

INDEX 1,1758	KLASSE - CLASSE																		1877,67	
	14 - 13		12 - 11		10		9		8		7		6 - 5		4 - 3		2 - 1		07/2022	
	Anc	HA1	HA2	HB1	HB2	G1	G2	F1	F2	E1	E2	D1	D2	C1	C2	B1	B2	A1	A2	NORM
	1,0000		1,0200		1,0402		1,0610		1,0686		1,0770		1,0821		1,0922		1,1061			
40	2759,70	3311,64	2814,90	3377,88	2928,06	3513,67	3106,68	3728,02	3319,79	3983,75	3575,41	4290,49	3868,95	4642,74	4225,66	5070,79	4674,00	5608,80	100,00	120,00
39	2759,70	3311,64	2814,90	3377,88	2928,06	3513,67	3106,68	3728,02	3319,79	3983,75	3575,41	4290,49	3868,95	4642,74	4225,66	5070,79	4674,00	5608,80	100,00	120,00
38	2759,70	3311,64	2814,90	3377,88	2928,06	3513,67	3106,68	3728,02	3319,79	3983,75	3575,41	4290,49	3868,95	4642,74	4225,66	5070,79	4674,00	5608,80	100,00	120,00
37	2759,70	3311,64	2814,90	3377,88	2928,06	3513,67	3106,68	3728,02	3319,79	3983,75	3575,41	4290,49	3868,95	4642,74	4225,66	5070,79	4674,00	5608,80	100,00	120,00
36	2759,70	3311,64	2814,90	3377,88	2928,06	3513,67	3106,68	3728,02	3319,79	3983,75	3575,41	4290,49	3868,95	4642,74	4225,66	5070,79	4674,00	5608,80	100,00	120,00
35	2759,70	3310,91	2814,90	3377,11	2928,06	3512,90	3106,68	3727,17	3319,79	3982,85	3575,41	4289,52	3868,95	4641,68	4225,66	5069,67	4674,00	5607,52	100,00	119,97
34	2759,70	3310,91	2814,90	3377,11	2928,06	3512,90	3106,68	3727,17	3319,79	3982,85	3575,41	4289,52	3868,95	4641,68	4225,66	5069,67	4674,00	5607,52	100,00	119,97
33	2759,70	3278,13	2814,90	3343,67	2928,06	3478,12	3106,68	3690,27	3319,79	3943,42	3575,41	4247,05	3868,95	4595,72	4225,66	5019,48	4674,00	5552,00	100,00	118,79
32	2759,70	3278,13	2814,90	3343,67	2928,06	3478,12	3106,68	3690,27	3319,79	3943,42	3575,41	4247,05	3868,95	4595,72	4225,66	5019,48	4674,00	5552,00	100,00	118,79
31	2759,70	3245,67	2814,90	3310,56	2928,06	3443,68	3106,68	3653,73	3319,79	3904,38	3575,41	4205,00	3868,95	4550,22	4225,66	4969,78	4674,00	5497,03	100,00	117,61
30	2759,70	3245,67	2814,90	3310,56	2928,06	3443,68	3106,68	3653,73	3319,79	3904,38	3575,41	4205,00	3868,95	4550,22	4225,66	4969,78	4674,00	5497,03	100,00	117,61
29	2759,70	3213,53	2814,90	3277,78	2928,06	3409,58	3106,68	3617,55	3319,79	3865,72	3575,41	4163,37	3868,95	4505,17	4225,66	4920,57	4674,00	5442,60	100,00	116,44
28	2759,70	3213,53	2814,90	3277,78	2928,06	3409,58	3106,68	3617,55	3319,79	3865,72	3575,41	4163,37	3868,95	4505,17	4225,66	4920,57	4674,00	5442,60	100,00	116,44
27	2759,70	3181,71	2814,90	3245,33	2928,06	3375,82	3106,68	3581,73	3319,79	3827,45	3575,41	4122,15	3868,95	4460,56	4225,66	4871,85	4674,00	5388,71	100,00	115,29
26	2759,70	3181,71	2814,90	3245,33	2928,06	3375,82	3106,68	3581,73	3319,79	3827,45	3575,41	4122,15	3868,95	4460,56	4225,66	4871,85	4674,00	5388,71	100,00	115,29
25	2759,70	3150,21	2814,90	3213,20	2928,06	3342,40	3106,68	3546,27	3319,79	3789,55	3575,41	4081,34	3868,95	4416,40	4225,66	4823,61	4674,00	5335,36	100,00	114,15
24	2759,70	3150,21	2814,90	3213,20	2928,06	3342,40	3106,68	3546,27	3319,79	3789,55	3575,41	4081,34	3868,95	4416,40	4225,66	4823,61	4674,00	5335,36	100,00	114,15
23	2759,70	3119,02	2814,90	3181,39	2928,06	3309,31	3106,68	3511,16	3319,79	3752,03	3575,41	4040,93	3868,95	4372,67	4225,66	4775,85	4674,00	5282,53	100,00	113,02
22	2759,70	3119,02	2814,90	3181,39	2928,06	3309,31	3106,68	3511,16	3319,79	3752,03	3575,41	4040,93	3868,95	4372,67	4225,66	4775,85	4674,00	5282,53	100,00	113,02
21	2759,70	3088,14	2814,90	3149,89	2928,06	3276,54	3106,68	3476,40	3319,79	3714,88	3575,41	4000,92	3868,95	4329,38	4225,66	4728,56	4674,00	5230,23	100,00	111,90
20	2759,70	3088,14	2814,90	3149,89	2928,06	3276,54	3106,68	3476,40	3319,79	3714,88	3575,41	4000,92	3868,95	4329,38	4225,66	4728,56	4674,00	5230,23	100,00	111,90
19	2759,70	3027,59	2814,90	3088,13	2928,06	3212,29	3106,68	3408,24	3319,79	3642,04	3575,41	3922,47	3868,95	4244,49	4225,66	4635,84	4674,00	5127,68	100,00	109,71
18	2759,70	3027,59	2814,90	3088,13	2928,06	3212,29	3106,68	3408,24	3319,79	3642,04	3575,41	3922,47	3868,95	4244,49	4225,66	4635,84	4674,00	5127,68	100,00	109,71
17	2759,70	2968,23	2814,90	3027,58	2928,06	3149,30	3106,68	3341,41	3319,79	3570,63	3575,41	3845,56	3868,95	4161,26	4225,66	4544,94	4674,00	5027,14	100,00	107,56
16	2746,42	2968,23	2801,36	3027,58	2913,98	3149,30	3091,74	3341,41	3303,83	3570,63	3558,21	3845,56	3850,32	4161,26	4205,32	4544,94	4651,52	5027,14	99,52	107,56
15	2719,23	2910,03	2773,62	2968,22	2885,13	3087,55	3061,13	3275,89	3271,12	3500,62	3522,98	3770,16	3812,20	4079,67	4163,68	4455,82	4605,47	4928,57	98,53	105,45
14	2692,31	2910,03	2746,16	2968,22	2856,56	3087,55	3030,82	3275,89	3238,73	3500,62	3488,10	3770,16	3774,46	4079,67	4122,46	4455,82	4559,87	4928,57	97,56	105,45
13	2665,65	2852,97	2718,97	2910,02	2828,28	3027,01	3000,81	3211,66	3206,66	3431,98	3453,56	3696,24	3737,09	3999,68	4081,64	4368,45	4514,72	4831,93	96,59	103,38
12	2639,26	2852,97	2692,05	2910,02	2800,28	3027,01	2971,10	3211,66	3174,91	3431,98	3419,37	3696,24	3700,09	3999,68	4041,23	4368,45	4470,02	4831,93	95,64	103,38
11	2613,13	2797,03	2665,40	2852,96	2772,55	2967,66	2941,68	3148,69	3143,48	3364,69	3385,51	3623,76	3663,46	3921,25	4001,22	4282,79	4425,76	4737,19	94,69	101,35
10	2587,26	2797,03	2639,01	2852,96	2745,10	2967,66	2912,55	3148,69	3112,36	3364,69	3351,99	3623,76	3627,19	3921,25	3961,60	4282,79	4381,94	4737,19	93,75	101,35
9	2561,64	2715,56	2612,88	2769,86	2717,92	2881,22	2883,71	3056,98	3081,54	3266,69	3318,80	3518,21	3591,28	3807,04	3922,38	4158,05	4338,55	4599,21	92,82	98,40
8	2536,28	2688,67	2587,01	2742,44	2691,01	2852,69	2855,16	3026,71	3051,03	3234,35	3285,94	3483,38	3555,72	3769,35	3883,54	4116,88	4295,59	4553,67	91,90	97,43
7	2511,17	2610,36	2561,40	2662,56	2664,37	2769,60	2826,89	2938,55	3020,82	3140,15	3253,41	3381,92	3520,51	3659,56	3845,09	3996,97	4253,06	4421,04	90,99	94,59
6	2486,31	2584,51	2536,04	2636,20	2637,99	2742,18	2798,90	2909,46	2990,91	3109,06	3221,20	3348,44	3485,65	3623,33	3807,02	3957,40	4210,95	4377,27	90,09	93,65
5	2437,56	2509,23	2486,31	2559,42	2586,26	2662,31	2744,02	2824,72	2932,26	3018,50	3158,04	3250,91	3417,30	3517,80	3732,37	3842,14	4128,38	4249,78	88,33	90,92
4	2389,76	2484,39	2437,56	2534,08	2535,55	2635,95	2690,22	2796,75	2874,76	2988,61	3096,12	3218,72	3350,29	3482,97	3659,19	3804,10	4047,43	4207,70	86,59	90,02
3	2342,90	2388,84	2389,76	2436,62	2485,83	2534,57	2637,47	2689,18	2818,39	2873,66	3035,41	3094,92	3284,60	3349,01	3587,44	3657,79	3968,07	4045,87	84,90	86,56
2	2296,96	2342,00	2342,90	2388,84	2437,09	2484,87	2585,75	2636,45	2763,13	2817,31	2975,89	3034,24	3220,20	3283,34	3517,10	3586,07	3890,26	3966,54	83,23	84,86
1	2251,92	2251,92	2296,96	2296,96	2389,30	2389,30	2535,05	2535,05	2708,95	2708,95	2917,54	2917,54	3157,06	3157,06	3448,14	3448,14	3813,98	3813,98	81,60	81,60
0	2207,76	2207,76	2251,92	2251,92	2342,45	2342,45	2485,34	2485,34	2655,83	2655,83	2860,33	2860,33	3095,16	3095,16	3380,53	3380,53	3739,20	3739,20	80,00	80,00

SALAIRES INDEXES (indice quadrimestriel santé lissé)

GEINDEXEERDE LONEN (viermaandelijkse gezondheidsindex)