

opisnro	LH1	LH2	LH3	LH4	LH5	LH6	LH7	LH8	LH9	LH10	Essee1	Essee2	Essee3	Essee4	Essee5	Essee6	Essee7	Essee8	Essee9	Essee10	LH.total	Essee.total	Yht.VK1	Yht.VK2	Yht.VK1u	Yht.VK2u	Yht.Tentti	VK1.max	VK2.max	VK.total	palaute	Yhteispisteet	AS	
21359D	2	5	9	0	2						14	12	4	13	14		14	14	14	14	18	113	9,5		16,5	11	13	16,5	11	28	1	51	1	
217738	8	10	10	5	8	9					14	10		14	14	8		10	14	14	50	98	12	8				12	8	20	1	48	1	
251817													9	14	12						0	35			11	1	7	11	1	12	1	21	0	
294308												10		14							0	24	5					5		5	1	14	0	
297282	6	8	10	5	8	9	10	8	10	9	13	6	3	14	12			14	14		83	76	13	16				13	16	29	1	60	2	
347996				10	10																20	0	8,5					8,5		9		13	0	
350213	6	5		4							13	11		14							15	38										9	0	
353692																					0	0											0	0
356149	6	6	6								14	14	11	14				14			18	67	11		10	0	10	11	0	11	1	29	0	
356194	5	4	4				2			0	14	13	11		14	7	6	14		14	15	93	7,5	10			7,5	10	18	1	38	0		
356741	10	10	10	10	10	5	10	10	10			14	11	14	11		11	14	14	14	85	103	13	18				13	18	31	1	66	3	
357119	10	10	10	10	8						14	9		14							48	51	6,5					6,5		7	1	29	0	
357148	5	10	10	3	8	5	10	8			6	11		7	14	14	14	12			59	78	8	14				8	14	22	1	49	1	
384865	6										14										6	14			11	12	23	11	12	23	1	64	3	
424961		8																			8	0			24				24	24		24	0	
425504														14							0	14	12,5		9	5	14	12,5	5	18	1	39	0	
426257		7	10	1	8		10	5	10	8		13	11	14	14	14	10	14	14	14	59	118	13	20				13	20	33	1	64	3	
426655	5	10	10	10	10	8	10	10	10	10	14	13	10	14	11	12	11	14	14	14	93	127	17,5	18				17,5	18	36	1	75	3	
426901	10	10	6	10	10	5	10	9	10	10	14	14	11	12	14	11	12	14	14	12	90	128	12	19				12	19	31	1	70	3	
427010	10	8	10	6	8	10	6	6	10	9	14	14	11	14	11	11	5	14	14	14	83	122	21,5	16				21,5	16	38	1	74	3	
429380		10	10	4				5					4	11				11	8		29	34	12					12		12		22	0	
429681	6		10	8	8	8	10	10	10	10	14		14	14		14		14	14	14	80	98	18,5	20				18,5	20	39	1	71	3	
430528	5	10	10	10		7	10	10	10	10	14	13	6	12	0		14		14		82	73	10,5	13				10,5	13	24	1	54	2	
431310		10	10	8		7			10		14	14		13							45	41	9,5		10	18	28	10	18	28	1	78	4	
431598																					0	0	12,5					12,5		13		12	0	
432050	10	10	10	10	10	6	10	5	10	8	14	14	14	14	11	11	14	14	14		89	120	16	19				16	19	35	1	73	3	
432209			10	10	8	8	8	10	10	10			14	14	14	11	11	12	14	14	74	104	17	27	26	0	14	26	27	53	1	84	4	
432649	6	10	4	10	8	8		6		9	14	14		12	9			12	11	14	61	86	11	9,5				11	9,5	21	1	49	1	
438397												14	10	14							0	38										6	0	
45201A											14			14							0	28										4	0	
465823	10	10	10	10	10	10	9	10	10	9	14		14		14	14			14		98	70	24	20				24	20	44	1	75	3	
473213	4	4	7	3							13	10		13							18	36	9,5		0	0	0	9,5	0	10		18	0	
473307	6										14										6	14										4	0	
473488	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	14	11		12	14			14	14	14	99	93	18	13				18	13	31	1	67	3	
473527	10	10			10	10	10	10	10	10	14	14									80	28	9,5	6	0	14	12	9,5	14	24	1	47	1	
473637	6	8	10	8	2	10	10		8	5	14	12	10	14	14			14		12	67	90	16,5	9				16,5	9	26	1	56	2	
473695	8	10	10	8	10	9	10	10		10	14	13	12	14	12	11					85	76	16	14				16	14	30	1	61	2	
473792			10			10	8				14										28	14	8,5					8,5		9		16	0	
473831	10	8	10	7	8	10	10	10	10	10	14	13	12	13	14	14	14	14	14	14	93	136	23,5	29				23,5	29	53	1	92	5	
474160																					0	0			6	5	11	6	5	11	1	31	0	
474568	5	8	10	10	8	8	10	10	8		14	10		14	14	11		14	14	14	77	105	17,5	11				17,5	11	29	1	62	2	
474694	10	10	10	10	10	10	10	6	8	7	14	14	14	14	14	12	11	7		14	91	114	24,5	13	0	16	9	24,5	16	41	1	78	4	
474717	10	10	10	8	10	5	10	10		10	14	14	14	14	5	14					83	75	15					15		15	1	47	1	
474801			10	10	8	8	10	10	10	10			14	14	14	14	11	14	14	14	76	109	17	23				17	23	40	1	73	3	
474872		8	8	8	10	10			8		14										52	14	15	5	10	11	21	15	11	26		59	2	
475460	8	10	10	7	10	7	10	10	10		14	14	11	13	11	13	12	14	14	14	82	130	18,5	24				18,5	24	43	1	80	4	
475486	6	8	10	8	8	8	10	10	10		14	13		13	14	11		14			78	79	17,5	22				17,5	22	40	1	69	3	
475952	4	8							8		13	11		14		14	5				20	57	19					19		19		30	0	
476090	6				8						11				14						14	25	6					6		6		12	0	
476210	10	8	10	10	10	10	10	10	10	10	14	14	12	14	14	14	5	14	14	14	98	129	18,5		0	28	18	18,5	28	47	1	87	4	
476249												14									0	14	13,5					13,5		14	1	20	0	
476294																					0	0											0	0
476391	8	10	10	8	10	9	10	10	10	10	14	14	11	14	14	14	9	12	10	14	95	126	19,5	17				19,5	17	37	1	76	4	
476427	5	8	10								12	13		14							23	39	6					6		6		16	0	
476676	10	8	10	10	8	8	10	10	10	10	14	14	12	14	13	14	11	14	14	14	94	134	17,5	27	25	0	13	25	27	52	1	91	5	

