

アイヌタイムズ

第55号

2012 年 7 月 17 日 (火) アイヌ語ペンクラブ







放射能 オルシペ (2) Housyanou oruspe (2)



アイヌモシッ レプケ タ、**放射性物質** ポロンノ ラン ルウェ ネ。**2011** Aynumosir repke ta, *Housyasei-Bussitu* poronno ran ruwe ne. *2011*

パ 3 チュプ タ、**茨城県** オッタ 17000Bq/m2、山形県 オッタ 10000Bq/m2、pa 3 cup ta, *Ibaraki-ken* or ta 17000Bq/m2, *Yamagata-ken* or ta 10000Bq/m2,

東京都 オッタ 8100Bq/m2 パッノ アン セシウム-137 ラン ルウェ ネ。 *Toukyou-to* or ta 8100Bq/m2 pakno an *sesiumu-137* ran ruwe ne.

オラ、2011 パ 3 チュプ タ、栃木県 オッタ 140000Bq/m2、 茨城県 オッ Ora, 2011 pa 3 cup ta, Totigi-ken or ta 140000Bq/m2, Ibaraki-ken or

タ 100000Bq/m2、東京都 オッタ 29000Bq/m2 パゥノ アン **ヨウ**素-131 ラン ta *100000Bq/m2*, *Toukyou-to* or ta *29000Bq/m2* pakno an *youso-131* ran

ルウェ ネ。札幌 オッタ、2011 パ 4 チュプ タ 5.7Bq/m2 パクノ アン ruwe ne. *Satporo* or ta, 2011 pa 4 cup ta 5.7Bq/m2 pakno an

ヨウ素-131 ラン ワ、タン 事故 オッタ イヨッタ ポロンノ アン ルウェ youso-131 ran wa, tan ziko or ta iyotta poronno an ruwe

ネ。福島県、宮城県 オッタ、シリシモイエ クシ 採取器 ホラク ワ、測定 ne. Hukusima-ken, Miyagi-ken or ta, sir-simoye kus saisyuki horak wa, sokutei

ア・キ エアイカプ。 a=ki eaykap.

> 2012 パ 3 チュプ パクノ アン 放射性セシウム コロ 暫定規制値 ア 2012 pa 3 cup pakno an housyasei-sesiumu kor zantei-kiseiti a-

ナクネ、500Bq/kg ネ ルウェ ネ。(キナ、穀類、カム、チカプノク、チェブ)。ナア-nakne, 500 Bg/kg ne ruwe ne. (kina, kokurui, kam, cikap-nok, cep). Naa

ネワアンペ ア・エカシパオッテ クス ネ。2012 パ 4 チュプ ワノ 放射 néwaanpe a=ekáspaotte kusu ne. 2012 pa 4 cup wano housya-

性セシウム コロ (新) 基準値 アナクネ、100Bq/kg ネ ルウェ ネ。(アエプ)。 -sei-sesiumu kor (sin-) kizyunti anakne, 100 Bq/kg ne ruwe ne. (aep).

ア・エラムリテン クニ 測定 ア・キ コロ オカ・アン ヤゥ ピッカ セコロ ク・A=erámuriten kuni sokutei a=ki kor oka=an yak pirka sekor ku=

ヤイヌ。 =yaynu.

[横山 裕之] 沙流・千歳

