

## りんどうの窒素吸収量と施肥基準

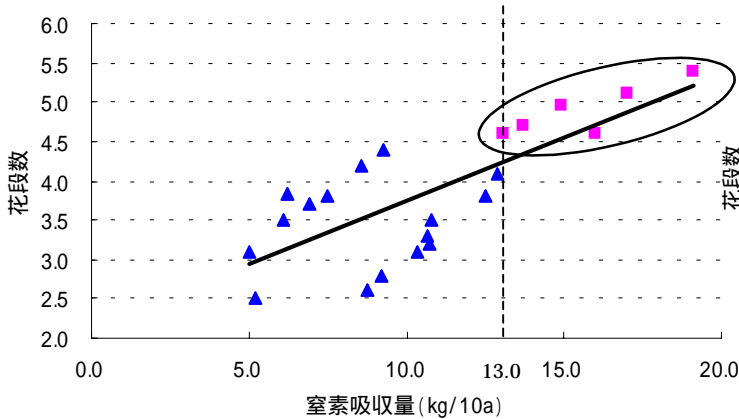
### 早生品種（マシリィ）

- ・ 花段数 4.5 段以上を確保するための窒素吸収量は 13kg 以上です。
- ・ 生育、品質に優れた切り花を得るための窒素施肥量は 20kg が適当です。

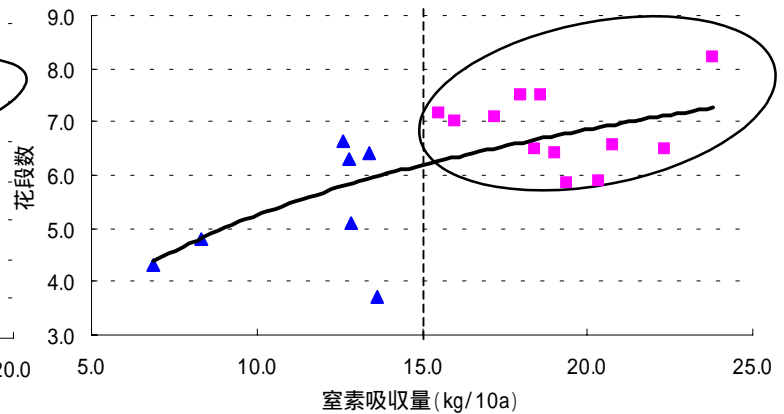
### 極晩生品種（アルビレオ）

- ・ 花段数 6 段以上を確保するための窒素吸収量は 15kg 以上です。
- ・ 生育、品質に優れた切り花を得るための窒素施肥量は 15kg が適当です。

### 【窒素吸収量と花段数】



早生品種（マシリィ）



極晩生品種（アルビレオ）

### 【窒素施肥量と切り花品質】

#### 早生品種（マシリィ）

試験区	窒素施肥量 (kg/10a)	草丈 (cm)	節数	茎径 (mm)	花段数
無窒素	0	74.2	18.7	3.2	3.1
半量	10	87.9	19.8	3.7	3.7
標準	20	90.0	20.0	4.0	4.2
倍量	40	88.9	19.7	4.2	4.3

#### 極晩生品種（アルビレオ）

試験区	窒素施肥量 (kg/10a)	草丈 (cm)	節数	茎径 (mm)	花段数
無窒素	0	107.3	22.7	5.2	4.8
半量	7.5	120.4	25.1	5.3	5.8
標準	15	126.0	26.0	5.2	6.8
倍量	30	127.2	25.6	5.3	6.7

