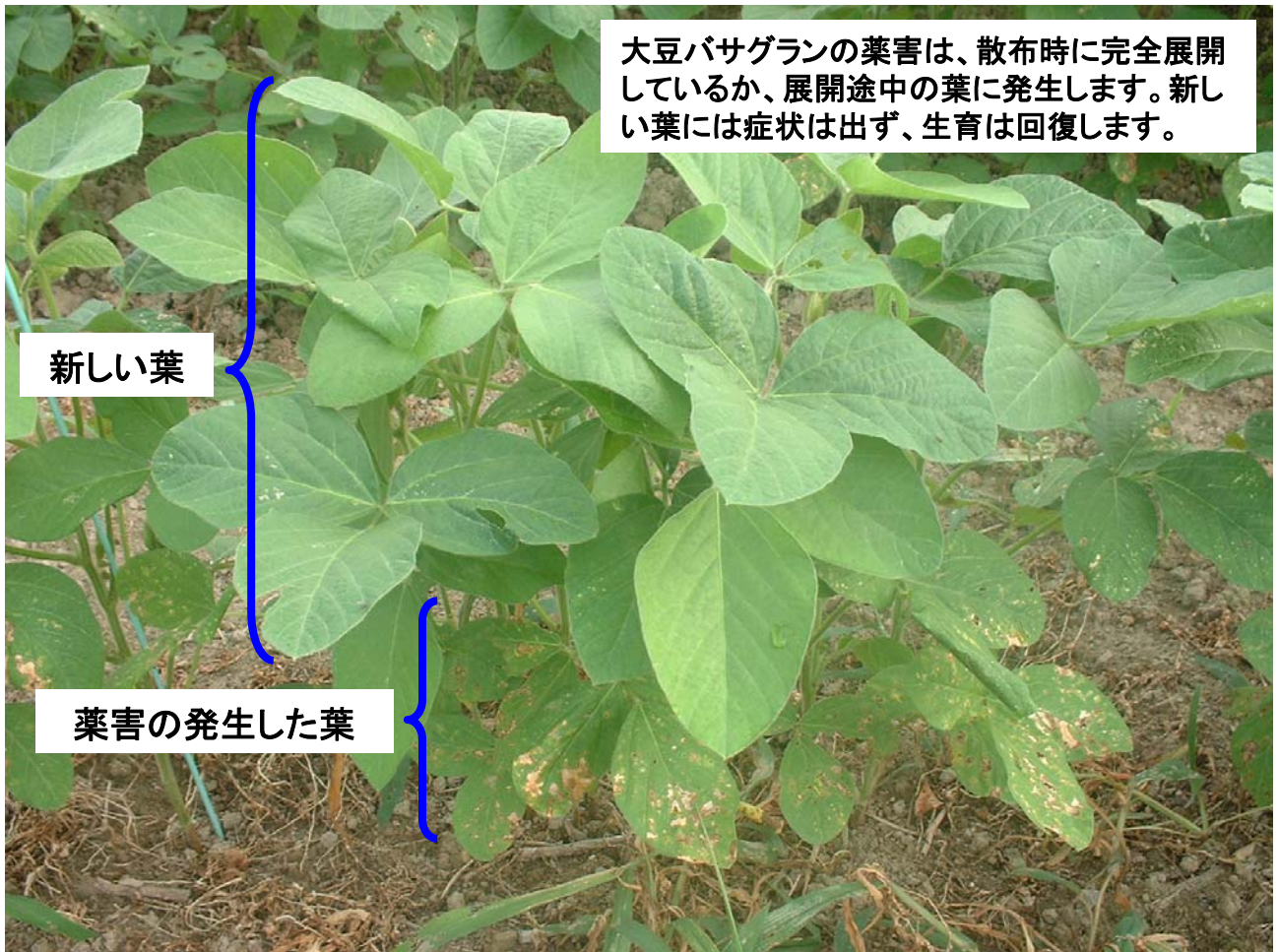


鳥取県の奨励品種は安心して大豆バサグランが使えます

「大豆バサグラン液剤」は大豆生育期に使用する広葉雑草対象除草剤です。

すずこがね、タマホマレ、サチユタカは、大豆バサグラン処理によって薬害が発生することがありますが、収量には影響しません。



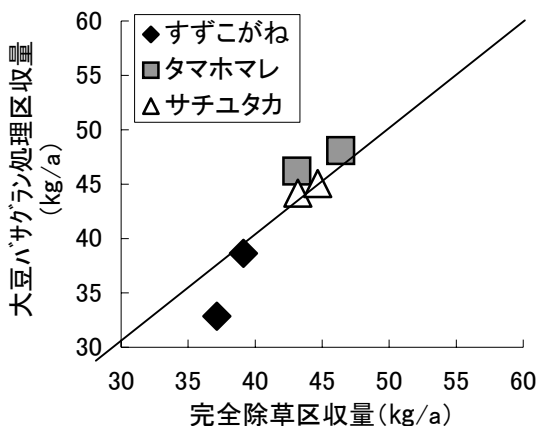
<主な薬害症状>



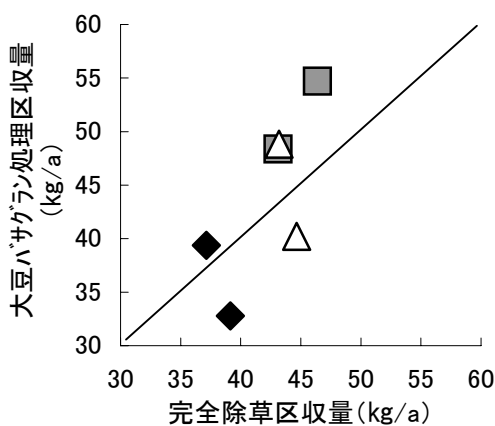
表 大豆バサグラン薬害発生後の生育の推移

(2006年)

品 種	処理時期	薬害症状 葉面積率 (%)	草丈(cm)		主茎長(cm)			節数(節)			分枝数(本)	
			+10	+29	+10	+29	成熟期	+10	+29	成熟期	+29	成熟期
すずこがね	完全除草	0	42	90	23	57	56	7.3	13.7	13.8	1.6	4.3
	大豆2葉	10~30	41	88	23	55	54	7.4	13.7	13.8	1.8	4.2
		20~80	38	86	22	54	53	7.3	13.6	13.9	1.8	4.1
	完全除草	0	58	102	35	60	56	9.9	13.9	13.8	2.4	4.3
大豆5葉	5~10	58	104	34	57	55	9.9	14.1	13.7	2.4	3.9	
	5~20	55	103	33	57	54	9.8	13.9	14.0	2.2	3.8	
タマホマレ	完全除草	0	51	90	29	60	65	7.6	13.2	15.1	1.6	4.3
	大豆2葉	5~10	48	93	29	63	69	7.6	13.6	15.5	2.2	4.2
		10~60	44	86	26	58	65	7.5	13.6	15.4	2.4	4.1
	完全除草	0	63	99	40	69	65	10.0	15.3	15.1	2.3	4.3
大豆5葉	5~10	64	100	42	69	68	10.2	15.5	15.7	2.4	4.8	
	5~20	55	92	33	64	64	9.8	15.2	15.6	1.9	3.9	
サチユタカ	完全除草	0	49	88	24	53	62	8.1	13.0	14.9	1.5	6.5
	大豆2葉	5~10	45	89	24	54	63	8.1	13.1	15.3	1.6	6.6
		10~50	44	83	23	51	60	8.0	12.9	14.8	0.9	5.9
	完全除草	0	70	102	39	64	62	10.7	14.9	14.9	1.5	6.5
大豆5葉	5~10	66	100	37	61	61	10.4	14.8	15.1	1.3	5.9	
	5~20	68	102	39	64	63	10.5	15.1	15.1	1.6	6.1	



<大豆2葉期150mL処理>



<大豆5葉期150mL処理>

図 完全除草区の収量と大豆バサグラン液剤処理区の収量の関係

大豆バサグラン液剤の使用基準(2007年5月現在)

使用時期: だいの2葉期~開花前(雑草の生育初期~6葉期)但し収穫45日前まで

使用量: 100~150ml/10a(希釈水量100%/10a)

(問い合わせ先) 鳥取県農業試験場 電話 0857-53-0721

本書から転載・複製する場合は、必ず鳥取県農業試験場の許可を受けてください。