

R7水稲収穫適期情報 (標高183m)

R7.9.24 現在
南魚沼農業普及指導センター

メッシュ気象データ(城内)の平均気温(9月24日 以降はR5,R6の平均値)から算出。

☆積算温度は一つのめやすとして、必ずほ場で籾の黄化率を確認してください
(緑色籾が1割程度残っている頃が適期)

積算めやす 出穂期	900℃	950℃	1000℃	1050℃	1100℃
8/1(金)	9/4	9/6	9/8	9/10	9/12
8/2(土)	9/5	9/8	9/9	9/12	9/14
8/3(日)	9/7	9/9	9/11	9/13	9/15
出穂盛期 8/4(月)	9/8	9/10	9/12	9/14	9/16
8/5(火)	9/9	9/11	9/13	9/15	9/17
8/6(水)	9/10	9/12	9/14	9/16	9/18
8/7(木)	9/11	9/13	9/15	9/17	9/20
8/8(金)	9/12	9/14	9/16	9/18	9/21
8/9(土)	9/13	9/15	9/17	9/20	9/22
8/10(日)	9/14	9/16	9/18	9/21	9/23
8/11(月)	9/15	9/17	9/19	9/22	9/24
8/12(火)	9/16	9/18	9/21	9/23	9/26
8/13(水)	9/17	9/19	9/22	9/24	9/27
8/14(木)	9/18	9/21	9/23	9/26	9/28
8/15(金)	9/19	9/22	9/24	9/27	9/29
8/16(土)	9/21	9/23	9/26	9/28	9/30
8/17(日)	9/22	9/25	9/27	9/29	10/2
8/18(月)	9/23	9/26	9/28	10/1	10/3
8/19(火)	9/25	9/27	9/29	10/2	10/5
8/20(水)	9/26	9/28	10/1	10/3	10/6
8/21(木)	9/27	9/30	10/2	10/5	10/8
8/22(金)	9/29	10/1	10/4	10/7	10/10
8/23(土)	9/30	10/2	10/5	10/8	10/11
8/24(日)	10/1	10/4	10/7	10/10	10/13
8/25(月)	10/3	10/6	10/9	10/12	10/15
8/26(火)	10/4	10/7	10/10	10/14	10/17
8/27(水)	10/6	10/9	10/12	10/15	10/18
8/28(木)	10/7	10/11	10/14	10/17	10/20
8/29(金)	10/9	10/12	10/16	10/18	10/22
8/30(土)	10/11	10/14	10/17	10/20	10/24
8/31(日)	10/13	10/16	10/19	10/22	10/24

品種別積算温度のめやす

	平年	高温年*
五百万石	975	925
こしいぶき		
こがねもち	1000	950
コシヒカリ		
新之助	1,050~1,100	1,000~1,050

*出穂後5~24日の20日間の平均気温が概ね26℃を超える年



◎今回をもちまして、積算温度表の更新を終了します。