

【北海道】主な野菜の作付面積と収穫量

| | | 作付面積(ha) | 収穫量(t) | 出荷量(t) | 対前年比 | | |
|------|---------------|----------|-----------|-----------|---------|--------|--------|
| | | | | | 作付面積(%) | 収穫量(%) | 出荷量(%) |
| 指定野菜 | キャベツ | 1,100 | 44,900 | 41,100 | 93 | 78 | 78 |
| | 春キャベツ | 72 | 2,920 | 2,690 | 99 | 96 | 97 |
| | 夏秋キャベツ | 827 | 33,700 | 30,800 | 93 | 80 | 80 |
| | 冬キャベツ | 204 | 8,300 | 7,570 | 93 | 68 | 68 |
| | きゅうり | 157 | 15,500 | 13,700 | 101 | 102 | 99 |
| | 冬春きゅうり | 16 | 1,570 | 1,410 | － | － | － |
| | 夏秋きゅうり | 141 | 13,900 | 12,300 | 99 | 101 | 98 |
| | さといも | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 秋冬さといも | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | だいこん | 3,380 | 147,100 | 137,100 | 97 | 83 | 83 |
| | 春だいこん | 197 | 9,890 | 9,380 | 104 | 103 | 103 |
| | 夏だいこん | 2,470 | 109,700 | 103,100 | 95 | 81 | 81 |
| | 秋冬だいこん | 711 | 27,500 | 24,600 | 99 | 87 | 88 |
| | たまねぎ | 14,300 | 843,700 | 783,000 | 101 | 103 | 103 |
| | トマト | 863 | 59,200 | 54,300 | 98 | 96 | 96 |
| | ミニトマト | 276 | 13,500 | 12,300 | 97 | 94 | 95 |
| | 加工用トマト | 19 | 838 | 802 | 112 | 99 | 99 |
| | 冬春トマト | 99 | 8,270 | 7,820 | 98 | 98 | 98 |
| | 冬春ミニトマト | 19 | 1,030 | 968 | 100 | 96 | 96 |
| | 夏秋トマト | 764 | 50,900 | 46,500 | 98 | 95 | 95 |
| | 夏秋ミニトマト | 257 | 12,500 | 11,300 | 97 | 94 | 94 |
| | 夏秋加工トマト | 19 | 838 | 802 | 112 | 99 | 99 |
| | なす | 24 | 417 | 299 | － | － | － |
| | 夏秋なす | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | にんじん | 4,840 | 146,800 | 136,800 | 100 | 78 | 78 |
| | 春夏にんじん | 252 | 7,740 | 7,360 | 87 | 86 | 86 |
| | 秋にんじん | 4,590 | 139,100 | 129,400 | 101 | 77 | 77 |
| | ねぎ | 745 | 22,400 | 20,300 | 94 | 91 | 91 |
| | 春ねぎ | 50 | 1,630 | 1,480 | 106 | 104 | 104 |
| | 夏ねぎ | 414 | 12,200 | 11,100 | 97 | 95 | 94 |
| | 秋冬ねぎ | 281 | 8,540 | 7,750 | 88 | 85 | 86 |
| | はくさい | 657 | 24,600 | 21,900 | 94 | 82 | 82 |
| | 春はくさい | 40 | 2,230 | 1,990 | 89 | 97 | 91 |
| | 夏はくさい | 290 | 10,600 | 9,610 | 92 | 79 | 79 |
| | 秋冬はくさい | 327 | 11,800 | 10,300 | 96 | 83 | 83 |
| | ばれいしょ | 51,200 | 1,715,000 | 1,521,000 | 100 | 90 | 90 |
| | 春ばれいしょ | 51,200 | 1,715,000 | 1,521,000 | 100 | 90 | 90 |
| | ピーマン(ししとう舎) | 83 | 5,200 | 4,750 | 99 | 102 | 101 |
| | 夏秋ピーマン(ししとう舎) | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | ほうれんそう | 602 | 5,200 | 4,780 | 97 | 85 | 86 |
| | レタス(サラダ菜舎) | 524 | 12,700 | 11,600 | 95 | 78 | 78 |
| | 春レタス(サラダ菜舎) | 74 | 3,270 | 3,010 | 96 | 98 | 98 |
| | 夏秋レタス(サラダ菜舎) | 440 | 9,240 | 8,450 | 94 | 72 | 72 |
| | 冬レタス(サラダ菜舎) | 10 | 161 | 152 | － | － | － |

| | | 作付面積(ha) | 収穫量(t) | 出荷量(t) | 対前年比 | | |
|------------------|---------|----------|--------|--------|---------|--------|--------|
| | | | | | 作付面積(%) | 収穫量(%) | 出荷量(%) |
| 特 定 野 菜 | アスパラガス | 1,390 | 4,210 | 3,820 | 97 | 89 | 90 |
| | いちご | 101 | 1,880 | 1,710 | － | － | － |
| | えだまめ | 1,050 | 5,200 | 4,830 | 118 | 94 | 94 |
| | かぶ | 129 | 3,920 | 3,550 | 89 | 87 | 86 |
| | かぼちゃ | 7,400 | 82,900 | 77,000 | 97 | 82 | 83 |
| | カリフラワー | 29 | 337 | 314 | 100 | 95 | 94 |
| | かんしょ | 19 | － | － | 119 | － | － |
| | グリーンピース | 41 | 246 | 238 | 114 | 136 | 135 |
| | ごぼう | 653 | 12,300 | 11,400 | 98 | 76 | 76 |
| | こまつな | 175 | 2,310 | 2,130 | 96 | 91 | 93 |
| | さやいんげん | 423 | 2,760 | 2,540 | 114 | 86 | 86 |
| | さやえんどう | 86 | 522 | 449 | 87 | 80 | 81 |
| | ししとう | 7 | 157 | 111 | 100 | 113 | 104 |
| | 夏秋ししとう | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | しゅんぎく | 16 | 224 | 199 | － | － | － |
| | しょうが | 1 | 17 | 17 | － | － | － |
| | スイートコーン | 9,100 | 62,600 | 59,500 | 100 | 57 | 57 |
| | すいか | 362 | 13,500 | 12,400 | 97 | 92 | 92 |
| | セルリー | 22 | 718 | 662 | － | － | － |
| | そらまめ | 1 | 9 | 9 | － | － | － |
| | ちんげんさい | 36 | 741 | 672 | 95 | 92 | 94 |
| | にら | 71 | 3,180 | 3,030 | 99 | 98 | 99 |
| | にんにく | 107 | 648 | 517 | 116 | 116 | 112 |
| | ふき | 21 | 424 | 398 | 95 | 119 | 119 |
| | ブロッコリー | 2,460 | 20,400 | 19,300 | 99 | 84 | 85 |
| | みずな | 52 | 1,050 | 967 | 96 | 82 | 83 |
| | みつば | 54 | 339 | 319 | － | － | － |
| | メロン | 1,090 | 24,700 | 22,600 | 97 | 97 | 97 |
| | やまのいも計 | 1,860 | 51,000 | 42,600 | 98 | 81 | 81 |
| | うち、ながいも | 1,850 | 50,900 | 42,500 | 98 | 82 | 82 |

農畜産業振興機構「ベジ探」、原資料：農林水産省「平成28年産野菜生産出荷統計」、「平成28年産作物統計」
(注)平成28年産野菜生産出荷統計は主産県のための調査のため、主産県以外は「・・・」としている。また、出荷量の調査がない場合は、「－」としている。