

平成29年度 8月咲小ぎく開花調査結果

岩手県立花きセンター

種苗会社等	品種名	処理	採花期 (月/日)			切花長 (cm)	切花重 (g)	切測花重長 (cm)	茎径 (mm)	葉数 (枚)	側枝数 (本)	
			始期	盛期	終期							
山手秀芳園	1	しゅうつわの	季咲	7/21	7/28	8/2	64.9	43.3	60	5.0	19.3	6.7
			エテホン	8/10	8/18	8/25	81.2	75.0	75	5.5	31.0	8.0
	2	ちあき	季咲	8/22	8/24	8/28	99.7	55.7	80	4.7	58.7	8.3
			エテホン	8/25	8/29	9/1	93.0	53.0	80	4.8	59.7	7.0
	3	えみり	季咲	8/5	8/14	8/20	84.3	56.3	80	6.1	32.0	6.3
			エテホン	8/7	8/10	8/15	75.0	40.7	70	4.5	35.7	8.3
	4	秀わくら	季咲	8/7	8/11	8/15	80.6	45.7	80	4.9	25.7	8.0
			エテホン	8/17	8/18	8/22	95.2	51.0	80	5.5	36.3	8.0
	5	秀もくば	季咲	7/12	7/15	7/20	58.9	28.0	55	4.7	22.3	7.3
			エテホン	8/4	8/7	8/10	84.9	38.7	80	5.2	40.0	7.7
	6	秀ちはや	季咲	8/8	8/16	8/21	79.9	41.3	75	4.7	34.3	4.0
			エテホン	8/19	8/21	8/23	93.1	67.7	80	6.7	42.0	10.0
	7	しゅういこい	季咲	8/17	8/20	8/23	115.7	48.3	80	4.7	48.3	6.3
			エテホン	8/19	8/23	8/25	119.3	48.7	80	4.6	53.3	7.7
	8	しゅううきぐも	季咲	8/8	8/16	8/22	90.5	63.7	80	6.7	40.7	8.7
			エテホン	8/19	8/20	8/21	100.1	70.3	80	7.1	53.3	12.3
	9	秀しるべ	季咲	8/25	8/28	8/30	111.9	71.0	80	5.7	51.3	4.0
			エテホン	8/27	8/30	8/31	115.5	66.7	80	5.8	61.7	4.7
	10	秀まなび	季咲	7/31	8/4	8/6	78.6	43.3	75	5.3	29.0	6.3
			エテホン	8/15	8/18	8/21	88.9	49.7	80	5.5	42.7	7.3
	11	やひこ	季咲	8/1	8/5	8/8	71.0	54.7	65	5.7	33.3	11.7
			エテホン	8/10	8/15	8/17	75.0	57.0	70	5.3	39.0	10.0
	12	秀ありな	季咲	8/10	8/15	8/18	83.0	49.7	80	5.1	34.7	7.3
			エテホン	8/21	8/24	8/26	93.4	48.7	80	5.1	45.3	8.3
13	りぼん	季咲	7/10	7/12	7/16	54.0	24.0	50	5.0	19.3	11.3	
		エテホン	7/20	7/27	7/30	68.9	43.0	65	5.5	29.3	12.3	

平成29年度 8月咲小ぎく開花調査結果

岩手県立花きセンター

種苗会社等	品種名	処理	採花期 (月/日)			切花長 (cm)	切花重 (g)	切測花重長 (cm)	茎径 (mm)	葉数 (枚)	側枝数 (本)
			始期	盛期	終期						
イノチオ精興園	14 精しらたき	季咲	7/14	7/18	7/21	61.6	38.0	60	5.1	26.0	12.7
		エテホン	7/26	7/30	8/2	75.8	58.3	70	6.0	36.0	11.0
	15 精ちぐさ	季咲	7/18	7/23	7/30	60.0	43.3	55	4.7	23.3	11.0
		エテホン	7/29	8/3	8/10	68.9	41.3	65	4.9	29.7	9.3
	16 精しらいと	季咲	8/2	8/13	8/27	85.4	84.3	80	6.5	36.0	12.0
		エテホン	8/26	8/28	8/29	93.5	73.0	80	6.5	45.0	11.3
	17 精いちき	季咲	8/18	8/21	8/23	104.0	55.7	80	5.2	39.7	10.0
		エテホン	8/23	8/26	8/28	114.7	55.7	80	5.0	50.7	11.3
	18 舞人	季咲	8/9	8/11	8/13	85.9	54.3	80	5.0	33.7	7.0
		エテホン	8/13	8/16	8/18	96.3	67.0	80	5.4	44.3	9.3
	19 精こはま	季咲	8/15	8/19	8/22	95.4	55.7	80	5.8	40.0	8.0
		エテホン	8/21	8/23	8/24	99.2	69.0	80	6.0	50.3	10.0
	20 精たからぼし	季咲	8/1	8/7	8/9	72.0	51.7	70	5.9	24.3	10.0
		エテホン	8/15	8/18	8/22	83.9	50.3	80	5.3	38.3	7.7
	21 150-2161	季咲	7/14	7/17	7/19	59.2	25.7	55	5.0	20.3	11.0
		エテホン	8/3	8/7	8/10	77.1	34.3	70	5.2	37.3	8.3
	22 140-2173	季咲	7/22	7/26	7/28	74.5	40.0	70	5.5	26.7	8.0
		エテホン	7/31	8/2	8/8	79.0	38.0	75	5.1	33.3	7.7
	23 050-2077-01	季咲	8/21	8/23	8/26	86.7	70.0	80	6.2	35.0	7.7
		エテホン	8/28	8/30	8/31	99.2	68.0	80	5.9	51.0	8.3
	24 150-2251	季咲	7/24	7/28	7/31	73.5	41.3	70	5.2	23.0	5.7
		エテホン	7/31	8/5	8/9	74.4	39.0	75	5.0	25.7	5.3
	25 150-2229	季咲	8/12	8/15	8/22	69.1	56.0	65	5.9	28.0	4.7
		エテホン	8/27	8/29	8/31	84.6	83.3	80	5.7	41.0	4.3
26 150-2276	季咲	7/22	7/28	8/2	62.7	47.3	60	6.3	24.7	11.3	
	エテホン	8/23	8/28	8/31	96.7	63.0	80	5.7	48.3	7.0	

平成29年度 8月咲小ぎく開花調査結果

岩手県立花きセンター

種苗会社等	品種名	処理	採花期 (月/日)			切花長 (cm)	切花重 (g)	切測花重長 (cm)	茎径 (mm)	葉数 (枚)	側枝数 (本)
			始期	盛期	終期						
県内主要品種	27 小雨	季咲	7/21	7/30	8/6	86.6	56.0	80	5.0	31.7	11.0
		エテホン	8/4	8/11	8/15	95.2	53.0	80	4.9	40.7	12.7
	28 やよい	季咲	7/25	7/30	8/7	81.5	50.0	80	5.5	22.7	8.0
		エテホン	8/4	8/6	8/8	90.1	45.0	80	4.9	27.7	6.0
	29 白鳥	季咲	7/12	7/14	7/17	58.7	32.0	57	4.9	19.3	8.3
		エテホン	7/25	7/29	8/1	77.3	41.0	75	4.8	27.3	8.3
	30 寿光	季咲	7/26	7/31	8/4	87.3	56.3	80	5.5	29.7	8.7
		エテホン	8/10	8/15	8/29	91.0	64.0	80	5.7	38.3	9.3
	31 玉姫	季咲	7/5	7/10	7/13	52.1	34.0	50	5.3	19.0	10.0
		エテホン	7/22	7/29	7/31	73.2	62.7	70	5.7	31.3	14.3
	32 船路	季咲	7/22	7/27	7/30	71.8	37.3	70	4.8	22.0	8.0
		エテホン	7/30	8/4	8/6	74.7	37.3	70	5.1	29.0	7.0
	33 あきえ	季咲	7/23	7/30	8/10	67.9	37.7	65	5.1	19.7	9.3
		エテホン	8/8	8/11	8/16	82.5	47.3	75	5.0	29.3	11.0
県育成品種	34 アイマム アリーイエロー	季咲	7/28	8/2	8/7	76.5	45.7	75	4.6	23.7	9.7
		エテホン	8/10	8/12	8/22	77.7	41.7	75	4.9	27.0	6.7
	35 アイマム パープルレッド	季咲	7/22	8/6	8/11	86.9	53.7	80	5.2	29.3	9.7
		エテホン	8/16	8/20	8/23	105.4	50.0	80	5.1	44.3	8.3
	36 アイマム アーリーホワイト	季咲	7/30	8/3	8/7	70.1	40.0	65	5.6	23.3	8.3
		エテホン	8/13	8/18	8/21	87.4	58.3	80	5.5	34.7	5.0

※エテホン処理は、2回処理(5月9日、5月19日)

※切花重は茎長に応じて80cmにを基本とするが、80cmに満たない場合は、切花重測定量に切り揃え測定

実証結果

- 1 採花盛期が8月1日から8月5日となった品種は、季咲で4品種、エテホン処理で3品種となった
- 2 エスレル処理により平均10.9日開花が遅れた
- 3 えみり、しゅういこい、秀しるべは処理による木崎との差が小さかった