

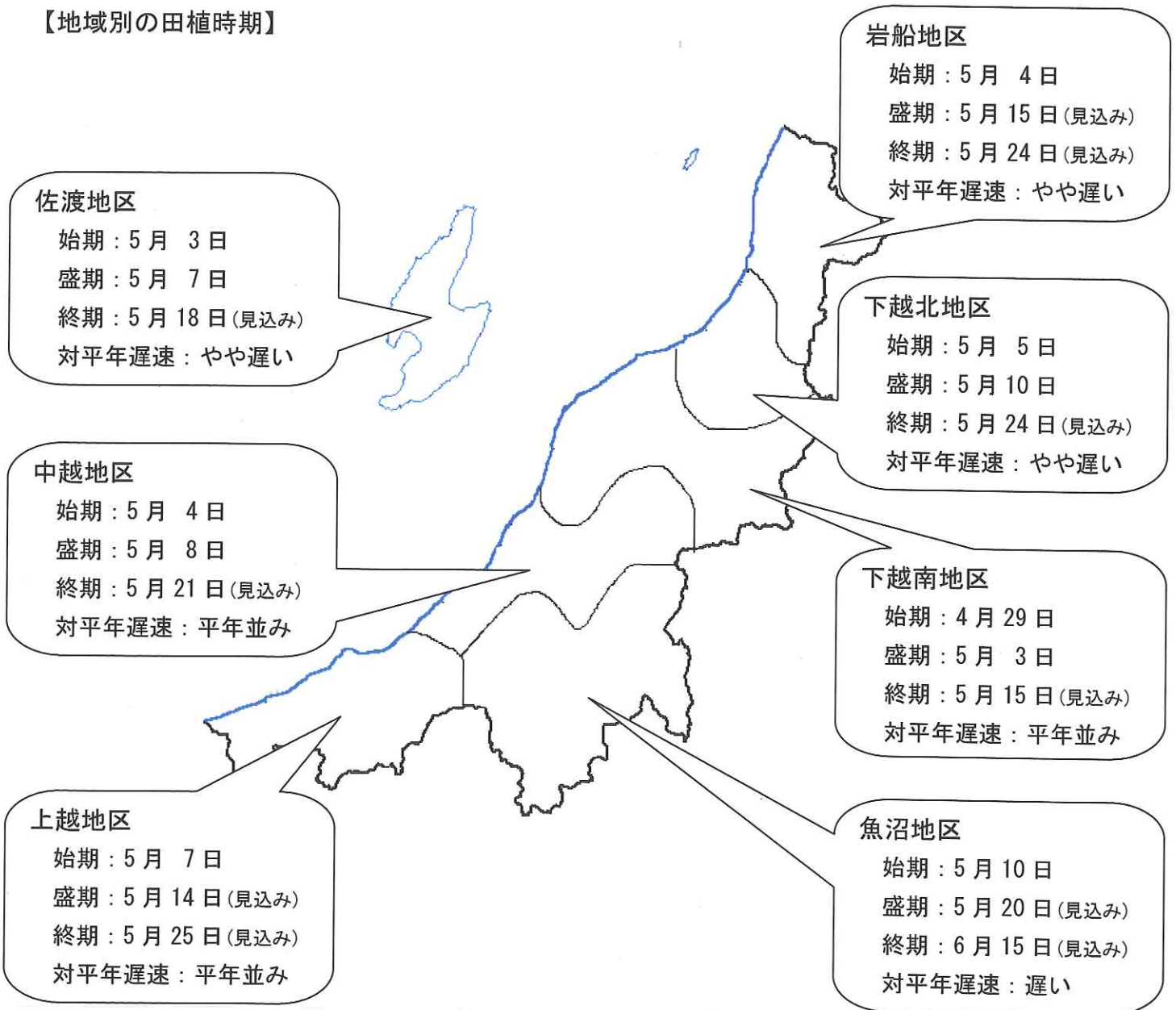
平成23年産コシヒカリの生育状況（田植期～活着期）
 <平成23年5月10日現在>

J A全農にいがた 米穀部

【県全体の生育概況】

- ・ 4月の気象は平年に比べ、低温、日照並、やや多雨で推移した。5月上旬は、気温並、日照並、やや多雨であった。
- ・ 残雪の影響により「魚沼地区」では、平年に比べ1週間程度田植時期が遅れている。
- ・ 「下越南地区」「中越地区」の早い時期に田植を終えた地域では、植え痛みもなく活着は良好。

【地域別の田植時期】



田植時期（進捗率の目安）・・・ 始期：5%、盛期：50%、終期 95%
 対平年遅速の目安・・・ 平年並：平年比±0日、やや遅い：平年より1～2日遅い、遅い：平年より3日以上遅い

平成23年産コシヒカリの生育状況（田植期～活着期）＜補足資料＞

平成23年5月10日現在

地域名	田植時期			対平年遅速	初期生育の概況等
	始期	盛期	終期		
岩船	5月4日	5月15日 (見込み)	5月24日 (見込み)	やや遅い	<ul style="list-style-type: none"> ・残雪の影響により、耕起作業が遅れている。 ・育苗期間の低温により、根張の不良苗が散見。
下越北	5月5日	5月10日～ 5月11日 (見込み)	5月24日 (見込み)	やや遅い	<ul style="list-style-type: none"> ・気温の低下による発芽の不揃いがあり、田植時期はやや遅れたが、田植後の天候が概ね順調に推移し、活着は良好と思われる。
下越南	4月29日	5月3日	5月15日 (見込み)	平年並み	<ul style="list-style-type: none"> ・植え痛みもなく活着は良好。
中越	5月4日	5月8日	5月21日 (見込み)	平年並み	<ul style="list-style-type: none"> ・植え痛みもなく活着は良好。
魚沼	5月10日	5月20日 (見込み)	6月15日 (見込み)	遅い 〔平年に比べ 1週間程度〕	<ul style="list-style-type: none"> ・ごく早いところでは5月10日から田植えがはじまった。 ・本格的な田植え開始は5月13日頃から。 ・残雪の影響により、春作業が遅れている。
上越	5月7日	5月14日 (見込み)	5月25日 (見込み)	平年並み	<ul style="list-style-type: none"> ・特に問題はなく、順調に春作業が進んでいる。 ・天候の影響により、ごく一部の地域で田植えが遅れている。
佐渡	5月3日	5月7日	5月18日 (見込み)	やや遅い	<ul style="list-style-type: none"> ・気温の低下により育苗作業が遅れ、田植時期がやや遅れている。

○田植時期（進捗率）の目安
○対平年遅速の目安

・・・ 始期：5%、盛期：50%、終期：95%
・・・ 早い：平年より3日以上早、やや早い：平年より1～2日早、平年並み：平年比±0、やや遅い：平年より1～2日遅、遅い：平年より3日以上遅

・・・ 早い：平年より3日以上早、やや早い：平年より1～2日早、平年並み：平年比±0、やや遅い：平年より1～2日遅、遅い：平年より3日以上遅