

平成19年度 てんたかく施肥設計例 (福野・井波)

側条施肥田植の場合

沖積砂質浅耕地帯 (浅い圃場) (単位: kg/10a)

肥料名	土壌改良	基肥		中間追肥	穂肥			成分量				
		代かき前	側条施肥		出穂25日前	出穂18日前	出穂11日前	N	P	K		
スーパーシリカ	100											
有機重焼燐	1-30-0	30						0.3	9.0			
となみ野基肥	12-20-16		35					4.2	7.0	5.6		
エスアイ加里	0-4-13			30					1.2	3.9		
となみ野有機穂肥	15-3-10				10	13	<5>	3.5	0.7	2.3		
合計								8.0	17.9	11.8		

沖積壤質地帯 (普通田) (単位: kg/10a)

肥料名	土壌改良	基肥		中間追肥	穂肥			成分量				
		代かき前	側条施肥		出穂25日前	出穂18日前	出穂11日前	N	P	K		
スーパーシリカ	100											
有機重焼燐	1-30-0	30						0.3	9.0			
となみ野基肥	12-20-16		30					3.6	6.0	4.8		
エスアイ加里	0-4-13			30					1.2	3.9		
となみ野有機穂肥	15-3-10				10	12	<5>	3.3	0.7	2.2		
合計								7.2	16.9	10.9		

沖積粘質 (深い圃場)、洪積田 (中山間地圃場) (単位: kg/10a)

肥料名	土壌改良	基肥		中間追肥	穂肥			成分量				
		代かき前	側条施肥		出穂25日前	出穂18日前	出穂11日前	N	P	K		
スーパーシリカ	100											
ようりん	0-20-0	40							8.0			
有機重焼燐	1-30-0	30						0.3	9.0			
となみ野基肥	12-20-16		30					3.6	6.0	4.8		
エスアイ加里	0-4-13			30					1.2	3.9		
となみ野有機穂肥	15-3-10				10	10	<5>	3.0	0.6	2.0		
合計								6.9	24.8	10.7		

※大豆跡に栽培をされる場合は、上記基肥量より2割程度減肥してください。

土壌改良資材 (単位: kg/10a)

資材名	施用量	備考
珪酸石灰	200	
シンキョーライトP	60	
発酵鶏糞	150	春施用の場合 45~75kg

平成19年度 てんたかく施肥設計例 (福野・井波)

全層施肥田植の場合

沖積砂質浅耕地帯 (浅い圃場) (単位: kg/10a)

肥料名	土壌改良	基肥 代かき前	早期追肥 田植後7日	中間追肥	穂肥			成分量				
					出穂25日前	出穂18日前	出穂11日前	N	P	K		
スーパーシリカ	100											
有機重焼燐	1-30-0	30						0.3	9.0			
となみ野基肥	12-20-16	30	15					5.4	9.0	7.2		
エスアイ加里	0-4-13			30					1.2	3.9		
となみ野有機穂肥	15-3-10				10	13	<5>	3.5	0.7	2.3		
合計								9.2	19.9	13.4		

沖積壤質地帯 (普通田) (単位: kg/10a)

肥料名	土壌改良	基肥 代かき前	早期追肥 田植後7日	中間追肥	穂肥			成分量				
					出穂25日前	出穂18日前	出穂11日前	N	P	K		
スーパーシリカ	100											
有機重焼燐	1-30-0	30						0.3	9.0			
となみ野基肥	12-20-16	25	15					4.8	8.0	6.4		
エスアイ加里	0-4-13			30					1.2	3.9		
となみ野有機穂肥	15-3-10				10	12	<5>	3.3	0.7	2.2		
合計								8.4	18.9	12.5		

沖積粘質 (深い圃場)、洪積田 (中山間地圃場) (単位: kg/10a)

肥料名	土壌改良	基肥 代かき前	早期追肥 田植後7日	中間追肥	穂肥			成分量				
					出穂25日前	出穂18日前	出穂11日前	N	P	K		
スーパーシリカ	100											
ようりん	0-20-0	40							8.0			
有機重焼燐	1-30-0	30						0.3	9.0			
となみ野基肥	12-20-16	25	15					4.8	8.0	6.4		
エスアイ加里	0-4-13			30					1.2	3.9		
となみ野有機穂肥	15-3-10				10	10	<5>	3.0	0.6	2.0		
合計								8.1	26.8	12.3		

※大豆跡に栽培をされる場合は、上記基肥量より2割程度減肥してください。

土壌改良資材 (単位: kg/10a)

資材名	施用量	備考
珪酸石灰	200	
シンキョーライトP	60	
発酵鶏糞	150	春施用の場合 45~75kg