

愛知県における主要な農産物の慣行レベル

平成25年3月21日策定  
平成28年4月12日変更

No.	農産物名	栽培地・作型等	主な収穫期間	主な栽培環境	その他	節減対象農薬 使用成分回数 (回)	化学肥料 窒素成分量 (kg/10a)
1	水稲	平坦部	8～11月	露地	コシヒカリ	16	7
		中山間部及び 山間部 <sup>※1</sup>	8～10月	露地	コシヒカリを除く全品種	16	11
2	小麦		6月	露地		8	16
3	大豆		11～12月	露地		14	2
4	茶	てん茶	5～6月	露地	手摘み	21	50
			5～10月	露地	機械摘み	19	52
		せん茶	4～10月	露地		17	48
5	キャベツ	冬どり	11～3月	露地	下記を除く地域	23	33
					保肥力の小さい土壌の 地域 <sup>※2</sup>	23	36
		春どり	4～6月	露地		16	28
6	ブロッコリー	秋冬どり	10～3月	露地		23	30
		春どり	4～6月	露地		12	21
7	だいこん	秋冬どり	10～3月	露地		17	20
		春どり	4～6月	露地		13	12
8	たまねぎ		—	露地		29	27
9	スイートコーン	早熟	5～7月	露地		11	36
10	にんじん	冬どり	11～3月	露地		18	19
		春夏どり	4～6月	露地		7	14
11	トマト	促成	12～6月	施設		42	40
		半促成	3～7月	施設		27	16
		抑制	9～1月	施設		30	10
		夏秋	6～11月	施設、雨よけ、露地		31	32
12	ミニトマト	促成長期	10～6月	施設	ミディトマト等中玉トマト、 夏秋にも適用する	45	34
13	レタス	冬どり	11～3月	露地、施設	結球種に限る	16	30
14	リーフレタス	冬どり	11～3月	露地		16	22
15	ばれいしょ	春植え	6～7月	露地		13	16
16	なす	促成	9～7月	施設		60	58
		夏秋	6～11月	露地		33	30
17	きゅうり	促成長期	11～6月	施設		82	67
		夏秋	5～8月	施設、露地、雨よけ		36	30
18	ちんげんさい	周年	1～12月	施設		9	13
19	カリフラワー	秋冬どり	10～3月	露地		23	35
		春どり	4～6月	露地		12	15
20	うんしゅうみかん		10～3月	露地		23	17
21	中晩生かんきつ		12～5月	露地、施設		25	26
22	かき		9～11月	露地		27	21
23	なし		7～12月	露地		38	20
24	もも		6～9月	露地		33	12

※1 中山間部及び山間部…岡崎市の一部(旧額田町)、豊田市の一部(旧石野村、旧松平村、旧藤岡町、旧小原村、旧足助町、旧下山村、旧旭町、旧稲武町)、新城市の一部(旧鳳来町、旧作手村)、設楽町、東栄町及び豊根村

※2 保肥力の小さい土壌の地域…渥美半島先端部に分布する、礫に富む砂質の土壌(礫質灰色低地土)及び砂質の土壌(砂丘未熟土)の地域