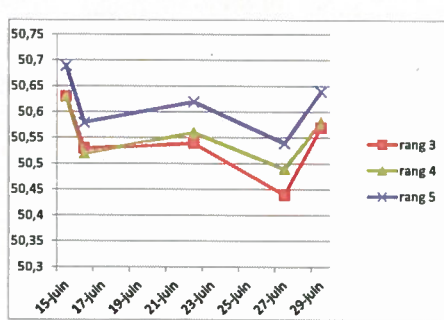
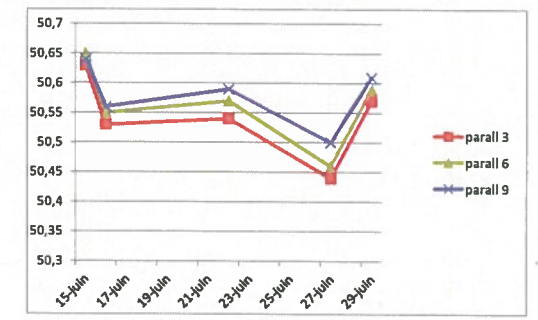
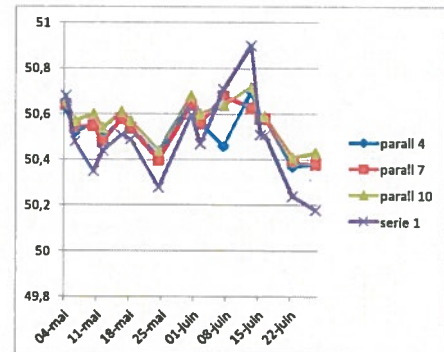
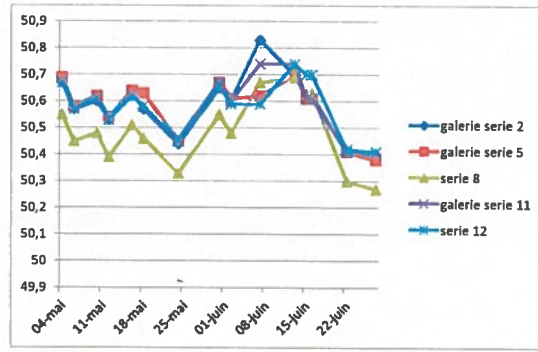
Série 3

		04-mai	06-mai	10-mai	12-mai	16-mai	18-mai	24-mai	31-mai	02-juin	07-juin
T	0	1,63									
DP		1,55									
FP		2,44									
N		2,31									
T	1	1,78									
DP		1,75									
FP		2,65									
N		2,00									
T	2	1,67									
DP		1,60									
FP		2,52									
N		1,98									
T	3	1,67									
DP		1,61									
FP		2,54									
N		1,91									
T	4	1,79									
DP		1,75									
FP		2,67									
N		2,06									
T	5	1,71									
DP		1,64									
FP		2,60									
N		1,92									
T	6	1,69									
DP		1,64									
FP		2,59									
N		1,97									
T	7	1,84									
DP		1,77									
FP		2,68									
N		2,04									
T	8	1,83									
DP		1,74									
FP		2,68									
N		2,02									
T	9	1,79									
DP		1,73									
FP		2,69									
N		2,02									

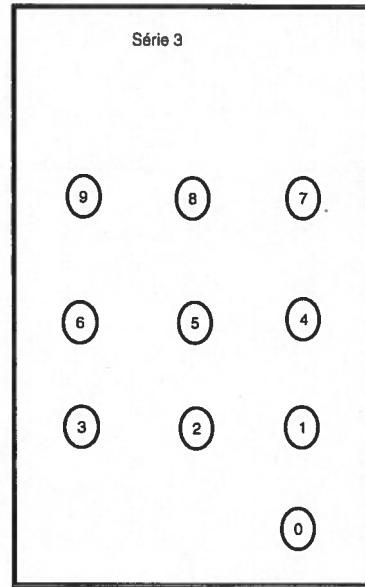
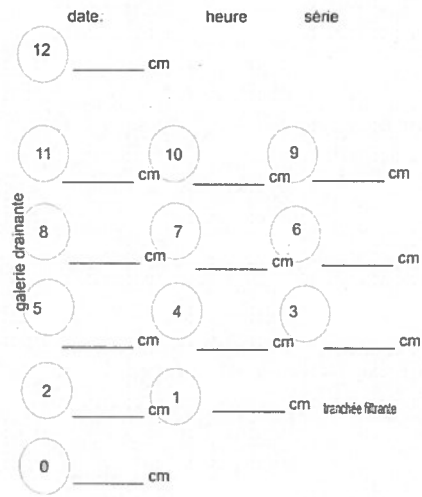
		15-juin	16-juin	22-juin	27-juin	29-juin
		49,87	49,87	49,87	49,87	49,87
		49,95	76	85	63	63
		49,06				
		49,19	49,19	49,1	49,32	49,32
		-68	-68	-77	-55	-55
		49,72	49,72	49,72	49,72	49,72
		49,75	44	44	43	47
		48,85				
		49,50	49,50	49,31	49,31	49,32
		-22	-41	-41	-40	-44
		49,83	49,83	49,83	49,83	49,83
		49,90	68,00	68,00	73,00	46,00
		48,98				
		49,52	49,52	49,22	49,22	49,17
		-31	-61	-61	-66	-39
		49,83	49,83	49,83	49,83	49,83
		49,89	71	71	72	77
		48,96				
		49,59	49,18	49,18	49,18	49,17
		-65	-65	-65	-66	-71
		49,71	49,71	49,71	49,71	49,71
		49,75	44	44	44	46
		48,83				
		49,44	49,44	49,31	49,31	49,31
		-27	-40	-40	-40	-42
		49,79	49,79	49,79	49,79	49,79
		49,86	61	61	63	71
		48,90				
		49,58	49,58	49,25	49,25	49,23
		-21	-54	-54	-56	-64
		49,81	49,81	49,81	49,81	49,81
		49,86	62	62	66	71
		48,91				
		49,53	49,53	49,24	49,24	49,2
		-28	-57	-57	-61	-66
		49,66	49,66	49,66	49,66	49,66
		49,73	42	42	41	46
		48,82				
		49,46	49,46	49,31	49,31	49,32
		-20	-35	-35	-34	-39
		49,67	49,67	49,67	49,67	49,67
		49,76	50	50	56	62
		48,82				
		49,48	49,48	49,26	49,26	49,2
		-19	-41	-41	-47	-53
		49,71	49,71	49,71	49,71	49,71
		49,77	55	55	59	65
		48,81				
		49,48	49,48	49,22	49,22	49,18
		-23	-49	-49	-53	-59



		série 2																	
		04-mai	06-mai	10-mai	12-mai	16-mai	18-mai	24-mai	31-mai	02-juin	07-juin	13-juin	15-juin	16-juin	22-juin	27-juin	29-juin		
T	1	0,78	50,72	50,72	50,72	50,72	50,72	50,72	50,72	50,72	50,72	50,72	50,72	50,72	50,72	50,72	50,72		
DP		0,60	22	42	55	46	39	41	62	30	43	19	50,90	39	66	72	71		
FP		1,56											49,94						
N		0,99	50,68	50,48	50,35	50,44	50,51	50,49	50,28	50,6	50,47	50,71	50,9	50,51	50,51	50,24	50,18	50,19	
T	2	0,67											50,83						
DP		0,61	22	32	29	36	26	32	45	24	29	6	50,89	27	48	49	55		
FP		1,33											50,17						
N		0,88	50,67	50,57	50,6	50,53	50,63	50,57	50,44	50,65	50,6	50,83	50,7	50,62	50,62	50,41	50,4	50,34	
T	3	0,67											50,83						
DP		0,59	28	38	37	47	34	38	53	25	38	10	50,91	36	59	56	62		
FP		1,50											50,00						
N		0,95	50,63	50,53	50,54	50,44	50,57	50,53	50,38	50,66	50,53	50,81	50,73	50,55	50,55	50,32	50,35	50,29	
T	4	0,71											50,79						
DP		0,62	25	36	32	39	30	34	47	23	32	42	50,88	30	51	50	56		
FP		1,57											49,93						
N		0,92	50,63	50,52	50,56	50,49	50,58	50,54	50,41	50,65	50,56	50,46	50,7	50,58	50,58	50,37	50,38	50,32	
T	5	0,71											50,79						
DP		0,66	15	26	22	30	20	21	39	17	23	22	50,84	23	43	46	58		
FP		1,47											50,03						
N		0,89	50,69	50,58	50,62	50,54	50,64	50,63	50,45	50,67	50,61	50,62	50,7	50,61	50,61	50,41	50,38	50,26	
T	6	0,66											50,84						
DP		0,57	28	38	36	47	34	39	52	26	38	14	50,93	36	57	55	62		
FP		1,49											50,01						
N		0,93	50,65	50,55	50,57	50,46	50,59	50,54	50,41	50,67	50,55	50,79	50,83	50,57	50,57	50,36	50,38	50,31	
T	7	0,71											50,79						
DP		0,68	18	28	27	34	24	28	42	18	26	14	50,82	24	43	44	50		
FP		1,55											49,95						
N		0,92	50,64	50,54	50,55	50,48	50,58	50,54	50,4	50,64	50,56	50,68	50,63	50,58	50,58	50,39	50,38	50,32	
T	8	0,71											50,79						
DP		0,72	23	33	30	39	27	32	45	23	30	11	50,78	15	48	51	54		
FP		1,39											50,11						
N		0,87	50,55	50,45	50,48	50,39	50,51	50,46	50,33	50,55	50,48	50,67	50,69	50,63	50,63	50,3	50,27	50,24	
T	9	0,63											50,87						
DP		0,60	26,00	34,00	31,00	40,00	29,00	34,00	47,00	23,00	33,00	16,00	17,00	50,90	30	52	50	59	
FP		1,55											49,95						
N		0,90	50,64	50,56	50,59	50,50	50,61	50,56	50,43	50,67	50,57	50,74	50,73	50,60	50,60	50,38	50,40	50,31	
T	10	0,67											50,83						
DP		0,61	23	32	29	35	28	32	45	21	29	25	17	50,89	30	48	46	53	
FP		1,57											49,93						
N		0,91	50,66	50,57	50,6	50,54	50,61	50,57	50,44	50,68	50,6	50,64	50,72	50,59	50,59	50,41	50,43	50,36	
T	11	0,69											50,81						
DP		0,60	23,00	33,00	29,00	37,00	28,00	32,00	44,00	23,00	30,00	16,00	16,00	50,90	29	49	49	53	
FP		1,48											50,02						
N		0,89	50,67	50,57	50,61	50,53	50,62	50,58	50,46	50,67	50,6	50,74	50,74	50,61	50,61	50,61	50,41	50,41	50,37
T	12	0,72											50,78						
DP		0,58	25	35	31	39	30	34	47	26	33	33	18	50,92	22	50	51	56	
FP		1,31											50,19						
N		0,80	50,67	50,57	50,61	50,53	50,62	50,58	50,45	50,66	50,59	50,59	50,74	50,70	50,70	50,42	50,41	50,36	
SFD		3,04											48,46						



série 1 et 2



galerie filtrante