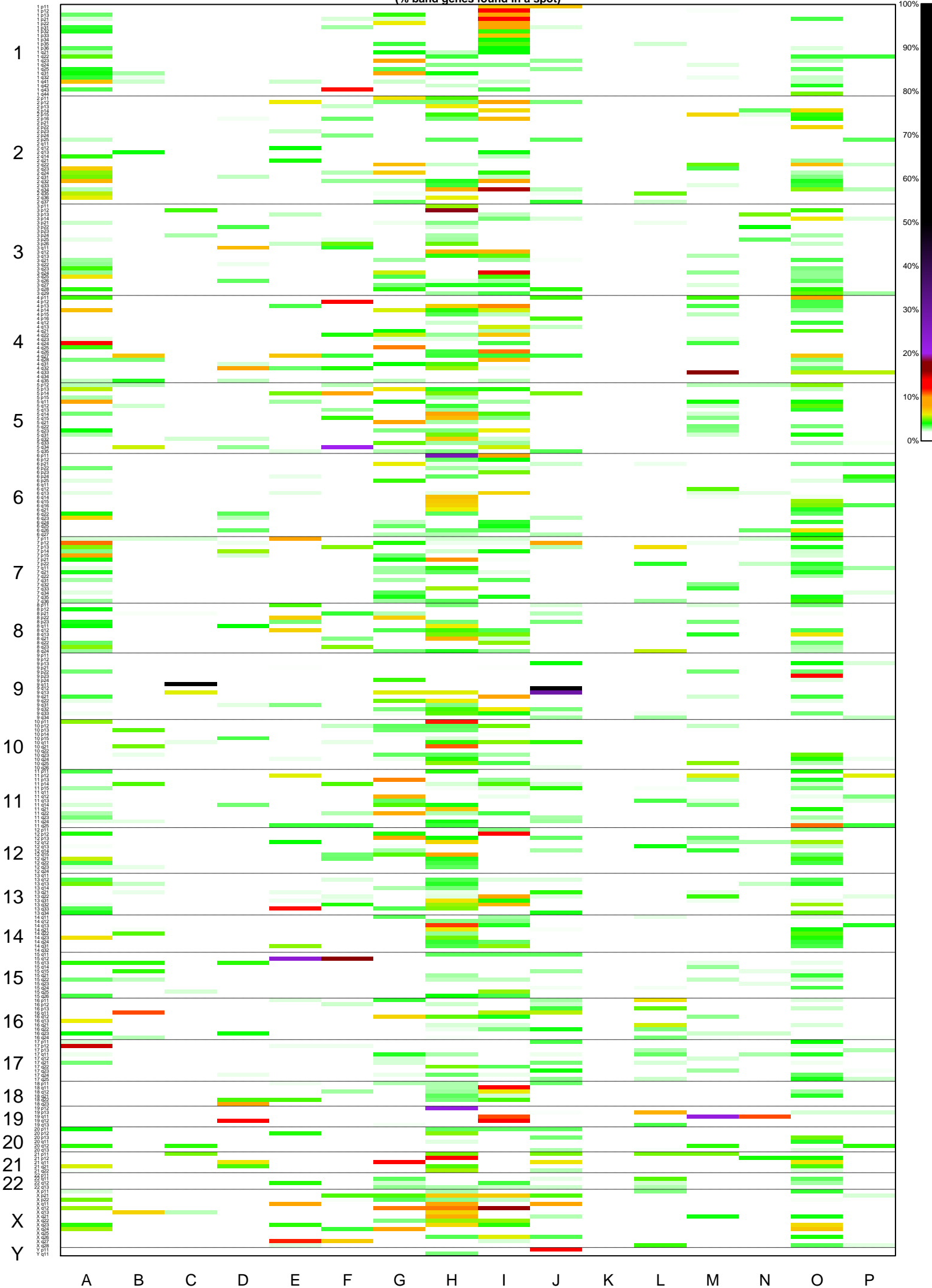
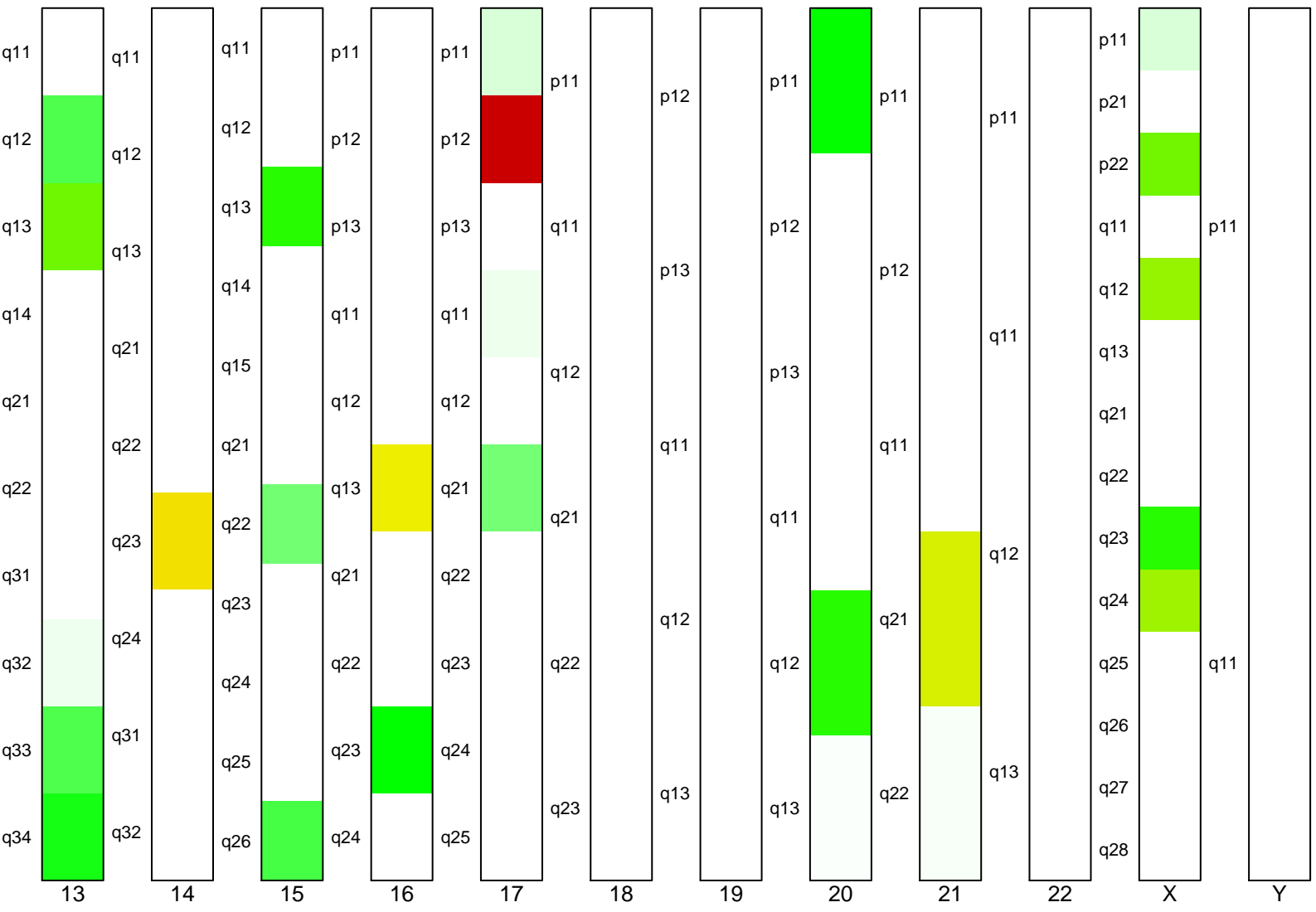
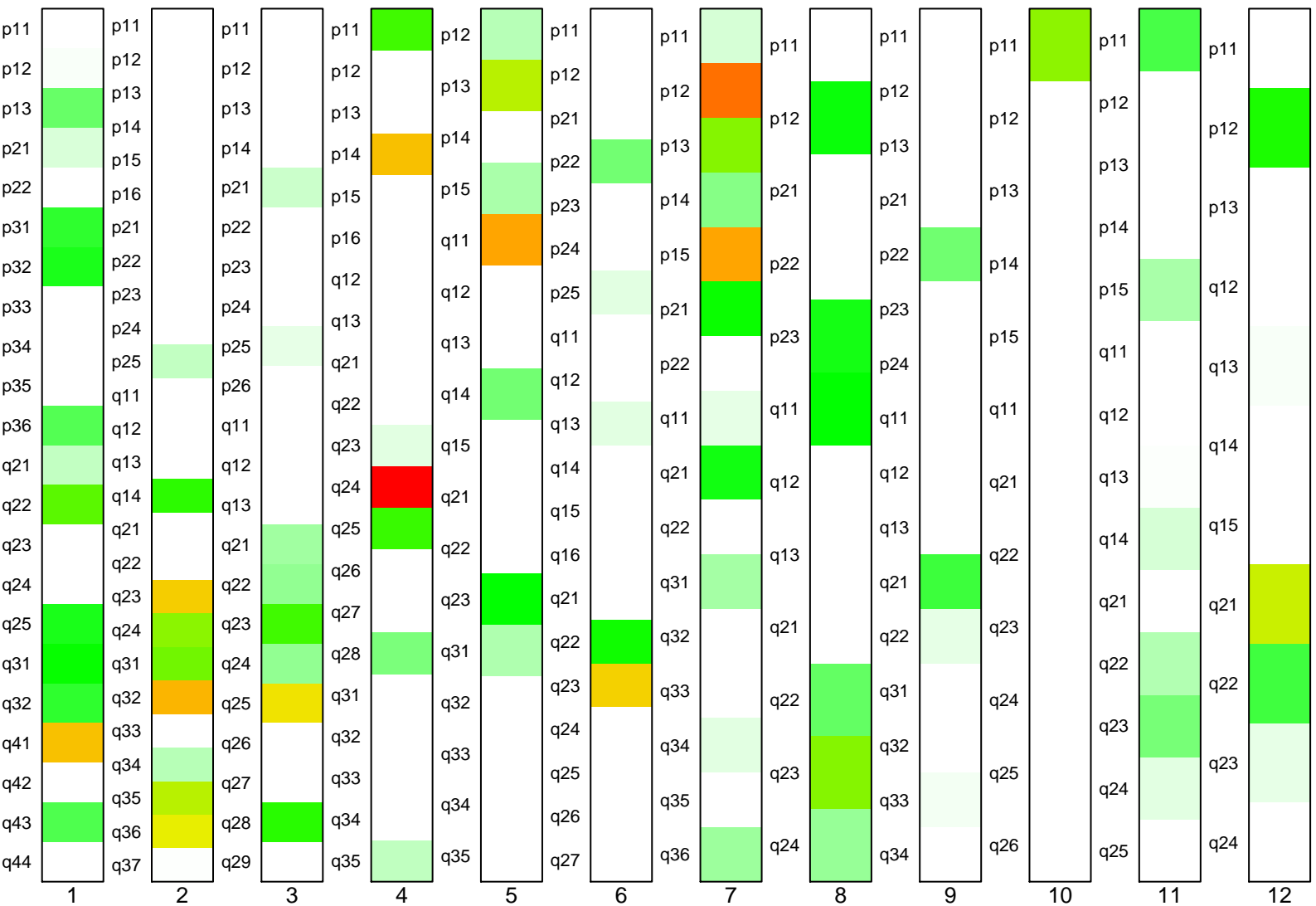


Chromosome Map, Overexpression Spots

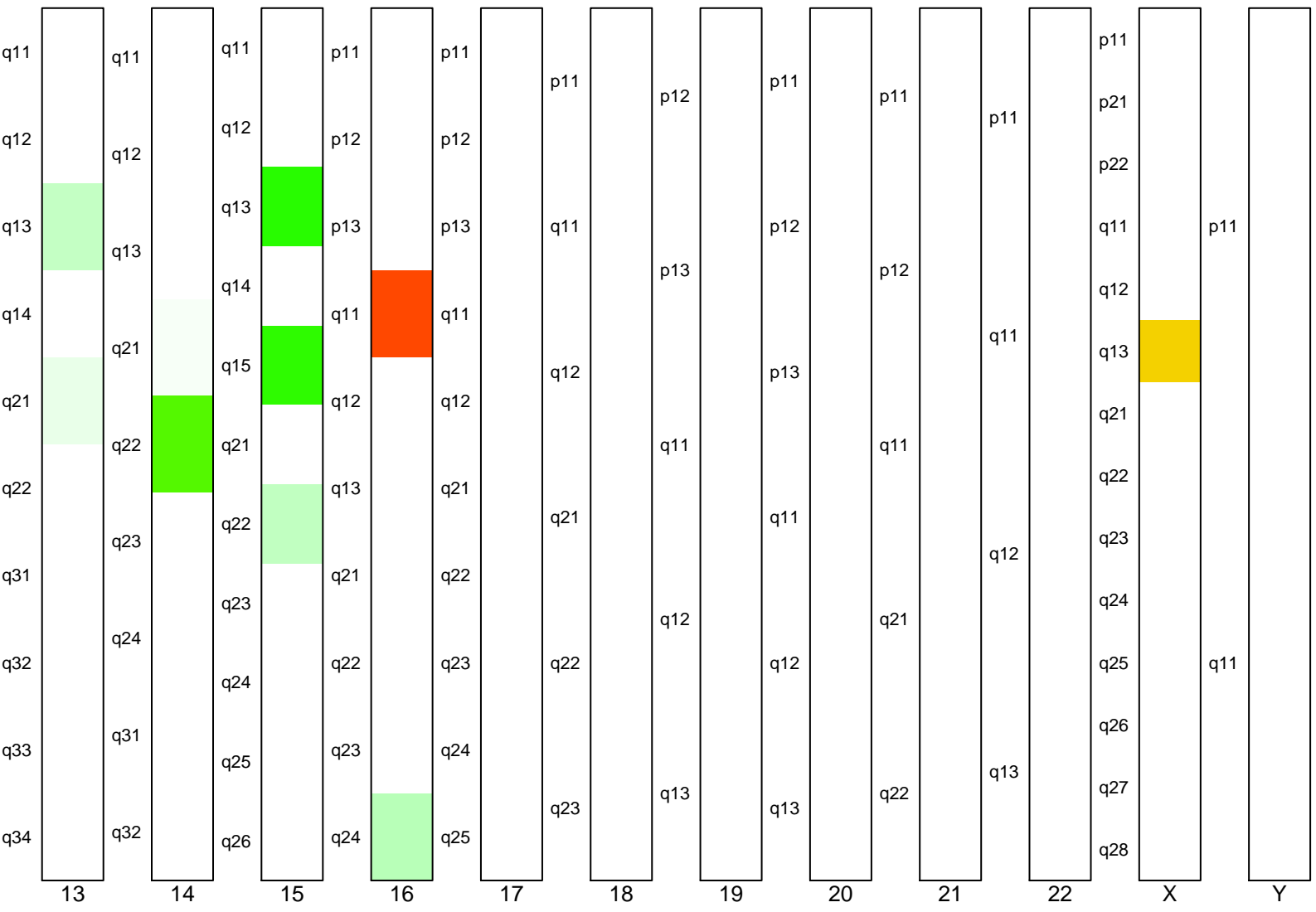
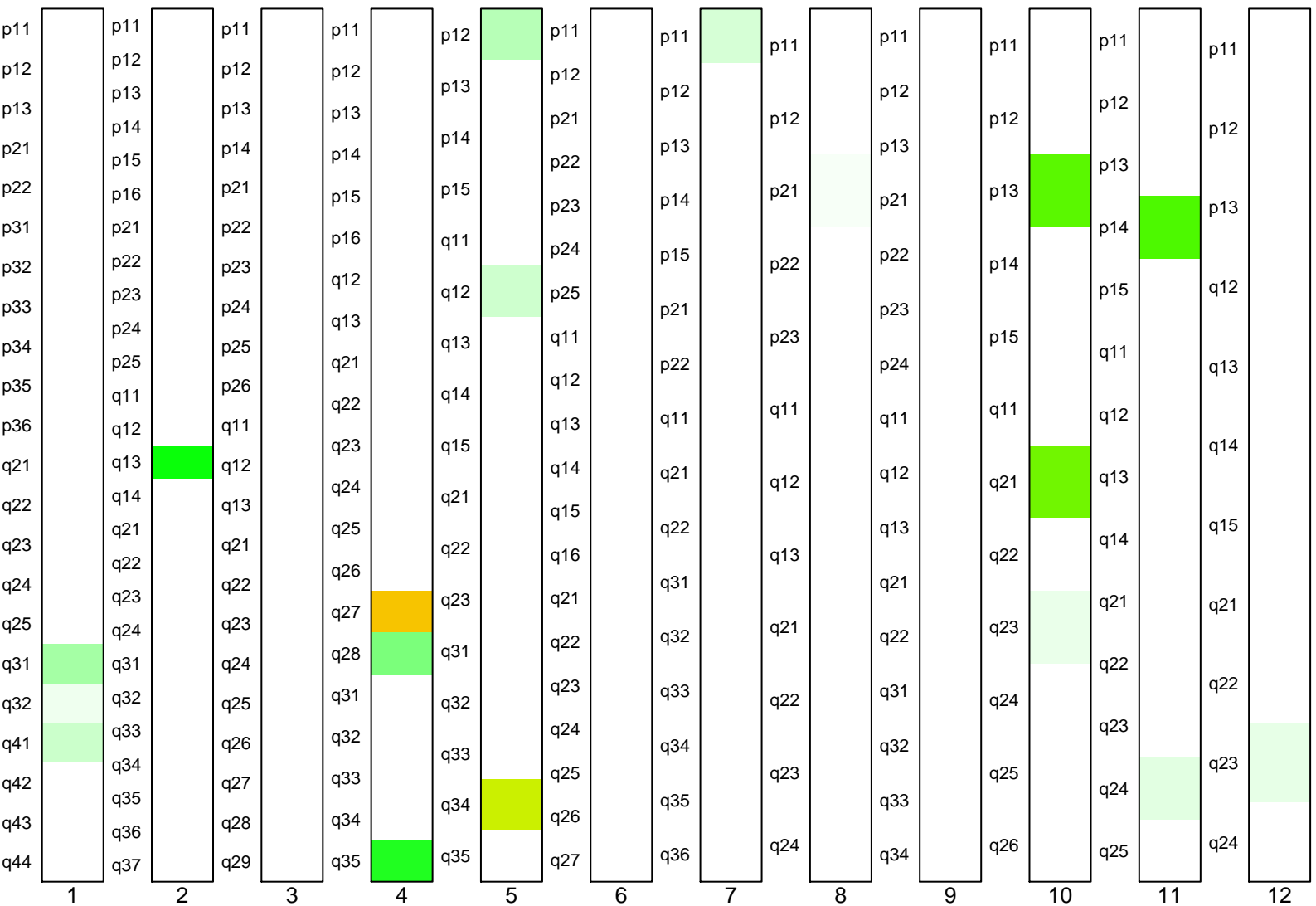
(% band genes found in a spot)



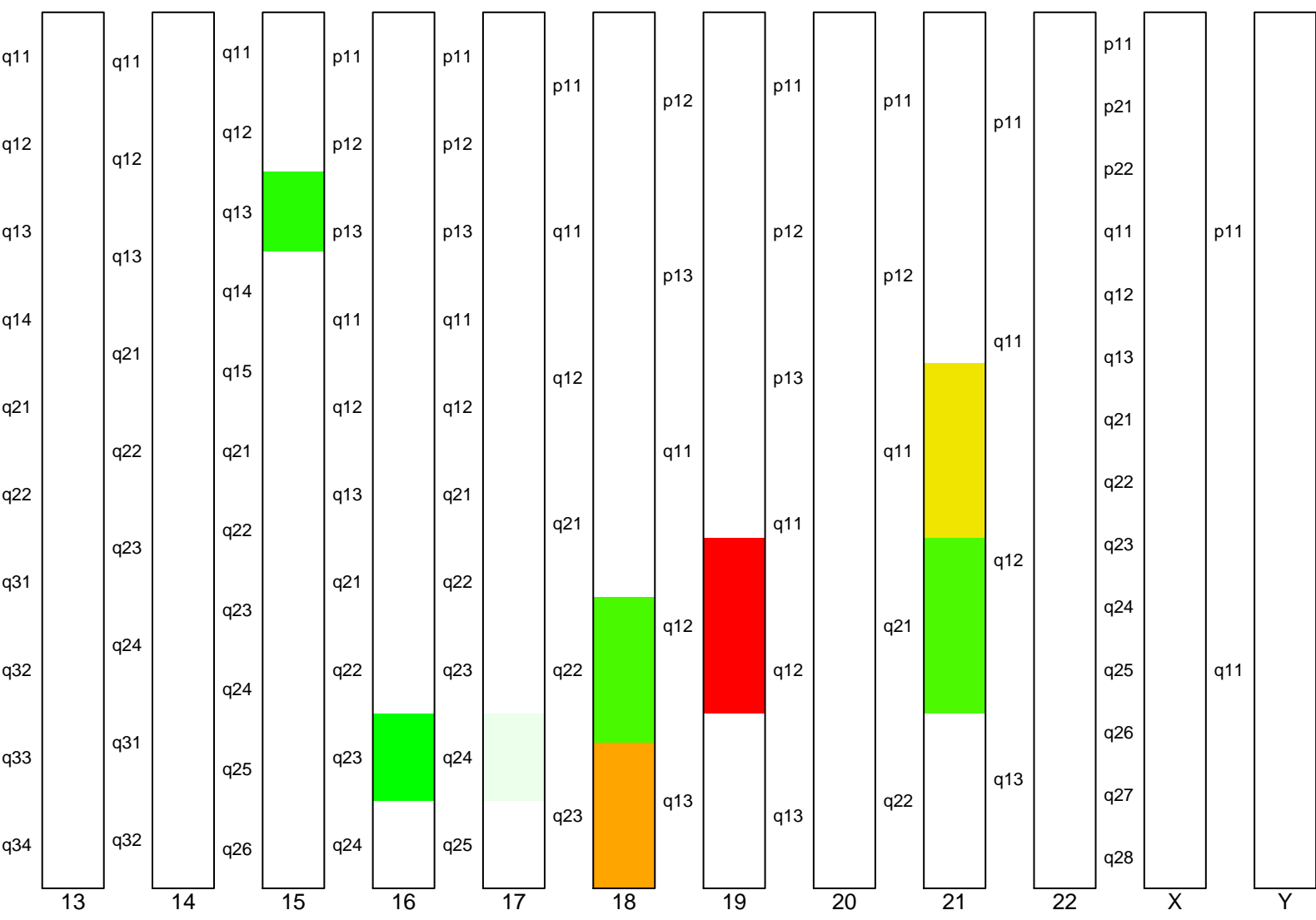
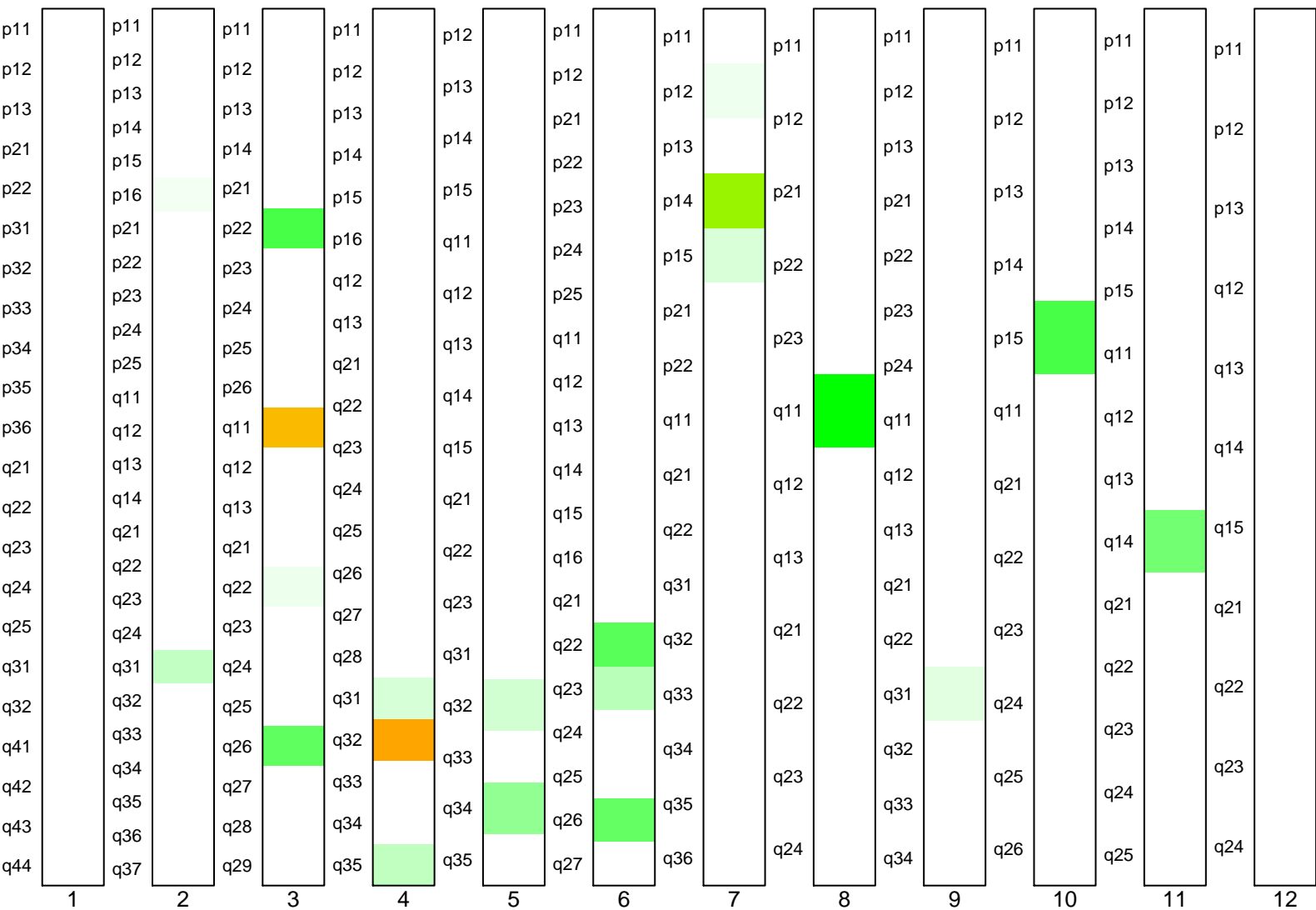
Spot A (% band genes found in this spot)



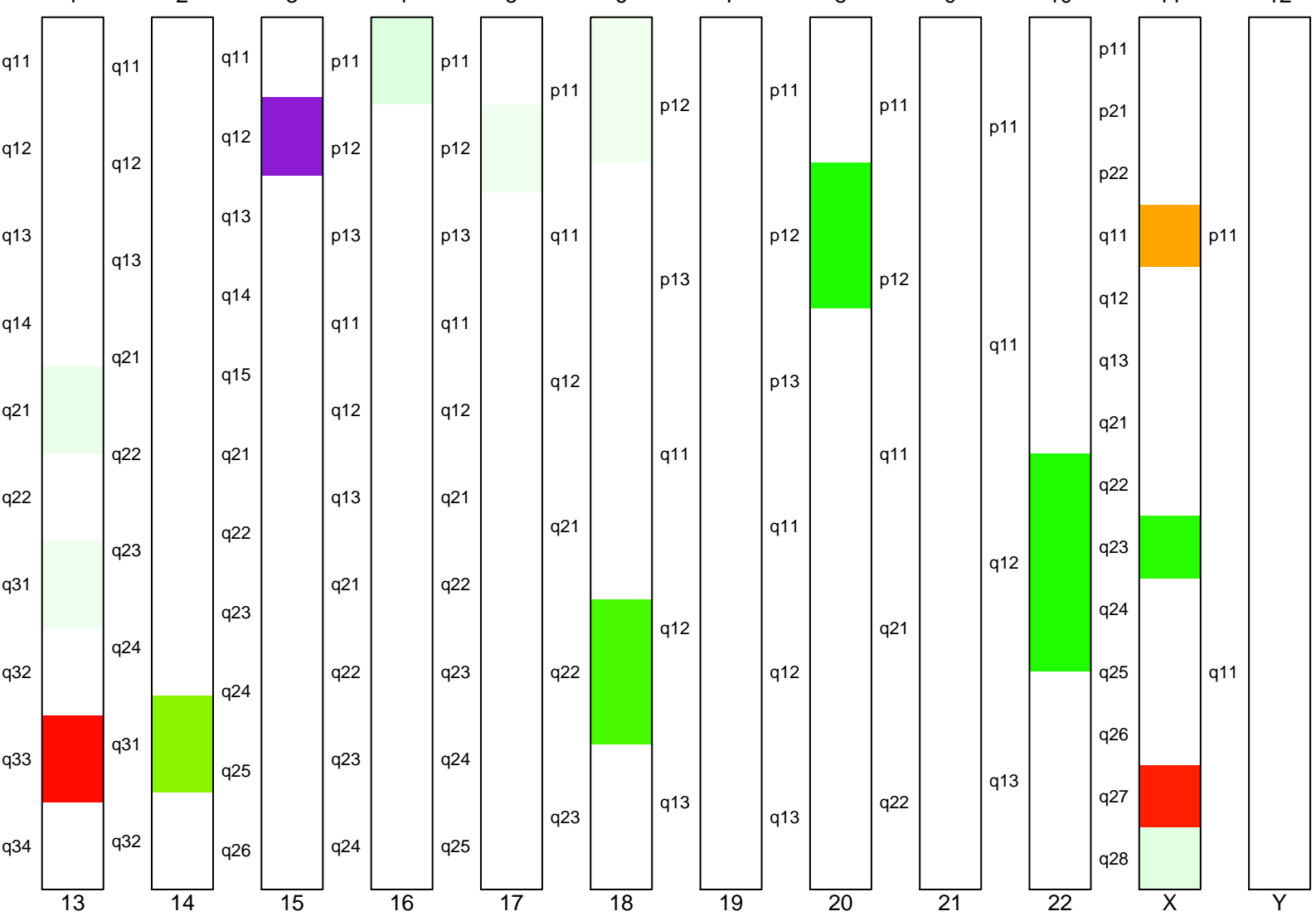
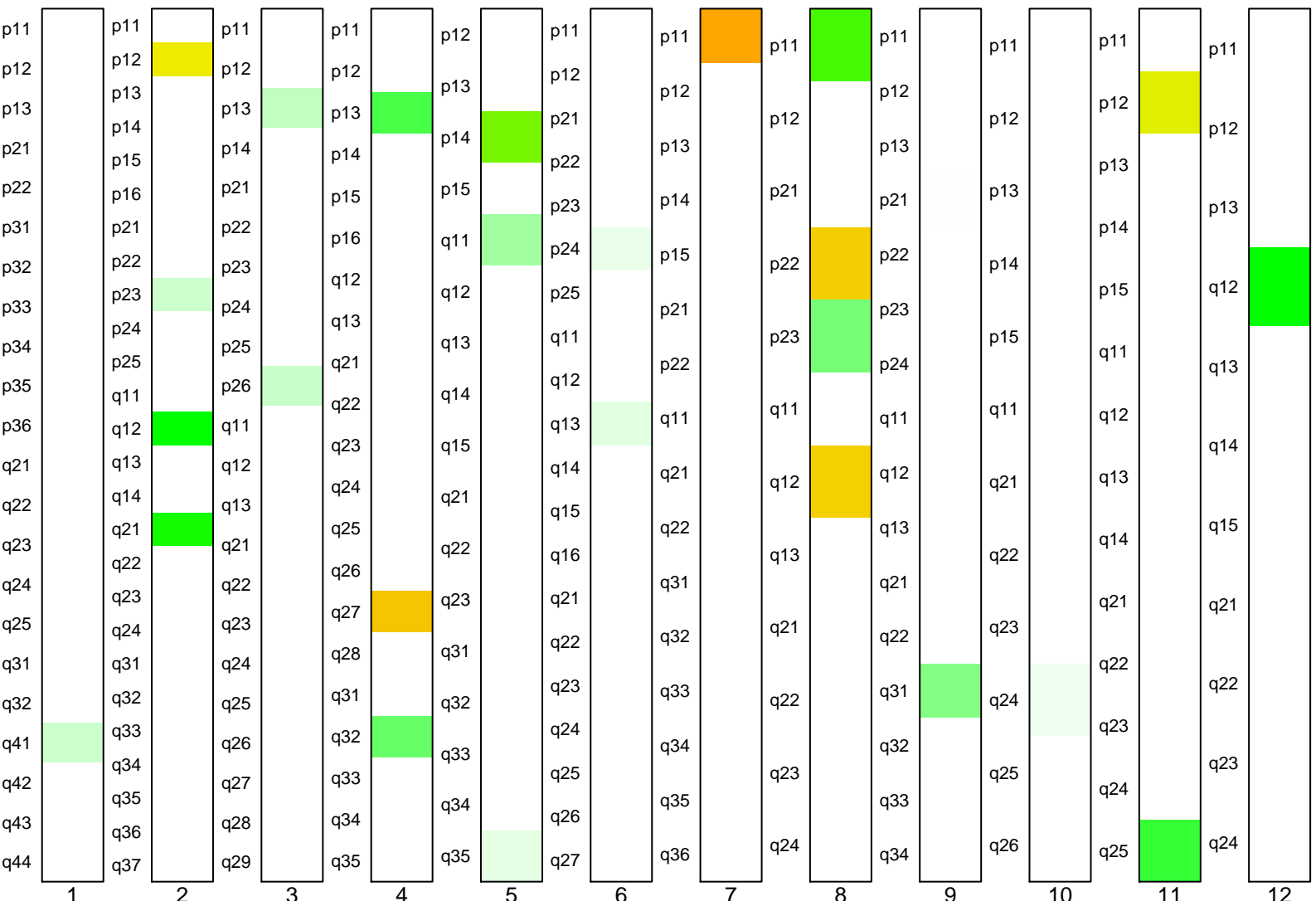
Spot B (% band genes found in this spot)



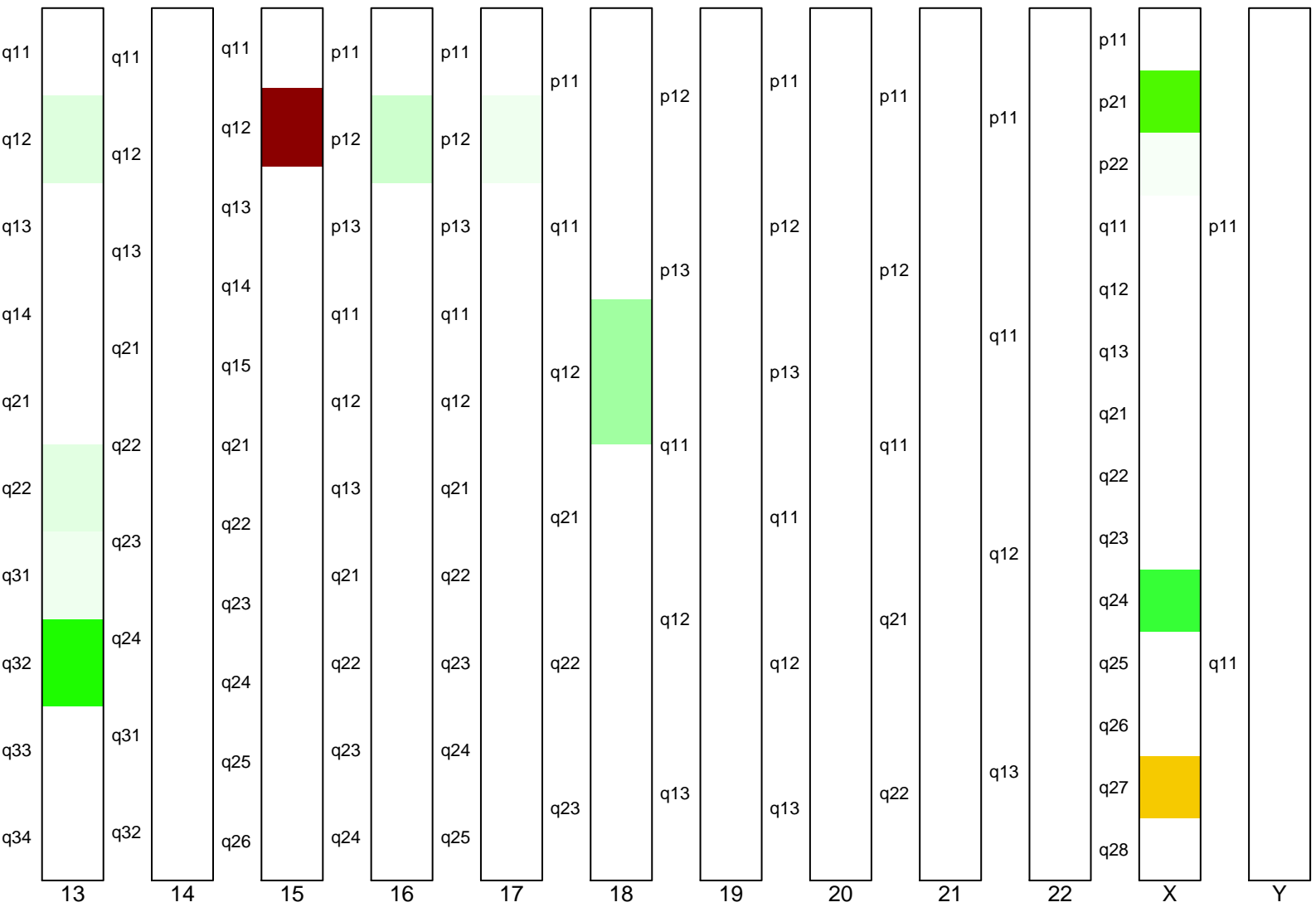
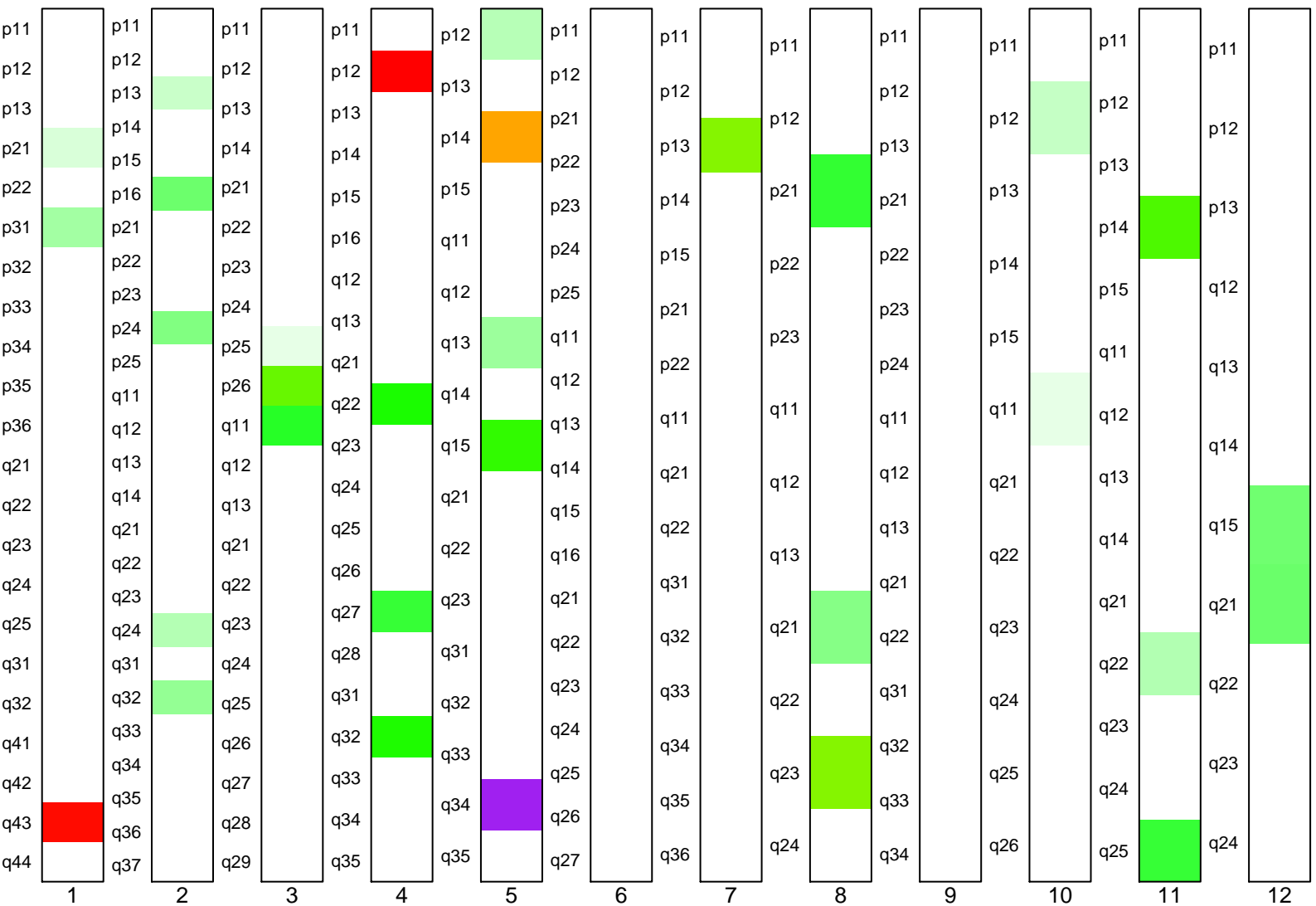
Spot D (% band genes found in this spot)



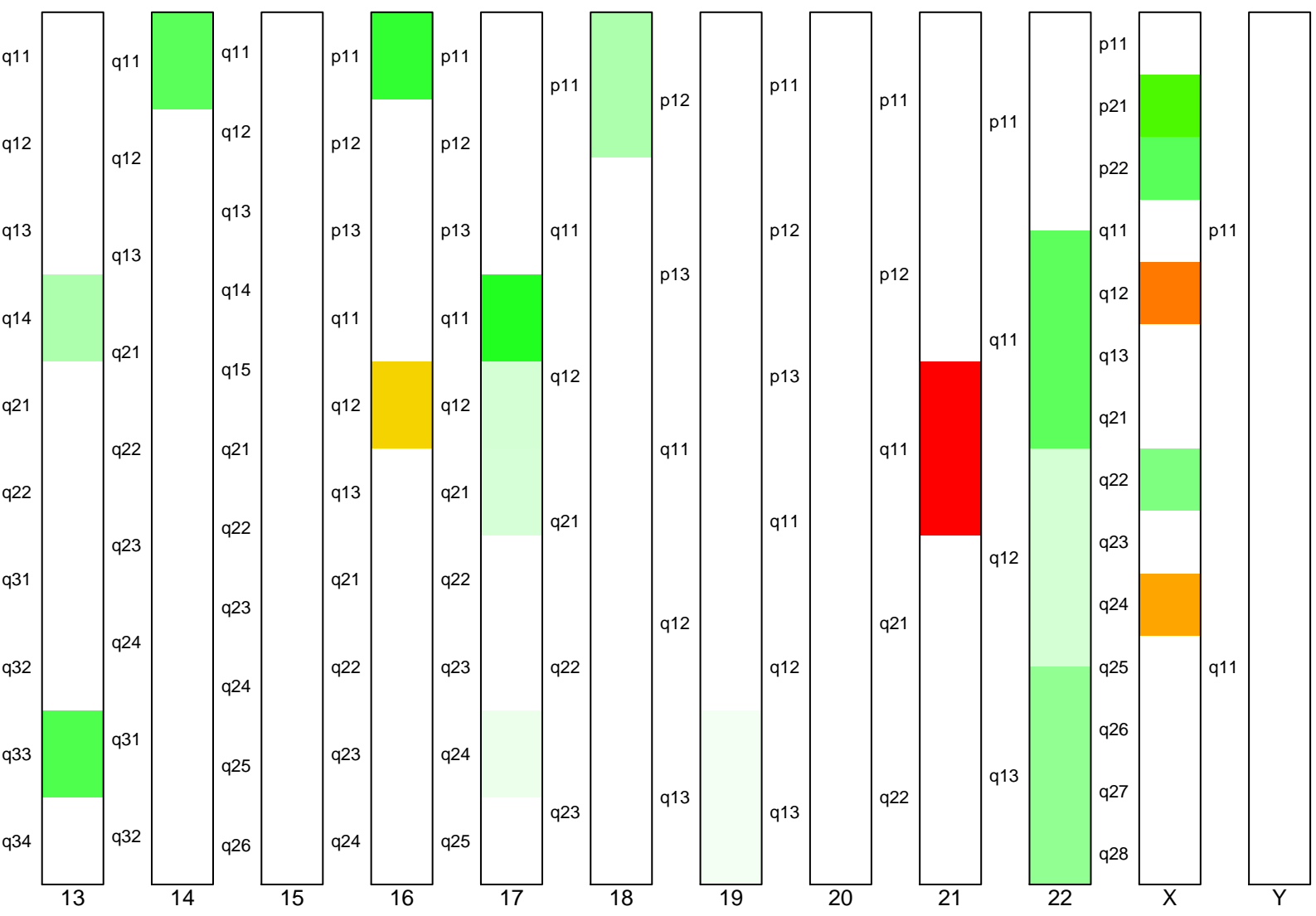
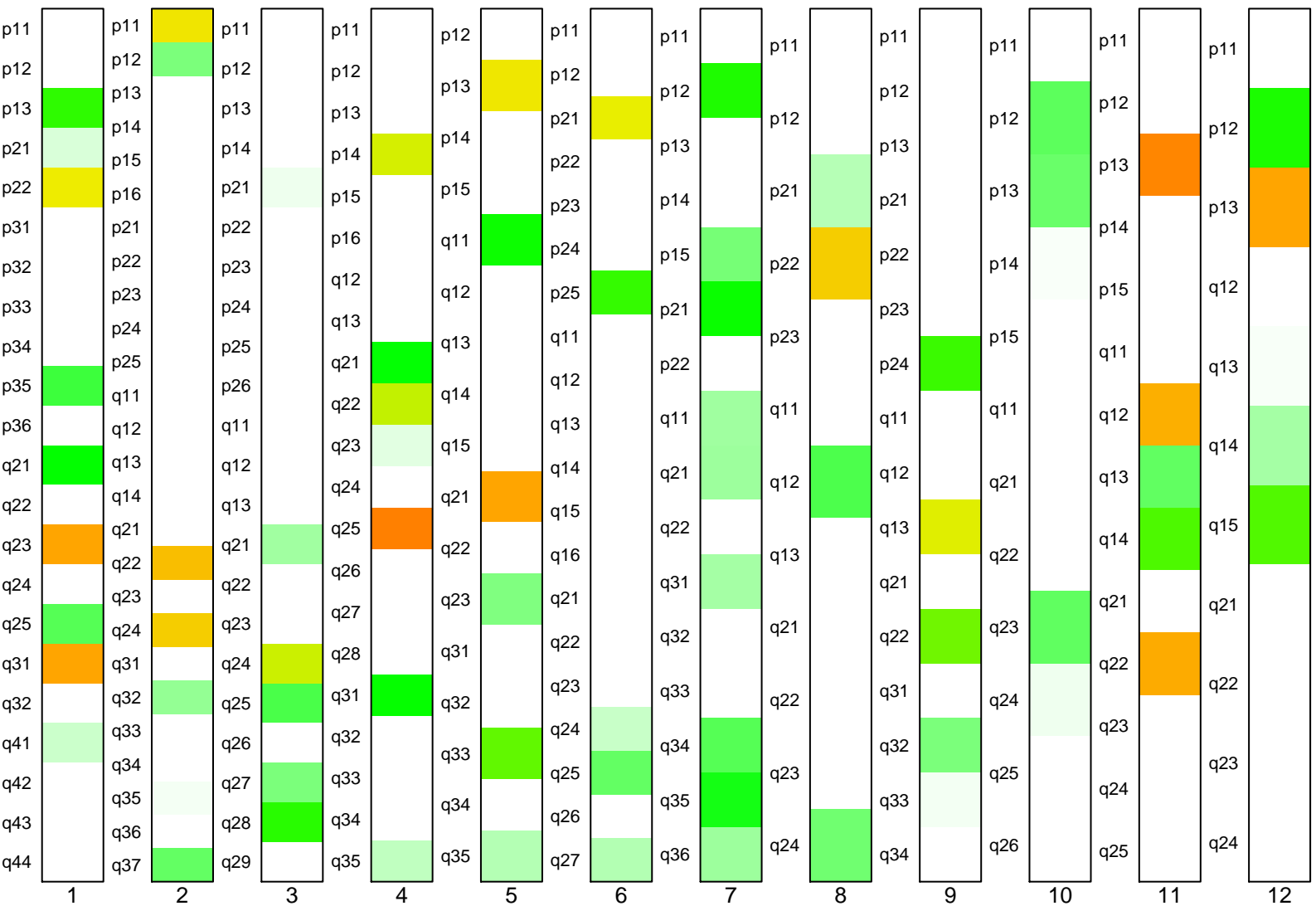
Spot E (% band genes found in this spot)



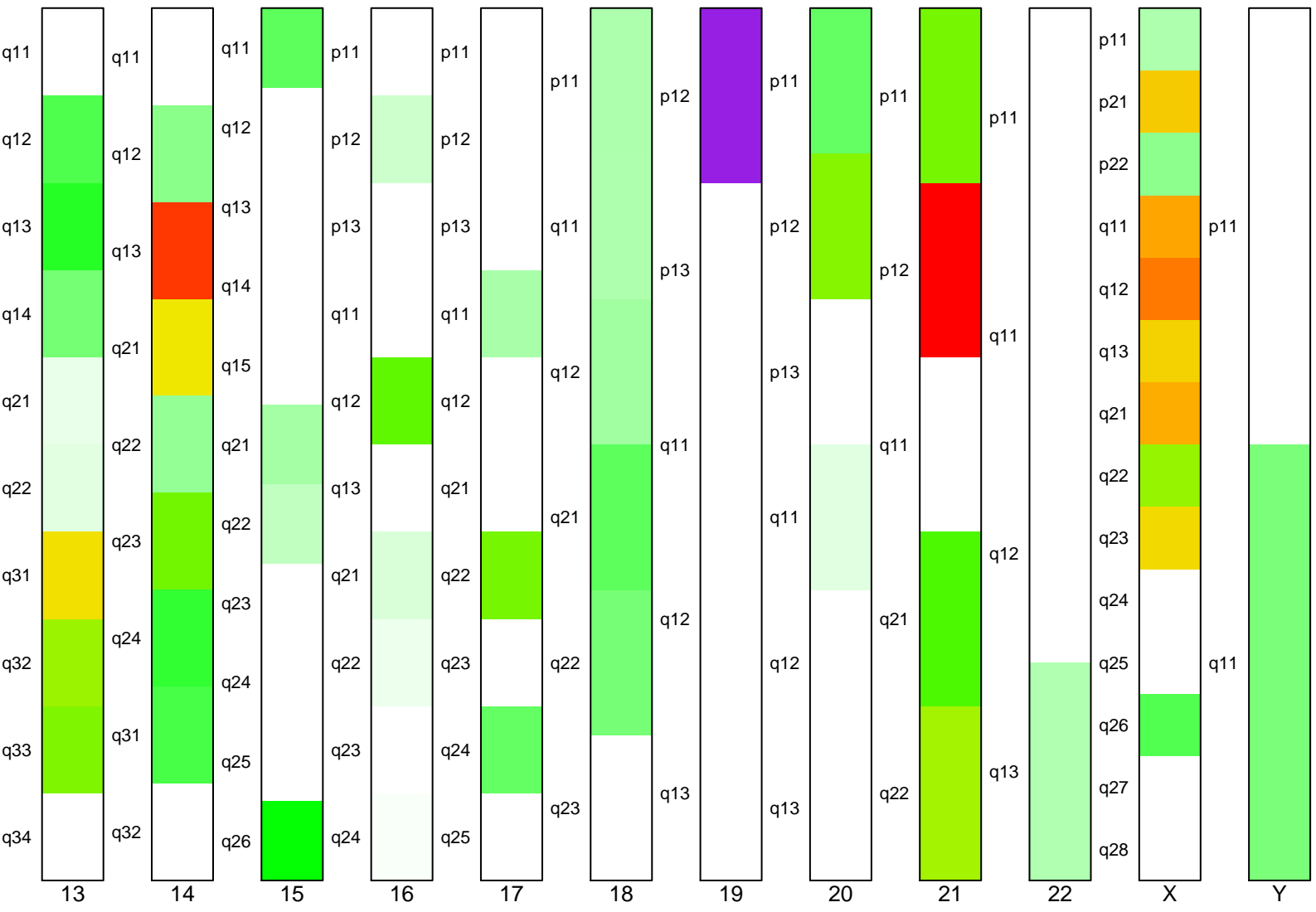
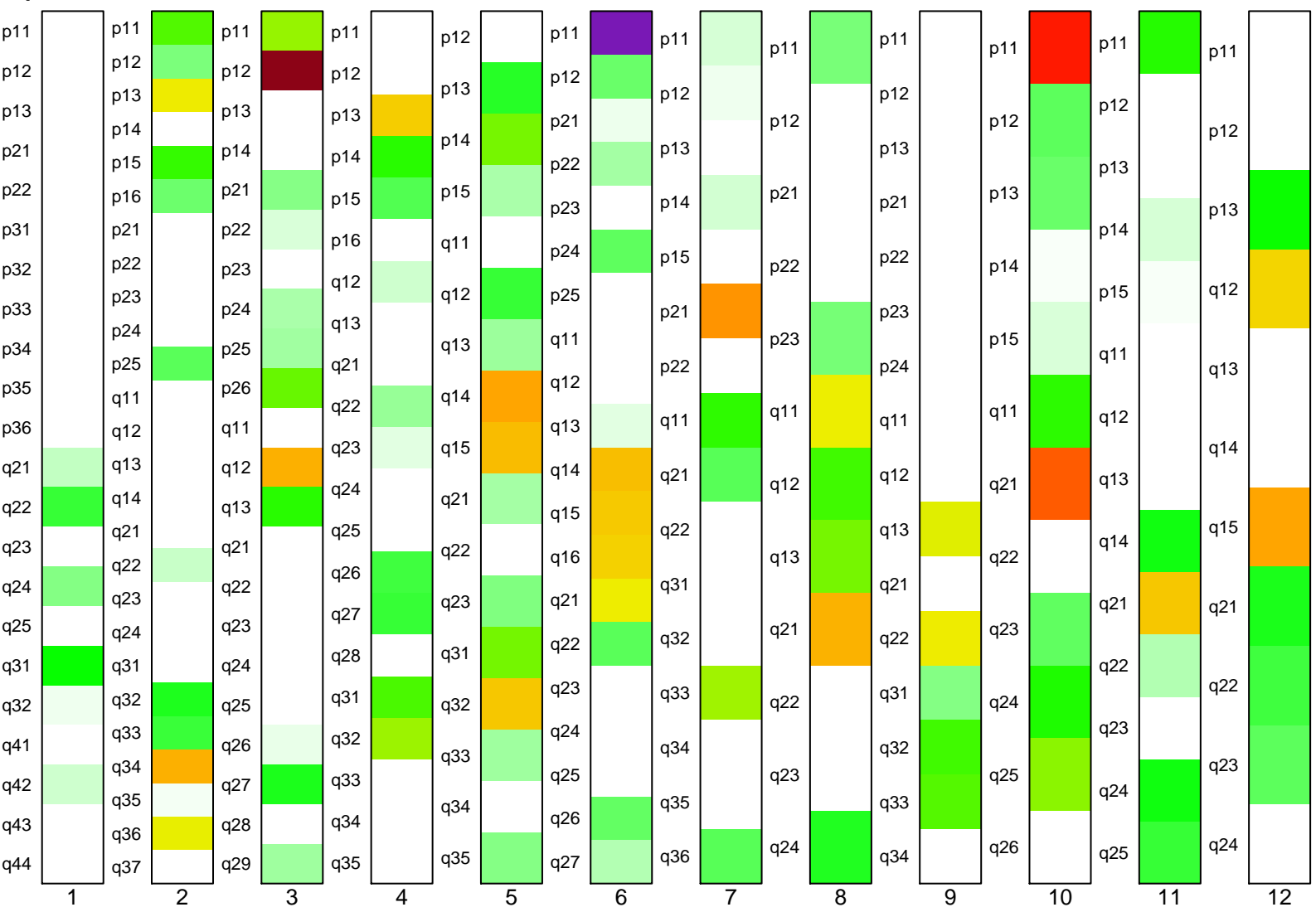
Spot F (% band genes found in this spot)



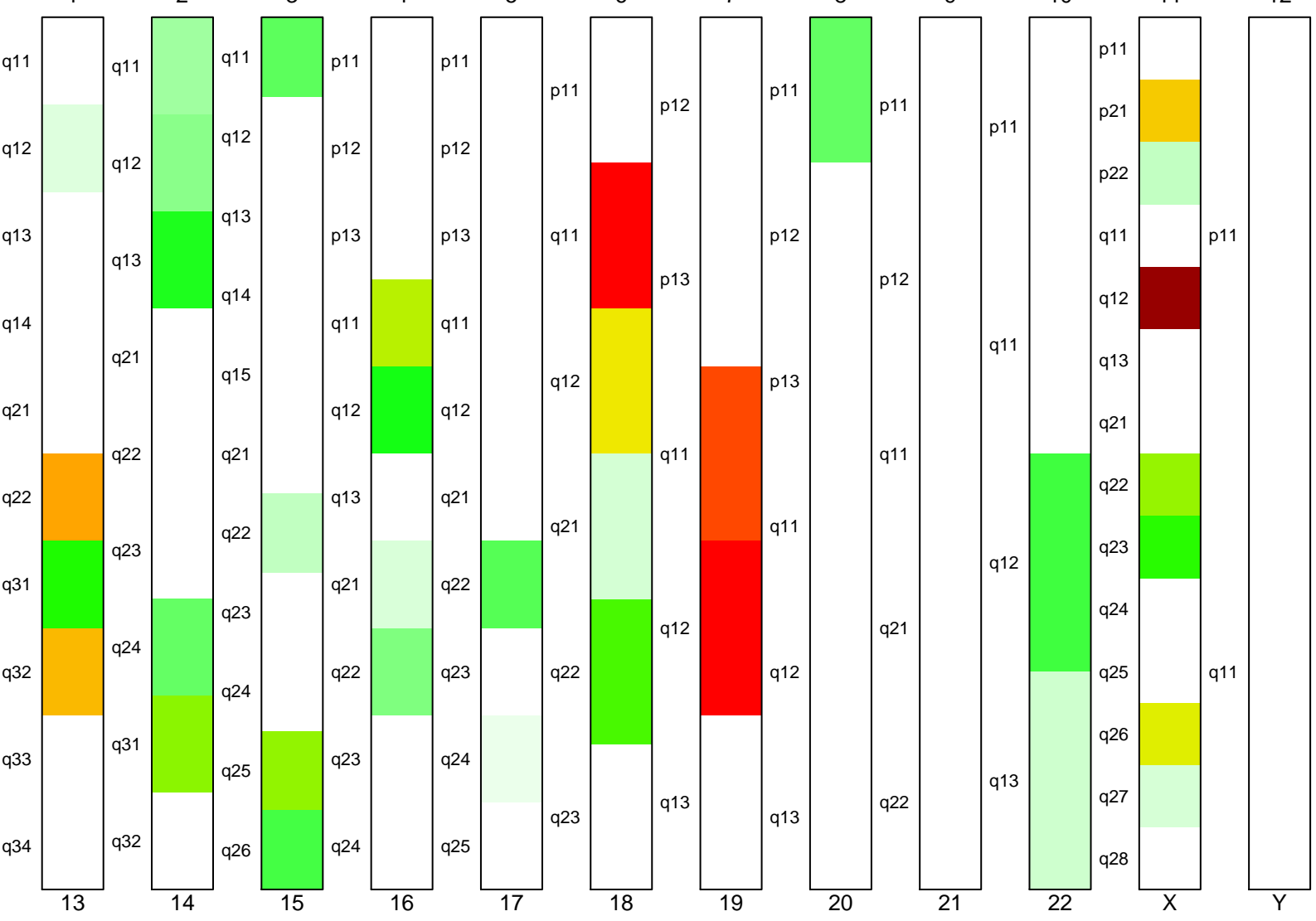
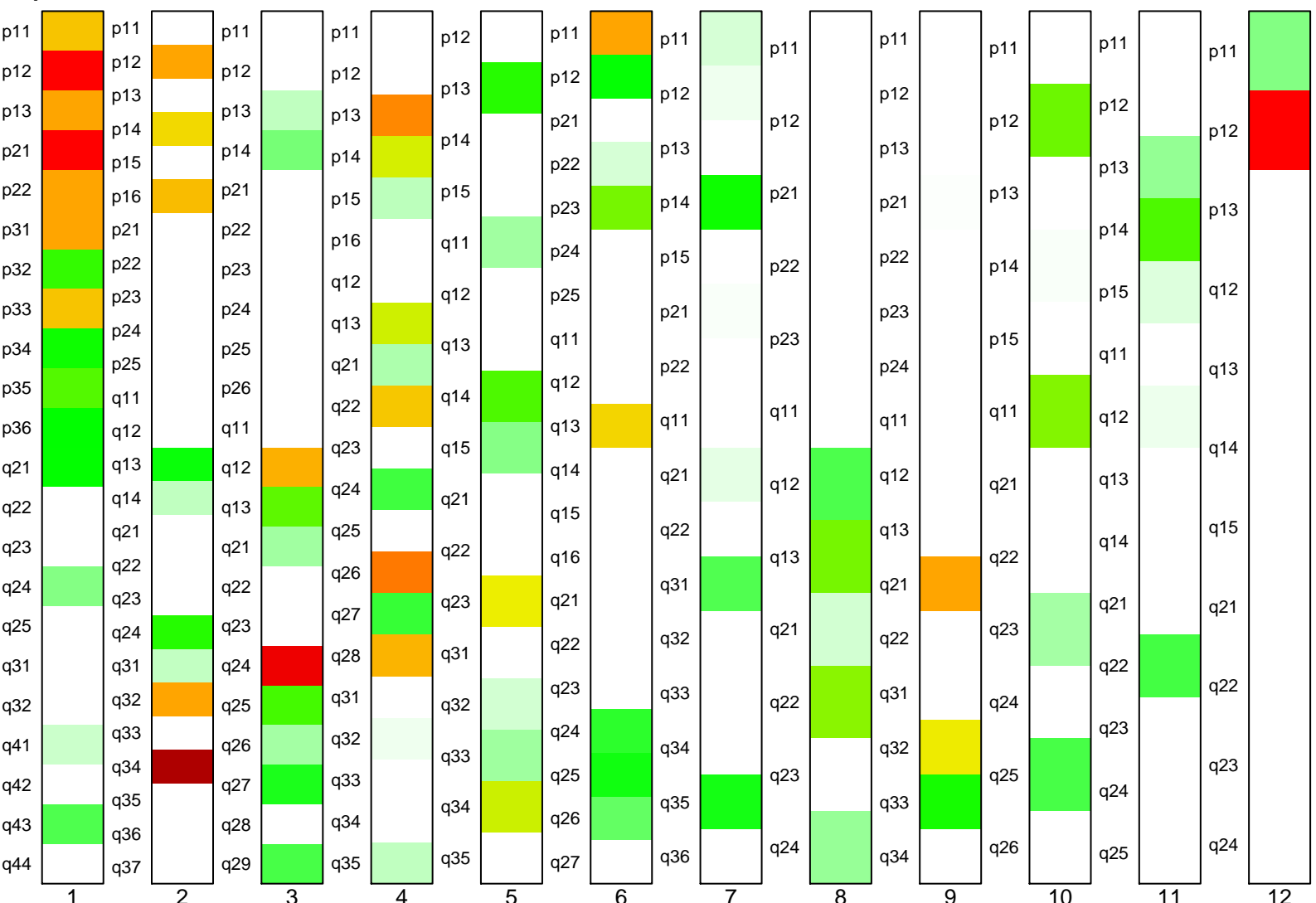
Spot G (% band genes found in this spot)



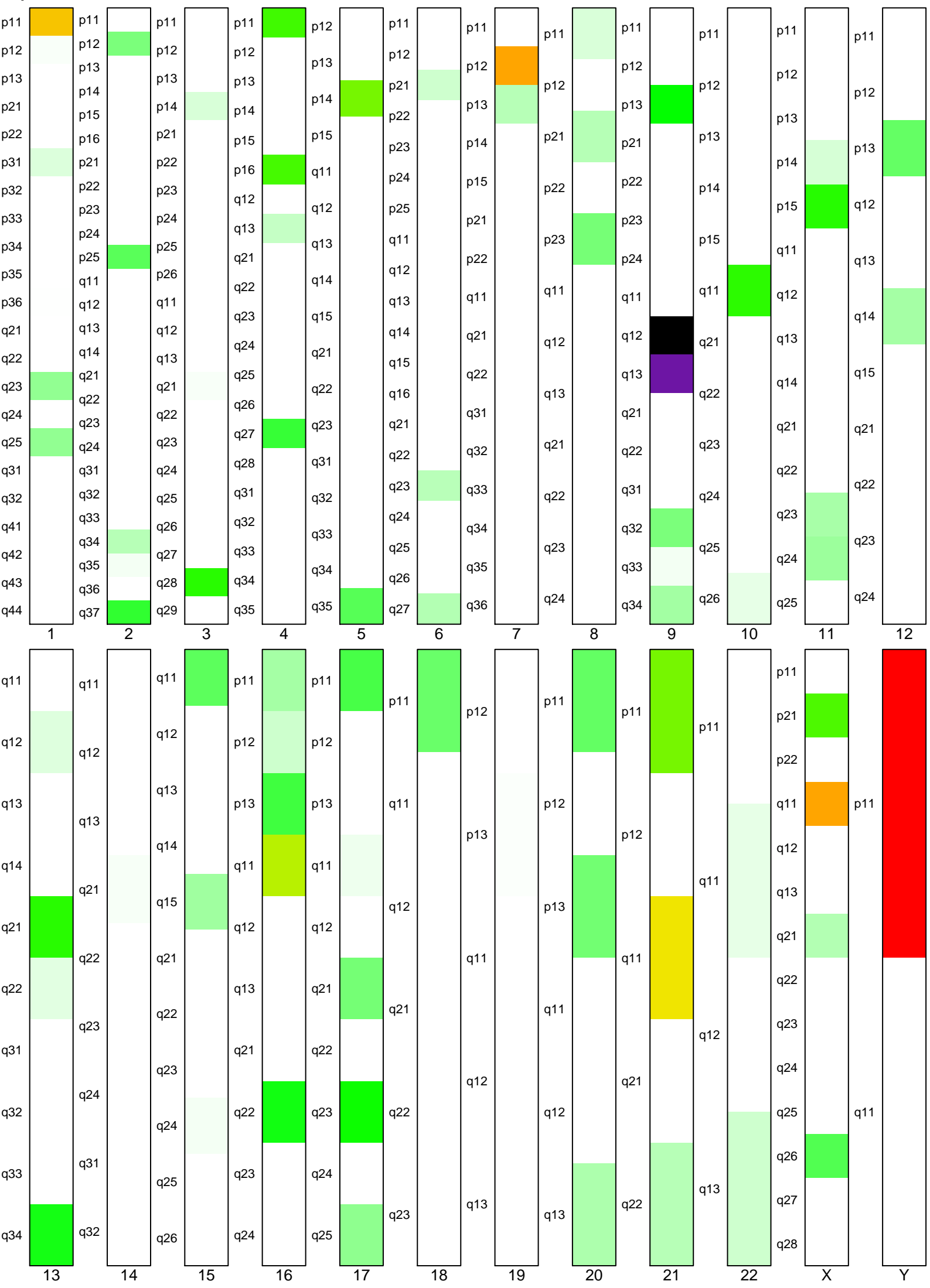
Spot H (% band genes found in this spot)



Spot I (% band genes found in this spot)



Spot J (% band genes found in this spot)

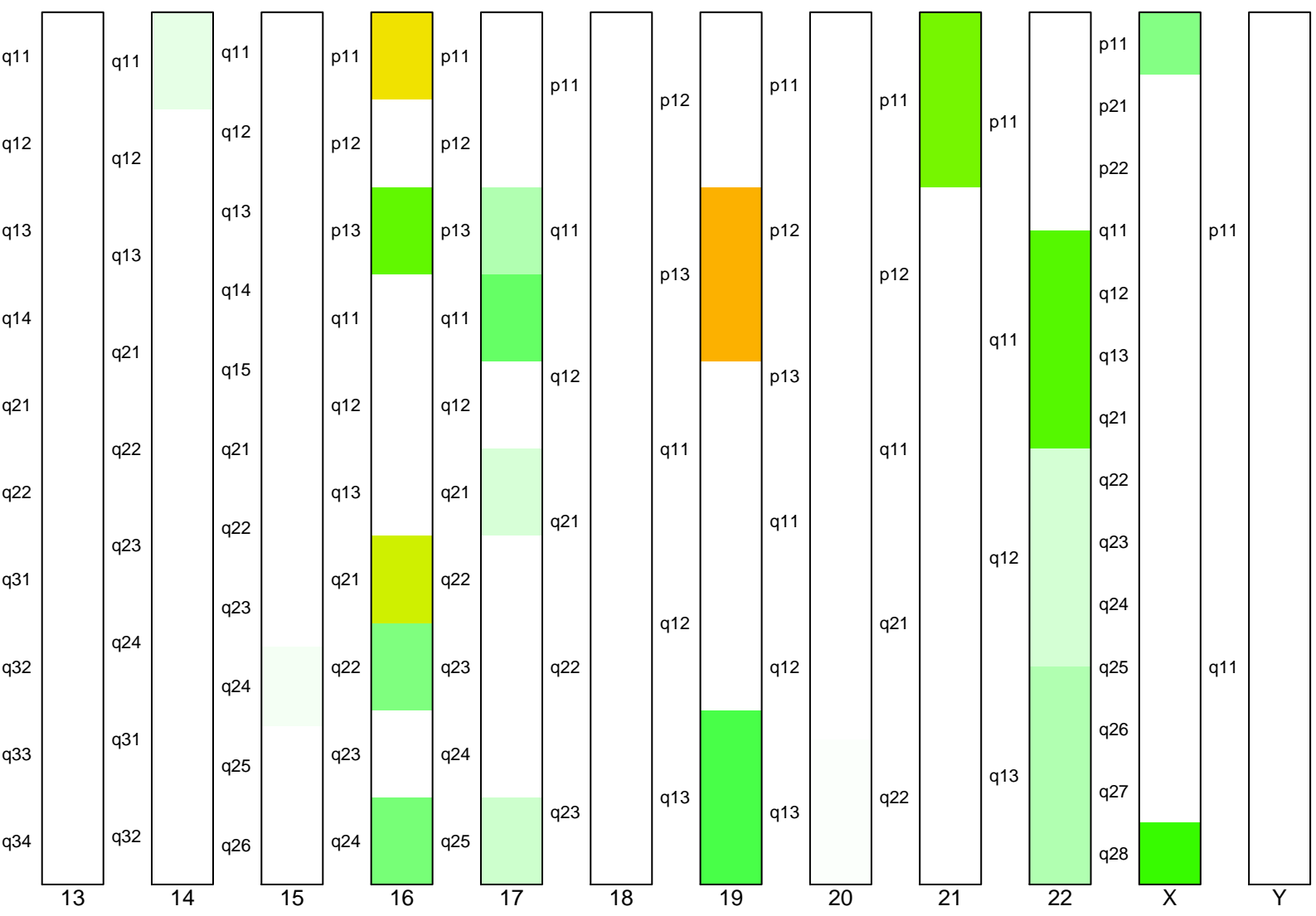
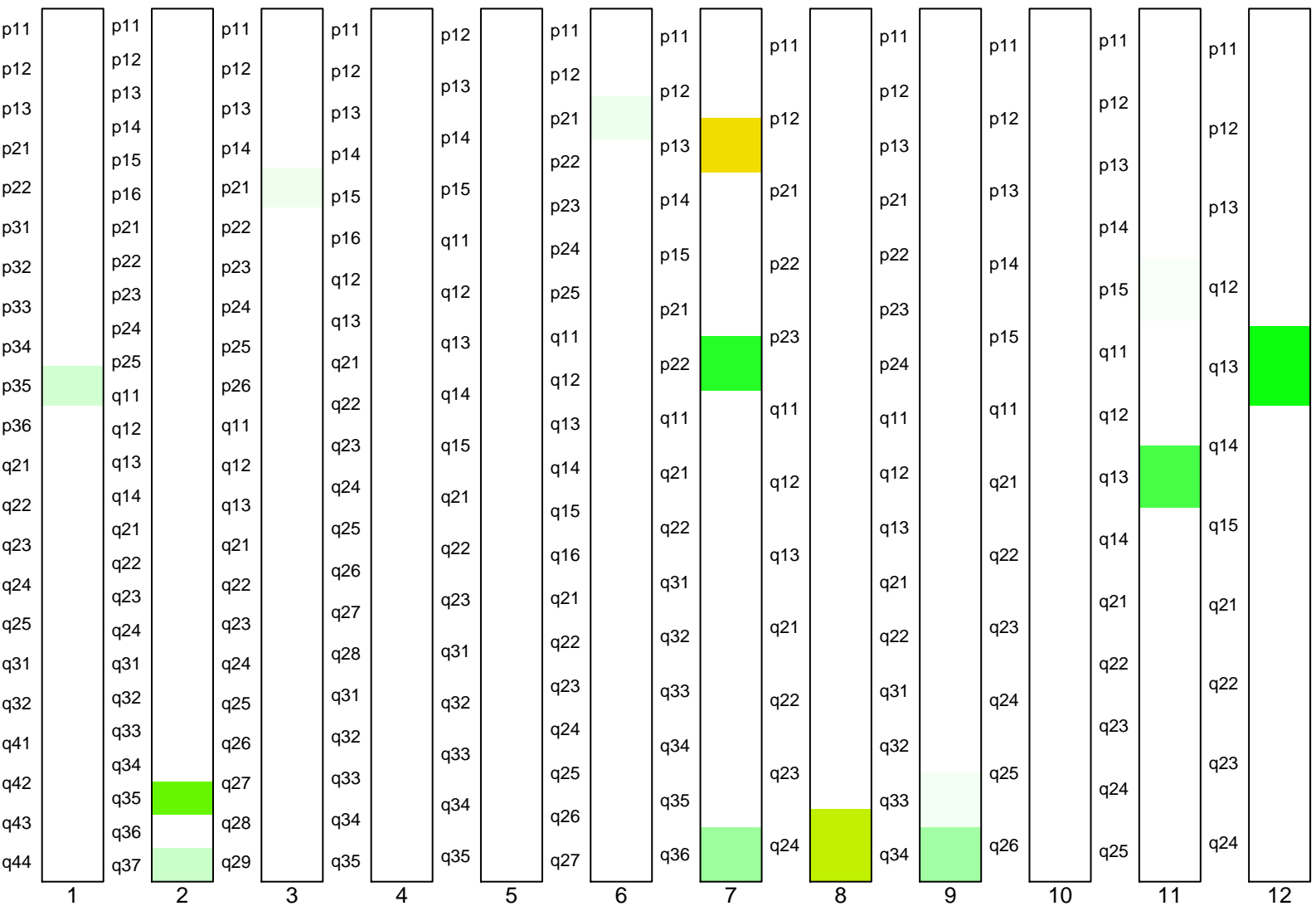


Spot K (% band genes found in this spot)

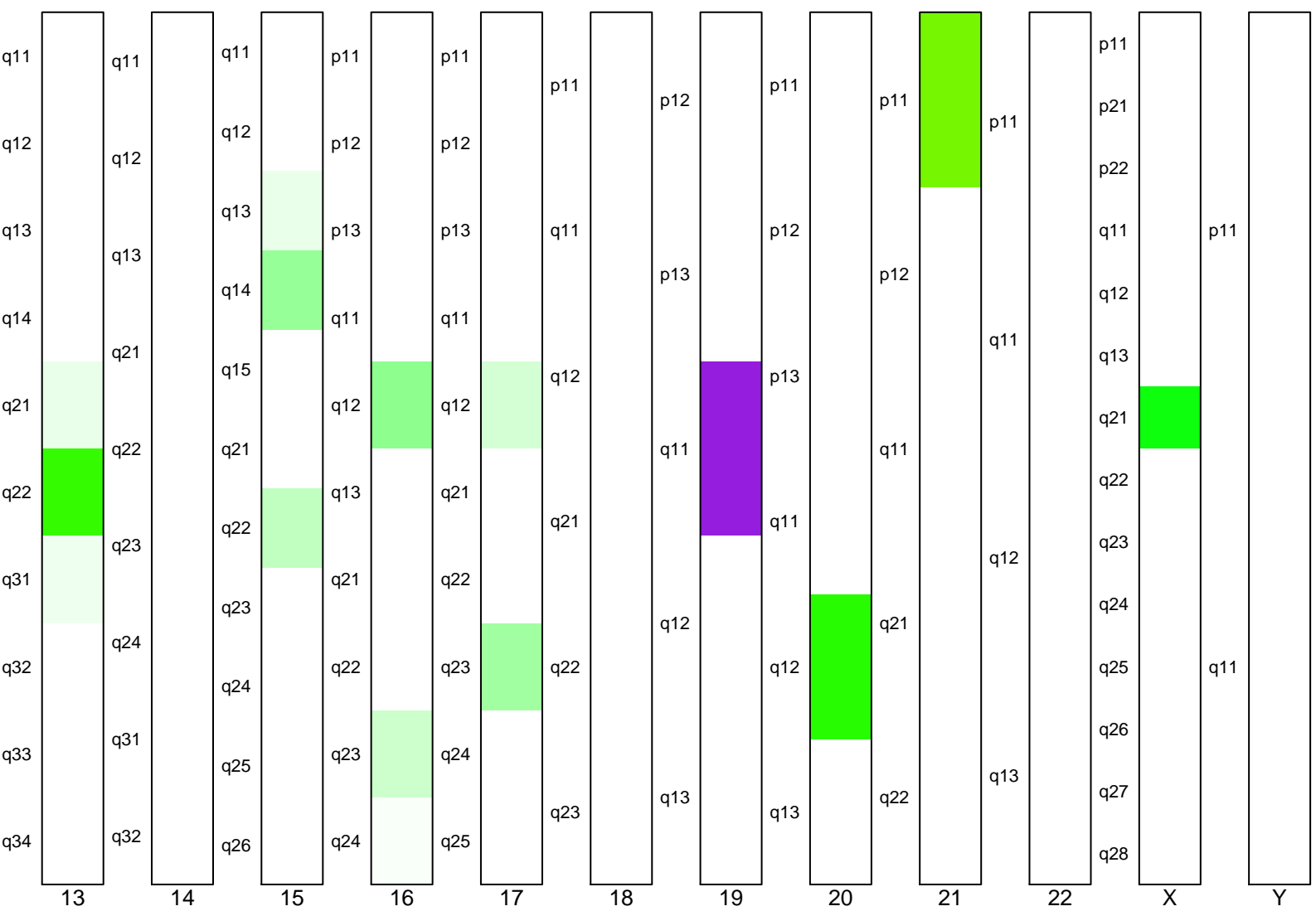
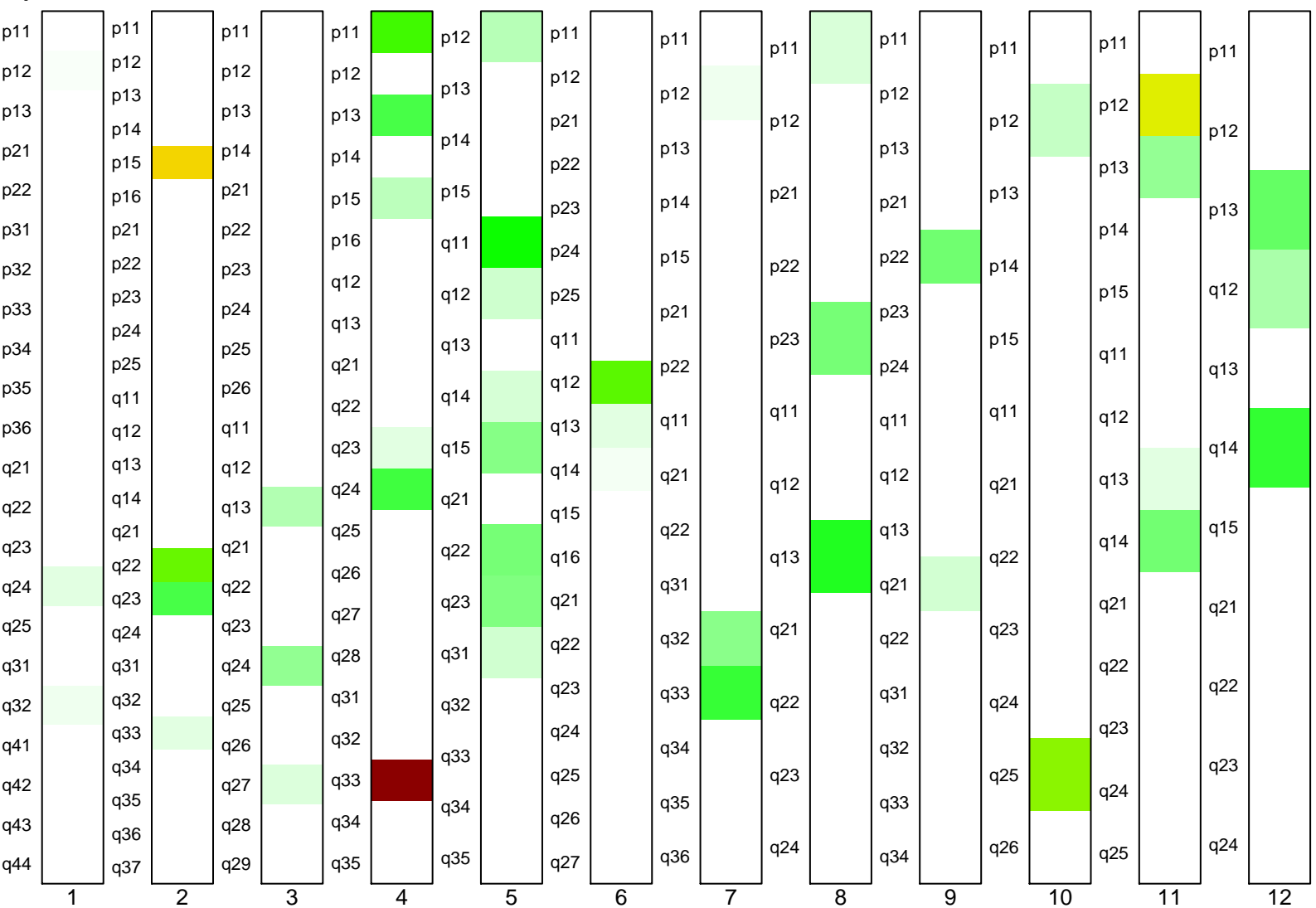
p11	p11	p11	p11	p11	p12	p11	p11	p11	p11	p11	p11	p11	p11	p11
p12	p12	p12	p12	p12	p13	p12	p12	p12	p12	p12	p12	p12	p12	p11
p13	p13	p13	p13	p13	p14	p21	p13	p12	p12	p12	p12	p12	p12	p12
p21	p14	p14	p14	p14	p14	p22	p13	p12	p13	p13	p13	p13	p13	p12
p22	p15	p21	p15	p15	p15	p23	p14	p21	p21	p21	p13	p13	p13	p13
p31	p21	p22	p16	q11	q11	p24	p15	p22	p22	p22	p14	p14	p14	p13
p32	p22	p23	q12	q12	q12	p25	p15	p23	p23	p23	p15	p15	p15	q12
p33	p23	p24	q13	q13	q13	q11	p21	p23	p24	p24	p15	q11	q11	q12
p34	p24	p25	q21	q14	q14	q12	p22	q11	q11	q11	q11	q11	q12	q13
p35	p25	p26	q22	q15	q15	q13	q11	q11	q11	q11	q11	q11	q12	q14
p36	q11	q11	q23	q21	q21	q14	q12	q11	q12	q12	q21	q13	q13	q14
q21	q12	q12	q24	q22	q22	q15	q14	q21	q12	q12	q21	q13	q14	q15
q22	q13	q13	q25	q23	q23	q16	q14	q22	q13	q13	q22	q14	q14	q15
q23	q14	q21	q26	q24	q24	q21	q15	q31	q12	q12	q23	q14	q21	q21
q24	q21	q22	q27	q25	q25	q22	q16	q32	q13	q13	q24	q21	q21	q21
q25	q22	q23	q28	q26	q26	q23	q27	q33	q21	q22	q23	q22	q21	q21
q31	q23	q24	q31	q28	q31	q24	q28	q34	q22	q31	q24	q23	q22	q22
q32	q24	q25	q32	q31	q32	q25	q32	q35	q23	q32	q25	q23	q23	q22
q41	q25	q26	q33	q32	q33	q26	q33	q36	q24	q33	q26	q24	q24	q23
q42	q26	q27	q34	q33	q34	q27	q34	q37	q25	q34	q27	q25	q25	q23
q43	q27	q28	q35	q34	q35	q28	q35	q38	q26	q35	q28	q26	q26	q24
q44	q28	q29	q36	q35	q36	q29	q36	q39	q27	q36	q29	q27	q27	q24
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		

q11	q11	q11	p11	p11	p11	p11	p11	p11	p11	p11	p11	p11	p11	p11
q12	q12	q12	p12	p12	p12	p12	p12	p12	p12	p12	p12	p12	p12	p12
q13	q13	q13	p13	p13	p13	q11	p13	p13	p13	p13	p13	q11	p13	p11
q14	q21	q14	q11	q11	q11	q12	q11	p13	p13	p13	q11	q12	q13	q12
q21	q22	q21	q12	q12	q12	q21	q12	q11	q11	q11	q11	q21	q21	q21
q22	q23	q22	q13	q21	q21	q21	q21	q12	q12	q12	q12	q22	q22	q22
q31	q24	q23	q21	q22	q22	q22	q22	q12	q12	q12	q12	q23	q23	q23
q32	q31	q24	q22	q23	q23	q23	q23	q13	q12	q12	q12	q24	q24	q24
q33	q32	q25	q23	q24	q24	q24	q24	q13	q13	q13	q13	q25	q25	q25
q34	q32	q26	q24	q25	q25	q25	q25	q13	q13	q13	q13	q26	q26	q26
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	X	Y		

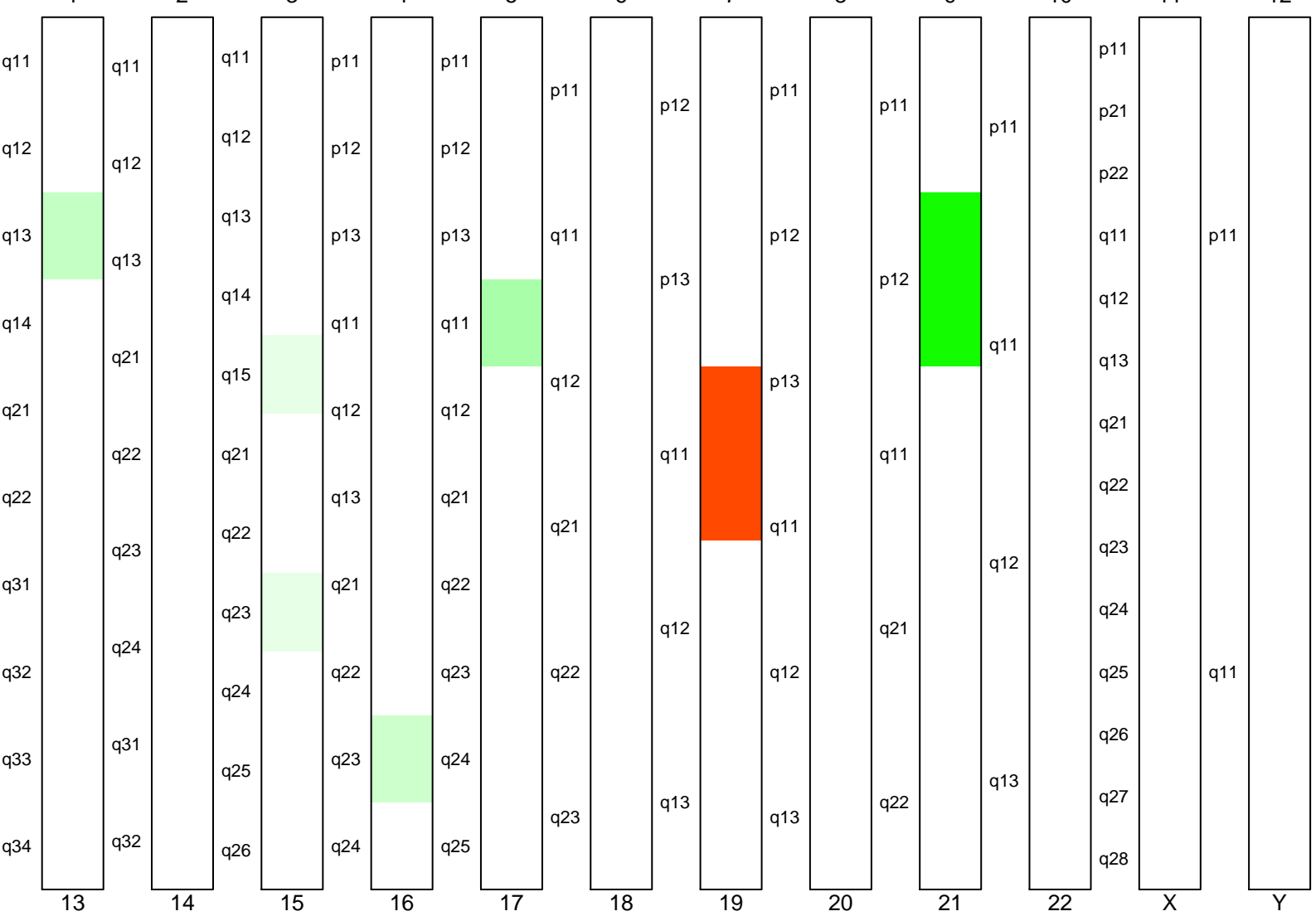
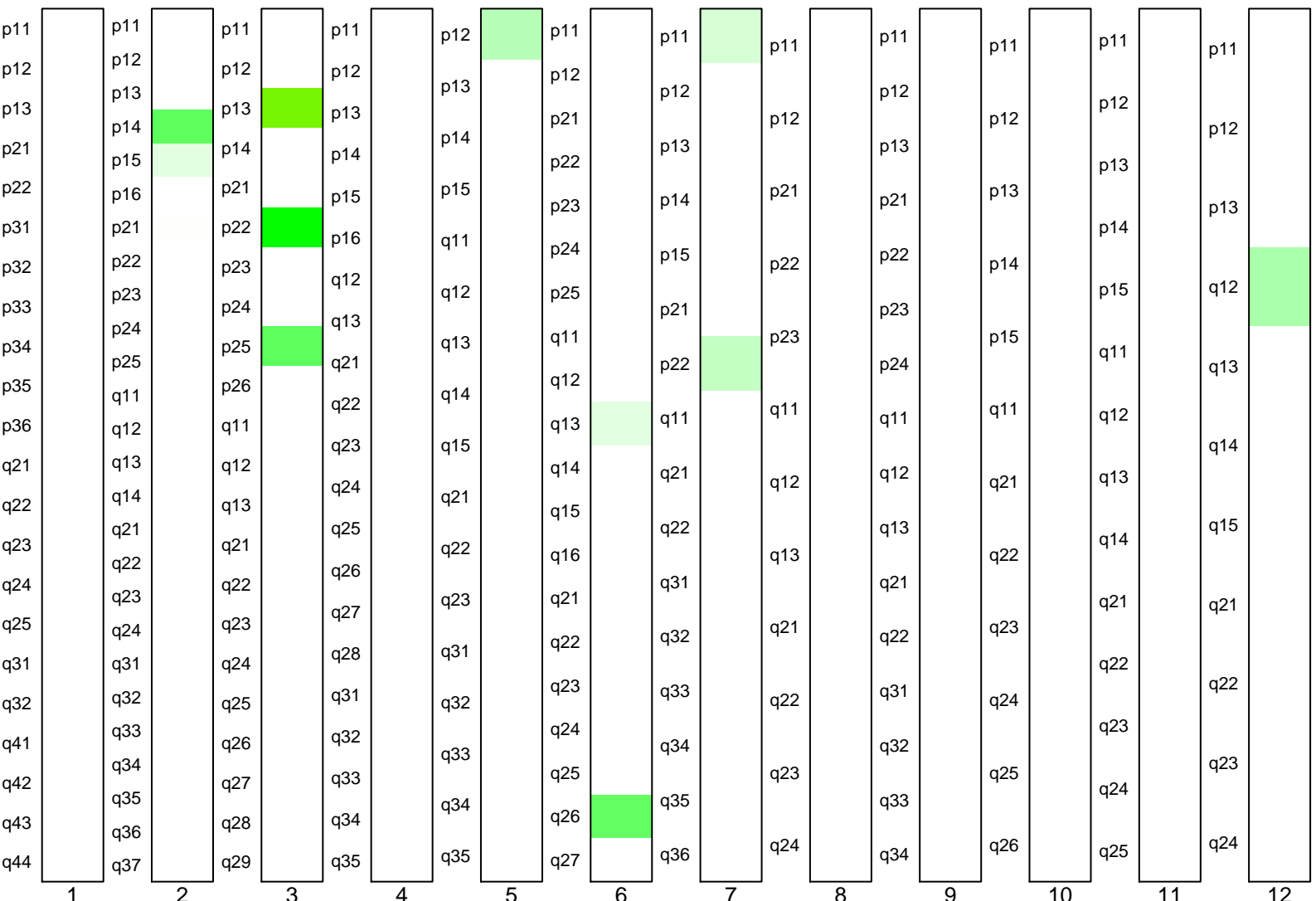
Spot L (% band genes found in this spot)



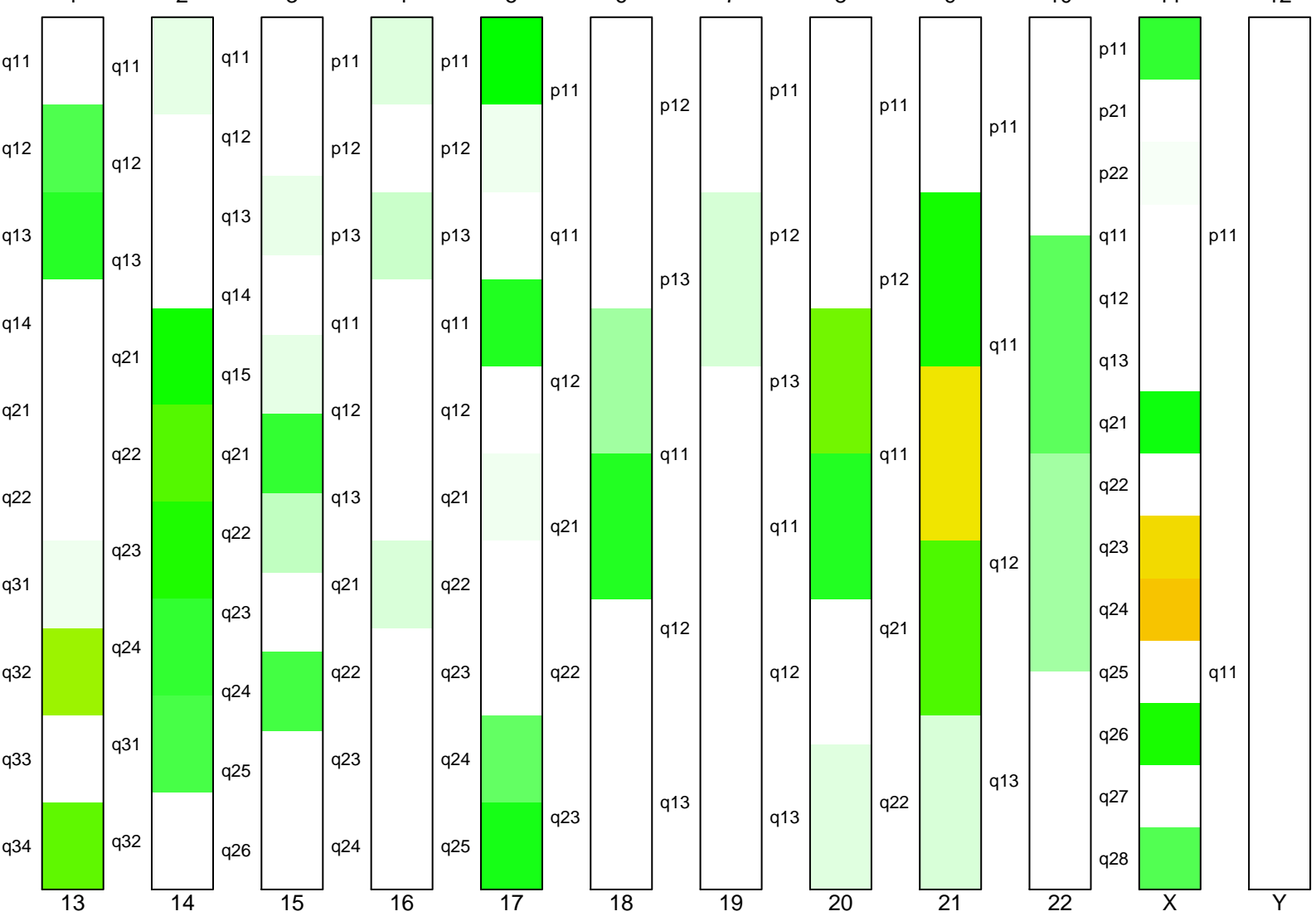
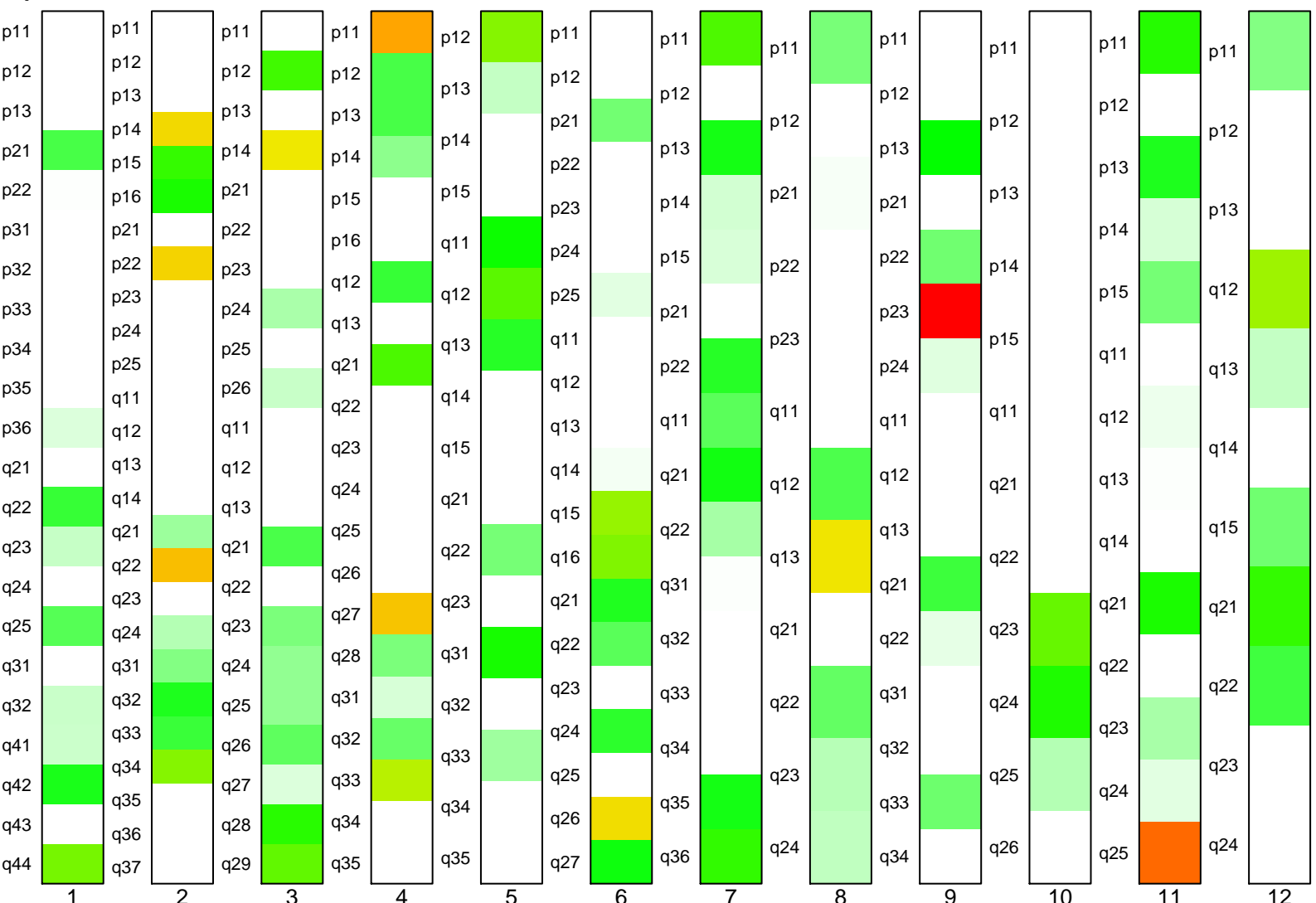
Spot M (% band genes found in this spot)



Spot N (% band genes found in this spot)



Spot O (% band genes found in this spot)



Spot P (% band genes found in this spot)

