

A legnagyobb nedvességi fok 100 százalékkal 5 napon állott be, u. m. 3, 10, 13, 29, 30-án, mindenkor a reggeli órákban.

Legkisebb nedvesség mutatkozott 19-én délben, és tett 55,1 százalékot.

Főlhözet. A közép főlhözeti fok (0—10) 5,8 tett. Egészen derült nap e hó folytán egy sem jött elő, nagy részben derültnek is csak kettő mondható. Teljesen borus nap volt 6, nagyrészt borus 9, változó 14.

Szélirány és erősség. Az e hóban észlelt szélirányok százalékokban számítva következőleg oszthatók el: É. 17,5, ÉK. 5,2, K. 12,2, KD. 15,7, DK. 19,3, D. 10,5, DN. 3,5, N. 1,7, ÉN. 19,3. A közép szélerősség (0—10) 2,2 tett.

Vihar négyszer mutatkozott, u. m. 5. és 6-án egész napon át, továbbá 12-én dél tájban; mindkettő éjszakai irányból jött. Ezekon kívül 16. és 25-én reggel keletdéli irányból jövének.

Főlhözés. A felső szélirányok, miként a főlhők huzódásából itélni lehet, százalékok szerint következőleg oszthatók el: É. 31,7, ÉK. 2,4, D. 31,7, DN. 14,6, ND. 4,8, N. 4,8, ÉN. 9,7.

Csapadék. A légköri víz összes magassága tett 42,52 párisi vonalt. Ezen mennyiség 14 nap között oszlik el; melyek közül 9 napra jő eső, 2 napra hó, 3 napra eső és hó vegyest. Köd négy napon mutatkozott, de többnyire csak a délelőtti órákban.

A lefolyt február hóban a levegő mérséklete általában enyhének mondható; gyöngébb fagyok hat napon mutatkoztak, de csak reggelenként, és így a közép mérséklet egész hónapon végig a fagypontra fölül állott.

A havi közép mérséklet R^0 szerint + 4,29

Legmagasabb volt 17-én délben + 13,20

Legalacsonyabb pedig 4-én reggel — 1,60

Légnyomás párisi vonalokban 0^0 -ra származtatva és kijavítva:

Középérték 335,16^{mm}

Legnagyobb volt 19-én reggel 440,46^{mm}

Legkisebb pedig 7-én reggel 326,81^{mm}

A különbség tesz 13,65^{mm}

Páranymot párisi vonalokon:

Középérték 2,20

Legnagyobb volt 17-én délben 4,00

Legkisebb pedig 28-án délben 1,19

A változások lassan és szabályosan állottak be.

Nedvesség százalékokban:

Középérték 76,1

A legnagyobb nedvesség 100 százalékkal e hó folytán nem került elő. A legnagyobb nedvességi fok 97,8 százalékot tett, és ez beállott 15. és 16-án reggel.

A legkisebb nedvesség mutatkozott 23-án délben, és tett 40,1 százalékot.

Fölhözet. A közép fölhözeti fok (0—10) 3,1 tett. Teljesen derült nap észleltetett 3, nagyrészből derült 7, nagy részben boros 3, változó 15.

Szélirány és erősség. Az e hó folytán észlelt szélirányok százalékok szerint következőleg oszlanak el: É. 7,8, ÉK. 5,8, K. 9,8, KD. 13,7, DK. 9,8, D. 7,8, DN. 5,8, N. 3,9, NÉ. 5,8, ÉN. 29,4.

Vihar ötször uralgott, ugyanis elsején egész napon, 3-án dél tájban, 12-én reggel; mindanyiszor ÉN irányból; továbbá 6-án este és 26-án délben D. majd DN. irányt tartva. A közép szélerősség (0—10) 2,6. tett.

Fölhő huzam. A felső szélirány, a mennyiben a fölhők mozgásán észlelni lehet, százalékokban kifejezve következőleg osztható el: É. 51,6, ÉK. 3,2, KÉ. 3,2, K. 9,6, KD. 3,2, D. 9,6, ND. 3,2, N. 3,2, NÉ. 6,4, ÉN. 6,4.

Csapadék. A légköri víz összes magassága e hóban csak 8,59 párisi vonalt tett. Ezen mennyiség 8 nap között oszlik szét, miből 7 napra jő eső, és egy napra köd. A legnagyobb esőtömeg 7-én került elő, azonban csak 2,90 párisi vonalt tett. Kód két napon mutatkozott, de csak a reggeli órákban.

A három téli hónap (december, január és február) közép-mérséklete Reaumur szerint tesz + 1,57. A légköri víz összes magassága, mely ezen három hónap folytán eső, hó és köd alakjában lehullott, 61,65 par. vonalra rug; miből december hóra esik 17,08, január 68,96, és február 13,93 százalék.

Soos Mihály.