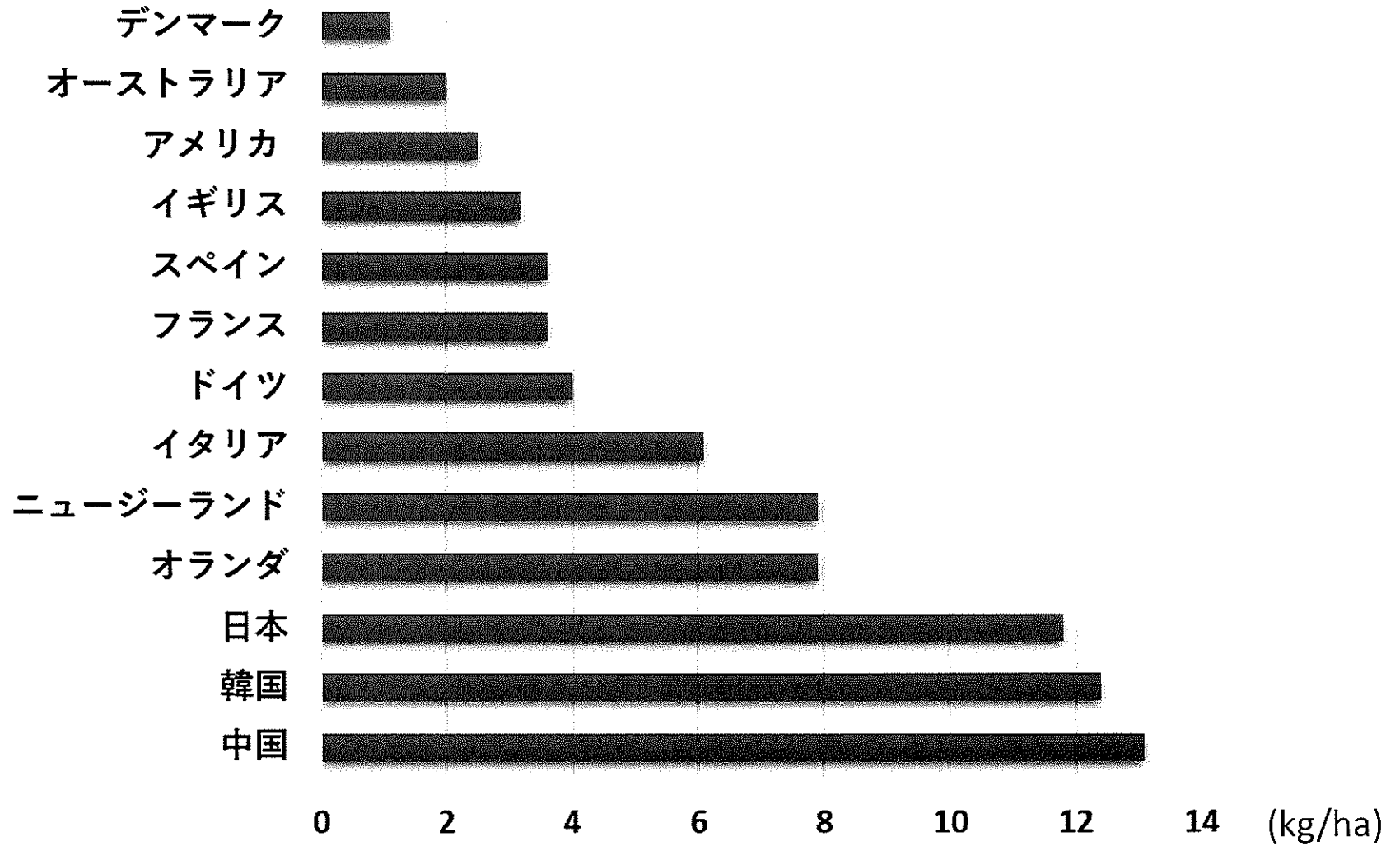
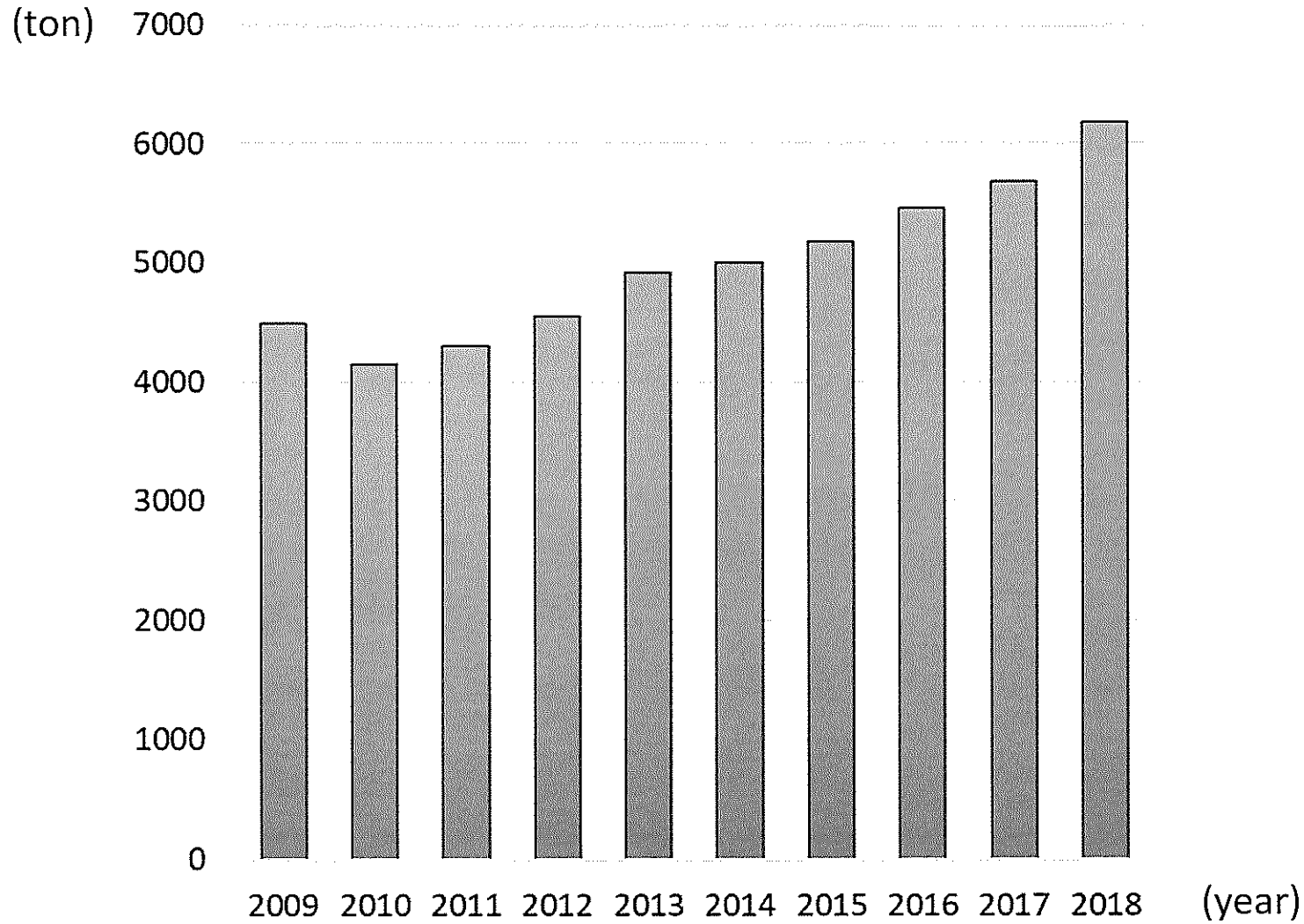


農薬使用量の国際比較 (2017年)



2

日本におけるグリホサートを含む農薬の出荷量



2020年2月25日 衆議院予算委員会第6分科会 宮川 伸

農水省
出典：農薬の出荷及び輸出入実績等に関する調査より

2017年に行われたグリホサートの残留基準値の改正内容

	改定前	改定後	緩和率	国際基準
米（玄米）	0.1	0.1	—	—
ひまわり種子	0.1	40	400倍	7（米国40）
べにばな種子	0.1	40	400倍	—（米国40）
ごま種子	0.2	40	200倍	—（米国40）
ライ麦	0.2	30	150倍	30
そば	0.2	30	150倍	30
てんさい	0.2	15	75倍	15
小麦	5.0	30	6倍	30
とうもろこし	1.0	5	5倍	5
小豆類	2.0	10	5倍	2（豪州10）
牛の肝臓	2	5	2.5倍	5
牛の腎臓	2	5	2.5倍	5

④

ラウンドアップの噴霧作業によって悪性リンパ腫を発症したとされる、校庭管理人のジョンソン氏の右手

