

ANLAGE 1

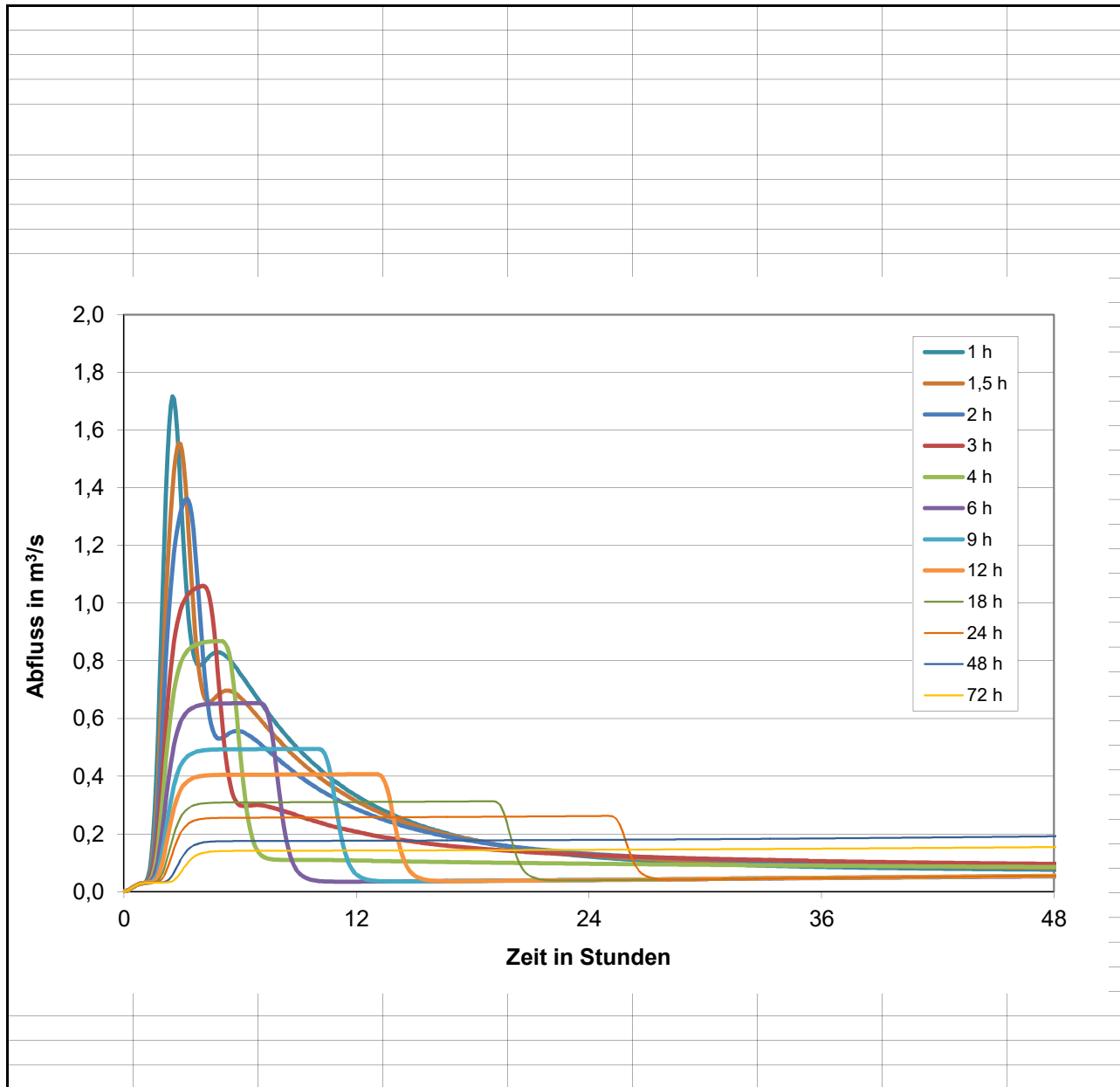
Ganglinien am Zufluss zum geplante Hochwasserrückhaltebecken

Abflussscheitel														
Niederschlagsdauer	1 h	1,5 h	2 h	3 h	4 h	6 h	9 h	12 h	18 h	24 h	48 h	72 h	Maximum	bei P-Dauer
HQ2	1,7	1,6	1,4	1,1	0,9	0,7	0,5	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2	1,7	1h
HQ5	5,2	5,3	5,2	4,7	3,7	1,3	0,7	0,5	0,4	0,3	0,2	0,2	5,3	1,5h
HQ10	7,7	8,0	8,2	8,0	7,2	4,4	1,1	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	8,2	2h
HQ20	10,4	11,0	11,5	11,7	11,1	8,3	3,0	1,2	0,5	0,4	0,3	0,3	11,7	3h
HQ50	15,2	16,2	17,0	17,7	17,2	14,4	8,4	2,7	0,7	0,5	0,4	0,3	17,7	3h
HQ100	20,5	22,0	23,0	23,8	23,3	20,1	13,4	6,9	1,5	0,5	0,4	0,4	23,8	3h
HQ200	25,3	27,2	28,5	29,5	29,1	25,8	18,6	11,5	2,6	0,6	0,4	0,4	29,5	3h
HQ500	31,9	34,1	35,8	37,2	36,9	33,4	25,7	17,8	5,1	2,0	0,5	0,5	37,2	3h
HQ5000	48,6	52,2	54,6	57,0	56,9	53,1	43,9	34,5	18,8	7,8	0,7	0,6	57,0	3h

Abflussfüllen														
Niederschlagsdauer	1 h	1,5 h	2 h	3 h	4 h	6 h	9 h	12 h	18 h	24 h	48 h	72 h	Maximum	bei P-Dauer
HQ2	60,9	60,4	59,6	55,5	47,5	37,0	39,3	40,9	43,3	44,9	50,2	52,4	60,9	1h
HQ5	205,3	215,9	223,8	224,5	211,7	157,2	61,4	49,0	52,1	54,1	62,5	65,6	224,5	3h
HQ10	277,1	299,3	315,5	331,3	327,6	281,2	166,8	56,7	54,1	56,5	66,9	71,0	331,3	3h
HQ20	358,2	388,1	415,6	447,0	455,9	420,5	303,5	170,4	57,2	60,0	72,6	77,7	455,9	4h
HQ50	503,4	550,5	589,2	642,0	661,9	643,5	536,3	380,4	80,6	66,9	83,6	89,7	661,9	4h
HQ100	666,6	728,4	778,3	842,0	869,0	859,2	753,8	596,5	247,2	77,1	96,4	102,8	869,0	4h
HQ200	813,8	889,5	948,5	1026,9	1063,2	1066,8	973,1	818,8	444,3	90,2	108,1	114,9	1066,8	6h
HQ500	1013,3	1103,1	1176,4	1274,2	1327,3	1349,4	1272,7	1129,3	736,1	347,1	123,9	131,2	1349,4	6h
HQ5000	1515,4	1655,7	1763,1	1915,2	2002,1	2080,7	2058,5	1958,2	1610,3	1160,4	164,9	174,1	2080,7	6h

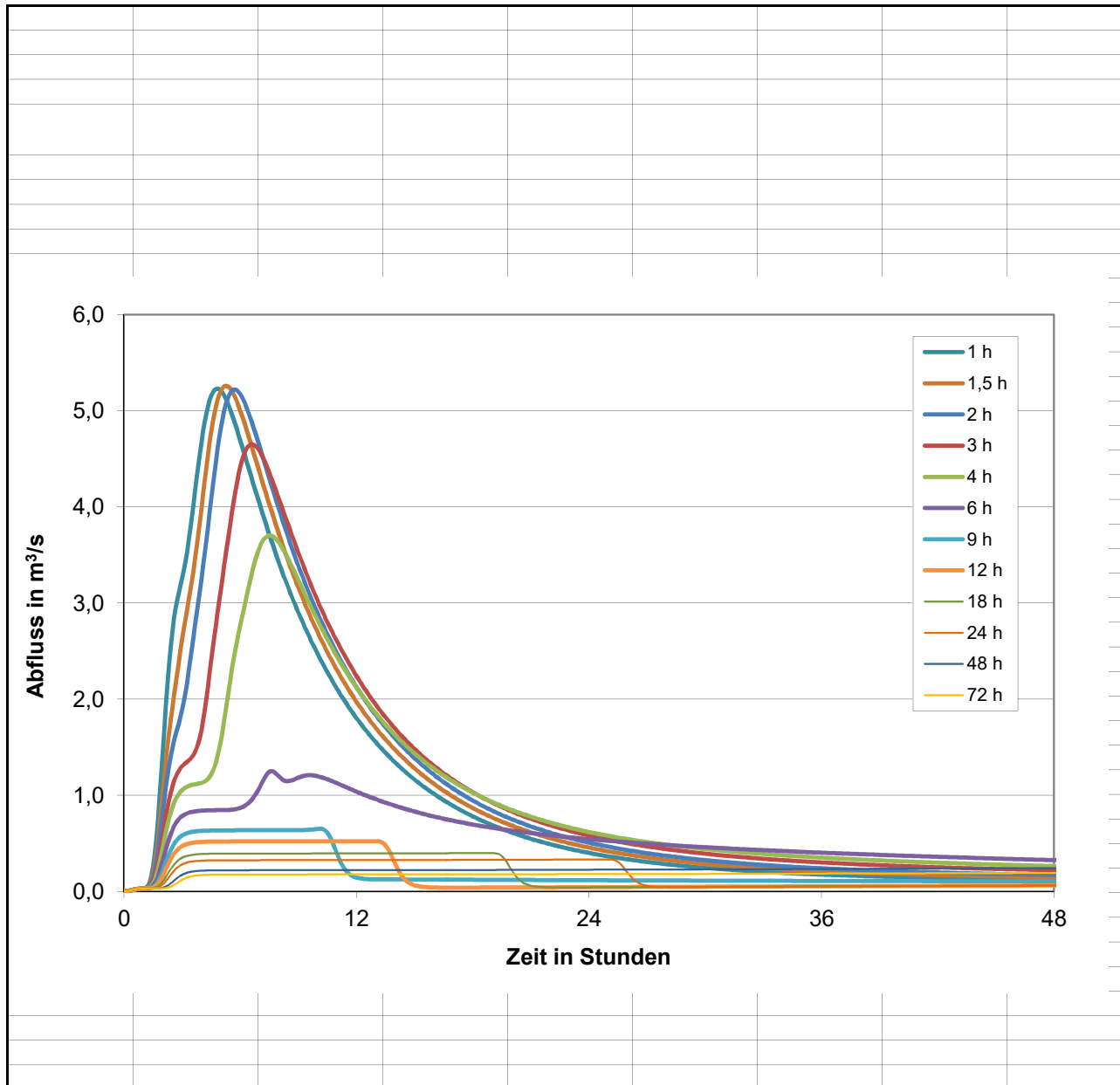
Bemessungsganglinien für:

T = 2 a



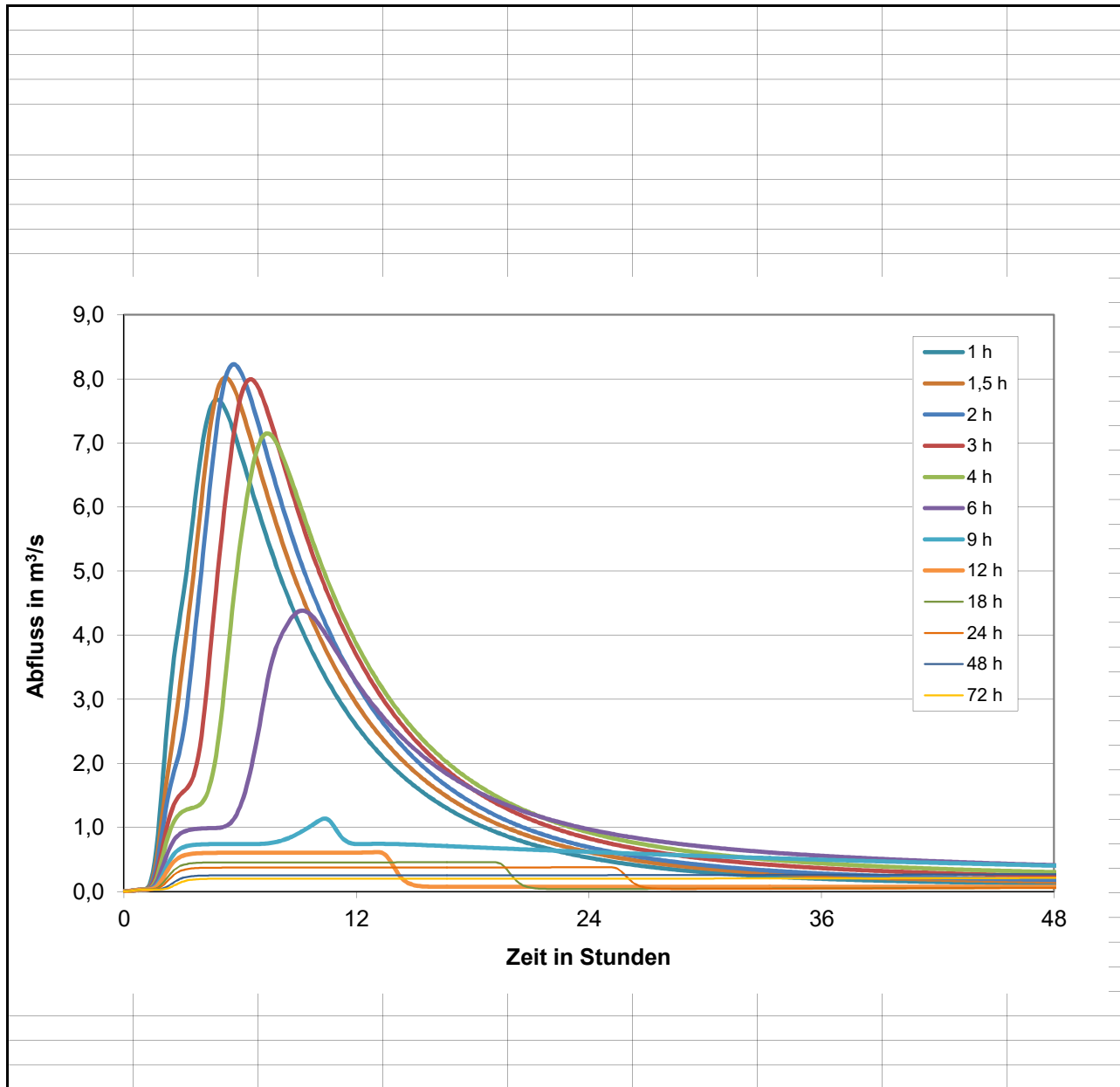
Bemessungsganglinien für:

T = 5 a



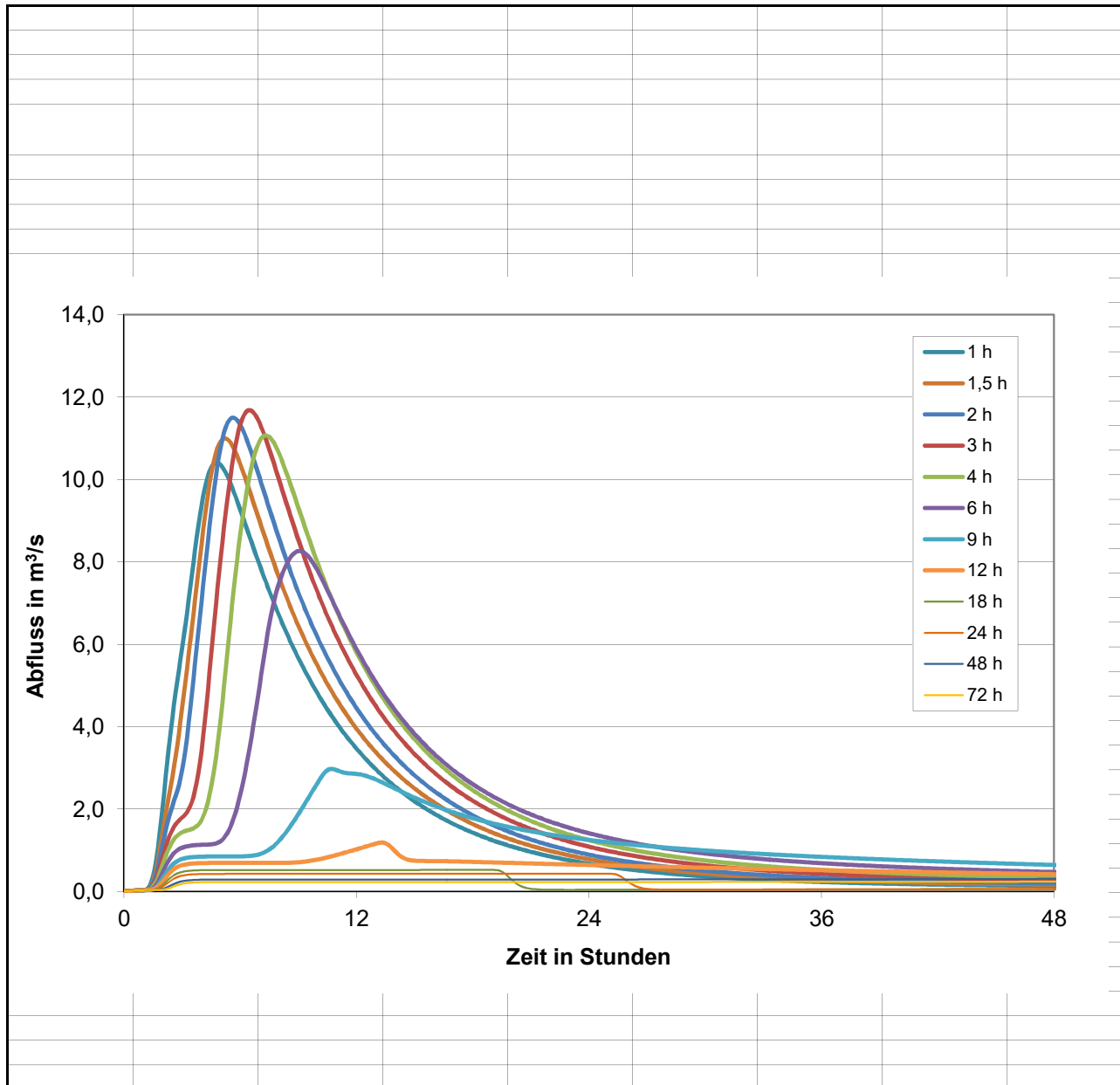
Bemessungsganglinien für:

T = 10 a



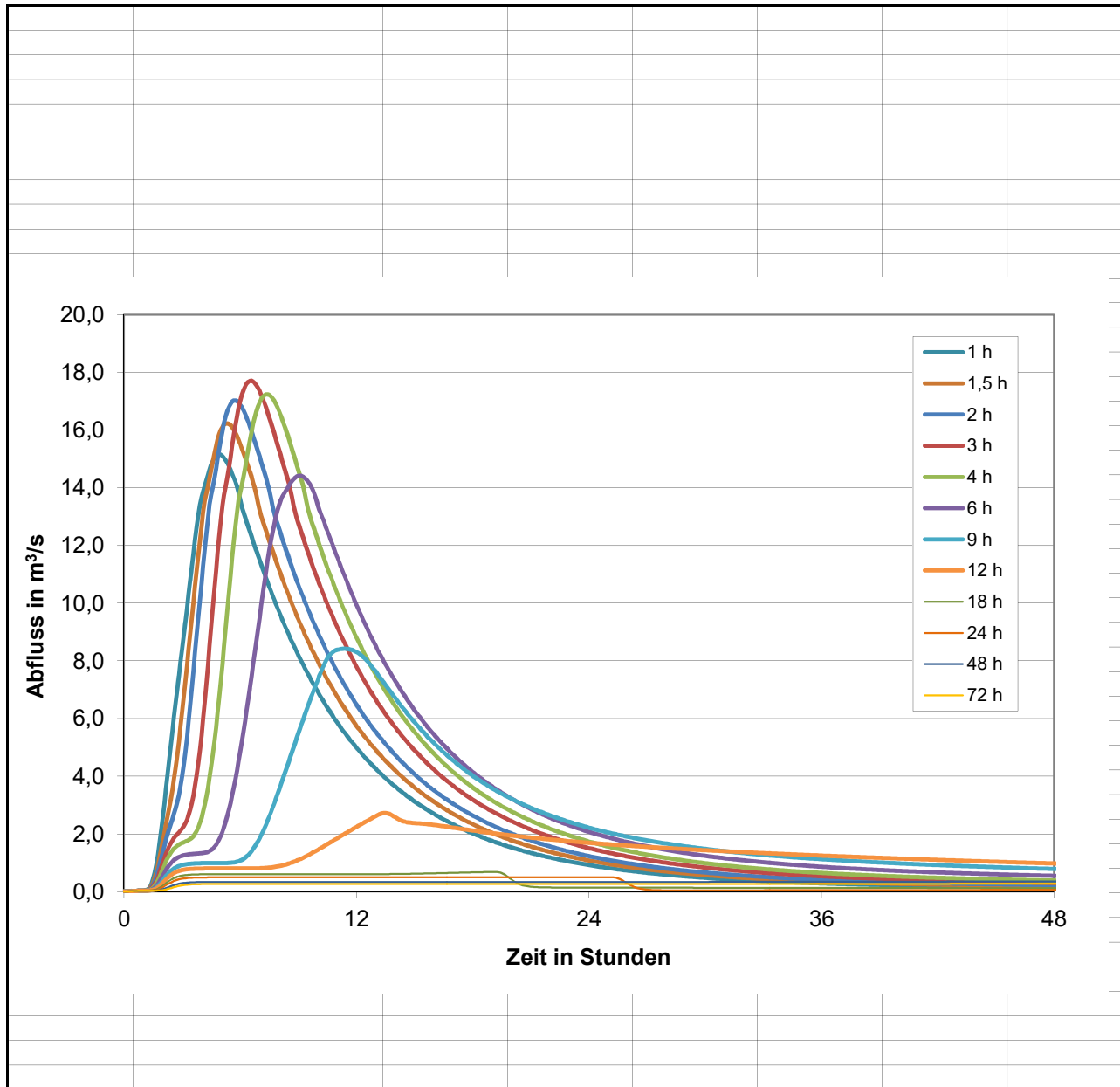
Bemessungsganglinien für:

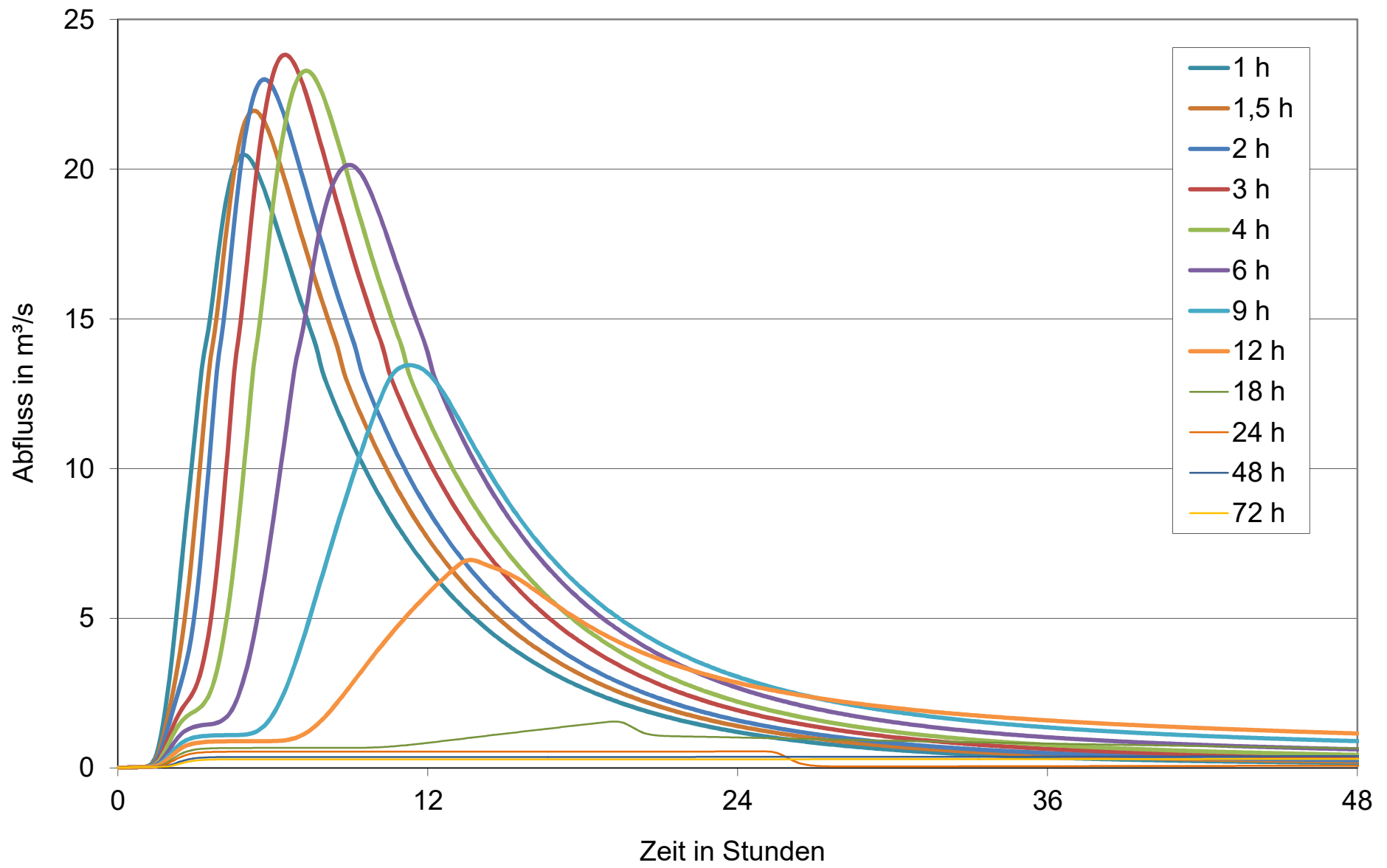
T = 20 a



Bemessungsganglinien für:

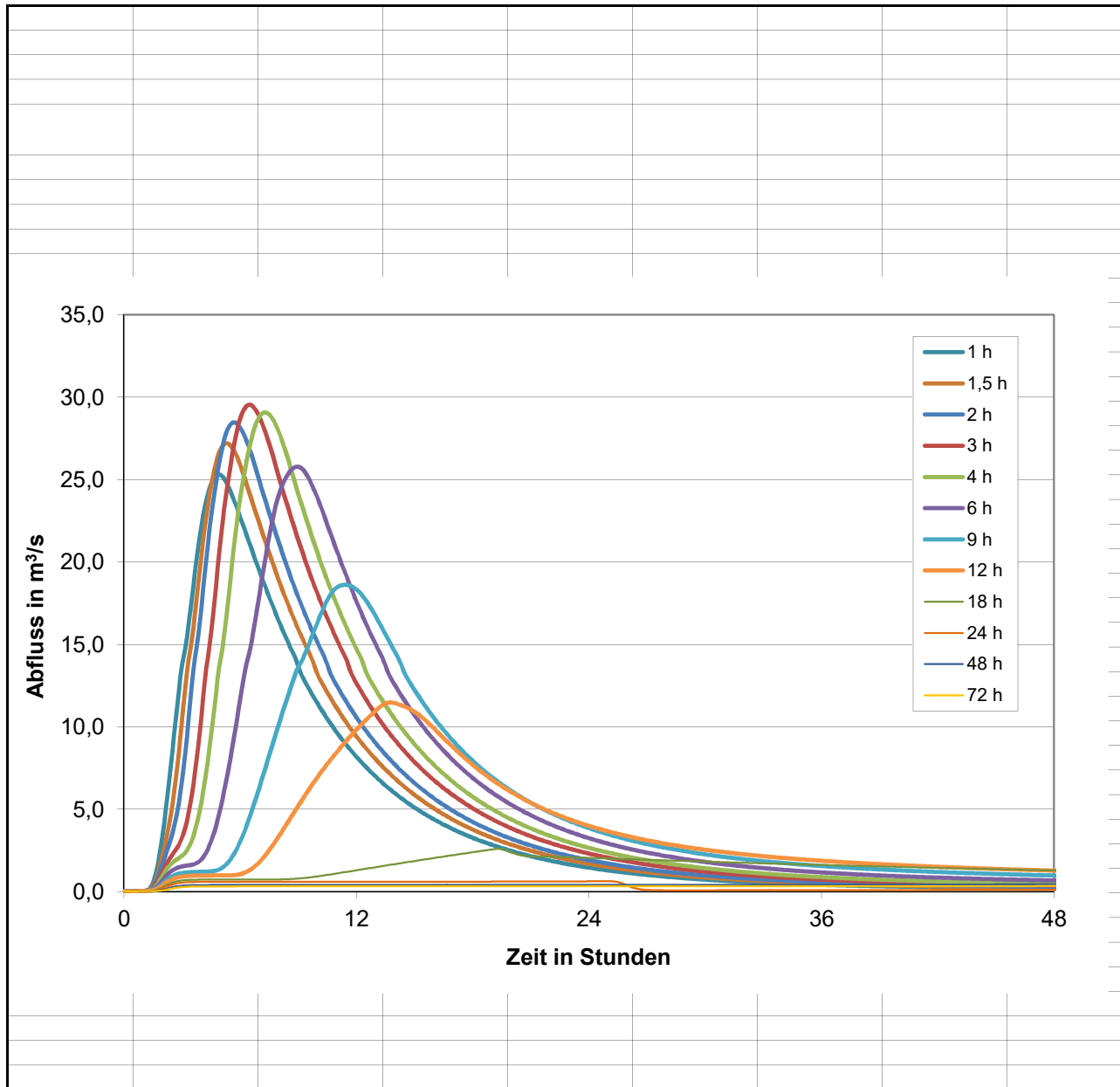
T = 50 a





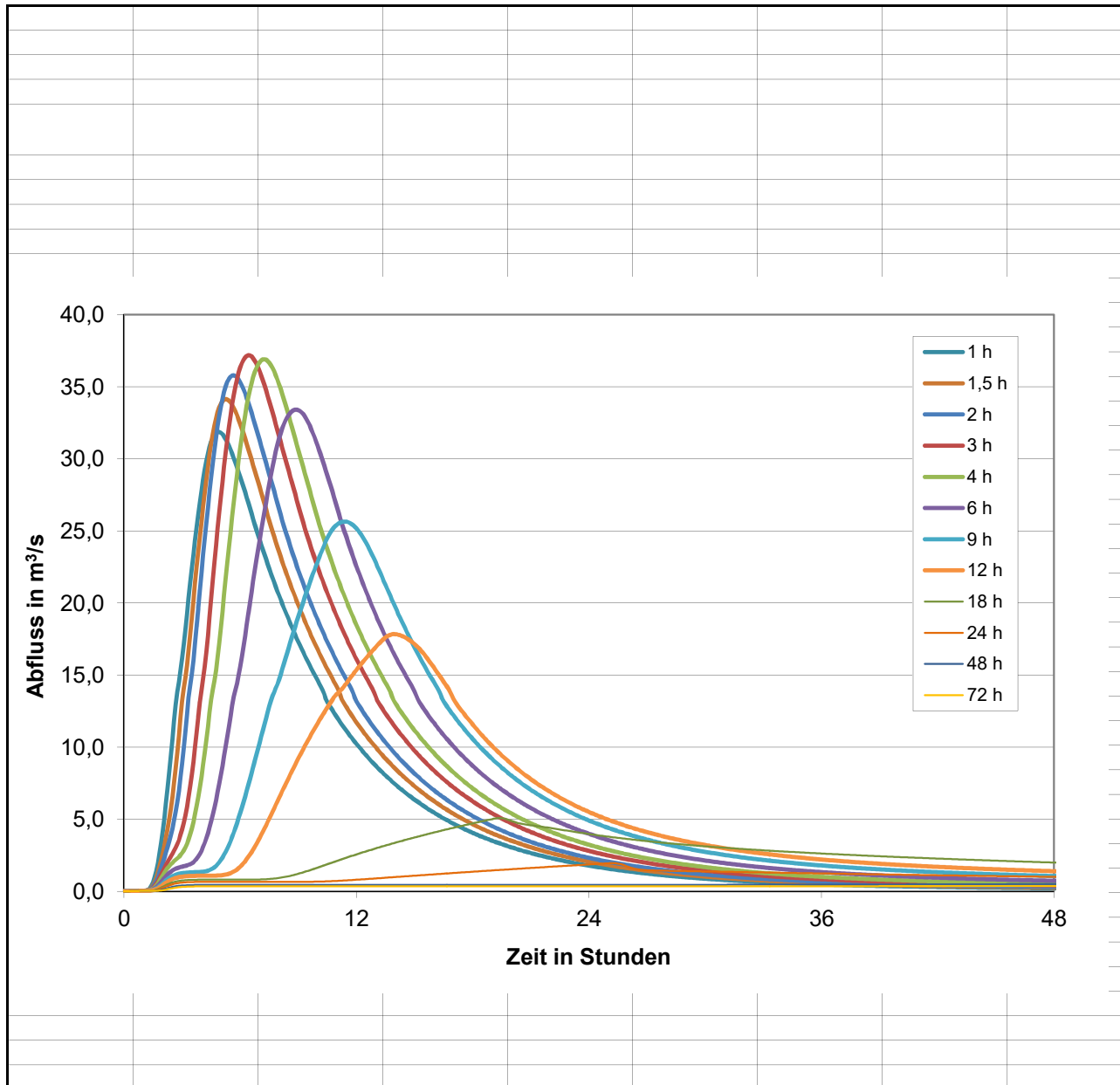
Bemessungsganglinien für:

T = 200 a



Bemessungsganglinien für:

T = 500 a



Bemessungsganglinien für:

T = 5000 a

