

Suomennos lisätty tiedotteeseen 30.7.2014

Kaukalo ja kenttämerkinnät uudessa sääntökirjassa

Siniviivan etäisyys on päädyistä 22.86 metriä mitattuna päädyistä siniviivan keskelle. Tämä koskee kaukaloita, jotka ovat 58-60 metriä pitkiä.

Alle 58 metrin pituisissa kaukaloissa käytetään kansallista päätöstä, jossa siniviivan etäisyys päädyistä pienenee suhteessa kaukalon lyhentyessä.

Etäisyyttä laskettaessa alle 58 metrin kaukaloissa käytetään kaavaa $60/22.86 = X/Y$,
X= kentän pituus ja Y=siniviivan etäisyys päädyistä.

Eli

	Siniviivan etäisyys päädyistä
60 m pituinen kaukalo	22,86 m
59 m pituinen kaukalo	22,86 m
58 m pituinen kaukalo	22,86 m

57 m pituinen kaukalo 21,71 m

$$\rightarrow 60/22.86 = 57/Y \rightarrow Y = 21,71$$

56 m pituinen kaukalo 21,34 m

$$\rightarrow -> 60/22.86 = 56/Y \rightarrow Y = 21,34$$

MYÖS KESKIALUEEN ALOITUSPISTEET SIIRTYVÄT, JOTTA NE SÄILYVÄT KESKIALUEELLA.

Kenttää koskeva teksti uudessa sääntökirjassa suomenkielisestä luonnoksesta ja englanniksi: (Kirja, kuvineen ja kaavioineen piti julkaista englanniksi 1.7.2014 IIHF:n toimesta – ei ole 30.7. mennessä julkaistu)

OSA 2 – KENTTÄ

YLEISTÄ – Jääkiekko pelataan rajatulla jäällä, johon on merkitty pelisääntöjen määrittelemät merkinnät. Kaukalo täytyy valmistaa pelaajille tasapuoliseksi ja turvallisiksi sekä asentaa myös siten, että katsojien turvallisuus muodostuu ensisijaisen tärkeäksi. Ainoat, mihinkä tahansa kentän osaa tehtävät merkinnät, ovat näissä säännöissä tai IIHF:n markkinointisäännöksissä mainitut merkinnät.

Hallin ohjeet tai laitteistovaatimukset löytyvät niitä käsittelevistä ohjekirjoista.

Sääntö 8 – JÄÄPINTA / PELIKUNTOINEN JÄÄ

i. Jääkiekkoa täytyy pelata valkoisella jäällä, jota kutsutaan kentäksi. Kentän pelikunnon täytyy täyttää otteluun määrättyjen tuomarien vaatimustaso.

ii. Jääpinta täytyy valmistaa vedestä ja kemikaaleista tasalaatuisiksi koko kentän alueelta ja se täytyy jäädyttää joko luotettavalla jäädytysjärjestelmällä, jolla varmistetaan jään tasainen lämpötila ja tiheys tai luonnollisella menetelmällä.