

# 平成20年度新潟なんかん米コシヒカリ栽培暦

～1等米比率95%、整粒歩合80%、タンパク含量6.0%、収量540kg/10aの米づくり！～

## JAIにいがた南蒲標準栽培(3割減々)米づくりのポイント

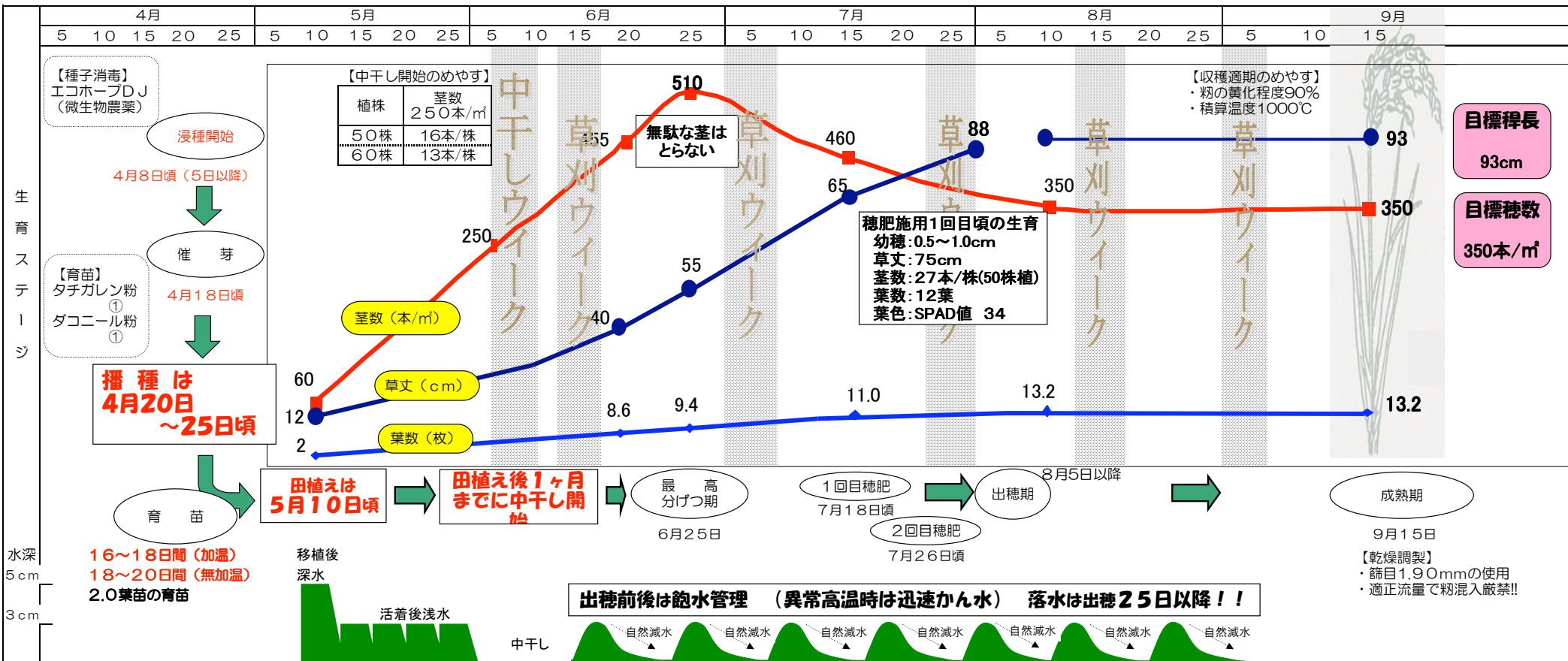
☆ 適正籾数確保：播種量(乾籾130g)で苗質向上。2.0葉苗3～4本植えて50株/坪。徹底中干しで過剰生育防止！地力の高いところでは、減肥が必要。

☆ 後期栄養・水の確保：穂肥は早すぎず、2回目重視で後期栄養維持。登熟期水管理を徹底する。

☆ 土づくり：全水田で地力の低下を防ぎ、稲わらの秋すき込みと土壌改良剤や堆肥の散布で地力増進！ 深耕ちで根域拡大(15cmの確保)

【収量構成要素】

収量 (kg/10a)	一穂籾数 (粒)	穂数 (本/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup> 籾数 (粒)	登熟歩合 (%)	千粒重 (g)
540	75	350	28,000	90	22.0



【土づくり】	【元肥】…A,B,Cの選択	【穂肥】…a,bの選択	現物量		成分量	
			1回目(出穂18～15日前)	2回目(出穂10日前)	1.0～1.5kg	1.5～2.0kg
なんかん ソイル元気 60kg	A 穂垂 (配合元肥) 30kg 10-12-10 B 穂垂 (側条専用) 25kg 12-12-12 C 穂垂 (元肥一発) 40kg 15- 8- 7	a 穂垂 (配合) 12- 4- 6 (2回の合計で25kg以内)……→ b 穂垂 (穂肥一発) 20kg 14- 3- 6	8.3～12.5kg	12.5～16.7kg	1.0～1.5kg	1.5～2.0kg

※合計3kg以内

【除草剤】 ダッシュワン ②  
【箱処理剤】 スタークル箱粒剤 ①  
【除草剤】 トップガン ④

【本田防除】 ダントツ ①

注) 農薬の○数字は成分数