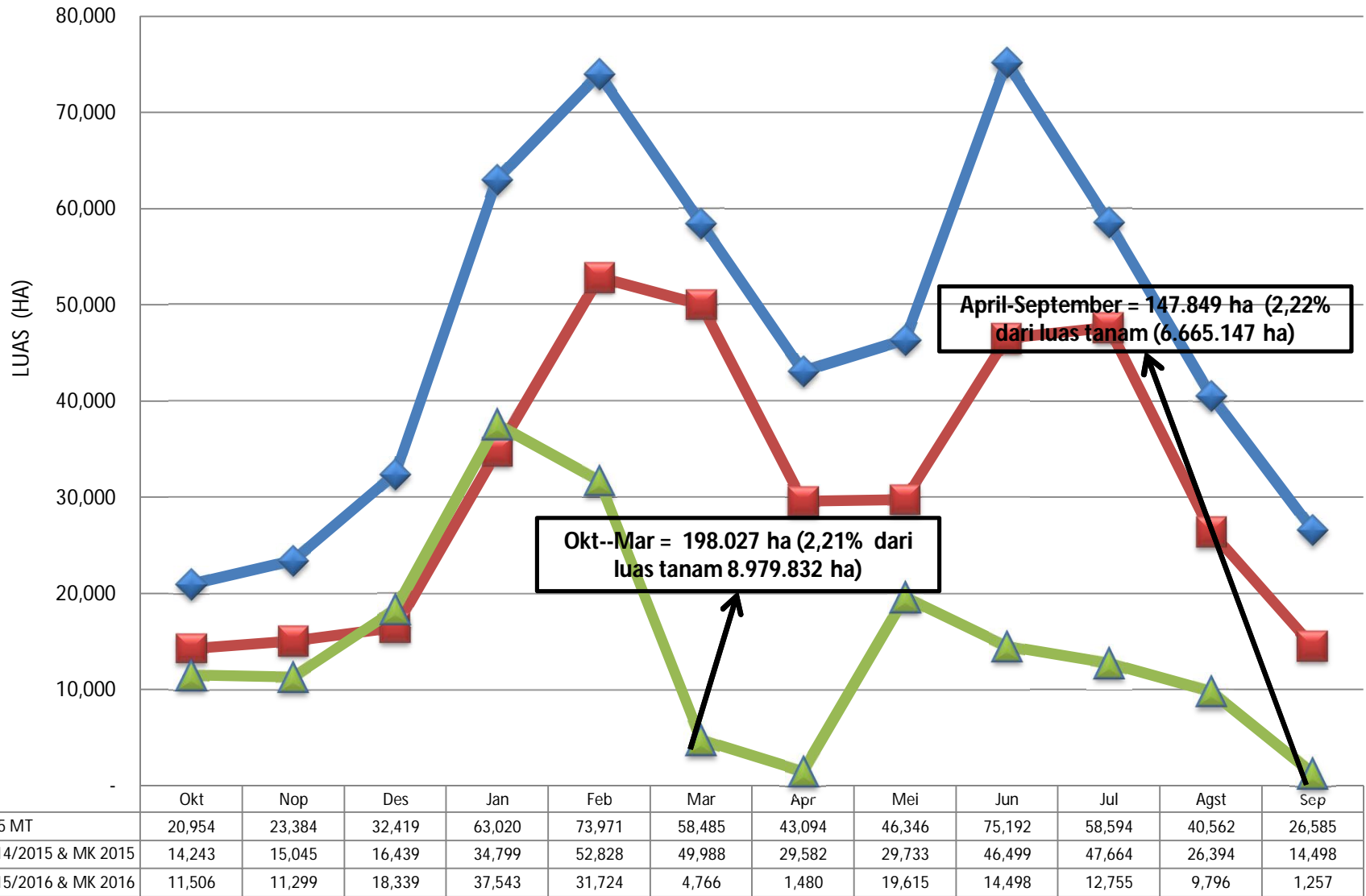


**GRAFIK 1. REALISASI DAN PRAKIRAAN LUAS TANAMAN PADI YANG TERKENA SERANGAN OPT UTAMA DI INDONESIA  
MH 2015/2016 & MK 2016, MH 2014/2015 & MK 2015, RERATA 5 MT**

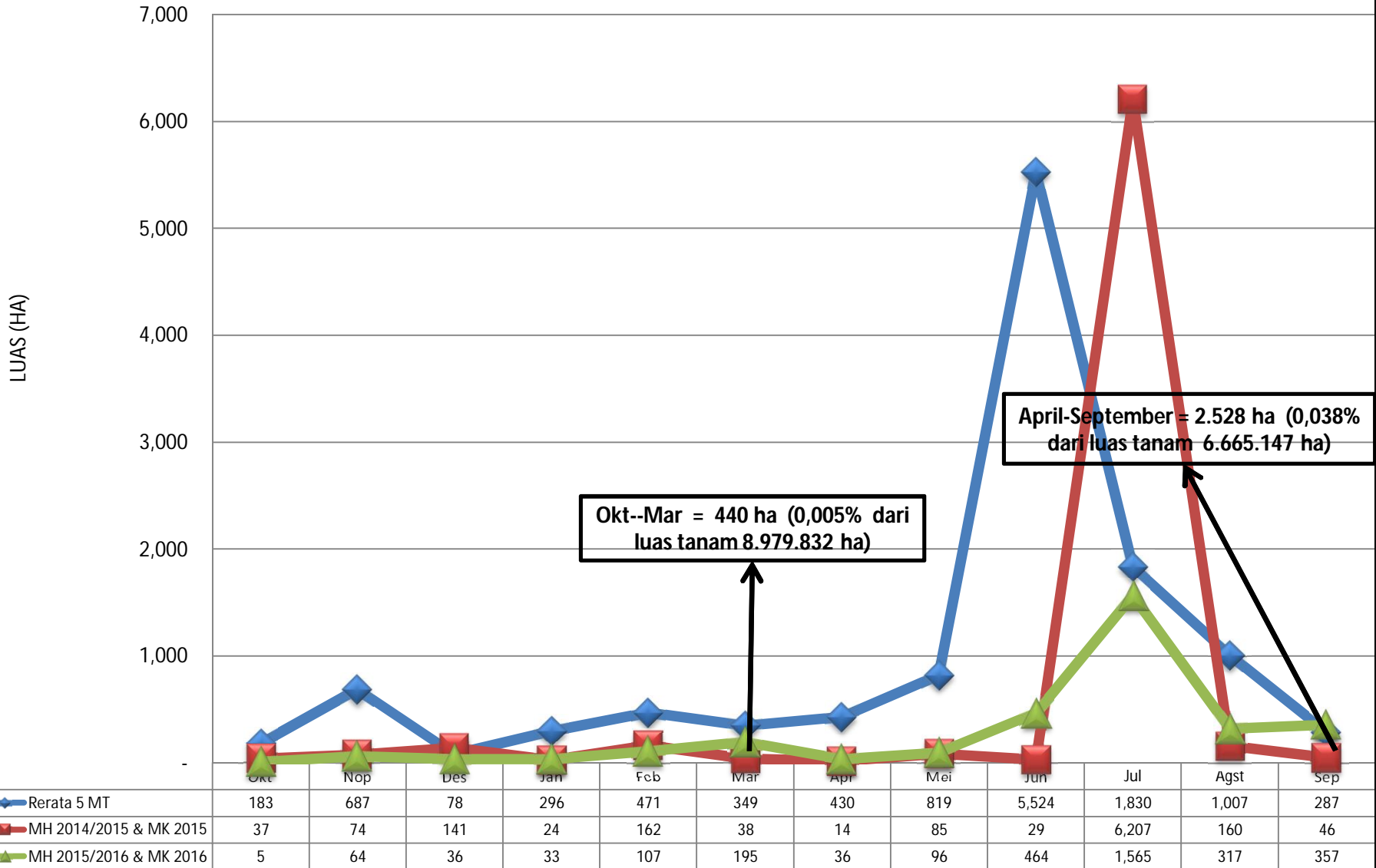


**Keterangan :**

- Realisasi MH 2015/2016 & MK 2016 (Oktober – September)
- Periode laporan 19 Oktober 2016

= 345.876 Ha (2,21% dari luas tanam 15.644.979 Ha)

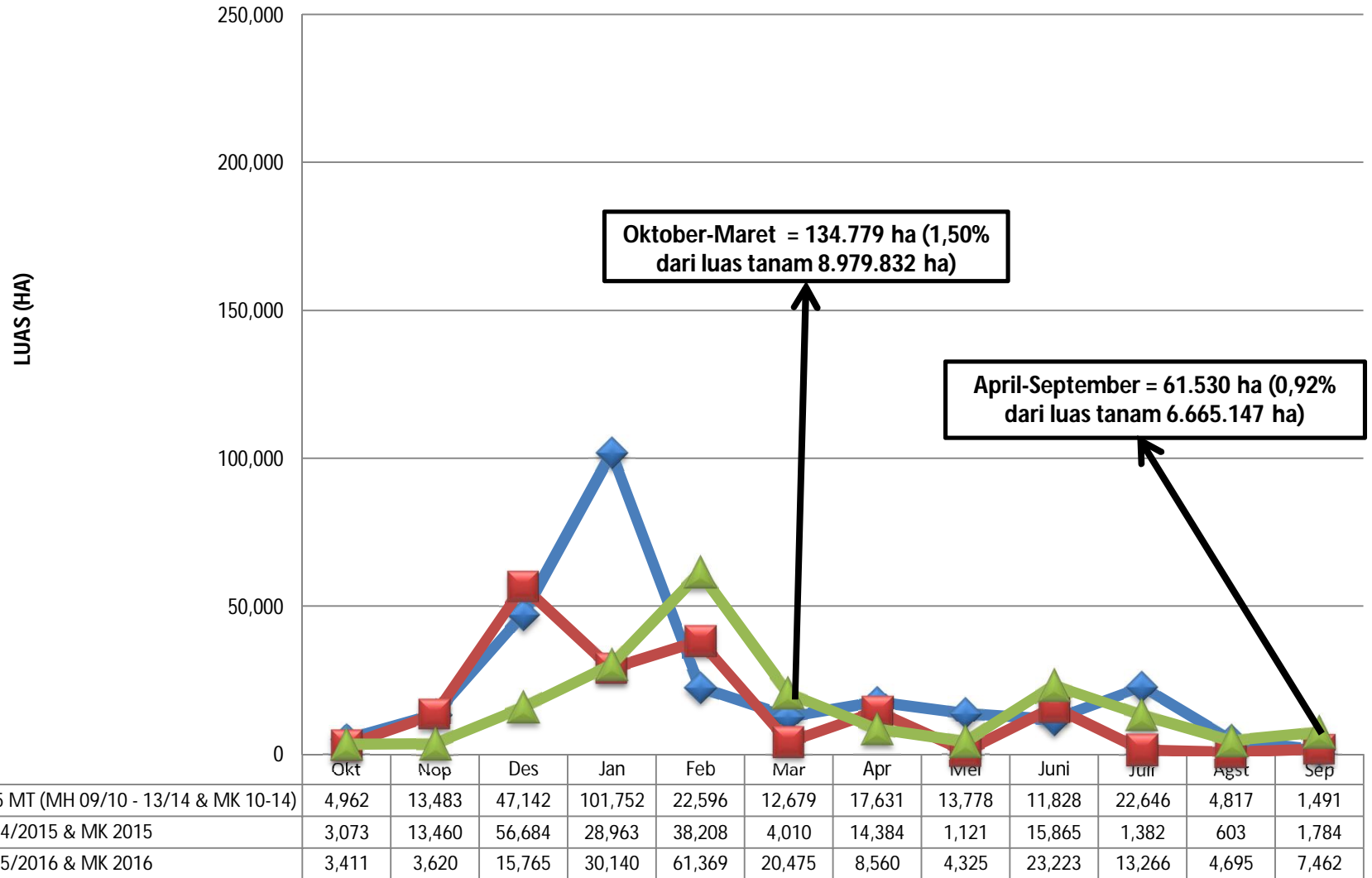
**GRAFIK 2. REALISASI DAN PRAKIRAAN LUAS TANAMAN PADI YANG PUSO AKIBAT SERANGAN OPT UTAMA DI INDONESIA  
MH 2015/2016 & MK 2016, MH 2014/2015 & MK 2015, RERATA 5 MT**



**Keterangan :**

- Realisasi MH 2015/2016 & MK 2016 (Oktober -- September) = 2.968 Ha (0,019% dari luas tanam 15.644.979 Ha)
- Periode laporan 19 Oktober 2016

**GRAFIK 3. REALISASI LUAS TANAMAN PADI TERKENA BANJIR DI INDONESIA  
MH 2015/2016 & MK 2016, MH 2014/2015 & MK 2015, RERATA 5 MT**

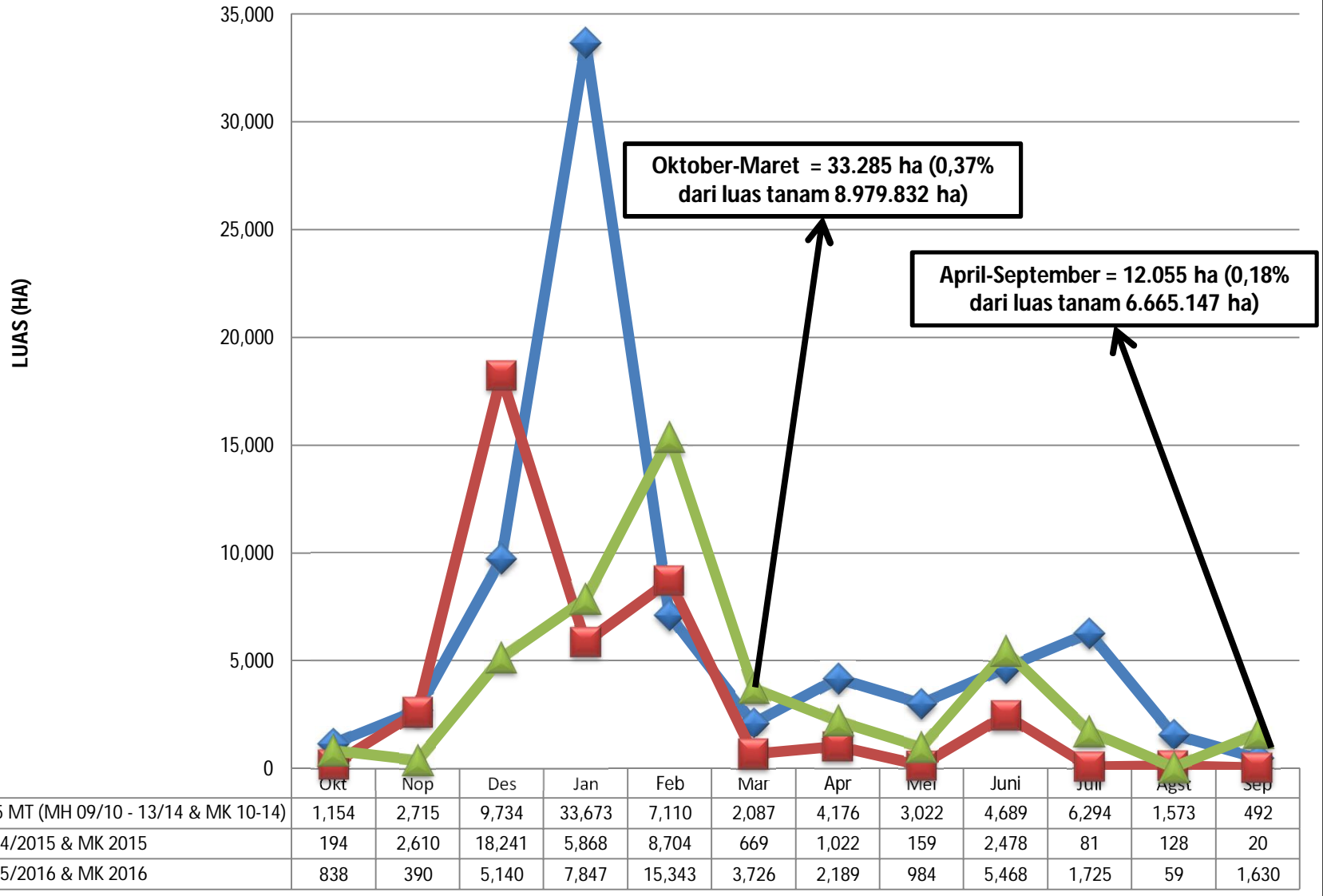


**Keterangan :**

- Realisasi MH 2015/2016 & MK 2016 (Oktober -- September)
- Periode laporan 19 Oktober 2016

= 196.309 Ha (1,25% dari luas tanam 15.644.979 Ha)

**GRAFIK 4. REALISASI LUAS TANAMAN PADI YANG PUSO AKIBAT BANJIR DI INDONESIA  
MH 2015/2016 & MK 2016, MH 2014/2015 & MK 2015 DAN RERATA 5 MT**

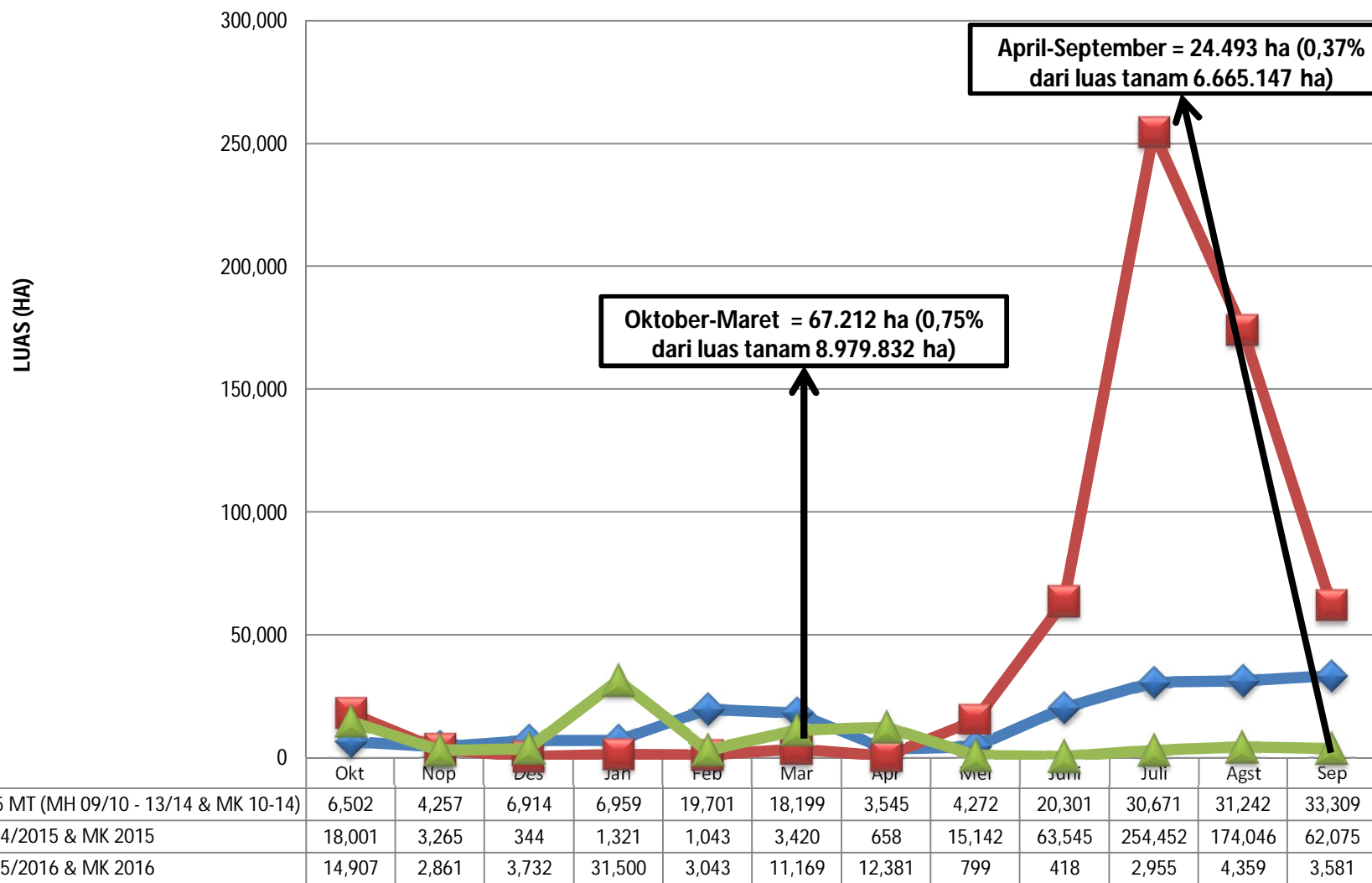


Keterangan :

- Realisasi MH 2015/2016 & MK 2016 (Oktober -- September)
- Periode laporan 19 Oktober 2016

= 45.340 Ha (0,29% dari luas tanam 15.644.979 Ha)

**GRAFIK 5. REALISASI LUAS TANAMAN PADI YANG TERKENA KEKERINGAN DI INDONESIA  
MH 2015/2016 & MK 2016, MH 2014/2015 & MK 2015 DAN RERATA 5 MT**

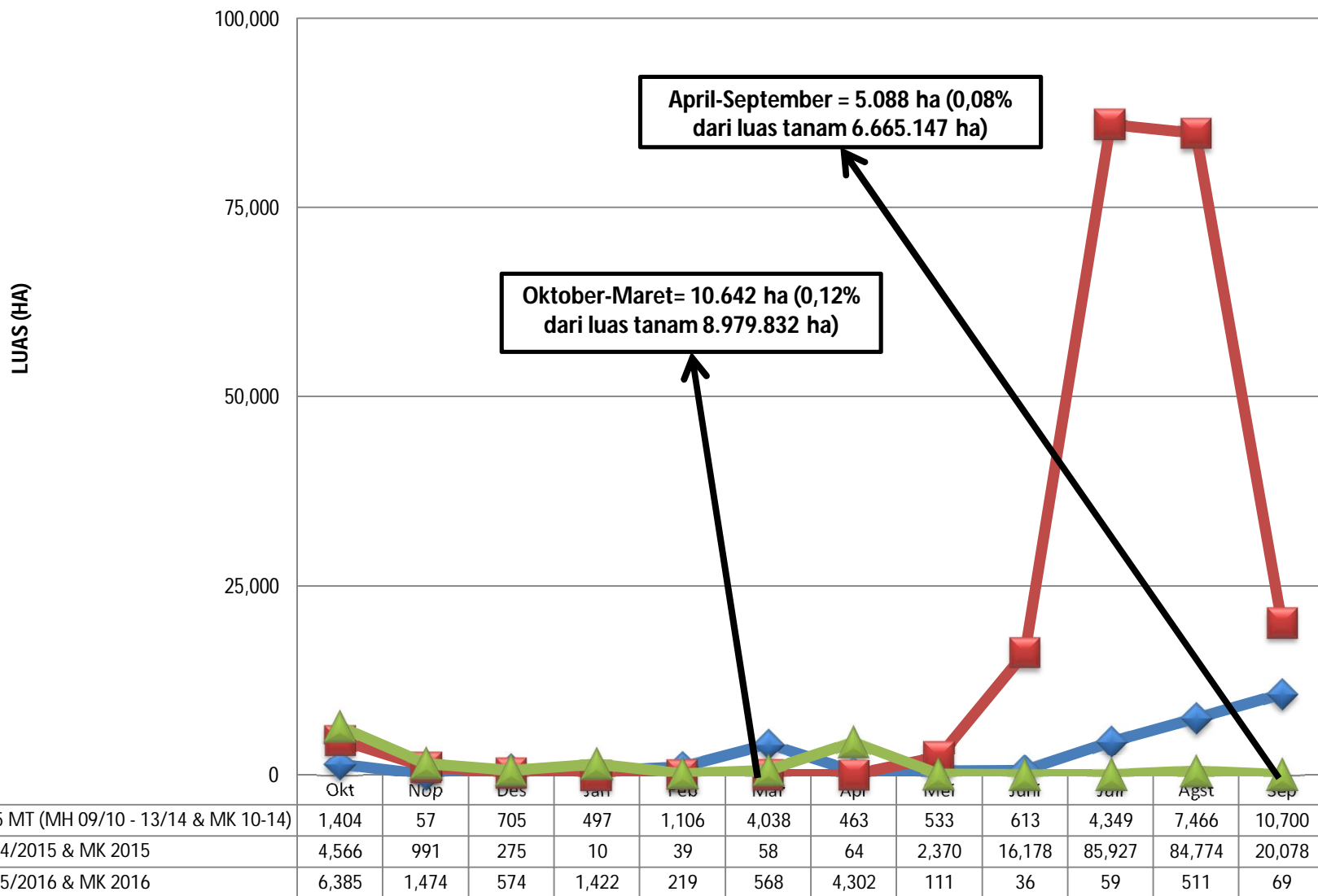


**Keterangan :**

- Realisasi MH 2015/2016 & MK 2016 (Oktober -- September)
- Periode laporan 19 Oktober 2016

= 91.705 Ha (0,59% dari luas tanam 15.644.979 Ha)

**GRAFIK 6. REALISASI LUAS TANAMAN PADI YANG PUSO AKIBAT KEKERINGAN DI INDONESIA  
MH 2015/2016 & MK 2016, MH 2014/2015 & MK 2015 DAN RERATA 5 MT**



**Keterangan :**

- Realisasi MH 2015/2016 & MK 2016 (Oktober -- September)
- Periode laporan 19 Oktober 2016

= 15.730 Ha (0,10% dari luas tanam 15.644.979 Ha)