

## 2 級参考書の正誤表

該当箇所	修正内容（正）	原文等（誤）
1 章 P5 左段(土壌有機物)4 行目	2g/100g	3g/100g
1 章 P7 図 1 - 1 4	1 ページ 図 1 - 1 4 参照	
2 章 P31 右段 18 行目	陽イオン交換容量（CEC）	塩基飽和度
3 章 P48 左段 15 行目	水稻育苗用土の pH を下げる目的で	水稻育苗用土を下げる目的で
3 章 P55 枠内 16 行目	表 3 - 1 6	表 3 - 1 7
3 章 P67 図 3 - 1 3	2 ページ 図 3 - 1 3 参照	
4 章 P70 左段 2 行目	有効土層	有効性土層
4 章 P81 右段 10 行目	酢酸、n-酪酸などの	酪酸、n-酪酸などの
5 章 P95 右段 25 行	水田土壌等と	水田土壌統と
6 章 P119 右段 31 行目	有機物が多いと増える傾向に	有機物が多いと菌が増える傾向に
7 章 P128 左段 12 行目から右段 1 行目	・・・販売できず、一部の例外を除き農林水産大臣の登録を受ける必要がある	・・・販売できず、農林水産大臣の登録を受ける必要がある
7 章 P155 右段 19 行目ピंक枠	ブロッコリーの日持ち向上	ブロッコリーの日持ち性向
8 章 P175 右段最下行	アルミニウム型リン酸	カルシウム型リン酸
8 章 P216 右段 27 行目	土壌中無機態窒素	土壌中無機態体窒素
8 章 P231 右段 10 行目	土壌中の有効態リン酸が	土壌中の有機態リン酸が
8 章 P236 左段下から 12 行目	( 3 ) 加里とし以下石灰からホウ素迄番号を一つずつ繰り下げる	( 2 ) 加里

図 1 - 1 4 肥料の分類

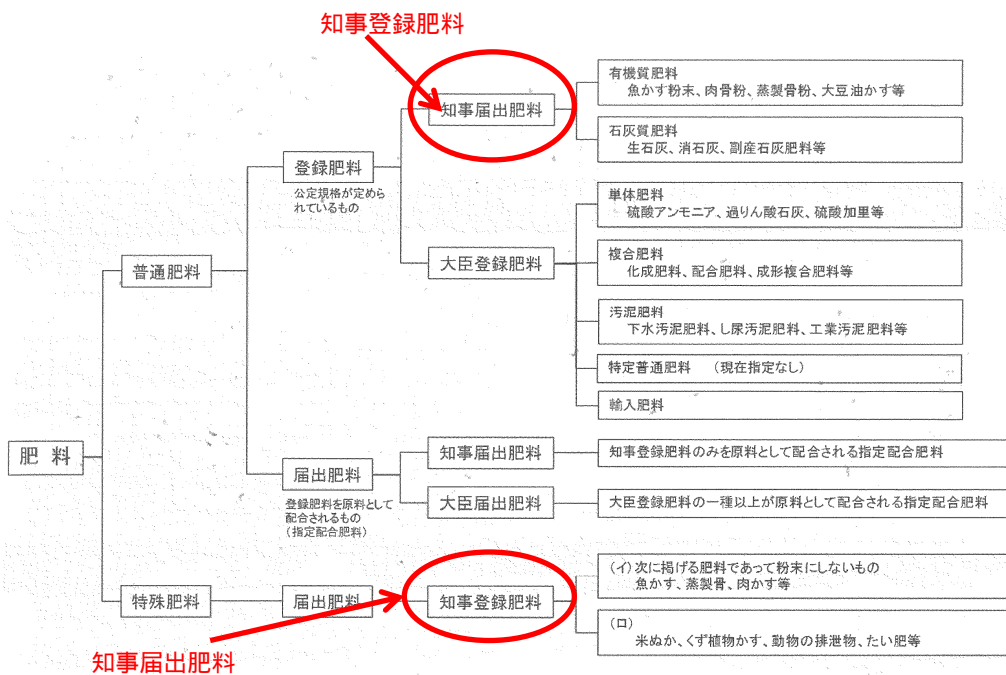


図 1-14 肥料の分類

特殊肥料を製造及び輸入する場合は、知事に届け出が必要

図3 - 13 各種有機質肥料の窒素の無機化率

