

ตารางที่ ก-2 ปริมาณการคายน้ำสะสม (cumulative transpiration) ของต้นข้าวที่ปลูกในดินที่ปนเปื้อนแคดเมียม

เงื่อนไขการทดลอง	ปริมาณการคายน้ำสะสม (cumulative transpiration)										
	0	2	5	9	12	15	19	21	26	29	32
Cds+P	0.0	13.33	138.33	211.67	251.67	368.33	580.00	656.67	855.00	955.00	1171.67
Cds+P	0.0	93.33	173.33	256.67	356.67	463.33	665.00	726.67	925.00	1025.00	1176.67
Cds+P	0.0	31.67	123.33	183.33	268.33	390.00	591.67	676.67	880.00	998.33	1181.67
Cds+CC+P	0.0	18.33	65.00	191.67	273.33	340.00	468.33	523.33	648.33	773.33	863.33
Cds+CC+P	0.0	3.33	5.00	86.67	168.33	210.00	378.33	433.33	578.33	663.33	723.33
Cds+CC+P	0.0	48.33	110.00	111.67	243.33	285.00	353.33	433.33	533.33	658.33	668.33
Cds+CPm+P	0.0	90.00	165.00	360.00	467.50	577.50	830.00	915.00	1252.50	1352.50	1535.00
Cds+CPm+P	0.0	60.00	150.00	345.00	452.50	597.50	855.00	995.00	1422.50	1577.50	1760.00
Cds+CPm+P	0.0	30.00	95.00	380.00	437.50	607.50	855.00	995.00	1407.50	1587.50	1765.00
Cds+CP+P	0.0	12.50	20.00	180.00	252.50	362.50	495.00	600.00	855.00	945.00	1057.50
Cds+CP+P	0.0	22.50	30.00	195.00	297.50	397.50	570.00	685.00	995.00	1090.00	1202.50
Cds+CP+P	0.0	22.50	50.00	115.00	227.50	337.50	500.00	585.00	850.00	945.00	1057.50
N+P	0.0	61.67	161.67	343.33	506.67	676.67	886.67	1018.33	1343.33	1550.00	1726.67
N+P	0.0	101.67	201.67	383.33	521.67	656.67	886.67	1003.33	1313.33	1515.00	1626.67
N+P	0.0	41.67	141.67	313.33	441.67	606.67	806.67	908.33	1208.33	1415.00	1571.67